

small-mammals

2022-10-11

For all the data manipulation we are going to use the 'dplyr' package

to install a package we use the function `install_packages()` but to use the function inside a package we need to load them to our environment we do this with the function 'library()'

```
library(dplyr)
```

```
##
```

```
## Attaching package: 'dplyr'
```

```
## The following objects are masked from 'package:stats':
```

```
##
```

```
## filter, lag
```

```
## The following objects are masked from 'package:base':
```

```
##
```

```
## intersect, setdiff, setequal, union
```

```
#Read teh data table
```

```
#getwd()
```

```
surveys <- read.csv(file = "../raw-data/surveys.csv")
```

```
head(surveys)
```

```
##   record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1         1     7  16 1977      2         NL   M             32      NA
## 2         2     7  16 1977      3         NL   M             33      NA
## 3         3     7  16 1977      2         DM   F             37      NA
## 4         4     7  16 1977      7         DM   M             36      NA
## 5         5     7  16 1977      3         DM   M             35      NA
## 6         6     7  16 1977      1         PF   M             14      NA
```

```
#View(surveys)
```

```
plots <- read.csv(file = "../raw-data/plots.csv")
```

```
head(plots)
```

```
##   plot_id      plot_type
## 1         1 Spectab enclosure
## 2         2      Control
## 3         3 Long-term Krat Enclosure
## 4         4      Control
## 5         5      Rodent Enclosure
## 6         6 Short-term Krat Enclosure
```

```
species <- read.csv(file = "../raw-data/species.csv")
head(species)
```

```
##   species_id      genus      species  taxa
## 1         AB  Amphisipiza  bilineata  Bird
## 2         AH Ammospermophilus  harrisi Rodent
## 3         AS   Ammodramus  savannarum  Bird
## 4         BA      Baiomys   taylori Rodent
## 5         CB Campylorhynchus  brunneicapillus  Bird
## 6         CM   Calamospiza   melanocorys  Bird
```

Subst a data table by columns

Using the dplyr function 'subset()':

```
select(surveys, year, species_id, weight)
```

```
##      year species_id weight
## 1   1977          NL      NA
## 2   1977          NL      NA
## 3   1977          DM      NA
## 4   1977          DM      NA
## 5   1977          DM      NA
## 6   1977          PF      NA
## 7   1977          PE      NA
## 8   1977          DM      NA
## 9   1977          DM      NA
## 10  1977          PF      NA
## 11  1977          DS      NA
## 12  1977          DM      NA
## 13  1977          DM      NA
## 14  1977          DM      NA
## 15  1977          DM      NA
## 16  1977          DM      NA
## 17  1977          DS      NA
## 18  1977          PP      NA
## 19  1977          PF      NA
## 20  1977          DS      NA
## 21  1977          DM      NA
## 22  1977          NL      NA
## 23  1977          DM      NA
## 24  1977          SH      NA
## 25  1977          DM      NA
## 26  1977          DM      NA
## 27  1977          DM      NA
## 28  1977          DM      NA
## 29  1977          PP      NA
## 30  1977          DS      NA
## 31  1977          DM      NA
## 32  1977          DM      NA
## 33  1977          DM      NA
```

## 34	1977	DM	NA
## 35	1977	DM	NA
## 36	1977	OT	NA
## 37	1977	DM	NA
## 38	1977	NL	NA
## 39	1977	DM	NA
## 40	1977	DM	NA
## 41	1977	DM	NA
## 42	1977	DS	NA
## 43	1977	DM	NA
## 44	1977	DM	NA
## 45	1977	DM	NA
## 46	1977	DM	NA
## 47	1977	DM	NA
## 48	1977	DM	NA
## 49	1977	PP	NA
## 50	1977	DM	NA
## 51	1977	DM	NA
## 52	1977	DM	NA
## 53	1977	DM	NA
## 54	1977	DM	NA
## 55	1977	DM	NA
## 56	1977	DM	NA
## 57	1977	DM	NA
## 58	1977	DS	NA
## 59	1977	DM	NA
## 60	1977	PE	NA
## 61	1977	DM	NA
## 62	1977	DM	NA
## 63	1977	DM	40
## 64	1977	DM	48
## 65	1977	DM	29
## 66	1977	DM	46
## 67	1977	DM	36
## 68	1977	DO	52
## 69	1977	PF	8
## 70	1977	OX	22
## 71	1977	DM	35
## 72	1977	NL	NA
## 73	1977	DS	NA
## 74	1977	PF	7
## 75	1977	DM	22
## 76	1977	DS	NA
## 77	1977	SS	NA
## 78	1977	PF	9
## 79	1977	DM	42
## 80	1977	DS	NA
## 81	1977	PF	8
## 82	1977	DM	41
## 83	1977	DM	37
## 84	1977	DM	43
## 85	1977	DM	41
## 86	1977	DM	40
## 87	1977	PF	9

## 88	1977	DM	45
## 89	1977	PP	15
## 90	1977	DM	29
## 91	1977	DS	NA
## 92	1977	DM	39
## 93	1977	DM	42
## 94	1977	DM	43
## 95	1977	DM	46
## 96	1977	DM	41
## 97	1977	DM	41
## 98	1977	DM	40
## 99	1977	DM	45
## 100	1977	DS	NA
## 101	1977	DM	46
## 102	1977	DM	40
## 103	1977	DM	30
## 104	1977	DS	NA
## 105	1977	DM	39
## 106	1977	NL	NA
## 107	1977	NL	NA
## 108	1977	PP	NA
## 109	1977	DM	34
## 110	1977	DS	NA
## 111	1977	DM	42
## 112	1977	DM	42
## 113	1977	PF	8
## 114	1977	DM	NA
## 115	1977	DM	NA
## 116	1977	DM	31
## 117	1977	OX	NA
## 118	1977	DM	NA
## 119	1977	DM	NA
## 120	1977	DM	NA
## 121	1977	NL	NA
## 122	1977	DM	NA
## 123	1977	DM	NA
## 124	1977	DM	NA
## 125	1977	DM	NA
## 126	1977	DM	NA
## 127	1977	DM	NA
## 128	1977	DM	NA
## 129	1977	DM	NA
## 130	1977	DM	NA
## 131	1977	DM	NA
## 132	1977	DM	NA
## 133	1977	DM	NA
## 134	1977	DS	NA
## 135	1977	DM	NA
## 136	1977	PF	NA
## 137	1977	DM	NA
## 138	1977	DM	NA
## 139	1977	PF	NA
## 140	1977	DM	NA
## 141	1977	DM	NA

## 142	1977	DM	NA
## 143	1977	DM	NA
## 144	1977	DS	NA
## 145	1977	DM	NA
## 146	1977	DM	40
## 147	1977	DM	NA
## 148	1977	DM	NA
## 149	1977	DS	NA
## 150	1977	DM	NA
## 151	1977	DM	NA
## 152	1977	DM	NA
## 153	1977	DS	NA
## 154	1977	DS	NA
## 155	1977	DS	NA
## 156	1977	DM	NA
## 157	1977	DM	37
## 158	1977	DM	48
## 159	1977	DS	NA
## 160	1977	DM	NA
## 161	1977	DM	42
## 162	1977	DM	45
## 163	1977	PP	16
## 164	1977	DM	36
## 165	1977	DS	NA
## 166	1977	OX	NA
## 167	1977	DM	42
## 168	1977	DM	44
## 169	1977	DM	NA
## 170	1977	DM	41
## 171	1977	NL	NA
## 172	1977	PF	8
## 173	1977	DM	40
## 174	1977	DM	34
## 175	1977	DM	40
## 176	1977	DS	NA
## 177	1977	OX	20
## 178	1977	DM	44
## 179	1977	DM	44
## 180	1977	DM	36
## 181	1977	DM	33
## 182	1977	DS	NA
## 183	1977	DM	46
## 184	1977	DS	NA
## 185	1977	OX	NA
## 186	1977	DM	35
## 187	1977	DM	46
## 188	1977	DS	NA
## 189	1977	DM	37
## 190	1977	DM	34
## 191	1977	DS	NA
## 192	1977	DM	45
## 193	1977	PE	NA
## 194	1977	NL	NA
## 195	1977	DS	NA

##	196	1977	PF	7
##	197	1977	DM	51
##	198	1977	DM	39
##	199	1977	DM	29
##	200	1977	DS	NA
##	201	1977	DS	NA
##	202	1977	DM	48
##	203	1977	DM	46
##	204	1977	DM	41
##	205	1977	DS	NA
##	206	1977	DS	NA
##	207	1977	DS	NA
##	208	1977	DM	45
##	209	1977	DM	42
##	210	1977	DM	53
##	211	1977	DS	NA
##	212	1977	PF	NA
##	213	1977	DM	49
##	214	1977	NL	NA
##	215	1977	DM	46
##	216	1977	PF	9
##	217	1977	PP	15
##	218	1977	PF	4
##	219	1977	DM	48
##	220	1977	DS	NA
##	221	1977	DM	NA
##	222	1977	DS	NA
##	223	1977	DS	NA
##	224	1977	NL	NA
##	225	1977	DM	NA
##	226	1977	DM	51
##	227	1977	DM	NA
##	228	1977	DM	50
##	229	1977	DM	44
##	230	1977	DM	NA
##	231	1977	DS	NA
##	232	1977	DS	NA
##	233	1977	DM	44
##	234	1977	DM	45
##	235	1977	DM	45
##	236	1977	DS	NA
##	237	1977	DS	NA
##	238	1977	PE	19
##	239	1977	DS	NA
##	240	1977	DS	NA
##	241	1977	DS	NA
##	242	1977	OX	22
##	243	1977	DM	44
##	244	1977	DM	42
##	245	1977	DM	39
##	246	1977	DM	47
##	247	1977	DS	NA
##	248	1977	OT	21
##	249	1977	DM	42

##	250	1977	DS	NA
##	251	1977	DM	49
##	252	1977	DS	NA
##	253	1977	DM	39
##	254	1977	DM	43
##	255	1977	DM	50
##	256	1977	DM	41
##	257	1977	DM	47
##	258	1977	DM	37
##	259	1977	DM	41
##	260	1977	DM	36
##	261	1977	DM	45
##	262	1977	PE	20
##	263	1977	DM	40
##	264	1977	DS	NA
##	265	1977	DM	49
##	266	1977	NL	NA
##	267	1977	DS	NA
##	268	1977	DM	55
##	269	1977	DM	46
##	270	1977	DM	38
##	271	1977	DS	NA
##	272	1977	NL	NA
##	273	1977	DM	44
##	274	1977	OL	21
##	275	1977	DM	41
##	276	1977	DS	NA
##	277	1977	OL	21
##	278	1977	DS	NA
##	279	1977	PE	NA
##	280	1977	DM	46
##	281	1977	NL	NA
##	282	1977	NL	NA
##	283	1977	DM	36
##	284	1977	DM	44
##	285	1977	DM	53
##	286	1977	DS	NA
##	287	1977	DM	41
##	288	1977	DM	48
##	289	1977	DM	47
##	290	1977	DM	NA
##	291	1977	DS	NA
##	292	1977	DO	33
##	293	1977	DM	42
##	294	1977	DO	50
##	295	1977	DM	41
##	296	1977	OT	21
##	297	1977	NL	NA
##	298	1977	DM	49
##	299	1977	OT	NA
##	300	1977	DS	NA
##	301	1977	DS	NA
##	302	1977	DM	44
##	303	1977	DM	31

##	304	1977	DM	40
##	305	1977	DM	40
##	306	1977	DM	23
##	307	1977	DM	42
##	308	1977	DS	NA
##	309	1977	DS	NA
##	310	1977	DS	NA
##	311	1977	RM	13
##	312	1977	DM	42
##	313	1977	DM	31
##	314	1977	NL	NA
##	315	1977	DM	39
##	316	1977	DM	48
##	317	1977	DO	48
##	318	1977	DM	29
##	319	1977	DM	45
##	320	1977	DM	39
##	321	1977	OL	23
##	322	1977	DS	NA
##	323	1977	DO	31
##	324	1977		NA
##	325	1977		NA
##	326	1977		NA
##	327	1977	DS	NA
##	328	1977	DM	43
##	329	1977	DS	NA
##	330	1977	DM	43
##	331	1977	DS	NA
##	332	1977	PF	8
##	333	1977	OX	NA
##	334	1977	DM	45
##	335	1977	DS	NA
##	336	1977	DM	40
##	337	1977	DO	41
##	338	1977	DM	41
##	339	1977	DS	NA
##	340	1977	DM	39
##	341	1977	DS	NA
##	342	1977	DM	25
##	343	1977	PF	NA
##	344	1977	NL	NA
##	345	1977	DM	45
##	346	1977	DM	36
##	347	1977	DM	40
##	348	1977	DM	44
##	349	1977	NL	NA
##	350	1977	DM	47
##	351	1977	OL	NA
##	352	1977	DM	40
##	353	1977	NL	NA
##	354	1977	DM	44
##	355	1977	OT	NA
##	356	1977	DO	44
##	357	1977	DS	117

## 358	1977	PF	7
## 359	1977	DM	40
## 360	1977	DM	39
## 361	1977	DM	40
## 362	1977	DS	121
## 363	1977	NL	NA
## 364	1977	DM	46
## 365	1977	DM	35
## 366	1977	OL	NA
## 367	1977	DS	115
## 368	1977	PF	7
## 369	1977	DM	39
## 370	1977	DM	40
## 371	1977	DM	40
## 372	1977	DM	35
## 373	1977	DM	36
## 374	1977	DM	44
## 375	1977	PF	6
## 376	1977	PF	7
## 377	1977	DS	120
## 378	1977	DO	48
## 379	1977	DM	44
## 380	1977	DM	38
## 381	1977	DS	118
## 382	1977	DM	40
## 383	1977	DS	126
## 384	1977	DM	37
## 385	1977	DS	132
## 386	1977	OL	NA
## 387	1977	OL	NA
## 388	1977	DM	39
## 389	1977	DS	113
## 390	1977	NL	NA
## 391	1977	PF	7
## 392	1977	DS	122
## 393	1977	NL	NA
## 394	1977	DS	107
## 395	1977	DM	43
## 396	1977	DM	40
## 397	1977	RM	7
## 398	1977	DS	115
## 399	1977	DM	39
## 400	1977	OL	NA
## 401	1977		NA
## 402	1977		NA
## 403	1977		NA
## 404	1977	DM	40
## 405	1977	DS	NA
## 406	1977	NL	NA
## 407	1977	DS	116
## 408	1977	PF	6
## 409	1977	DM	38
## 410	1977	DS	137
## 411	1977	DM	42

## 412	1977	DS	126
## 413	1977	DS	112
## 414	1977	DO	39
## 415	1977	DM	41
## 416	1977		NA
## 417	1977		NA
## 418	1977		NA
## 419	1977		NA
## 420	1977	DM	48
## 421	1977	DS	121
## 422	1977	DM	42
## 423	1977	DM	42
## 424	1977	DM	52
## 425	1977	DM	38
## 426	1977	DM	45
## 427	1977	DM	37
## 428	1977	DO	40
## 429	1977	DM	38
## 430	1977	PF	7
## 431	1977	OT	NA
## 432	1977	PF	NA
## 433	1977	DM	44
## 434	1977	PF	7
## 435	1977	NL	NA
## 436	1977	DM	33
## 437	1977	DM	38
## 438	1977	DM	47
## 439	1977	DM	39
## 440	1977	PF	7
## 441	1977	OL	NA
## 442	1977	OT	NA
## 443	1977	DM	42
## 444	1977	DM	36
## 445	1977	OL	NA
## 446	1977	OT	NA
## 447	1977	DM	44
## 448	1977	DS	116
## 449	1977	DM	43
## 450	1977	DO	45
## 451	1977	DS	116
## 452	1977	OT	NA
## 453	1977	DM	42
## 454	1977	DM	38
## 455	1977		NA
## 456	1977		NA
## 457	1977		NA
## 458	1977		NA
## 459	1977		NA
## 460	1977	DS	114
## 461	1977	DM	41
## 462	1977	DM	40
## 463	1977	DS	134
## 464	1977	DS	139
## 465	1977	NL	NA

## 466	1977	DS	118
## 467	1977	DO	41
## 468	1977	DM	37
## 469	1977	NL	NA
## 470	1977	PF	6
## 471	1977	OT	NA
## 472	1977	DS	127
## 473	1977	OT	NA
## 474	1977	PF	6
## 475	1977	NL	NA
## 476	1977	DS	120
## 477	1977	DS	115
## 478	1977	OT	NA
## 479	1977	DM	40
## 480	1977	DS	114
## 481	1977	DM	37
## 482	1977	DM	46
## 483	1977	DS	149
## 484	1977	DM	38
## 485	1977	DS	127
## 486	1977	NL	NA
## 487	1977	DM	36
## 488	1977	DM	41
## 489	1977	OT	NA
## 490	1977	DM	44
## 491	1977	DS	138
## 492	1977	DS	110
## 493	1977	DS	110
## 494	1977	OT	NA
## 495	1977	NL	NA
## 496	1977	DM	37
## 497	1977	OT	NA
## 498	1977	PF	7
## 499	1977	DS	121
## 500	1977	OT	NA
## 501	1977	OT	NA
## 502	1977	DM	43
## 503	1977		NA
## 504	1978	OL	NA
## 505	1978	DM	43
## 506	1978	NL	NA
## 507	1978	DM	44
## 508	1978	DM	36
## 509	1978	NL	NA
## 510	1978	PF	8
## 511	1978	DM	38
## 512	1978	DS	122
## 513	1978	OL	NA
## 514	1978	PF	7
## 515	1978	DO	42
## 516	1978	DM	46
## 517	1978	PE	22
## 518	1978	DM	38
## 519	1978	DM	48

##	520	1978	PF	7
##	521	1978	DM	43
##	522	1978	DM	35
##	523	1978	DM	43
##	524	1978	DM	NA
##	525	1978	DM	36
##	526	1978	DS	117
##	527	1978	DM	37
##	528	1978	DS	122
##	529	1978	DM	43
##	530	1978	DM	42
##	531	1978	NL	NA
##	532	1978	PF	7
##	533	1978	DM	45
##	534	1978	OT	NA
##	535	1978		NA
##	536	1978		NA
##	537	1978	OT	NA
##	538	1978	DM	40
##	539	1978	DM	37
##	540	1978	DS	117
##	541	1978	DM	40
##	542	1978	DM	40
##	543	1978	DS	132
##	544	1978	OL	NA
##	545	1978	DM	36
##	546	1978	NL	NA
##	547	1978	OT	NA
##	548	1978	DS	150
##	549	1978	DM	44
##	550	1978	DM	40
##	551	1978	DS	126
##	552	1978	DS	122
##	553	1978	DS	136
##	554	1978	NL	NA
##	555	1978	DS	116
##	556	1978	DM	38
##	557	1978	DM	39
##	558	1978	DS	135
##	559	1978	DM	46
##	560	1978	DS	133
##	561	1978	DS	136
##	562	1978		NA
##	563	1978		NA
##	564	1978	DS	141
##	565	1978	NL	NA
##	566	1978	DM	38
##	567	1978	DM	35
##	568	1978	OT	NA
##	569	1978	DS	135
##	570	1978	OT	NA
##	571	1978	DM	33
##	572	1978	DM	51
##	573	1978	DS	122

## 574	1978	DM	33
## 575	1978	DM	47
## 576	1978	DM	49
## 577	1978	OT	NA
## 578	1978	DM	46
## 579	1978	DM	45
## 580	1978	DM	41
## 581	1978		NA
## 582	1978		NA
## 583	1978		NA
## 584	1978	OT	24
## 585	1978	DS	157
## 586	1978	DM	51
## 587	1978	OX	NA
## 588	1978	NL	218
## 589	1978	DM	38
## 590	1978	PF	7
## 591	1978	DM	NA
## 592	1978	DM	45
## 593	1978	DM	52
## 594	1978	DM	50
## 595	1978	DM	51
## 596	1978	DS	126
## 597	1978	DM	39
## 598	1978	OT	24
## 599	1978	OT	23
## 600	1978	DM	40
## 601	1978	DM	41
## 602	1978	DM	46
## 603	1978	OT	25
## 604	1978	PE	25
## 605	1978		NA
## 606	1978		NA
## 607	1978	DM	39
## 608	1978	DM	42
## 609	1978	DS	NA
## 610	1978	DM	39
## 611	1978	OT	23
## 612	1978	DS	NA
## 613	1978	DS	NA
## 614	1978	DS	124
## 615	1978	DS	114
## 616	1978	DM	44
## 617	1978	DM	48
## 618	1978	DS	NA
## 619	1978	DM	44
## 620	1978	DS	132
## 621	1978	PF	NA
## 622	1978	DS	137
## 623	1978	OT	NA
## 624	1978	DM	39
## 625	1978	DM	56
## 626	1978	OL	35
## 627	1978	DM	NA

## 628	1978	DM	NA
## 629	1978	NL	197
## 630	1978	OT	22
## 631	1978	OT	25
## 632	1978		NA
## 633	1978	DS	154
## 634	1978		NA
## 635	1978	DM	49
## 636	1978	DM	44
## 637	1978	DM	35
## 638	1978	DM	36
## 639	1978	DM	39
## 640	1978	DS	133
## 641	1978	DM	50
## 642	1978	DM	43
## 643	1978	DM	40
## 644	1978	DM	45
## 645	1978	DM	44
## 646	1978	NL	228
## 647	1978	DS	144
## 648	1978	DM	46
## 649	1978	DM	48
## 650	1978	PF	7
## 651	1978	DM	45
## 652	1978	PF	8
## 653	1978	DS	133
## 654	1978	DM	40
## 655	1978	NL	232
## 656	1978	DS	128
## 657	1978	DS	153
## 658	1978	OT	22
## 659	1978	OT	21
## 660	1978	DM	53
## 661	1978	NL	NA
## 662	1978	PF	8
## 663	1978	OT	25
## 664	1978	DM	43
## 665	1978	DM	43
## 666	1978	OL	38
## 667	1978	DM	42
## 668	1978	OT	26
## 669	1978	DS	146
## 670	1978	OT	25
## 671	1978	PE	28
## 672	1978	PF	8
## 673	1978	PE	29
## 674	1978	DS	122
## 675	1978		NA
## 676	1978		NA
## 677	1978	DS	137
## 678	1978	DS	131
## 679	1978	DS	125
## 680	1978	DM	NA
## 681	1978	DS	NA

##	682	1978	OT	NA
##	683	1978	PF	NA
##	684	1978	DM	43
##	685	1978	DS	NA
##	686	1978	PF	NA
##	687	1978	DS	69
##	688	1978	DS	141
##	689	1978	DS	138
##	690	1978	DM	43
##	691	1978	DS	124
##	692	1978	DM	NA
##	693	1978	OT	NA
##	694	1978	DM	43
##	695	1978	RM	NA
##	696	1978	DM	45
##	697	1978	DM	46
##	698	1978	DM	NA
##	699	1978	DM	43
##	700	1978	DM	49
##	701	1978	OL	NA
##	702	1978	DM	47
##	703	1978	DS	NA
##	704	1978	DM	NA
##	705	1978	DS	NA
##	706	1978	OT	NA
##	707	1978	DM	NA
##	708	1978	OT	26
##	709	1978		NA
##	710	1978	DS	152
##	711	1978	DM	44
##	712	1978	DM	48
##	713	1978	OT	29
##	714	1978	DM	44
##	715	1978	DM	49
##	716	1978	DM	45
##	717	1978	DM	51
##	718	1978	DO	57
##	719	1978	DM	NA
##	720	1978	DS	134
##	721	1978	DM	44
##	722	1978	OL	30
##	723	1978	OT	35
##	724	1978	DM	48
##	725	1978	DS	146
##	726	1978	DM	37
##	727	1978		NA
##	728	1978		NA
##	729	1978	DM	46
##	730	1978		NA
##	731	1978	DS	110
##	732	1978	OT	NA
##	733	1978	DM	NA
##	734	1978	DM	NA
##	735	1978	OT	NA

##	736	1978	NL	NA
##	737	1978	DM	NA
##	738	1978	PF	NA
##	739	1978	PE	NA
##	740	1978	OL	NA
##	741	1978	DS	NA
##	742	1978	PE	NA
##	743	1978	DM	NA
##	744	1978	PE	NA
##	745	1978	DM	NA
##	746	1978	OT	NA
##	747	1978	DM	NA
##	748	1978	NL	NA
##	749	1978	DS	NA
##	750	1978	PF	NA
##	751	1978	DM	NA
##	752	1978	DS	NA
##	753	1978	DM	NA
##	754	1978	DM	NA
##	755	1978	NL	NA
##	756	1978	OT	NA
##	757	1978	DM	NA
##	758	1978	DM	NA
##	759	1978	DS	NA
##	760	1978	DS	NA
##	761	1978	DS	NA
##	762	1978	SS	NA
##	763	1978	DS	NA
##	764	1978	DM	NA
##	765	1978	DM	NA
##	766	1978	DM	NA
##	767	1978	DM	NA
##	768	1978	OL	NA
##	769	1978		NA
##	770	1978	DM	26
##	771	1978	DM	44
##	772	1978	DM	NA
##	773	1978	DM	48
##	774	1978	DM	39
##	775	1978	DM	44
##	776	1978	DM	45
##	777	1978	OT	27
##	778	1978	DM	36
##	779	1978	SA	NA
##	780	1978	DM	51
##	781	1978	DM	45
##	782	1978	DM	47
##	783	1978	DS	90
##	784	1978	OT	23
##	785	1978	DM	49
##	786	1978	DS	131
##	787	1978	DS	114
##	788	1978	DM	42
##	789	1978	DS	148

## 790	1978	DS	76
## 791	1978	DS	141
## 792	1978	DM	42
## 793	1978	DS	121
## 794	1978	DM	44
## 795	1978	DO	55
## 796	1978	DS	133
## 797	1978	DS	142
## 798	1978	DS	142
## 799	1978	DM	46
## 800	1978	DM	50
## 801	1978	DS	142
## 802	1978	DM	NA
## 803	1978	DS	84
## 804	1978	DM	42
## 805	1978	DS	142
## 806	1978	DS	118
## 807	1978	DM	43
## 808	1978	DS	132
## 809	1978	DS	75
## 810	1978	DM	49
## 811	1978		NA
## 812	1978		NA
## 813	1978	SA	NA
## 814	1978	DS	168
## 815	1978	DM	43
## 816	1978	DS	84
## 817	1978	DM	NA
## 818	1978	DS	87
## 819	1978	DS	117
## 820	1978	DM	42
## 821	1978	DM	41
## 822	1978	DS	140
## 823	1978	DM	40
## 824	1978	DM	45
## 825	1978	NL	225
## 826	1978	OT	18
## 827	1978	DM	47
## 828	1978	DM	48
## 829	1978	DS	89
## 830	1978	DM	51
## 831	1978		NA
## 832	1978		NA
## 833	1978	PF	8
## 834	1978	DM	47
## 835	1978	DS	149
## 836	1978	DS	124
## 837	1978	DS	73
## 838	1978	DM	48
## 839	1978	DS	139
## 840	1978	DM	41
## 841	1978	DS	123
## 842	1978	DM	41
## 843	1978	DS	114

## 844	1978	DS	59
## 845	1978	NL	204
## 846	1978	DS	90
## 847	1978	DM	45
## 848	1978	NL	212
## 849	1978	DM	43
## 850	1978	DS	91
## 851	1978	DS	50
## 852	1978	DM	44
## 853	1978	DS	113
## 854	1978	DM	36
## 855	1978	DS	90
## 856	1978	DM	50
## 857	1978	SS	NA
## 858	1978		NA
## 859	1978	OT	9
## 860	1978	OL	NA
## 861	1978	OL	29
## 862	1978	DS	137
## 863	1978	DS	57
## 864	1978	DS	121
## 865	1978	DM	31
## 866	1978	DM	41
## 867	1978	DM	37
## 868	1978	DS	83
## 869	1978	NL	174
## 870	1978	DS	116
## 871	1978	DS	74
## 872	1978	DS	130
## 873	1978	DS	NA
## 874	1978	DM	40
## 875	1978	NL	212
## 876	1978	DM	41
## 877	1978	DS	83
## 878	1978		NA
## 879	1978		NA
## 880	1978	DM	48
## 881	1978	DM	41
## 882	1978	DS	118
## 883	1978	PM	22
## 884	1978	DS	102
## 885	1978	DM	42
## 886	1978	NL	182
## 887	1978	DM	29
## 888	1978	DM	23
## 889	1978	DS	138
## 890	1978	DS	131
## 891	1978	DM	41
## 892	1978	DS	115
## 893	1978	DS	121
## 894	1978	DM	38
## 895	1978	DS	126
## 896	1978	DS	120
## 897	1978	PP	15

##	898	1978	DM	29
##	899	1978	DM	43
##	900	1978	DM	41
##	901	1978	DS	68
##	902	1978	DS	83
##	903	1978	DM	NA
##	904	1978	DS	97
##	905	1978	DM	21
##	906	1978	DM	21
##	907	1978	DM	44
##	908	1978	DO	18
##	909	1978	DM	40
##	910	1978	DM	41
##	911	1978	DS	129
##	912	1978	DS	148
##	913	1978	DM	42
##	914	1978	DM	41
##	915	1978	OT	24
##	916	1978	DS	108
##	917	1978	DS	160
##	918	1978	OT	30
##	919	1978	DO	54
##	920	1978	PF	7
##	921	1978	DS	125
##	922	1978	DS	100
##	923	1978	DM	21
##	924	1978	DM	49
##	925	1978	DM	35
##	926	1978	DO	37
##	927	1978	DS	64
##	928	1978	DS	131
##	929	1978	DS	54
##	930	1978	DM	44
##	931	1978	DS	90
##	932	1978	DM	39
##	933	1978	PP	13
##	934	1978	DS	114
##	935	1978		NA
##	936	1978		NA
##	937	1978	DS	90
##	938	1978	DM	46
##	939	1978	DS	110
##	940	1978	DS	119
##	941	1978	DM	29
##	942	1978	DM	48
##	943	1978	SS	NA
##	944	1978	DS	124
##	945	1978	DS	84
##	946	1978	DM	43
##	947	1978	DM	43
##	948	1978	DM	40
##	949	1978	DS	120
##	950	1978	DO	55
##	951	1978	OL	29

## 952	1978	DM	26
## 953	1978	DS	115
## 954	1978	DM	45
## 955	1978	DS	70
## 956	1978	DS	123
## 957	1978	DM	16
## 958	1978	DM	42
## 959	1978	DS	125
## 960	1978	DM	19
## 961	1978	DO	55
## 962	1978	DS	117
## 963	1978	DS	133
## 964	1978	DM	36
## 965	1978	DS	71
## 966	1978	DM	29
## 967	1978	DS	99
## 968	1978	PF	7
## 969	1978	PF	8
## 970	1978	DM	39
## 971	1978	NL	135
## 972	1978	DS	94
## 973	1978	DS	100
## 974	1978	DS	98
## 975	1978	DM	43
## 976	1978	PF	8
## 977	1978	DO	23
## 978	1978	OT	12
## 979	1978	DM	26
## 980	1978	DS	124
## 981	1978	PP	15
## 982	1978	DS	84
## 983	1978		NA
## 984	1978		NA
## 985	1978		NA
## 986	1978		NA
## 987	1978	DM	24
## 988	1978	DS	NA
## 989	1978	DS	122
## 990	1978	NL	200
## 991	1978	PP	17
## 992	1978	DM	46
## 993	1978	DS	149
## 994	1978	DM	23
## 995	1978	PF	8
## 996	1978	DS	136
## 997	1978	DS	102
## 998	1978	DS	122
## 999	1978	DM	40
## 1000	1978	DS	71
## 1001	1978	DM	42
## 1002	1978	SS	130
## 1003	1978	DS	160
## 1004	1978	DS	82
## 1005	1978	DS	134

##	1006	1978	DM	38
##	1007	1978	DM	40
##	1008	1978	DM	37
##	1009	1978	OT	29
##	1010	1978	DS	107
##	1011	1978	DS	100
##	1012	1978	DS	32
##	1013	1978	DO	38
##	1014	1978	DS	73
##	1015	1978	DS	134
##	1016	1978	DS	119
##	1017	1978	DM	50
##	1018	1978	DM	43
##	1019	1978	DS	59
##	1020	1978	DM	48
##	1021	1978	DS	58
##	1022	1978	DM	41
##	1023	1978	DS	81
##	1024	1978	DS	93
##	1025	1978	DM	28
##	1026	1978	OL	44
##	1027	1978	OT	28
##	1028	1978	DM	24
##	1029	1978	NL	232
##	1030	1978		NA
##	1031	1978	DS	127
##	1032	1978	PP	16
##	1033	1978	DM	44
##	1034	1978	DM	35
##	1035	1978	DM	17
##	1036	1978	DS	122
##	1037	1978	DS	122
##	1038	1978	DM	32
##	1039	1978	DM	48
##	1040	1978	DS	95
##	1041	1978	DM	45
##	1042	1978	DO	51
##	1043	1978	DM	47
##	1044	1978	DS	119
##	1045	1978	DS	124
##	1046	1978	DS	87
##	1047	1978	DS	85
##	1048	1978	DM	NA
##	1049	1978	DM	36
##	1050	1978	DS	123
##	1051	1978	DS	111
##	1052	1978	DM	39
##	1053	1978	DM	27
##	1054	1978	DS	105
##	1055	1978	DS	132
##	1056	1978	DM	45
##	1057	1978	DS	96
##	1058	1978	DM	40
##	1059	1978	DS	120

##	1060	1978	DM	43
##	1061	1978	DM	46
##	1062	1978	DM	43
##	1063	1978	DS	86
##	1064	1978	PF	8
##	1065	1978	DM	34
##	1066	1978	DS	106
##	1067	1978	OT	22
##	1068	1978	OL	29
##	1069	1978	DS	98
##	1070	1978	DO	33
##	1071	1978		NA
##	1072	1978		NA
##	1073	1978		NA
##	1074	1978		NA
##	1075	1978	DM	46
##	1076	1978	PP	12
##	1077	1978	DS	130
##	1078	1978	PP	10
##	1079	1978	DS	106
##	1080	1978	DM	39
##	1081	1978	NL	113
##	1082	1978	DM	45
##	1083	1978	NL	115
##	1084	1978	DM	36
##	1085	1978	DM	24
##	1086	1978	DS	120
##	1087	1978	NL	190
##	1088	1978	PP	10
##	1089	1978	DM	48
##	1090	1978	DM	29
##	1091	1978	DS	131
##	1092	1978	DM	34
##	1093	1978	DS	101
##	1094	1978	DM	37
##	1095	1978	DM	47
##	1096	1978	DS	133
##	1097	1978	DS	63
##	1098	1978	DM	46
##	1099	1978	DS	81
##	1100	1978	DS	71
##	1101	1978	DS	65
##	1102	1978	DS	80
##	1103	1978	DS	130
##	1104	1978	DM	47
##	1105	1978	DS	118
##	1106	1978	DS	91
##	1107	1978	DS	120
##	1108	1978	PE	19
##	1109	1978	DM	45
##	1110	1978	PE	14
##	1111	1978	DS	122
##	1112	1978	DM	37
##	1113	1978	DM	36

## 1114	1978	OT	19
## 1115	1978	DS	95
## 1116	1978	PP	18
## 1117	1978	OL	17
## 1118	1978	DS	123
## 1119	1978	NL	189
## 1120	1978	DM	17
## 1121	1978	DM	50
## 1122	1978	DS	126
## 1123	1978	DM	44
## 1124	1978	PF	8
## 1125	1978	DM	44
## 1126	1978	PP	13
## 1127	1978	DM	39
## 1128	1978	DS	115
## 1129	1978	DO	38
## 1130	1978	DS	138
## 1131	1978	NL	179
## 1132	1978	PM	21
## 1133	1978	DS	105
## 1134	1978	DM	43
## 1135	1978	PP	14
## 1136	1978	DM	32
## 1137	1978	DM	36
## 1138	1978	DM	40
## 1139	1978	DM	36
## 1140	1978	PM	19
## 1141	1978	DS	139
## 1142	1978	OL	20
## 1143	1978	DS	108
## 1144	1978	OT	12
## 1145	1978	DM	39
## 1146	1978	NL	149
## 1147	1978	NA	
## 1148	1978	DM	43
## 1149	1978	DM	48
## 1150	1978	DM	33
## 1151	1978	DS	165
## 1152	1978	DM	41
## 1153	1978	DS	112
## 1154	1978	DM	35
## 1155	1978	DS	100
## 1156	1978	DS	NA
## 1157	1978	DM	34
## 1158	1978	DS	88
## 1159	1978	DM	31
## 1160	1978	DS	123
## 1161	1978	PF	6
## 1162	1978	DS	137
## 1163	1978	DS	NA
## 1164	1978	NL	199
## 1165	1978	DS	NA
## 1166	1978	DS	96
## 1167	1978	DM	41

## 1168	1978	NL	196
## 1169	1978	DS	100
## 1170	1978	DM	40
## 1171	1978	DS	130
## 1172	1978	DS	98
## 1173	1978	DM	34
## 1174	1978	OL	29
## 1175	1978	OL	NA
## 1176	1978	DM	36
## 1177	1978	DM	36
## 1178	1978	DM	49
## 1179	1978	DM	30
## 1180	1978	DS	83
## 1181	1978	PP	14
## 1182	1978	DS	88
## 1183	1978	DM	47
## 1184	1978	DM	43
## 1185	1978	DS	136
## 1186	1978	DS	82
## 1187	1978	OL	33
## 1188	1978	DS	70
## 1189	1978	DS	119
## 1190	1978	OL	NA
## 1191	1978	DS	115
## 1192	1978		NA
## 1193	1978		NA
## 1194	1978		NA
## 1195	1978	DM	NA
## 1196	1978	OL	33
## 1197	1978	NL	158
## 1198	1978	DM	46
## 1199	1978	DS	107
## 1200	1978	DS	126
## 1201	1978	PP	19
## 1202	1978	PE	24
## 1203	1978	DM	45
## 1204	1978	NL	189
## 1205	1978	DS	122
## 1206	1978	DM	39
## 1207	1978	DM	31
## 1208	1978	DM	30
## 1209	1978	DS	124
## 1210	1978	DO	54
## 1211	1978	DS	133
## 1212	1978	DS	122
## 1213	1978	DS	110
## 1214	1978	PF	7
## 1215	1978	DM	52
## 1216	1978	DM	49
## 1217	1978	PF	8
## 1218	1978	PE	19
## 1219	1978	DM	43
## 1220	1978	NL	181
## 1221	1978	PP	14

##	1222	1978	OT	24
##	1223	1978	DS	128
##	1224	1978	DS	136
##	1225	1978	DS	100
##	1226	1978	DM	44
##	1227	1978	PP	13
##	1228	1978	DM	40
##	1229	1978	DM	41
##	1230	1978	PF	6
##	1231	1978	DS	127
##	1232	1978	PF	7
##	1233	1978	OL	24
##	1234	1978	DS	134
##	1235	1978	OT	20
##	1236	1978	PP	15
##	1237	1978	OT	NA
##	1238	1978	DS	125
##	1239	1978	DS	100
##	1240	1978	PE	13
##	1241	1978	DM	37
##	1242	1978	DM	40
##	1243	1978	DS	114
##	1244	1978	DS	110
##	1245	1978	DM	41
##	1246	1978	PF	8
##	1247	1978	DM	47
##	1248	1978		NA
##	1249	1978		NA
##	1250	1978	NL	141
##	1251	1978	DM	46
##	1252	1978	DM	40
##	1253	1978	OL	36
##	1254	1978	DS	107
##	1255	1978	DM	39
##	1256	1978	OT	27
##	1257	1978	PP	13
##	1258	1978	DM	NA
##	1259	1978	DM	47
##	1260	1978	DS	134
##	1261	1978	NL	197
##	1262	1978	DM	39
##	1263	1978	DS	86
##	1264	1978	PP	15
##	1265	1978	PF	6
##	1266	1978	DS	158
##	1267	1978	DS	118
##	1268	1978	DS	123
##	1269	1978	DM	41
##	1270	1978	DM	49
##	1271	1978	DS	124
##	1272	1978	DM	42
##	1273	1978	DS	NA
##	1274	1978	DS	106
##	1275	1978	PF	7

##	1276	1978	DM	38
##	1277	1978	DM	47
##	1278	1978	DS	114
##	1279	1978	DM	NA
##	1280	1978	DS	140
##	1281	1978	SS	NA
##	1282	1978	PF	6
##	1283	1978	PE	20
##	1284	1978	DO	45
##	1285	1978	NL	118
##	1286	1978	OT	28
##	1287	1978	DS	112
##	1288	1978	OT	20
##	1289	1978	DM	47
##	1290	1978	DM	NA
##	1291	1978	DM	38
##	1292	1978	DS	77
##	1293	1978	DS	126
##	1294	1978	PP	19
##	1295	1978	PE	16
##	1296	1978	DS	138
##	1297	1978	DS	125
##	1298	1978	DS	106
##	1299	1978	DM	43
##	1300	1978	DM	38
##	1301	1978	PE	17
##	1302	1978	DM	37
##	1303	1978		NA
##	1304	1978	DM	NA
##	1305	1978	DS	120
##	1306	1978	DM	38
##	1307	1978	DS	125
##	1308	1978	DS	NA
##	1309	1978	DM	51
##	1310	1978	DM	41
##	1311	1978	OT	18
##	1312	1978	DM	45
##	1313	1978	OL	30
##	1314	1978	DS	118
##	1315	1978	DS	108
##	1316	1978	OL	30
##	1317	1978	DM	45
##	1318	1978	PP	15
##	1319	1978	NL	NA
##	1320	1978	DM	35
##	1321	1978	DO	50
##	1322	1978	DM	41
##	1323	1978	DS	112
##	1324	1978	DM	41
##	1325	1978	DS	129
##	1326	1978	DS	131
##	1327	1978	DO	45
##	1328	1978	DM	41
##	1329	1978	DM	40

## 1330	1978	DS	134
## 1331	1978	DS	132
## 1332	1978	DM	42
## 1333	1978	DS	121
## 1334	1978	DS	120
## 1335	1978	DS	98
## 1336	1978	DS	124
## 1337	1978	NL	NA
## 1338	1978	DS	129
## 1339	1978	DM	48
## 1340	1978	DS	118
## 1341	1978	DM	37
## 1342	1978	DS	99
## 1343	1978	PF	6
## 1344	1978	DM	38
## 1345	1978	NL	NA
## 1346	1978	DM	41
## 1347	1978		NA
## 1348	1978	DM	35
## 1349	1978		NA
## 1350	1978		NA
## 1351	1978	PF	6
## 1352	1978	PP	NA
## 1353	1978	DM	36
## 1354	1978	OT	20
## 1355	1978	OT	19
## 1356	1978	DM	37
## 1357	1978	PF	7
## 1358	1978	DS	131
## 1359	1978	DM	37
## 1360	1978	DS	113
## 1361	1978	NL	NA
## 1362	1978	SS	NA
## 1363	1978	DS	112
## 1364	1978	DS	121
## 1365	1978	DS	149
## 1366	1978	PF	NA
## 1367	1978	DS	110
## 1368	1978	PP	16
## 1369	1978	DM	38
## 1370	1978	DM	39
## 1371	1978	DS	115
## 1372	1978	PF	7
## 1373	1978	DS	135
## 1374	1978	NL	NA
## 1375	1978	PP	20
## 1376	1978	DS	102
## 1377	1978	NL	NA
## 1378	1978	PP	16
## 1379	1978	DM	45
## 1380	1978	PF	6
## 1381	1978	OT	25
## 1382	1978	DM	42
## 1383	1978	DM	46

##	1384	1978	DS	106
##	1385	1978	OL	24
##	1386	1978	PF	7
##	1387	1978	DS	120
##	1388	1978	SS	NA
##	1389	1978	DM	37
##	1390	1978	OT	25
##	1391	1978	OL	34
##	1392	1978	DM	45
##	1393	1978		NA
##	1394	1978	DM	39
##	1395	1978	PE	18
##	1396	1978	DM	42
##	1397	1978	DM	37
##	1398	1978	DS	120
##	1399	1978	DS	116
##	1400	1978	PF	6
##	1401	1978	DS	124
##	1402	1978	DM	39
##	1403	1978	DS	133
##	1404	1978	DS	125
##	1405	1978	OT	23
##	1406	1978	DM	38
##	1407	1978	DM	32
##	1408	1978	DM	40
##	1409	1978	DO	54
##	1410	1978	OL	33
##	1411	1978	DS	126
##	1412	1978	DS	136
##	1413	1978	OL	28
##	1414	1978	DS	137
##	1415	1978	DM	37
##	1416	1978	DM	39
##	1417	1978	DM	42
##	1418	1978	DO	45
##	1419	1978	DM	39
##	1420	1978	OT	21
##	1421	1978	OT	22
##	1422	1978	DS	130
##	1423	1978	DS	101
##	1424	1978	DO	45
##	1425	1978	DS	129
##	1426	1978	DM	45
##	1427	1978	PF	6
##	1428	1978	DM	45
##	1429	1978	DS	130
##	1430	1978	DM	39
##	1431	1978	DS	108
##	1432	1978	OL	28
##	1433	1978	DM	49
##	1434	1978	DM	39
##	1435	1978	SH	89
##	1436	1978	OT	24
##	1437	1978		NA

##	1438	1978		NA
##	1439	1978	DM	43
##	1440	1978	DM	36
##	1441	1978	DM	41
##	1442	1978	DM	40
##	1443	1978	OT	21
##	1444	1978	DM	37
##	1445	1978	DM	36
##	1446	1978	AH	NA
##	1447	1978	DS	111
##	1448	1978	DM	45
##	1449	1978	DS	132
##	1450	1978	DS	107
##	1451	1978	DS	119
##	1452	1978	DS	121
##	1453	1978	NL	218
##	1454	1978	DS	111
##	1455	1978	OL	37
##	1456	1978	DM	37
##	1457	1978	OL	26
##	1458	1978	DM	38
##	1459	1978	DS	105
##	1460	1978	DM	41
##	1461	1978	DM	38
##	1462	1978	OT	22
##	1463	1978	DS	121
##	1464	1978	DM	38
##	1465	1978	NL	153
##	1466	1978	DM	43
##	1467	1978	PE	22
##	1468	1978	DM	40
##	1469	1978	DM	41
##	1470	1978	SS	NA
##	1471	1978	DM	37
##	1472	1978	OT	23
##	1473	1978	OT	28
##	1474	1978		NA
##	1475	1978		NA
##	1476	1978		NA
##	1477	1978	OL	28
##	1478	1978	RM	8
##	1479	1978	OL	34
##	1480	1978	DM	NA
##	1481	1978	OL	29
##	1482	1978	OL	28
##	1483	1978	DM	37
##	1484	1978	DS	128
##	1485	1978	DM	40
##	1486	1978	DM	44
##	1487	1978	DM	37
##	1488	1978	DS	119
##	1489	1978	DM	39
##	1490	1978	NL	223
##	1491	1978	OL	33

##	1492	1978	DM	38
##	1493	1978	OT	25
##	1494	1978	RM	7
##	1495	1978	OL	32
##	1496	1978	DM	41
##	1497	1978	DS	136
##	1498	1978	DM	46
##	1499	1978	DS	101
##	1500	1978	DO	52
##	1501	1978	DS	122
##	1502	1978	DS	NA
##	1503	1978	DS	118
##	1504	1978	DS	116
##	1505	1978	OL	30
##	1506	1978	DO	44
##	1507	1978	OL	44
##	1508	1978	OL	27
##	1509	1978	DS	132
##	1510	1978	OL	NA
##	1511	1978	DM	42
##	1512	1978	NL	181
##	1513	1978	DM	40
##	1514	1978	DM	38
##	1515	1978	DM	42
##	1516	1978	OL	32
##	1517	1978		NA
##	1518	1978		NA
##	1519	1978	DM	46
##	1520	1978	DS	120
##	1521	1978	DS	113
##	1522	1978	DM	42
##	1523	1978	DM	44
##	1524	1978	DM	37
##	1525	1978	DS	126
##	1526	1978	DS	124
##	1527	1978	DS	111
##	1528	1978	DM	42
##	1529	1978	DM	38
##	1530	1978	NL	169
##	1531	1978	DS	118
##	1532	1978	OL	29
##	1533	1978	OT	23
##	1534	1978	DM	40
##	1535	1978	DM	43
##	1536	1978	DM	38
##	1537	1978	DS	142
##	1538	1978	DM	45
##	1539	1978	DM	49
##	1540	1978	DS	111
##	1541	1978	OT	NA
##	1542	1978	OT	28
##	1543	1978	OL	38
##	1544	1978	OL	32
##	1545	1978	DM	NA

##	1546	1978	OL	36
##	1547	1978	OT	26
##	1548	1978	OT	21
##	1549	1978		NA
##	1550	1978		NA
##	1551	1978	DM	45
##	1552	1979	DM	37
##	1553	1979	DS	128
##	1554	1979	DM	42
##	1555	1979	DM	37
##	1556	1979	DM	NA
##	1557	1979	DM	48
##	1558	1979	DM	45
##	1559	1979	DM	42
##	1560	1979	DO	52
##	1561	1979	OL	35
##	1562	1979	DM	50
##	1563	1979	OL	46
##	1564	1979	DM	43
##	1565	1979	DM	47
##	1566	1979	OL	35
##	1567	1979	DM	43
##	1568	1979		NA
##	1569	1979		NA
##	1570	1979		NA
##	1571	1979		NA
##	1572	1979		NA
##	1573	1979	OL	31
##	1574	1979	OL	39
##	1575	1979	DM	45
##	1576	1979	DM	43
##	1577	1979	DM	42
##	1578	1979	DM	49
##	1579	1979	DM	44
##	1580	1979	DM	47
##	1581	1979	DM	42
##	1582	1979	DS	125
##	1583	1979	DM	38
##	1584	1979	OT	30
##	1585	1979	OT	27
##	1586	1979	DM	45
##	1587	1979	DM	49
##	1588	1979	DS	137
##	1589	1979	DS	126
##	1590	1979	DM	50
##	1591	1979	DM	41
##	1592	1979	DS	153
##	1593	1979	DM	42
##	1594	1979	OT	26
##	1595	1979	DM	42
##	1596	1979	DM	41
##	1597	1979	OL	39
##	1598	1979	OL	32
##	1599	1979	DM	44

##	1600	1979	DM	44
##	1601	1979	DS	142
##	1602	1979	DM	41
##	1603	1979	PE	26
##	1604	1979	DM	48
##	1605	1979	OT	NA
##	1606	1979	DM	37
##	1607	1979	OT	NA
##	1608	1979	DM	45
##	1609	1979	DM	NA
##	1610	1979	DM	52
##	1611	1979	DM	43
##	1612	1979	DM	40
##	1613	1979	DM	48
##	1614	1979		NA
##	1615	1979		NA
##	1616	1979		NA
##	1617	1979	OL	40
##	1618	1979	OL	37
##	1619	1979	DM	50
##	1620	1979	DM	47
##	1621	1979	DM	44
##	1622	1979	OL	32
##	1623	1979	DO	61
##	1624	1979	DM	48
##	1625	1979	DS	123
##	1626	1979	OL	36
##	1627	1979	DS	109
##	1628	1979	DM	46
##	1629	1979	DM	44
##	1630	1979	DS	NA
##	1631	1979	DS	127
##	1632	1979	DO	48
##	1633	1979	DS	125
##	1634	1979	DM	42
##	1635	1979	DM	45
##	1636	1979	DM	47
##	1637	1979	DS	124
##	1638	1979	DS	131
##	1639	1979		NA
##	1640	1979		NA
##	1641	1979		NA
##	1642	1979		NA
##	1643	1979		NA
##	1644	1979	DM	44
##	1645	1979	OT	26
##	1646	1979	OL	30
##	1647	1979	DS	142
##	1648	1979	DM	43
##	1649	1979	DS	139
##	1650	1979	OT	30
##	1651	1979	DM	43
##	1652	1979	DS	132
##	1653	1979	PM	26

## 1654	1979	DM	48
## 1655	1979	DS	119
## 1656	1979	DS	137
## 1657	1979	PM	24
## 1658	1979	DS	130
## 1659	1979	DS	60
## 1660	1979	DS	127
## 1661	1979	DM	44
## 1662	1979	OL	35
## 1663	1979	DM	46
## 1664	1979	OL	34
## 1665	1979	DM	39
## 1666	1979	DM	40
## 1667	1979	DM	44
## 1668	1979	DM	43
## 1669	1979	OL	39
## 1670	1979	PM	26
## 1671	1979	DS	86
## 1672	1979	DM	23
## 1673	1979	DS	82
## 1674	1979	DM	37
## 1675	1979	PE	23
## 1676	1979	DM	54
## 1677	1979	DM	53
## 1678	1979	DS	132
## 1679	1979	DM	50
## 1680	1979	DS	71
## 1681	1979	DS	142
## 1682	1979	DM	46
## 1683	1979	DS	71
## 1684	1979	DS	125
## 1685	1979	DS	73
## 1686	1979	PF	7
## 1687	1979	DO	29
## 1688	1979	PF	7
## 1689	1979	DS	141
## 1690	1979	DS	78
## 1691	1979	DM	49
## 1692	1979	DM	45
## 1693	1979	DS	144
## 1694	1979	DS	123
## 1695	1979	DS	141
## 1696	1979	DS	115
## 1697	1979	DS	140
## 1698	1979	DS	127
## 1699	1979	DM	54
## 1700	1979	DO	49
## 1701	1979	DM	46
## 1702	1979	DM	53
## 1703	1979	DS	129
## 1704	1979	DS	112
## 1705	1979	DS	71
## 1706	1979	DO	50
## 1707	1979	DO	54

##	1708	1979	DS	58
##	1709	1979	DM	55
##	1710	1979	DS	NA
##	1711	1979	DM	31
##	1712	1979	DM	46
##	1713	1979	DS	112
##	1714	1979	DS	129
##	1715	1979	DM	45
##	1716	1979		NA
##	1717	1979		NA
##	1718	1979		NA
##	1719	1979		NA
##	1720	1979		NA
##	1721	1979		NA
##	1722	1979		NA
##	1723	1979		NA
##	1724	1979		NA
##	1725	1979	DM	47
##	1726	1979	DS	73
##	1727	1979	DS	75
##	1728	1979	DS	140
##	1729	1979	NL	86
##	1730	1979	DM	50
##	1731	1979	NL	239
##	1732	1979	DS	127
##	1733	1979	DS	144
##	1734	1979	DM	46
##	1735	1979	DS	71
##	1736	1979	DS	76
##	1737	1979	DS	51
##	1738	1979	DS	130
##	1739	1979	DS	143
##	1740	1979	DS	49
##	1741	1979	DS	124
##	1742	1979	DS	46
##	1743	1979	DM	34
##	1744	1979	DS	71
##	1745	1979	DS	119
##	1746	1979	PE	19
##	1747	1979	DS	143
##	1748	1979	DS	85
##	1749	1979	DS	63
##	1750	1979	DO	51
##	1751	1979		NA
##	1752	1979		NA
##	1753	1979		NA
##	1754	1979		NA
##	1755	1979	OT	28
##	1756	1979	NL	166
##	1757	1979	PP	15
##	1758	1979	DO	48
##	1759	1979	DS	67
##	1760	1979	PE	13
##	1761	1979	DS	143

##	1762	1979	OT	23
##	1763	1979	NL	126
##	1764	1979	DS	97
##	1765	1979	PM	18
##	1766	1979	DS	61
##	1767	1979	DO	NA
##	1768	1979	DM	43
##	1769	1979	DM	65
##	1770	1979	DS	99
##	1771	1979	DM	45
##	1772	1979	DS	135
##	1773	1979	DS	92
##	1774	1979	DS	95
##	1775	1979	DM	27
##	1776	1979	NL	101
##	1777	1979		NA
##	1778	1979		NA
##	1779	1979		NA
##	1780	1979		NA
##	1781	1979	DS	136
##	1782	1979	NL	66
##	1783	1979	DS	91
##	1784	1979	NL	72
##	1785	1979	DM	43
##	1786	1979	DS	96
##	1787	1979	DS	73
##	1788	1979	DM	47
##	1789	1979	PP	20
##	1790	1979	DM	43
##	1791	1979	DS	75
##	1792	1979	DS	76
##	1793	1979	DS	62
##	1794	1979	DS	114
##	1795	1979	DS	119
##	1796	1979	PF	NA
##	1797	1979	DS	63
##	1798	1979	NL	70
##	1799	1979	DS	147
##	1800	1979	DS	136
##	1801	1979	DS	NA
##	1802	1979	DS	60
##	1803	1979	DS	71
##	1804	1979	DS	63
##	1805	1979	DM	47
##	1806	1979	DS	135
##	1807	1979	NL	40
##	1808	1979	DM	46
##	1809	1979	DO	41
##	1810	1979	DS	47
##	1811	1979	DO	29
##	1812	1979	DS	66
##	1813	1979	DM	46
##	1814	1979	DS	147
##	1815	1979		NA

##	1816	1979		NA
##	1817	1979	DM	53
##	1818	1979	NL	184
##	1819	1979	OT	24
##	1820	1979	DM	19
##	1821	1979	DS	128
##	1822	1979	OT	15
##	1823	1979	PP	NA
##	1824	1979	DS	113
##	1825	1979	DM	20
##	1826	1979	DO	44
##	1827	1979	DS	88
##	1828	1979	DS	114
##	1829	1979	DS	101
##	1830	1979	DO	40
##	1831	1979	DM	40
##	1832	1979	DS	112
##	1833	1979	DM	45
##	1834	1979	DM	21
##	1835	1979	DS	105
##	1836	1979	DS	140
##	1837	1979	DS	107
##	1838	1979	DS	123
##	1839	1979	DM	50
##	1840	1979	DS	132
##	1841	1979	DS	93
##	1842	1979	PP	20
##	1843	1979	DM	44
##	1844	1979	DM	36
##	1845	1979	DM	53
##	1846	1979	DM	45
##	1847	1979	DM	57
##	1848	1979		NA
##	1849	1979		NA
##	1850	1979		NA
##	1851	1979		NA
##	1852	1979		NA
##	1853	1979	DS	105
##	1854	1979	OT	18
##	1855	1979	OT	27
##	1856	1979	PF	8
##	1857	1979	DS	116
##	1858	1979	DM	41
##	1859	1979	DS	120
##	1860	1979	PF	9
##	1861	1979	DS	96
##	1862	1979	DS	143
##	1863	1979	NL	94
##	1864	1979	DS	128
##	1865	1979	DS	91
##	1866	1979	DS	156
##	1867	1979	DS	NA
##	1868	1979	DM	44
##	1869	1979	DO	38

##	1870	1979	DS	86
##	1871	1979	PF	7
##	1872	1979	PF	8
##	1873	1979	PE	27
##	1874	1979	DM	NA
##	1875	1979	DS	43
##	1876	1979	DM	32
##	1877	1979	DM	48
##	1878	1979	DS	99
##	1879	1979		NA
##	1880	1979	OL	21
##	1881	1979	DM	34
##	1882	1979	NL	206
##	1883	1979	DS	60
##	1884	1979	PP	14
##	1885	1979	DM	27
##	1886	1979	DM	50
##	1887	1979	DS	120
##	1888	1979	DS	59
##	1889	1979	DS	112
##	1890	1979	DS	NA
##	1891	1979	DS	138
##	1892	1979	DS	NA
##	1893	1979	DS	95
##	1894	1979	DM	53
##	1895	1979	PP	16
##	1896	1979	DS	70
##	1897	1979	DS	110
##	1898	1979	PP	10
##	1899	1979	DO	53
##	1900	1979	DS	79
##	1901	1979	DM	44
##	1902	1979	DM	41
##	1903	1979		NA
##	1904	1979		NA
##	1905	1979		NA
##	1906	1979		NA
##	1907	1979	PE	24
##	1908	1979	OT	27
##	1909	1979	DM	32
##	1910	1979	PF	10
##	1911	1979	DM	40
##	1912	1979	DS	141
##	1913	1979	DS	165
##	1914	1979	NL	116
##	1915	1979	DS	93
##	1916	1979	PF	9
##	1917	1979	PF	NA
##	1918	1979	DS	78
##	1919	1979		NA
##	1920	1979		NA
##	1921	1979	PE	8
##	1922	1979	DS	80
##	1923	1979	PF	6

##	1924	1979	OT	25
##	1925	1979	DM	45
##	1926	1979	DM	44
##	1927	1979	DS	99
##	1928	1979	NL	151
##	1929	1979	DS	133
##	1930	1979	OT	19
##	1931	1979	DM	31
##	1932	1979	DO	46
##	1933	1979	DS	108
##	1934	1979	DS	126
##	1935	1979	DS	145
##	1936	1979	DS	93
##	1937	1979	DS	98
##	1938	1979	DO	42
##	1939	1979	DS	125
##	1940	1979	PP	16
##	1941	1979	DO	NA
##	1942	1979	OL	36
##	1943	1979	OT	25
##	1944	1979		NA
##	1945	1979	DS	108
##	1946	1979	PP	16
##	1947	1979	DM	44
##	1948	1979	PP	17
##	1949	1979	DM	44
##	1950	1979	OL	31
##	1951	1979	DM	40
##	1952	1979	OL	35
##	1953	1979	PP	11
##	1954	1979	PP	11
##	1955	1979	DS	59
##	1956	1979	DS	94
##	1957	1979	DS	68
##	1958	1979	DS	111
##	1959	1979	DM	23
##	1960	1979		NA
##	1961	1979	OT	20
##	1962	1979	OL	45
##	1963	1979	DS	124
##	1964	1979	OT	17
##	1965	1979	DS	94
##	1966	1979	NL	136
##	1967	1979	DS	148
##	1968	1979	OL	24
##	1969	1979	OL	35
##	1970	1979	DM	41
##	1971	1979	DM	53
##	1972	1979	DS	132
##	1973	1979	DS	106
##	1974	1979	DS	128
##	1975	1979	DM	46
##	1976	1979		NA
##	1977	1979		NA

##	1978	1979	DS	119
##	1979	1979	DS	125
##	1980	1979	OL	27
##	1981	1979	OT	27
##	1982	1979	NL	72
##	1983	1979	DM	35
##	1984	1979	DS	94
##	1985	1979	DM	45
##	1986	1979	OT	17
##	1987	1979	DS	106
##	1988	1979	PP	15
##	1989	1979	DO	45
##	1990	1979	DS	144
##	1991	1979	DM	47
##	1992	1979	DM	40
##	1993	1979	NL	105
##	1994	1979		NA
##	1995	1979		NA
##	1996	1979	DO	45
##	1997	1979	OT	28
##	1998	1979	OT	30
##	1999	1979	DS	93
##	2000	1979	DS	93
##	2001	1979	DS	124
##	2002	1979	DS	103
##	2003	1979	OT	27
##	2004	1979	DS	81
##	2005	1979	DM	48
##	2006	1979	DS	142
##	2007	1979	DM	53
##	2008	1979	DS	87
##	2009	1979	DS	144
##	2010	1979	DS	117
##	2011	1979	OT	20
##	2012	1979	OT	19
##	2013	1979	PP	14
##	2014	1979	DM	49
##	2015	1979	OT	18
##	2016	1979	OL	29
##	2017	1979	DM	47
##	2018	1979	PE	23
##	2019	1979	DS	NA
##	2020	1979	DS	131
##	2021	1979	OT	31
##	2022	1979	DM	35
##	2023	1979	DS	118
##	2024	1979	OT	20
##	2025	1979	NL	152
##	2026	1979	DS	138
##	2027	1979	DM	37
##	2028	1979	OT	21
##	2029	1979	DM	41
##	2030	1979	DM	50
##	2031	1979	OT	27

##	2032	1979	DS	153
##	2033	1979	DS	122
##	2034	1979	DS	106
##	2035	1979	DM	49
##	2036	1979	PE	24
##	2037	1979	SS	NA
##	2038	1979	OT	19
##	2039	1979	PP	14
##	2040	1979	DM	40
##	2041	1979	OL	34
##	2042	1979		NA
##	2043	1979		NA
##	2044	1979	OL	34
##	2045	1979	OL	46
##	2046	1979	DM	45
##	2047	1979	PP	16
##	2048	1979	OT	21
##	2049	1979	DM	49
##	2050	1979	OT	23
##	2051	1979	PF	7
##	2052	1979	OL	40
##	2053	1979	DM	46
##	2054	1979	OT	29
##	2055	1979	DS	119
##	2056	1979	DS	129
##	2057	1979	OT	22
##	2058	1979	OT	24
##	2059	1979	DM	35
##	2060	1979	DM	46
##	2061	1979	PF	7
##	2062	1979	DS	124
##	2063	1979	DM	53
##	2064	1979	DM	46
##	2065	1979	DM	43
##	2066	1979	OT	25
##	2067	1979	OL	31
##	2068	1979	DS	120
##	2069	1979	OT	26
##	2070	1979	DM	51
##	2071	1979	PP	14
##	2072	1979		NA
##	2073	1979		NA
##	2074	1979	DO	26
##	2075	1979	DO	52
##	2076	1979	DS	137
##	2077	1979	SS	NA
##	2078	1979	NL	92
##	2079	1979	DO	50
##	2080	1979	DS	151
##	2081	1979	NL	211
##	2082	1979	DO	47
##	2083	1979	DM	45
##	2084	1979	PP	16
##	2085	1979	DM	46

##	2086	1979	DM	40
##	2087	1979	DS	145
##	2088	1979	DM	43
##	2089	1979	OL	25
##	2090	1979	DM	28
##	2091	1979	DM	29
##	2092	1979	PE	19
##	2093	1979	DS	143
##	2094	1979	DS	156
##	2095	1979	DS	123
##	2096	1979	OT	27
##	2097	1979	DS	120
##	2098	1979	DS	123
##	2099	1979	PE	24
##	2100	1979	OT	21
##	2101	1979	DM	45
##	2102	1979	NL	133
##	2103	1979	OL	27
##	2104	1979	OT	22
##	2105	1979	DO	49
##	2106	1979	DS	102
##	2107	1979	NL	171
##	2108	1979	OT	18
##	2109	1979	OT	19
##	2110	1979		NA
##	2111	1979		NA
##	2112	1979	OL	32
##	2113	1979	DS	122
##	2114	1979	OL	36
##	2115	1979	DS	133
##	2116	1979	PE	19
##	2117	1979	PF	7
##	2118	1979	DS	130
##	2119	1979	OT	23
##	2120	1979	DM	NA
##	2121	1979	OT	19
##	2122	1979	DM	35
##	2123	1979	DM	49
##	2124	1979	DM	50
##	2125	1979	DS	135
##	2126	1979	DS	126
##	2127	1979	PP	16
##	2128	1979	DM	49
##	2129	1979	OT	26
##	2130	1979	DM	47
##	2131	1979	DM	47
##	2132	1979	OT	23
##	2133	1979	NL	274
##	2134	1979	DS	127
##	2135	1979	RM	7
##	2136	1979	OT	21
##	2137	1979	DM	49
##	2138	1979		NA
##	2139	1979		NA

##	2140	1979	PE	24
##	2141	1979	DM	30
##	2142	1979	OT	20
##	2143	1979	DM	40
##	2144	1979	OT	22
##	2145	1979	DM	49
##	2146	1979	OT	22
##	2147	1979	PF	6
##	2148	1979	PE	17
##	2149	1979	DM	48
##	2150	1979	RM	7
##	2151	1979	OT	22
##	2152	1979	DM	26
##	2153	1979	OT	23
##	2154	1979	RM	9
##	2155	1979	OL	31
##	2156	1979	OT	23
##	2157	1979	OT	21
##	2158	1979	OT	24
##	2159	1979	DS	124
##	2160	1979	DM	50
##	2161	1979	DS	130
##	2162	1979	DS	136
##	2163	1979	OL	34
##	2164	1979	PF	7
##	2165	1979	DM	30
##	2166	1979	OT	21
##	2167	1979	PF	7
##	2168	1979	DS	128
##	2169	1979	OL	33
##	2170	1979	DM	51
##	2171	1979	PM	25
##	2172	1979	OT	28
##	2173	1979	OL	34
##	2174	1979	NL	109
##	2175	1979	DM	48
##	2176	1979	DM	50
##	2177	1979	DS	141
##	2178	1979	OL	35
##	2179	1979	PF	8
##	2180	1979	DM	52
##	2181	1979	DM	49
##	2182	1979	DM	25
##	2183	1979	OL	36
##	2184	1979	NL	186
##	2185	1979	RM	7
##	2186	1979	DO	51
##	2187	1979	OL	41
##	2188	1979	DM	27
##	2189	1979	DM	21
##	2190	1979	PE	20
##	2191	1979	NL	153
##	2192	1979		NA
##	2193	1979	PM	23

##	2194	1979	DM	53
##	2195	1979	DM	43
##	2196	1979	OT	22
##	2197	1979	DM	44
##	2198	1979	DM	45
##	2199	1979	DM	50
##	2200	1979	DO	54
##	2201	1979	DM	43
##	2202	1979	DS	110
##	2203	1979	DS	118
##	2204	1979	DM	41
##	2205	1979	DM	49
##	2206	1979	OT	22
##	2207	1979	DM	36
##	2208	1979	DO	42
##	2209	1979	OL	19
##	2210	1979	OT	22
##	2211	1979	NL	122
##	2212	1979	OL	29
##	2213	1979	DM	44
##	2214	1979	DM	51
##	2215	1979	DS	118
##	2216	1979	NL	168
##	2217	1979	DM	36
##	2218	1979	DM	46
##	2219	1979	DM	43
##	2220	1979	DM	46
##	2221	1979	DM	45
##	2222	1979	DM	42
##	2223	1979	OT	19
##	2224	1979	DM	43
##	2225	1979	DM	46
##	2226	1979	OL	29
##	2227	1979	DS	134
##	2228	1979	OL	31
##	2229	1979	DM	40
##	2230	1979	DM	53
##	2231	1979	NL	122
##	2232	1979	DM	48
##	2233	1979	DM	54
##	2234	1979	DM	45
##	2235	1979	OT	20
##	2236	1979	OT	24
##	2237	1979	DM	48
##	2238	1979	OT	23
##	2239	1979	OT	22
##	2240	1979	OT	23
##	2241	1979	DM	42
##	2242	1979	DM	41
##	2243	1979	DS	134
##	2244	1979	DM	48
##	2245	1979	OL	36
##	2246	1979	DO	44
##	2247	1979	NL	217

##	2248	1979	DO	50
##	2249	1979	PF	8
##	2250	1979	DS	154
##	2251	1979	DS	141
##	2252	1979	DM	42
##	2253	1979	OL	35
##	2254	1979	DS	143
##	2255	1979	RM	9
##	2256	1979	DM	39
##	2257	1979	DS	133
##	2258	1979	RM	11
##	2259	1979	DM	39
##	2260	1979	PP	16
##	2261	1979	DM	46
##	2262	1979	DM	50
##	2263	1979	PE	18
##	2264	1979	DS	103
##	2265	1979	DM	46
##	2266	1979	DM	49
##	2267	1979	PE	21
##	2268	1979	DM	36
##	2269	1979		NA
##	2270	1979		NA
##	2271	1980	DO	53
##	2272	1980	PF	10
##	2273	1980	DM	33
##	2274	1980	DM	37
##	2275	1980	DO	29
##	2276	1980	DS	132
##	2277	1980	PF	8
##	2278	1980	OT	23
##	2279	1980	DM	36
##	2280	1980	OT	21
##	2281	1980	OL	29
##	2282	1980	DM	49
##	2283	1980	OL	23
##	2284	1980	OL	32
##	2285	1980	OL	24
##	2286	1980	DM	47
##	2287	1980	OT	22
##	2288	1980	RM	12
##	2289	1980	DS	150
##	2290	1980	DM	49
##	2291	1980	OL	34
##	2292	1980	DM	40
##	2293	1980	DS	132
##	2294	1980	DM	25
##	2295	1980	OL	36
##	2296	1980	DO	50
##	2297	1980	DM	45
##	2298	1980	DM	47
##	2299	1980	DM	46
##	2300	1980	DM	29
##	2301	1980	DS	136

##	2302	1980	DM	45
##	2303	1980	RM	9
##	2304	1980	OL	27
##	2305	1980	NL	214
##	2306	1980	OT	20
##	2307	1980	OT	25
##	2308	1980	DM	40
##	2309	1980	OL	30
##	2310	1980	DM	48
##	2311	1980	NL	114
##	2312	1980	DS	131
##	2313	1980	PF	8
##	2314	1980	OL	32
##	2315	1980	RM	9
##	2316	1980	RM	9
##	2317	1980	DO	51
##	2318	1980	PE	17
##	2319	1980	DM	26
##	2320	1980	DO	32
##	2321	1980	OT	25
##	2322	1980	DS	114
##	2323	1980	OL	31
##	2324	1980	DM	49
##	2325	1980	DO	50
##	2326	1980	DS	142
##	2327	1980	RM	10
##	2328	1980	PF	9
##	2329	1980	NL	187
##	2330	1980		NA
##	2331	1980		NA
##	2332	1980	DO	50
##	2333	1980	DM	52
##	2334	1980	DM	44
##	2335	1980	DM	43
##	2336	1980	DM	42
##	2337	1980	OT	23
##	2338	1980	DM	46
##	2339	1980	DM	37
##	2340	1980	DM	42
##	2341	1980	DM	44
##	2342	1980	DS	113
##	2343	1980	DM	48
##	2344	1980	DM	39
##	2345	1980	OT	21
##	2346	1980	NL	239
##	2347	1980	DM	42
##	2348	1980	OT	20
##	2349	1980	DM	46
##	2350	1980	NL	241
##	2351	1980	OT	21
##	2352	1980	DM	43
##	2353	1980	DM	48
##	2354	1980	DM	47
##	2355	1980	DM	NA

##	2356	1980	DM	39
##	2357	1980	DM	36
##	2358	1980	DM	39
##	2359	1980	DM	49
##	2360	1980	DM	45
##	2361	1980	DM	40
##	2362	1980	NL	168
##	2363	1980	DO	32
##	2364	1980	DM	NA
##	2365	1980	DO	29
##	2366	1980	DM	44
##	2367	1980	DM	51
##	2368	1980	DM	46
##	2369	1980	OT	22
##	2370	1980	DO	43
##	2371	1980	OL	26
##	2372	1980	DM	37
##	2373	1980	OL	36
##	2374	1980	OT	20
##	2375	1980	OL	36
##	2376	1980	DM	45
##	2377	1980	DM	40
##	2378	1980	DM	37
##	2379	1980	RM	10
##	2380	1980	PF	7
##	2381	1980	DS	120
##	2382	1980	DS	131
##	2383	1980	OL	38
##	2384	1980	DO	53
##	2385	1980	DM	49
##	2386	1980	DS	68
##	2387	1980	OL	NA
##	2388	1980	DM	51
##	2389	1980	DM	43
##	2390	1980	DM	38
##	2391	1980	OL	34
##	2392	1980	OT	20
##	2393	1980	PF	7
##	2394	1980	DM	40
##	2395	1980	NL	120
##	2396	1980	DS	141
##	2397	1980	DM	40
##	2398	1980	DM	40
##	2399	1980	DM	44
##	2400	1980	DM	42
##	2401	1980	DM	37
##	2402	1980	DM	36
##	2403	1980	DM	54
##	2404	1980	PF	7
##	2405	1980	PF	7
##	2406	1980	NL	184
##	2407	1980	OT	22
##	2408	1980	DM	48
##	2409	1980	DM	61

##	2410	1980	DO	54
##	2411	1980	DM	41
##	2412	1980	OT	25
##	2413	1980	OT	27
##	2414	1980	PF	7
##	2415	1980	DM	50
##	2416	1980	DS	142
##	2417	1980	DM	47
##	2418	1980	OL	35
##	2419	1980	RM	10
##	2420	1980	RM	12
##	2421	1980	OL	39
##	2422	1980	DO	50
##	2423	1980	DS	NA
##	2424	1980	DS	128
##	2425	1980	RM	16
##	2426	1980	OT	25
##	2427	1980	OL	32
##	2428	1980	DO	47
##	2429	1980	DM	43
##	2430	1980	DO	44
##	2431	1980	DS	133
##	2432	1980	RM	8
##	2433	1980	DM	40
##	2434	1980	DM	47
##	2435	1980	PE	21
##	2436	1980	DM	42
##	2437	1980	DO	NA
##	2438	1980	PF	9
##	2439	1980	PE	19
##	2440	1980	DS	103
##	2441	1980	OL	37
##	2442	1980	RM	10
##	2443	1980	OL	35
##	2444	1980	DM	NA
##	2445	1980	DM	36
##	2446	1980	DO	52
##	2447	1980	DO	46
##	2448	1980	OL	35
##	2449	1980	DM	23
##	2450	1980	DM	24
##	2451	1980		NA
##	2452	1980	DM	40
##	2453	1980	DM	51
##	2454	1980	DS	147
##	2455	1980	DM	43
##	2456	1980	DM	48
##	2457	1980	PE	23
##	2458	1980	DO	55
##	2459	1980	DO	52
##	2460	1980	DM	46
##	2461	1980	DS	147
##	2462	1980	DM	48
##	2463	1980	DS	155

##	2464	1980	DS	129
##	2465	1980	DM	38
##	2466	1980	DM	50
##	2467	1980	DM	40
##	2468	1980	OT	29
##	2469	1980	DS	126
##	2470	1980	DM	37
##	2471	1980	DO	52
##	2472	1980	DM	37
##	2473	1980	DS	81
##	2474	1980	DS	79
##	2475	1980	DM	46
##	2476	1980	DM	47
##	2477	1980	DM	40
##	2478	1980	DM	49
##	2479	1980	DS	143
##	2480	1980	DM	36
##	2481	1980	DM	41
##	2482	1980	DM	38
##	2483	1980	DM	51
##	2484	1980	DM	39
##	2485	1980	DM	45
##	2486	1980	DM	48
##	2487	1980	DM	47
##	2488	1980	DM	56
##	2489	1980	DM	39
##	2490	1980	DM	41
##	2491	1980	DM	46
##	2492	1980	DM	42
##	2493	1980	DM	44
##	2494	1980	DM	49
##	2495	1980	DM	46
##	2496	1980	DM	51
##	2497	1980	DM	46
##	2498	1980	NL	170
##	2499	1980	DS	134
##	2500	1980	DS	136
##	2501	1980	DS	87
##	2502	1980	DM	46
##	2503	1980	PF	7
##	2504	1980	OL	33
##	2505	1980	DM	47
##	2506	1980	PF	5
##	2507	1980	OT	26
##	2508	1980	OT	26
##	2509	1980	RM	8
##	2510	1980	DM	42
##	2511	1980	DM	51
##	2512	1980	RM	11
##	2513	1980	RM	11
##	2514	1980	PF	7
##	2515	1980	DS	105
##	2516	1980	PF	7
##	2517	1980	DM	46

##	2518	1980	RM	9
##	2519	1980	DS	71
##	2520	1980	DS	143
##	2521	1980	DM	42
##	2522	1980	NL	147
##	2523	1980	RM	9
##	2524	1980	DS	142
##	2525	1980	DM	45
##	2526	1980	OL	37
##	2527	1980	DM	43
##	2528	1980	OT	24
##	2529	1980	RM	8
##	2530	1980	PE	21
##	2531	1980	OL	41
##	2532	1980	OL	40
##	2533	1980	PF	8
##	2534	1980	DM	42
##	2535	1980	NA	
##	2536	1980	PF	7
##	2537	1980	RM	10
##	2538	1980	DO	49
##	2539	1980	DO	54
##	2540	1980	PF	7
##	2541	1980	OT	24
##	2542	1980	OT	26
##	2543	1980	DM	50
##	2544	1980	DM	41
##	2545	1980	DS	70
##	2546	1980	DS	126
##	2547	1980	DM	44
##	2548	1980	PF	6
##	2549	1980	DM	41
##	2550	1980	DM	49
##	2551	1980	DM	40
##	2552	1980	DM	55
##	2553	1980	OL	38
##	2554	1980	DS	114
##	2555	1980	DM	42
##	2556	1980	DM	39
##	2557	1980	DM	48
##	2558	1980	NL	74
##	2559	1980	DM	40
##	2560	1980	DM	49
##	2561	1980	DS	145
##	2562	1980	DO	55
##	2563	1980	DO	47
##	2564	1980	PP	15
##	2565	1980	OL	36
##	2566	1980	DS	NA
##	2567	1980	DM	39
##	2568	1980	OL	34
##	2569	1980	DM	50
##	2570	1980	DM	40
##	2571	1980	DM	48

##	2572	1980	PE	24
##	2573	1980	RM	14
##	2574	1980	DO	49
##	2575	1980	DM	29
##	2576	1980	PF	7
##	2577	1980	DS	108
##	2578	1980	DM	49
##	2579	1980	DM	49
##	2580	1980	OT	25
##	2581	1980	RM	11
##	2582	1980	DM	47
##	2583	1980	PF	8
##	2584	1980	DM	43
##	2585	1980	DO	54
##	2586	1980	DM	50
##	2587	1980	DM	53
##	2588	1980	DM	50
##	2589	1980	DM	46
##	2590	1980	DS	146
##	2591	1980	PF	5
##	2592	1980	DM	50
##	2593	1980	OT	28
##	2594	1980	DO	44
##	2595	1980	PF	8
##	2596	1980	DM	43
##	2597	1980	DM	46
##	2598	1980	OT	27
##	2599	1980	DM	51
##	2600	1980	DM	38
##	2601	1980	DS	111
##	2602	1980	OT	27
##	2603	1980	DO	53
##	2604	1980	DM	43
##	2605	1980	DM	52
##	2606	1980	DO	55
##	2607	1980	DS	121
##	2608	1980	DM	43
##	2609	1980	DM	52
##	2610	1980	OL	36
##	2611	1980	DS	136
##	2612	1980	DO	51
##	2613	1980	DM	58
##	2614	1980	DS	86
##	2615	1980	DO	NA
##	2616	1980	DM	38
##	2617	1980	PF	7
##	2618	1980	OT	21
##	2619	1980	DM	52
##	2620	1980	DS	126
##	2621	1980	DO	42
##	2622	1980	DM	43
##	2623	1980	RM	10
##	2624	1980	DS	67
##	2625	1980	RM	16

##	2626	1980	DM	42
##	2627	1980	OL	39
##	2628	1980	DS	124
##	2629	1980	DM	49
##	2630	1980	DO	50
##	2631	1980	DM	44
##	2632	1980	DO	57
##	2633	1980	DM	44
##	2634	1980	DM	49
##	2635	1980	DM	52
##	2636	1980	PF	7
##	2637	1980	OL	38
##	2638	1980	DM	43
##	2639	1980	RM	8
##	2640	1980	DO	44
##	2641	1980	DS	147
##	2642	1980	DM	37
##	2643	1980	DM	43
##	2644	1980	DS	132
##	2645	1980	RM	9
##	2646	1980	RM	10
##	2647	1980	DM	48
##	2648	1980	DM	42
##	2649	1980	OL	38
##	2650	1980	OL	40
##	2651	1980	DM	42
##	2652	1980	RM	10
##	2653	1980	DM	51
##	2654	1980	DS	135
##	2655	1980	DM	46
##	2656	1980	DS	114
##	2657	1980	DS	118
##	2658	1980	DM	42
##	2659	1980	PF	9
##	2660	1980	DS	147
##	2661	1980	DM	46
##	2662	1980	DM	47
##	2663	1980	DS	147
##	2664	1980	OL	37
##	2665	1980	DM	52
##	2666	1980	DM	46
##	2667	1980	DM	46
##	2668	1980	DM	47
##	2669	1980	DM	53
##	2670	1980	OT	22
##	2671	1980	DM	45
##	2672	1980	DM	48
##	2673	1980	RM	12
##	2674	1980	DO	NA
##	2675	1980	OT	24
##	2676	1980	DM	43
##	2677	1980	DM	52
##	2678	1980	DM	51
##	2679	1980	DM	42

##	2680	1980	OT	24
##	2681	1980	DM	42
##	2682	1980	DS	131
##	2683	1980	DO	56
##	2684	1980	DS	85
##	2685	1980	RM	14
##	2686	1980	DM	41
##	2687	1980	DS	89
##	2688	1980	OL	35
##	2689	1980	DS	160
##	2690	1980	DS	131
##	2691	1980	DS	134
##	2692	1980	DM	45
##	2693	1980	DM	50
##	2694	1980	NL	177
##	2695	1980	DM	45
##	2696	1980	DO	NA
##	2697	1980	RM	NA
##	2698	1980	DS	104
##	2699	1980	OT	24
##	2700	1980	DS	110
##	2701	1980	DM	49
##	2702	1980	DM	56
##	2703	1980	DM	50
##	2704	1980	DM	43
##	2705	1980	DM	46
##	2706	1980	DX	NA
##	2707	1980	DM	27
##	2708	1980	DM	47
##	2709	1980	DO	55
##	2710	1980	OT	26
##	2711	1980	PE	23
##	2712	1980	DS	82
##	2713	1980	DM	NA
##	2714	1980	DS	114
##	2715	1980	DM	50
##	2716	1980	OT	24
##	2717	1980	OL	33
##	2718	1980	DM	43
##	2719	1980	DM	44
##	2720	1980	PF	6
##	2721	1980	DO	51
##	2722	1980	OL	36
##	2723	1980	DM	43
##	2724	1980	DO	39
##	2725	1980	DM	42
##	2726	1980	DS	141
##	2727	1980	DM	43
##	2728	1980	NL	NA
##	2729	1980	PF	7
##	2730	1980	PF	7
##	2731	1980	DM	40
##	2732	1980	NL	212
##	2733	1980	DM	44

##	2734	1980	PE	21
##	2735	1980	DS	104
##	2736	1980	DM	42
##	2737	1980	DM	29
##	2738	1980	OT	25
##	2739	1980	DM	45
##	2740	1980	DM	45
##	2741	1980	DM	44
##	2742	1980	NL	243
##	2743	1980	DM	44
##	2744	1980	DO	45
##	2745	1980	DM	39
##	2746	1980	DS	134
##	2747	1980	OL	42
##	2748	1980	OL	35
##	2749	1980	DM	48
##	2750	1980	DM	47
##	2751	1980	NL	97
##	2752	1980	OL	40
##	2753	1980	PF	7
##	2754	1980	RM	5
##	2755	1980	RM	13
##	2756	1980	DM	51
##	2757	1980	DM	44
##	2758	1980	RM	NA
##	2759	1980	RM	12
##	2760	1980	PF	NA
##	2761	1980	DM	45
##	2762	1980	DS	160
##	2763	1980	DS	61
##	2764	1980	RM	9
##	2765	1980	DS	91
##	2766	1980	DS	165
##	2767	1980	RM	5
##	2768	1980	DS	92
##	2769	1980	DS	134
##	2770	1980	DM	45
##	2771	1980	DO	51
##	2772	1980	PE	21
##	2773	1980	DS	113
##	2774	1980	RM	9
##	2775	1980	DS	113
##	2776	1980	PE	21
##	2777	1980	PF	NA
##	2778	1980	DM	53
##	2779	1980	OL	36
##	2780	1980	DS	65
##	2781	1980	DS	117
##	2782	1980	DS	144
##	2783	1980	DM	50
##	2784	1980		NA
##	2785	1980	DM	51
##	2786	1980	DM	54
##	2787	1980	OT	33

##	2788	1980	DM	44
##	2789	1980	PF	NA
##	2790	1980	DM	59
##	2791	1980	DM	47
##	2792	1980	DM	49
##	2793	1980	RM	10
##	2794	1980	OT	31
##	2795	1980	DS	97
##	2796	1980	DS	184
##	2797	1980	RM	10
##	2798	1980	DM	49
##	2799	1980	DS	80
##	2800	1980	PF	8
##	2801	1980	DS	131
##	2802	1980	DM	42
##	2803	1980	PF	5
##	2804	1980	DS	127
##	2805	1980	DS	133
##	2806	1980	DS	138
##	2807	1980	PF	11
##	2808	1980	DM	49
##	2809	1980	OT	28
##	2810	1980	PF	8
##	2811	1980	DS	81
##	2812	1980	DS	90
##	2813	1980	DM	45
##	2814	1980	DM	44
##	2815	1980	DS	82
##	2816	1980	DS	78
##	2817	1980	OT	30
##	2818	1980	OL	37
##	2819	1980	DM	50
##	2820	1980	OL	37
##	2821	1980	PF	7
##	2822	1980	DM	44
##	2823	1980	OT	25
##	2824	1980	PF	NA
##	2825	1980	RM	7
##	2826	1980	DM	45
##	2827	1980	DM	51
##	2828	1980	DM	23
##	2829	1980	DS	135
##	2830	1980	OL	36
##	2831	1980	OT	15
##	2832	1980	DS	155
##	2833	1980	DM	19
##	2834	1980	RM	10
##	2835	1980	PF	7
##	2836	1980	OT	10
##	2837	1980	DS	132
##	2838	1980	DS	145
##	2839	1980	DM	43
##	2840	1980	DS	114
##	2841	1980	DS	95

##	2842	1980	DS	130
##	2843	1980	DM	49
##	2844	1980	RM	9
##	2845	1980	DO	30
##	2846	1980	DS	143
##	2847	1980	DM	43
##	2848	1980	RM	12
##	2849	1980	DM	55
##	2850	1980	DS	140
##	2851	1980	DO	49
##	2852	1980	OL	33
##	2853	1980	PP	12
##	2854	1980	DS	122
##	2855	1980	OT	10
##	2856	1980	DS	108
##	2857	1980	DS	92
##	2858	1980	PF	8
##	2859	1980	DM	48
##	2860	1980	DS	125
##	2861	1980	OL	32
##	2862	1980	DS	104
##	2863	1980	DM	51
##	2864	1980	DM	43
##	2865	1980		NA
##	2866	1980		NA
##	2867	1980		NA
##	2868	1980	DM	49
##	2869	1980	DS	141
##	2870	1980	PF	8
##	2871	1980	PF	7
##	2872	1980	RM	10
##	2873	1980	DM	48
##	2874	1980	DS	131
##	2875	1980	PF	8
##	2876	1980	DS	74
##	2877	1980	SS	NA
##	2878	1980	PE	21
##	2879	1980	OL	35
##	2880	1980	PF	8
##	2881	1980	PF	8
##	2882	1980	DM	50
##	2883	1980	PF	8
##	2884	1980	OT	36
##	2885	1980	DM	44
##	2886	1980	DM	51
##	2887	1980	OT	22
##	2888	1980	DS	146
##	2889	1980	DM	43
##	2890	1980	RM	12
##	2891	1980	DS	160
##	2892	1980	OL	42
##	2893	1980	DS	135
##	2894	1980	RM	9
##	2895	1980	DM	20

##	2896	1980	DS	88
##	2897	1980	DS	102
##	2898	1980	DS	115
##	2899	1980	PF	7
##	2900	1980	PF	6
##	2901	1980	DM	53
##	2902	1980	DM	48
##	2903	1980	OL	38
##	2904	1980	NL	110
##	2905	1980	PF	8
##	2906	1980	DM	43
##	2907	1980	DM	45
##	2908	1980	DS	92
##	2909	1980	DS	160
##	2910	1980	DS	104
##	2911	1980	DM	46
##	2912	1980	DM	43
##	2913	1980	DM	44
##	2914	1980	OL	36
##	2915	1980	DM	34
##	2916	1980	SS	NA
##	2917	1980	DS	130
##	2918	1980	DM	43
##	2919	1980	DS	105
##	2920	1980	OL	38
##	2921	1980	PE	33
##	2922	1980	DM	49
##	2923	1980	DO	51
##	2924	1980	DS	108
##	2925	1980	DS	45
##	2926	1980	DS	154
##	2927	1980	NL	109
##	2928	1980	PF	8
##	2929	1980	DS	133
##	2930	1980	DM	41
##	2931	1980	DS	148
##	2932	1980	NL	119
##	2933	1980	DS	127
##	2934	1980	DS	144
##	2935	1980	DS	140
##	2936	1980	DM	40
##	2937	1980	DS	78
##	2938	1980	DS	104
##	2939	1980	DS	72
##	2940	1980	DS	142
##	2941	1980	DM	53
##	2942	1980	PP	17
##	2943	1980	DS	113
##	2944	1980	DS	73
##	2945	1980	OT	28
##	2946	1980	DS	120
##	2947	1980	DS	102
##	2948	1980	DM	29
##	2949	1980	DS	138

##	2950	1980	DO	53
##	2951	1980	DM	27
##	2952	1980	NL	207
##	2953	1980	PP	19
##	2954	1980	DS	78
##	2955	1980	DM	30
##	2956	1980	DM	31
##	2957	1980		NA
##	2958	1980		NA
##	2959	1980		NA
##	2960	1980		NA
##	2961	1980	DS	97
##	2962	1980	DS	84
##	2963	1980	DM	45
##	2964	1980	DS	68
##	2965	1980	DM	49
##	2966	1980	PF	7
##	2967	1980	PF	7
##	2968	1980	OL	24
##	2969	1980	DS	154
##	2970	1980	DM	48
##	2971	1980	DS	104
##	2972	1980	DM	43
##	2973	1980	OL	39
##	2974	1980	PF	6
##	2975	1980	DM	43
##	2976	1980	DS	72
##	2977	1980	DM	30
##	2978	1980	OL	39
##	2979	1980	DS	79
##	2980	1980	DS	133
##	2981	1980	DM	56
##	2982	1980	DS	138
##	2983	1980	DS	99
##	2984	1980	DS	134
##	2985	1980	DS	102
##	2986	1980	DS	134
##	2987	1980	DM	43
##	2988	1980	DM	48
##	2989	1980	PF	8
##	2990	1980	PF	7
##	2991	1980	DM	47
##	2992	1980	NL	189
##	2993	1980	DO	43
##	2994	1980	NL	73
##	2995	1980	DS	86
##	2996	1980	DS	105
##	2997	1980	DM	45
##	2998	1980	DS	123
##	2999	1980	NL	98
##	3000	1980	NL	87
##	3001	1980	NL	75
##	3002	1980	NL	174
##	3003	1980	DM	50

##	3004	1980	DS	135
##	3005	1980	DS	142
##	3006	1980	DM	54
##	3007	1980	DO	54
##	3008	1980	DS	153
##	3009	1980	DS	105
##	3010	1980	DS	149
##	3011	1980	DS	115
##	3012	1980	DS	78
##	3013	1980	DM	43
##	3014	1980	DS	NA
##	3015	1980	DS	123
##	3016	1980	DS	125
##	3017	1980	DS	91
##	3018	1980	DS	95
##	3019	1980	DS	88
##	3020	1980	DS	53
##	3021	1980	DS	103
##	3022	1980	DS	54
##	3023	1980	DM	41
##	3024	1980	DM	49
##	3025	1980	DS	122
##	3026	1980	DM	43
##	3027	1980	DS	105
##	3028	1980	OT	33
##	3029	1980	DS	112
##	3030	1980	DS	130
##	3031	1980	DM	44
##	3032	1980	NL	135
##	3033	1980	DM	45
##	3034	1980	DS	102
##	3035	1980	DM	46
##	3036	1980	DM	46
##	3037	1980	DM	53
##	3038	1980	DS	126
##	3039	1980	DS	122
##	3040	1980	OL	28
##	3041	1980	DM	51
##	3042	1980	DS	69
##	3043	1980	OL	35
##	3044	1980	DM	41
##	3045	1980	DS	151
##	3046	1980	DS	109
##	3047	1980	DS	93
##	3048	1980	DS	82
##	3049	1980	PE	22
##	3050	1980	DO	56
##	3051	1980	DM	45
##	3052	1980	DM	46
##	3053	1980	DO	26
##	3054	1980	DM	48
##	3055	1980	DS	109
##	3056	1980	DS	103
##	3057	1980	DS	136

##	3058	1980	NL	187
##	3059	1980	PF	7
##	3060	1980	DO	51
##	3061	1980	SS	NA
##	3062	1980	PP	11
##	3063	1980	DS	101
##	3064	1980	DS	54
##	3065	1980	DS	133
##	3066	1980	DO	58
##	3067	1980	DS	141
##	3068	1980	DS	144
##	3069	1980	DS	123
##	3070	1980	DS	118
##	3071	1980	PE	18
##	3072	1980	DS	80
##	3073	1980	DO	49
##	3074	1980	NL	209
##	3075	1980	DM	37
##	3076	1980	DS	97
##	3077	1980	DS	102
##	3078	1980	DS	105
##	3079	1980	DO	44
##	3080	1980	DS	NA
##	3081	1980		NA
##	3082	1980	DM	40
##	3083	1980	DS	90
##	3084	1980	DM	52
##	3085	1980	OL	32
##	3086	1980	DM	31
##	3087	1980	NL	241
##	3088	1980	DS	132
##	3089	1980	NL	150
##	3090	1980	DM	48
##	3091	1980	DS	77
##	3092	1980	PP	7
##	3093	1980	DM	38
##	3094	1980	DS	135
##	3095	1980	OT	26
##	3096	1980	DS	124
##	3097	1980	PP	17
##	3098	1980	DM	39
##	3099	1980	DM	42
##	3100	1980	PF	7
##	3101	1980	DS	96
##	3102	1980	DM	43
##	3103	1980	DS	124
##	3104	1980	DS	106
##	3105	1980	DM	29
##	3106	1980	DS	111
##	3107	1980	DM	53
##	3108	1980	DM	28
##	3109	1980	DM	25
##	3110	1980	DM	20
##	3111	1980	DS	106

##	3112	1980	DS	111
##	3113	1980	OT	33
##	3114	1980	DM	NA
##	3115	1980	PF	7
##	3116	1980	OT	26
##	3117	1980	DM	42
##	3118	1980	DS	131
##	3119	1980	DM	40
##	3120	1980	OT	30
##	3121	1980		NA
##	3122	1980	DS	NA
##	3123	1980	NL	75
##	3124	1980	DM	45
##	3125	1980	DS	90
##	3126	1980	AB	NA
##	3127	1980	PE	24
##	3128	1980	PE	35
##	3129	1980	PF	7
##	3130	1980	DS	113
##	3131	1980	DO	24
##	3132	1980	OT	32
##	3133	1980	NL	191
##	3134	1980	DS	104
##	3135	1980	DM	47
##	3136	1980	DS	135
##	3137	1980	DS	143
##	3138	1980	DS	143
##	3139	1980	DS	93
##	3140	1980	DS	108
##	3141	1980	DM	41
##	3142	1980	DO	34
##	3143	1980	DO	49
##	3144	1980	SS	NA
##	3145	1980	NL	207
##	3146	1980	AB	NA
##	3147	1980	DO	47
##	3148	1980	DS	122
##	3149	1980	DO	47
##	3150	1980	DS	71
##	3151	1980	DO	44
##	3152	1980	AB	NA
##	3153	1980	AB	NA
##	3154	1980		NA
##	3155	1980		NA
##	3156	1980		NA
##	3157	1980		NA
##	3158	1980	DM	42
##	3159	1980	DM	54
##	3160	1980	SS	NA
##	3161	1980	DM	43
##	3162	1980	NL	80
##	3163	1980	PF	7
##	3164	1980	DM	48
##	3165	1980	DS	134

##	3166	1980	DS	95
##	3167	1980	DM	32
##	3168	1980	DM	46
##	3169	1980	DM	50
##	3170	1980	PP	14
##	3171	1980	DS	136
##	3172	1980	PF	7
##	3173	1980	DM	29
##	3174	1980	DS	128
##	3175	1980	PF	8
##	3176	1980	OT	18
##	3177	1980	DS	114
##	3178	1980	DS	92
##	3179	1980	DM	45
##	3180	1980	DM	19
##	3181	1980	OL	33
##	3182	1980	DM	43
##	3183	1980	DM	43
##	3184	1980		NA
##	3185	1980		NA
##	3186	1980		NA
##	3187	1980	DO	39
##	3188	1980	DM	46
##	3189	1980	CB	NA
##	3190	1980	CM	NA
##	3191	1980	DS	121
##	3192	1980	PF	8
##	3193	1980	DO	32
##	3194	1980	DS	140
##	3195	1980	NL	108
##	3196	1980	DS	99
##	3197	1980	DS	134
##	3198	1980	DS	115
##	3199	1980	OL	34
##	3200	1980	CQ	NA
##	3201	1980	DS	118
##	3202	1980	DO	46
##	3203	1980	DS	134
##	3204	1980	DS	102
##	3205	1980	DO	51
##	3206	1980	DM	43
##	3207	1980	DS	149
##	3208	1980	CM	NA
##	3209	1980	DS	113
##	3210	1980	OL	35
##	3211	1980	DM	29
##	3212	1980	NL	83
##	3213	1980	SS	NA
##	3214	1980		NA
##	3215	1980		NA
##	3216	1980	NL	154
##	3217	1980	NL	173
##	3218	1980	PP	13
##	3219	1980	DM	55

##	3220	1980	DM	50
##	3221	1980	PF	9
##	3222	1980	PF	10
##	3223	1980	DS	137
##	3224	1980	DM	44
##	3225	1980	DS	131
##	3226	1980	DM	53
##	3227	1980	DS	138
##	3228	1980	PF	10
##	3229	1980	DM	35
##	3230	1980	PF	6
##	3231	1980	DM	41
##	3232	1980	OT	30
##	3233	1980	PP	18
##	3234	1980	DM	42
##	3235	1980	OT	25
##	3236	1980	DM	42
##	3237	1980	DS	143
##	3238	1980	DM	42
##	3239	1980	PF	10
##	3240	1980	DS	136
##	3241	1980	DM	28
##	3242	1980	DS	120
##	3243	1980	DS	111
##	3244	1980	DM	45
##	3245	1980		NA
##	3246	1980		NA
##	3247	1980		NA
##	3248	1980	DM	48
##	3249	1980	DM	NA
##	3250	1980	CM	NA
##	3251	1980	NL	139
##	3252	1980	DM	54
##	3253	1980	DS	115
##	3254	1980	DM	34
##	3255	1980	DM	35
##	3256	1980	PP	9
##	3257	1980	OT	18
##	3258	1980	DM	51
##	3259	1980	DS	131
##	3260	1980	DS	108
##	3261	1980	PP	16
##	3262	1980	SS	NA
##	3263	1980	CM	NA
##	3264	1980	DS	124
##	3265	1980	DS	111
##	3266	1980	DS	114
##	3267	1980	DS	120
##	3268	1980	OL	35
##	3269	1980	DS	150
##	3270	1980	DS	145
##	3271	1980	DS	124
##	3272	1980	NL	143
##	3273	1980	PF	9

##	3274	1980	DS	122
##	3275	1980	PF	8
##	3276	1980	DM	33
##	3277	1980	CM	NA
##	3278	1980	DS	134
##	3279	1980	DM	49
##	3280	1980	DO	52
##	3281	1980	OT	21
##	3282	1980	SS	NA
##	3283	1980	SS	NA
##	3284	1980	DS	118
##	3285	1980	CM	NA
##	3286	1980	PE	27
##	3287	1980	PF	8
##	3288	1980	DS	110
##	3289	1980	PF	8
##	3290	1980	NL	205
##	3291	1980	CM	NA
##	3292	1980	OT	16
##	3293	1980	DM	41
##	3294	1980	PF	8
##	3295	1980	PP	16
##	3296	1980	OT	16
##	3297	1980	DS	141
##	3298	1980	PF	10
##	3299	1980	DM	52
##	3300	1980	NL	172
##	3301	1980	PP	13
##	3302	1980	DM	45
##	3303	1980	DS	139
##	3304	1980	DM	55
##	3305	1980	DM	47
##	3306	1980	CM	NA
##	3307	1980	DM	55
##	3308	1980	PF	6
##	3309	1980	DS	138
##	3310	1980	DS	109
##	3311	1980	OT	21
##	3312	1980	DM	44
##	3313	1980	PF	8
##	3314	1980	DM	51
##	3315	1980	DM	39
##	3316	1980	PP	14
##	3317	1980	CM	NA
##	3318	1980	DS	130
##	3319	1980	CM	NA
##	3320	1980	CM	NA
##	3321	1980	DS	129
##	3322	1980	DM	47
##	3323	1980	PF	6
##	3324	1980	OT	29
##	3325	1980	DS	144
##	3326	1980		NA
##	3327	1980		NA

##	3328	1980	OL	38
##	3329	1980	PP	16
##	3330	1980	DS	119
##	3331	1980	OL	15
##	3332	1980	RM	13
##	3333	1980	OT	35
##	3334	1980	DS	128
##	3335	1980	OT	20
##	3336	1980	CQ	NA
##	3337	1980	DS	151
##	3338	1980	DM	38
##	3339	1980	OT	24
##	3340	1980	DS	128
##	3341	1980	DM	43
##	3342	1980	OT	22
##	3343	1980	NL	171
##	3344	1980	OT	24
##	3345	1980	DM	39
##	3346	1980	DS	149
##	3347	1980	DM	52
##	3348	1980	DS	124
##	3349	1980	DM	39
##	3350	1980	DM	46
##	3351	1980	NL	212
##	3352	1980	CM	NA
##	3353	1980	PF	7
##	3354	1980	OL	18
##	3355	1980	PF	NA
##	3356	1980	OL	18
##	3357	1980	DS	150
##	3358	1980	DS	130
##	3359	1980	DS	142
##	3360	1980	OT	26
##	3361	1980	DO	49
##	3362	1980	PF	8
##	3363	1980	PE	18
##	3364	1980		NA
##	3365	1980		NA
##	3366	1980		NA
##	3367	1980	DM	41
##	3368	1980	DM	39
##	3369	1980	DS	140
##	3370	1980	OT	26
##	3371	1980	OL	32
##	3372	1980	OT	22
##	3373	1980	DM	45
##	3374	1980	NL	200
##	3375	1980	DM	47
##	3376	1980	OT	26
##	3377	1980	OT	11
##	3378	1980	DS	140
##	3379	1980	DS	121
##	3380	1980	DS	137
##	3381	1980	DS	126

##	3382	1980	PF	7
##	3383	1980	DS	116
##	3384	1980	DM	48
##	3385	1980	DS	110
##	3386	1980	PF	8
##	3387	1980	DS	137
##	3388	1980	DM	45
##	3389	1980	DM	49
##	3390	1980	DS	120
##	3391	1980	DM	44
##	3392	1980	DM	61
##	3393	1980	OL	36
##	3394	1980	OT	25
##	3395	1980	DM	42
##	3396	1980	OT	13
##	3397	1980	OL	16
##	3398	1980	OT	23
##	3399	1980	DM	62
##	3400	1980	OT	25
##	3401	1980	DM	47
##	3402	1980	PP	14
##	3403	1980	DM	40
##	3404	1980	NA	
##	3405	1980	OT	22
##	3406	1980	DM	40
##	3407	1980	DM	40
##	3408	1980	DS	131
##	3409	1980	PE	21
##	3410	1980	DS	149
##	3411	1980	OT	25
##	3412	1980	NL	193
##	3413	1980	DS	136
##	3414	1980	OT	24
##	3415	1980	OT	22
##	3416	1980	PF	7
##	3417	1980	DO	52
##	3418	1980	DS	154
##	3419	1980	DM	43
##	3420	1980	OT	33
##	3421	1980	DS	155
##	3422	1980	DM	40
##	3423	1980	DS	115
##	3424	1980	DS	121
##	3425	1980	DM	NA
##	3426	1980	NL	124
##	3427	1980	DO	47
##	3428	1980	DM	52
##	3429	1980	NL	153
##	3430	1980	OL	34
##	3431	1980	DM	35
##	3432	1980	DS	122
##	3433	1980	DS	144
##	3434	1980	DS	121
##	3435	1980	PF	7

##	3436	1980	PF	7
##	3437	1980	DO	50
##	3438	1980	DO	48
##	3439	1980	OL	27
##	3440	1980	NL	191
##	3441	1980	DM	48
##	3442	1980	DM	42
##	3443	1980	DS	133
##	3444	1980	OL	37
##	3445	1980	DS	127
##	3446	1980	DM	38
##	3447	1980		NA
##	3448	1980		NA
##	3449	1980		NA
##	3450	1980		NA
##	3451	1980	DM	39
##	3452	1980	DS	145
##	3453	1980	DO	50
##	3454	1980	DM	38
##	3455	1980	DO	53
##	3456	1980	DM	45
##	3457	1980	DS	146
##	3458	1980	DM	45
##	3459	1980	OT	20
##	3460	1980	DM	48
##	3461	1980	OT	28
##	3462	1980	DS	121
##	3463	1980	DM	39
##	3464	1980	DM	43
##	3465	1980	DM	46
##	3466	1980	DS	129
##	3467	1980	DS	106
##	3468	1980	DM	40
##	3469	1980	DS	124
##	3470	1980	DM	46
##	3471	1980	DS	111
##	3472	1980	DS	104
##	3473	1980	DS	121
##	3474	1980	DO	47
##	3475	1980	DM	40
##	3476	1980	DM	43
##	3477	1980	DM	40
##	3478	1980	DM	40
##	3479	1980	DS	127
##	3480	1980	DM	46
##	3481	1980	DM	49
##	3482	1980	OT	20
##	3483	1980	DM	47
##	3484	1980	DM	38
##	3485	1980	DM	32
##	3486	1980	DM	46
##	3487	1980	OT	22
##	3488	1980	DS	125
##	3489	1980	DM	47

##	3490	1980	DM	39
##	3491	1980	DM	40
##	3492	1980	DS	146
##	3493	1980	DM	49
##	3494	1980	DM	47
##	3495	1980	DM	48
##	3496	1980	DO	41
##	3497	1980	DM	40
##	3498	1980	DM	45
##	3499	1980	DM	46
##	3500	1980	DO	50
##	3501	1980	DM	43
##	3502	1980	DM	NA
##	3503	1980	OT	22
##	3504	1980	DM	44
##	3505	1980	DS	131
##	3506	1980	PF	6
##	3507	1980	OL	15
##	3508	1980	DM	48
##	3509	1980	DS	133
##	3510	1980	OL	17
##	3511	1980	NL	193
##	3512	1980	DS	134
##	3513	1980	DS	127
##	3514	1980	DM	39
##	3515	1980	DM	51
##	3516	1980	OT	23
##	3517	1980	OL	38
##	3518	1980	DM	47
##	3519	1980	DS	138
##	3520	1980	DS	122
##	3521	1980	DM	44
##	3522	1980	DS	111
##	3523	1980	DM	45
##	3524	1980	PF	7
##	3525	1980	DM	42
##	3526	1980	DS	126
##	3527	1980	DS	135
##	3528	1980	OT	21
##	3529	1980	OL	33
##	3530	1980	DM	46
##	3531	1980	DM	51
##	3532	1980	DM	47
##	3533	1980	DS	117
##	3534	1980	DM	56
##	3535	1980	OL	21
##	3536	1980	DM	47
##	3537	1980	DM	41
##	3538	1980	PF	7
##	3539	1980	OL	31
##	3540	1980	PF	7
##	3541	1980	DM	40
##	3542	1980	DM	35
##	3543	1980	OT	30

##	3544	1980	DO	56
##	3545	1980	DO	51
##	3546	1980	DS	147
##	3547	1980	DM	48
##	3548	1980	DM	43
##	3549	1980	DM	46
##	3550	1980	DM	46
##	3551	1980	DM	35
##	3552	1980	NL	198
##	3553	1980	OT	35
##	3554	1980	OL	33
##	3555	1980	DS	148
##	3556	1980	OL	26
##	3557	1980	NL	174
##	3558	1980	PF	7
##	3559	1980	DO	50
##	3560	1980	OL	39
##	3561	1980	OT	23
##	3562	1980	OL	25
##	3563	1980	DS	NA
##	3564	1980	DM	49
##	3565	1980	DS	154
##	3566	1980	DM	47
##	3567	1980	DM	51
##	3568	1980	OT	26
##	3569	1980	DM	33
##	3570	1980	DS	149
##	3571	1980	OL	40
##	3572	1980	DM	47
##	3573	1980	DS	152
##	3574	1980	OT	22
##	3575	1980	DS	139
##	3576	1980	DM	44
##	3577	1980	DS	120
##	3578	1980	PF	7
##	3579	1980	DS	139
##	3580	1980	DM	42
##	3581	1980	DM	41
##	3582	1980	DO	66
##	3583	1980	DM	46
##	3584	1980	DO	49
##	3585	1980	DM	35
##	3586	1980	AB	NA
##	3587	1980	OT	21
##	3588	1980	DM	46
##	3589	1980	PF	7
##	3590	1980	DS	123
##	3591	1980	DM	45
##	3592	1980	DS	127
##	3593	1980	DM	48
##	3594	1980		NA
##	3595	1980		NA
##	3596	1980		NA
##	3597	1980	DO	49

##	3598	1980	DO	52
##	3599	1980	DM	51
##	3600	1980	DM	44
##	3601	1980	DS	126
##	3602	1980	DM	43
##	3603	1980	DM	32
##	3604	1980	DM	47
##	3605	1980	DS	129
##	3606	1980	DM	54
##	3607	1980	DM	40
##	3608	1980	DM	49
##	3609	1980	DS	135
##	3610	1980	DS	145
##	3611	1980	DM	51
##	3612	1980	DO	56
##	3613	1980	DM	43
##	3614	1980	DM	46
##	3615	1980	DM	41
##	3616	1980	DM	48
##	3617	1980	DM	41
##	3618	1980	DM	49
##	3619	1980	DS	118
##	3620	1980	DS	119
##	3621	1980	DO	50
##	3622	1980	DS	131
##	3623	1980	DS	134
##	3624	1980	DM	43
##	3625	1980	DM	52
##	3626	1980	DO	52
##	3627	1980	DM	43
##	3628	1980	DM	41
##	3629	1980	DM	48
##	3630	1980	DM	45
##	3631	1980	DM	44
##	3632	1980	DS	133
##	3633	1980	DS	151
##	3634	1980	DM	37
##	3635	1980	DM	45
##	3636	1980	DS	142
##	3637	1980	DM	49
##	3638	1980	DM	56
##	3639	1980	DM	29
##	3640	1980	PM	21
##	3641	1980	DM	52
##	3642	1980	DM	44
##	3643	1980	DS	130
##	3644	1980	DS	131
##	3645	1980	DM	48
##	3646	1980	DM	47
##	3647	1980	OT	22
##	3648	1980	PF	7
##	3649	1980	NL	120
##	3650	1980	NL	189
##	3651	1980	DM	40

##	3652	1980	DO	54
##	3653	1980	DS	137
##	3654	1980	OL	36
##	3655	1980	DM	52
##	3656	1980	DM	48
##	3657	1980	DM	51
##	3658	1980	DM	40
##	3659	1980	DM	43
##	3660	1980	DS	120
##	3661	1980	PF	8
##	3662	1980	DS	127
##	3663	1980	DS	120
##	3664	1980	DM	60
##	3665	1980	DS	150
##	3666	1980	DS	147
##	3667	1980	OT	23
##	3668	1980	DS	140
##	3669	1980	NL	189
##	3670	1980	DS	NA
##	3671	1980	DS	129
##	3672	1980	DS	130
##	3673	1980	DO	59
##	3674	1980	OT	30
##	3675	1980	DM	31
##	3676	1980	PF	7
##	3677	1980	DM	52
##	3678	1980	OL	33
##	3679	1980	NL	116
##	3680	1980	DM	46
##	3681	1980	DM	59
##	3682	1980	PE	19
##	3683	1980	DM	44
##	3684	1980	DM	52
##	3685	1980		NA
##	3686	1981	DM	34
##	3687	1981	PE	19
##	3688	1981	DM	49
##	3689	1981	DS	140
##	3690	1981	DM	46
##	3691	1981	NL	118
##	3692	1981	DM	38
##	3693	1981	NL	192
##	3694	1981	DO	49
##	3695	1981	DS	130
##	3696	1981	DO	57
##	3697	1981	DM	49
##	3698	1981	RM	11
##	3699	1981	OL	37
##	3700	1981	CQ	NA
##	3701	1981	OT	24
##	3702	1981	AB	NA
##	3703	1981	PF	9
##	3704	1981	OL	34
##	3705	1981	AB	NA

##	3706	1981	AB	NA
##	3707	1981	PP	14
##	3708	1981	DS	130
##	3709	1981	RM	12
##	3710	1981	DS	158
##	3711	1981	DO	57
##	3712	1981	DS	116
##	3713	1981	DM	34
##	3714	1981	OT	24
##	3715	1981	DS	131
##	3716	1981	DS	136
##	3717	1981	CQ	NA
##	3718	1981	OL	37
##	3719	1981	OT	24
##	3720	1981	DS	148
##	3721	1981	DM	48
##	3722	1981	CQ	NA
##	3723	1981	DO	46
##	3724	1981	OT	28
##	3725	1981	DM	46
##	3726	1981	OL	36
##	3727	1981	DS	139
##	3728	1981	DS	120
##	3729	1981	OT	28
##	3730	1981	DM	43
##	3731	1981		NA
##	3732	1981		NA
##	3733	1981		NA
##	3734	1981	OL	33
##	3735	1981	DO	39
##	3736	1981	DM	51
##	3737	1981	DM	45
##	3738	1981	DM	47
##	3739	1981	DO	45
##	3740	1981	OT	27
##	3741	1981	DM	50
##	3742	1981	DS	136
##	3743	1981	DS	121
##	3744	1981	DM	46
##	3745	1981	DM	40
##	3746	1981	DM	37
##	3747	1981	NL	200
##	3748	1981	DM	55
##	3749	1981	DM	48
##	3750	1981	DM	41
##	3751	1981	DM	47
##	3752	1981	DS	127
##	3753	1981	OT	24
##	3754	1981	DS	132
##	3755	1981	DS	123
##	3756	1981	DM	49
##	3757	1981	DS	148
##	3758	1981	DO	57
##	3759	1981	DS	124

## 3760	1981	DO	59
## 3761	1981	DM	47
## 3762	1981	DM	40
## 3763	1981	DM	48
## 3764	1981	PE	25
## 3765	1981	PM	26
## 3766	1981	DS	130
## 3767	1981	DS	128
## 3768	1981	DM	49
## 3769	1981	DM	32
## 3770	1981	DM	50
## 3771	1981	DM	47
## 3772	1981	DS	138
## 3773	1981	DM	55
## 3774	1981	DM	53
## 3775	1981	AB	NA
## 3776	1981	DO	37
## 3777	1981	NL	173
## 3778	1981	DS	150
## 3779	1981	OL	37
## 3780	1981	RM	11
## 3781	1981	DM	54
## 3782	1981	DM	47
## 3783	1981	PF	7
## 3784	1981	DS	156
## 3785	1981	NL	199
## 3786	1981	DM	53
## 3787	1981	OL	32
## 3788	1981	DS	135
## 3789	1981	DO	NA
## 3790	1981	DM	41
## 3791	1981	PF	8
## 3792	1981	DM	50
## 3793	1981	DS	144
## 3794	1981	DO	49
## 3795	1981	DM	33
## 3796	1981	DM	61
## 3797	1981	DO	43
## 3798	1981	DM	53
## 3799	1981	OL	39
## 3800	1981	DM	56
## 3801	1981	DS	142
## 3802	1981	DS	153
## 3803	1981	DM	52
## 3804	1981	OL	34
## 3805	1981	DM	44
## 3806	1981	DM	NA
## 3807	1981	DM	33
## 3808	1981	DM	46
## 3809	1981	DM	47
## 3810	1981	OL	42
## 3811	1981	DO	41
## 3812	1981	DM	42
## 3813	1981	PE	25

##	3814	1981	NL	195
##	3815	1981	OL	35
##	3816	1981	NL	135
##	3817	1981	PE	25
##	3818	1981	DS	137
##	3819	1981	PE	24
##	3820	1981	DS	132
##	3821	1981	DS	143
##	3822	1981	OL	37
##	3823	1981	DS	139
##	3824	1981	DM	38
##	3825	1981	DS	130
##	3826	1981	DS	122
##	3827	1981	PF	9
##	3828	1981	OL	42
##	3829	1981	DM	35
##	3830	1981	PF	7
##	3831	1981	RM	12
##	3832	1981	PP	15
##	3833	1981	DO	59
##	3834	1981	DS	158
##	3835	1981	DS	142
##	3836	1981	DS	147
##	3837	1981	DS	137
##	3838	1981	RM	NA
##	3839	1981	NL	218
##	3840	1981	DM	55
##	3841	1981	RM	9
##	3842	1981	DM	53
##	3843	1981	DS	126
##	3844	1981	DM	37
##	3845	1981	DM	60
##	3846	1981	OL	41
##	3847	1981	OT	28
##	3848	1981	OL	40
##	3849	1981	DM	49
##	3850	1981	DS	133
##	3851	1981	DM	55
##	3852	1981	DO	33
##	3853	1981	DM	47
##	3854	1981	DM	46
##	3855	1981	DM	48
##	3856	1981	DS	47
##	3857	1981	DM	46
##	3858	1981	PF	8
##	3859	1981		NA
##	3860	1981		NA
##	3861	1981		NA
##	3862	1981		NA
##	3863	1981	DM	43
##	3864	1981	DS	135
##	3865	1981	DS	147
##	3866	1981	PF	8
##	3867	1981	DM	48

##	3868	1981	DO	52
##	3869	1981	DS	136
##	3870	1981	DM	41
##	3871	1981	DM	39
##	3872	1981	DS	140
##	3873	1981	DO	51
##	3874	1981	DO	44
##	3875	1981	DS	130
##	3876	1981	DO	55
##	3877	1981	DM	50
##	3878	1981	DM	53
##	3879	1981	DO	52
##	3880	1981	DM	51
##	3881	1981	DO	57
##	3882	1981	DS	133
##	3883	1981	DM	47
##	3884	1981	DS	153
##	3885	1981	DO	47
##	3886	1981	DM	50
##	3887	1981	NL	174
##	3888	1981	DO	41
##	3889	1981	DM	48
##	3890	1981	DO	59
##	3891	1981	DS	136
##	3892	1981	DS	120
##	3893	1981	OL	34
##	3894	1981	DM	36
##	3895	1981	DO	57
##	3896	1981	DS	153
##	3897	1981	DM	49
##	3898	1981	DM	49
##	3899	1981	DM	44
##	3900	1981	DM	39
##	3901	1981	DM	39
##	3902	1981	DO	49
##	3903	1981	PF	7
##	3904	1981	DS	130
##	3905	1981	DM	49
##	3906	1981	NA	
##	3907	1981	OT	29
##	3908	1981	RM	10
##	3909	1981	OL	36
##	3910	1981	DM	47
##	3911	1981	DS	142
##	3912	1981	RM	13
##	3913	1981	OT	11
##	3914	1981	DS	138
##	3915	1981	DM	39
##	3916	1981	OT	10
##	3917	1981	DS	141
##	3918	1981	DM	44
##	3919	1981	DO	28
##	3920	1981	DM	54
##	3921	1981	PF	6

##	3922	1981	DM	39
##	3923	1981	DO	NA
##	3924	1981	DS	150
##	3925	1981	PF	9
##	3926	1981	OT	31
##	3927	1981	DS	126
##	3928	1981	DM	56
##	3929	1981	DS	120
##	3930	1981	DS	135
##	3931	1981	DM	38
##	3932	1981	DM	42
##	3933	1981	DS	66
##	3934	1981	DS	141
##	3935	1981	NL	223
##	3936	1981	DO	44
##	3937	1981	DM	52
##	3938	1981	OT	11
##	3939	1981	DS	136
##	3940	1981	DS	72
##	3941	1981	OT	11
##	3942	1981	DM	51
##	3943	1981	OT	31
##	3944	1981	PM	16
##	3945	1981		NA
##	3946	1981		NA
##	3947	1981	DM	51
##	3948	1981	OL	51
##	3949	1981	DM	43
##	3950	1981	DM	49
##	3951	1981	DO	50
##	3952	1981	DS	151
##	3953	1981	DS	82
##	3954	1981	DM	50
##	3955	1981	DM	47
##	3956	1981	OT	25
##	3957	1981	DM	45
##	3958	1981	DS	148
##	3959	1981	DS	131
##	3960	1981	DM	49
##	3961	1981	DM	58
##	3962	1981	DM	51
##	3963	1981	DO	37
##	3964	1981	DS	124
##	3965	1981	DM	29
##	3966	1981	DM	43
##	3967	1981	DM	45
##	3968	1981	DM	48
##	3969	1981	DS	129
##	3970	1981	DS	128
##	3971	1981	DM	50
##	3972	1981	DM	56
##	3973	1981	DS	159
##	3974	1981	OT	28
##	3975	1981	OT	27

##	3976	1981	DS	89
##	3977	1981	DS	75
##	3978	1981	DM	22
##	3979	1981	DM	51
##	3980	1981	DS	77
##	3981	1981	DS	114
##	3982	1981	PF	6
##	3983	1981	DM	45
##	3984	1981	DS	136
##	3985	1981	DM	42
##	3986	1981	PE	18
##	3987	1981	PF	9
##	3988	1981	OL	33
##	3989	1981	DM	50
##	3990	1981	DM	60
##	3991	1981	DS	81
##	3992	1981	OL	39
##	3993	1981	DS	151
##	3994	1981	DS	136
##	3995	1981	OT	12
##	3996	1981	DS	79
##	3997	1981	NL	177
##	3998	1981	DM	30
##	3999	1981	DS	137
##	4000	1981	PF	6
##	4001	1981	DS	150
##	4002	1981	PF	7
##	4003	1981	DS	139
##	4004	1981	DM	40
##	4005	1981	DM	39
##	4006	1981	DM	49
##	4007	1981	DM	39
##	4008	1981	DM	44
##	4009	1981	DS	137
##	4010	1981	DM	50
##	4011	1981	DM	43
##	4012	1981	DS	126
##	4013	1981	DM	52
##	4014	1981	DM	44
##	4015	1981	DS	153
##	4016	1981	PF	9
##	4017	1981	DM	43
##	4018	1981	DM	49
##	4019	1981	DM	50
##	4020	1981	DO	60
##	4021	1981	OL	34
##	4022	1981	DM	43
##	4023	1981	DO	47
##	4024	1981	PF	7
##	4025	1981	DS	115
##	4026	1981	DM	47
##	4027	1981	DM	46
##	4028	1981	DS	120
##	4029	1981	DM	40

##	4030	1981	DM	52
##	4031	1981	DM	49
##	4032	1981	DO	54
##	4033	1981	OL	39
##	4034	1981	DS	147
##	4035	1981	DM	47
##	4036	1981	DM	38
##	4037	1981	DM	45
##	4038	1981	DM	52
##	4039	1981	DM	46
##	4040	1981	DM	43
##	4041	1981	OT	17
##	4042	1981	PE	30
##	4043	1981	DM	49
##	4044	1981	DO	55
##	4045	1981	DM	47
##	4046	1981	DO	58
##	4047	1981	DM	44
##	4048	1981	DM	40
##	4049	1981	DM	NA
##	4050	1981	DM	47
##	4051	1981	OL	44
##	4052	1981	PF	4
##	4053	1981	SS	NA
##	4054	1981	NL	231
##	4055	1981	DM	43
##	4056	1981	DM	45
##	4057	1981	PP	14
##	4058	1981	SS	NA
##	4059	1981	OT	23
##	4060	1981	PE	22
##	4061	1981	DM	48
##	4062	1981	DM	54
##	4063	1981	DO	50
##	4064	1981	DS	132
##	4065	1981	DS	125
##	4066	1981	DO	48
##	4067	1981	DM	43
##	4068	1981	DM	47
##	4069	1981	DM	48
##	4070	1981	DM	44
##	4071	1981	DM	24
##	4072	1981	DM	44
##	4073	1981	DS	100
##	4074	1981	DS	131
##	4075	1981	DM	52
##	4076	1981	DS	138
##	4077	1981	DS	135
##	4078	1981	DS	140
##	4079	1981	DS	104
##	4080	1981	OT	29
##	4081	1981	DM	50
##	4082	1981	DO	58
##	4083	1981	DS	93

##	4084	1981	DS	129
##	4085	1981	DM	43
##	4086	1981	DS	155
##	4087	1981	DO	49
##	4088	1981	DS	141
##	4089	1981	OL	36
##	4090	1981	DS	120
##	4091	1981	DM	43
##	4092	1981	OL	NA
##	4093	1981	DM	50
##	4094	1981	DS	98
##	4095	1981	DS	82
##	4096	1981	DM	42
##	4097	1981	DM	44
##	4098	1981	DM	54
##	4099	1981	PM	23
##	4100	1981	DM	53
##	4101	1981	DO	47
##	4102	1981	DM	47
##	4103	1981	PM	20
##	4104	1981	DO	49
##	4105	1981	DM	43
##	4106	1981	DM	51
##	4107	1981	DS	128
##	4108	1981	OL	43
##	4109	1981	DO	49
##	4110	1981	DS	129
##	4111	1981	DS	101
##	4112	1981	DS	147
##	4113	1981	PF	5
##	4114	1981	DS	122
##	4115	1981	DO	47
##	4116	1981	DM	38
##	4117	1981	DS	69
##	4118	1981	RM	17
##	4119	1981	DS	89
##	4120	1981	DM	47
##	4121	1981	DM	41
##	4122	1981	OL	37
##	4123	1981	DS	137
##	4124	1981	DM	59
##	4125	1981	DS	136
##	4126	1981	DS	141
##	4127	1981	DS	100
##	4128	1981	DS	134
##	4129	1981	NL	55
##	4130	1981	DM	48
##	4131	1981	DS	101
##	4132	1981	PE	26
##	4133	1981	DM	39
##	4134	1981	DS	128
##	4135	1981	DS	121
##	4136	1981	DM	46
##	4137	1981	DM	36

## 4138	1981	DM	49
## 4139	1981	SS	NA
## 4140	1981	DM	47
## 4141	1981	DS	127
## 4142	1981	DS	125
## 4143	1981	DM	36
## 4144	1981	DM	42
## 4145	1981	DM	45
## 4146	1981	DM	49
## 4147	1981	DM	41
## 4148	1981	DM	51
## 4149	1981	DM	48
## 4150	1981	DS	122
## 4151	1981	DM	NA
## 4152	1981	DS	135
## 4153	1981	DM	45
## 4154	1981	DM	50
## 4155	1981	DS	136
## 4156	1981	NL	192
## 4157	1981	DM	49
## 4158	1981	SS	NA
## 4159	1981	DS	142
## 4160	1981	DM	42
## 4161	1981	DM	48
## 4162	1981	DS	98
## 4163	1981	DO	51
## 4164	1981	DS	149
## 4165	1981	DS	90
## 4166	1981	DM	43
## 4167	1981	DM	38
## 4168	1981	DM	40
## 4169	1981	DM	40
## 4170	1981	DM	45
## 4171	1981	DM	45
## 4172	1981	DM	46
## 4173	1981	DM	43
## 4174	1981	DM	49
## 4175	1981	PF	8
## 4176	1981	DM	46
## 4177	1981	DM	40
## 4178	1981	DM	41
## 4179	1981	DM	42
## 4180	1981	OT	37
## 4181	1981	PF	8
## 4182	1981	DM	45
## 4183	1981	OT	32
## 4184	1981	DS	109
## 4185	1981	DS	139
## 4186	1981	DO	42
## 4187	1981	DS	135
## 4188	1981	DM	45
## 4189	1981	DM	48
## 4190	1981	DS	131
## 4191	1981	DS	138

##	4192	1981	DO	45
##	4193	1981	DO	46
##	4194	1981	DM	46
##	4195	1981	DM	48
##	4196	1981	DM	43
##	4197	1981	DS	143
##	4198	1981	DM	50
##	4199	1981	DM	34
##	4200	1981	DS	125
##	4201	1981	DS	119
##	4202	1981	PF	8
##	4203	1981	DS	147
##	4204	1981	DS	126
##	4205	1981	DS	77
##	4206	1981	DM	43
##	4207	1981	DS	118
##	4208	1981	DM	44
##	4209	1981	DM	41
##	4210	1981	DO	52
##	4211	1981	DS	138
##	4212	1981	DM	27
##	4213	1981	DO	54
##	4214	1981	DM	NA
##	4215	1981	DO	36
##	4216	1981	DS	86
##	4217	1981	DM	40
##	4218	1981	DS	129
##	4219	1981	OL	38
##	4220	1981	DO	50
##	4221	1981	DS	95
##	4222	1981	DS	133
##	4223	1981	DM	45
##	4224	1981	DO	53
##	4225	1981	DS	145
##	4226	1981	DM	44
##	4227	1981	DM	42
##	4228	1981	DM	48
##	4229	1981	DM	60
##	4230	1981	DS	130
##	4231	1981	OT	24
##	4232	1981	DO	45
##	4233	1981	DS	81
##	4234	1981	DM	39
##	4235	1981	SS	NA
##	4236	1981	DM	51
##	4237	1981	DM	50
##	4238	1981	DM	46
##	4239	1981	DO	32
##	4240	1981	OL	35
##	4241	1981	DM	54
##	4242	1981	DM	44
##	4243	1981	DM	44
##	4244	1981	DS	138
##	4245	1981	DM	35

## 4246	1981	OT	31
## 4247	1981	DM	43
## 4248	1981	DS	137
## 4249	1981	DS	133
## 4250	1981	DO	49
## 4251	1981	DM	47
## 4252	1981	DM	46
## 4253	1981	DM	39
## 4254	1981	PM	19
## 4255	1981	DM	47
## 4256	1981	DM	46
## 4257	1981	DO	51
## 4258	1981	DS	126
## 4259	1981	DM	48
## 4260	1981	DS	122
## 4261	1981	DO	49
## 4262	1981	DS	123
## 4263	1981	DS	109
## 4264	1981	DO	58
## 4265	1981	OL	34
## 4266	1981	DM	44
## 4267	1981	DM	52
## 4268	1981	DM	50
## 4269	1981	DM	44
## 4270	1981	DM	42
## 4271	1981	DM	45
## 4272	1981	DS	94
## 4273	1981	DS	88
## 4274	1981	DM	42
## 4275	1981	DM	34
## 4276	1981	DM	46
## 4277	1981	DO	46
## 4278	1981	DS	122
## 4279	1981	DO	48
## 4280	1981	DS	123
## 4281	1981	DS	133
## 4282	1981	DM	46
## 4283	1981	PF	5
## 4284	1981	DM	45
## 4285	1981	PE	25
## 4286	1981	DM	46
## 4287	1981	DO	54
## 4288	1981	DO	NA
## 4289	1981	DO	50
## 4290	1981	PF	4
## 4291	1981	DM	44
## 4292	1981	DS	131
## 4293	1981	DM	42
## 4294	1981	PP	15
## 4295	1981	DS	130
## 4296	1981	DM	48
## 4297	1981	DO	55
## 4298	1981	DM	47
## 4299	1981	DS	140

##	4300	1981	DM	NA
##	4301	1981	DS	133
##	4302	1981	NL	220
##	4303	1981	PM	NA
##	4304	1981	DM	46
##	4305	1981	DS	131
##	4306	1981	DM	41
##	4307	1981	DS	115
##	4308	1981	DS	124
##	4309	1981	DM	46
##	4310	1981	DM	44
##	4311	1981	OL	38
##	4312	1981	DM	46
##	4313	1981	PP	14
##	4314	1981	DM	46
##	4315	1981	OT	25
##	4316	1981	DM	49
##	4317	1981	DM	51
##	4318	1981	DO	46
##	4319	1981	DO	50
##	4320	1981	DM	46
##	4321	1981	OT	25
##	4322	1981	DO	49
##	4323	1981	DS	81
##	4324	1981	PE	22
##	4325	1981	DM	42
##	4326	1981	DM	44
##	4327	1981	DM	46
##	4328	1981	DM	41
##	4329	1981	DM	49
##	4330	1981	DO	48
##	4331	1981	DS	136
##	4332	1981	DM	37
##	4333	1981	DM	46
##	4334	1981	DS	125
##	4335	1981	DM	48
##	4336	1981	DS	119
##	4337	1981	DM	42
##	4338	1981	DM	42
##	4339	1981	DS	78
##	4340	1981	DM	49
##	4341	1981	DM	43
##	4342	1981	DS	125
##	4343	1981	DO	52
##	4344	1981	DM	48
##	4345	1981	DS	137
##	4346	1981	DM	49
##	4347	1981	DM	34
##	4348	1981	DS	117
##	4349	1981	DM	46
##	4350	1981	DS	84
##	4351	1981	DM	21
##	4352	1981	DS	110
##	4353	1981		NA

##	4354	1981		NA
##	4355	1981	SA	NA
##	4356	1981	DO	40
##	4357	1981	PF	7
##	4358	1981	OL	41
##	4359	1981	DM	60
##	4360	1981	PE	21
##	4361	1981	SA	NA
##	4362	1981	DM	53
##	4363	1981	PE	18
##	4364	1981	SA	NA
##	4365	1981	DS	147
##	4366	1981	DM	44
##	4367	1981	SA	NA
##	4368	1981	PE	18
##	4369	1981	PP	12
##	4370	1981	SA	NA
##	4371	1981	DS	120
##	4372	1981	DM	45
##	4373	1981	NL	251
##	4374	1981	DS	94
##	4375	1981	PM	25
##	4376	1981	DM	42
##	4377	1981	DS	129
##	4378	1981	DS	145
##	4379	1981	RM	15
##	4380	1981	DM	31
##	4381	1981	DM	29
##	4382	1981	DM	43
##	4383	1981	SA	NA
##	4384	1981	DM	46
##	4385	1981	DS	122
##	4386	1981	DS	136
##	4387	1981	DS	114
##	4388	1981	DM	41
##	4389	1981	DM	56
##	4390	1981	DM	42
##	4391	1981	DS	151
##	4392	1981	DS	134
##	4393	1981	DS	161
##	4394	1981	DM	NA
##	4395	1981	NL	56
##	4396	1981	DM	NA
##	4397	1981	DS	142
##	4398	1981	DM	31
##	4399	1981	DS	120
##	4400	1981	SS	NA
##	4401	1981	DM	46
##	4402	1981	DO	47
##	4403	1981	PF	9
##	4404	1981	DM	44
##	4405	1981	DS	95
##	4406	1981	SA	NA
##	4407	1981	OT	38

##	4408	1981	DM	45
##	4409	1981	OT	29
##	4410	1981	DM	43
##	4411	1981	NL	208
##	4412	1981		NA
##	4413	1981		NA
##	4414	1981	DM	46
##	4415	1981	DS	135
##	4416	1981	DO	58
##	4417	1981	DM	50
##	4418	1981	DM	46
##	4419	1981	DM	45
##	4420	1981	DM	46
##	4421	1981	DM	38
##	4422	1981	DM	41
##	4423	1981	OT	26
##	4424	1981	DO	48
##	4425	1981	DM	47
##	4426	1981	DM	48
##	4427	1981	DM	45
##	4428	1981	DO	60
##	4429	1981	DS	120
##	4430	1981	DM	42
##	4431	1981	DO	56
##	4432	1981	DS	119
##	4433	1981	DS	108
##	4434	1981	DM	44
##	4435	1981	DM	41
##	4436	1981	DM	46
##	4437	1981	DS	101
##	4438	1981	DM	48
##	4439	1981	DS	96
##	4440	1981	OL	30
##	4441	1981	DM	39
##	4442	1981	DS	133
##	4443	1981	DM	47
##	4444	1981	DS	144
##	4445	1981	DM	41
##	4446	1981	DS	146
##	4447	1981	DS	74
##	4448	1981	PF	7
##	4449	1981	DS	136
##	4450	1981	DM	17
##	4451	1981	DM	17
##	4452	1981	DM	48
##	4453	1981	DM	41
##	4454	1981	DO	52
##	4455	1981	PF	7
##	4456	1981	DM	47
##	4457	1981	DO	52
##	4458	1981	DS	133
##	4459	1981	DS	135
##	4460	1981	PF	6
##	4461	1981	DO	48

##	4462	1981	DS	96
##	4463	1981	DS	82
##	4464	1981	DO	21
##	4465	1981	DS	123
##	4466	1981	PF	8
##	4467	1981	DS	148
##	4468	1981	DM	35
##	4469	1981	DO	63
##	4470	1981	DO	55
##	4471	1981	DS	119
##	4472	1981	DS	132
##	4473	1981	DM	41
##	4474	1981	PF	7
##	4475	1981	DS	137
##	4476	1981	DM	46
##	4477	1981	SA	NA
##	4478	1981	DS	152
##	4479	1981	DS	95
##	4480	1981	DS	71
##	4481	1981	DS	130
##	4482	1981	DM	44
##	4483	1981	DM	45
##	4484	1981	PF	9
##	4485	1981	DM	48
##	4486	1981	DM	50
##	4487	1981	DM	46
##	4488	1981	DS	103
##	4489	1981	PM	20
##	4490	1981	DM	48
##	4491	1981	DM	41
##	4492	1981	DM	53
##	4493	1981	PF	6
##	4494	1981	DM	28
##	4495	1981	DS	133
##	4496	1981	DM	46
##	4497	1981	DM	38
##	4498	1981	DO	52
##	4499	1981	AB	NA
##	4500	1981	NL	87
##	4501	1981	DO	51
##	4502	1981	DS	123
##	4503	1981	DS	103
##	4504	1981	DS	128
##	4505	1981	DS	62
##	4506	1981	DS	64
##	4507	1981	DO	47
##	4508	1981	DM	49
##	4509	1981	SA	NA
##	4510	1981	NL	91
##	4511	1981	DS	143
##	4512	1981	OL	30
##	4513	1981	PP	10
##	4514	1981	DS	140
##	4515	1981	DO	33

##	4516	1981	DS	148
##	4517	1981	DS	78
##	4518	1981	DM	24
##	4519	1981	DO	52
##	4520	1981	DM	38
##	4521	1981	DO	25
##	4522	1981	DS	121
##	4523	1981	DS	128
##	4524	1981	DS	90
##	4525	1981	PP	11
##	4526	1981	PF	6
##	4527	1981	PF	7
##	4528	1981	PP	15
##	4529	1981	DS	159
##	4530	1981	DS	NA
##	4531	1981	RM	12
##	4532	1981	OT	15
##	4533	1981	OL	36
##	4534	1981	DS	97
##	4535	1981	DS	138
##	4536	1981	NL	85
##	4537	1981	DM	48
##	4538	1981	DS	101
##	4539	1981	DM	43
##	4540	1981	PM	20
##	4541	1981	DS	100
##	4542	1981	DM	46
##	4543	1981	AB	NA
##	4544	1981	DM	39
##	4545	1981	DS	128
##	4546	1981	DM	42
##	4547	1981	DM	36
##	4548	1981	DM	44
##	4549	1981	DM	44
##	4550	1981	DO	NA
##	4551	1981		NA
##	4552	1981		NA
##	4553	1981		NA
##	4554	1981		NA
##	4555	1981		NA
##	4556	1981	DM	26
##	4557	1981	PE	23
##	4558	1981	DS	119
##	4559	1981	DM	42
##	4560	1981	DM	36
##	4561	1981	NL	105
##	4562	1981	DM	40
##	4563	1981	DM	45
##	4564	1981	DM	53
##	4565	1981	DS	133
##	4566	1981	PP	18
##	4567	1981	PE	21
##	4568	1981	NL	136
##	4569	1981	PF	7

## 4570	1981	DM	33
## 4571	1981	DM	22
## 4572	1981	DM	45
## 4573	1981	DS	138
## 4574	1981	DS	67
## 4575	1981	DS	141
## 4576	1981	DS	157
## 4577	1981	OT	27
## 4578	1981	DS	144
## 4579	1981	DS	133
## 4580	1981	DS	74
## 4581	1981	DS	NA
## 4582	1981	DM	46
## 4583	1981	OT	27
## 4584	1981	NL	123
## 4585	1981	RM	12
## 4586	1981	DS	136
## 4587	1981	DS	123
## 4588	1981	DS	132
## 4589	1981	DO	38
## 4590	1981	DS	114
## 4591	1981	DM	22
## 4592	1981	DM	61
## 4593	1981	DM	47
## 4594	1981	DM	37
## 4595	1981	DM	43
## 4596	1981	SA	NA
## 4597	1981	DO	50
## 4598	1981	DM	45
## 4599	1981	DS	NA
## 4600	1981	DS	NA
## 4601	1981	DM	46
## 4602	1981	PP	11
## 4603	1981	DM	48
## 4604	1981	NL	126
## 4605	1981	DM	39
## 4606	1981	AB	NA
## 4607	1981	DM	52
## 4608	1981	DM	50
## 4609	1981	DM	44
## 4610	1981	DO	41
## 4611	1981	DM	44
## 4612	1981	DM	48
## 4613	1981	DM	47
## 4614	1981	DS	120
## 4615	1981	DM	44
## 4616	1981	DM	31
## 4617	1981	DM	47
## 4618	1981	NL	137
## 4619	1981	DS	144
## 4620	1981	DM	46
## 4621	1981	PP	18
## 4622	1981	DS	141
## 4623	1981	DS	146

## 4624	1981	NL	125
## 4625	1981	OT	25
## 4626	1981	DS	141
## 4627	1981	DS	89
## 4628	1981	DS	96
## 4629	1981	DO	53
## 4630	1981	DM	34
## 4631	1981	DM	46
## 4632	1981	DO	35
## 4633	1981	PF	6
## 4634	1981	DM	26
## 4635	1981	DS	109
## 4636	1981	DM	58
## 4637	1981	DO	49
## 4638	1981	DM	38
## 4639	1981	DM	40
## 4640	1981	DO	NA
## 4641	1981	PM	23
## 4642	1981	DM	48
## 4643	1981	DS	85
## 4644	1981	DM	45
## 4645	1981		NA
## 4646	1981		NA
## 4647	1981		NA
## 4648	1981	DS	144
## 4649	1981	NL	158
## 4650	1981	DO	33
## 4651	1981	SS	NA
## 4652	1981	DM	31
## 4653	1981	DM	50
## 4654	1981	DM	49
## 4655	1981	DS	135
## 4656	1981	DS	65
## 4657	1981	PF	6
## 4658	1981	PF	5
## 4659	1981	DS	84
## 4660	1981	PF	8
## 4661	1981	PF	7
## 4662	1981	PF	8
## 4663	1981	DM	27
## 4664	1981	DS	130
## 4665	1981	DS	123
## 4666	1981	DO	48
## 4667	1981	NL	130
## 4668	1981	DS	95
## 4669	1981	DS	131
## 4670	1981	DS	90
## 4671	1981	DS	133
## 4672	1981	DM	47
## 4673	1981	DS	86
## 4674	1981	DM	44
## 4675	1981	DS	122
## 4676	1981	NL	76
## 4677	1981	DM	43

## 4678	1981	DO	51
## 4679	1981	DM	28
## 4680	1981	DS	85
## 4681	1981	DM	48
## 4682	1981	DM	45
## 4683	1981	DS	93
## 4684	1981	DM	47
## 4685	1981	DM	45
## 4686	1981	PF	6
## 4687	1981	DM	54
## 4688	1981	DS	99
## 4689	1981		NA
## 4690	1981		NA
## 4691	1981	DM	41
## 4692	1981	NL	174
## 4693	1981	DM	45
## 4694	1981	DS	114
## 4695	1981	OT	18
## 4696	1981	PF	8
## 4697	1981	OL	39
## 4698	1981	DS	73
## 4699	1981	DS	135
## 4700	1981	DS	92
## 4701	1981	DM	47
## 4702	1981	DS	128
## 4703	1981	DS	101
## 4704	1981	DM	37
## 4705	1981	DM	46
## 4706	1981	DS	NA
## 4707	1981	CB	NA
## 4708	1981	DS	100
## 4709	1981	OL	31
## 4710	1981	DO	57
## 4711	1981	DS	100
## 4712	1981	DM	42
## 4713	1981	NL	175
## 4714	1981	DM	45
## 4715	1981		NA
## 4716	1981		NA
## 4717	1981		NA
## 4718	1981	PP	18
## 4719	1981	PP	15
## 4720	1981	OT	29
## 4721	1981	DM	53
## 4722	1981	DM	39
## 4723	1981	DM	46
## 4724	1981	OT	15
## 4725	1981	DM	32
## 4726	1981	DM	41
## 4727	1981	DS	125
## 4728	1981	DS	144
## 4729	1981	OT	36
## 4730	1981	DO	61
## 4731	1981	DM	44

## 4732	1981	DM	45
## 4733	1981	DM	56
## 4734	1981	DM	43
## 4735	1981	DM	44
## 4736	1981	DM	42
## 4737	1981	DS	129
## 4738	1981	PP	10
## 4739	1981	PP	11
## 4740	1981	DM	44
## 4741	1981	DM	54
## 4742	1981	DS	148
## 4743	1981	CQ	NA
## 4744	1981	PP	11
## 4745	1981	DM	36
## 4746	1981	DM	46
## 4747	1981	DO	29
## 4748	1981	OL	22
## 4749	1981	PF	6
## 4750	1981	DO	51
## 4751	1981	DM	41
## 4752	1981		NA
## 4753	1981		NA
## 4754	1981		NA
## 4755	1981		NA
## 4756	1981	NL	193
## 4757	1981	DM	58
## 4758	1981	DM	44
## 4759	1981	NL	162
## 4760	1981	DM	45
## 4761	1981	DM	44
## 4762	1981	DS	117
## 4763	1981	DO	59
## 4764	1981	DS	112
## 4765	1981	DM	47
## 4766	1981	DM	46
## 4767	1981	DS	131
## 4768	1981	DS	137
## 4769	1981	DM	19
## 4770	1981	DS	158
## 4771	1981	DM	27
## 4772	1981	DM	35
## 4773	1981	DS	145
## 4774	1981	DO	54
## 4775	1981	DS	NA
## 4776	1981	DM	33
## 4777	1981	DM	21
## 4778	1981	DO	53
## 4779	1981	DM	47
## 4780	1981	PP	16
## 4781	1981	DS	141
## 4782	1981	NL	172
## 4783	1981	DO	53
## 4784	1981	DM	42
## 4785	1981	SA	NA

## 4786	1981	DM	46
## 4787	1981		NA
## 4788	1981		NA
## 4789	1981		NA
## 4790	1981	DM	46
## 4791	1981	DO	51
## 4792	1981	DM	42
## 4793	1981	DM	37
## 4794	1981	DS	126
## 4795	1981	DM	47
## 4796	1981	DS	119
## 4797	1981	DM	53
## 4798	1981	NL	173
## 4799	1981	PF	9
## 4800	1981	DM	49
## 4801	1981	DM	49
## 4802	1981	DS	123
## 4803	1981	NL	156
## 4804	1981		NA
## 4805	1981		NA
## 4806	1981		NA
## 4807	1981		NA
## 4808	1981		NA
## 4809	1981	OT	23
## 4810	1981	DO	56
## 4811	1981	DM	42
## 4812	1981	DM	44
## 4813	1981	DS	146
## 4814	1981	DM	47
## 4815	1981	DO	57
## 4816	1981	PE	14
## 4817	1981	DM	50
## 4818	1981	DM	45
## 4819	1981	DM	43
## 4820	1981	DM	46
## 4821	1981		NA
## 4822	1981	DS	156
## 4823	1981	OT	37
## 4824	1981	DS	145
## 4825	1981	DM	47
## 4826	1981	DM	57
## 4827	1981	DM	32
## 4828	1981	DM	27
## 4829	1981	OL	23
## 4830	1981	OT	20
## 4831	1981	NL	165
## 4832	1981	OL	21
## 4833	1981		NA
## 4834	1981	DM	51
## 4835	1981	DM	48
## 4836	1981	OT	24
## 4837	1981	NL	185
## 4838	1981	NL	155
## 4839	1981	DS	145

##	4840	1981	DM	42
##	4841	1981	DM	58
##	4842	1981	DM	47
##	4843	1981	DS	140
##	4844	1981	DM	44
##	4845	1981	DM	52
##	4846	1981	NL	160
##	4847	1981	PE	16
##	4848	1981	PE	16
##	4849	1981	OT	30
##	4850	1981	DM	48
##	4851	1981	DS	144
##	4852	1981	DM	42
##	4853	1981	DM	38
##	4854	1981	OT	22
##	4855	1981		NA
##	4856	1981	PE	20
##	4857	1981	DS	146
##	4858	1981	DS	151
##	4859	1981	NL	208
##	4860	1981	RM	14
##	4861	1981	DS	125
##	4862	1981	DO	62
##	4863	1981	DS	153
##	4864	1981	DS	152
##	4865	1981	DS	137
##	4866	1981		NA
##	4867	1981		NA
##	4868	1981		NA
##	4869	1981	DS	155
##	4870	1981	OL	21
##	4871	1981	DM	49
##	4872	1981	PE	19
##	4873	1981	DM	46
##	4874	1981	OL	24
##	4875	1981	SS	57
##	4876	1981	NL	235
##	4877	1981	DM	47
##	4878	1981	PE	20
##	4879	1981	DM	48
##	4880	1981	DM	41
##	4881	1981	OL	24
##	4882	1981	DM	39
##	4883	1981	DM	43
##	4884	1981	DM	43
##	4885	1981	DM	42
##	4886	1981	DM	27
##	4887	1981	DM	25
##	4888	1981	DS	137
##	4889	1981	OL	26
##	4890	1981	DM	26
##	4891	1981	OT	19
##	4892	1981	DM	44
##	4893	1981	PM	18

## 4894	1981	PE	24
## 4895	1981	DM	44
## 4896	1981	OT	15
## 4897	1981	PE	17
## 4898	1981	OL	18
## 4899	1981	OT	19
## 4900	1981	OL	19
## 4901	1981	DM	43
## 4902	1981	NL	165
## 4903	1981	OT	25
## 4904	1981	DM	22
## 4905	1981	OT	24
## 4906	1981	DM	51
## 4907	1981		NA
## 4908	1981		NA
## 4909	1981		NA
## 4910	1981		NA
## 4911	1981	DS	112
## 4912	1981	DM	46
## 4913	1981	OL	25
## 4914	1981	NL	162
## 4915	1981	OT	19
## 4916	1981	OT	24
## 4917	1981	PE	19
## 4918	1981	DM	49
## 4919	1981	DM	45
## 4920	1981	PE	18
## 4921	1981	DS	135
## 4922	1981	DM	54
## 4923	1981	NL	157
## 4924	1981	PF	6
## 4925	1981	PF	8
## 4926	1981	DM	40
## 4927	1981	DM	39
## 4928	1981	DS	158
## 4929	1981	OL	28
## 4930	1981	DM	42
## 4931	1981	DM	40
## 4932	1981	DM	45
## 4933	1981	DM	49
## 4934	1981	DS	138
## 4935	1981	NL	177
## 4936	1981	DM	43
## 4937	1981	PP	17
## 4938	1981	DO	54
## 4939	1981	OT	21
## 4940	1981	NL	195
## 4941	1981	DM	42
## 4942	1981	PF	9
## 4943	1981	DO	59
## 4944	1981	DS	78
## 4945	1981	PP	14
## 4946	1981	DS	125
## 4947	1981	DO	43

## 4948	1981	DS	172
## 4949	1981	NL	187
## 4950	1981	DS	145
## 4951	1981	DM	47
## 4952	1981	DM	38
## 4953	1981	DM	51
## 4954	1981	DM	49
## 4955	1981	DS	165
## 4956	1981	OT	22
## 4957	1981	DS	136
## 4958	1981	OT	22
## 4959	1981	PE	20
## 4960	1981	OT	35
## 4961	1981	DM	38
## 4962	1981	NL	264
## 4963	1981	DM	23
## 4964	1981	DM	50
## 4965	1981	DS	139
## 4966	1981	RM	10
## 4967	1981	PE	21
## 4968	1981	PF	8
## 4969	1981	DM	NA
## 4970	1981	DM	45
## 4971	1981	PE	10
## 4972	1981	OT	24
## 4973	1981	DM	46
## 4974	1981	NL	186
## 4975	1981	DS	161
## 4976	1981	DM	44
## 4977	1981	DM	50
## 4978	1981	DM	44
## 4979	1981	OT	27
## 4980	1981	DS	146
## 4981	1981	DM	49
## 4982	1981	DS	154
## 4983	1981	DO	NA
## 4984	1981	OT	31
## 4985	1981	PE	19
## 4986	1981	NL	169
## 4987	1981	OL	26
## 4988	1981	DM	NA
## 4989	1981	DM	56
## 4990	1981	NL	220
## 4991	1981	DM	54
## 4992	1981	PM	24
## 4993	1981	OL	24
## 4994	1981	DM	35
## 4995	1981	OL	24
## 4996	1981	DS	151
## 4997	1981	DM	54
## 4998	1981	DS	170
## 4999	1981	OT	26
## 5000	1981	DM	49
## 5001	1981	DS	166

##	5002	1981	OT	22
##	5003	1981	DM	48
##	5004	1981	DM	48
##	5005	1981	PM	24
##	5006	1981	RM	10
##	5007	1981	DM	44
##	5008	1981	RM	11
##	5009	1981		NA
##	5010	1981		NA
##	5011	1981		NA
##	5012	1981		NA
##	5013	1981	DS	144
##	5014	1981	DM	51
##	5015	1981	OL	41
##	5016	1981	DM	55
##	5017	1981	DM	51
##	5018	1981	OT	23
##	5019	1981	DM	52
##	5020	1981	OT	22
##	5021	1981	PF	6
##	5022	1981	DM	43
##	5023	1981	DM	44
##	5024	1981	NL	186
##	5025	1981	DM	NA
##	5026	1981	DM	NA
##	5027	1981	DS	142
##	5028	1981	DS	104
##	5029	1981	DS	141
##	5030	1981	DM	34
##	5031	1981	RM	9
##	5032	1981	DM	32
##	5033	1981	DO	49
##	5034	1981	DO	52
##	5035	1981	DM	47
##	5036	1981	NL	157
##	5037	1981	DM	54
##	5038	1981	DM	22
##	5039	1981	DM	21
##	5040	1981	DO	59
##	5041	1981	NL	194
##	5042	1981	DS	139
##	5043	1981	DO	58
##	5044	1981	DM	36
##	5045	1981	DM	47
##	5046	1981	DS	161
##	5047	1981	DM	47
##	5048	1981	NL	192
##	5049	1981	OL	34
##	5050	1981	DM	36
##	5051	1981	DM	49
##	5052	1981	DS	142
##	5053	1981	PF	8
##	5054	1981	DM	NA
##	5055	1981	DM	38

## 5056	1981	DS	129
## 5057	1981	DM	39
## 5058	1981	PF	7
## 5059	1981	OL	26
## 5060	1981	DO	70
## 5061	1981	RM	9
## 5062	1981	DS	NA
## 5063	1981	DM	44
## 5064	1981	DS	144
## 5065	1981	DM	45
## 5066	1981	PF	7
## 5067	1981	DM	51
## 5068	1981	DM	43
## 5069	1981	NL	NA
## 5070	1981	DM	44
## 5071	1981	PE	19
## 5072	1981	DM	42
## 5073	1981	DM	50
## 5074	1981	PE	19
## 5075	1981	DS	139
## 5076	1981	PE	19
## 5077	1981	DM	43
## 5078	1981	DS	137
## 5079	1981	DS	147
## 5080	1981	PE	23
## 5081	1981	PF	8
## 5082	1981	RM	10
## 5083	1981	PM	10
## 5084	1981	DS	124
## 5085	1981	PE	16
## 5086	1981	DM	44
## 5087	1981	PF	7
## 5088	1981	RM	10
## 5089	1981	RM	9
## 5090	1981	PE	18
## 5091	1981	DM	40
## 5092	1981	RM	10
## 5093	1981	DS	137
## 5094	1981	RM	11
## 5095	1981	RM	14
## 5096	1981	PE	20
## 5097	1981	DS	162
## 5098	1981	DM	24
## 5099	1981	PF	8
## 5100	1981	DS	150
## 5101	1981	RM	9
## 5102	1981	DM	37
## 5103	1981	RM	12
## 5104	1981	NL	212
## 5105	1981	PE	23
## 5106	1981	PM	9
## 5107	1981	DM	39
## 5108	1981	DS	117
## 5109	1981	DM	22

##	5110	1981	PF	7
##	5111	1981	PM	22
##	5112	1981		NA
##	5113	1981		NA
##	5114	1981	RM	9
##	5115	1981	PE	24
##	5116	1981	NL	83
##	5117	1981	NL	134
##	5118	1981	DM	37
##	5119	1981	DM	39
##	5120	1981	DS	112
##	5121	1981	DS	110
##	5122	1981	DM	40
##	5123	1981	RM	8
##	5124	1981	DM	54
##	5125	1981	DM	34
##	5126	1981	DS	110
##	5127	1981	NL	157
##	5128	1981	DM	26
##	5129	1981	DO	38
##	5130	1981	PE	23
##	5131	1981	DM	49
##	5132	1981	PF	7
##	5133	1981	PE	23
##	5134	1981	NL	180
##	5135	1981	DM	45
##	5136	1981	PF	7
##	5137	1981	OL	38
##	5138	1981	DM	25
##	5139	1981	PE	21
##	5140	1981	DS	135
##	5141	1981	DM	34
##	5142	1981	RM	14
##	5143	1981	DS	140
##	5144	1981	DS	140
##	5145	1981	DM	46
##	5146	1981	DM	43
##	5147	1981	OT	27
##	5148	1981	PE	21
##	5149	1981	DM	45
##	5150	1981	DM	50
##	5151	1981	DO	49
##	5152	1981	OT	23
##	5153	1981	DO	38
##	5154	1981	DS	153
##	5155	1981	DM	44
##	5156	1981	DM	47
##	5157	1981	DM	45
##	5158	1982	DO	49
##	5159	1982	DM	42
##	5160	1982	RM	11
##	5161	1982	NL	193
##	5162	1982	RM	10
##	5163	1982	NL	163

##	5164	1982	DS	78
##	5165	1982	PF	6
##	5166	1982	DM	49
##	5167	1982	DM	45
##	5168	1982	DS	117
##	5169	1982	DM	49
##	5170	1982	DS	124
##	5171	1982	DS	168
##	5172	1982	DS	160
##	5173	1982	DS	83
##	5174	1982	PM	24
##	5175	1982	DM	40
##	5176	1982	RM	9
##	5177	1982	DO	61
##	5178	1982	PE	25
##	5179	1982	DO	38
##	5180	1982	NL	206
##	5181	1982	DM	51
##	5182	1982	RM	15
##	5183	1982	DM	51
##	5184	1982	PE	21
##	5185	1982	DM	56
##	5186	1982	DM	42
##	5187	1982	OL	27
##	5188	1982	RM	16
##	5189	1982	DO	55
##	5190	1982	RM	11
##	5191	1982	DM	34
##	5192	1982	PE	24
##	5193	1982	DM	38
##	5194	1982	DM	53
##	5195	1982	NL	152
##	5196	1982	PE	25
##	5197	1982	DS	155
##	5198	1982	DM	47
##	5199	1982	DM	48
##	5200	1982	PE	22
##	5201	1982	NL	220
##	5202	1982	PF	7
##	5203	1982	AB	NA
##	5204	1982	AB	NA
##	5205	1982	DM	33
##	5206	1982	DO	38
##	5207	1982	DO	42
##	5208	1982	DO	48
##	5209	1982	DM	44
##	5210	1982	DM	48
##	5211	1982	RM	9
##	5212	1982	RM	8
##	5213	1982	PE	22
##	5214	1982	DS	149
##	5215	1982	PM	24
##	5216	1982	DS	120
##	5217	1982	RM	13

##	5218	1982	NL	168
##	5219	1982	DM	48
##	5220	1982	AB	NA
##	5221	1982	DM	44
##	5222	1982	AB	NA
##	5223	1982	DM	46
##	5224	1982	RM	7
##	5225	1982	PE	21
##	5226	1982	DM	51
##	5227	1982	DM	30
##	5228	1982	RM	11
##	5229	1982	AB	NA
##	5230	1982	RM	12
##	5231	1982	DS	133
##	5232	1982	DO	44
##	5233	1982	DS	151
##	5234	1982	PM	20
##	5235	1982	DM	44
##	5236	1982	PM	19
##	5237	1982	DM	48
##	5238	1982	DM	39
##	5239	1982	DO	45
##	5240	1982	RM	10
##	5241	1982	NL	NA
##	5242	1982	RM	14
##	5243	1982	DS	190
##	5244	1982	AB	NA
##	5245	1982	RM	11
##	5246	1982	RM	10
##	5247	1982	DM	27
##	5248	1982	PF	NA
##	5249	1982	DM	33
##	5250	1982	DM	39
##	5251	1982	PF	6
##	5252	1982	DM	38
##	5253	1982	DO	58
##	5254	1982	OT	25
##	5255	1982	DM	46
##	5256	1982	AB	NA
##	5257	1982	PE	23
##	5258	1982	DO	42
##	5259	1982	DM	41
##	5260	1982	DM	56
##	5261	1982	OT	25
##	5262	1982	OT	24
##	5263	1982	DM	38
##	5264	1982	RM	10
##	5265	1982	DM	45
##	5266	1982	NL	195
##	5267	1982	AB	NA
##	5268	1982	DM	50
##	5269	1982	PE	30
##	5270	1982	DS	89
##	5271	1982	OT	23

## 5272	1982	DM	NA
## 5273	1982	PE	18
## 5274	1982	DM	35
## 5275	1982	OL	42
## 5276	1982	NL	194
## 5277	1982	DM	56
## 5278	1982	DM	44
## 5279	1982	PE	23
## 5280	1982	PF	7
## 5281	1982	PE	24
## 5282	1982	DS	82
## 5283	1982	DM	54
## 5284	1982	DM	38
## 5285	1982	DM	40
## 5286	1982	DM	38
## 5287	1982	DM	42
## 5288	1982	DM	44
## 5289	1982	DM	41
## 5290	1982	PF	7
## 5291	1982	PF	8
## 5292	1982	OL	42
## 5293	1982	DM	49
## 5294	1982	PE	22
## 5295	1982	RM	13
## 5296	1982	DS	126
## 5297	1982	OL	43
## 5298	1982	PF	11
## 5299	1982	NL	165
## 5300	1982	PF	7
## 5301	1982	PE	23
## 5302	1982	AB	NA
## 5303	1982	DM	56
## 5304	1982	DS	134
## 5305	1982	OT	24
## 5306	1982	OL	44
## 5307	1982	RM	12
## 5308	1982	DM	41
## 5309	1982	OL	40
## 5310	1982	AB	NA
## 5311	1982	DM	46
## 5312	1982	OL	30
## 5313	1982	AB	NA
## 5314	1982	RM	10
## 5315	1982	RM	11
## 5316	1982	DM	36
## 5317	1982	DM	52
## 5318	1982	DM	37
## 5319	1982	DM	51
## 5320	1982	DM	54
## 5321	1982	PE	NA
## 5322	1982	PE	22
## 5323	1982	PE	29
## 5324	1982	DM	46
## 5325	1982	PE	22

##	5326	1982		NA
##	5327	1982	DS	150
##	5328	1982	RM	9
##	5329	1982	RM	9
##	5330	1982	PM	23
##	5331	1982	PF	6
##	5332	1982	DM	43
##	5333	1982	DM	38
##	5334	1982	DM	NA
##	5335	1982	DO	46
##	5336	1982	DM	38
##	5337	1982	DS	122
##	5338	1982	NL	226
##	5339	1982	PE	22
##	5340	1982	DM	32
##	5341	1982	DS	130
##	5342	1982	RM	13
##	5343	1982	PE	21
##	5344	1982	NL	100
##	5345	1982	PE	22
##	5346	1982	PF	4
##	5347	1982	DS	135
##	5348	1982	DM	48
##	5349	1982	NL	226
##	5350	1982	PM	22
##	5351	1982	PE	24
##	5352	1982	PM	NA
##	5353	1982	RM	9
##	5354	1982	DS	158
##	5355	1982	DM	46
##	5356	1982	RM	9
##	5357	1982	RM	10
##	5358	1982	DM	NA
##	5359	1982	RM	10
##	5360	1982	PF	8
##	5361	1982	DM	38
##	5362	1982	PF	8
##	5363	1982	DM	49
##	5364	1982	DO	48
##	5365	1982	DS	154
##	5366	1982	DO	45
##	5367	1982	DM	47
##	5368	1982	DM	51
##	5369	1982	DS	80
##	5370	1982	DM	39
##	5371	1982	PE	26
##	5372	1982	DM	43
##	5373	1982	NL	88
##	5374	1982	RM	11
##	5375	1982	PF	7
##	5376	1982	RM	10
##	5377	1982	RM	8
##	5378	1982	RM	11
##	5379	1982	RM	12

##	5380	1982	RM	11
##	5381	1982	DM	41
##	5382	1982	RM	10
##	5383	1982	DM	46
##	5384	1982	RM	11
##	5385	1982	DM	42
##	5386	1982	PE	19
##	5387	1982	AB	NA
##	5388	1982	DM	46
##	5389	1982	NL	145
##	5390	1982	PF	8
##	5391	1982	DM	41
##	5392	1982	DM	42
##	5393	1982	DM	41
##	5394	1982	DS	108
##	5395	1982	RM	13
##	5396	1982	DM	43
##	5397	1982	PF	8
##	5398	1982	PF	7
##	5399	1982	OL	38
##	5400	1982	NL	248
##	5401	1982	NL	198
##	5402	1982	RM	11
##	5403	1982	NL	211
##	5404	1982	PE	21
##	5405	1982	DM	47
##	5406	1982	PE	23
##	5407	1982	DM	46
##	5408	1982	OL	45
##	5409	1982	RM	9
##	5410	1982	RM	9
##	5411	1982	DO	35
##	5412	1982	DM	36
##	5413	1982	DS	133
##	5414	1982	DM	49
##	5415	1982	DO	56
##	5416	1982	DM	43
##	5417	1982	RM	10
##	5418	1982	DM	49
##	5419	1982	DM	48
##	5420	1982	DM	56
##	5421	1982	DM	NA
##	5422	1982	DM	44
##	5423	1982	RM	11
##	5424	1982	RM	7
##	5425	1982	DM	39
##	5426	1982	DS	128
##	5427	1982	DM	46
##	5428	1982	DS	107
##	5429	1982	PE	21
##	5430	1982	PF	6
##	5431	1982	RM	10
##	5432	1982	DS	76
##	5433	1982	RM	10

##	5434	1982	OL	36
##	5435	1982	PF	8
##	5436	1982	OL	26
##	5437	1982	RM	11
##	5438	1982	DM	41
##	5439	1982	RM	15
##	5440	1982	RM	9
##	5441	1982	DM	NA
##	5442	1982	DS	138
##	5443	1982	DM	54
##	5444	1982	DM	51
##	5445	1982	DM	44
##	5446	1982	DM	44
##	5447	1982	RM	13
##	5448	1982	RM	7
##	5449	1982	DM	51
##	5450	1982	DM	54
##	5451	1982	DM	41
##	5452	1982	DS	76
##	5453	1982	DM	49
##	5454	1982	RM	11
##	5455	1982	OT	24
##	5456	1982	OL	36
##	5457	1982	DM	41
##	5458	1982	NL	235
##	5459	1982	DM	52
##	5460	1982	DM	45
##	5461	1982	DM	45
##	5462	1982	DM	46
##	5463	1982	DS	NA
##	5464	1982	OT	27
##	5465	1982	PE	22
##	5466	1982	RM	8
##	5467	1982	DS	93
##	5468	1982	PE	19
##	5469	1982	RM	9
##	5470	1982	DS	133
##	5471	1982	DS	102
##	5472	1982	DS	160
##	5473	1982	PE	20
##	5474	1982	DS	54
##	5475	1982	DO	59
##	5476	1982	DS	160
##	5477	1982	RM	8
##	5478	1982	DO	NA
##	5479	1982	DS	132
##	5480	1982	PE	21
##	5481	1982	DM	44
##	5482	1982	DO	51
##	5483	1982	DM	44
##	5484	1982	PE	17
##	5485	1982	NL	202
##	5486	1982	DS	137
##	5487	1982	PE	23

##	5488	1982	AB	NA
##	5489	1982	RM	9
##	5490	1982	PE	20
##	5491	1982	DS	59
##	5492	1982	DO	52
##	5493	1982	PE	23
##	5494	1982	DS	155
##	5495	1982	OL	46
##	5496	1982	AB	NA
##	5497	1982	DM	47
##	5498	1982	RM	10
##	5499	1982	DM	49
##	5500	1982	DS	130
##	5501	1982	OT	34
##	5502	1982	RM	9
##	5503	1982	OL	36
##	5504	1982	DM	41
##	5505	1982		NA
##	5506	1982		NA
##	5507	1982	OL	32
##	5508	1982	PE	22
##	5509	1982	RM	11
##	5510	1982	OL	43
##	5511	1982	DO	37
##	5512	1982	DS	106
##	5513	1982	PF	7
##	5514	1982	DS	142
##	5515	1982	DM	39
##	5516	1982	DM	40
##	5517	1982	NL	164
##	5518	1982	DS	116
##	5519	1982	OT	24
##	5520	1982	RM	10
##	5521	1982	DM	46
##	5522	1982	RM	12
##	5523	1982	DS	94
##	5524	1982	RM	9
##	5525	1982	RM	11
##	5526	1982	RM	10
##	5527	1982	RM	9
##	5528	1982	PM	18
##	5529	1982	SA	NA
##	5530	1982	RM	12
##	5531	1982	DM	44
##	5532	1982	DS	151
##	5533	1982	DM	48
##	5534	1982	PE	22
##	5535	1982	AB	NA
##	5536	1982	RM	10
##	5537	1982	PE	24
##	5538	1982	PM	22
##	5539	1982	DS	143
##	5540	1982	PF	6
##	5541	1982	SS	NA

## 5542	1982	RM	9
## 5543	1982	RM	9
## 5544	1982	PE	23
## 5545	1982	RM	11
## 5546	1982	PF	9
## 5547	1982	PE	22
## 5548	1982	DO	49
## 5549	1982	DM	46
## 5550	1982	SA	NA
## 5551	1982	RM	11
## 5552	1982	NL	212
## 5553	1982	OL	39
## 5554	1982	DM	45
## 5555	1982	DM	47
## 5556	1982	PF	7
## 5557	1982	DM	49
## 5558	1982	NL	211
## 5559	1982	DS	136
## 5560	1982	PE	24
## 5561	1982	RM	10
## 5562	1982	PE	23
## 5563	1982	DM	45
## 5564	1982	RM	10
## 5565	1982	RM	14
## 5566	1982	RM	10
## 5567	1982	PM	10
## 5568	1982	SA	NA
## 5569	1982	PF	8
## 5570	1982	DM	46
## 5571	1982	DO	52
## 5572	1982	DM	48
## 5573	1982	PM	12
## 5574	1982	DO	53
## 5575	1982	DM	42
## 5576	1982	PM	18
## 5577	1982	PM	12
## 5578	1982	RM	8
## 5579	1982	PM	17
## 5580	1982	RM	12
## 5581	1982	PM	11
## 5582	1982	RM	11
## 5583	1982	NL	120
## 5584	1982	DM	21
## 5585	1982	DO	63
## 5586	1982	PF	6
## 5587	1982	DS	73
## 5588	1982	PF	8
## 5589	1982	DM	46
## 5590	1982	DM	43
## 5591	1982	RM	12
## 5592	1982	DM	38
## 5593	1982	RM	11
## 5594	1982	DS	154
## 5595	1982	RM	10

##	5596	1982	PM	27
##	5597	1982	PP	18
##	5598	1982	DM	44
##	5599	1982	DM	40
##	5600	1982	PE	NA
##	5601	1982	PE	21
##	5602	1982	DM	53
##	5603	1982	RM	11
##	5604	1982	DM	40
##	5605	1982	DS	160
##	5606	1982	DM	42
##	5607	1982	NL	190
##	5608	1982	DO	37
##	5609	1982	DO	48
##	5610	1982	DM	54
##	5611	1982	DO	54
##	5612	1982	NL	103
##	5613	1982	DM	44
##	5614	1982	PF	6
##	5615	1982	DM	46
##	5616	1982	DM	26
##	5617	1982	DM	45
##	5618	1982	PF	9
##	5619	1982	DM	41
##	5620	1982	DM	57
##	5621	1982	DS	88
##	5622	1982	DM	38
##	5623	1982	DS	123
##	5624	1982	DS	90
##	5625	1982	DM	50
##	5626	1982	OT	26
##	5627	1982	OT	31
##	5628	1982	DM	48
##	5629	1982	DS	129
##	5630	1982	PE	22
##	5631	1982	DM	48
##	5632	1982	NL	109
##	5633	1982	DM	44
##	5634	1982	DS	76
##	5635	1982	DS	101
##	5636	1982	OL	39
##	5637	1982	PM	34
##	5638	1982	OL	32
##	5639	1982	DS	106
##	5640	1982	DS	159
##	5641	1982	RM	14
##	5642	1982	DM	48
##	5643	1982	AB	NA
##	5644	1982	RM	10
##	5645	1982	RM	10
##	5646	1982	RM	9
##	5647	1982	DO	55
##	5648	1982	DM	26
##	5649	1982	DS	91

## 5650	1982	PF	8
## 5651	1982	PP	20
## 5652	1982	DM	54
## 5653	1982	RM	12
## 5654	1982	OT	28
## 5655	1982	SA	NA
## 5656	1982	RM	12
## 5657	1982	PM	28
## 5658	1982	DM	42
## 5659	1982	DS	140
## 5660	1982	RM	9
## 5661	1982	DS	85
## 5662	1982	DM	45
## 5663	1982	DS	138
## 5664	1982	DM	48
## 5665	1982	RM	11
## 5666	1982	RM	10
## 5667	1982	DM	53
## 5668	1982	DM	51
## 5669	1982	DM	46
## 5670	1982	DM	26
## 5671	1982	DS	76
## 5672	1982	OT	23
## 5673	1982	DM	44
## 5674	1982	DM	51
## 5675	1982	DS	140
## 5676	1982	RM	6
## 5677	1982	DS	90
## 5678	1982	DM	52
## 5679	1982	PE	21
## 5680	1982	DO	59
## 5681	1982	DM	45
## 5682	1982	PM	17
## 5683	1982	OL	38
## 5684	1982	OT	29
## 5685	1982	RM	9
## 5686	1982	DS	56
## 5687	1982	AB	NA
## 5688	1982	PM	13
## 5689	1982	SA	NA
## 5690	1982	DM	51
## 5691	1982	PP	16
## 5692	1982	PE	21
## 5693	1982	RM	9
## 5694	1982	DS	128
## 5695	1982	SS	NA
## 5696	1982	PE	20
## 5697	1982	PM	17
## 5698	1982	DM	41
## 5699	1982	DM	44
## 5700	1982	DO	41
## 5701	1982	DS	114
## 5702	1982	NL	217
## 5703	1982	DO	51

## 5704	1982	DS	94
## 5705	1982	DS	102
## 5706	1982	PP	13
## 5707	1982	DS	NA
## 5708	1982	DS	130
## 5709	1982	PF	9
## 5710	1982	DM	41
## 5711	1982	DM	41
## 5712	1982	PE	11
## 5713	1982	RM	10
## 5714	1982	DM	41
## 5715	1982	PM	32
## 5716	1982	DM	45
## 5717	1982	PE	11
## 5718	1982	PF	8
## 5719	1982	DM	46
## 5720	1982	DS	116
## 5721	1982	PE	26
## 5722	1982	DO	59
## 5723	1982	RM	11
## 5724	1982	PE	21
## 5725	1982	DS	87
## 5726	1982	DM	46
## 5727	1982	DM	42
## 5728	1982	DO	36
## 5729	1982	DM	42
## 5730	1982	DS	NA
## 5731	1982	PM	19
## 5732	1982	SA	NA
## 5733	1982	DM	47
## 5734	1982	RM	11
## 5735	1982	OT	27
## 5736	1982	DS	NA
## 5737	1982	DM	50
## 5738	1982	DS	110
## 5739	1982	PE	24
## 5740	1982	NL	146
## 5741	1982	AB	NA
## 5742	1982	PM	19
## 5743	1982	DS	54
## 5744	1982	RM	10
## 5745	1982	DM	48
## 5746	1982	DM	44
## 5747	1982	PE	26
## 5748	1982	DO	44
## 5749	1982	DM	43
## 5750	1982	RM	9
## 5751	1982	DO	49
## 5752	1982	DM	51
## 5753	1982	DM	46
## 5754	1982	SA	NA
## 5755	1982	DS	NA
## 5756	1982	DM	44
## 5757	1982	DM	42

## 5758	1982	RM	5
## 5759	1982	AB	NA
## 5760	1982	DS	129
## 5761	1982	PP	19
## 5762	1982	DM	47
## 5763	1982	PM	19
## 5764	1982	RF	12
## 5765	1982	DS	102
## 5766	1982	DM	49
## 5767	1982	DS	149
## 5768	1982	NL	106
## 5769	1982	DS	134
## 5770	1982	RM	9
## 5771	1982	NL	203
## 5772	1982	DS	146
## 5773	1982	DM	53
## 5774	1982	PM	18
## 5775	1982	DS	74
## 5776	1982	DS	90
## 5777	1982	DS	78
## 5778	1982	DM	32
## 5779	1982	SA	NA
## 5780	1982	PM	17
## 5781	1982	PF	7
## 5782	1982	RM	8
## 5783	1982	NL	114
## 5784	1982	AB	NA
## 5785	1982	DM	44
## 5786	1982	DS	72
## 5787	1982	RM	9
## 5788	1982	DS	90
## 5789	1982	DS	120
## 5790	1982	DO	58
## 5791	1982	DS	153
## 5792	1982	PM	20
## 5793	1982	PE	12
## 5794	1982	DO	43
## 5795	1982	DO	54
## 5796	1982	SA	NA
## 5797	1982	NL	129
## 5798	1982	DS	125
## 5799	1982	DS	72
## 5800	1982	DS	82
## 5801	1982	RM	16
## 5802	1982	OL	42
## 5803	1982	DS	94
## 5804	1982	DS	84
## 5805	1982	DM	43
## 5806	1982	DM	33
## 5807	1982	RM	15
## 5808	1982	RM	10
## 5809	1982	DS	125
## 5810	1982	DS	87
## 5811	1982	DM	39

##	5812	1982	DM	43
##	5813	1982	PF	6
##	5814	1982	DO	40
##	5815	1982	DM	44
##	5816	1982	DM	44
##	5817	1982	DS	153
##	5818	1982	DS	130
##	5819	1982	PE	23
##	5820	1982	DS	98
##	5821	1982	AB	NA
##	5822	1982	DM	46
##	5823	1982	PF	7
##	5824	1982	DM	35
##	5825	1982	DS	131
##	5826	1982	DS	51
##	5827	1982	DM	42
##	5828	1982	PF	7
##	5829	1982	PE	23
##	5830	1982	PM	23
##	5831	1982	OT	26
##	5832	1982	DS	113
##	5833	1982	DS	NA
##	5834	1982	DS	103
##	5835	1982	PF	7
##	5836	1982	NL	183
##	5837	1982	NL	102
##	5838	1982	NL	127
##	5839	1982	DM	44
##	5840	1982	DM	32
##	5841	1982	RM	11
##	5842	1982	DM	37
##	5843	1982	PE	26
##	5844	1982	DM	42
##	5845	1982	DS	110
##	5846	1982	NL	252
##	5847	1982	SH	106
##	5848	1982	DS	115
##	5849	1982	PF	7
##	5850	1982	RM	10
##	5851	1982	DM	42
##	5852	1982	DS	123
##	5853	1982	DO	45
##	5854	1982	DS	128
##	5855	1982	DM	21
##	5856	1982	DS	62
##	5857	1982	DS	98
##	5858	1982	DS	133
##	5859	1982	DS	59
##	5860	1982	DS	121
##	5861	1982	PM	23
##	5862	1982	PF	8
##	5863	1982	SS	NA
##	5864	1982	DM	43
##	5865	1982	DO	40

##	5866	1982	DS	63
##	5867	1982	DS	NA
##	5868	1982	DM	41
##	5869	1982	DM	41
##	5870	1982	DM	25
##	5871	1982	NL	152
##	5872	1982	DM	46
##	5873	1982	PP	19
##	5874	1982	RM	NA
##	5875	1982	DS	67
##	5876	1982	PE	15
##	5877	1982	DM	42
##	5878	1982	DS	72
##	5879	1982	DM	39
##	5880	1982	DM	44
##	5881	1982	RM	10
##	5882	1982	DM	40
##	5883	1982	DS	135
##	5884	1982	PM	20
##	5885	1982	NL	164
##	5886	1982	RM	10
##	5887	1982	DM	49
##	5888	1982	PM	24
##	5889	1982	DS	84
##	5890	1982	RM	10
##	5891	1982	DS	65
##	5892	1982	DM	42
##	5893	1982	PE	22
##	5894	1982	DM	34
##	5895	1982	PE	21
##	5896	1982	DM	24
##	5897	1982	DS	NA
##	5898	1982	DM	44
##	5899	1982	AB	NA
##	5900	1982	NL	140
##	5901	1982	DS	110
##	5902	1982	OT	28
##	5903	1982	DM	45
##	5904	1982	OT	28
##	5905	1982	PP	18
##	5906	1982	OT	23
##	5907	1982	DM	43
##	5908	1982	RM	9
##	5909	1982		NA
##	5910	1982		NA
##	5911	1982		NA
##	5912	1982	OL	32
##	5913	1982	DM	40
##	5914	1982	DS	141
##	5915	1982	PF	7
##	5916	1982	PE	21
##	5917	1982	DM	45
##	5918	1982	PE	23
##	5919	1982	DM	30

##	5920	1982	NL	164
##	5921	1982	DS	98
##	5922	1982	NL	210
##	5923	1982	RM	NA
##	5924	1982	PF	9
##	5925	1982	RM	10
##	5926	1982	DO	51
##	5927	1982	OT	14
##	5928	1982	DS	103
##	5929	1982	RM	NA
##	5930	1982	NL	205
##	5931	1982	DS	127
##	5932	1982	DM	36
##	5933	1982	DS	127
##	5934	1982	DS	138
##	5935	1982	DM	25
##	5936	1982	DS	67
##	5937	1982	DS	132
##	5938	1982	NL	136
##	5939	1982	DO	NA
##	5940	1982	OL	33
##	5941	1982	DO	53
##	5942	1982	DM	29
##	5943	1982	PE	11
##	5944	1982	PF	8
##	5945	1982	DO	46
##	5946	1982	OL	26
##	5947	1982	DM	32
##	5948	1982	DS	75
##	5949	1982	DM	43
##	5950	1982	DS	84
##	5951	1982	DS	98
##	5952	1982	DS	87
##	5953	1982	DM	52
##	5954	1982	DO	41
##	5955	1982	DM	45
##	5956	1982	PE	10
##	5957	1982	DS	145
##	5958	1982	DM	36
##	5959	1982	DS	150
##	5960	1982	DM	44
##	5961	1982	DS	56
##	5962	1982	PE	24
##	5963	1982	PE	22
##	5964	1982	PF	8
##	5965	1982	RM	5
##	5966	1982	NL	40
##	5967	1982	PP	17
##	5968	1982	DS	132
##	5969	1982	OT	24
##	5970	1982	DM	42
##	5971	1982	DM	40
##	5972	1982	DM	40
##	5973	1982	OL	45

##	5974	1982	DM	43
##	5975	1982	DS	135
##	5976	1982	DM	52
##	5977	1982	DS	99
##	5978	1982	DM	35
##	5979	1982	DM	49
##	5980	1982	OL	48
##	5981	1982	NL	173
##	5982	1982	OL	44
##	5983	1982	DM	42
##	5984	1982	RM	12
##	5985	1982	RM	13
##	5986	1982	DM	36
##	5987	1982	PE	23
##	5988	1982	PF	7
##	5989	1982	PF	6
##	5990	1982	PF	7
##	5991	1982	DM	33
##	5992	1982	PF	NA
##	5993	1982	RM	12
##	5994	1982	OT	30
##	5995	1982	NL	237
##	5996	1982	DS	125
##	5997	1982	DO	47
##	5998	1982	SS	NA
##	5999	1982	NL	183
##	6000	1982	DS	125
##	6001	1982	DS	127
##	6002	1982	PM	29
##	6003	1982	DS	102
##	6004	1982	DS	120
##	6005	1982	DS	97
##	6006	1982	DM	32
##	6007	1982	DM	53
##	6008	1982	DS	85
##	6009	1982	NL	83
##	6010	1982	PF	9
##	6011	1982	DM	29
##	6012	1982	RM	10
##	6013	1982	PF	7
##	6014	1982	PF	NA
##	6015	1982	DM	50
##	6016	1982	DO	NA
##	6017	1982	DS	143
##	6018	1982	SS	NA
##	6019	1982	PE	16
##	6020	1982	NL	222
##	6021	1982	DM	37
##	6022	1982	NL	143
##	6023	1982	NL	100
##	6024	1982	DS	114
##	6025	1982	PF	8
##	6026	1982	DM	49
##	6027	1982	DS	95

## 6028	1982	PF	8
## 6029	1982	DM	42
## 6030	1982	PF	8
## 6031	1982	PM	23
## 6032	1982	DM	49
## 6033	1982	DS	118
## 6034	1982	DM	46
## 6035	1982	PE	22
## 6036	1982	NL	120
## 6037	1982	DS	110
## 6038	1982	PE	30
## 6039	1982	DS	80
## 6040	1982	DS	149
## 6041	1982	DM	26
## 6042	1982	PE	24
## 6043	1982	DS	104
## 6044	1982	NL	112
## 6045	1982	DM	44
## 6046	1982	PF	6
## 6047	1982	DO	42
## 6048	1982	DM	34
## 6049	1982	DS	130
## 6050	1982	DM	45
## 6051	1982	AB	NA
## 6052	1982	RM	11
## 6053	1982	DS	126
## 6054	1982	DM	38
## 6055	1982	DM	46
## 6056	1982	OT	17
## 6057	1982	NL	181
## 6058	1982	DM	36
## 6059	1982	NL	124
## 6060	1982	DS	91
## 6061	1982	DM	49
## 6062	1982	DO	52
## 6063	1982	RM	9
## 6064	1982	DS	NA
## 6065	1982	OT	16
## 6066	1982	PP	18
## 6067	1982	OT	30
## 6068	1982	DS	105
## 6069	1982	PF	8
## 6070	1982	DM	41
## 6071	1982	PE	21
## 6072	1982	DO	43
## 6073	1982	PE	25
## 6074	1982	DM	39
## 6075	1982	RM	10
## 6076	1982	DS	115
## 6077	1982	DS	120
## 6078	1982	PE	14
## 6079	1982	PP	20
## 6080	1982	SH	52
## 6081	1982	RM	11

##	6082	1982	DS	136
##	6083	1982	DM	29
##	6084	1982	DS	92
##	6085	1982	DS	86
##	6086	1982	DM	55
##	6087	1982	PM	18
##	6088	1982	DM	39
##	6089	1982	PM	21
##	6090	1982	PE	14
##	6091	1982	RM	8
##	6092	1982	DM	46
##	6093	1982	DS	91
##	6094	1982	DM	32
##	6095	1982	SS	NA
##	6096	1982	DM	39
##	6097	1982	DM	42
##	6098	1982	DS	90
##	6099	1982	CQ	NA
##	6100	1982	DO	38
##	6101	1982	PM	24
##	6102	1982	RM	9
##	6103	1982	DO	40
##	6104	1982	DS	91
##	6105	1982	NL	95
##	6106	1982	DS	94
##	6107	1982	DM	48
##	6108	1982	DM	51
##	6109	1982	OT	21
##	6110	1982	NL	99
##	6111	1982	DS	135
##	6112	1982	DM	46
##	6113	1982	NL	182
##	6114	1982	DS	85
##	6115	1982	DS	116
##	6116	1982	DM	39
##	6117	1982	DM	33
##	6118	1982	NL	146
##	6119	1982	OL	39
##	6120	1982	PF	7
##	6121	1982	DS	106
##	6122	1982	PP	13
##	6123	1982	DM	42
##	6124	1982	DM	33
##	6125	1982	DS	111
##	6126	1982	DM	31
##	6127	1982	PF	7
##	6128	1982	PF	7
##	6129	1982	DM	41
##	6130	1982	DM	47
##	6131	1982	DS	96
##	6132	1982	DM	44
##	6133	1982	PE	17
##	6134	1982	PM	34
##	6135	1982	PP	18

## 6136	1982	DS	90
## 6137	1982	DS	121
## 6138	1982	DS	113
## 6139	1982	DM	44
## 6140	1982	DM	30
## 6141	1982	DO	52
## 6142	1982	OT	20
## 6143	1982	DM	42
## 6144	1982	OL	36
## 6145	1982	DM	41
## 6146	1982	OL	43
## 6147	1982	DO	45
## 6148	1982	PP	19
## 6149	1982	DS	83
## 6150	1982	DS	164
## 6151	1982	OL	56
## 6152	1982	OL	33
## 6153	1982	DM	43
## 6154	1982	DS	123
## 6155	1982	PP	15
## 6156	1982	OT	21
## 6157	1982	PE	16
## 6158	1982	DS	NA
## 6159	1982	DO	49
## 6160	1982	OL	34
## 6161	1982	DM	34
## 6162	1982	OT	27
## 6163	1982	DS	133
## 6164	1982	OT	26
## 6165	1982	DM	44
## 6166	1982	DS	94
## 6167	1982	NL	219
## 6168	1982	PF	6
## 6169	1982	PP	15
## 6170	1982	DM	38
## 6171	1982	NL	195
## 6172	1982	OT	28
## 6173	1982	OT	25
## 6174	1982	DS	147
## 6175	1982	DM	51
## 6176	1982	DS	84
## 6177	1982	PF	8
## 6178	1982	OT	13
## 6179	1982	PF	8
## 6180	1982	DS	109
## 6181	1982	DM	32
## 6182	1982	DO	57
## 6183	1982	PF	6
## 6184	1982	DM	38
## 6185	1982	CQ	NA
## 6186	1982	PE	18
## 6187	1982	NL	145
## 6188	1982	DM	46
## 6189	1982	DS	103

## 6190	1982	OL	35
## 6191	1982	DM	43
## 6192	1982	DS	132
## 6193	1982	DM	36
## 6194	1982	DS	98
## 6195	1982	PF	8
## 6196	1982	DM	49
## 6197	1982	DM	39
## 6198	1982	DS	NA
## 6199	1982	PM	NA
## 6200	1982	DS	123
## 6201	1982	DO	46
## 6202	1982	NL	NA
## 6203	1982	DS	119
## 6204	1982	OL	45
## 6205	1982	PF	8
## 6206	1982	PF	15
## 6207	1982	DS	NA
## 6208	1982	DS	NA
## 6209	1982	DO	50
## 6210	1982	DM	39
## 6211	1982	DS	129
## 6212	1982	DM	41
## 6213	1982	CQ	NA
## 6214	1982	PE	24
## 6215	1982	PE	24
## 6216	1982	DM	45
## 6217	1982	DS	86
## 6218	1982	RM	9
## 6219	1982	DM	44
## 6220	1982	NL	139
## 6221	1982	SA	NA
## 6222	1982	DS	104
## 6223	1982	DM	39
## 6224	1982	DO	50
## 6225	1982	NL	60
## 6226	1982	DM	49
## 6227	1982	PM	24
## 6228	1982	DM	43
## 6229	1982	OT	25
## 6230	1982	PP	14
## 6231	1982	DM	43
## 6232	1982	DS	90
## 6233	1982	DS	116
## 6234	1982	DS	92
## 6235	1982	DM	55
## 6236	1982	PM	22
## 6237	1982	NL	204
## 6238	1982	DM	28
## 6239	1982	DM	34
## 6240	1982	NL	223
## 6241	1982	NL	184
## 6242	1982	DS	117
## 6243	1982	DS	106

##	6244	1982	PP	24
##	6245	1982	PF	7
##	6246	1982	DM	40
##	6247	1982	PF	5
##	6248	1982	DO	41
##	6249	1982	DM	41
##	6250	1982	PP	18
##	6251	1982	DM	34
##	6252	1982	PF	8
##	6253	1982	PM	21
##	6254	1982	RM	12
##	6255	1982	DM	46
##	6256	1982	DM	21
##	6257	1982	PF	6
##	6258	1982	DM	49
##	6259	1982	SS	NA
##	6260	1982	DM	40
##	6261	1982	DM	48
##	6262	1982	DM	40
##	6263	1982	DM	22
##	6264	1982	NL	181
##	6265	1982	DM	21
##	6266	1982	OT	23
##	6267	1982	PF	7
##	6268	1982	PF	9
##	6269	1982	DM	42
##	6270	1982	NL	139
##	6271	1982	DM	33
##	6272	1982	DM	21
##	6273	1982	DS	115
##	6274	1982	DO	24
##	6275	1982	DM	40
##	6276	1982	DM	42
##	6277	1982	DS	78
##	6278	1982	PM	16
##	6279	1982	DS	105
##	6280	1982	NL	150
##	6281	1982	NL	114
##	6282	1982	PF	6
##	6283	1982	NL	123
##	6284	1982	OT	23
##	6285	1982	DS	98
##	6286	1982	PM	22
##	6287	1982	DM	45
##	6288	1982	DM	34
##	6289	1982	DM	46
##	6290	1982	DM	38
##	6291	1982	NL	109
##	6292	1982	PM	24
##	6293	1982	PP	17
##	6294	1982	SA	NA
##	6295	1982	DO	45
##	6296	1982	NL	99
##	6297	1982	RM	11

## 6298	1982	DS	97
## 6299	1982	RM	NA
## 6300	1982	DS	136
## 6301	1982	DS	134
## 6302	1982	DS	122
## 6303	1982	PM	25
## 6304	1982	PF	6
## 6305	1982	DS	99
## 6306	1982	PF	8
## 6307	1982	PF	NA
## 6308	1982	PF	7
## 6309	1982	DS	98
## 6310	1982	DM	41
## 6311	1982	NL	108
## 6312	1982	PE	NA
## 6313	1982	PE	23
## 6314	1982	NL	120
## 6315	1982	NL	184
## 6316	1982	PF	8
## 6317	1982	OT	31
## 6318	1982	PE	21
## 6319	1982	PE	22
## 6320	1982	DS	112
## 6321	1982	DM	43
## 6322	1982	OT	20
## 6323	1982	SA	NA
## 6324	1982	PM	22
## 6325	1982	DS	122
## 6326	1982	PE	20
## 6327	1982	DS	121
## 6328	1982	DM	33
## 6329	1982	PM	18
## 6330	1982	OT	28
## 6331	1982	PM	23
## 6332	1982	DS	105
## 6333	1982	RM	NA
## 6334	1982	DM	40
## 6335	1982	DM	43
## 6336	1982	DO	47
## 6337	1982	DS	126
## 6338	1982	DM	45
## 6339	1982	PE	22
## 6340	1982	PP	15
## 6341	1982	DS	95
## 6342	1982	DM	NA
## 6343	1982	DO	51
## 6344	1982	PP	19
## 6345	1982	DM	51
## 6346	1982	PF	6
## 6347	1982	PF	7
## 6348	1982	PM	22
## 6349	1982	OT	33
## 6350	1982	DM	34
## 6351	1982	DS	98

##	6352	1982	DS	120
##	6353	1982	SS	NA
##	6354	1982	PF	8
##	6355	1982	NL	136
##	6356	1982	DM	49
##	6357	1982	OL	37
##	6358	1982	DM	36
##	6359	1982	PP	16
##	6360	1982	CQ	NA
##	6361	1982	DM	41
##	6362	1982	DM	35
##	6363	1982	PM	23
##	6364	1982	DM	28
##	6365	1982	DS	105
##	6366	1982	CQ	NA
##	6367	1982	DM	43
##	6368	1982	CQ	NA
##	6369	1982	DM	29
##	6370	1982	AB	NA
##	6371	1982	OL	34
##	6372	1982	RM	11
##	6373	1982	DM	38
##	6374	1982	DM	44
##	6375	1982	DS	112
##	6376	1982	DM	47
##	6377	1982	AB	NA
##	6378	1982	PP	14
##	6379	1982	OT	26
##	6380	1982	PF	7
##	6381	1982	DM	51
##	6382	1982	CQ	NA
##	6383	1982	NL	116
##	6384	1982	DS	105
##	6385	1982	DS	125
##	6386	1982	OT	26
##	6387	1982	NL	146
##	6388	1982	DM	46
##	6389	1982	DO	30
##	6390	1982	PM	18
##	6391	1982	PF	6
##	6392	1982	RM	10
##	6393	1982	DM	37
##	6394	1982	OT	21
##	6395	1982	DS	110
##	6396	1982	DM	27
##	6397	1982	NL	142
##	6398	1982	AB	NA
##	6399	1982	PF	7
##	6400	1982	DS	112
##	6401	1982	DM	51
##	6402	1982	PM	25
##	6403	1982	DM	42
##	6404	1982	AB	NA
##	6405	1982	DM	40

## 6406	1982	DM	47
## 6407	1982	AB	NA
## 6408	1982	DS	139
## 6409	1982	CQ	NA
## 6410	1982	DM	48
## 6411	1982	PE	22
## 6412	1982	DS	94
## 6413	1982	DO	48
## 6414	1982	PM	27
## 6415	1982	AB	NA
## 6416	1982	DS	125
## 6417	1982	DM	41
## 6418	1982	DS	112
## 6419	1982	RM	16
## 6420	1982	OT	30
## 6421	1982	DM	37
## 6422	1982	PE	21
## 6423	1982	PF	6
## 6424	1982	NL	172
## 6425	1982	DM	44
## 6426	1982	PM	NA
## 6427	1982	DM	39
## 6428	1982	PF	6
## 6429	1982	SA	NA
## 6430	1982	DO	49
## 6431	1982	PF	7
## 6432	1982	PE	16
## 6433	1982	DM	40
## 6434	1982	PP	12
## 6435	1982	DS	94
## 6436	1982	NL	202
## 6437	1982	SA	NA
## 6438	1982	DS	129
## 6439	1982	DM	46
## 6440	1982	PM	23
## 6441	1982	DM	41
## 6442	1982	DS	124
## 6443	1982	PP	14
## 6444	1982	DM	50
## 6445	1982	DS	127
## 6446	1982	RM	14
## 6447	1982	DM	29
## 6448	1982	DM	55
## 6449	1982	DS	119
## 6450	1982	DM	40
## 6451	1982	PF	7
## 6452	1982	PE	21
## 6453	1982	DM	45
## 6454	1982	PE	21
## 6455	1982	PF	5
## 6456	1982	DS	101
## 6457	1982	PF	5
## 6458	1982	PF	8
## 6459	1982	DM	36

##	6460	1982	DM	40
##	6461	1982	PF	5
##	6462	1982	PF	9
##	6463	1982	PP	13
##	6464	1982	DO	42
##	6465	1982	DO	56
##	6466	1982	SA	NA
##	6467	1982	DM	35
##	6468	1982	SS	NA
##	6469	1982	DM	47
##	6470	1982	DM	39
##	6471	1982	DM	32
##	6472	1982	DM	28
##	6473	1982	DS	145
##	6474	1982	DM	40
##	6475	1982	DM	34
##	6476	1982	NL	178
##	6477	1982	DS	127
##	6478	1982	DO	50
##	6479	1982	NL	112
##	6480	1982	RM	14
##	6481	1982	DM	47
##	6482	1982	DM	31
##	6483	1982	PM	21
##	6484	1982	DM	34
##	6485	1982	PF	7
##	6486	1982	DS	121
##	6487	1982	DS	152
##	6488	1982	NL	137
##	6489	1982	PF	7
##	6490	1982	NL	117
##	6491	1982	DM	NA
##	6492	1982	SA	NA
##	6493	1982	DS	103
##	6494	1982	DM	43
##	6495	1982	DM	41
##	6496	1982	PE	20
##	6497	1982	DS	111
##	6498	1982	DM	44
##	6499	1982	DM	49
##	6500	1982	NL	152
##	6501	1982	DM	41
##	6502	1982	RM	13
##	6503	1982	DS	130
##	6504	1982	DS	118
##	6505	1982	PP	16
##	6506	1982	OL	46
##	6507	1982	PF	8
##	6508	1982	DO	NA
##	6509	1982	NL	NA
##	6510	1982	OL	40
##	6511	1982	RM	11
##	6512	1982	DM	47
##	6513	1982	OT	17

## 6514	1982	OT	23
## 6515	1982	NL	159
## 6516	1982	DM	39
## 6517	1982	DM	34
## 6518	1982	PF	6
## 6519	1982	OL	27
## 6520	1982	DM	40
## 6521	1982	DM	34
## 6522	1982	PF	7
## 6523	1982	DM	38
## 6524	1982	PP	14
## 6525	1982	DM	37
## 6526	1982	DS	106
## 6527	1982	OT	24
## 6528	1982	DM	45
## 6529	1982	DS	131
## 6530	1982	DM	42
## 6531	1982	AB	NA
## 6532	1982	DS	110
## 6533	1982	DM	34
## 6534	1982	DM	43
## 6535	1982	DS	102
## 6536	1982	OT	23
## 6537	1982	PE	19
## 6538	1982	DS	105
## 6539	1982	DM	42
## 6540	1982	AB	NA
## 6541	1982	DS	112
## 6542	1982	DM	47
## 6543	1982	NL	213
## 6544	1982	OL	11
## 6545	1982	AB	NA
## 6546	1982	OT	28
## 6547	1982	DM	36
## 6548	1982	DM	33
## 6549	1982	DM	33
## 6550	1982	DS	127
## 6551	1982	DO	54
## 6552	1982	DM	44
## 6553	1982	DM	40
## 6554	1982	DM	39
## 6555	1982	NL	189
## 6556	1982	OL	34
## 6557	1982	DM	48
## 6558	1982	DS	109
## 6559	1982	DM	45
## 6560	1982	DS	125
## 6561	1982	DS	117
## 6562	1982	OT	28
## 6563	1982	PM	23
## 6564	1982	SS	NA
## 6565	1982	OL	39
## 6566	1982	DM	34
## 6567	1982	PC	NA

##	6568	1982	DM	52
##	6569	1982	DM	49
##	6570	1982	DS	123
##	6571	1982	SS	NA
##	6572	1982	DS	116
##	6573	1982	DS	123
##	6574	1982	DS	125
##	6575	1982	DS	114
##	6576	1982	OT	27
##	6577	1982	PF	8
##	6578	1982	DM	48
##	6579	1982	PP	12
##	6580	1982	AB	NA
##	6581	1982	DM	43
##	6582	1982	OT	29
##	6583	1982	DO	51
##	6584	1982	PC	NA
##	6585	1982	OT	23
##	6586	1982	DM	44
##	6587	1982	DS	126
##	6588	1982	DM	36
##	6589	1982	DM	42
##	6590	1982	DM	35
##	6591	1982	DS	139
##	6592	1982	DO	47
##	6593	1982	DM	42
##	6594	1982	PF	6
##	6595	1982	DM	47
##	6596	1982	OT	28
##	6597	1982	OL	15
##	6598	1982	DM	40
##	6599	1982	DM	40
##	6600	1982	DM	48
##	6601	1982		NA
##	6602	1982		NA
##	6603	1982	PM	21
##	6604	1982	DO	54
##	6605	1982	OT	25
##	6606	1982	DM	28
##	6607	1982	PE	18
##	6608	1982	DM	45
##	6609	1982	OX	24
##	6610	1982	DM	47
##	6611	1982	DM	39
##	6612	1982	OT	25
##	6613	1982	OT	29
##	6614	1982	PP	11
##	6615	1982	DM	34
##	6616	1982	OL	26
##	6617	1982	PM	23
##	6618	1982	PF	6
##	6619	1982	DS	149
##	6620	1982	PF	8
##	6621	1982	DO	46

## 6622	1982	DM	43
## 6623	1982	DO	52
## 6624	1982	DM	49
## 6625	1982	PE	20
## 6626	1982	DM	41
## 6627	1982	PF	6
## 6628	1982	PF	6
## 6629	1982	DM	37
## 6630	1982	DM	49
## 6631	1982	OT	28
## 6632	1982	PF	7
## 6633	1982	NL	150
## 6634	1982	PP	14
## 6635	1982	DM	38
## 6636	1982	PM	23
## 6637	1982	DM	43
## 6638	1982	DO	48
## 6639	1982	PF	7
## 6640	1982	NL	184
## 6641	1982	OT	25
## 6642	1982	DS	137
## 6643	1982	DM	42
## 6644	1982	DS	120
## 6645	1982		NA
## 6646	1982		NA
## 6647	1982	DM	41
## 6648	1982	DS	NA
## 6649	1982	OT	23
## 6650	1982	DS	118
## 6651	1982	PF	6
## 6652	1982	PM	19
## 6653	1982	OL	36
## 6654	1982	DM	53
## 6655	1982	PP	15
## 6656	1982	OT	29
## 6657	1982	DM	47
## 6658	1982	OL	29
## 6659	1982	OL	31
## 6660	1982	DM	40
## 6661	1982	DM	42
## 6662	1982	DM	38
## 6663	1982	OT	27
## 6664	1982	NL	205
## 6665	1982	DM	47
## 6666	1982	DS	142
## 6667	1982	DM	43
## 6668	1982	DM	44
## 6669	1982	DM	41
## 6670	1982	DM	43
## 6671	1982	OL	36
## 6672	1982	DM	45
## 6673	1982	DS	116
## 6674	1982	DM	47
## 6675	1982	PF	6

## 6676	1982	DM	46
## 6677	1982	PF	7
## 6678	1982	OT	22
## 6679	1982	PF	6
## 6680	1982	OL	43
## 6681	1982	DM	51
## 6682	1982	DS	148
## 6683	1982	DO	59
## 6684	1982	PM	23
## 6685	1982	NL	219
## 6686	1982	OL	20
## 6687	1982	OT	27
## 6688	1982	DO	49
## 6689	1982	OT	23
## 6690	1982	DM	42
## 6691	1982	DM	42
## 6692	1982	DS	126
## 6693	1982	DO	50
## 6694	1982	OL	31
## 6695	1982	DM	39
## 6696	1982	OL	44
## 6697	1982	DM	40
## 6698	1982	DM	43
## 6699	1982	PF	7
## 6700	1982	PF	7
## 6701	1982	DM	41
## 6702	1982	OL	42
## 6703	1982	OT	25
## 6704	1982	RM	12
## 6705	1982	DM	42
## 6706	1982	DM	48
## 6707	1982	DM	45
## 6708	1982	DM	36
## 6709	1982	DS	108
## 6710	1982	PF	7
## 6711	1982	DM	46
## 6712	1982	PF	6
## 6713	1982	DM	46
## 6714	1982	DM	45
## 6715	1982	DM	47
## 6716	1982	DO	49
## 6717	1982	OL	48
## 6718	1982	DM	46
## 6719	1982	DM	39
## 6720	1982	DM	38
## 6721	1982	DM	44
## 6722	1982	DM	43
## 6723	1982	DM	47
## 6724	1982	AB	NA
## 6725	1982	DM	36
## 6726	1982	DS	118
## 6727	1982	DS	127
## 6728	1982	PM	19
## 6729	1982	PF	7

## 6730	1982	DM	36
## 6731	1982	DO	55
## 6732	1982	DS	NA
## 6733	1982	OL	26
## 6734	1982	DM	49
## 6735	1982	PF	5
## 6736	1982	PF	7
## 6737	1982	DO	53
## 6738	1982	NL	97
## 6739	1982	DS	108
## 6740	1982	PE	24
## 6741	1982	PF	6
## 6742	1982	DM	42
## 6743	1982	DM	38
## 6744	1982	DM	49
## 6745	1982	DM	36
## 6746	1982	OL	29
## 6747	1982	DM	33
## 6748	1982	DM	47
## 6749	1982	DS	123
## 6750	1982	PF	8
## 6751	1982	SS	NA
## 6752	1982	DS	113
## 6753	1982	DM	34
## 6754	1982	PF	5
## 6755	1982	DS	121
## 6756	1982	NL	185
## 6757	1982	OL	39
## 6758	1982	OT	18
## 6759	1982	DM	46
## 6760	1982	PF	7
## 6761	1982	DO	44
## 6762	1982	OL	37
## 6763	1982	DS	123
## 6764	1982	DS	113
## 6765	1982	DO	52
## 6766	1982	DS	120
## 6767	1982	DS	130
## 6768	1982	PF	6
## 6769	1982	OT	23
## 6770	1982	OT	24
## 6771	1982	PM	21
## 6772	1982	PF	6
## 6773	1982	OL	33
## 6774	1982	OL	30
## 6775	1982	DM	41
## 6776	1982	DM	36
## 6777	1982	DM	39
## 6778	1982	DS	119
## 6779	1982	DM	40
## 6780	1982	DM	37
## 6781	1982	DO	49
## 6782	1982	PF	7
## 6783	1982	DS	127

## 6784	1982	DM	43
## 6785	1982	DM	45
## 6786	1982	DM	37
## 6787	1982	DM	38
## 6788	1982	DS	150
## 6789	1982	DM	41
## 6790	1982	OT	20
## 6791	1982	DM	43
## 6792	1982	OL	42
## 6793	1982	OL	33
## 6794	1982	OT	24
## 6795	1982	PM	26
## 6796	1982	DS	111
## 6797	1982	PM	19
## 6798	1982	DS	NA
## 6799	1982	DO	52
## 6800	1982	DM	40
## 6801	1982	PE	23
## 6802	1982	OL	27
## 6803	1982	DM	41
## 6804	1982	PE	27
## 6805	1982	DO	49
## 6806	1982	OT	24
## 6807	1982	PE	22
## 6808	1982	DO	45
## 6809	1982	OT	27
## 6810	1982	DM	41
## 6811	1982	DM	32
## 6812	1982	DS	125
## 6813	1982	DS	120
## 6814	1982	DO	47
## 6815	1982	DM	47
## 6816	1982	OL	28
## 6817	1982	DS	139
## 6818	1982	DM	36
## 6819	1982	DM	41
## 6820	1982	DO	53
## 6821	1982	DM	34
## 6822	1982	DM	52
## 6823	1982	DS	126
## 6824	1982	DM	43
## 6825	1982	DM	44
## 6826	1982	DM	44
## 6827	1982	DS	129
## 6828	1982	DM	42
## 6829	1982	DM	38
## 6830	1982	DM	48
## 6831	1982	OL	41
## 6832	1982	DM	40
## 6833	1982	PM	23
## 6834	1982	DM	42
## 6835	1982	DM	43
## 6836	1982	DS	133
## 6837	1982	DM	36

## 6838	1982	DS	122
## 6839	1982	RM	8
## 6840	1982	OT	19
## 6841	1982	OT	28
## 6842	1982	DM	42
## 6843	1982	PE	19
## 6844	1982	DS	116
## 6845	1982	DS	110
## 6846	1982	DM	42
## 6847	1982	DS	122
## 6848	1982	DS	118
## 6849	1982	DS	112
## 6850	1982	OT	26
## 6851	1982	DO	43
## 6852	1982	DM	51
## 6853	1982	DM	40
## 6854	1982	DS	135
## 6855	1982	DS	130
## 6856	1982	DM	41
## 6857	1982	DM	46
## 6858	1982	PF	8
## 6859	1982	DM	41
## 6860	1982	DS	117
## 6861	1982	DS	124
## 6862	1982	DM	40
## 6863	1982	PF	7
## 6864	1982	PF	9
## 6865	1982	DS	127
## 6866	1982	RM	10
## 6867	1982	DO	NA
## 6868	1982	DS	130
## 6869	1982	DM	42
## 6870	1982	DM	38
## 6871	1982	DM	35
## 6872	1982	DS	123
## 6873	1982	OT	20
## 6874	1982	DS	132
## 6875	1982	DM	40
## 6876	1982	DS	158
## 6877	1982	OT	24
## 6878	1982	DM	38
## 6879	1982	DM	43
## 6880	1982	DS	151
## 6881	1982	NL	147
## 6882	1982	RM	10
## 6883	1982	DS	122
## 6884	1982	DM	35
## 6885	1982	DM	39
## 6886	1982	DS	129
## 6887	1982	PF	6
## 6888	1982	DM	36
## 6889	1982	DM	37
## 6890	1982	OT	25
## 6891	1982	DS	146

##	6892	1982	PF	6
##	6893	1982	OT	22
##	6894	1982	DM	49
##	6895	1982	DM	43
##	6896	1982	OT	30
##	6897	1982	NL	NA
##	6898	1982	DM	42
##	6899	1982	DS	135
##	6900	1982	OL	36
##	6901	1982	DS	126
##	6902	1982	DM	37
##	6903	1982	OT	24
##	6904	1982	OT	27
##	6905	1982	DO	46
##	6906	1982	DS	107
##	6907	1982	DM	44
##	6908	1982	OL	37
##	6909	1982	PE	17
##	6910	1982	DM	52
##	6911	1982	OT	23
##	6912	1982	DO	44
##	6913	1982	DS	128
##	6914	1982	DM	38
##	6915	1982	DM	40
##	6916	1982	DS	115
##	6917	1982	DS	111
##	6918	1982	DM	40
##	6919	1982	DM	40
##	6920	1982	DM	45
##	6921	1982	DS	128
##	6922	1982	OL	35
##	6923	1982	DM	41
##	6924	1982	DM	40
##	6925	1982	DM	42
##	6926	1982	DM	52
##	6927	1982	DM	47
##	6928	1982	OT	28
##	6929	1982	OT	27
##	6930	1982	PF	7
##	6931	1982	PE	19
##	6932	1982	DM	48
##	6933	1982	DS	142
##	6934	1982	DM	41
##	6935	1982	DS	109
##	6936	1982	OL	28
##	6937	1982	DM	44
##	6938	1982	DM	46
##	6939	1982	DM	44
##	6940	1982	OT	22
##	6941	1982	SA	NA
##	6942	1982	DM	43
##	6943	1982	DM	44
##	6944	1982	DM	43
##	6945	1982	DM	39

## 6946	1982	DO	48
## 6947	1982	DM	43
## 6948	1982	DS	112
## 6949	1982	DO	50
## 6950	1982	DS	131
## 6951	1982	DM	41
## 6952	1982	DM	NA
## 6953	1982	DS	126
## 6954	1982	DO	45
## 6955	1982	OL	34
## 6956	1982	OT	24
## 6957	1982	DM	41
## 6958	1982	RM	9
## 6959	1982	DS	125
## 6960	1982	OL	29
## 6961	1982	DM	44
## 6962	1982	NL	160
## 6963	1982	DM	41
## 6964	1982	DM	44
## 6965	1982	OL	39
## 6966	1982	PF	5
## 6967	1982	DM	41
## 6968	1982	OL	31
## 6969	1982	RM	10
## 6970	1982	DO	47
## 6971	1982	DS	94
## 6972	1982	DM	48
## 6973	1982	DM	39
## 6974	1982	PE	24
## 6975	1982	RM	10
## 6976	1982	DO	51
## 6977	1982	DM	41
## 6978	1982	OT	26
## 6979	1982	DM	43
## 6980	1982	DS	116
## 6981	1982	DS	126
## 6982	1982	PM	22
## 6983	1982	PF	6
## 6984	1982	DM	47
## 6985	1982	DM	36
## 6986	1982	DS	109
## 6987	1982	OT	24
## 6988	1982	OT	31
## 6989	1982	DM	41
## 6990	1982	OL	25
## 6991	1982	DM	38
## 6992	1982	PE	16
## 6993	1982	DM	42
## 6994	1982	DM	43
## 6995	1982	DM	45
## 6996	1982	DM	44
## 6997	1982	PF	6
## 6998	1982	RM	11
## 6999	1982	PF	6

##	7000	1982	PF	6
##	7001	1982	PM	28
##	7002	1982	DM	39
##	7003	1982	PF	6
##	7004	1982	DM	47
##	7005	1982	PF	7
##	7006	1982	DM	47
##	7007	1982	DS	140
##	7008	1982	DM	40
##	7009	1982	DM	36
##	7010	1982	RM	11
##	7011	1982	DM	32
##	7012	1982	PF	6
##	7013	1982	DS	112
##	7014	1982	DS	124
##	7015	1982	DM	43
##	7016	1982	RM	12
##	7017	1982	DM	38
##	7018	1982	RM	11
##	7019	1982	NL	143
##	7020	1982	AH	NA
##	7021	1982	RM	10
##	7022	1982	DM	40
##	7023	1982	DM	38
##	7024	1982	NL	143
##	7025	1982	DO	54
##	7026	1982	DS	138
##	7027	1982	PM	15
##	7028	1982	OL	40
##	7029	1982	RF	11
##	7030	1982	NL	162
##	7031	1982	RM	10
##	7032	1982		NA
##	7033	1982		NA
##	7034	1982		NA
##	7035	1982		NA
##	7036	1982	DM	50
##	7037	1982	DM	41
##	7038	1982	DM	44
##	7039	1982	PF	6
##	7040	1982	PF	7
##	7041	1982	PF	6
##	7042	1982	PF	6
##	7043	1982	DO	46
##	7044	1982	DS	106
##	7045	1982	DS	155
##	7046	1982	DS	136
##	7047	1982	DM	36
##	7048	1982	DO	38
##	7049	1982	PF	5
##	7050	1982	DS	126
##	7051	1982	DO	47
##	7052	1982	NL	118
##	7053	1982	DS	118

##	7054	1982	DS	134
##	7055	1982	NL	235
##	7056	1982	DM	33
##	7057	1982	NL	200
##	7058	1982	OT	27
##	7059	1982	NL	176
##	7060	1982	DM	40
##	7061	1982	DM	39
##	7062	1982	DM	42
##	7063	1982	PF	7
##	7064	1982	DO	56
##	7065	1982	DS	133
##	7066	1982	DM	34
##	7067	1982	DO	48
##	7068	1982	DO	51
##	7069	1982	DM	38
##	7070	1982	DS	123
##	7071	1982	PF	6
##	7072	1982	DO	46
##	7073	1982	DM	37
##	7074	1982	OL	24
##	7075	1982	DO	48
##	7076	1982	DM	38
##	7077	1982	NL	NA
##	7078	1982	RM	11
##	7079	1982	DM	43
##	7080	1982	DM	37
##	7081	1982	PM	24
##	7082	1982	DM	34
##	7083	1982	RM	8
##	7084	1982	PF	4
##	7085	1982	PF	6
##	7086	1982	OL	39
##	7087	1982	PE	23
##	7088	1982	DM	44
##	7089	1982	DM	44
##	7090	1982	PE	17
##	7091	1982	PF	6
##	7092	1982	RM	9
##	7093	1982	PF	7
##	7094	1982	DM	41
##	7095	1982	DS	111
##	7096	1982	DM	41
##	7097	1982	DM	44
##	7098	1982	DM	42
##	7099	1982	DO	50
##	7100	1982	DM	41
##	7101	1982	DM	44
##	7102	1982	OL	39
##	7103	1982	OL	31
##	7104	1982	DM	39
##	7105	1982	DM	38
##	7106	1982	DS	132
##	7107	1982	DO	50

##	7108	1982	PF	7
##	7109	1982	DS	130
##	7110	1982	PF	6
##	7111	1982	PF	6
##	7112	1982	DO	49
##	7113	1982	DS	119
##	7114	1982	DS	111
##	7115	1982	OL	26
##	7116	1982	DO	45
##	7117	1982	DM	45
##	7118	1982	OL	39
##	7119	1982	DO	43
##	7120	1982	DM	46
##	7121	1982	DS	106
##	7122	1982	PF	6
##	7123	1982	DM	35
##	7124	1982	PF	6
##	7125	1982	DS	122
##	7126	1982	DM	41
##	7127	1982	OL	43
##	7128	1982	DM	36
##	7129	1982	DS	102
##	7130	1982	DM	48
##	7131	1982	OT	27
##	7132	1982	DM	45
##	7133	1982	DM	35
##	7134	1982	OT	24
##	7135	1982	DM	41
##	7136	1983	DO	48
##	7137	1983	AB	NA
##	7138	1983	AB	NA
##	7139	1983	DM	39
##	7140	1983	AB	NA
##	7141	1983	DM	36
##	7142	1983	PM	19
##	7143	1983	AB	NA
##	7144	1983	DM	42
##	7145	1983	NL	239
##	7146	1983	AB	NA
##	7147	1983	DM	42
##	7148	1983	DM	38
##	7149	1983	NL	208
##	7150	1983	AB	NA
##	7151	1983	AB	NA
##	7152	1983	DM	31
##	7153	1983	DM	39
##	7154	1983	PF	5
##	7155	1983	DS	121
##	7156	1983	PM	23
##	7157	1983	RM	8
##	7158	1983	DS	132
##	7159	1983	DO	51
##	7160	1983	RM	9
##	7161	1983	DO	39

## 7162	1983	OL	41
## 7163	1983	OL	28
## 7164	1983	DS	137
## 7165	1983	OL	27
## 7166	1983	RM	9
## 7167	1983	OL	36
## 7168	1983	DS	117
## 7169	1983	DM	31
## 7170	1983	RM	10
## 7171	1983	AB	NA
## 7172	1983	DM	41
## 7173	1983	DM	37
## 7174	1983	DM	36
## 7175	1983	OL	36
## 7176	1983	AB	NA
## 7177	1983	DM	39
## 7178	1983	OT	29
## 7179	1983	DM	38
## 7180	1983	AB	NA
## 7181	1983	RM	8
## 7182	1983	OL	34
## 7183	1983	AB	NA
## 7184	1983	DM	42
## 7185	1983	DM	37
## 7186	1983	DM	43
## 7187	1983	PC	NA
## 7188	1983	AB	NA
## 7189	1983	PM	24
## 7190	1983	DS	130
## 7191	1983	PM	19
## 7192	1983	DM	44
## 7193	1983	RM	8
## 7194	1983	DS	125
## 7195	1983	DM	40
## 7196	1983	RM	8
## 7197	1983	OT	25
## 7198	1983	DM	39
## 7199	1983	RM	8
## 7200	1983	NL	145
## 7201	1983	PF	6
## 7202	1983	DO	48
## 7203	1983	RM	7
## 7204	1983	RM	8
## 7205	1983	DM	38
## 7206	1983	DM	41
## 7207	1983	AB	NA
## 7208	1983	PF	5
## 7209	1983	DM	36
## 7210	1983	PF	7
## 7211	1983	DM	38
## 7212	1983	OL	40
## 7213	1983	RM	12
## 7214	1983	RM	8
## 7215	1983	PM	21

##	7216	1983	DM	38
##	7217	1983	DS	132
##	7218	1983	DS	110
##	7219	1983	DM	39
##	7220	1983	DM	38
##	7221	1983	RM	9
##	7222	1983	RM	9
##	7223	1983	DM	46
##	7224	1983	DM	36
##	7225	1983	DM	42
##	7226	1983	DM	47
##	7227	1983	RM	8
##	7228	1983	DS	118
##	7229	1983	RM	11
##	7230	1983	OT	25
##	7231	1983	OL	36
##	7232	1983	RM	8
##	7233	1983	DM	39
##	7234	1983		NA
##	7235	1983		NA
##	7236	1983		NA
##	7237	1983		NA
##	7238	1983	DM	48
##	7239	1983	RM	12
##	7240	1983	DM	46
##	7241	1983	DM	40
##	7242	1983	OL	33
##	7243	1983	DO	46
##	7244	1983	DM	37
##	7245	1983	DO	48
##	7246	1983	DM	40
##	7247	1983	RM	9
##	7248	1983	DM	41
##	7249	1983	DO	44
##	7250	1983	OL	38
##	7251	1983	DO	51
##	7252	1983	DO	49
##	7253	1983	DO	54
##	7254	1983	PF	6
##	7255	1983	DM	39
##	7256	1983	DM	46
##	7257	1983	DM	34
##	7258	1983	DO	52
##	7259	1983	DM	39
##	7260	1983	DS	148
##	7261	1983	DO	48
##	7262	1983	DO	58
##	7263	1983	DO	44
##	7264	1983	DM	43
##	7265	1983	DM	41
##	7266	1983	PF	6
##	7267	1983	DM	39
##	7268	1983	DS	113
##	7269	1983	DM	42

##	7270	1983	OT	26
##	7271	1983	DM	37
##	7272	1983	DM	37
##	7273	1983	PF	5
##	7274	1983	DM	40
##	7275	1983	PF	5
##	7276	1983	PF	6
##	7277	1983	DO	55
##	7278	1983	DM	42
##	7279	1983	DM	42
##	7280	1983	DM	NA
##	7281	1983	DO	36
##	7282	1983	DO	47
##	7283	1983	DM	33
##	7284	1983	DS	107
##	7285	1983	DM	38
##	7286	1983	DM	49
##	7287	1983	DO	56
##	7288	1983	DS	131
##	7289	1983	DM	43
##	7290	1983	DS	NA
##	7291	1983	DM	38
##	7292	1983	DM	39
##	7293	1983	DM	43
##	7294	1983	DM	36
##	7295	1983	DM	44
##	7296	1983	DM	42
##	7297	1983	DM	45
##	7298	1983	DM	34
##	7299	1983	DM	47
##	7300	1983	DS	131
##	7301	1983	PF	5
##	7302	1983	DS	120
##	7303	1983	AB	NA
##	7304	1983	DO	48
##	7305	1983	OL	34
##	7306	1983	DM	35
##	7307	1983	DM	46
##	7308	1983	DM	40
##	7309	1983	DM	41
##	7310	1983	DM	41
##	7311	1983	PE	21
##	7312	1983	DS	NA
##	7313	1983	PM	24
##	7314	1983	DS	108
##	7315	1983	DM	43
##	7316	1983	DM	33
##	7317	1983	DO	51
##	7318	1983	RM	8
##	7319	1983	OT	29
##	7320	1983	DM	43
##	7321	1983	DO	48
##	7322	1983	OL	28
##	7323	1983	DM	39

## 7324	1983	RM	8
## 7325	1983	OL	41
## 7326	1983	DM	36
## 7327	1983	DM	38
## 7328	1983	OT	22
## 7329	1983	DO	38
## 7330	1983	DO	53
## 7331	1983	DM	43
## 7332	1983	DS	128
## 7333	1983	OT	26
## 7334	1983	OT	23
## 7335	1983	RM	10
## 7336	1983	RM	9
## 7337	1983	DM	39
## 7338	1983	OL	34
## 7339	1983	DM	40
## 7340	1983	DO	53
## 7341	1983	OL	31
## 7342	1983	AB	NA
## 7343	1983	DM	42
## 7344	1983	RM	11
## 7345	1983	DM	43
## 7346	1983	AB	NA
## 7347	1983	PF	5
## 7348	1983	DO	47
## 7349	1983	DM	41
## 7350	1983	OT	26
## 7351	1983	DM	37
## 7352	1983	PG	NA
## 7353	1983	DS	122
## 7354	1983	PM	25
## 7355	1983	DM	39
## 7356	1983	NL	235
## 7357	1983	DM	44
## 7358	1983	DO	53
## 7359	1983	RM	7
## 7360	1983	AB	NA
## 7361	1983	DM	38
## 7362	1983	DM	41
## 7363	1983	DM	49
## 7364	1983	RM	10
## 7365	1983	DM	43
## 7366	1983	DM	42
## 7367	1983	PE	20
## 7368	1983	OL	46
## 7369	1983	RM	9
## 7370	1983	DS	117
## 7371	1983	DO	54
## 7372	1983	RM	8
## 7373	1983	DO	54
## 7374	1983	DM	42
## 7375	1983	OL	14
## 7376	1983	DO	49
## 7377	1983	AB	NA

## 7378	1983	DS	141
## 7379	1983	AB	NA
## 7380	1983	DM	38
## 7381	1983	DO	53
## 7382	1983	DM	48
## 7383	1983	DO	56
## 7384	1983	RM	9
## 7385	1983	DM	43
## 7386	1983	DM	40
## 7387	1983	RM	12
## 7388	1983	DM	43
## 7389	1983	RM	8
## 7390	1983	RM	14
## 7391	1983	DM	47
## 7392	1983	PF	7
## 7393	1983	DM	38
## 7394	1983	DS	143
## 7395	1983	DM	46
## 7396	1983	DM	48
## 7397	1983	AB	NA
## 7398	1983	RM	11
## 7399	1983	DO	52
## 7400	1983	DM	42
## 7401	1983	DO	46
## 7402	1983	DM	44
## 7403	1983	DS	122
## 7404	1983	OL	33
## 7405	1983	AB	NA
## 7406	1983	DO	57
## 7407	1983	DO	47
## 7408	1983	DM	46
## 7409	1983	DM	42
## 7410	1983	OT	25
## 7411	1983	DM	50
## 7412	1983	DM	45
## 7413	1983	PM	18
## 7414	1983	DO	38
## 7415	1983	PF	6
## 7416	1983	DS	121
## 7417	1983	PE	22
## 7418	1983	DM	48
## 7419	1983	DM	40
## 7420	1983	DM	42
## 7421	1983	PF	7
## 7422	1983	OL	31
## 7423	1983	RM	7
## 7424	1983	DM	49
## 7425	1983	DM	44
## 7426	1983	DS	128
## 7427	1983	DM	41
## 7428	1983	RM	8
## 7429	1983	DM	47
## 7430	1983	DM	36
## 7431	1983	PF	6

##	7432	1983	DM	48
##	7433	1983	OL	45
##	7434	1983	DM	43
##	7435	1983	DS	117
##	7436	1983	AB	NA
##	7437	1983	SS	NA
##	7438	1983	DM	40
##	7439	1983	OT	18
##	7440	1983	PE	23
##	7441	1983	AB	NA
##	7442	1983	DM	46
##	7443	1983	DM	39
##	7444	1983	DM	42
##	7445	1983	DM	38
##	7446	1983	DO	54
##	7447	1983	DM	35
##	7448	1983	RM	10
##	7449	1983	DS	130
##	7450	1983	DM	48
##	7451	1983	SS	NA
##	7452	1983	RM	10
##	7453	1983	DM	37
##	7454	1983	DM	48
##	7455	1983	RM	NA
##	7456	1983	RM	8
##	7457	1983	RM	9
##	7458	1983	DM	47
##	7459	1983	RM	10
##	7460	1983	DS	127
##	7461	1983	RM	8
##	7462	1983	PF	6
##	7463	1983	DS	104
##	7464	1983	RM	8
##	7465	1983	AB	NA
##	7466	1983	DM	38
##	7467	1983	DM	41
##	7468	1983	PF	5
##	7469	1983	DM	44
##	7470	1983	RM	9
##	7471	1983	RM	9
##	7472	1983	RM	10
##	7473	1983	DS	NA
##	7474	1983	DS	141
##	7475	1983	DM	36
##	7476	1983	DS	124
##	7477	1983	PF	7
##	7478	1983	RM	10
##	7479	1983	DO	49
##	7480	1983	RM	9
##	7481	1983	PM	26
##	7482	1983	RM	9
##	7483	1983	OL	29
##	7484	1983	RM	11
##	7485	1983	DM	51

## 7486	1983	DO	50
## 7487	1983	PF	7
## 7488	1983	RM	8
## 7489	1983	DM	42
## 7490	1983	DM	41
## 7491	1983	PF	5
## 7492	1983	DM	42
## 7493	1983	DM	46
## 7494	1983	DO	52
## 7495	1983	DM	40
## 7496	1983	PE	20
## 7497	1983	DS	160
## 7498	1983	DM	45
## 7499	1983	RM	11
## 7500	1983	DM	37
## 7501	1983	DM	44
## 7502	1983	DM	45
## 7503	1983	OT	28
## 7504	1983	RM	7
## 7505	1983	DM	42
## 7506	1983	SH	NA
## 7507	1983	OL	36
## 7508	1983	DM	41
## 7509	1983	OL	36
## 7510	1983	OT	29
## 7511	1983	RM	14
## 7512	1983	PF	7
## 7513	1983	DM	42
## 7514	1983	RM	8
## 7515	1983	DM	42
## 7516	1983	RM	11
## 7517	1983	DM	44
## 7518	1983	DS	118
## 7519	1983	PF	6
## 7520	1983	RM	8
## 7521	1983	DM	47
## 7522	1983	DM	44
## 7523	1983	DM	49
## 7524	1983	DO	48
## 7525	1983	DM	52
## 7526	1983	RM	8
## 7527	1983	AB	NA
## 7528	1983	DM	46
## 7529	1983	DS	122
## 7530	1983	RM	8
## 7531	1983	DM	45
## 7532	1983	DS	118
## 7533	1983	DM	48
## 7534	1983	RM	10
## 7535	1983	DO	53
## 7536	1983	DS	128
## 7537	1983	DM	46
## 7538	1983	OT	26
## 7539	1983	DM	45

##	7540	1983	DM	48
##	7541	1983		NA
##	7542	1983		NA
##	7543	1983		NA
##	7544	1983		NA
##	7545	1983	DM	46
##	7546	1983	DO	53
##	7547	1983	AB	NA
##	7548	1983	OL	43
##	7549	1983	PF	6
##	7550	1983	AB	NA
##	7551	1983	PF	6
##	7552	1983	PF	6
##	7553	1983	DM	43
##	7554	1983	DM	42
##	7555	1983	DO	47
##	7556	1983	OL	48
##	7557	1983	OT	27
##	7558	1983	DM	36
##	7559	1983	DO	53
##	7560	1983	DO	54
##	7561	1983	DM	44
##	7562	1983	DO	53
##	7563	1983	DO	52
##	7564	1983	DS	91
##	7565	1983	DO	47
##	7566	1983	DO	49
##	7567	1983	PF	7
##	7568	1983	PF	7
##	7569	1983	RM	11
##	7570	1983	RM	12
##	7571	1983	OL	27
##	7572	1983	PF	9
##	7573	1983	DS	107
##	7574	1983	DS	115
##	7575	1983	DM	43
##	7576	1983	DM	38
##	7577	1983	OL	34
##	7578	1983	PE	26
##	7579	1983	DO	57
##	7580	1983	DS	129
##	7581	1983	PF	7
##	7582	1983	DM	45
##	7583	1983	RM	11
##	7584	1983	DO	52
##	7585	1983	RM	11
##	7586	1983	DM	50
##	7587	1983	DS	138
##	7588	1983	PF	5
##	7589	1983	DO	45
##	7590	1983	OL	43
##	7591	1983	PF	6
##	7592	1983	DM	42
##	7593	1983	PF	7

##	7594	1983	AB	NA
##	7595	1983	AB	NA
##	7596	1983	DM	39
##	7597	1983	AB	NA
##	7598	1983	PF	5
##	7599	1983	PF	6
##	7600	1983	DS	144
##	7601	1983	DM	44
##	7602	1983	DM	43
##	7603	1983	PF	5
##	7604	1983	DO	58
##	7605	1983	DS	153
##	7606	1983	OL	27
##	7607	1983	PE	24
##	7608	1983	DM	42
##	7609	1983	DO	52
##	7610	1983	OL	36
##	7611	1983	AB	NA
##	7612	1983	DM	47
##	7613	1983	DM	44
##	7614	1983	AB	NA
##	7615	1983	DM	43
##	7616	1983	RM	11
##	7617	1983	PF	6
##	7618	1983	DS	146
##	7619	1983	DM	46
##	7620	1983	PF	6
##	7621	1983	DM	43
##	7622	1983	DM	46
##	7623	1983	DM	38
##	7624	1983	DM	48
##	7625	1983	DM	49
##	7626	1983	DS	113
##	7627	1983	DM	34
##	7628	1983	OL	33
##	7629	1983	DM	41
##	7630	1983	OT	26
##	7631	1983	DM	45
##	7632	1983	RM	9
##	7633	1983	DM	52
##	7634	1983	DM	48
##	7635	1983	PE	26
##	7636	1983	RM	11
##	7637	1983	DO	56
##	7638	1983	DS	117
##	7639	1983	PF	8
##	7640	1983	PF	8
##	7641	1983	DM	52
##	7642	1983	PP	16
##	7643	1983	DO	57
##	7644	1983	NL	94
##	7645	1983	AH	NA
##	7646	1983	DS	130
##	7647	1983	RM	12

## 7648	1983	OL	32
## 7649	1983	NL	44
## 7650	1983	PF	7
## 7651	1983	DM	44
## 7652	1983	DO	49
## 7653	1983	RM	12
## 7654	1983	DO	52
## 7655	1983	DS	143
## 7656	1983	DS	116
## 7657	1983	RM	7
## 7658	1983	DS	123
## 7659	1983	RM	11
## 7660	1983	PF	6
## 7661	1983	DO	52
## 7662	1983	PF	7
## 7663	1983	DM	43
## 7664	1983	DS	122
## 7665	1983	DM	48
## 7666	1983	DS	130
## 7667	1983	DS	74
## 7668	1983	DS	120
## 7669	1983	DM	47
## 7670	1983	RM	10
## 7671	1983	RM	NA
## 7672	1983	DM	42
## 7673	1983	DM	53
## 7674	1983	DM	44
## 7675	1983	DS	116
## 7676	1983	PM	25
## 7677	1983	DM	39
## 7678	1983	DM	43
## 7679	1983	DM	52
## 7680	1983	DM	43
## 7681	1983	SH	NA
## 7682	1983	DS	96
## 7683	1983	DM	44
## 7684	1983	DS	128
## 7685	1983	DM	37
## 7686	1983	RM	12
## 7687	1983	PE	26
## 7688	1983	OL	31
## 7689	1983	NL	125
## 7690	1983	RM	13
## 7691	1983	RM	9
## 7692	1983	DM	42
## 7693	1983	RM	9
## 7694	1983	DM	46
## 7695	1983	DM	41
## 7696	1983	DS	73
## 7697	1983	PF	8
## 7698	1983	DM	45
## 7699	1983	DM	45
## 7700	1983	PF	7
## 7701	1983	OL	37

## 7702	1983	DM	45
## 7703	1983	DM	46
## 7704	1983	PF	6
## 7705	1983	PE	24
## 7706	1983	PF	7
## 7707	1983	PF	6
## 7708	1983	DM	45
## 7709	1983	DS	125
## 7710	1983	DS	103
## 7711	1983	AB	NA
## 7712	1983	PE	18
## 7713	1983	DM	42
## 7714	1983	DO	56
## 7715	1983	DM	45
## 7716	1983	PE	22
## 7717	1983	DO	35
## 7718	1983	PF	5
## 7719	1983	DS	102
## 7720	1983	DS	101
## 7721	1983	DS	77
## 7722	1983	RM	14
## 7723	1983	DM	39
## 7724	1983	PF	8
## 7725	1983	PF	8
## 7726	1983	PF	7
## 7727	1983	DM	51
## 7728	1983	DS	86
## 7729	1983	PE	24
## 7730	1983	DS	91
## 7731	1983	DM	42
## 7732	1983	DO	55
## 7733	1983	DS	76
## 7734	1983	DO	54
## 7735	1983	DM	41
## 7736	1983	PF	8
## 7737	1983	DM	50
## 7738	1983	DS	128
## 7739	1983	RM	11
## 7740	1983	DS	78
## 7741	1983	DS	108
## 7742	1983	PE	19
## 7743	1983	DM	49
## 7744	1983	DO	NA
## 7745	1983	DM	40
## 7746	1983	PF	7
## 7747	1983	DM	46
## 7748	1983	PF	7
## 7749	1983	PF	7
## 7750	1983	DS	133
## 7751	1983	PF	7
## 7752	1983	DO	61
## 7753	1983	PF	7
## 7754	1983	DS	123
## 7755	1983	DS	125

## 7756	1983	DM	55
## 7757	1983	PF	8
## 7758	1983	PE	NA
## 7759	1983	PM	25
## 7760	1983	DO	34
## 7761	1983	RM	10
## 7762	1983	PP	12
## 7763	1983	DS	109
## 7764	1983	PM	26
## 7765	1983	DM	43
## 7766	1983	DM	50
## 7767	1983	PF	6
## 7768	1983	DS	67
## 7769	1983	PF	9
## 7770	1983	DS	71
## 7771	1983	DM	55
## 7772	1983	PF	6
## 7773	1983	DS	140
## 7774	1983	DS	94
## 7775	1983	RM	11
## 7776	1983	DM	41
## 7777	1983	PF	6
## 7778	1983	RM	11
## 7779	1983	DS	150
## 7780	1983	OL	33
## 7781	1983	DO	51
## 7782	1983	DS	139
## 7783	1983	DM	37
## 7784	1983	PF	7
## 7785	1983	DS	143
## 7786	1983	PE	22
## 7787	1983	DM	49
## 7788	1983	PM	19
## 7789	1983	PF	6
## 7790	1983	DS	127
## 7791	1983	RM	11
## 7792	1983	DM	47
## 7793	1983	DS	101
## 7794	1983	DM	42
## 7795	1983	DO	66
## 7796	1983	DM	46
## 7797	1983	DM	47
## 7798	1983	PP	17
## 7799	1983	DS	119
## 7800	1983	PF	6
## 7801	1983	DM	NA
## 7802	1983	RM	11
## 7803	1983	PE	24
## 7804	1983	RM	13
## 7805	1983	DM	40
## 7806	1983	PE	16
## 7807	1983	DS	140
## 7808	1983	PE	21
## 7809	1983	DS	126

##	7810	1983	RM	8
##	7811	1983	PP	15
##	7812	1983	DS	123
##	7813	1983	DM	46
##	7814	1983	DM	45
##	7815	1983	OT	16
##	7816	1983	DS	128
##	7817	1983	DS	91
##	7818	1983	PF	7
##	7819	1983	PF	6
##	7820	1983	DO	56
##	7821	1983	DM	49
##	7822	1983	DS	125
##	7823	1983	DM	46
##	7824	1983	RM	14
##	7825	1983	PF	7
##	7826	1983	OT	16
##	7827	1983	DO	73
##	7828	1983	PE	30
##	7829	1983	SA	NA
##	7830	1983	DM	49
##	7831	1983	DS	127
##	7832	1983	PE	11
##	7833	1983	DS	113
##	7834	1983	DS	118
##	7835	1983	PM	35
##	7836	1983	DM	26
##	7837	1983	DM	41
##	7838	1983	SA	NA
##	7839	1983	PM	11
##	7840	1983	OT	29
##	7841	1983	DM	49
##	7842	1983	OT	16
##	7843	1983	DM	46
##	7844	1983	RM	9
##	7845	1983	DS	137
##	7846	1983	DM	35
##	7847	1983	RM	14
##	7848	1983	DS	86
##	7849	1983	NL	151
##	7850	1983	DM	46
##	7851	1983	NL	142
##	7852	1983	PE	24
##	7853	1983	DM	45
##	7854	1983	PE	24
##	7855	1983	RM	8
##	7856	1983	DO	36
##	7857	1983	NL	100
##	7858	1983	PE	19
##	7859	1983	DS	124
##	7860	1983	DS	133
##	7861	1983	DM	47
##	7862	1983	RM	15
##	7863	1983	DM	37

## 7864	1983	PF	8
## 7865	1983	PM	24
## 7866	1983	DM	22
## 7867	1983	PE	31
## 7868	1983	RM	14
## 7869	1983	PP	16
## 7870	1983	DM	54
## 7871	1983	OT	27
## 7872	1983	DS	126
## 7873	1983	DS	133
## 7874	1983	DM	46
## 7875	1983	DO	52
## 7876	1983	PE	24
## 7877	1983	DM	49
## 7878	1983	PF	7
## 7879	1983	PF	10
## 7880	1983	DM	49
## 7881	1983	PF	7
## 7882	1983	PE	24
## 7883	1983	DS	96
## 7884	1983	DM	40
## 7885	1983	OT	28
## 7886	1983	DS	135
## 7887	1983	DS	95
## 7888	1983	DM	48
## 7889	1983	PF	8
## 7890	1983	DS	125
## 7891	1983	DS	139
## 7892	1983	DM	46
## 7893	1983	PP	19
## 7894	1983	OT	17
## 7895	1983	DM	48
## 7896	1983	NL	110
## 7897	1983	DM	45
## 7898	1983	PE	14
## 7899	1983	DS	130
## 7900	1983	PF	8
## 7901	1983	PF	7
## 7902	1983	NL	116
## 7903	1983	DS	120
## 7904	1983	DS	125
## 7905	1983	DS	114
## 7906	1983	PF	9
## 7907	1983	RM	8
## 7908	1983	DS	NA
## 7909	1983	PF	8
## 7910	1983	PP	19
## 7911	1983	AB	NA
## 7912	1983	DO	45
## 7913	1983	OT	19
## 7914	1983	DS	104
## 7915	1983	DS	118
## 7916	1983	DM	46
## 7917	1983	DM	47

##	7918	1983	DM	44
##	7919	1983	DM	49
##	7920	1983	RM	11
##	7921	1983	DS	152
##	7922	1983	DM	51
##	7923	1983	DM	46
##	7924	1983	RM	13
##	7925	1983	DM	36
##	7926	1983	RM	10
##	7927	1983	RM	13
##	7928	1983	OT	14
##	7929	1983	DS	118
##	7930	1983	DM	26
##	7931	1983	PF	7
##	7932	1983	DM	52
##	7933	1983	DM	46
##	7934	1983	DM	38
##	7935	1983	DO	53
##	7936	1983	DO	42
##	7937	1983	NL	NA
##	7938	1983	PP	20
##	7939	1983	DS	111
##	7940	1983	DS	131
##	7941	1983	DS	117
##	7942	1983	PM	20
##	7943	1983	DO	42
##	7944	1983	PM	21
##	7945	1983	DS	122
##	7946	1983	DM	43
##	7947	1983	DO	41
##	7948	1983	DO	31
##	7949	1983	NL	30
##	7950	1983	DM	20
##	7951	1983	DS	118
##	7952	1983	DO	43
##	7953	1983	DO	19
##	7954	1983	RM	11
##	7955	1983	NL	88
##	7956	1983	DS	126
##	7957	1983	DM	44
##	7958	1983	PE	13
##	7959	1983	NL	162
##	7960	1983	PE	14
##	7961	1983	DM	47
##	7962	1983	DO	39
##	7963	1983	DS	135
##	7964	1983	PM	26
##	7965	1983	DM	43
##	7966	1983	PF	7
##	7967	1983	NL	150
##	7968	1983	OT	22
##	7969	1983	DM	48
##	7970	1983	OT	15
##	7971	1983	DM	NA

## 7972	1983	DO	15
## 7973	1983	DM	47
## 7974	1983	OT	30
## 7975	1983	DM	45
## 7976	1983	DO	46
## 7977	1983	DS	64
## 7978	1983	PF	7
## 7979	1983	DM	40
## 7980	1983	DM	16
## 7981	1983	DM	49
## 7982	1983	DS	134
## 7983	1983	RM	15
## 7984	1983	DS	NA
## 7985	1983	OT	23
## 7986	1983	PF	7
## 7987	1983	DM	47
## 7988	1983	DS	132
## 7989	1983	DM	46
## 7990	1983	NL	180
## 7991	1983	OT	21
## 7992	1983		NA
## 7993	1983		NA
## 7994	1983		NA
## 7995	1983		NA
## 7996	1983	PP	17
## 7997	1983	DM	44
## 7998	1983	OL	37
## 7999	1983	SS	NA
## 8000	1983	DS	127
## 8001	1983	DS	136
## 8002	1983	NL	150
## 8003	1983	DM	29
## 8004	1983	DS	128
## 8005	1983	DS	133
## 8006	1983	DM	43
## 8007	1983	PF	7
## 8008	1983	DM	51
## 8009	1983	DM	48
## 8010	1983	DO	46
## 8011	1983	DO	33
## 8012	1983	OT	19
## 8013	1983	PF	6
## 8014	1983	CB	NA
## 8015	1983	DO	47
## 8016	1983	OT	30
## 8017	1983	DS	98
## 8018	1983	DS	NA
## 8019	1983	SS	NA
## 8020	1983	PP	18
## 8021	1983	DS	122
## 8022	1983	NL	126
## 8023	1983	DM	49
## 8024	1983	PF	7
## 8025	1983	PF	7

##	8026	1983	PF	8
##	8027	1983	DO	49
##	8028	1983	DS	114
##	8029	1983	DM	44
##	8030	1983	DS	121
##	8031	1983	OL	45
##	8032	1983	SA	NA
##	8033	1983	NL	117
##	8034	1983	PF	9
##	8035	1983	DS	119
##	8036	1983	DS	125
##	8037	1983	PF	9
##	8038	1983	DS	150
##	8039	1983	DM	46
##	8040	1983	DM	54
##	8041	1983	DS	91
##	8042	1983	DM	NA
##	8043	1983	DS	140
##	8044	1983	OL	30
##	8045	1983	DO	48
##	8046	1983	DS	128
##	8047	1983	DM	45
##	8048	1983	DO	46
##	8049	1983	DM	35
##	8050	1983	OL	41
##	8051	1983	DS	94
##	8052	1983	AB	NA
##	8053	1983	DM	48
##	8054	1983	DM	50
##	8055	1983	DM	28
##	8056	1983	AB	NA
##	8057	1983	PP	19
##	8058	1983	DM	47
##	8059	1983	OT	23
##	8060	1983	PF	8
##	8061	1983	DM	32
##	8062	1983	NL	172
##	8063	1983	NL	118
##	8064	1983	DS	130
##	8065	1983	DM	30
##	8066	1983	DO	42
##	8067	1983	PM	27
##	8068	1983	DM	37
##	8069	1983	DO	47
##	8070	1983	DS	135
##	8071	1983	DM	40
##	8072	1983	DS	114
##	8073	1983	DM	47
##	8074	1983	RM	11
##	8075	1983	NL	98
##	8076	1983	DM	52
##	8077	1983	DM	42
##	8078	1983	DM	41
##	8079	1983	PF	7

##	8080	1983	NL	118
##	8081	1983	PM	24
##	8082	1983	DO	47
##	8083	1983	OT	28
##	8084	1983	DM	27
##	8085	1983	PM	18
##	8086	1983	DM	46
##	8087	1983	OT	30
##	8088	1983	DS	123
##	8089	1983	RM	11
##	8090	1983	DO	50
##	8091	1983	PM	19
##	8092	1983	PF	5
##	8093	1983	DO	32
##	8094	1983	DO	45
##	8095	1983	DS	131
##	8096	1983	DM	41
##	8097	1983	DM	36
##	8098	1983	DM	51
##	8099	1983	PP	13
##	8100	1983	DS	76
##	8101	1983	OT	24
##	8102	1983	PF	9
##	8103	1983	DS	108
##	8104	1983	NL	110
##	8105	1983	DS	137
##	8106	1983	DM	25
##	8107	1983	DM	49
##	8108	1983	SS	NA
##	8109	1983	NL	168
##	8110	1983	OT	29
##	8111	1983	NL	216
##	8112	1983	DM	31
##	8113	1983		NA
##	8114	1983	DM	44
##	8115	1983	OL	49
##	8116	1983	DM	46
##	8117	1983	RM	10
##	8118	1983	DO	38
##	8119	1983	DM	52
##	8120	1983	DM	42
##	8121	1983	OT	13
##	8122	1983	DO	46
##	8123	1983	DS	122
##	8124	1983	DM	34
##	8125	1983	DM	38
##	8126	1983	DM	43
##	8127	1983	OT	29
##	8128	1983	PF	7
##	8129	1983	NL	135
##	8130	1983	OL	31
##	8131	1983	DS	117
##	8132	1983	PP	13
##	8133	1983	DM	47

## 8134	1983	PF	8
## 8135	1983	PP	13
## 8136	1983	DM	47
## 8137	1983	DO	53
## 8138	1983	OL	27
## 8139	1983	PP	18
## 8140	1983	SS	NA
## 8141	1983	NL	132
## 8142	1983	DM	37
## 8143	1983	DS	122
## 8144	1983	NL	134
## 8145	1983	OL	32
## 8146	1983	DO	48
## 8147	1983	DM	53
## 8148	1983	OT	27
## 8149	1983	DM	48
## 8150	1983	RM	11
## 8151	1983	DM	48
## 8152	1983	DS	122
## 8153	1983	DS	99
## 8154	1983	DM	46
## 8155	1983	PM	24
## 8156	1983	DM	34
## 8157	1983	DS	132
## 8158	1983	DS	125
## 8159	1983	PP	15
## 8160	1983	NL	148
## 8161	1983	PP	19
## 8162	1983	NL	128
## 8163	1983	DM	33
## 8164	1983	DO	50
## 8165	1983	NL	124
## 8166	1983	DS	133
## 8167	1983	DM	37
## 8168	1983	DS	123
## 8169	1983	DM	44
## 8170	1983	OT	25
## 8171	1983	DS	121
## 8172	1983	DM	37
## 8173	1983	DX	NA
## 8174	1983	NL	157
## 8175	1983	DS	125
## 8176	1983	OT	24
## 8177	1983	DM	44
## 8178	1983	DM	48
## 8179	1983	DM	38
## 8180	1983	DM	37
## 8181	1983	DO	41
## 8182	1983	DM	40
## 8183	1983	DO	46
## 8184	1983	DM	33
## 8185	1983	DO	50
## 8186	1983	DS	NA
## 8187	1983	PM	22

## 8188	1983	DM	34
## 8189	1983	DM	47
## 8190	1983	DM	49
## 8191	1983	DO	38
## 8192	1983	NL	113
## 8193	1983	AB	NA
## 8194	1983	DM	32
## 8195	1983	DM	34
## 8196	1983	PP	15
## 8197	1983	DM	30
## 8198	1983	PE	15
## 8199	1983	DM	40
## 8200	1983	DM	30
## 8201	1983	DM	45
## 8202	1983	PP	14
## 8203	1983	NL	NA
## 8204	1983	DM	49
## 8205	1983	OT	21
## 8206	1983	OT	45
## 8207	1983	NL	NA
## 8208	1983	NL	171
## 8209	1983	DM	37
## 8210	1983	DO	48
## 8211	1983	DS	146
## 8212	1983	OT	24
## 8213	1983	DS	133
## 8214	1983	NL	208
## 8215	1983	NL	187
## 8216	1983	PP	14
## 8217	1983	OL	37
## 8218	1983	DO	42
## 8219	1983	DM	38
## 8220	1983	PF	7
## 8221	1983	DO	48
## 8222	1983	OL	31
## 8223	1983	PF	8
## 8224	1983	DS	152
## 8225	1983	SS	NA
## 8226	1983	PF	7
## 8227	1983	RM	14
## 8228	1983	DM	34
## 8229	1983	DS	120
## 8230	1983	PF	7
## 8231	1983	OT	26
## 8232	1983	DS	131
## 8233	1983	NL	120
## 8234	1983	DM	38
## 8235	1983	DM	38
## 8236	1983	OT	22
## 8237	1983	DM	44
## 8238	1983	DM	40
## 8239	1983	DM	38
## 8240	1983	PF	8
## 8241	1983	DS	130

## 8242	1983	DM	34
## 8243	1983	DS	129
## 8244	1983	OT	25
## 8245	1983	DM	31
## 8246	1983	PM	20
## 8247	1983	DM	26
## 8248	1983	NL	185
## 8249	1983	DM	35
## 8250	1983	DS	124
## 8251	1983	DS	127
## 8252	1983	PP	12
## 8253	1983	DM	46
## 8254	1983	PF	8
## 8255	1983	PP	18
## 8256	1983	OT	26
## 8257	1983	PF	10
## 8258	1983	DS	150
## 8259	1983	PP	11
## 8260	1983	DM	28
## 8261	1983	DM	21
## 8262	1983	PP	18
## 8263	1983	NL	147
## 8264	1983	DM	29
## 8265	1983	NL	145
## 8266	1983	DM	30
## 8267	1983	DS	127
## 8268	1983	DM	36
## 8269	1983	DM	45
## 8270	1983		NA
## 8271	1983	DS	129
## 8272	1983	NL	141
## 8273	1983	DS	128
## 8274	1983	DM	25
## 8275	1983	DM	41
## 8276	1983	PM	24
## 8277	1983	NL	158
## 8278	1983	DO	49
## 8279	1983	NL	148
## 8280	1983	DS	122
## 8281	1983	SA	NA
## 8282	1983	DO	45
## 8283	1983	PP	14
## 8284	1983	DM	43
## 8285	1983	NL	152
## 8286	1983	DM	42
## 8287	1983	NL	146
## 8288	1983	NL	139
## 8289	1983	AB	NA
## 8290	1983	DM	37
## 8291	1983	DS	138
## 8292	1983	NL	156
## 8293	1983	DO	50
## 8294	1983	DS	128
## 8295	1983	NL	248

## 8296	1983	PF	7
## 8297	1983	DM	37
## 8298	1983	SA	NA
## 8299	1983	DO	51
## 8300	1983	SA	NA
## 8301	1983	DM	45
## 8302	1983	DM	48
## 8303	1983	PE	20
## 8304	1983	DO	43
## 8305	1983	DS	126
## 8306	1983	DS	102
## 8307	1983	SS	NA
## 8308	1983	DM	36
## 8309	1983	DM	48
## 8310	1983	RM	13
## 8311	1983	DS	130
## 8312	1983	SA	NA
## 8313	1983	PE	19
## 8314	1983	SA	NA
## 8315	1983	DM	36
## 8316	1983	DM	36
## 8317	1983	NL	168
## 8318	1983	DM	38
## 8319	1983	SS	NA
## 8320	1983	DM	43
## 8321	1983	DM	33
## 8322	1983	DM	44
## 8323	1983	NL	180
## 8324	1983	NL	71
## 8325	1983	DO	37
## 8326	1983	NL	151
## 8327	1983	PM	21
## 8328	1983	DM	40
## 8329	1983	DM	51
## 8330	1983	OT	25
## 8331	1983	DS	146
## 8332	1983	DO	48
## 8333	1983	DM	42
## 8334	1983	DM	40
## 8335	1983	OT	18
## 8336	1983	NL	177
## 8337	1983		NA
## 8338	1983	PF	7
## 8339	1983	DM	38
## 8340	1983	OL	26
## 8341	1983	DO	50
## 8342	1983	OL	32
## 8343	1983	DS	132
## 8344	1983	DS	130
## 8345	1983	SS	NA
## 8346	1983	DS	118
## 8347	1983	DS	145
## 8348	1983	RM	9
## 8349	1983	DM	40

## 8350	1983	PP	13
## 8351	1983	PP	13
## 8352	1983	DO	43
## 8353	1983	PF	7
## 8354	1983	DO	42
## 8355	1983	DS	149
## 8356	1983	DM	51
## 8357	1983	NL	196
## 8358	1983	DS	132
## 8359	1983	DM	42
## 8360	1983	SA	NA
## 8361	1983	DS	126
## 8362	1983	DM	37
## 8363	1983	DO	49
## 8364	1983	NL	146
## 8365	1983	DM	48
## 8366	1983	DM	43
## 8367	1983	DM	38
## 8368	1983	RM	13
## 8369	1983	DS	79
## 8370	1983	DM	44
## 8371	1983	DS	137
## 8372	1983	OT	24
## 8373	1983	DS	128
## 8374	1983	DO	43
## 8375	1983	DM	38
## 8376	1983	NL	139
## 8377	1983	RM	13
## 8378	1983	NL	205
## 8379	1983	DM	32
## 8380	1983	OL	34
## 8381	1983	DS	124
## 8382	1983	PF	7
## 8383	1983	SA	NA
## 8384	1983	PF	7
## 8385	1983	DS	144
## 8386	1983	SS	NA
## 8387	1983	NL	138
## 8388	1983	DS	94
## 8389	1983	DS	122
## 8390	1983	OT	24
## 8391	1983	DM	37
## 8392	1983	DO	50
## 8393	1983	PM	20
## 8394	1983	NL	161
## 8395	1983	DM	36
## 8396	1983	DM	30
## 8397	1983	PF	8
## 8398	1983	NL	141
## 8399	1983	DM	37
## 8400	1983	PP	14
## 8401	1983	DO	39
## 8402	1983	DM	39
## 8403	1983	AB	NA

## 8404	1983	PP	17
## 8405	1983	PP	18
## 8406	1983	DO	55
## 8407	1983	NL	148
## 8408	1983	DM	48
## 8409	1983	OL	28
## 8410	1983	NL	175
## 8411	1983	DS	122
## 8412	1983	DS	146
## 8413	1983	DM	43
## 8414	1983	DS	112
## 8415	1983	DM	41
## 8416	1983	DS	125
## 8417	1983	SS	NA
## 8418	1983	DM	39
## 8419	1983	DS	130
## 8420	1983	PM	22
## 8421	1983	DS	122
## 8422	1983	OL	33
## 8423	1983	PF	6
## 8424	1983	NL	164
## 8425	1983	PF	7
## 8426	1983	DS	136
## 8427	1983	NL	256
## 8428	1983	RM	6
## 8429	1983	DS	135
## 8430	1983	DM	41
## 8431	1983	DO	33
## 8432	1983	DM	40
## 8433	1983	CB	NA
## 8434	1983	DM	42
## 8435	1983	DS	119
## 8436	1983	DS	126
## 8437	1983	DM	39
## 8438	1983	DO	44
## 8439	1983	DS	105
## 8440	1983	OL	38
## 8441	1983	DM	43
## 8442	1983	CB	NA
## 8443	1983	NL	NA
## 8444	1983	RM	8
## 8445	1983	DO	51
## 8446	1983	DM	36
## 8447	1983	DS	125
## 8448	1983	OT	26
## 8449	1983	OT	25
## 8450	1983	OT	29
## 8451	1983	DS	127
## 8452	1983	PM	23
## 8453	1983	DM	38
## 8454	1983	DM	38
## 8455	1983	DM	39
## 8456	1983	NL	233
## 8457	1983	DM	38

## 8458	1983	DM	40
## 8459	1983	OT	23
## 8460	1983	DM	42
## 8461	1983	DM	43
## 8462	1983	PF	7
## 8463	1983	DO	46
## 8464	1983	DO	53
## 8465	1983	PE	17
## 8466	1983	PE	20
## 8467	1983	DS	150
## 8468	1983	DS	132
## 8469	1983	DM	46
## 8470	1983	NL	131
## 8471	1983	DM	45
## 8472	1983	DM	43
## 8473	1983	OT	25
## 8474	1983		NA
## 8475	1983		NA
## 8476	1983		NA
## 8477	1983		NA
## 8478	1983		NA
## 8479	1983	DS	144
## 8480	1983	NL	226
## 8481	1983	DO	34
## 8482	1983	DM	37
## 8483	1983	DM	37
## 8484	1983	NL	184
## 8485	1983	DS	91
## 8486	1983	DS	105
## 8487	1983	NL	207
## 8488	1983	DM	35
## 8489	1983	OT	28
## 8490	1983	OT	26
## 8491	1983	DS	136
## 8492	1983	DO	54
## 8493	1983	DO	46
## 8494	1983	DM	37
## 8495	1983	DS	127
## 8496	1983	DM	38
## 8497	1983	NL	165
## 8498	1983	DS	112
## 8499	1983	DS	151
## 8500	1983	OT	27
## 8501	1983	DM	36
## 8502	1983	NL	188
## 8503	1983	DO	40
## 8504	1983	DM	37
## 8505	1983	DO	47
## 8506	1983	OT	24
## 8507	1983	DM	47
## 8508	1983	DM	37
## 8509	1983	DM	38
## 8510	1983	DS	134
## 8511	1983	DS	126

##	8512	1983	DM	38
##	8513	1983	DS	131
##	8514	1983	NL	151
##	8515	1983	DS	137
##	8516	1983	NL	158
##	8517	1983	DS	NA
##	8518	1983	DM	37
##	8519	1983	DM	42
##	8520	1983	RM	9
##	8521	1983	DM	40
##	8522	1983	DO	53
##	8523	1983	DM	43
##	8524	1983	DM	40
##	8525	1983	DS	125
##	8526	1983	DM	34
##	8527	1983	PM	25
##	8528	1983	OT	26
##	8529	1983	DS	118
##	8530	1983	DO	34
##	8531	1983	DO	38
##	8532	1983	DM	42
##	8533	1983	DM	35
##	8534	1983	DS	119
##	8535	1983	DO	44
##	8536	1983	DM	36
##	8537	1983	DM	36
##	8538	1983	DM	36
##	8539	1983	DS	134
##	8540	1983	DS	91
##	8541	1983	DS	142
##	8542	1983	DS	129
##	8543	1983	NL	175
##	8544	1983	PP	12
##	8545	1983	OL	33
##	8546	1983	DM	44
##	8547	1983	DM	39
##	8548	1983	DM	31
##	8549	1983	DS	151
##	8550	1983	DO	50
##	8551	1983	DS	122
##	8552	1983	DM	44
##	8553	1983	DM	37
##	8554	1983	NL	161
##	8555	1983	DM	33
##	8556	1983	DM	40
##	8557	1983	OT	25
##	8558	1983	OT	27
##	8559	1983	PF	6
##	8560	1983	DS	123
##	8561	1983	NL	169
##	8562	1983	DS	118
##	8563	1983	DM	38
##	8564	1983	NL	195
##	8565	1983	DM	37

## 8566	1983	OT	28
## 8567	1983	DS	132
## 8568	1983	DS	126
## 8569	1983	DM	38
## 8570	1983	OT	24
## 8571	1983	DS	105
## 8572	1983	DM	33
## 8573	1983	DM	37
## 8574	1983	RM	9
## 8575	1983	OT	23
## 8576	1983	PM	23
## 8577	1983	DO	47
## 8578	1983	OL	37
## 8579	1983	DO	42
## 8580	1983	OT	23
## 8581	1983	RM	9
## 8582	1983	DO	49
## 8583	1983	OT	28
## 8584	1983	DS	103
## 8585	1983	PM	21
## 8586	1983	RM	8
## 8587	1983	DO	42
## 8588	1983	DO	50
## 8589	1983	DM	42
## 8590	1983	OL	31
## 8591	1983	DS	116
## 8592	1983	DO	47
## 8593	1983	RM	10
## 8594	1983	DM	36
## 8595	1983	DM	38
## 8596	1983	OT	29
## 8597	1983	DM	40
## 8598	1983	DM	40
## 8599	1983	DO	48
## 8600	1983	DS	129
## 8601	1983	DM	34
## 8602	1983	OL	33
## 8603	1983	DO	46
## 8604	1983	DM	38
## 8605	1983	DM	37
## 8606	1983	OT	28
## 8607	1983	DS	128
## 8608	1983	DO	38
## 8609	1983	DM	38
## 8610	1983	RM	11
## 8611	1983	DM	37
## 8612	1983	PF	6
## 8613	1983	DO	44
## 8614	1983	DS	123
## 8615	1983	DM	43
## 8616	1983	OT	24
## 8617	1983	DM	31
## 8618	1983	DM	43
## 8619	1983	DM	39

## 8620	1983	DM	42
## 8621	1983	NL	199
## 8622	1983	DS	123
## 8623	1983	DS	125
## 8624	1983	NL	178
## 8625	1983	PF	6
## 8626	1983	DS	152
## 8627	1983	DS	132
## 8628	1983	RM	9
## 8629	1983	DM	52
## 8630	1983	DS	138
## 8631	1983	DM	37
## 8632	1983	DS	98
## 8633	1983	OT	23
## 8634	1983	DO	37
## 8635	1983	DM	37
## 8636	1983	NL	218
## 8637	1983	OL	39
## 8638	1983	DS	100
## 8639	1983	DM	38
## 8640	1983	DM	39
## 8641	1983	AH	NA
## 8642	1983	DS	121
## 8643	1983	PM	21
## 8644	1983	PM	21
## 8645	1983	PP	13
## 8646	1983	DO	49
## 8647	1983	DS	115
## 8648	1983	PM	17
## 8649	1983	DO	46
## 8650	1983	OT	24
## 8651	1983	DM	33
## 8652	1983	NL	171
## 8653	1983	DM	34
## 8654	1983	DS	124
## 8655	1983	OL	36
## 8656	1983	DM	37
## 8657	1983	NL	158
## 8658	1983	DM	42
## 8659	1983	DS	126
## 8660	1983	DM	37
## 8661	1983	DM	34
## 8662	1983	DO	47
## 8663	1983	DS	120
## 8664	1983	RM	7
## 8665	1983	RM	9
## 8666	1983	DM	38
## 8667	1983	DM	33
## 8668	1983	NL	148
## 8669	1983	DM	37
## 8670	1983	OT	25
## 8671	1983	DM	34
## 8672	1983	DM	36
## 8673	1983	DM	NA

## 8674	1983	DS	115
## 8675	1983	NL	164
## 8676	1983	DO	36
## 8677	1983	PM	21
## 8678	1983	DM	43
## 8679	1983	OL	31
## 8680	1983	DM	30
## 8681	1983	DS	117
## 8682	1983	DS	129
## 8683	1983	DO	48
## 8684	1983	DM	30
## 8685	1983	DM	37
## 8686	1983	OT	29
## 8687	1983	DS	130
## 8688	1983		NA
## 8689	1983	PM	22
## 8690	1983	DS	127
## 8691	1983	PC	NA
## 8692	1983	DO	51
## 8693	1983	RM	8
## 8694	1983	PE	17
## 8695	1983	OT	23
## 8696	1983	DM	37
## 8697	1983	AB	NA
## 8698	1983	PE	17
## 8699	1983	NL	170
## 8700	1983	OL	46
## 8701	1983	DO	39
## 8702	1983	OL	34
## 8703	1983	OL	34
## 8704	1983	DS	119
## 8705	1983	RM	7
## 8706	1983	DM	44
## 8707	1983	DS	130
## 8708	1983	DM	37
## 8709	1983	DM	33
## 8710	1983	OT	24
## 8711	1983	OL	32
## 8712	1983	RM	7
## 8713	1983	DM	37
## 8714	1983	DO	47
## 8715	1983	OT	28
## 8716	1983	DM	38
## 8717	1983	DS	124
## 8718	1983	DM	38
## 8719	1983	DO	53
## 8720	1983	PM	15
## 8721	1983	DM	36
## 8722	1983	DS	108
## 8723	1983	DS	121
## 8724	1983	DM	32
## 8725	1983	DM	38
## 8726	1983	DS	130
## 8727	1983	DM	44

## 8728	1983	DM	36
## 8729	1983	DO	48
## 8730	1983	DS	129
## 8731	1983	DM	34
## 8732	1983	NL	176
## 8733	1983	OT	25
## 8734	1983	PF	7
## 8735	1983	DM	45
## 8736	1983	RM	4
## 8737	1983	DM	38
## 8738	1983	RM	9
## 8739	1983	NL	144
## 8740	1983	DM	36
## 8741	1983	RM	11
## 8742	1983	NL	172
## 8743	1983	DM	40
## 8744	1983	DS	133
## 8745	1983	DM	45
## 8746	1983	PM	22
## 8747	1983	DS	145
## 8748	1983	DO	48
## 8749	1983	DM	34
## 8750	1983	AB	NA
## 8751	1983	DS	129
## 8752	1983	DS	96
## 8753	1983	DM	37
## 8754	1983	OL	36
## 8755	1983	NL	150
## 8756	1983	OT	20
## 8757	1983	DM	40
## 8758	1983	DS	110
## 8759	1983	DS	114
## 8760	1983	DO	39
## 8761	1983	DS	94
## 8762	1983	DS	121
## 8763	1983	DM	41
## 8764	1983	OL	30
## 8765	1983	DM	37
## 8766	1983	DO	47
## 8767	1983	DO	49
## 8768	1983	NL	162
## 8769	1983	DS	123
## 8770	1983	DM	37
## 8771	1983	DO	53
## 8772	1983	DM	46
## 8773	1983	DM	33
## 8774	1983	DM	36
## 8775	1983	OT	24
## 8776	1983	DO	50
## 8777	1983	DM	40
## 8778	1983	NL	148
## 8779	1983	OL	34
## 8780	1983	PC	NA
## 8781	1983	PM	22

## 8782	1983	DM	33
## 8783	1983	NL	178
## 8784	1983	DM	34
## 8785	1983	OT	22
## 8786	1983	DM	40
## 8787	1983	DS	101
## 8788	1983	RM	10
## 8789	1983	DS	119
## 8790	1983	OT	27
## 8791	1983	DM	31
## 8792	1983	DS	115
## 8793	1983	DS	132
## 8794	1983	DO	43
## 8795	1983	DS	112
## 8796	1983	PE	21
## 8797	1983	DM	37
## 8798	1983	DM	37
## 8799	1983	DS	135
## 8800	1983	DM	37
## 8801	1983	DO	43
## 8802	1983	DM	36
## 8803	1983	RM	11
## 8804	1983	DM	45
## 8805	1983	OT	28
## 8806	1983	DM	45
## 8807	1983	DM	39
## 8808	1983	DM	32
## 8809	1984	RM	7
## 8810	1984	DS	122
## 8811	1984	OT	25
## 8812	1984	DO	44
## 8813	1984	RM	7
## 8814	1984	DM	37
## 8815	1984	DM	36
## 8816	1984	SS	NA
## 8817	1984	DM	38
## 8818	1984	DM	37
## 8819	1984	RM	10
## 8820	1984	RM	8
## 8821	1984	RM	7
## 8822	1984	OT	21
## 8823	1984	DM	46
## 8824	1984	OT	20
## 8825	1984	DM	41
## 8826	1984	DM	42
## 8827	1984	DS	113
## 8828	1984	PM	27
## 8829	1984	RM	9
## 8830	1984	DS	107
## 8831	1984	OL	28
## 8832	1984	DM	41
## 8833	1984	DS	116
## 8834	1984	DS	144
## 8835	1984	DM	42

##	8836	1984	DS	124
##	8837	1984	DS	141
##	8838	1984	DM	37
##	8839	1984	DM	39
##	8840	1984	DS	140
##	8841	1984	DM	37
##	8842	1984	DS	119
##	8843	1984	RM	10
##	8844	1984	DO	49
##	8845	1984	RM	NA
##	8846	1984	RM	10
##	8847	1984	DM	40
##	8848	1984	RM	7
##	8849	1984	RM	8
##	8850	1984	DO	48
##	8851	1984	DM	49
##	8852	1984	DS	132
##	8853	1984	RM	10
##	8854	1984	DM	40
##	8855	1984	DO	49
##	8856	1984	DM	43
##	8857	1984	NL	164
##	8858	1984	DM	53
##	8859	1984	DS	122
##	8860	1984	OL	30
##	8861	1984	DM	34
##	8862	1984	DS	124
##	8863	1984	RM	7
##	8864	1984	RM	8
##	8865	1984	OL	33
##	8866	1984	DM	45
##	8867	1984	DS	116
##	8868	1984	DM	43
##	8869	1984	NL	259
##	8870	1984	NL	241
##	8871	1984	DM	48
##	8872	1984	DO	40
##	8873	1984	DM	46
##	8874	1984	DS	96
##	8875	1984	DO	53
##	8876	1984	RM	8
##	8877	1984	DM	40
##	8878	1984	OL	34
##	8879	1984	RM	7
##	8880	1984	DM	41
##	8881	1984	DM	39
##	8882	1984	AB	NA
##	8883	1984	DS	120
##	8884	1984	DM	33
##	8885	1984	DO	46
##	8886	1984	DM	37
##	8887	1984	DO	46
##	8888	1984	DO	44
##	8889	1984	DM	41

##	8890	1984	DM	33
##	8891	1984	DM	47
##	8892	1984	DO	51
##	8893	1984	DM	45
##	8894	1984	DM	37
##	8895	1984	DS	100
##	8896	1984	DM	38
##	8897	1984	DO	52
##	8898	1984	RM	8
##	8899	1984	DM	36
##	8900	1984	DS	135
##	8901	1984	OL	32
##	8902	1984	DM	38
##	8903	1984	DM	36
##	8904	1984	OL	33
##	8905	1984	DM	37
##	8906	1984	DS	122
##	8907	1984	DM	33
##	8908	1984	DM	37
##	8909	1984	PM	NA
##	8910	1984	OL	43
##	8911	1984	DS	118
##	8912	1984	DM	38
##	8913	1984	RM	11
##	8914	1984	PM	19
##	8915	1984	OT	23
##	8916	1984	DM	44
##	8917	1984	DM	40
##	8918	1984	SA	NA
##	8919	1984	DM	40
##	8920	1984	DO	54
##	8921	1984	DS	136
##	8922	1984	RM	11
##	8923	1984	DS	122
##	8924	1984	DM	52
##	8925	1984	RM	12
##	8926	1984	DS	133
##	8927	1984	DM	46
##	8928	1984	DM	47
##	8929	1984	DS	131
##	8930	1984	DO	51
##	8931	1984	DS	128
##	8932	1984	DO	54
##	8933	1984	DS	126
##	8934	1984	PM	24
##	8935	1984	DM	41
##	8936	1984	DM	41
##	8937	1984	DM	44
##	8938	1984	DM	44
##	8939	1984	DM	47
##	8940	1984	DO	48
##	8941	1984	DM	36
##	8942	1984	DS	141
##	8943	1984	DM	51

##	8944	1984	DS	138
##	8945	1984	DM	39
##	8946	1984		NA
##	8947	1984		NA
##	8948	1984		NA
##	8949	1984		NA
##	8950	1984	OL	42
##	8951	1984	OL	34
##	8952	1984	DM	50
##	8953	1984	DM	46
##	8954	1984	DM	43
##	8955	1984	DS	NA
##	8956	1984	DS	125
##	8957	1984	DS	115
##	8958	1984	DM	38
##	8959	1984	DM	43
##	8960	1984	DO	52
##	8961	1984	DM	38
##	8962	1984	DM	52
##	8963	1984	NL	182
##	8964	1984	DS	138
##	8965	1984	DS	128
##	8966	1984	DO	52
##	8967	1984	PP	14
##	8968	1984	PP	11
##	8969	1984	DM	42
##	8970	1984	DO	56
##	8971	1984	DM	46
##	8972	1984	DM	40
##	8973	1984	OL	41
##	8974	1984	DM	44
##	8975	1984	DO	48
##	8976	1984	DM	40
##	8977	1984	DS	136
##	8978	1984	DS	101
##	8979	1984	OL	41
##	8980	1984	DS	136
##	8981	1984	NL	122
##	8982	1984	SS	NA
##	8983	1984	DM	47
##	8984	1984	DS	NA
##	8985	1984	DS	128
##	8986	1984	OT	33
##	8987	1984	PM	24
##	8988	1984	DM	51
##	8989	1984	RM	14
##	8990	1984	PM	21
##	8991	1984	DS	130
##	8992	1984	NL	205
##	8993	1984	DM	58
##	8994	1984	DS	121
##	8995	1984	DM	NA
##	8996	1984	SA	NA
##	8997	1984	PF	7

##	8998	1984	DO	46
##	8999	1984	NL	58
##	9000	1984	DO	48
##	9001	1984	DM	44
##	9002	1984	DS	130
##	9003	1984	DM	49
##	9004	1984	DM	45
##	9005	1984	RM	9
##	9006	1984	DS	114
##	9007	1984	DS	134
##	9008	1984	NL	95
##	9009	1984	DS	138
##	9010	1984	RM	11
##	9011	1984	SA	NA
##	9012	1984	DS	115
##	9013	1984	DM	44
##	9014	1984	DM	42
##	9015	1984	AB	NA
##	9016	1984	PF	8
##	9017	1984	DS	135
##	9018	1984	DM	40
##	9019	1984		NA
##	9020	1984		NA
##	9021	1984		NA
##	9022	1984		NA
##	9023	1984	DM	42
##	9024	1984	PP	14
##	9025	1984	DS	127
##	9026	1984	DO	56
##	9027	1984	NL	217
##	9028	1984	DM	47
##	9029	1984	DM	42
##	9030	1984	OT	31
##	9031	1984	NL	250
##	9032	1984	DS	127
##	9033	1984	PM	17
##	9034	1984	DM	41
##	9035	1984	DM	42
##	9036	1984	DM	51
##	9037	1984	DS	109
##	9038	1984	DO	63
##	9039	1984	OL	42
##	9040	1984	DM	43
##	9041	1984	DO	52
##	9042	1984	PP	13
##	9043	1984	PP	15
##	9044	1984	OT	22
##	9045	1984	OL	39
##	9046	1984	PP	17
##	9047	1984	DS	128
##	9048	1984	NL	157
##	9049	1984	DS	125
##	9050	1984	DM	41
##	9051	1984	DM	43

##	9052	1984	PE	16
##	9053	1984	DM	49
##	9054	1984	OL	36
##	9055	1984	DO	53
##	9056	1984	DM	51
##	9057	1984	PF	7
##	9058	1984	DM	48
##	9059	1984	DM	47
##	9060	1984	DM	47
##	9061	1984	DS	132
##	9062	1984	DM	43
##	9063	1984	DM	48
##	9064	1984	DM	46
##	9065	1984	DS	130
##	9066	1984	PE	17
##	9067	1984	OT	25
##	9068	1984	DO	51
##	9069	1984	DM	52
##	9070	1984	NL	104
##	9071	1984	DS	119
##	9072	1984	DO	59
##	9073	1984	DM	46
##	9074	1984	DO	38
##	9075	1984	DM	50
##	9076	1984	DM	41
##	9077	1984	DO	45
##	9078	1984	DM	42
##	9079	1984	DM	40
##	9080	1984	DM	39
##	9081	1984	DM	41
##	9082	1984	DM	54
##	9083	1984	PE	26
##	9084	1984	DM	44
##	9085	1984	OT	26
##	9086	1984	RM	11
##	9087	1984	DM	36
##	9088	1984	DM	38
##	9089	1984	DM	40
##	9090	1984	DM	47
##	9091	1984	DM	44
##	9092	1984	DS	117
##	9093	1984	OL	38
##	9094	1984	NL	120
##	9095	1984	DS	110
##	9096	1984	PE	11
##	9097	1984	DM	38
##	9098	1984	DO	40
##	9099	1984	DM	47
##	9100	1984	DM	45
##	9101	1984	DM	41
##	9102	1984	DM	33
##	9103	1984	DO	54
##	9104	1984	OT	17
##	9105	1984	DO	59

## 9106	1984	DO	51
## 9107	1984	DM	26
## 9108	1984	DM	49
## 9109	1984	PE	13
## 9110	1984	PP	13
## 9111	1984	DM	41
## 9112	1984	DS	126
## 9113	1984	DM	49
## 9114	1984	OL	38
## 9115	1984	DO	28
## 9116	1984	DM	51
## 9117	1984	DO	56
## 9118	1984	DM	41
## 9119	1984	DM	48
## 9120	1984		NA
## 9121	1984	DM	47
## 9122	1984	NL	220
## 9123	1984	DM	49
## 9124	1984	DM	49
## 9125	1984	PM	17
## 9126	1984	DM	44
## 9127	1984	OL	20
## 9128	1984	DM	46
## 9129	1984	DM	38
## 9130	1984	DO	67
## 9131	1984	DM	43
## 9132	1984	NL	125
## 9133	1984	DM	44
## 9134	1984	DM	47
## 9135	1984	DM	27
## 9136	1984	DS	122
## 9137	1984	OL	42
## 9138	1984	DM	63
## 9139	1984	RM	9
## 9140	1984	DM	47
## 9141	1984	DO	25
## 9142	1984	DO	60
## 9143	1984	SA	NA
## 9144	1984	DS	123
## 9145	1984	OL	33
## 9146	1984	DM	44
## 9147	1984	OL	43
## 9148	1984	DS	133
## 9149	1984	DO	51
## 9150	1984	DM	46
## 9151	1984	DM	25
## 9152	1984	DO	50
## 9153	1984	PP	16
## 9154	1984	RM	11
## 9155	1984	PM	17
## 9156	1984	DM	45
## 9157	1984	SA	NA
## 9158	1984	DO	54
## 9159	1984	RM	14

## 9160	1984	DM	47
## 9161	1984	DM	45
## 9162	1984	DM	39
## 9163	1984	DO	51
## 9164	1984	DO	56
## 9165	1984	DS	133
## 9166	1984	DM	40
## 9167	1984	DM	47
## 9168	1984	DS	126
## 9169	1984	DM	52
## 9170	1984	DM	48
## 9171	1984	SA	NA
## 9172	1984	DM	51
## 9173	1984	DO	56
## 9174	1984	DS	120
## 9175	1984	DM	46
## 9176	1984	DO	56
## 9177	1984	DM	45
## 9178	1984	SA	NA
## 9179	1984	DM	23
## 9180	1984	DM	46
## 9181	1984	SA	NA
## 9182	1984	DM	45
## 9183	1984	DM	48
## 9184	1984	DO	55
## 9185	1984	DM	43
## 9186	1984	DM	18
## 9187	1984	DO	46
## 9188	1984	DM	49
## 9189	1984	OT	33
## 9190	1984	DM	47
## 9191	1984	DM	43
## 9192	1984	DO	53
## 9193	1984	DM	44
## 9194	1984	DO	36
## 9195	1984	DM	42
## 9196	1984	OL	38
## 9197	1984	DM	43
## 9198	1984	SA	NA
## 9199	1984	DM	NA
## 9200	1984	PE	18
## 9201	1984	NL	195
## 9202	1984	OT	29
## 9203	1984	DO	43
## 9204	1984	OT	15
## 9205	1984	DM	44
## 9206	1984	NL	129
## 9207	1984	DO	24
## 9208	1984	DS	119
## 9209	1984	OX	18
## 9210	1984	DM	24
## 9211	1984	SA	NA
## 9212	1984	DM	50
## 9213	1984	DM	50

##	9214	1984	OT	21
##	9215	1984	OL	18
##	9216	1984	DO	43
##	9217	1984	RM	12
##	9218	1984	OL	36
##	9219	1984	DM	24
##	9220	1984	NL	130
##	9221	1984	NL	94
##	9222	1984	DM	23
##	9223	1984	DM	20
##	9224	1984	DS	117
##	9225	1984	DM	43
##	9226	1984	DO	49
##	9227	1984	DM	21
##	9228	1984	NL	98
##	9229	1984	SA	NA
##	9230	1984	DM	24
##	9231	1984	RM	9
##	9232	1984	DM	24
##	9233	1984	DM	45
##	9234	1984	RM	9
##	9235	1984	OL	39
##	9236	1984	SS	NA
##	9237	1984	DM	44
##	9238	1984	RM	9
##	9239	1984	DM	42
##	9240	1984	DM	25
##	9241	1984		NA
##	9242	1984	OL	32
##	9243	1984	OL	34
##	9244	1984	DS	121
##	9245	1984	PP	19
##	9246	1984	PM	22
##	9247	1984	PP	18
##	9248	1984	AB	NA
##	9249	1984	PP	23
##	9250	1984	DM	33
##	9251	1984	DM	26
##	9252	1984	DO	55
##	9253	1984	SA	NA
##	9254	1984	NL	142
##	9255	1984	NL	224
##	9256	1984	DO	56
##	9257	1984	OL	24
##	9258	1984	DM	43
##	9259	1984	SA	NA
##	9260	1984	PF	7
##	9261	1984	DM	45
##	9262	1984	DM	29
##	9263	1984	DO	28
##	9264	1984	OT	19
##	9265	1984	NL	134
##	9266	1984	SA	NA
##	9267	1984	DM	43

##	9268	1984	SA	NA
##	9269	1984	DM	44
##	9270	1984	NL	125
##	9271	1984	DM	48
##	9272	1984	RM	16
##	9273	1984	DO	49
##	9274	1984	DM	49
##	9275	1984	DM	29
##	9276	1984	OL	28
##	9277	1984	OT	27
##	9278	1984	PP	20
##	9279	1984	DM	44
##	9280	1984	DM	25
##	9281	1984	DM	32
##	9282	1984	NL	NA
##	9283	1984	DM	29
##	9284	1984	OL	39
##	9285	1984	PE	26
##	9286	1984		NA
##	9287	1984	AB	NA
##	9288	1984	SS	NA
##	9289	1984	SS	NA
##	9290	1984	DM	47
##	9291	1984	RM	10
##	9292	1984	OL	28
##	9293	1984	DM	33
##	9294	1984	SA	NA
##	9295	1984	DM	33
##	9296	1984	DS	115
##	9297	1984	DM	45
##	9298	1984	NL	126
##	9299	1984	DO	45
##	9300	1984	DM	43
##	9301	1984	SS	NA
##	9302	1984	OT	23
##	9303	1984	PE	24
##	9304	1984	SA	NA
##	9305	1984	NL	116
##	9306	1984	RM	8
##	9307	1984	RM	9
##	9308	1984	NL	216
##	9309	1984	DM	40
##	9310	1984	OT	24
##	9311	1984	DM	33
##	9312	1984	RM	11
##	9313	1984	OT	19
##	9314	1984	DM	34
##	9315	1984	DM	46
##	9316	1984	DM	31
##	9317	1984	OL	29
##	9318	1984	DM	38
##	9319	1984	SS	NA
##	9320	1984	DM	46
##	9321	1984	DM	36

##	9322	1984	DO	45
##	9323	1984		NA
##	9324	1984		NA
##	9325	1984	CQ	NA
##	9326	1984	DO	51
##	9327	1984	PP	18
##	9328	1984	RM	12
##	9329	1984	DM	42
##	9330	1984	PE	20
##	9331	1984	DM	37
##	9332	1984	DM	41
##	9333	1984	DM	38
##	9334	1984	DO	57
##	9335	1984	RM	11
##	9336	1984	OL	41
##	9337	1984	DM	45
##	9338	1984	DO	57
##	9339	1984	RM	13
##	9340	1984	DO	59
##	9341	1984	OL	19
##	9342	1984	OL	26
##	9343	1984	OL	37
##	9344	1984	NL	135
##	9345	1984	NL	118
##	9346	1984	OT	17
##	9347	1984	DM	50
##	9348	1984	RM	10
##	9349	1984	NL	130
##	9350	1984	OT	24
##	9351	1984	PP	15
##	9352	1984	DM	46
##	9353	1984	DM	19
##	9354	1984	SA	NA
##	9355	1984	DM	50
##	9356	1984	DM	38
##	9357	1984	PP	14
##	9358	1984	DM	44
##	9359	1984	OL	34
##	9360	1984	NL	50
##	9361	1984	OL	38
##	9362	1984	DM	27
##	9363	1984	PP	10
##	9364	1984	CQ	NA
##	9365	1984	DO	20
##	9366	1984	DM	50
##	9367	1984	DM	38
##	9368	1984	DM	35
##	9369	1984	PE	26
##	9370	1984	AB	NA
##	9371	1984	RM	12
##	9372	1984	OT	23
##	9373	1984	DM	49
##	9374	1984	RM	14
##	9375	1984	OT	18

## 9376	1984	SS	NA
## 9377	1984	NL	198
## 9378	1984	DM	42
## 9379	1984	PM	13
## 9380	1984	DO	NA
## 9381	1984	NL	132
## 9382	1984	DM	35
## 9383	1984	OL	28
## 9384	1984	OL	38
## 9385	1984	RM	11
## 9386	1984	AB	NA
## 9387	1984	DM	43
## 9388	1984	DM	46
## 9389	1984	AB	NA
## 9390	1984	NL	105
## 9391	1984	DM	37
## 9392	1984	DM	40
## 9393	1984	NL	139
## 9394	1984	DM	47
## 9395	1984	DM	32
## 9396	1984	OT	22
## 9397	1984	DO	48
## 9398	1984	NL	123
## 9399	1984	DM	46
## 9400	1984	DM	41
## 9401	1984	OT	22
## 9402	1984	NL	118
## 9403	1984	RM	11
## 9404	1984	NL	107
## 9405	1984	DM	39
## 9406	1984	PE	22
## 9407	1984	NL	93
## 9408	1984	NL	166
## 9409	1984	DS	123
## 9410	1984	PE	25
## 9411	1984		NA
## 9412	1984		NA
## 9413	1984		NA
## 9414	1984		NA
## 9415	1984		NA
## 9416	1984	AB	NA
## 9417	1984	DO	52
## 9418	1984	PP	16
## 9419	1984	PP	9
## 9420	1984	NL	140
## 9421	1984	PE	21
## 9422	1984	DM	39
## 9423	1984	PP	17
## 9424	1984	SS	NA
## 9425	1984	OL	28
## 9426	1984	DO	54
## 9427	1984	DS	132
## 9428	1984	NL	206
## 9429	1984	OL	40

##	9430	1984	DM	46
##	9431	1984	DM	39
##	9432	1984	DM	40
##	9433	1984	OL	30
##	9434	1984	RM	11
##	9435	1984	OL	26
##	9436	1984	SS	NA
##	9437	1984	SS	NA
##	9438	1984	DO	NA
##	9439	1984	PE	15
##	9440	1984	DM	32
##	9441	1984	OT	23
##	9442	1984	NL	135
##	9443	1984	PP	17
##	9444	1984	SS	NA
##	9445	1984	OT	23
##	9446	1984	PP	15
##	9447	1984	DM	42
##	9448	1984	NL	160
##	9449	1984	OT	23
##	9450	1984	DS	121
##	9451	1984	DM	39
##	9452	1984	DM	39
##	9453	1984	DM	43
##	9454	1984	DM	43
##	9455	1984	DM	38
##	9456	1984	OT	12
##	9457	1984	OT	21
##	9458	1984	PF	7
##	9459	1984	NL	195
##	9460	1984	PE	22
##	9461	1984	OT	20
##	9462	1984	NL	143
##	9463	1984	NL	135
##	9464	1984	SA	NA
##	9465	1984	RM	15
##	9466	1984	OT	12
##	9467	1984	OT	26
##	9468	1984	DM	42
##	9469	1984	PE	24
##	9470	1984	DM	41
##	9471	1984	OL	39
##	9472	1984	DM	38
##	9473	1984	PP	15
##	9474	1984	DM	44
##	9475	1984	NL	109
##	9476	1984	PH	31
##	9477	1984	NL	108
##	9478	1984	DM	39
##	9479	1984	RM	11
##	9480	1984	DM	NA
##	9481	1984	DM	43
##	9482	1984	OT	21
##	9483	1984	RM	14

##	9484	1984	AB	NA
##	9485	1984	DM	37
##	9486	1984	DM	43
##	9487	1984	DM	48
##	9488	1984	SA	NA
##	9489	1984		NA
##	9490	1984		NA
##	9491	1984		NA
##	9492	1984	DO	55
##	9493	1984	DM	45
##	9494	1984	OL	28
##	9495	1984	AH	NA
##	9496	1984	DM	43
##	9497	1984	NL	211
##	9498	1984	DM	51
##	9499	1984	DM	45
##	9500	1984	DM	37
##	9501	1984	NL	131
##	9502	1984	PH	29
##	9503	1984	DM	40
##	9504	1984	CB	NA
##	9505	1984	OL	35
##	9506	1984	NL	216
##	9507	1984	DO	54
##	9508	1984	DM	33
##	9509	1984	DO	52
##	9510	1984	DM	43
##	9511	1984	OL	35
##	9512	1984	NL	151
##	9513	1984	DM	45
##	9514	1984	DO	36
##	9515	1984	DM	49
##	9516	1984	DM	45
##	9517	1984		NA
##	9518	1984	DM	40
##	9519	1984	NL	186
##	9520	1984	DM	37
##	9521	1984	NL	146
##	9522	1984	RM	11
##	9523	1984	DM	42
##	9524	1984	DM	29
##	9525	1984	DM	44
##	9526	1984	PF	8
##	9527	1984	DO	54
##	9528	1984	OL	28
##	9529	1984	DM	35
##	9530	1984	DM	40
##	9531	1984	OL	43
##	9532	1984	DM	45
##	9533	1984	DM	25
##	9534	1984	DM	36
##	9535	1984	DM	41
##	9536	1984	RM	16
##	9537	1984	DO	47

##	9538	1984	OT	22
##	9539	1984	DS	115
##	9540	1984	NL	147
##	9541	1984	PP	15
##	9542	1984	DM	34
##	9543	1984	DM	39
##	9544	1984	OT	NA
##	9545	1984	DM	45
##	9546	1984	DM	41
##	9547	1984	DM	41
##	9548	1984	NL	127
##	9549	1984	DM	49
##	9550	1984	PP	17
##	9551	1984	RM	15
##	9552	1984	DM	40
##	9553	1984	DM	37
##	9554	1984	OT	23
##	9555	1984	OT	19
##	9556	1984	DM	44
##	9557	1984	DM	42
##	9558	1984	NL	140
##	9559	1984	OT	25
##	9560	1984	PE	18
##	9561	1984	PE	NA
##	9562	1984	DO	40
##	9563	1984	DS	90
##	9564	1984	DO	52
##	9565	1984	PP	15
##	9566	1984	DM	40
##	9567	1984	OL	NA
##	9568	1984	DM	39
##	9569	1984	AB	NA
##	9570	1984	DM	41
##	9571	1984	SS	NA
##	9572	1984	DM	34
##	9573	1984	NL	222
##	9574	1984	DO	40
##	9575	1984	DO	46
##	9576	1984	PH	28
##	9577	1984	DM	34
##	9578	1984	DO	65
##	9579	1984	DM	40
##	9580	1984	DM	44
##	9581	1984	SS	NA
##	9582	1984	DM	55
##	9583	1984	AH	NA
##	9584	1984	DM	28
##	9585	1984	DM	38
##	9586	1984	DM	28
##	9587	1984	RM	13
##	9588	1984	DO	47
##	9589	1984	DM	38
##	9590	1984	DO	49
##	9591	1984	DM	49

##	9592	1984	DM	45
##	9593	1984	DM	33
##	9594	1984	DM	35
##	9595	1984	DM	46
##	9596	1984	OL	40
##	9597	1984	DM	25
##	9598	1984	OL	38
##	9599	1984	SS	NA
##	9600	1984	DM	39
##	9601	1984	DM	35
##	9602	1984	AB	NA
##	9603	1984	DM	38
##	9604	1984	DM	40
##	9605	1984	NL	173
##	9606	1984	DM	22
##	9607	1984	DM	44
##	9608	1984	DM	47
##	9609	1984	DM	39
##	9610	1984	DM	40
##	9611	1984	DM	43
##	9612	1984	OL	35
##	9613	1984	DS	130
##	9614	1984		NA
##	9615	1984	DM	37
##	9616	1984	OL	30
##	9617	1984	DM	39
##	9618	1984	DM	47
##	9619	1984	DM	48
##	9620	1984	DM	35
##	9621	1984	DO	36
##	9622	1984	DM	47
##	9623	1984	PP	12
##	9624	1984	OL	26
##	9625	1984	RM	11
##	9626	1984	DM	42
##	9627	1984	RM	12
##	9628	1984	DM	41
##	9629	1984	DM	38
##	9630	1984	DM	39
##	9631	1984	PH	25
##	9632	1984	DM	42
##	9633	1984	OL	28
##	9634	1984	DM	39
##	9635	1984	DM	35
##	9636	1984	DM	41
##	9637	1984	DM	42
##	9638	1984	DM	36
##	9639	1984	DO	44
##	9640	1984	DM	40
##	9641	1984	OT	23
##	9642	1984	DM	42
##	9643	1984	PU	NA
##	9644	1984	OT	25
##	9645	1984	OL	15

## 9646	1984	NL	152
## 9647	1984	DO	46
## 9648	1984	RM	20
## 9649	1984	DS	NA
## 9650	1984	PU	NA
## 9651	1984	OT	24
## 9652	1984	PF	8
## 9653	1984	PH	23
## 9654	1984	DO	52
## 9655	1984	NL	135
## 9656	1984	OT	25
## 9657	1984	DM	44
## 9658	1984	DM	47
## 9659	1984	DM	38
## 9660	1984	DM	36
## 9661	1984	DM	39
## 9662	1984	OL	30
## 9663	1984	DM	40
## 9664	1984	OL	29
## 9665	1984	DM	38
## 9666	1984	DS	98
## 9667	1984	DO	48
## 9668	1984	DM	42
## 9669	1984	DO	46
## 9670	1984	OL	30
## 9671	1984	DM	39
## 9672	1984	DM	40
## 9673	1984	DM	34
## 9674	1984	DO	26
## 9675	1984	DM	38
## 9676	1984	DS	138
## 9677	1984	DM	40
## 9678	1984	DM	33
## 9679	1984	DM	40
## 9680	1984	OL	18
## 9681	1984	DO	46
## 9682	1984	DO	43
## 9683	1984	DO	46
## 9684	1984	DM	36
## 9685	1984	DO	46
## 9686	1984	DM	22
## 9687	1984	DM	40
## 9688	1984	PH	NA
## 9689	1984	DM	40
## 9690	1984	AB	NA
## 9691	1984	DM	42
## 9692	1984	DM	33
## 9693	1984	DM	39
## 9694	1984	DO	49
## 9695	1984	OL	16
## 9696	1984	DM	35
## 9697	1984	OL	15
## 9698	1984	DM	42
## 9699	1984	OL	38

## 9700	1984	DM	30
## 9701	1984	DM	44
## 9702	1984	DM	38
## 9703	1984	NL	126
## 9704	1984	OL	36
## 9705	1984	DM	37
## 9706	1984	OL	16
## 9707	1984	DM	39
## 9708	1984	DM	42
## 9709	1984	RM	9
## 9710	1984	DM	NA
## 9711	1984	DM	40
## 9712	1984	OL	21
## 9713	1984		NA
## 9714	1984		NA
## 9715	1984	DM	48
## 9716	1984	OL	45
## 9717	1984	DO	61
## 9718	1984	DM	45
## 9719	1984	DM	46
## 9720	1984	DO	54
## 9721	1984	DM	46
## 9722	1984	DM	41
## 9723	1984	DM	45
## 9724	1984	DM	44
## 9725	1984	OL	46
## 9726	1984	DO	50
## 9727	1984	DM	49
## 9728	1984	DM	51
## 9729	1984	PH	32
## 9730	1984	DM	51
## 9731	1984	RM	17
## 9732	1984	DM	46
## 9733	1984	DM	40
## 9734	1984	RM	16
## 9735	1984	DM	47
## 9736	1984	DM	54
## 9737	1984	DO	64
## 9738	1984	DO	60
## 9739	1984	DM	46
## 9740	1984	DM	52
## 9741	1984	DO	51
## 9742	1984	RM	16
## 9743	1984	OL	34
## 9744	1984	RM	20
## 9745	1984	OL	NA
## 9746	1984		NA
## 9747	1984		NA
## 9748	1984		NA
## 9749	1984		NA
## 9750	1984		NA
## 9751	1984	OT	28
## 9752	1984	DM	30
## 9753	1984	DM	33

## 9754	1984	DO	51
## 9755	1984	DM	27
## 9756	1984	DO	38
## 9757	1984	DO	42
## 9758	1984	DO	56
## 9759	1984	DM	35
## 9760	1984	DS	142
## 9761	1984	DM	32
## 9762	1984	DM	36
## 9763	1984	DM	38
## 9764	1984	DM	33
## 9765	1984	OT	21
## 9766	1984	DM	46
## 9767	1984	DM	34
## 9768	1984	OT	25
## 9769	1984	DM	33
## 9770	1984	DM	32
## 9771	1984	DO	40
## 9772	1984	DM	30
## 9773	1984	OT	19
## 9774	1984	PM	14
## 9775	1984	DO	35
## 9776	1984	DM	35
## 9777	1984	PE	20
## 9778	1984	DO	33
## 9779	1984	DM	33
## 9780	1984	PE	20
## 9781	1984	DM	44
## 9782	1984	OT	16
## 9783	1984	DM	34
## 9784	1984	DM	45
## 9785	1984	DO	45
## 9786	1984	DM	33
## 9787	1984	DM	51
## 9788	1984	DM	35
## 9789	1984	OT	21
## 9790	1985	RM	4
## 9791	1985	OT	16
## 9792	1985	DO	48
## 9793	1985	DO	40
## 9794	1985	RM	4
## 9795	1985	DO	48
## 9796	1985	DM	35
## 9797	1985	DM	45
## 9798	1985	DM	38
## 9799	1985	RM	4
## 9800	1985	DM	45
## 9801	1985	PE	12
## 9802	1985	RM	5
## 9803	1985	DM	32
## 9804	1985	DM	30
## 9805	1985	DO	41
## 9806	1985	DM	37
## 9807	1985	DM	33

##	9808	1985	OL	32
##	9809	1985	OT	20
##	9810	1985	OT	18
##	9811	1985	OL	19
##	9812	1985	PM	7
##	9813	1985	DO	30
##	9814	1985	DM	37
##	9815	1985	DO	48
##	9816	1985	DM	39
##	9817	1985	DO	44
##	9818	1985	DM	30
##	9819	1985	OL	45
##	9820	1985	DM	43
##	9821	1985	DM	39
##	9822	1985	DO	51
##	9823	1985	RM	4
##	9824	1985	DO	44
##	9825	1985	DM	35
##	9826	1985	DO	41
##	9827	1985	DM	37
##	9828	1985	AB	NA
##	9829	1985	DM	41
##	9830	1985	DM	35
##	9831	1985	DM	37
##	9832	1985	DM	36
##	9833	1985	PM	22
##	9834	1985	OT	23
##	9835	1985	DM	34
##	9836	1985	DM	38
##	9837	1985	OL	31
##	9838	1985	DO	43
##	9839	1985	OL	32
##	9840	1985	DO	55
##	9841	1985	DM	39
##	9842	1985	DM	27
##	9843	1985	DM	39
##	9844	1985	OT	20
##	9845	1985	OL	31
##	9846	1985	DO	34
##	9847	1985	DM	40
##	9848	1985	OT	20
##	9849	1985	DO	39
##	9850	1985	DM	36
##	9851	1985	DM	35
##	9852	1985	DO	39
##	9853	1985	RM	4
##	9854	1985	DM	34
##	9855	1985	DM	37
##	9856	1985	RM	8
##	9857	1985	OT	22
##	9858	1985	DM	36
##	9859	1985		NA
##	9860	1985	PM	16
##	9861	1985	AB	NA

##	9862	1985	AH	NA
##	9863	1985	DM	40
##	9864	1985	PE	16
##	9865	1985	DM	33
##	9866	1985	DO	48
##	9867	1985	DM	36
##	9868	1985	DM	33
##	9869	1985	DM	37
##	9870	1985	DM	34
##	9871	1985	RM	5
##	9872	1985	DM	38
##	9873	1985	DM	30
##	9874	1985	DO	37
##	9875	1985	DM	25
##	9876	1985	DM	32
##	9877	1985	DM	33
##	9878	1985	DM	47
##	9879	1985	DM	NA
##	9880	1985	DM	44
##	9881	1985	DO	41
##	9882	1985	AH	NA
##	9883	1985	PE	20
##	9884	1985	DM	30
##	9885	1985	DO	43
##	9886	1985	DM	38
##	9887	1985	DM	39
##	9888	1985	DO	55
##	9889	1985	DO	39
##	9890	1985	DO	48
##	9891	1985	AH	NA
##	9892	1985	DS	106
##	9893	1985	DM	30
##	9894	1985	DM	33
##	9895	1985	AB	NA
##	9896	1985	OL	31
##	9897	1985	DM	36
##	9898	1985	DM	30
##	9899	1985	DO	50
##	9900	1985	DM	39
##	9901	1985	DM	35
##	9902	1985	DM	41
##	9903	1985	OL	31
##	9904	1985	DM	42
##	9905	1985	DO	48
##	9906	1985	DM	44
##	9907	1985	DO	48
##	9908	1985	DM	38
##	9909	1985	RM	4
##	9910	1985	DO	52
##	9911	1985	DM	30
##	9912	1985	DS	147
##	9913	1985	DO	44
##	9914	1985	DO	32
##	9915	1985	RM	7

##	9916	1985	DM	40
##	9917	1985	DM	37
##	9918	1985	DM	43
##	9919	1985	DM	36
##	9920	1985	DM	36
##	9921	1985	DM	31
##	9922	1985	DO	33
##	9923	1985	DM	33
##	9924	1985	RM	NA
##	9925	1985	DM	33
##	9926	1985	RM	5
##	9927	1985	DM	36
##	9928	1985	OL	31
##	9929	1985	DM	37
##	9930	1985	DM	38
##	9931	1985	DM	33
##	9932	1985	OL	30
##	9933	1985	PE	40
##	9934	1985	OL	45
##	9935	1985	DM	40
##	9936	1985	DO	40
##	9937	1985	RM	4
##	9938	1985	DM	39
##	9939	1985	AH	NA
##	9940	1985	DM	38
##	9941	1985	AB	NA
##	9942	1985	DO	41
##	9943	1985	DO	52
##	9944	1985	DM	43
##	9945	1985	DO	43
##	9946	1985	DM	30
##	9947	1985	OL	36
##	9948	1985	DM	49
##	9949	1985	RM	6
##	9950	1985	RM	5
##	9951	1985	DM	41
##	9952	1985	DM	42
##	9953	1985	OL	32
##	9954	1985	DM	41
##	9955	1985	DM	38
##	9956	1985	DM	33
##	9957	1985	DO	47
##	9958	1985	DM	40
##	9959	1985	DM	38
##	9960	1985	DO	53
##	9961	1985	OL	34
##	9962	1985	PF	NA
##	9963	1985	DO	40
##	9964	1985	PE	NA
##	9965	1985	DM	42
##	9966	1985	OL	35
##	9967	1985	RM	5
##	9968	1985	DO	42
##	9969	1985	DO	47

##	9970	1985	DM	45
##	9971	1985	DM	42
##	9972	1985	DO	43
##	9973	1985	DM	41
##	9974	1985	DM	39
##	9975	1985	PE	23
##	9976	1985		NA
##	9977	1985	DO	43
##	9978	1985	DM	27
##	9979	1985	DM	42
##	9980	1985	DM	37
##	9981	1985	DS	120
##	9982	1985	DM	36
##	9983	1985	DS	81
##	9984	1985	DM	39
##	9985	1985	DM	40
##	9986	1985	DM	33
##	9987	1985	DM	44
##	9988	1985	DM	36
##	9989	1985	DM	39
##	9990	1985	OL	26
##	9991	1985	NL	141
##	9992	1985	DM	36
##	9993	1985	DO	45
##	9994	1985	DM	33
##	9995	1985	OL	NA
##	9996	1985	DS	150
##	9997	1985	DM	35
##	9998	1985	DM	44
##	9999	1985	PE	16
##	10000	1985	RM	5
##	10001	1985	DM	39
##	10002	1985	DO	51
##	10003	1985	DM	33
##	10004	1985	DM	37
##	10005	1985	DM	41
##	10006	1985	DM	42
##	10007	1985	PM	19
##	10008	1985	DM	36
##	10009	1985	OT	19
##	10010	1985	DO	51
##	10011	1985	DM	33
##	10012	1985	DO	36
##	10013	1985	DO	46
##	10014	1985	OL	36
##	10015	1985	DO	35
##	10016	1985	DM	32
##	10017	1985	DM	33
##	10018	1985	PE	18
##	10019	1985	RM	11
##	10020	1985	DM	34
##	10021	1985	DM	44
##	10022	1985	OL	29
##	10023	1985	OT	10

## 10024 1985	DO	59
## 10025 1985	RM	7
## 10026 1985	DM	49
## 10027 1985	DM	41
## 10028 1985	DM	38
## 10029 1985	OL	33
## 10030 1985	OL	43
## 10031 1985	DM	37
## 10032 1985	DM	32
## 10033 1985	DO	50
## 10034 1985	DM	40
## 10035 1985	DM	43
## 10036 1985	DM	37
## 10037 1985	DM	43
## 10038 1985	DM	41
## 10039 1985	DM	33
## 10040 1985	PE	17
## 10041 1985	DM	46
## 10042 1985	DM	42
## 10043 1985	OL	34
## 10044 1985	OL	NA
## 10045 1985	OL	31
## 10046 1985	DM	50
## 10047 1985	DM	35
## 10048 1985	OL	35
## 10049 1985	OL	44
## 10050 1985	DM	47
## 10051 1985	OT	20
## 10052 1985	DM	44
## 10053 1985	PM	14
## 10054 1985	OT	17
## 10055 1985	DO	43
## 10056 1985	DM	34
## 10057 1985	DO	54
## 10058 1985	OL	38
## 10059 1985	DM	39
## 10060 1985	DM	43
## 10061 1985	DM	43
## 10062 1985	DM	38
## 10063 1985	DM	40
## 10064 1985	DO	42
## 10065 1985	DM	40
## 10066 1985	DM	NA
## 10067 1985	RM	16
## 10068 1985	OL	34
## 10069 1985	DM	43
## 10070 1985	DO	47
## 10071 1985	OT	22
## 10072 1985	DO	45
## 10073 1985	DM	47
## 10074 1985	OT	21
## 10075 1985	PM	21
## 10076 1985	DO	20
## 10077 1985	DO	46

## 10078 1985	SS	NA
## 10079 1985	RM	5
## 10080 1985	DM	45
## 10081 1985	DM	33
## 10082 1985	PE	15
## 10083 1985	DM	42
## 10084 1985		NA
## 10085 1985	NL	153
## 10086 1985	DO	40
## 10087 1985	PE	26
## 10088 1985	DS	125
## 10089 1985	DO	48
## 10090 1985	PM	16
## 10091 1985	OL	32
## 10092 1985	DM	38
## 10093 1985	DM	49
## 10094 1985	DO	12
## 10095 1985	DM	48
## 10096 1985	DM	42
## 10097 1985	PE	18
## 10098 1985	OL	15
## 10099 1985	DS	154
## 10100 1985	DM	33
## 10101 1985	PM	11
## 10102 1985	DO	41
## 10103 1985	DO	45
## 10104 1985	DO	37
## 10105 1985	DS	96
## 10106 1985	DS	104
## 10107 1985	DM	39
## 10108 1985	OL	33
## 10109 1985	DM	43
## 10110 1985	DM	41
## 10111 1985	DM	43
## 10112 1985	DM	40
## 10113 1985	RM	5
## 10114 1985	DM	39
## 10115 1985	DM	40
## 10116 1985	DM	43
## 10117 1985	DM	42
## 10118 1985	OL	27
## 10119 1985	RM	4
## 10120 1985	DO	49
## 10121 1985	DM	40
## 10122 1985	DM	50
## 10123 1985	DO	46
## 10124 1985	DM	37
## 10125 1985	DM	39
## 10126 1985	OL	24
## 10127 1985	DO	37
## 10128 1985	DM	43
## 10129 1985	DO	37
## 10130 1985	DM	43
## 10131 1985	DM	41

## 10132 1985	OL	28
## 10133 1985	RM	9
## 10134 1985	DM	40
## 10135 1985	OL	26
## 10136 1985	DM	52
## 10137 1985	DM	47
## 10138 1985	DM	51
## 10139 1985	DO	50
## 10140 1985	DO	53
## 10141 1985	DS	145
## 10142 1985	DM	48
## 10143 1985	DO	46
## 10144 1985	DM	47
## 10145 1985	OL	30
## 10146 1985	DM	48
## 10147 1985	DM	46
## 10148 1985	DO	63
## 10149 1985	DM	47
## 10150 1985	DM	36
## 10151 1985	DM	25
## 10152 1985	DM	51
## 10153 1985	AH	NA
## 10154 1985	DM	35
## 10155 1985	DO	46
## 10156 1985	SS	NA
## 10157 1985	DM	50
## 10158 1985	DS	127
## 10159 1985	DM	52
## 10160 1985	DO	55
## 10161 1985	DM	45
## 10162 1985	DM	41
## 10163 1985	PP	14
## 10164 1985	DM	38
## 10165 1985	DM	48
## 10166 1985	DM	49
## 10167 1985	DS	128
## 10168 1985	DO	45
## 10169 1985	DM	37
## 10170 1985	DM	43
## 10171 1985	DM	39
## 10172 1985	DO	44
## 10173 1985	NL	138
## 10174 1985	DM	43
## 10175 1985	OL	39
## 10176 1985	PP	16
## 10177 1985	DM	51
## 10178 1985	DM	47
## 10179 1985	DM	43
## 10180 1985	DM	49
## 10181 1985	PM	16
## 10182 1985	PM	21
## 10183 1985	DM	48
## 10184 1985	DM	33
## 10185 1985	DO	31

## 10186 1985	PE	21
## 10187 1985	PM	24
## 10188 1985	DM	50
## 10189 1985	OL	35
## 10190 1985	DM	46
## 10191 1985	DM	NA
## 10192 1985	DM	46
## 10193 1985	DO	49
## 10194 1985	OT	29
## 10195 1985	DM	46
## 10196 1985	DM	50
## 10197 1985	DM	42
## 10198 1985	DS	134
## 10199 1985	OT	20
## 10200 1985	DM	43
## 10201 1985	DM	48
## 10202 1985	DM	47
## 10203 1985	DM	45
## 10204 1985	DM	47
## 10205 1985	DO	60
## 10206 1985	DM	47
## 10207 1985	OL	29
## 10208 1985	DM	51
## 10209 1985	DO	55
## 10210 1985	DM	49
## 10211 1985	DM	31
## 10212 1985	DO	59
## 10213 1985	DM	46
## 10214 1985	DO	53
## 10215 1985	DM	41
## 10216 1985	PE	15
## 10217 1985	DM	52
## 10218 1985	DO	54
## 10219 1985	OL	37
## 10220 1985	PM	27
## 10221 1985	DM	44
## 10222 1985	DM	42
## 10223 1985	DM	48
## 10224 1985	DM	47
## 10225 1985	DO	38
## 10226 1985	DM	45
## 10227 1985	DO	60
## 10228 1985	DM	39
## 10229 1985	OL	28
## 10230 1985	DM	43
## 10231 1985	SS	NA
## 10232 1985	OL	24
## 10233 1985	DM	39
## 10234 1985	DM	50
## 10235 1985	RM	5
## 10236 1985	SS	NA
## 10237 1985	DM	46
## 10238 1985	DM	50
## 10239 1985	DO	46

## 10240 1985	DM	49
## 10241 1985	OL	27
## 10242 1985	RM	6
## 10243 1985	DM	45
## 10244 1985	DM	53
## 10245 1985	DS	56
## 10246 1985	DM	46
## 10247 1985	DM	44
## 10248 1985	DM	51
## 10249 1985	DO	63
## 10250 1985	PE	19
## 10251 1985	DM	44
## 10252 1985	DS	142
## 10253 1985		NA
## 10254 1985	DM	27
## 10255 1985	OL	32
## 10256 1985	DM	40
## 10257 1985	OL	35
## 10258 1985	DM	49
## 10259 1985	PP	21
## 10260 1985	DO	51
## 10261 1985	DO	54
## 10262 1985	DO	53
## 10263 1985	DO	50
## 10264 1985	DO	67
## 10265 1985	DM	47
## 10266 1985	DO	54
## 10267 1985	RM	12
## 10268 1985	DS	147
## 10269 1985	DO	52
## 10270 1985	DM	54
## 10271 1985	DS	133
## 10272 1985	OL	25
## 10273 1985	PP	10
## 10274 1985	DM	47
## 10275 1985	DM	21
## 10276 1985	DM	44
## 10277 1985	DM	44
## 10278 1985	DO	46
## 10279 1985	DO	53
## 10280 1985	DO	62
## 10281 1985	DM	41
## 10282 1985	NL	103
## 10283 1985	PM	19
## 10284 1985	DM	40
## 10285 1985	DM	39
## 10286 1985	OL	37
## 10287 1985	DO	44
## 10288 1985	DM	40
## 10289 1985	DM	41
## 10290 1985	DM	44
## 10291 1985	DM	29
## 10292 1985	DM	29
## 10293 1985	DM	48

## 10294 1985	DS	139
## 10295 1985	OL	25
## 10296 1985	PP	8
## 10297 1985	OL	30
## 10298 1985	DS	106
## 10299 1985	DS	135
## 10300 1985	DM	48
## 10301 1985	DO	67
## 10302 1985	DM	43
## 10303 1985	DM	42
## 10304 1985	DM	48
## 10305 1985	DO	57
## 10306 1985	PM	21
## 10307 1985	OL	33
## 10308 1985	DO	41
## 10309 1985	DO	39
## 10310 1985	DM	55
## 10311 1985	DM	44
## 10312 1985	DM	46
## 10313 1985	DM	37
## 10314 1985	DS	100
## 10315 1985	PP	12
## 10316 1985	DS	157
## 10317 1985	DM	36
## 10318 1985	DM	43
## 10319 1985	DO	43
## 10320 1985	DM	40
## 10321 1985	DS	102
## 10322 1985	DM	22
## 10323 1985	DM	46
## 10324 1985	DO	52
## 10325 1985	DM	46
## 10326 1985	DM	43
## 10327 1985	DM	43
## 10328 1985	DO	73
## 10329 1985	OT	19
## 10330 1985	DM	38
## 10331 1985	OT	20
## 10332 1985	DM	39
## 10333 1985	DO	52
## 10334 1985	RM	7
## 10335 1985	DM	52
## 10336 1985	DO	68
## 10337 1985	DM	51
## 10338 1985	DM	50
## 10339 1985	DM	47
## 10340 1985	DM	46
## 10341 1985	DO	50
## 10342 1985	DM	46
## 10343 1985	DM	46
## 10344 1985	DM	46
## 10345 1985	DM	47
## 10346 1985	OT	20
## 10347 1985	DM	53

## 10348 1985	DM	44
## 10349 1985	DM	53
## 10350 1985	DM	43
## 10351 1985	DM	43
## 10352 1985	OT	27
## 10353 1985	DO	59
## 10354 1985	DM	39
## 10355 1985	DM	47
## 10356 1985	DM	44
## 10357 1985	DO	52
## 10358 1985	DS	120
## 10359 1985	DM	40
## 10360 1985	DM	45
## 10361 1985	DM	40
## 10362 1985	DM	45
## 10363 1985	DM	43
## 10364 1985	PE	27
## 10365 1985	DM	39
## 10366 1985	DM	46
## 10367 1985	DM	17
## 10368 1985	DM	52
## 10369 1985	DM	51
## 10370 1985	DM	40
## 10371 1985	DO	60
## 10372 1985	OL	35
## 10373 1985	DM	42
## 10374 1985	NL	116
## 10375 1985	DM	44
## 10376 1985	DM	44
## 10377 1985	SS	NA
## 10378 1985	PE	12
## 10379 1985	OT	17
## 10380 1985	RM	6
## 10381 1985	DO	58
## 10382 1985	NL	190
## 10383 1985	OL	34
## 10384 1985	DM	40
## 10385 1985	PE	14
## 10386 1985	DO	44
## 10387 1985	PM	24
## 10388 1985	DM	43
## 10389 1985	DM	49
## 10390 1985	DM	43
## 10391 1985	DM	46
## 10392 1985	DO	51
## 10393 1985	RM	6
## 10394 1985	DM	45
## 10395 1985	DM	35
## 10396 1985	DO	45
## 10397 1985	DO	29
## 10398 1985	PP	13
## 10399 1985	OT	19
## 10400 1985	DM	46
## 10401 1985	DO	50

##	10402	1985	NL	136
##	10403	1985	DM	34
##	10404	1985	DM	44
##	10405	1985	DM	36
##	10406	1985	DM	33
##	10407	1985	DM	34
##	10408	1985		NA
##	10409	1985		NA
##	10410	1985		NA
##	10411	1985	DM	33
##	10412	1985	PP	12
##	10413	1985	DO	47
##	10414	1985	SS	NA
##	10415	1985	DM	40
##	10416	1985	OL	29
##	10417	1985	DO	46
##	10418	1985	SS	NA
##	10419	1985	RM	5
##	10420	1985	DM	46
##	10421	1985	DM	39
##	10422	1985	RM	11
##	10423	1985	DS	118
##	10424	1985	DM	27
##	10425	1985	DM	33
##	10426	1985	DS	131
##	10427	1985	SS	NA
##	10428	1985	DS	86
##	10429	1985	DO	44
##	10430	1985	DM	17
##	10431	1985	DM	39
##	10432	1985	DS	107
##	10433	1985	PP	14
##	10434	1985	DM	48
##	10435	1985	OL	29
##	10436	1985	DM	41
##	10437	1985	DM	42
##	10438	1985	OT	22
##	10439	1985	RM	4
##	10440	1985	DS	157
##	10441	1985	DS	111
##	10442	1985	PP	17
##	10443	1985	DM	40
##	10444	1985	DS	139
##	10445	1985	DO	47
##	10446	1985	DM	43
##	10447	1985	DM	38
##	10448	1985	RM	12
##	10449	1985	DM	37
##	10450	1985	AH	NA
##	10451	1985	DM	40
##	10452	1985	PE	28
##	10453	1985	RM	8
##	10454	1985	NL	166
##	10455	1985	RM	10

## 10456 1985	DO	50
## 10457 1985	DM	41
## 10458 1985	DO	41
## 10459 1985	DM	29
## 10460 1985	DM	46
## 10461 1985	SA	NA
## 10462 1985	DM	45
## 10463 1985	DM	53
## 10464 1985	DM	51
## 10465 1985	NL	183
## 10466 1985	CB	NA
## 10467 1985	DM	36
## 10468 1985	RM	9
## 10469 1985	DM	42
## 10470 1985	DM	47
## 10471 1985	DM	32
## 10472 1985	DM	34
## 10473 1985	DO	40
## 10474 1985	AB	NA
## 10475 1985	DM	42
## 10476 1985	DO	51
## 10477 1985	DO	51
## 10478 1985	DM	46
## 10479 1985	DM	27
## 10480 1985	DM	41
## 10481 1985	DM	NA
## 10482 1985	DM	36
## 10483 1985	DM	48
## 10484 1985	DS	85
## 10485 1985	DO	NA
## 10486 1985		NA
## 10487 1985		NA
## 10488 1985	DM	49
## 10489 1985	DO	44
## 10490 1985	DM	43
## 10491 1985	DS	NA
## 10492 1985	DS	95
## 10493 1985	DM	44
## 10494 1985	RM	NA
## 10495 1985	PP	19
## 10496 1985	DM	39
## 10497 1985	DO	30
## 10498 1985	AH	NA
## 10499 1985	OL	33
## 10500 1985	DM	42
## 10501 1985	RM	6
## 10502 1985	DM	37
## 10503 1985	DS	84
## 10504 1985	DM	47
## 10505 1985	RM	12
## 10506 1985	DM	40
## 10507 1985	DS	115
## 10508 1985	OL	40
## 10509 1985	AH	NA

## 10510 1985	PP	19
## 10511 1985	RM	14
## 10512 1985	PP	19
## 10513 1985	DM	27
## 10514 1985	DS	128
## 10515 1985	DO	54
## 10516 1985	DS	76
## 10517 1985	DM	15
## 10518 1985	DM	40
## 10519 1985	DO	53
## 10520 1985	DS	120
## 10521 1985	DM	43
## 10522 1985	DS	123
## 10523 1985	DM	47
## 10524 1985	DM	40
## 10525 1985	RM	10
## 10526 1985	DS	69
## 10527 1985	DM	47
## 10528 1985	DO	52
## 10529 1985	DS	157
## 10530 1985	DS	126
## 10531 1985	DO	50
## 10532 1985	DM	30
## 10533 1985	DO	52
## 10534 1985	DM	40
## 10535 1985	DM	44
## 10536 1985	DO	NA
## 10537 1985	NL	111
## 10538 1985	NL	123
## 10539 1985	DO	45
## 10540 1985	RM	11
## 10541 1985	DM	49
## 10542 1985	DM	40
## 10543 1985	OL	56
## 10544 1985	DM	40
## 10545 1985	DM	44
## 10546 1985	PM	24
## 10547 1985	OT	24
## 10548 1985	DM	37
## 10549 1985	DO	54
## 10550 1985	DM	31
## 10551 1985	DM	50
## 10552 1985	PE	20
## 10553 1985	DM	38
## 10554 1985	DM	50
## 10555 1985	RM	12
## 10556 1985	DO	51
## 10557 1985	OT	22
## 10558 1985	DM	47
## 10559 1985	OT	20
## 10560 1985	DM	50
## 10561 1985	DO	44
## 10562 1985	DM	44
## 10563 1985	OL	40

## 10564 1985	DM	45
## 10565 1985	DM	43
## 10566 1985	DM	43
## 10567 1985	DM	26
## 10568 1985	DM	34
## 10569 1985	DO	50
## 10570 1985	OL	18
## 10571 1985	DM	40
## 10572 1985	NL	177
## 10573 1985	RM	11
## 10574 1985	NL	NA
## 10575 1985		NA
## 10576 1985		NA
## 10577 1985		NA
## 10578 1985	DM	24
## 10579 1985	DM	39
## 10580 1985	PP	14
## 10581 1985	DS	137
## 10582 1985	DO	45
## 10583 1985	DO	34
## 10584 1985	DM	38
## 10585 1985	DS	119
## 10586 1985	DM	44
## 10587 1985	PE	23
## 10588 1985	SA	NA
## 10589 1985	NL	125
## 10590 1985	DO	NA
## 10591 1985	PP	15
## 10592 1985	DM	43
## 10593 1985	DS	132
## 10594 1985	DM	45
## 10595 1985	DM	41
## 10596 1985	DS	NA
## 10597 1985	DM	46
## 10598 1985	DM	40
## 10599 1985	DO	47
## 10600 1985	DM	17
## 10601 1985	DM	54
## 10602 1985	DS	113
## 10603 1985	DM	37
## 10604 1985	DS	106
## 10605 1985	DS	138
## 10606 1985	NL	91
## 10607 1985	DM	44
## 10608 1985	DM	40
## 10609 1985	AB	NA
## 10610 1985	DM	32
## 10611 1985	SS	NA
## 10612 1985	DM	42
## 10613 1985	DM	44
## 10614 1985	DO	46
## 10615 1985	DO	56
## 10616 1985	PP	16
## 10617 1985	NL	186

## 10618 1985	DM	46
## 10619 1985	DS	140
## 10620 1985	DS	166
## 10621 1985	DM	36
## 10622 1985	DM	40
## 10623 1985	DM	33
## 10624 1985	DM	21
## 10625 1985	DO	31
## 10626 1985	DS	94
## 10627 1985	NL	174
## 10628 1985	DM	30
## 10629 1985	NL	124
## 10630 1985	DM	42
## 10631 1985	OT	11
## 10632 1985	DM	42
## 10633 1985	DM	50
## 10634 1985	DM	44
## 10635 1985	DM	40
## 10636 1985	OT	25
## 10637 1985	DM	52
## 10638 1985	DM	38
## 10639 1985	DM	50
## 10640 1985	DM	49
## 10641 1985	RM	14
## 10642 1985	OL	28
## 10643 1985	DM	50
## 10644 1985	DM	46
## 10645 1985	DM	48
## 10646 1985	NL	181
## 10647 1985	PP	16
## 10648 1985	OL	35
## 10649 1985	DM	34
## 10650 1985	DM	25
## 10651 1985	OL	35
## 10652 1985	DO	56
## 10653 1985	DO	46
## 10654 1985	DO	55
## 10655 1985	NL	101
## 10656 1985	NL	NA
## 10657 1985	DM	43
## 10658 1985	DO	50
## 10659 1985	DM	48
## 10660 1985	NL	139
## 10661 1985	DM	34
## 10662 1985	DM	46
## 10663 1985	DO	52
## 10664 1985	DM	46
## 10665 1985	PP	20
## 10666 1985	DM	42
## 10667 1985	DM	46
## 10668 1985	NL	113
## 10669 1985	OT	28
## 10670 1985	SS	NA
## 10671 1985	NL	NA

## 10672 1985	DO	51
## 10673 1985	NL	165
## 10674 1985	DO	62
## 10675 1985	DO	NA
## 10676 1985	DM	33
## 10677 1985	NL	131
## 10678 1985		NA
## 10679 1985		NA
## 10680 1985		NA
## 10681 1985	PP	14
## 10682 1985	DO	51
## 10683 1985	DM	44
## 10684 1985	DO	48
## 10685 1985	DM	44
## 10686 1985	DM	48
## 10687 1985	DM	53
## 10688 1985	DO	47
## 10689 1985	PP	18
## 10690 1985	OT	25
## 10691 1985	NL	157
## 10692 1985	DM	44
## 10693 1985	DM	24
## 10694 1985	AH	NA
## 10695 1985	DO	33
## 10696 1985	DM	45
## 10697 1985	DO	42
## 10698 1985	DS	129
## 10699 1985	DS	130
## 10700 1985	DS	150
## 10701 1985	DS	140
## 10702 1985	DM	49
## 10703 1985	DM	43
## 10704 1985	DM	49
## 10705 1985	DO	54
## 10706 1985	DO	50
## 10707 1985	DM	18
## 10708 1985	DO	54
## 10709 1985	DM	49
## 10710 1985	DM	42
## 10711 1985	DM	45
## 10712 1985	PP	28
## 10713 1985	DO	44
## 10714 1985	PP	15
## 10715 1985	DS	121
## 10716 1985	DM	38
## 10717 1985	DS	98
## 10718 1985	OT	29
## 10719 1985	DM	39
## 10720 1985	NL	106
## 10721 1985	DM	46
## 10722 1985	DM	47
## 10723 1985	DM	46
## 10724 1985	OT	22
## 10725 1985	DM	49

## 10726 1985	PP	17
## 10727 1985	DM	41
## 10728 1985	DM	46
## 10729 1985	OL	32
## 10730 1985	DM	39
## 10731 1985	DO	NA
## 10732 1985	DM	50
## 10733 1985	DM	44
## 10734 1985	PP	16
## 10735 1985	DM	56
## 10736 1985	PP	17
## 10737 1985	OL	38
## 10738 1985	DO	57
## 10739 1985	DM	54
## 10740 1985	NL	155
## 10741 1985	DM	46
## 10742 1985	DM	40
## 10743 1985	DM	50
## 10744 1985	DM	41
## 10745 1985	OT	24
## 10746 1985	DO	51
## 10747 1985	DM	36
## 10748 1985	DM	20
## 10749 1985	OT	26
## 10750 1985	DM	38
## 10751 1985	DM	43
## 10752 1985	DM	48
## 10753 1985	PP	17
## 10754 1985	DM	40
## 10755 1985	DM	22
## 10756 1985	DM	53
## 10757 1985	PH	30
## 10758 1985	DM	44
## 10759 1985	DM	NA
## 10760 1985	NL	162
## 10761 1985	DM	NA
## 10762 1985	DO	59
## 10763 1985	DM	38
## 10764 1985	SA	NA
## 10765 1985	AB	NA
## 10766 1985	DM	34
## 10767 1985	DO	54
## 10768 1985	DM	46
## 10769 1985	OL	34
## 10770 1985	PP	20
## 10771 1985	DM	48
## 10772 1985	SS	NA
## 10773 1985	DS	126
## 10774 1985	RM	11
## 10775 1985	NL	168
## 10776 1985	PE	22
## 10777 1985		NA
## 10778 1985		NA
## 10779 1985	DM	46

## 10780 1985	NL	NA
## 10781 1985	DM	53
## 10782 1985	DO	44
## 10783 1985	DO	49
## 10784 1985	DM	46
## 10785 1985	DM	36
## 10786 1985	DO	NA
## 10787 1985	OL	37
## 10788 1985	DS	136
## 10789 1985	PE	18
## 10790 1985	PP	16
## 10791 1985	PP	15
## 10792 1985	OT	28
## 10793 1985	DO	37
## 10794 1985	DS	130
## 10795 1985	DM	40
## 10796 1985	OT	24
## 10797 1985	DM	39
## 10798 1985	DO	50
## 10799 1985	DM	43
## 10800 1985	PE	28
## 10801 1985	DM	42
## 10802 1985	DM	59
## 10803 1985	DS	135
## 10804 1985	DM	41
## 10805 1985	DM	48
## 10806 1985	DM	53
## 10807 1985	DM	48
## 10808 1985	DM	46
## 10809 1985	PE	38
## 10810 1985	DO	54
## 10811 1985	DS	NA
## 10812 1985	DM	42
## 10813 1985	DM	43
## 10814 1985	DM	52
## 10815 1985	DO	47
## 10816 1985	DM	52
## 10817 1985	DM	52
## 10818 1985	DS	117
## 10819 1985	RM	10
## 10820 1985	DM	43
## 10821 1985	DM	49
## 10822 1985	PP	NA
## 10823 1985	OT	25
## 10824 1985	OL	28
## 10825 1985	DO	40
## 10826 1985	DM	50
## 10827 1985	OT	22
## 10828 1985	PP	16
## 10829 1985	DS	125
## 10830 1985	DM	44
## 10831 1985	DS	152
## 10832 1985	DM	46
## 10833 1985	DM	40

## 10834 1985	DM	50
## 10835 1985	PE	20
## 10836 1985	OL	36
## 10837 1985	OT	23
## 10838 1985	DM	49
## 10839 1985	DO	49
## 10840 1985	PE	19
## 10841 1985	PE	24
## 10842 1985	DM	51
## 10843 1985	DM	46
## 10844 1985	NL	178
## 10845 1985	DO	50
## 10846 1985	PP	9
## 10847 1985	DM	42
## 10848 1985	DM	44
## 10849 1985	PP	15
## 10850 1985	DM	40
## 10851 1985	DM	NA
## 10852 1985	DM	36
## 10853 1985	OL	29
## 10854 1985	OL	42
## 10855 1985	DO	39
## 10856 1985	PM	21
## 10857 1985	RM	13
## 10858 1985	DM	40
## 10859 1985	OT	22
## 10860 1985	DM	40
## 10861 1985	OT	26
## 10862 1985	DM	40
## 10863 1985	NL	119
## 10864 1985	DO	55
## 10865 1985	DM	23
## 10866 1985	DM	48
## 10867 1985	DM	42
## 10868 1985	DM	46
## 10869 1985	OT	23
## 10870 1985	DM	42
## 10871 1985	OL	37
## 10872 1985	DM	37
## 10873 1985	DO	50
## 10874 1985	OL	28
## 10875 1985	OL	20
## 10876 1985	DM	47
## 10877 1985	RM	11
## 10878 1985	DM	41
## 10879 1985	DM	39
## 10880 1985	DO	NA
## 10881 1985	DM	49
## 10882 1985	DS	122
## 10883 1985	NL	162
## 10884 1985	PE	18
## 10885 1985		NA
## 10886 1985		NA
## 10887 1985	DS	102

## 10888 1985	DO	45
## 10889 1985	DM	39
## 10890 1985	RM	13
## 10891 1985	DM	NA
## 10892 1985	DM	57
## 10893 1985	DM	36
## 10894 1985	DO	48
## 10895 1985	DM	47
## 10896 1985	PE	18
## 10897 1985	DO	58
## 10898 1985	DO	59
## 10899 1985	DM	42
## 10900 1985	DM	44
## 10901 1985	DS	123
## 10902 1985	DM	NA
## 10903 1985	DO	49
## 10904 1985	DM	38
## 10905 1985	DM	32
## 10906 1985	DO	46
## 10907 1985	PE	19
## 10908 1985	DO	NA
## 10909 1985	DM	48
## 10910 1985	DM	45
## 10911 1985	OL	25
## 10912 1985	PE	18
## 10913 1985	DS	136
## 10914 1985	DO	NA
## 10915 1985	DO	42
## 10916 1985	DM	41
## 10917 1985	DS	119
## 10918 1985	OT	26
## 10919 1985	DS	145
## 10920 1985	DM	40
## 10921 1985	DM	48
## 10922 1985	DS	138
## 10923 1985	NL	136
## 10924 1985	DO	51
## 10925 1985	DM	50
## 10926 1985	PE	25
## 10927 1985	OL	37
## 10928 1985	DS	125
## 10929 1985	DM	44
## 10930 1985	DM	42
## 10931 1985	OT	30
## 10932 1985	DS	152
## 10933 1985	OL	26
## 10934 1985	DM	45
## 10935 1985	SS	NA
## 10936 1985	OL	28
## 10937 1985	DM	44
## 10938 1985	DM	40
## 10939 1985	DS	128
## 10940 1985	DO	NA
## 10941 1985	OL	35

## 10942 1985	DM	45
## 10943 1985	DM	47
## 10944 1985	DM	41
## 10945 1985	OL	35
## 10946 1985	OT	28
## 10947 1985	DS	123
## 10948 1985	DM	51
## 10949 1985	NL	148
## 10950 1985	DM	42
## 10951 1985	DO	52
## 10952 1985	DM	32
## 10953 1985	OT	20
## 10954 1985	DM	41
## 10955 1985	OL	35
## 10956 1985	OT	26
## 10957 1985	DM	42
## 10958 1985	PE	21
## 10959 1985	PE	19
## 10960 1985	DS	122
## 10961 1985	DM	52
## 10962 1985	NL	192
## 10963 1985	AB	NA
## 10964 1985	OT	17
## 10965 1985	PE	19
## 10966 1985	DM	48
## 10967 1985	RM	9
## 10968 1985	DO	46
## 10969 1985	DM	41
## 10970 1985	AB	NA
## 10971 1985	DM	38
## 10972 1985	DM	43
## 10973 1985	DO	NA
## 10974 1985	DM	36
## 10975 1985	AB	NA
## 10976 1985	OL	30
## 10977 1985	DM	43
## 10978 1985	DM	39
## 10979 1985	SS	NA
## 10980 1985	DM	NA
## 10981 1985	RM	14
## 10982 1985	OT	25
## 10983 1985	DM	46
## 10984 1985	DM	46
## 10985 1985	DM	39
## 10986 1985	DM	39
## 10987 1985	DM	NA
## 10988 1985	DO	NA
## 10989 1985	DM	48
## 10990 1985	OT	21
## 10991 1985	DM	37
## 10992 1985	DO	50
## 10993 1985	NL	129
## 10994 1985	DM	39
## 10995 1985	DM	42

## 10996 1985	DO	51
## 10997 1985	DM	38
## 10998 1985	DM	52
## 10999 1985	DS	118
## 11000 1985	DM	40
## 11001 1985	DO	50
## 11002 1985	DM	38
## 11003 1985	DM	41
## 11004 1985	DM	40
## 11005 1985	PH	34
## 11006 1985	SS	NA
## 11007 1985	NL	168
## 11008 1985	DO	50
## 11009 1985	OT	16
## 11010 1985		NA
## 11011 1985		NA
## 11012 1985	DM	43
## 11013 1985	DM	43
## 11014 1985	NL	146
## 11015 1985	DM	46
## 11016 1985	PP	12
## 11017 1985	DM	37
## 11018 1985	DM	43
## 11019 1985	DM	41
## 11020 1985	PE	19
## 11021 1985	DM	37
## 11022 1985	OL	34
## 11023 1985	DM	44
## 11024 1985	PE	20
## 11025 1985	DM	NA
## 11026 1985	DM	53
## 11027 1985	DO	46
## 11028 1985	OT	25
## 11029 1985	DO	48
## 11030 1985	DM	41
## 11031 1985	DO	53
## 11032 1985	DS	142
## 11033 1985	DM	42
## 11034 1985	OT	22
## 11035 1985	DM	47
## 11036 1985	DO	51
## 11037 1985	DS	108
## 11038 1985	DS	132
## 11039 1985	DO	54
## 11040 1985	AH	NA
## 11041 1985	DM	43
## 11042 1985	RM	10
## 11043 1985	DM	42
## 11044 1985	DS	132
## 11045 1985	DM	41
## 11046 1985	DM	43
## 11047 1985	DM	42
## 11048 1985	DS	120
## 11049 1985	OL	30

## 11050 1985	DM	43
## 11051 1985	DM	40
## 11052 1985	DM	46
## 11053 1985	DM	39
## 11054 1985	DS	126
## 11055 1985	DM	43
## 11056 1985	RM	11
## 11057 1985	DO	59
## 11058 1985	DM	43
## 11059 1985	PE	19
## 11060 1985	RM	9
## 11061 1985	DM	44
## 11062 1985	DM	41
## 11063 1985	DM	46
## 11064 1985	DO	45
## 11065 1985	RM	11
## 11066 1985	OL	30
## 11067 1985	DM	41
## 11068 1985	DO	50
## 11069 1985	DM	NA
## 11070 1985	DS	130
## 11071 1985	DM	40
## 11072 1985	PE	17
## 11073 1985	DS	125
## 11074 1985	DM	46
## 11075 1985	OL	29
## 11076 1985	DM	47
## 11077 1985	RM	8
## 11078 1985	OL	32
## 11079 1985	OT	21
## 11080 1985	DS	120
## 11081 1985	OT	21
## 11082 1985	DM	40
## 11083 1985	PE	20
## 11084 1985	PE	22
## 11085 1985	DM	38
## 11086 1985	DM	38
## 11087 1985	DO	NA
## 11088 1985	DO	55
## 11089 1985	DM	44
## 11090 1985	PE	20
## 11091 1985	OL	37
## 11092 1985	DM	39
## 11093 1985	DS	126
## 11094 1985	DM	48
## 11095 1985	AB	NA
## 11096 1985	PE	19
## 11097 1985	DM	36
## 11098 1985	DM	37
## 11099 1985	DM	47
## 11100 1985	DM	42
## 11101 1985	AH	NA
## 11102 1985	OL	30
## 11103 1985	DM	40

## 11104 1985	DM	46
## 11105 1985	RM	10
## 11106 1985	RM	13
## 11107 1985	OT	23
## 11108 1985	DM	39
## 11109 1985	DM	45
## 11110 1985	DM	46
## 11111 1985	DM	38
## 11112 1985	RM	7
## 11113 1985	DO	NA
## 11114 1985	OT	23
## 11115 1985	PE	19
## 11116 1985	OT	19
## 11117 1985	DM	48
## 11118 1985	DO	NA
## 11119 1985	DM	46
## 11120 1985	OT	26
## 11121 1985	DM	39
## 11122 1985	DO	51
## 11123 1985	RM	9
## 11124 1985	DM	45
## 11125 1985	OL	34
## 11126 1985	DM	42
## 11127 1985	OT	18
## 11128 1985	DM	38
## 11129 1985	DM	52
## 11130 1985	AB	NA
## 11131 1985	DO	51
## 11132 1985	DM	38
## 11133 1985	PE	13
## 11134 1985	DO	53
## 11135 1985	NL	174
## 11136 1985	OT	22
## 11137 1985	RM	10
## 11138 1985	RM	9
## 11139 1985	OL	20
## 11140 1985	DM	51
## 11141 1985	PH	34
## 11142 1985	RM	9
## 11143 1985	DM	40
## 11144 1985	DM	43
## 11145 1985	RM	8
## 11146 1985	OT	24
## 11147 1985	DM	43
## 11148 1985	DM	44
## 11149 1985	OL	32
## 11150 1985	DM	47
## 11151 1985	NL	150
## 11152 1985	DM	51
## 11153 1985	DM	44
## 11154 1985	DS	126
## 11155 1985	DM	37
## 11156 1985	DM	44
## 11157 1985	AH	NA

## 11158 1985	DM	37
## 11159 1985	RM	11
## 11160 1985	OT	25
## 11161 1985	DM	39
## 11162 1985	DM	42
## 11163 1985	DO	47
## 11164 1985	PE	26
## 11165 1985	DO	54
## 11166 1985	DM	41
## 11167 1985	RM	9
## 11168 1985	DM	42
## 11169 1985	DS	148
## 11170 1985	DM	45
## 11171 1985	DO	47
## 11172 1985	RM	10
## 11173 1985	DM	40
## 11174 1985	NL	225
## 11175 1985	DM	43
## 11176 1985	RM	9
## 11177 1985	DS	130
## 11178 1985	DS	155
## 11179 1985	DO	NA
## 11180 1985	RM	6
## 11181 1985	DS	153
## 11182 1985	DO	55
## 11183 1985	DM	42
## 11184 1985	DM	43
## 11185 1985	DM	40
## 11186 1985	DM	42
## 11187 1985	DM	48
## 11188 1985	DO	NA
## 11189 1985	DM	45
## 11190 1985	DO	50
## 11191 1985	DM	50
## 11192 1985	DO	48
## 11193 1985	PE	22
## 11194 1985	DM	38
## 11195 1985	DM	39
## 11196 1985	OL	30
## 11197 1985	DM	44
## 11198 1985	DS	129
## 11199 1985	DM	42
## 11200 1985	AB	NA
## 11201 1985	OL	29
## 11202 1985	DM	39
## 11203 1985	PE	19
## 11204 1985	PP	16
## 11205 1985	DO	56
## 11206 1985	DM	38
## 11207 1985	PE	19
## 11208 1985	DS	120
## 11209 1985	DO	52
## 11210 1985	DM	40
## 11211 1985	DM	45

## 11212 1985	DS	121
## 11213 1985	AH	NA
## 11214 1985	DM	44
## 11215 1985	NL	160
## 11216 1985	RM	9
## 11217 1985	OL	34
## 11218 1985	DM	39
## 11219 1985	DM	41
## 11220 1985	DO	56
## 11221 1985	AH	NA
## 11222 1985	AB	NA
## 11223 1985	DM	40
## 11224 1985	DM	49
## 11225 1985	PE	18
## 11226 1985	DM	47
## 11227 1985		NA
## 11228 1986	DS	119
## 11229 1986	DO	56
## 11230 1986	RM	11
## 11231 1986	RM	9
## 11232 1986	NL	170
## 11233 1986	DM	52
## 11234 1986	DM	48
## 11235 1986	RM	10
## 11236 1986	DM	46
## 11237 1986	RM	10
## 11238 1986	DM	38
## 11239 1986	OT	26
## 11240 1986	DS	130
## 11241 1986	DO	52
## 11242 1986	DM	48
## 11243 1986	DO	NA
## 11244 1986	OL	37
## 11245 1986	OL	31
## 11246 1986	PE	25
## 11247 1986	DM	39
## 11248 1986	DM	47
## 11249 1986	DO	NA
## 11250 1986	OL	34
## 11251 1986	DM	46
## 11252 1986	DM	41
## 11253 1986	DM	43
## 11254 1986	DO	53
## 11255 1986	DO	49
## 11256 1986	DM	45
## 11257 1986	OL	NA
## 11258 1986	DM	49
## 11259 1986	DM	39
## 11260 1986	OT	23
## 11261 1986	DO	51
## 11262 1986	OL	27
## 11263 1986	DO	54
## 11264 1986	DM	51
## 11265 1986	NL	188

## 11266 1986	SS	NA
## 11267 1986	OT	23
## 11268 1986	PE	19
## 11269 1986	DM	52
## 11270 1986	DM	37
## 11271 1986	DM	45
## 11272 1986	RM	9
## 11273 1986	DM	53
## 11274 1986	DM	48
## 11275 1986	DM	37
## 11276 1986	DO	59
## 11277 1986	DM	49
## 11278 1986	DO	55
## 11279 1986	PE	20
## 11280 1986	PH	39
## 11281 1986	NL	185
## 11282 1986	DS	12
## 11283 1986	RM	10
## 11284 1986	DM	44
## 11285 1986	PP	NA
## 11286 1986	DO	44
## 11287 1986	DS	126
## 11288 1986	DM	42
## 11289 1986	DO	52
## 11290 1986	DS	NA
## 11291 1986	DM	40
## 11292 1986	DM	45
## 11293 1986	PP	15
## 11294 1986	DS	131
## 11295 1986	DO	54
## 11296 1986	DM	48
## 11297 1986	DM	47
## 11298 1986	DM	46
## 11299 1986	RM	7
## 11300 1986	DS	116
## 11301 1986	AB	NA
## 11302 1986	NL	173
## 11303 1986	DS	156
## 11304 1986	DM	48
## 11305 1986	DM	49
## 11306 1986	DM	44
## 11307 1986	DM	48
## 11308 1986	DO	68
## 11309 1986	RM	11
## 11310 1986	RM	9
## 11311 1986	OL	38
## 11312 1986	DS	NA
## 11313 1986	DS	130
## 11314 1986	RM	10
## 11315 1986	PE	19
## 11316 1986	DM	38
## 11317 1986	DO	56
## 11318 1986	PE	19
## 11319 1986	DM	46

## 11320 1986	DS	124
## 11321 1986	DM	41
## 11322 1986	DS	131
## 11323 1986	DM	42
## 11324 1986	DS	147
## 11325 1986	RM	10
## 11326 1986	DM	43
## 11327 1986	DM	50
## 11328 1986	DM	51
## 11329 1986	NL	240
## 11330 1986	DM	45
## 11331 1986	RM	10
## 11332 1986	DS	134
## 11333 1986	SS	NA
## 11334 1986	DM	43
## 11335 1986	DM	47
## 11336 1986	PE	24
## 11337 1986	PE	22
## 11338 1986	DM	40
## 11339 1986	RM	12
## 11340 1986		NA
## 11341 1986	DO	49
## 11342 1986	AB	NA
## 11343 1986	DM	52
## 11344 1986	DM	43
## 11345 1986	DO	55
## 11346 1986	PM	18
## 11347 1986	DM	39
## 11348 1986	DS	120
## 11349 1986	DM	45
## 11350 1986	DM	48
## 11351 1986	RM	10
## 11352 1986	RM	10
## 11353 1986	DM	40
## 11354 1986	DO	57
## 11355 1986	DM	52
## 11356 1986	NL	180
## 11357 1986	DM	52
## 11358 1986	PE	21
## 11359 1986	SS	NA
## 11360 1986	DM	30
## 11361 1986	DM	42
## 11362 1986	OL	38
## 11363 1986	DM	47
## 11364 1986	DM	48
## 11365 1986	DO	53
## 11366 1986	OL	27
## 11367 1986	NL	192
## 11368 1986	DM	43
## 11369 1986	NL	99
## 11370 1986	DM	54
## 11371 1986	DM	46
## 11372 1986	DM	42
## 11373 1986	PE	27

## 11374 1986	DS	125
## 11375 1986	PP	17
## 11376 1986		NA
## 11377 1986		NA
## 11378 1986	DM	53
## 11379 1986	DM	47
## 11380 1986	DS	120
## 11381 1986	DS	130
## 11382 1986	DO	57
## 11383 1986	DM	41
## 11384 1986	DS	150
## 11385 1986	PM	26
## 11386 1986	DO	58
## 11387 1986	DM	42
## 11388 1986	DM	42
## 11389 1986	AH	NA
## 11390 1986	RM	NA
## 11391 1986	DM	26
## 11392 1986	DM	42
## 11393 1986	OL	39
## 11394 1986	DS	74
## 11395 1986	NL	176
## 11396 1986	OL	34
## 11397 1986	DO	50
## 11398 1986	NL	102
## 11399 1986	DS	157
## 11400 1986	DS	125
## 11401 1986	DM	52
## 11402 1986	DM	46
## 11403 1986	DM	48
## 11404 1986	DM	22
## 11405 1986	DM	42
## 11406 1986	OL	41
## 11407 1986	DO	54
## 11408 1986	DM	49
## 11409 1986	DM	49
## 11410 1986	DS	135
## 11411 1986	DM	49
## 11412 1986	DX	NA
## 11413 1986	RM	NA
## 11414 1986	DS	125
## 11415 1986	DM	43
## 11416 1986	DM	45
## 11417 1986	DS	129
## 11418 1986	DO	24
## 11419 1986	DS	124
## 11420 1986	DM	52
## 11421 1986	DM	44
## 11422 1986	DM	52
## 11423 1986	PP	19
## 11424 1986	OT	15
## 11425 1986	DO	51
## 11426 1986	DS	125
## 11427 1986	DO	26

## 11428 1986	DM	45
## 11429 1986	DM	49
## 11430 1986	DM	42
## 11431 1986	DM	40
## 11432 1986	DM	26
## 11433 1986	PP	17
## 11434 1986	DM	45
## 11435 1986	DM	46
## 11436 1986	NL	91
## 11437 1986	DM	45
## 11438 1986	DM	44
## 11439 1986	DM	39
## 11440 1986	PE	29
## 11441 1986	NL	98
## 11442 1986	PE	26
## 11443 1986	DM	44
## 11444 1986	DM	39
## 11445 1986	DS	118
## 11446 1986	RM	10
## 11447 1986	NL	205
## 11448 1986	PM	18
## 11449 1986	AB	NA
## 11450 1986	DO	48
## 11451 1986	DM	39
## 11452 1986	OT	33
## 11453 1986	PM	21
## 11454 1986	DM	26
## 11455 1986	DM	52
## 11456 1986	DM	50
## 11457 1986	DM	37
## 11458 1986	DM	50
## 11459 1986	RM	11
## 11460 1986	DO	46
## 11461 1986	RM	13
## 11462 1986	OT	26
## 11463 1986	PP	16
## 11464 1986	DM	50
## 11465 1986	PM	22
## 11466 1986	RM	13
## 11467 1986	DM	37
## 11468 1986	OL	29
## 11469 1986	DO	52
## 11470 1986	DO	52
## 11471 1986	DM	50
## 11472 1986	OL	33
## 11473 1986	NL	180
## 11474 1986	DO	53
## 11475 1986	PE	NA
## 11476 1986	NL	NA
## 11477 1986	DM	42
## 11478 1986	DM	45
## 11479 1986	DM	46
## 11480 1986	DM	42
## 11481 1986	PE	21

## 11482 1986	RM	NA
## 11483 1986	PE	23
## 11484 1986	DM	43
## 11485 1986	PE	23
## 11486 1986	PM	15
## 11487 1986	AB	NA
## 11488 1986	DS	114
## 11489 1986	DM	44
## 11490 1986	RM	11
## 11491 1986	DM	50
## 11492 1986	DS	115
## 11493 1986	DS	144
## 11494 1986	NL	123
## 11495 1986	RM	NA
## 11496 1986	NL	163
## 11497 1986	DO	59
## 11498 1986	NL	82
## 11499 1986	DS	134
## 11500 1986	NL	138
## 11501 1986	DM	43
## 11502 1986	DM	NA
## 11503 1986	DM	45
## 11504 1986	DM	46
## 11505 1986	DS	128
## 11506 1986	DO	50
## 11507 1986	AH	NA
## 11508 1986	DS	121
## 11509 1986	DM	46
## 11510 1986	DM	52
## 11511 1986	DM	43
## 11512 1986	PP	19
## 11513 1986	PM	20
## 11514 1986	DM	37
## 11515 1986	DM	43
## 11516 1986	DS	84
## 11517 1986	DS	129
## 11518 1986	PE	21
## 11519 1986	DS	103
## 11520 1986	DM	43
## 11521 1986	OT	21
## 11522 1986	DS	152
## 11523 1986	DO	38
## 11524 1986	DM	NA
## 11525 1986	DM	44
## 11526 1986	AH	NA
## 11527 1986	DS	123
## 11528 1986	DO	39
## 11529 1986	NL	198
## 11530 1986	DM	45
## 11531 1986	SA	NA
## 11532 1986	DM	47
## 11533 1986	OT	9
## 11534 1986	DM	24
## 11535 1986	DM	46

## 11536 1986	DM	NA
## 11537 1986	RM	7
## 11538 1986	PE	20
## 11539 1986	DM	47
## 11540 1986		NA
## 11541 1986	RM	9
## 11542 1986	RM	18
## 11543 1986	NL	138
## 11544 1986	DM	49
## 11545 1986	DM	32
## 11546 1986	DM	50
## 11547 1986	PM	26
## 11548 1986	DM	38
## 11549 1986	NL	185
## 11550 1986	DS	119
## 11551 1986	DM	41
## 11552 1986	DM	42
## 11553 1986	OT	19
## 11554 1986	DM	35
## 11555 1986	PM	19
## 11556 1986	DO	52
## 11557 1986	DO	61
## 11558 1986	DM	40
## 11559 1986	OT	27
## 11560 1986	NL	68
## 11561 1986	OL	36
## 11562 1986	DM	24
## 11563 1986	DM	50
## 11564 1986	DO	55
## 11565 1986	DM	44
## 11566 1986	NL	NA
## 11567 1986	NL	98
## 11568 1986	PE	23
## 11569 1986	OT	19
## 11570 1986	DM	36
## 11571 1986	PM	23
## 11572 1986	DM	26
## 11573 1986	DM	52
## 11574 1986	DM	43
## 11575 1986	NL	183
## 11576 1986	PM	24
## 11577 1986	DM	43
## 11578 1986	DO	45
## 11579 1986	DM	41
## 11580 1986	DM	46
## 11581 1986	NL	182
## 11582 1986	DM	40
## 11583 1986		NA
## 11584 1986	DM	47
## 11585 1986	DM	44
## 11586 1986	NL	174
## 11587 1986	PP	18
## 11588 1986	DO	52
## 11589 1986	DO	58

## 11590 1986	PP	14
## 11591 1986	DM	42
## 11592 1986	NL	123
## 11593 1986	DO	49
## 11594 1986	DS	121
## 11595 1986	DM	47
## 11596 1986	DM	47
## 11597 1986	DO	59
## 11598 1986	DM	50
## 11599 1986	RM	10
## 11600 1986	DM	36
## 11601 1986	PP	16
## 11602 1986	DM	41
## 11603 1986	DO	22
## 11604 1986	DM	45
## 11605 1986	PE	23
## 11606 1986	AH	NA
## 11607 1986	DS	152
## 11608 1986	DM	53
## 11609 1986	DM	39
## 11610 1986	DS	129
## 11611 1986	NL	110
## 11612 1986	DS	116
## 11613 1986	DM	48
## 11614 1986	DM	42
## 11615 1986	OL	29
## 11616 1986	RM	11
## 11617 1986	DM	32
## 11618 1986	DM	46
## 11619 1986	RM	10
## 11620 1986	DM	46
## 11621 1986	AH	NA
## 11622 1986	DO	57
## 11623 1986	PP	14
## 11624 1986	DM	45
## 11625 1986	OT	21
## 11626 1986	AH	NA
## 11627 1986	DO	44
## 11628 1986	NL	227
## 11629 1986	DM	45
## 11630 1986	DM	43
## 11631 1986	DM	48
## 11632 1986	AH	NA
## 11633 1986	PP	18
## 11634 1986	DM	46
## 11635 1986	DM	50
## 11636 1986	DO	45
## 11637 1986	DM	37
## 11638 1986	DM	39
## 11639 1986	SS	NA
## 11640 1986	RM	10
## 11641 1986	DO	45
## 11642 1986	RM	11
## 11643 1986	DS	123

## 11644 1986	PE	23
## 11645 1986	DO	42
## 11646 1986	PM	22
## 11647 1986	DM	36
## 11648 1986	DM	42
## 11649 1986	AH	NA
## 11650 1986	NL	188
## 11651 1986	NL	134
## 11652 1986	DM	44
## 11653 1986	DM	48
## 11654 1986	DM	55
## 11655 1986	SS	NA
## 11656 1986	DM	34
## 11657 1986	DM	50
## 11658 1986	DM	30
## 11659 1986	DO	54
## 11660 1986	PF	7
## 11661 1986	DO	53
## 11662 1986	NL	214
## 11663 1986	DM	41
## 11664 1986	OT	14
## 11665 1986	DM	35
## 11666 1986	PM	20
## 11667 1986	RM	9
## 11668 1986	NL	70
## 11669 1986	SS	NA
## 11670 1986	DM	45
## 11671 1986	DM	39
## 11672 1986	OT	NA
## 11673 1986	PP	17
## 11674 1986	DO	54
## 11675 1986	DM	43
## 11676 1986	DM	42
## 11677 1986	PM	26
## 11678 1986	DS	64
## 11679 1986	PM	12
## 11680 1986	DM	50
## 11681 1986	DM	24
## 11682 1986	DM	48
## 11683 1986		NA
## 11684 1986	DM	47
## 11685 1986	RM	12
## 11686 1986	DO	46
## 11687 1986	DM	52
## 11688 1986	DM	29
## 11689 1986	DO	53
## 11690 1986	DO	29
## 11691 1986	NL	182
## 11692 1986	DM	40
## 11693 1986	DO	51
## 11694 1986	DS	157
## 11695 1986	DM	43
## 11696 1986	DM	46
## 11697 1986	DM	24

## 11698 1986	RM	13
## 11699 1986	DM	44
## 11700 1986	RM	8
## 11701 1986	RM	11
## 11702 1986	DM	45
## 11703 1986	DO	58
## 11704 1986	NL	113
## 11705 1986	OL	42
## 11706 1986	DM	45
## 11707 1986	DM	45
## 11708 1986	DS	125
## 11709 1986	NL	184
## 11710 1986	DM	24
## 11711 1986	DS	134
## 11712 1986	PP	16
## 11713 1986	OL	35
## 11714 1986	DM	40
## 11715 1986	DM	49
## 11716 1986	DS	129
## 11717 1986	DM	44
## 11718 1986	AH	NA
## 11719 1986	PE	17
## 11720 1986	DM	43
## 11721 1986	DM	30
## 11722 1986	DM	36
## 11723 1986	RM	10
## 11724 1986	OT	30
## 11725 1986	DM	41
## 11726 1986	DM	35
## 11727 1986	PP	20
## 11728 1986	PP	16
## 11729 1986	DM	47
## 11730 1986	DO	44
## 11731 1986	OL	30
## 11732 1986	DM	29
## 11733 1986	DM	44
## 11734 1986	DS	156
## 11735 1986	AH	NA
## 11736 1986	DM	41
## 11737 1986	DO	48
## 11738 1986	DM	50
## 11739 1986	DM	47
## 11740 1986	DM	41
## 11741 1986	PP	10
## 11742 1986	DS	126
## 11743 1986	NL	101
## 11744 1986	NL	180
## 11745 1986	CB	NA
## 11746 1986	DO	44
## 11747 1986	PM	NA
## 11748 1986	DM	49
## 11749 1986	DM	48
## 11750 1986	DM	55
## 11751 1986	DM	43

## 11752 1986	DM	46
## 11753 1986	DM	32
## 11754 1986	NL	184
## 11755 1986	DM	47
## 11756 1986	DS	80
## 11757 1986	DM	44
## 11758 1986	DM	41
## 11759 1986	OL	30
## 11760 1986	DO	60
## 11761 1986	DM	51
## 11762 1986	NL	116
## 11763 1986	DO	56
## 11764 1986	DM	42
## 11765 1986	AH	NA
## 11766 1986	AH	NA
## 11767 1986		NA
## 11768 1986		NA
## 11769 1986		NA
## 11770 1986		NA
## 11771 1986		NA
## 11772 1986	DM	46
## 11773 1986	PP	NA
## 11774 1986	DO	63
## 11775 1986	DM	50
## 11776 1986	DM	34
## 11777 1986	DS	150
## 11778 1986	DM	46
## 11779 1986	DS	94
## 11780 1986	PP	18
## 11781 1986	DM	NA
## 11782 1986	OL	28
## 11783 1986	DM	66
## 11784 1986	DM	31
## 11785 1986	PP	18
## 11786 1986	DS	130
## 11787 1986	DS	98
## 11788 1986	DM	40
## 11789 1986	AH	NA
## 11790 1986	DM	27
## 11791 1986	DM	45
## 11792 1986	DM	42
## 11793 1986	DS	NA
## 11794 1986	DM	49
## 11795 1986	DM	48
## 11796 1986	DM	45
## 11797 1986	DM	40
## 11798 1986	DM	47
## 11799 1986	DM	45
## 11800 1986	DM	49
## 11801 1986	AH	NA
## 11802 1986	DM	51
## 11803 1986	DO	50
## 11804 1986	DM	46
## 11805 1986	DM	55

## 11806 1986	DM	44
## 11807 1986	OL	27
## 11808 1986	DM	49
## 11809 1986	DM	44
## 11810 1986	PP	17
## 11811 1986	OT	21
## 11812 1986	DM	25
## 11813 1986	DM	42
## 11814 1986	DM	42
## 11815 1986	PF	9
## 11816 1986	DM	44
## 11817 1986	DO	50
## 11818 1986	DM	46
## 11819 1986	DM	40
## 11820 1986	OT	20
## 11821 1986	DM	53
## 11822 1986	DM	44
## 11823 1986	DO	52
## 11824 1986	OL	26
## 11825 1986	DO	35
## 11826 1986	DM	44
## 11827 1986	PP	20
## 11828 1986	NL	196
## 11829 1986	DM	49
## 11830 1986	SS	NA
## 11831 1986	DM	23
## 11832 1986	DM	44
## 11833 1986	AH	NA
## 11834 1986	DM	42
## 11835 1986	DM	20
## 11836 1986	DO	NA
## 11837 1986	DM	31
## 11838 1986	NL	131
## 11839 1986		NA
## 11840 1986		NA
## 11841 1986	DM	46
## 11842 1986	DM	52
## 11843 1986	OL	30
## 11844 1986	DS	137
## 11845 1986	DO	50
## 11846 1986	DM	46
## 11847 1986	CB	NA
## 11848 1986	NL	172
## 11849 1986	AH	NA
## 11850 1986	PP	21
## 11851 1986	OT	22
## 11852 1986	DM	45
## 11853 1986	DS	151
## 11854 1986	CB	NA
## 11855 1986	DM	46
## 11856 1986	DM	48
## 11857 1986	DM	45
## 11858 1986	DS	128
## 11859 1986	DM	39

## 11860 1986	OL	26
## 11861 1986	SS	NA
## 11862 1986	DM	45
## 11863 1986	SS	NA
## 11864 1986	DM	49
## 11865 1986	PP	17
## 11866 1986	DM	41
## 11867 1986	DS	118
## 11868 1986	DS	118
## 11869 1986	DM	45
## 11870 1986	DO	55
## 11871 1986	AH	NA
## 11872 1986	DS	150
## 11873 1986	DM	46
## 11874 1986	DM	43
## 11875 1986	DS	127
## 11876 1986	DM	54
## 11877 1986	NL	202
## 11878 1986	DO	51
## 11879 1986	NL	135
## 11880 1986	DM	47
## 11881 1986	PP	17
## 11882 1986	CB	NA
## 11883 1986	DM	20
## 11884 1986	DM	47
## 11885 1986	DM	42
## 11886 1986	DM	46
## 11887 1986	NL	177
## 11888 1986	OT	23
## 11889 1986	PM	21
## 11890 1986	DM	49
## 11891 1986	SS	NA
## 11892 1986	DM	34
## 11893 1986	DM	43
## 11894 1986	DM	41
## 11895 1986	OL	35
## 11896 1986	SH	55
## 11897 1986	DM	48
## 11898 1986	DM	45
## 11899 1986	DM	NA
## 11900 1986	SS	NA
## 11901 1986	PM	25
## 11902 1986	DO	54
## 11903 1986	DM	46
## 11904 1986	DO	63
## 11905 1986	SS	NA
## 11906 1986	DM	31
## 11907 1986	DM	54
## 11908 1986	NL	183
## 11909 1986	DM	32
## 11910 1986	DM	47
## 11911 1986	DM	49
## 11912 1986	DM	26
## 11913 1986	DM	46

## 11914 1986	NL	142
## 11915 1986	DM	45
## 11916 1986	OT	21
## 11917 1986	DO	NA
## 11918 1986	DM	31
## 11919 1986		NA
## 11920 1986	DM	53
## 11921 1986	PP	12
## 11922 1986	DS	102
## 11923 1986	DS	134
## 11924 1986	DO	62
## 11925 1986	DM	53
## 11926 1986	DM	27
## 11927 1986	DO	51
## 11928 1986	NL	180
## 11929 1986	DM	40
## 11930 1986	DS	131
## 11931 1986	OL	14
## 11932 1986	DS	148
## 11933 1986	DM	43
## 11934 1986	NL	94
## 11935 1986	OL	20
## 11936 1986	DM	49
## 11937 1986	OT	20
## 11938 1986	DM	46
## 11939 1986	DM	41
## 11940 1986	DO	49
## 11941 1986	DS	124
## 11942 1986	DM	42
## 11943 1986	PE	22
## 11944 1986	DM	42
## 11945 1986	DM	50
## 11946 1986	DM	49
## 11947 1986	DM	37
## 11948 1986	PE	22
## 11949 1986	OL	24
## 11950 1986	NL	176
## 11951 1986	DM	51
## 11952 1986	DM	51
## 11953 1986	NL	221
## 11954 1986	DS	136
## 11955 1986	DM	43
## 11956 1986	DM	48
## 11957 1986	DM	45
## 11958 1986	OL	32
## 11959 1986	DM	43
## 11960 1986		NA
## 11961 1986		NA
## 11962 1986		NA
## 11963 1986	DM	36
## 11964 1986	OL	25
## 11965 1986	DM	49
## 11966 1986	DM	48
## 11967 1986	DM	42

## 11968 1986	PM	27
## 11969 1986	DM	49
## 11970 1986	DO	46
## 11971 1986	DM	41
## 11972 1986	DO	38
## 11973 1986	DM	42
## 11974 1986	OL	26
## 11975 1986	RM	12
## 11976 1986	RM	11
## 11977 1986	OL	36
## 11978 1986	DO	34
## 11979 1986	DM	37
## 11980 1986	PM	21
## 11981 1986	DM	48
## 11982 1986	DM	35
## 11983 1986	DM	51
## 11984 1986	DM	49
## 11985 1986	DM	45
## 11986 1986	DM	51
## 11987 1986	OT	24
## 11988 1986	DM	49
## 11989 1986	DM	52
## 11990 1986	OL	26
## 11991 1986	DM	29
## 11992 1986	DM	44
## 11993 1986	DO	38
## 11994 1986	DO	18
## 11995 1986	DM	43
## 11996 1986	DM	33
## 11997 1986	NL	167
## 11998 1986	DM	40
## 11999 1986	OT	10
## 12000 1986	OL	36
## 12001 1986	DM	44
## 12002 1986	DO	69
## 12003 1986	OL	29
## 12004 1986	DO	54
## 12005 1986	DM	46
## 12006 1986	PM	24
## 12007 1986	DM	37
## 12008 1986	DM	49
## 12009 1986		NA
## 12010 1986		NA
## 12011 1986	DM	46
## 12012 1986	DS	NA
## 12013 1986	DO	62
## 12014 1986	DM	49
## 12015 1986	OL	22
## 12016 1986	DO	49
## 12017 1986	OL	34
## 12018 1986	DO	48
## 12019 1986	DO	48
## 12020 1986	DS	133
## 12021 1986	DS	117

## 12022 1986	DS	141
## 12023 1986	DS	170
## 12024 1986	DM	48
## 12025 1986	DM	52
## 12026 1986	OL	32
## 12027 1986	PM	18
## 12028 1986	AH	NA
## 12029 1986	DM	33
## 12030 1986	DM	31
## 12031 1986	DM	47
## 12032 1986	DM	47
## 12033 1986	DM	56
## 12034 1986	DM	42
## 12035 1986	PM	21
## 12036 1986	DS	144
## 12037 1986	DM	37
## 12038 1986	DM	47
## 12039 1986	RM	11
## 12040 1986	PM	18
## 12041 1986	DS	135
## 12042 1986	DM	37
## 12043 1986	DM	32
## 12044 1986	PM	20
## 12045 1986	DO	56
## 12046 1986	DM	31
## 12047 1986	DO	63
## 12048 1986	DM	50
## 12049 1986	RM	14
## 12050 1986	OL	28
## 12051 1986	DO	62
## 12052 1986	DS	130
## 12053 1986	DS	130
## 12054 1986	RM	9
## 12055 1986	DM	53
## 12056 1986	DM	44
## 12057 1986	DM	44
## 12058 1986	NL	144
## 12059 1986	DO	56
## 12060 1986	DM	45
## 12061 1986	PM	20
## 12062 1986	DO	50
## 12063 1986	DO	40
## 12064 1986	DM	40
## 12065 1986	DM	32
## 12066 1986	DO	44
## 12067 1986	OT	25
## 12068 1986	DM	42
## 12069 1986	DM	47
## 12070 1986	DM	36
## 12071 1986	DM	48
## 12072 1986	DM	43
## 12073 1986	DO	49
## 12074 1986	DM	42
## 12075 1986	PE	25

## 12076 1986	DM	43
## 12077 1986	RM	NA
## 12078 1986	DO	41
## 12079 1986	RM	12
## 12080 1986	OL	35
## 12081 1986	AB	NA
## 12082 1986	NL	210
## 12083 1986	DM	41
## 12084 1986	DM	52
## 12085 1986	DO	29
## 12086 1986	DO	54
## 12087 1986	DO	30
## 12088 1986	DM	43
## 12089 1986	PM	25
## 12090 1986	DM	43
## 12091 1986	RM	13
## 12092 1986	DO	55
## 12093 1986	DM	44
## 12094 1986	DM	38
## 12095 1986	PM	24
## 12096 1986	DM	42
## 12097 1986	DO	43
## 12098 1986	DM	51
## 12099 1986	DO	51
## 12100 1986	DM	42
## 12101 1986	OT	24
## 12102 1986	NL	204
## 12103 1986	NL	216
## 12104 1986	DM	37
## 12105 1986	AH	NA
## 12106 1986	OL	25
## 12107 1986	DO	NA
## 12108 1986	DM	50
## 12109 1986	DM	48
## 12110 1986	RM	12
## 12111 1986	OL	42
## 12112 1986	DO	50
## 12113 1986	DM	51
## 12114 1986	DO	30
## 12115 1986	PM	22
## 12116 1986	DM	37
## 12117 1986	DM	44
## 12118 1986	RM	9
## 12119 1986	DM	27
## 12120 1986	NL	177
## 12121 1986	PM	25
## 12122 1986	PE	25
## 12123 1986	DS	143
## 12124 1986	DO	39
## 12125 1986	DO	58
## 12126 1986	DO	51
## 12127 1986	DS	165
## 12128 1986	DS	135
## 12129 1986	DM	44

## 12130 1986	DM	54
## 12131 1986	DS	164
## 12132 1986	DM	40
## 12133 1986	DS	138
## 12134 1986	DM	24
## 12135 1986	DM	51
## 12136 1986	DS	159
## 12137 1986	DM	49
## 12138 1986	DM	39
## 12139 1986	DM	45
## 12140 1986	DM	52
## 12141 1986	DO	39
## 12142 1986	PM	25
## 12143 1986	DM	37
## 12144 1986	RM	9
## 12145 1986	RM	14
## 12146 1986	DO	48
## 12147 1986	DM	40
## 12148 1986	DO	54
## 12149 1986	DS	142
## 12150 1986	PM	23
## 12151 1986	DO	56
## 12152 1986	DM	46
## 12153 1986	RM	13
## 12154 1986	DM	38
## 12155 1986	RM	10
## 12156 1986	DO	32
## 12157 1986	DS	145
## 12158 1986	DM	28
## 12159 1986	PM	22
## 12160 1986	DM	47
## 12161 1986	OL	29
## 12162 1986	PM	23
## 12163 1986	DM	44
## 12164 1986	PE	24
## 12165 1986	DO	52
## 12166 1986	DM	58
## 12167 1986	RM	12
## 12168 1986	DM	47
## 12169 1986		NA
## 12170 1987	RM	11
## 12171 1987	DM	45
## 12172 1987	PM	NA
## 12173 1987	OL	38
## 12174 1987	DM	49
## 12175 1987	PE	25
## 12176 1987	RM	11
## 12177 1987	DM	41
## 12178 1987	RM	7
## 12179 1987	OL	32
## 12180 1987	DM	38
## 12181 1987	DM	43
## 12182 1987	OT	24
## 12183 1987	RM	10

## 12184 1987	OL	25
## 12185 1987	DM	39
## 12186 1987	NL	164
## 12187 1987	DM	48
## 12188 1987	DM	43
## 12189 1987	PE	27
## 12190 1987	RM	14
## 12191 1987	RM	12
## 12192 1987	RM	9
## 12193 1987	RM	11
## 12194 1987	RM	15
## 12195 1987	RM	9
## 12196 1987	DM	26
## 12197 1987	RM	8
## 12198 1987	PM	26
## 12199 1987	DO	47
## 12200 1987	NL	80
## 12201 1987	DO	36
## 12202 1987	DM	44
## 12203 1987	PM	25
## 12204 1987	DM	39
## 12205 1987	DO	52
## 12206 1987	DO	45
## 12207 1987	DM	35
## 12208 1987	DM	39
## 12209 1987	OL	39
## 12210 1987	RM	6
## 12211 1987	AB	NA
## 12212 1987	NL	184
## 12213 1987	NL	75
## 12214 1987	DM	39
## 12215 1987	OL	38
## 12216 1987	RM	11
## 12217 1987	DM	51
## 12218 1987	RM	12
## 12219 1987	DO	43
## 12220 1987	PM	18
## 12221 1987	DO	56
## 12222 1987	DM	49
## 12223 1987	DM	57
## 12224 1987	DO	58
## 12225 1987	PM	28
## 12226 1987	RM	12
## 12227 1987	NL	202
## 12228 1987	DO	NA
## 12229 1987	DM	43
## 12230 1987	DM	40
## 12231 1987	RM	12
## 12232 1987	RM	10
## 12233 1987	RM	13
## 12234 1987	DM	45
## 12235 1987	DM	51
## 12236 1987	OL	39
## 12237 1987	OT	26

## 12238 1987	RM	11
## 12239 1987	DO	59
## 12240 1987	DO	54
## 12241 1987	DM	50
## 12242 1987	DO	52
## 12243 1987	OT	16
## 12244 1987	DM	43
## 12245 1987	DM	53
## 12246 1987	AB	NA
## 12247 1987	PM	10
## 12248 1987	PE	24
## 12249 1987	DM	45
## 12250 1987	DM	54
## 12251 1987	DS	136
## 12252 1987	DM	47
## 12253 1987	PC	NA
## 12254 1987	AB	NA
## 12255 1987	OL	28
## 12256 1987	DS	148
## 12257 1987	DM	46
## 12258 1987	OL	31
## 12259 1987	DO	43
## 12260 1987	AB	NA
## 12261 1987	AH	NA
## 12262 1987	RM	12
## 12263 1987	RM	9
## 12264 1987	DM	50
## 12265 1987	RM	10
## 12266 1987	DS	87
## 12267 1987	DO	NA
## 12268 1987	PM	29
## 12269 1987	DO	41
## 12270 1987	AH	NA
## 12271 1987	DS	117
## 12272 1987	AH	NA
## 12273 1987	DM	46
## 12274 1987	DS	148
## 12275 1987	DO	51
## 12276 1987	DM	37
## 12277 1987	AH	NA
## 12278 1987	AH	NA
## 12279 1987	DM	44
## 12280 1987	PE	23
## 12281 1987	DM	46
## 12282 1987	DS	NA
## 12283 1987	DS	126
## 12284 1987	DS	NA
## 12285 1987	DM	47
## 12286 1987	DM	37
## 12287 1987	CB	NA
## 12288 1987	PE	22
## 12289 1987	DO	39
## 12290 1987	DM	48
## 12291 1987	DO	36

## 12292 1987	RM	13
## 12293 1987	AB	NA
## 12294 1987	DM	48
## 12295 1987	DM	50
## 12296 1987	DO	59
## 12297 1987	NL	152
## 12298 1987	DM	45
## 12299 1987	NL	253
## 12300 1987	DO	59
## 12301 1987	DO	37
## 12302 1987	DM	40
## 12303 1987	DS	136
## 12304 1987	PM	24
## 12305 1987	DO	39
## 12306 1987	PE	21
## 12307 1987	DM	54
## 12308 1987	PM	9
## 12309 1987	DM	46
## 12310 1987	PE	19
## 12311 1987	OL	32
## 12312 1987	PM	19
## 12313 1987	PE	20
## 12314 1987	DM	46
## 12315 1987	PM	8
## 12316 1987	DM	41
## 12317 1987	DM	45
## 12318 1987	DM	41
## 12319 1987	DO	50
## 12320 1987	RM	11
## 12321 1987	OL	29
## 12322 1987	DO	52
## 12323 1987	DM	46
## 12324 1987	RM	12
## 12325 1987	RM	13
## 12326 1987	DM	49
## 12327 1987	RM	11
## 12328 1987	RM	14
## 12329 1987	RM	10
## 12330 1987	DO	42
## 12331 1987	RM	10
## 12332 1987	RM	9
## 12333 1987	OL	28
## 12334 1987	RM	11
## 12335 1987	DM	46
## 12336 1987	PM	30
## 12337 1987	RM	11
## 12338 1987	PM	25
## 12339 1987	DM	31
## 12340 1987	RM	9
## 12341 1987	DM	46
## 12342 1987	PE	26
## 12343 1987	DO	50
## 12344 1987	OL	25
## 12345 1987	AB	NA

## 12346 1987	OL	31
## 12347 1987	DM	46
## 12348 1987	OL	27
## 12349 1987	DO	54
## 12350 1987	DO	55
## 12351 1987	DM	47
## 12352 1987	DO	57
## 12353 1987	DO	58
## 12354 1987	AB	NA
## 12355 1987	RM	10
## 12356 1987	DM	46
## 12357 1987	DM	44
## 12358 1987	DM	46
## 12359 1987	DM	42
## 12360 1987	DO	58
## 12361 1987	RM	11
## 12362 1987	RM	9
## 12363 1987	DM	32
## 12364 1987	RM	10
## 12365 1987	RM	14
## 12366 1987	DM	40
## 12367 1987	DO	41
## 12368 1987	AB	NA
## 12369 1987	RM	NA
## 12370 1987	DM	48
## 12371 1987	NL	115
## 12372 1987	PM	31
## 12373 1987	DO	52
## 12374 1987	AB	NA
## 12375 1987	DO	46
## 12376 1987	DO	39
## 12377 1987	PM	27
## 12378 1987	DM	52
## 12379 1987	DO	56
## 12380 1987	DO	54
## 12381 1987	NL	204
## 12382 1987	AB	NA
## 12383 1987	DM	41
## 12384 1987	DO	53
## 12385 1987	DM	45
## 12386 1987	DM	51
## 12387 1987	AB	NA
## 12388 1987	RM	9
## 12389 1987	DM	47
## 12390 1987	NL	176
## 12391 1987	DM	52
## 12392 1987	RM	9
## 12393 1987	DO	46
## 12394 1987	DM	38
## 12395 1987	DM	48
## 12396 1987	DS	115
## 12397 1987	DO	57
## 12398 1987	DM	42
## 12399 1987	DM	49

## 12400 1987	DO	57
## 12401 1987	RM	10
## 12402 1987	DO	55
## 12403 1987	RM	10
## 12404 1987	DS	131
## 12405 1987	AB	NA
## 12406 1987	RM	9
## 12407 1987	DM	42
## 12408 1987	RM	10
## 12409 1987	DM	45
## 12410 1987	DS	129
## 12411 1987	DS	167
## 12412 1987	PM	31
## 12413 1987	DO	62
## 12414 1987	OL	28
## 12415 1987	DM	50
## 12416 1987	DO	48
## 12417 1987	PE	25
## 12418 1987	AB	NA
## 12419 1987	DM	49
## 12420 1987	OL	33
## 12421 1987	DS	127
## 12422 1987	RM	11
## 12423 1987	OL	39
## 12424 1987	DM	45
## 12425 1987	DM	48
## 12426 1987	DO	48
## 12427 1987	DO	39
## 12428 1987	DS	144
## 12429 1987	PM	24
## 12430 1987	DM	40
## 12431 1987	RM	11
## 12432 1987	DS	178
## 12433 1987	DO	57
## 12434 1987	DM	40
## 12435 1987	DM	49
## 12436 1987	RM	10
## 12437 1987	AH	NA
## 12438 1987	DS	128
## 12439 1987	DM	40
## 12440 1987	RM	17
## 12441 1987	NL	170
## 12442 1987	DM	46
## 12443 1987	DM	42
## 12444 1987	AB	NA
## 12445 1987	DS	128
## 12446 1987	DO	52
## 12447 1987	OL	27
## 12448 1987	DS	129
## 12449 1987	DM	55
## 12450 1987	RM	9
## 12451 1987	RM	12
## 12452 1987	PM	27
## 12453 1987	PE	38

## 12454 1987	PM	27
## 12455 1987	DO	51
## 12456 1987	DM	46
## 12457 1987	DM	47
## 12458 1987	NL	259
## 12459 1987	PE	27
## 12460 1987	DO	57
## 12461 1987	DM	43
## 12462 1987	RM	12
## 12463 1987	RM	11
## 12464 1987	OL	30
## 12465 1987	RM	12
## 12466 1987	DO	43
## 12467 1987	DM	46
## 12468 1987	DM	49
## 12469 1987	RM	12
## 12470 1987	RM	11
## 12471 1987	PM	26
## 12472 1987	DM	52
## 12473 1987	OT	28
## 12474 1987	DM	49
## 12475 1987	DM	46
## 12476 1987	PE	27
## 12477 1987	NL	196
## 12478 1987	PM	NA
## 12479 1987	DM	52
## 12480 1987	DO	58
## 12481 1987	SS	NA
## 12482 1987	DO	56
## 12483 1987	NL	162
## 12484 1987	DO	66
## 12485 1987	DO	57
## 12486 1987	DM	41
## 12487 1987	RM	12
## 12488 1987	DM	46
## 12489 1987	OT	25
## 12490 1987	DM	46
## 12491 1987	DO	47
## 12492 1987	DO	52
## 12493 1987	RM	11
## 12494 1987	DM	47
## 12495 1987	PM	24
## 12496 1987	DM	47
## 12497 1987	DM	50
## 12498 1987	PM	33
## 12499 1987	DO	57
## 12500 1987	DM	51
## 12501 1987	PM	11
## 12502 1987	DM	46
## 12503 1987	DO	38
## 12504 1987	DO	26
## 12505 1987	OT	11
## 12506 1987	NL	210
## 12507 1987	AH	NA

## 12508 1987	DO	55
## 12509 1987	PM	11
## 12510 1987	AB	NA
## 12511 1987	RM	11
## 12512 1987	DO	47
## 12513 1987	DM	49
## 12514 1987	NL	128
## 12515 1987	DM	41
## 12516 1987	DO	55
## 12517 1987	PE	25
## 12518 1987	DO	50
## 12519 1987	DM	47
## 12520 1987	RM	12
## 12521 1987	DO	54
## 12522 1987	DO	37
## 12523 1987	RM	12
## 12524 1987	PE	26
## 12525 1987	AB	NA
## 12526 1987	PE	24
## 12527 1987	DS	124
## 12528 1987	DM	43
## 12529 1987	RM	10
## 12530 1987	DO	42
## 12531 1987	DM	49
## 12532 1987	DO	62
## 12533 1987	DM	46
## 12534 1987	DM	44
## 12535 1987	DM	42
## 12536 1987	DM	42
## 12537 1987	AB	NA
## 12538 1987	RM	11
## 12539 1987	DS	135
## 12540 1987	RM	13
## 12541 1987	DO	48
## 12542 1987	AB	NA
## 12543 1987	DO	56
## 12544 1987	DS	94
## 12545 1987	DM	45
## 12546 1987	RM	13
## 12547 1987	DM	49
## 12548 1987	PP	19
## 12549 1987	DO	36
## 12550 1987	NL	199
## 12551 1987	DM	52
## 12552 1987	RM	9
## 12553 1987	DO	66
## 12554 1987	OL	38
## 12555 1987	DS	144
## 12556 1987	DM	24
## 12557 1987	DS	137
## 12558 1987	DM	49
## 12559 1987	PC	NA
## 12560 1987	DS	164
## 12561 1987	DS	156

## 12562 1987	DO	46
## 12563 1987	SS	NA
## 12564 1987	DO	39
## 12565 1987	RM	10
## 12566 1987	DO	57
## 12567 1987	DM	50
## 12568 1987	DM	46
## 12569 1987	DM	42
## 12570 1987	PE	25
## 12571 1987	OL	32
## 12572 1987	DM	48
## 12573 1987	DO	NA
## 12574 1987	OL	36
## 12575 1987	AB	NA
## 12576 1987	DS	131
## 12577 1987	PM	25
## 12578 1987	PM	26
## 12579 1987	DM	41
## 12580 1987	NL	99
## 12581 1987	DS	142
## 12582 1987	DS	73
## 12583 1987	DS	125
## 12584 1987	DS	126
## 12585 1987	PE	16
## 12586 1987	DM	21
## 12587 1987	DM	48
## 12588 1987	PE	21
## 12589 1987	PE	22
## 12590 1987	PM	26
## 12591 1987	DM	42
## 12592 1987	PE	27
## 12593 1987	AH	NA
## 12594 1987	AB	NA
## 12595 1987	DM	53
## 12596 1987	PM	32
## 12597 1987	PP	19
## 12598 1987	SS	NA
## 12599 1987	DM	NA
## 12600 1987	AB	NA
## 12601 1987	DM	50
## 12602 1987	NL	260
## 12603 1987	DO	59
## 12604 1987	PM	25
## 12605 1987	OL	40
## 12606 1987	DO	52
## 12607 1987	PE	31
## 12608 1987	DM	46
## 12609 1987	RM	10
## 12610 1987	OL	29
## 12611 1987	OL	22
## 12612 1987	PM	27
## 12613 1987	DM	44
## 12614 1987	PM	24
## 12615 1987	PE	11

## 12616 1987	NL	148
## 12617 1987	DM	42
## 12618 1987	OL	42
## 12619 1987	PE	22
## 12620 1987	DO	50
## 12621 1987	DO	55
## 12622 1987	NL	234
## 12623 1987	RM	16
## 12624 1987	DO	59
## 12625 1987	PP	17
## 12626 1987	DM	49
## 12627 1987	DM	46
## 12628 1987	PE	15
## 12629 1987	DM	49
## 12630 1987	DM	46
## 12631 1987	PM	13
## 12632 1987	RM	11
## 12633 1987	OL	27
## 12634 1987	DO	57
## 12635 1987	PE	18
## 12636 1987	PE	18
## 12637 1987	PE	15
## 12638 1987	DO	NA
## 12639 1987	SS	NA
## 12640 1987	NL	211
## 12641 1987	DM	45
## 12642 1987	DO	49
## 12643 1987	DO	58
## 12644 1987	DM	45
## 12645 1987	PE	17
## 12646 1987	DM	48
## 12647 1987	DM	48
## 12648 1987	DM	30
## 12649 1987	PC	NA
## 12650 1987	DO	36
## 12651 1987	DO	53
## 12652 1987	DM	46
## 12653 1987	DM	42
## 12654 1987	DO	44
## 12655 1987	SS	NA
## 12656 1987	DO	41
## 12657 1987	RM	12
## 12658 1987	DM	50
## 12659 1987	DO	50
## 12660 1987	PE	13
## 12661 1987	DO	50
## 12662 1987	DO	56
## 12663 1987	DM	52
## 12664 1987	DS	126
## 12665 1987	DO	53
## 12666 1987	DM	56
## 12667 1987	AH	NA
## 12668 1987	NL	171
## 12669 1987	AB	NA

## 12670 1987	DO	54
## 12671 1987	DM	43
## 12672 1987	PM	24
## 12673 1987	NL	69
## 12674 1987	OL	29
## 12675 1987	PE	30
## 12676 1987	DM	46
## 12677 1987	PM	14
## 12678 1987	NL	79
## 12679 1987	DM	33
## 12680 1987	PP	21
## 12681 1987	AH	NA
## 12682 1987	PE	31
## 12683 1987	DS	62
## 12684 1987	DO	56
## 12685 1987	DS	157
## 12686 1987	DM	49
## 12687 1987	PP	20
## 12688 1987	DS	134
## 12689 1987	DM	54
## 12690 1987	DS	79
## 12691 1987	NL	117
## 12692 1987	DS	69
## 12693 1987	PP	18
## 12694 1987	DO	49
## 12695 1987	DM	50
## 12696 1987	SS	NA
## 12697 1987	DM	44
## 12698 1987	DM	46
## 12699 1987	DS	127
## 12700 1987	RM	12
## 12701 1987	DS	150
## 12702 1987	DO	50
## 12703 1987	NL	63
## 12704 1987	DS	136
## 12705 1987	DO	42
## 12706 1987	DO	58
## 12707 1987	DO	53
## 12708 1987	NL	72
## 12709 1987	PE	26
## 12710 1987	DS	137
## 12711 1987	PP	19
## 12712 1987	DM	40
## 12713 1987	DS	152
## 12714 1987	PM	21
## 12715 1987	DS	50
## 12716 1987	PP	17
## 12717 1987	PM	14
## 12718 1987	DM	47
## 12719 1987	DS	102
## 12720 1987	PE	23
## 12721 1987	NL	247
## 12722 1987	PE	18
## 12723 1987	PM	21

## 12724 1987	PE	28
## 12725 1987	DM	47
## 12726 1987	DM	49
## 12727 1987	DS	139
## 12728 1987	DM	48
## 12729 1987	NL	270
## 12730 1987	DM	45
## 12731 1987	PE	21
## 12732 1987	DM	47
## 12733 1987	DM	52
## 12734 1987	DM	44
## 12735 1987		NA
## 12736 1987	DM	44
## 12737 1987	PE	20
## 12738 1987	OL	30
## 12739 1987	NL	192
## 12740 1987	DM	46
## 12741 1987	PM	18
## 12742 1987	NL	NA
## 12743 1987	PM	20
## 12744 1987	DO	51
## 12745 1987	PM	31
## 12746 1987	DO	36
## 12747 1987	PE	NA
## 12748 1987	NL	150
## 12749 1987	DO	52
## 12750 1987	DM	44
## 12751 1987	PM	14
## 12752 1987	RM	8
## 12753 1987	NL	115
## 12754 1987	DM	47
## 12755 1987	DO	32
## 12756 1987	NL	99
## 12757 1987	PM	14
## 12758 1987	OT	24
## 12759 1987	DO	45
## 12760 1987	RM	12
## 12761 1987	SA	NA
## 12762 1987	PM	17
## 12763 1987	NL	153
## 12764 1987	DM	45
## 12765 1987	PM	23
## 12766 1987	AH	NA
## 12767 1987	DM	44
## 12768 1987	AB	NA
## 12769 1987	DM	46
## 12770 1987	PE	25
## 12771 1987	DM	47
## 12772 1987	PM	25
## 12773 1987	RM	12
## 12774 1987	OL	35
## 12775 1987	DS	164
## 12776 1987	OL	29
## 12777 1987	DS	159

## 12778 1987	PE	18
## 12779 1987	PE	23
## 12780 1987	DM	44
## 12781 1987	DM	45
## 12782 1987	PM	22
## 12783 1987	DM	54
## 12784 1987	RM	13
## 12785 1987	PM	18
## 12786 1987	RM	11
## 12787 1987	OL	29
## 12788 1987	DM	45
## 12789 1987	DO	55
## 12790 1987	DS	139
## 12791 1987	DO	48
## 12792 1987	DO	59
## 12793 1987	DM	53
## 12794 1987	AB	NA
## 12795 1987	NL	169
## 12796 1987	DM	51
## 12797 1987	DM	47
## 12798 1987	PE	27
## 12799 1987	PM	20
## 12800 1987	DS	124
## 12801 1987	DM	47
## 12802 1987	DO	42
## 12803 1987	RM	8
## 12804 1987	DM	50
## 12805 1987	DO	45
## 12806 1987	DS	80
## 12807 1987	DM	44
## 12808 1987	PP	22
## 12809 1987	AH	NA
## 12810 1987	NL	75
## 12811 1987	PE	17
## 12812 1987	DM	30
## 12813 1987	DM	46
## 12814 1987	OL	33
## 12815 1987	DM	47
## 12816 1987	PE	NA
## 12817 1987	DM	45
## 12818 1987	DS	142
## 12819 1987	NL	220
## 12820 1987	DS	134
## 12821 1987	PE	24
## 12822 1987	DM	41
## 12823 1987	AH	NA
## 12824 1987	AH	NA
## 12825 1987	DM	45
## 12826 1987	PM	27
## 12827 1987	OL	30
## 12828 1987	DM	37
## 12829 1987	AH	NA
## 12830 1987	RM	9
## 12831 1987	DO	58

## 12832 1987	AH	NA
## 12833 1987	RM	11
## 12834 1987	AH	NA
## 12835 1987	RM	7
## 12836 1987	DM	48
## 12837 1987	DM	43
## 12838 1987	PE	21
## 12839 1987	RM	13
## 12840 1987	PP	19
## 12841 1987	DM	46
## 12842 1987	AH	NA
## 12843 1987	PP	20
## 12844 1987	DM	47
## 12845 1987	DM	24
## 12846 1987	NL	179
## 12847 1987	DM	45
## 12848 1987	DO	55
## 12849 1987	DM	47
## 12850 1987	DO	44
## 12851 1987	PM	24
## 12852 1987	SS	NA
## 12853 1987	PE	18
## 12854 1987	DO	50
## 12855 1987	DO	53
## 12856 1987	DM	NA
## 12857 1987	DO	40
## 12858 1987	OL	NA
## 12859 1987	PE	18
## 12860 1987	RM	8
## 12861 1987	PM	25
## 12862 1987	DM	45
## 12863 1987	PE	19
## 12864 1987	DM	48
## 12865 1987	DM	46
## 12866 1987	DM	47
## 12867 1987	PM	12
## 12868 1987	DM	51
## 12869 1987	AH	NA
## 12870 1987	DS	143
## 12871 1987	NL	278
## 12872 1987	DS	138
## 12873 1987	NL	177
## 12874 1987	AH	NA
## 12875 1987	AH	NA
## 12876 1987	NL	55
## 12877 1987	AH	NA
## 12878 1987	PM	19
## 12879 1987	DS	125
## 12880 1987	OL	27
## 12881 1987	AH	NA
## 12882 1987	DM	40
## 12883 1987	DM	54
## 12884 1987	AB	NA
## 12885 1987	RM	10

## 12886 1987	DO	43
## 12887 1987	DM	25
## 12888 1987	AH	NA
## 12889 1987	PM	20
## 12890 1987	PE	23
## 12891 1987	DM	33
## 12892 1987	DM	28
## 12893 1987	RM	12
## 12894 1987	PM	25
## 12895 1987	PE	20
## 12896 1987	DM	50
## 12897 1987	DM	36
## 12898 1987	DO	53
## 12899 1987	RM	6
## 12900 1987	OL	31
## 12901 1987	DO	38
## 12902 1987	PP	15
## 12903 1987	DM	44
## 12904 1987	DM	46
## 12905 1987	PE	17
## 12906 1987	DM	43
## 12907 1987	DM	41
## 12908 1987	DM	32
## 12909 1987	OT	23
## 12910 1987	PE	24
## 12911 1987	RM	12
## 12912 1987	DM	43
## 12913 1987	OT	25
## 12914 1987	RM	11
## 12915 1987	DM	51
## 12916 1987	DM	48
## 12917 1987	PE	15
## 12918 1987	DM	45
## 12919 1987	DO	55
## 12920 1987	PM	23
## 12921 1987	DM	49
## 12922 1987	DS	100
## 12923 1987	RM	8
## 12924 1987	NL	80
## 12925 1987	DS	NA
## 12926 1987	PM	22
## 12927 1987	NL	105
## 12928 1987	RM	8
## 12929 1987	OT	16
## 12930 1987	PP	21
## 12931 1987	DM	44
## 12932 1987	NL	72
## 12933 1987	RM	11
## 12934 1987	DO	51
## 12935 1987	DM	45
## 12936 1987	PE	24
## 12937 1987	DM	47
## 12938 1987	AH	NA
## 12939 1987	DO	58

## 12940 1987	PE	21
## 12941 1987	DM	39
## 12942 1987	SS	NA
## 12943 1987	DM	53
## 12944 1987	DO	46
## 12945 1987	DM	21
## 12946 1987	PE	20
## 12947 1987	DM	42
## 12948 1987	NL	190
## 12949 1987	DM	50
## 12950 1987	PM	11
## 12951 1987	DM	NA
## 12952 1987	RM	13
## 12953 1987	DO	45
## 12954 1987	PM	26
## 12955 1987	DM	48
## 12956 1987	AH	NA
## 12957 1987	DS	120
## 12958 1987	DM	42
## 12959 1987	PM	24
## 12960 1987	OL	32
## 12961 1987	PM	12
## 12962 1987	DO	54
## 12963 1987	PP	24
## 12964 1987	DM	52
## 12965 1987	OT	24
## 12966 1987	DM	47
## 12967 1987	OT	29
## 12968 1987	NL	171
## 12969 1987	OL	29
## 12970 1987	AH	NA
## 12971 1987	DS	150
## 12972 1987	DM	25
## 12973 1987	DS	143
## 12974 1987	PP	23
## 12975 1987	SS	NA
## 12976 1987	DM	26
## 12977 1987	PM	21
## 12978 1987	RM	6
## 12979 1987	DM	26
## 12980 1987	DO	58
## 12981 1987	DS	130
## 12982 1987	DM	46
## 12983 1987	DM	43
## 12984 1987	RM	10
## 12985 1987	DS	125
## 12986 1987	RM	12
## 12987 1987	RM	5
## 12988 1987	DS	92
## 12989 1987	RM	14
## 12990 1987	NL	100
## 12991 1987	RM	12
## 12992 1987	DS	39
## 12993 1987	DO	44

## 12994 1987	DM	54
## 12995 1987	PM	23
## 12996 1987	PM	21
## 12997 1987	NL	136
## 12998 1987	DM	45
## 12999 1987	RM	12
## 13000 1987	DO	60
## 13001 1987	DS	NA
## 13002 1987	DS	NA
## 13003 1987	OL	NA
## 13004 1987	DS	121
## 13005 1987	DM	50
## 13006 1987	DM	44
## 13007 1987	DO	50
## 13008 1987	DM	45
## 13009 1987	DM	43
## 13010 1987	PE	21
## 13011 1987	DM	28
## 13012 1987	DS	141
## 13013 1987	DM	47
## 13014 1987	DM	49
## 13015 1987	DM	37
## 13016 1987	OL	30
## 13017 1987	DS	45
## 13018 1987	DO	52
## 13019 1987	DM	49
## 13020 1987	DM	38
## 13021 1987	PM	25
## 13022 1987	SS	NA
## 13023 1987	DM	55
## 13024 1987	DO	53
## 13025 1987	NL	260
## 13026 1987	PP	17
## 13027 1987	RM	11
## 13028 1987	DO	52
## 13029 1987	RM	14
## 13030 1987	RM	10
## 13031 1987	NL	118
## 13032 1987	DM	29
## 13033 1987	DM	47
## 13034 1987	DM	48
## 13035 1987	DO	57
## 13036 1987	PM	13
## 13037 1987	RM	NA
## 13038 1987	PP	20
## 13039 1987	SS	NA
## 13040 1987	PP	13
## 13041 1987	RM	11
## 13042 1987	DM	27
## 13043 1987	PM	22
## 13044 1987	DM	35
## 13045 1987	DM	35
## 13046 1987	DM	38
## 13047 1987	RM	10

## 13048 1987	PM	18
## 13049 1987	DM	42
## 13050 1987	DM	44
## 13051 1987	PE	21
## 13052 1987	OL	28
## 13053 1987	DO	44
## 13054 1987	NL	230
## 13055 1987	RM	10
## 13056 1987	RM	8
## 13057 1987	RM	11
## 13058 1987	OT	19
## 13059 1987	DM	13
## 13060 1987	DM	35
## 13061 1987	DM	41
## 13062 1987	PM	13
## 13063 1987	DO	NA
## 13064 1987	DM	28
## 13065 1987	RM	9
## 13066 1987	DO	60
## 13067 1987	DM	44
## 13068 1987	DO	41
## 13069 1987	DM	52
## 13070 1987	DO	20
## 13071 1987	DM	49
## 13072 1987	DM	37
## 13073 1987	DM	45
## 13074 1987	DM	36
## 13075 1987	DM	42
## 13076 1987	DO	40
## 13077 1987	DS	130
## 13078 1987	DO	56
## 13079 1987	DM	42
## 13080 1987	DM	39
## 13081 1987	RM	8
## 13082 1987	DO	49
## 13083 1987	DM	41
## 13084 1987	PE	13
## 13085 1987	DM	44
## 13086 1987	PM	24
## 13087 1987	PE	18
## 13088 1987	DM	44
## 13089 1987	DM	30
## 13090 1987	RM	10
## 13091 1987	DO	24
## 13092 1987	OL	26
## 13093 1987	NL	68
## 13094 1987	NL	84
## 13095 1987	DM	37
## 13096 1987	PE	25
## 13097 1987	PM	24
## 13098 1987	RM	9
## 13099 1987	PP	14
## 13100 1987	RM	10
## 13101 1987	PE	20

## 13102 1987	DM	39
## 13103 1987	PE	24
## 13104 1987	OL	27
## 13105 1987	PE	NA
## 13106 1987	DM	45
## 13107 1987	PE	20
## 13108 1987	NL	134
## 13109 1987	DO	50
## 13110 1987	PP	19
## 13111 1987	PM	25
## 13112 1987	DM	NA
## 13113 1987	RM	10
## 13114 1987	NL	269
## 13115 1987	PP	20
## 13116 1987	RM	10
## 13117 1987	PE	23
## 13118 1987	RM	11
## 13119 1987	OL	26
## 13120 1987	OL	33
## 13121 1987	DM	38
## 13122 1987	PM	27
## 13123 1987	DS	130
## 13124 1987	OT	18
## 13125 1987	RM	11
## 13126 1987	DM	41
## 13127 1987	PE	22
## 13128 1987	DM	35
## 13129 1987	SS	NA
## 13130 1987	DS	88
## 13131 1987	DM	15
## 13132 1987	DS	151
## 13133 1987	DM	39
## 13134 1987	DS	153
## 13135 1987	DO	55
## 13136 1987	RM	9
## 13137 1987	DM	51
## 13138 1987	DM	45
## 13139 1987	DM	49
## 13140 1987	RM	14
## 13141 1987	SS	NA
## 13142 1987	PM	33
## 13143 1987	DM	32
## 13144 1987	AH	NA
## 13145 1987	DM	40
## 13146 1987	NL	79
## 13147 1987	NL	120
## 13148 1987	PE	17
## 13149 1987	DM	50
## 13150 1987	CB	NA
## 13151 1987	PM	25
## 13152 1987	RM	10
## 13153 1987	DS	133
## 13154 1987	RM	10
## 13155 1987	PM	25

## 13156 1987	SH	77
## 13157 1987	PE	22
## 13158 1987	DM	20
## 13159 1987	PM	22
## 13160 1987	DM	46
## 13161 1987	DM	48
## 13162 1987	DM	35
## 13163 1987	PP	19
## 13164 1987	DO	50
## 13165 1987	DO	52
## 13166 1987	DM	46
## 13167 1987	DM	32
## 13168 1987	PE	22
## 13169 1987	NL	128
## 13170 1987	PM	24
## 13171 1987	DO	53
## 13172 1987	DM	47
## 13173 1987	PP	11
## 13174 1987	DM	38
## 13175 1987	DS	116
## 13176 1987	NL	187
## 13177 1987	RM	11
## 13178 1987	DM	55
## 13179 1987	PP	11
## 13180 1987	PM	15
## 13181 1987	DS	135
## 13182 1987	NL	108
## 13183 1987	PM	25
## 13184 1987	DO	57
## 13185 1987	SS	NA
## 13186 1987	OL	30
## 13187 1987	PP	21
## 13188 1987	DM	43
## 13189 1987	NL	139
## 13190 1987	DM	46
## 13191 1987	DM	48
## 13192 1987	RM	10
## 13193 1987	DM	34
## 13194 1987	OL	26
## 13195 1987	DO	48
## 13196 1987	PP	18
## 13197 1987	AH	NA
## 13198 1987	NL	196
## 13199 1987	DM	49
## 13200 1987	SS	NA
## 13201 1987	PE	23
## 13202 1987	DM	38
## 13203 1987	DM	46
## 13204 1987	DM	47
## 13205 1987	DO	51
## 13206 1987	PE	24
## 13207 1987	DM	38
## 13208 1987	OT	23
## 13209 1987	DM	NA

## 13210 1987	PM	25
## 13211 1987	RM	11
## 13212 1987	PE	25
## 13213 1987	DM	25
## 13214 1987	OT	20
## 13215 1987	DM	30
## 13216 1987	DM	42
## 13217 1987	DO	24
## 13218 1987	RM	15
## 13219 1987	PE	29
## 13220 1987	PE	29
## 13221 1987	DM	34
## 13222 1987	DM	48
## 13223 1987	DM	44
## 13224 1987	DM	40
## 13225 1987	OT	5
## 13226 1987	RM	11
## 13227 1987	DS	136
## 13228 1987	DO	54
## 13229 1987	OL	28
## 13230 1987	PM	22
## 13231 1987	DM	44
## 13232 1987	DO	54
## 13233 1987	NL	110
## 13234 1987	PM	17
## 13235 1987	NL	96
## 13236 1987	OL	34
## 13237 1987	DM	44
## 13238 1987	PE	19
## 13239 1987	PP	15
## 13240 1987	RM	9
## 13241 1987	NL	142
## 13242 1987	DO	54
## 13243 1987	DM	40
## 13244 1987	DM	47
## 13245 1987	NL	150
## 13246 1987	DO	44
## 13247 1987	PM	8
## 13248 1987	DM	48
## 13249 1987	DM	43
## 13250 1987	PP	15
## 13251 1987	DO	52
## 13252 1987	DM	42
## 13253 1987	DM	40
## 13254 1987	PM	16
## 13255 1987	SH	78
## 13256 1987	SS	NA
## 13257 1987	DM	45
## 13258 1987	DS	156
## 13259 1987	NL	120
## 13260 1987	RM	12
## 13261 1987	NL	186
## 13262 1987	OT	22
## 13263 1987	OL	36

## 13264 1987	DO	50
## 13265 1987	DO	54
## 13266 1987	AH	NA
## 13267 1987	DM	44
## 13268 1987	OL	31
## 13269 1987	DO	49
## 13270 1987	NL	90
## 13271 1987	PM	25
## 13272 1987	PP	20
## 13273 1987	OT	26
## 13274 1987	DO	45
## 13275 1987	NL	NA
## 13276 1987	PE	15
## 13277 1987	RM	11
## 13278 1987	PM	30
## 13279 1987	DS	100
## 13280 1987	PP	14
## 13281 1987	DM	51
## 13282 1987	DO	54
## 13283 1987	DM	45
## 13284 1987	DM	45
## 13285 1987	DM	38
## 13286 1987	SS	NA
## 13287 1987	PE	19
## 13288 1987	DS	120
## 13289 1987	DM	41
## 13290 1987	PM	28
## 13291 1987	DO	53
## 13292 1987	NL	133
## 13293 1987	OT	24
## 13294 1987	DM	29
## 13295 1987	DM	46
## 13296 1987	DM	35
## 13297 1987	DO	56
## 13298 1987	DS	68
## 13299 1987	RM	12
## 13300 1987	NL	170
## 13301 1987	DM	38
## 13302 1987	PM	22
## 13303 1987	DM	45
## 13304 1987	PM	28
## 13305 1987	DM	54
## 13306 1987	PP	20
## 13307 1987	PE	33
## 13308 1987	DM	46
## 13309 1987	PE	19
## 13310 1987	PE	19
## 13311 1987	PM	29
## 13312 1987	DM	30
## 13313 1987	CV	NA
## 13314 1987	DM	45
## 13315 1987	RM	11
## 13316 1987	OL	25
## 13317 1987	PP	15

## 13318 1987	DM	44
## 13319 1987	DM	42
## 13320 1987	RM	15
## 13321 1987	AB	NA
## 13322 1987	DM	44
## 13323 1987	PE	23
## 13324 1987	DM	52
## 13325 1987	DO	39
## 13326 1987	NL	146
## 13327 1987	DS	144
## 13328 1987	AB	NA
## 13329 1987	DM	44
## 13330 1987	OL	39
## 13331 1987	SS	NA
## 13332 1987	PE	27
## 13333 1987	RM	12
## 13334 1987	SS	NA
## 13335 1987	DS	115
## 13336 1987	NL	162
## 13337 1987	CM	NA
## 13338 1987	AH	NA
## 13339 1987	PP	16
## 13340 1987	DM	27
## 13341 1987	PM	26
## 13342 1987	RM	13
## 13343 1987	OL	33
## 13344 1987	DO	53
## 13345 1987	DO	57
## 13346 1987	NL	100
## 13347 1987	DO	63
## 13348 1987	DM	39
## 13349 1987	NL	218
## 13350 1987	AH	NA
## 13351 1987	NL	182
## 13352 1987	PP	NA
## 13353 1987	DO	51
## 13354 1987	RM	12
## 13355 1987	OT	21
## 13356 1987	DM	48
## 13357 1987	PM	25
## 13358 1987	OL	22
## 13359 1987	DM	43
## 13360 1987	AH	NA
## 13361 1987	DM	40
## 13362 1987	NL	205
## 13363 1987	PM	23
## 13364 1987	DO	51
## 13365 1987	DM	41
## 13366 1987	DM	40
## 13367 1987	DM	38
## 13368 1987	DM	45
## 13369 1987	OT	27
## 13370 1987	RM	NA
## 13371 1987	DM	49

## 13372 1987	NL	192
## 13373 1987	AH	NA
## 13374 1987	DM	47
## 13375 1987	DM	43
## 13376 1987	DM	42
## 13377 1987	NL	204
## 13378 1987	DO	54
## 13379 1987	OT	26
## 13380 1987	PM	22
## 13381 1987	DM	42
## 13382 1987	PM	19
## 13383 1987	DO	49
## 13384 1987	OL	34
## 13385 1987	NL	107
## 13386 1987	DS	130
## 13387 1987	OL	42
## 13388 1987	DM	52
## 13389 1987	PP	16
## 13390 1987	OT	20
## 13391 1987	NL	106
## 13392 1987	PP	15
## 13393 1987	PE	25
## 13394 1987	DO	56
## 13395 1987	PE	23
## 13396 1987	DO	54
## 13397 1987	DM	40
## 13398 1987	DM	45
## 13399 1987	DM	41
## 13400 1987	DM	50
## 13401 1987	AH	NA
## 13402 1987	DM	49
## 13403 1987	OT	25
## 13404 1987	NL	139
## 13405 1987	DM	40
## 13406 1987	PM	24
## 13407 1987	PM	17
## 13408 1987	DM	47
## 13409 1987	OT	23
## 13410 1987	OL	27
## 13411 1987	DM	48
## 13412 1987	NL	160
## 13413 1987	PE	24
## 13414 1987		NA
## 13415 1987	DM	38
## 13416 1987	PP	19
## 13417 1987	DM	40
## 13418 1987	OT	23
## 13419 1987	PP	21
## 13420 1987	DS	132
## 13421 1987	PP	21
## 13422 1987	OT	22
## 13423 1987	PP	16
## 13424 1987	NL	179
## 13425 1987	DO	58

## 13426 1987	PM	25
## 13427 1987	DM	47
## 13428 1987	PE	20
## 13429 1987	NL	140
## 13430 1987	DM	50
## 13431 1987	DO	48
## 13432 1987	DS	116
## 13433 1987	DS	149
## 13434 1987	NL	197
## 13435 1987	NL	179
## 13436 1987	OT	25
## 13437 1987	DS	132
## 13438 1987	AH	NA
## 13439 1987	OT	25
## 13440 1987	AH	NA
## 13441 1987	DM	46
## 13442 1987	AB	NA
## 13443 1987	PE	19
## 13444 1987	AH	NA
## 13445 1987	SS	NA
## 13446 1987	DO	54
## 13447 1987	PM	25
## 13448 1987	PE	17
## 13449 1987	NL	53
## 13450 1987	PP	16
## 13451 1987	NL	154
## 13452 1987	DM	41
## 13453 1987	DO	57
## 13454 1987	DS	129
## 13455 1987	DO	51
## 13456 1987	DM	44
## 13457 1987	DM	35
## 13458 1987	CB	NA
## 13459 1987	DO	55
## 13460 1987	OL	39
## 13461 1987	NL	170
## 13462 1987	PM	24
## 13463 1987	PE	20
## 13464 1987	DS	161
## 13465 1987	NL	167
## 13466 1987	DM	52
## 13467 1987	OT	16
## 13468 1987	PM	19
## 13469 1987	NL	191
## 13470 1987	DM	29
## 13471 1987	CB	NA
## 13472 1987	PP	16
## 13473 1987	DS	133
## 13474 1987	OT	24
## 13475 1987	PP	18
## 13476 1987	NL	146
## 13477 1987	DM	46
## 13478 1987	DM	42
## 13479 1987	PE	15

## 13480 1987	DM	53
## 13481 1987	DM	48
## 13482 1987	DM	44
## 13483 1987	PE	18
## 13484 1987	OT	24
## 13485 1987	PP	16
## 13486 1987	DM	36
## 13487 1987	DM	45
## 13488 1987	PE	19
## 13489 1987	OL	24
## 13490 1987	PM	9
## 13491 1987	SH	104
## 13492 1987	PE	21
## 13493 1987	NL	202
## 13494 1987	NL	169
## 13495 1987	PE	21
## 13496 1987	NL	135
## 13497 1987	PE	25
## 13498 1987	PE	29
## 13499 1987	OL	25
## 13500 1987	DM	35
## 13501 1987	PE	21
## 13502 1987	NL	176
## 13503 1987	DM	46
## 13504 1987	PM	10
## 13505 1987	DO	54
## 13506 1987	PE	24
## 13507 1987	OL	30
## 13508 1987	NL	136
## 13509 1987	OL	24
## 13510 1987	DM	45
## 13511 1987	DM	43
## 13512 1987	DO	51
## 13513 1987	DM	39
## 13514 1987	DM	46
## 13515 1987	DM	NA
## 13516 1987	RM	12
## 13517 1987	RM	9
## 13518 1987	PE	24
## 13519 1987	PE	22
## 13520 1987	DO	53
## 13521 1987	NL	190
## 13522 1987	DM	40
## 13523 1987	RM	10
## 13524 1987	OL	31
## 13525 1987	PM	10
## 13526 1987	DM	44
## 13527 1987	OT	25
## 13528 1987	DM	40
## 13529 1987	DM	48
## 13530 1987	RM	13
## 13531 1987	RM	7
## 13532 1987	DO	47
## 13533 1987	PM	25

## 13534 1987	NL	132
## 13535 1987	DM	44
## 13536 1987	DO	46
## 13537 1987	DS	128
## 13538 1987	DO	NA
## 13539 1987	PM	16
## 13540 1987	RM	12
## 13541 1987	RM	12
## 13542 1987	DM	40
## 13543 1987	OL	29
## 13544 1987	RM	19
## 13545 1987	PM	10
## 13546 1987	PM	26
## 13547 1987	NL	212
## 13548 1987	NL	146
## 13549 1987	RM	14
## 13550 1987	PM	33
## 13551 1987	RM	15
## 13552 1987	DO	55
## 13553 1987	DM	41
## 13554 1987	DM	42
## 13555 1987	PM	24
## 13556 1987	DO	53
## 13557 1987	NL	142
## 13558 1987	PM	28
## 13559 1987	DO	53
## 13560 1987	PE	21
## 13561 1987	PE	22
## 13562 1987		NA
## 13563 1987	DM	38
## 13564 1987	UR	NA
## 13565 1987	PC	NA
## 13566 1987	PE	17
## 13567 1987	NL	180
## 13568 1987	NL	190
## 13569 1987	PE	22
## 13570 1987	DM	38
## 13571 1987	OT	27
## 13572 1987	OL	40
## 13573 1987	UR	NA
## 13574 1987	DM	44
## 13575 1987	NL	188
## 13576 1987	PP	19
## 13577 1987	PM	27
## 13578 1987	DM	43
## 13579 1987	DO	56
## 13580 1987	RM	10
## 13581 1987	PM	27
## 13582 1987	PE	20
## 13583 1987	PE	22
## 13584 1987	DO	47
## 13585 1987	DM	NA
## 13586 1987	PE	18
## 13587 1987	DS	128

## 13588 1987	OT	27
## 13589 1987	DM	45
## 13590 1987	DO	48
## 13591 1987	DS	160
## 13592 1987	PE	23
## 13593 1987	PM	33
## 13594 1987	PF	8
## 13595 1987	DM	41
## 13596 1987	DM	45
## 13597 1987	DS	51
## 13598 1987	DM	43
## 13599 1987	DM	37
## 13600 1987	DS	148
## 13601 1987	DS	133
## 13602 1987	SH	58
## 13603 1987	CB	NA
## 13604 1987	DS	128
## 13605 1987	RM	9
## 13606 1987	NL	136
## 13607 1987	OT	23
## 13608 1987	DO	51
## 13609 1987	DM	44
## 13610 1987	DM	42
## 13611 1987	PE	20
## 13612 1987	DM	44
## 13613 1987	PE	23
## 13614 1987	DM	45
## 13615 1987	NL	203
## 13616 1987	PM	29
## 13617 1987	DO	50
## 13618 1987	PM	27
## 13619 1987	DO	54
## 13620 1987	AH	NA
## 13621 1987	OL	37
## 13622 1987	DM	45
## 13623 1987	DO	46
## 13624 1987	PC	NA
## 13625 1987	PE	22
## 13626 1987	NL	194
## 13627 1987	DM	38
## 13628 1987	RM	7
## 13629 1987	OT	29
## 13630 1987	NL	176
## 13631 1987	DM	37
## 13632 1987	PM	20
## 13633 1987	DM	39
## 13634 1987	DM	47
## 13635 1987	RM	13
## 13636 1987	AB	NA
## 13637 1987	OT	24
## 13638 1987	DM	42
## 13639 1987	NL	NA
## 13640 1987	DM	53
## 13641 1987	RM	10

## 13642 1987	PF	7
## 13643 1987	OT	33
## 13644 1987	UR	NA
## 13645 1987	DM	38
## 13646 1987	DO	49
## 13647 1987	PE	17
## 13648 1987	RM	9
## 13649 1987	DO	50
## 13650 1987	DO	51
## 13651 1987	RM	NA
## 13652 1987	DM	38
## 13653 1987	RM	NA
## 13654 1987	OL	31
## 13655 1987	RM	11
## 13656 1987	PM	23
## 13657 1987	DO	53
## 13658 1987	PE	19
## 13659 1987	AB	NA
## 13660 1987	SH	52
## 13661 1987	PE	22
## 13662 1987	RM	7
## 13663 1987	RM	14
## 13664 1987	DM	46
## 13665 1987	DM	41
## 13666 1987	PE	21
## 13667 1987	PE	20
## 13668 1987	DM	41
## 13669 1987	NL	150
## 13670 1987	DM	35
## 13671 1987	NL	239
## 13672 1987	RM	9
## 13673 1987	DM	43
## 13674 1987	OT	28
## 13675 1987	RM	10
## 13676 1987	PE	21
## 13677 1987	DM	41
## 13678 1987	DO	NA
## 13679 1987	RM	11
## 13680 1987	DM	38
## 13681 1987	PE	25
## 13682 1987	OL	23
## 13683 1987	DM	40
## 13684 1987	AB	NA
## 13685 1987	RM	8
## 13686 1987	PM	25
## 13687 1987	DO	52
## 13688 1987	UP	NA
## 13689 1987	PE	19
## 13690 1987	DO	45
## 13691 1987	NL	135
## 13692 1987	DS	114
## 13693 1987	RM	10
## 13694 1987	OL	31
## 13695 1987	DM	43

## 13696 1987	DO	52
## 13697 1987	RM	12
## 13698 1987	DM	42
## 13699 1987	PM	19
## 13700 1987	DM	40
## 13701 1987	RM	12
## 13702 1987	DO	49
## 13703 1987	NL	185
## 13704 1987	PE	14
## 13705 1987	PE	20
## 13706 1987	OL	37
## 13707 1987	PM	18
## 13708 1987	DM	44
## 13709 1987	RM	8
## 13710 1987	PE	21
## 13711 1987	RM	7
## 13712 1987	RM	8
## 13713 1987	RM	12
## 13714 1987	RM	8
## 13715 1987	OL	23
## 13716 1987	PM	26
## 13717 1987	RM	8
## 13718 1987	RM	13
## 13719 1987	PM	23
## 13720 1987	NL	153
## 13721 1987	DM	42
## 13722 1987	DM	NA
## 13723 1987	DM	40
## 13724 1987	DM	42
## 13725 1987	OT	23
## 13726 1987	PM	20
## 13727 1987	NL	145
## 13728 1987	RM	12
## 13729 1987	DM	45
## 13730 1987	RM	12
## 13731 1987	DM	32
## 13732 1987	DM	38
## 13733 1987	RM	8
## 13734 1987	NL	161
## 13735 1987	DO	53
## 13736 1987	DO	41
## 13737 1987	OL	24
## 13738 1987	RM	9
## 13739 1987	RM	7
## 13740 1987	PE	22
## 13741 1987	DM	44
## 13742 1987	DM	49
## 13743 1987	OL	27
## 13744 1987	PE	17
## 13745 1987	PM	26
## 13746 1987	DO	43
## 13747 1987	OL	35
## 13748 1987	NL	214
## 13749 1987	RM	11

## 13750 1987	DO	59
## 13751 1987	PE	23
## 13752 1987	DM	43
## 13753 1987	OT	24
## 13754 1987	RM	10
## 13755 1987	DO	48
## 13756 1987	AH	NA
## 13757 1987	DM	44
## 13758 1987	PM	27
## 13759 1987	PM	28
## 13760 1987	DM	43
## 13761 1987	RM	11
## 13762 1987	DS	159
## 13763 1987	DM	42
## 13764 1987	PE	23
## 13765 1987	PM	24
## 13766 1987	DM	39
## 13767 1987	DM	43
## 13768 1987	DO	50
## 13769 1987	NL	186
## 13770 1987	PE	18
## 13771 1987	DM	41
## 13772 1987	DM	44
## 13773 1987	PF	8
## 13774 1987	RM	7
## 13775 1987	AB	NA
## 13776 1987	RM	13
## 13777 1987	DM	45
## 13778 1987	PE	18
## 13779 1987	DM	47
## 13780 1987	PE	22
## 13781 1987	PE	18
## 13782 1987	NL	169
## 13783 1987	PM	25
## 13784 1987	DS	145
## 13785 1987	PM	25
## 13786 1987	DO	57
## 13787 1987	PE	19
## 13788 1987	DM	36
## 13789 1987	DM	47
## 13790 1987	AB	NA
## 13791 1987	PE	20
## 13792 1987	DM	48
## 13793 1987	PE	23
## 13794 1987	DM	44
## 13795 1987	NL	168
## 13796 1987	RM	7
## 13797 1987	NL	150
## 13798 1987	PE	18
## 13799 1987	RM	10
## 13800 1987	DM	35
## 13801 1987	OL	28
## 13802 1987	DO	53
## 13803 1987	DM	45

## 13804 1987	RM	8
## 13805 1987	DS	128
## 13806 1987	DM	42
## 13807 1987	DM	43
## 13808 1987	RM	11
## 13809 1987	PF	7
## 13810 1987	DO	46
## 13811 1987	RM	9
## 13812 1987	DM	41
## 13813 1987	RM	7
## 13814 1987	OL	27
## 13815 1987	NL	190
## 13816 1987	DM	NA
## 13817 1987	PE	23
## 13818 1987	OL	29
## 13819 1987	PE	20
## 13820 1987	DM	45
## 13821 1987	RM	12
## 13822 1987	DM	38
## 13823 1987	DM	27
## 13824 1987	DM	35
## 13825 1987	PE	24
## 13826 1987	AH	NA
## 13827 1987	NL	204
## 13828 1987	UP	NA
## 13829 1987	AB	NA
## 13830 1987	DO	40
## 13831 1987	PE	27
## 13832 1987	AB	NA
## 13833 1987	DM	43
## 13834 1987	PE	22
## 13835 1987	DS	134
## 13836 1987	PM	27
## 13837 1987	DM	40
## 13838 1987	DM	52
## 13839 1987	DM	35
## 13840 1987	DM	38
## 13841 1988	DM	45
## 13842 1988	RM	11
## 13843 1988	DO	57
## 13844 1988	DM	39
## 13845 1988	RM	8
## 13846 1988	RM	9
## 13847 1988	DM	38
## 13848 1988	PE	24
## 13849 1988	OT	25
## 13850 1988	SH	60
## 13851 1988	DM	45
## 13852 1988	PM	28
## 13853 1988	RM	10
## 13854 1988	DO	54
## 13855 1988	RM	9
## 13856 1988	AB	NA
## 13857 1988	RM	11

## 13858 1988	RM	9
## 13859 1988	DO	46
## 13860 1988	DO	48
## 13861 1988	DO	48
## 13862 1988	RM	12
## 13863 1988	RM	9
## 13864 1988	DM	34
## 13865 1988	DM	45
## 13866 1988	RM	9
## 13867 1988	RM	9
## 13868 1988	RM	11
## 13869 1988	DM	43
## 13870 1988	PE	24
## 13871 1988	RM	10
## 13872 1988	DM	46
## 13873 1988	DO	53
## 13874 1988	DM	41
## 13875 1988	DM	NA
## 13876 1988	DM	42
## 13877 1988	DM	46
## 13878 1988	RM	11
## 13879 1988	RM	10
## 13880 1988	RM	10
## 13881 1988	DO	49
## 13882 1988	DM	40
## 13883 1988	RM	13
## 13884 1988	DM	43
## 13885 1988	DS	144
## 13886 1988	AH	NA
## 13887 1988	RM	9
## 13888 1988	RM	10
## 13889 1988	RM	10
## 13890 1988	DO	50
## 13891 1988	DM	38
## 13892 1988	PM	24
## 13893 1988	RM	9
## 13894 1988	RM	8
## 13895 1988	PE	18
## 13896 1988	DO	49
## 13897 1988	AB	NA
## 13898 1988	AH	NA
## 13899 1988	NL	161
## 13900 1988	NL	190
## 13901 1988	AB	NA
## 13902 1988	PE	24
## 13903 1988	PM	23
## 13904 1988	DM	43
## 13905 1988	DO	58
## 13906 1988	RM	8
## 13907 1988	PM	15
## 13908 1988	PE	26
## 13909 1988	OT	27
## 13910 1988	RM	8
## 13911 1988	RM	8

## 13912 1988	PM	20
## 13913 1988	DM	35
## 13914 1988	PE	22
## 13915 1988	NL	148
## 13916 1988	DO	50
## 13917 1988	AH	NA
## 13918 1988	PE	22
## 13919 1988	PE	21
## 13920 1988	DM	38
## 13921 1988	DO	47
## 13922 1988	DM	41
## 13923 1988	AB	NA
## 13924 1988	PE	25
## 13925 1988	RM	10
## 13926 1988	RM	9
## 13927 1988	DO	45
## 13928 1988	AH	NA
## 13929 1988	RM	10
## 13930 1988	PM	19
## 13931 1988	DO	55
## 13932 1988	DM	43
## 13933 1988	DO	53
## 13934 1988	PE	22
## 13935 1988	DM	47
## 13936 1988	DO	50
## 13937 1988	DS	155
## 13938 1988	DO	55
## 13939 1988	SH	51
## 13940 1988	NL	209
## 13941 1988	PM	20
## 13942 1988	RM	10
## 13943 1988	DM	38
## 13944 1988	NL	198
## 13945 1988	DM	50
## 13946 1988	RM	13
## 13947 1988	UR	NA
## 13948 1988	DM	41
## 13949 1988	DM	45
## 13950 1988	RM	9
## 13951 1988	DM	44
## 13952 1988	DM	39
## 13953 1988	DO	56
## 13954 1988	DO	43
## 13955 1988	RM	8
## 13956 1988	DM	47
## 13957 1988	DS	148
## 13958 1988	DO	44
## 13959 1988	DS	155
## 13960 1988	PE	22
## 13961 1988	RM	11
## 13962 1988	OL	34
## 13963 1988	PE	22
## 13964 1988	PM	24
## 13965 1988	PE	26

## 13966 1988	DM	50
## 13967 1988	RM	9
## 13968 1988	RM	11
## 13969 1988	RM	11
## 13970 1988	CB	NA
## 13971 1988	DM	43
## 13972 1988	DM	38
## 13973 1988	DM	45
## 13974 1988	DO	56
## 13975 1988	NL	162
## 13976 1988	DM	40
## 13977 1988	NL	161
## 13978 1988	DM	44
## 13979 1988	AB	NA
## 13980 1988	RM	8
## 13981 1988	DM	44
## 13982 1988	RM	9
## 13983 1988	PM	27
## 13984 1988	OL	33
## 13985 1988	DM	40
## 13986 1988	PE	25
## 13987 1988	DM	43
## 13988 1988	DM	35
## 13989 1988	DM	39
## 13990 1988	DO	44
## 13991 1988	DS	136
## 13992 1988	PE	24
## 13993 1988	OT	24
## 13994 1988	RM	9
## 13995 1988	PM	26
## 13996 1988	DM	36
## 13997 1988	DO	50
## 13998 1988	DM	43
## 13999 1988	PM	17
## 14000 1988	DO	43
## 14001 1988	DM	35
## 14002 1988	RM	9
## 14003 1988	RM	8
## 14004 1988	RM	11
## 14005 1988	RM	10
## 14006 1988	RM	9
## 14007 1988	DM	44
## 14008 1988	AB	NA
## 14009 1988	PE	23
## 14010 1988	AB	NA
## 14011 1988	DO	57
## 14012 1988	PM	27
## 14013 1988	RM	NA
## 14014 1988	DO	56
## 14015 1988	AH	NA
## 14016 1988	AB	NA
## 14017 1988	AB	NA
## 14018 1988	PE	20
## 14019 1988	RM	9

## 14020 1988	OT	21
## 14021 1988	RM	8
## 14022 1988	AH	NA
## 14023 1988	RM	11
## 14024 1988	PM	20
## 14025 1988	DM	33
## 14026 1988	DO	49
## 14027 1988	RM	11
## 14028 1988	DO	50
## 14029 1988	RM	11
## 14030 1988	RM	9
## 14031 1988	DM	48
## 14032 1988	OL	32
## 14033 1988	RM	12
## 14034 1988	AB	NA
## 14035 1988	OL	33
## 14036 1988	RM	9
## 14037 1988	DO	49
## 14038 1988	PM	24
## 14039 1988	AB	NA
## 14040 1988	RM	10
## 14041 1988	PE	23
## 14042 1988	PE	24
## 14043 1988	DO	58
## 14044 1988	DS	136
## 14045 1988	PE	21
## 14046 1988	DM	40
## 14047 1988	DO	53
## 14048 1988	DM	45
## 14049 1988	DM	48
## 14050 1988	DM	44
## 14051 1988	RM	10
## 14052 1988	NL	135
## 14053 1988	NL	186
## 14054 1988	AB	NA
## 14055 1988	AB	NA
## 14056 1988	RM	8
## 14057 1988	DM	44
## 14058 1988	DO	44
## 14059 1988	DS	140
## 14060 1988	AB	NA
## 14061 1988	DO	51
## 14062 1988	RF	11
## 14063 1988	DO	50
## 14064 1988	RM	9
## 14065 1988	DM	41
## 14066 1988	RM	10
## 14067 1988	PE	20
## 14068 1988	PM	25
## 14069 1988	AH	NA
## 14070 1988	OL	34
## 14071 1988	PG	NA
## 14072 1988	AB	NA
## 14073 1988	AB	NA

## 14074 1988	RM	9
## 14075 1988	UP	NA
## 14076 1988	PM	20
## 14077 1988	AB	NA
## 14078 1988	AB	NA
## 14079 1988	RM	8
## 14080 1988	DO	48
## 14081 1988	DM	34
## 14082 1988	PE	23
## 14083 1988	AB	NA
## 14084 1988	RM	11
## 14085 1988	UP	NA
## 14086 1988	DM	39
## 14087 1988	AB	NA
## 14088 1988	PM	27
## 14089 1988	OT	27
## 14090 1988	AB	NA
## 14091 1988	OT	26
## 14092 1988	DO	55
## 14093 1988	RM	9
## 14094 1988	SH	39
## 14095 1988	PE	24
## 14096 1988	PE	18
## 14097 1988	SH	57
## 14098 1988	DM	40
## 14099 1988	DM	42
## 14100 1988	DO	50
## 14101 1988	AH	NA
## 14102 1988	RM	9
## 14103 1988	OT	27
## 14104 1988	DM	45
## 14105 1988	RM	9
## 14106 1988	AB	NA
## 14107 1988	DM	40
## 14108 1988	DS	138
## 14109 1988	NL	145
## 14110 1988	DM	40
## 14111 1988	RM	9
## 14112 1988	NL	186
## 14113 1988	DO	48
## 14114 1988	DO	54
## 14115 1988	PE	23
## 14116 1988	OT	24
## 14117 1988	RM	8
## 14118 1988	DM	44
## 14119 1988	DM	38
## 14120 1988	PE	21
## 14121 1988	DO	53
## 14122 1988	AB	NA
## 14123 1988	DM	42
## 14124 1988	PE	21
## 14125 1988	PE	24
## 14126 1988	DS	160
## 14127 1988	DM	50

## 14128 1988	SH	51
## 14129 1988	RM	11
## 14130 1988	PE	25
## 14131 1988	DS	136
## 14132 1988	PE	25
## 14133 1988	PM	24
## 14134 1988	DM	48
## 14135 1988	NL	190
## 14136 1988	DO	44
## 14137 1988	NL	200
## 14138 1988	DM	42
## 14139 1988	RM	8
## 14140 1988	RM	10
## 14141 1988	PE	21
## 14142 1988	RM	10
## 14143 1988	DO	60
## 14144 1988	RM	9
## 14145 1988	DM	55
## 14146 1988	RM	8
## 14147 1988	DM	35
## 14148 1988	RM	9
## 14149 1988	PM	21
## 14150 1988	RM	10
## 14151 1988	RM	10
## 14152 1988	DO	45
## 14153 1988	DM	44
## 14154 1988	DM	40
## 14155 1988	DO	44
## 14156 1988	AB	NA
## 14157 1988	NL	NA
## 14158 1988	AB	NA
## 14159 1988	PE	27
## 14160 1988	DO	51
## 14161 1988	DM	45
## 14162 1988	RM	10
## 14163 1988	OL	34
## 14164 1988	DM	46
## 14165 1988	NL	190
## 14166 1988	RM	9
## 14167 1988	DM	50
## 14168 1988	PM	25
## 14169 1988	DO	57
## 14170 1988	OL	30
## 14171 1988	DM	39
## 14172 1988	DM	44
## 14173 1988	DM	42
## 14174 1988	DM	43
## 14175 1988	PM	27
## 14176 1988	RM	8
## 14177 1988	NL	227
## 14178 1988	RM	9
## 14179 1988	DM	34
## 14180 1988	DO	54
## 14181 1988	DM	48

## 14182 1988	AB	NA
## 14183 1988	PE	22
## 14184 1988	DM	33
## 14185 1988	RM	11
## 14186 1988	SS	NA
## 14187 1988	DM	42
## 14188 1988	DM	48
## 14189 1988	PM	27
## 14190 1988	DO	61
## 14191 1988	DO	52
## 14192 1988	DM	47
## 14193 1988	RM	10
## 14194 1988	DO	33
## 14195 1988	DO	48
## 14196 1988	AB	NA
## 14197 1988	AH	NA
## 14198 1988	RM	10
## 14199 1988	DO	49
## 14200 1988	DO	52
## 14201 1988	RM	9
## 14202 1988	PE	23
## 14203 1988	RM	10
## 14204 1988	RM	9
## 14205 1988	DM	45
## 14206 1988	DO	32
## 14207 1988	SH	60
## 14208 1988	DM	37
## 14209 1988	RM	8
## 14210 1988	RM	10
## 14211 1988	DM	50
## 14212 1988	PE	23
## 14213 1988	AB	NA
## 14214 1988	RM	10
## 14215 1988	DM	56
## 14216 1988	RM	13
## 14217 1988	DO	50
## 14218 1988	NL	232
## 14219 1988	DM	44
## 14220 1988	RM	9
## 14221 1988	DM	48
## 14222 1988	OL	35
## 14223 1988	AB	NA
## 14224 1988	AB	NA
## 14225 1988	DM	48
## 14226 1988	RM	9
## 14227 1988	DO	50
## 14228 1988	RM	11
## 14229 1988	DS	145
## 14230 1988	OL	39
## 14231 1988	DO	59
## 14232 1988	DM	44
## 14233 1988	AB	NA
## 14234 1988	PE	24
## 14235 1988	RM	9

## 14236 1988	DM	45
## 14237 1988	NL	144
## 14238 1988	PM	23
## 14239 1988	NL	176
## 14240 1988	PE	26
## 14241 1988	DM	48
## 14242 1988	DO	53
## 14243 1988	DM	44
## 14244 1988	DM	45
## 14245 1988	DO	NA
## 14246 1988	DM	43
## 14247 1988	DM	37
## 14248 1988	RM	10
## 14249 1988	RM	8
## 14250 1988	ZL	NA
## 14251 1988	AH	NA
## 14252 1988	DM	46
## 14253 1988	OT	30
## 14254 1988	PE	30
## 14255 1988	RM	10
## 14256 1988	DM	45
## 14257 1988	RF	12
## 14258 1988	DM	43
## 14259 1988	OL	35
## 14260 1988	DO	50
## 14261 1988	RM	9
## 14262 1988	PM	26
## 14263 1988	SH	70
## 14264 1988	PM	25
## 14265 1988	DM	50
## 14266 1988	RM	9
## 14267 1988	PP	20
## 14268 1988	DS	135
## 14269 1988	DM	39
## 14270 1988	PM	16
## 14271 1988	PP	18
## 14272 1988	DM	46
## 14273 1988	DO	45
## 14274 1988	PE	26
## 14275 1988	DM	43
## 14276 1988	DM	42
## 14277 1988	RM	12
## 14278 1988	AB	NA
## 14279 1988	DM	42
## 14280 1988	PM	11
## 14281 1988	DS	142
## 14282 1988	DM	39
## 14283 1988	AH	NA
## 14284 1988	NL	226
## 14285 1988	DM	50
## 14286 1988	OT	29
## 14287 1988	PE	25
## 14288 1988	OT	26
## 14289 1988	SS	NA

## 14290 1988	DM	45
## 14291 1988	RM	10
## 14292 1988	DS	153
## 14293 1988	RM	9
## 14294 1988	RM	10
## 14295 1988	SS	NA
## 14296 1988	RM	12
## 14297 1988	PE	27
## 14298 1988	AB	NA
## 14299 1988	RM	10
## 14300 1988	DM	42
## 14301 1988	PE	29
## 14302 1988	SS	NA
## 14303 1988	DM	41
## 14304 1988	DM	50
## 14305 1988	RM	10
## 14306 1988	PM	14
## 14307 1988	PE	23
## 14308 1988	PE	25
## 14309 1988	DO	50
## 14310 1988	DM	48
## 14311 1988	DM	42
## 14312 1988	RM	9
## 14313 1988	NL	192
## 14314 1988	RM	9
## 14315 1988	RM	8
## 14316 1988	DO	57
## 14317 1988	RM	10
## 14318 1988	PM	21
## 14319 1988	PM	14
## 14320 1988	OL	37
## 14321 1988	RM	9
## 14322 1988	DM	48
## 14323 1988	PM	13
## 14324 1988	DO	NA
## 14325 1988	DM	51
## 14326 1988	PM	12
## 14327 1988	NL	176
## 14328 1988	DM	44
## 14329 1988	DM	38
## 14330 1988	PE	25
## 14331 1988	DM	44
## 14332 1988	DM	47
## 14333 1988	DM	47
## 14334 1988	DM	45
## 14335 1988	PM	23
## 14336 1988	DO	48
## 14337 1988	DM	45
## 14338 1988	RM	10
## 14339 1988	PF	8
## 14340 1988	RM	11
## 14341 1988	PM	26
## 14342 1988	DM	45
## 14343 1988	RM	8

## 14344 1988	OT	27
## 14345 1988	PE	26
## 14346 1988	PE	28
## 14347 1988	PM	26
## 14348 1988	PE	26
## 14349 1988	NL	166
## 14350 1988	DM	48
## 14351 1988	ZL	NA
## 14352 1988	PE	22
## 14353 1988	RM	10
## 14354 1988	DM	24
## 14355 1988	RM	10
## 14356 1988	PE	31
## 14357 1988	DS	118
## 14358 1988	DS	138
## 14359 1988	RM	10
## 14360 1988	RM	12
## 14361 1988	RF	13
## 14362 1988	PE	22
## 14363 1988	NL	178
## 14364 1988	DM	39
## 14365 1988	RM	10
## 14366 1988	OT	28
## 14367 1988	RM	17
## 14368 1988	UP	NA
## 14369 1988	AH	NA
## 14370 1988	SS	NA
## 14371 1988	DO	54
## 14372 1988	PE	27
## 14373 1988	SH	72
## 14374 1988	RM	11
## 14375 1988	OT	28
## 14376 1988	PM	27
## 14377 1988	PE	24
## 14378 1988	DS	150
## 14379 1988	RM	12
## 14380 1988	DS	95
## 14381 1988	RM	14
## 14382 1988	AH	NA
## 14383 1988	OT	9
## 14384 1988	NL	60
## 14385 1988	PM	25
## 14386 1988	DM	44
## 14387 1988	OT	30
## 14388 1988	PE	27
## 14389 1988	DM	50
## 14390 1988	RM	10
## 14391 1988	DM	46
## 14392 1988	DM	44
## 14393 1988	DO	54
## 14394 1988	DM	47
## 14395 1988	DM	27
## 14396 1988	DO	58
## 14397 1988	DO	NA

## 14398 1988	NL	175
## 14399 1988	DM	44
## 14400 1988	DO	54
## 14401 1988	OT	15
## 14402 1988	RM	NA
## 14403 1988	OT	28
## 14404 1988	NL	235
## 14405 1988	DM	43
## 14406 1988	SH	103
## 14407 1988	DO	38
## 14408 1988	DM	53
## 14409 1988	DS	128
## 14410 1988	PE	30
## 14411 1988	DO	53
## 14412 1988	PP	21
## 14413 1988	PE	23
## 14414 1988	DS	25
## 14415 1988	DM	42
## 14416 1988	OT	27
## 14417 1988	DM	46
## 14418 1988	OL	37
## 14419 1988	NL	167
## 14420 1988	SS	NA
## 14421 1988	SH	68
## 14422 1988	DM	41
## 14423 1988	DM	44
## 14424 1988	DO	41
## 14425 1988	DM	43
## 14426 1988	OL	12
## 14427 1988	OL	39
## 14428 1988	PE	26
## 14429 1988	SS	NA
## 14430 1988	PE	29
## 14431 1988	PP	21
## 14432 1988	DM	45
## 14433 1988	DO	52
## 14434 1988	PF	8
## 14435 1988	DM	44
## 14436 1988	DM	49
## 14437 1988	OL	12
## 14438 1988	DO	48
## 14439 1988	PE	27
## 14440 1988	OL	38
## 14441 1988	DO	53
## 14442 1988	NL	131
## 14443 1988	DM	43
## 14444 1988	DM	40
## 14445 1988	RM	11
## 14446 1988	PE	21
## 14447 1988	RM	11
## 14448 1988	DM	45
## 14449 1988	PP	22
## 14450 1988	PE	30
## 14451 1988	PM	23

## 14452 1988	PE	14
## 14453 1988	NL	165
## 14454 1988	DO	53
## 14455 1988	DM	45
## 14456 1988	SH	75
## 14457 1988	DM	44
## 14458 1988	AH	NA
## 14459 1988	DO	55
## 14460 1988	DO	43
## 14461 1988	DS	NA
## 14462 1988	DO	45
## 14463 1988	DM	47
## 14464 1988	DM	46
## 14465 1988	DS	116
## 14466 1988	UL	NA
## 14467 1988	OT	29
## 14468 1988	DO	52
## 14469 1988	DS	118
## 14470 1988	DM	45
## 14471 1988	PP	15
## 14472 1988	PE	14
## 14473 1988	DS	82
## 14474 1988	DM	43
## 14475 1988	OT	27
## 14476 1988	SH	96
## 14477 1988	DM	32
## 14478 1988	PE	27
## 14479 1988	NL	177
## 14480 1988	DO	59
## 14481 1988	PE	22
## 14482 1988		NA
## 14483 1988		NA
## 14484 1988		NA
## 14485 1988		NA
## 14486 1988	DM	42
## 14487 1988	PP	20
## 14488 1988	SH	108
## 14489 1988	SS	NA
## 14490 1988	PP	22
## 14491 1988	DM	48
## 14492 1988	DM	50
## 14493 1988	NL	105
## 14494 1988	DM	32
## 14495 1988	NL	112
## 14496 1988	DM	43
## 14497 1988	DM	26
## 14498 1988	PE	12
## 14499 1988	DO	52
## 14500 1988	DM	39
## 14501 1988	NL	190
## 14502 1988	DO	35
## 14503 1988	DO	50
## 14504 1988	DM	47
## 14505 1988	DS	155

## 14506 1988	OL	NA
## 14507 1988	DM	45
## 14508 1988	RM	14
## 14509 1988	DS	135
## 14510 1988	DM	44
## 14511 1988	PP	24
## 14512 1988	AH	NA
## 14513 1988	DO	51
## 14514 1988	DM	25
## 14515 1988	DO	54
## 14516 1988	PE	25
## 14517 1988	DM	44
## 14518 1988	DM	50
## 14519 1988	PM	21
## 14520 1988	PE	14
## 14521 1988	OT	30
## 14522 1988	PE	29
## 14523 1988	RM	11
## 14524 1988	NL	178
## 14525 1988	DM	55
## 14526 1988	PP	19
## 14527 1988	DS	105
## 14528 1988	AH	NA
## 14529 1988	AH	NA
## 14530 1988	DM	42
## 14531 1988	DM	45
## 14532 1988	NL	NA
## 14533 1988	OT	25
## 14534 1988	DM	47
## 14535 1988	DM	50
## 14536 1988	DO	56
## 14537 1988	PE	17
## 14538 1988	PE	21
## 14539 1988	NL	133
## 14540 1988	DM	48
## 14541 1988	PE	13
## 14542 1988	DO	44
## 14543 1988	NL	174
## 14544 1988	OT	23
## 14545 1988	PE	27
## 14546 1988	DO	24
## 14547 1988	NL	220
## 14548 1988	OT	15
## 14549 1988	NL	126
## 14550 1988	RM	12
## 14551 1988	NL	32
## 14552 1988	RM	9
## 14553 1988	DM	47
## 14554 1988	OT	NA
## 14555 1988	PE	22
## 14556 1988	DS	88
## 14557 1988	DO	46
## 14558 1988	DO	49
## 14559 1988	DO	NA

## 14560 1988	PE	21
## 14561 1988	PE	19
## 14562 1988	DM	46
## 14563 1988	DM	45
## 14564 1988	PM	26
## 14565 1988	DS	97
## 14566 1988	RM	11
## 14567 1988	NL	191
## 14568 1988	RM	9
## 14569 1988	PE	30
## 14570 1988	RM	10
## 14571 1988	DO	59
## 14572 1988	PE	19
## 14573 1988	PE	20
## 14574 1988	PE	NA
## 14575 1988	DS	115
## 14576 1988	DM	45
## 14577 1988	OT	28
## 14578 1988	DM	48
## 14579 1988	DM	42
## 14580 1988	PP	20
## 14581 1988	PE	36
## 14582 1988	PE	14
## 14583 1988	DO	54
## 14584 1988	SH	98
## 14585 1988	PP	22
## 14586 1988	OT	20
## 14587 1988		NA
## 14588 1988	DM	52
## 14589 1988	DO	NA
## 14590 1988	OT	20
## 14591 1988	SS	NA
## 14592 1988	AH	NA
## 14593 1988	PE	26
## 14594 1988	DM	43
## 14595 1988	NL	172
## 14596 1988	PE	25
## 14597 1988	OL	37
## 14598 1988	DM	49
## 14599 1988	SS	NA
## 14600 1988	DS	141
## 14601 1988	PP	23
## 14602 1988	OL	35
## 14603 1988	DM	41
## 14604 1988	PP	22
## 14605 1988	DS	135
## 14606 1988	NL	100
## 14607 1988	OL	32
## 14608 1988	RM	10
## 14609 1988	PP	22
## 14610 1988	RF	15
## 14611 1988	DM	45
## 14612 1988	RM	11
## 14613 1988	DM	34

## 14614 1988	DM	43
## 14615 1988	DO	40
## 14616 1988	DM	49
## 14617 1988	RM	10
## 14618 1988	PE	16
## 14619 1988	SH	99
## 14620 1988	DM	51
## 14621 1988	PP	19
## 14622 1988	SA	NA
## 14623 1988	DM	45
## 14624 1988	PE	14
## 14625 1988	NL	195
## 14626 1988	DM	50
## 14627 1988	RM	15
## 14628 1988	PP	24
## 14629 1988	OT	24
## 14630 1988	PE	18
## 14631 1988	DM	54
## 14632 1988	OL	NA
## 14633 1988	PE	30
## 14634 1988	NL	100
## 14635 1988	DM	30
## 14636 1988	DO	51
## 14637 1988	DM	48
## 14638 1988	DM	46
## 14639 1988	DM	56
## 14640 1988	NL	148
## 14641 1988	PE	22
## 14642 1988	DM	49
## 14643 1988	DS	110
## 14644 1988	DM	38
## 14645 1988	DM	41
## 14646 1988	NL	148
## 14647 1988	DM	52
## 14648 1988	PE	16
## 14649 1988	DM	46
## 14650 1988	PP	13
## 14651 1988	DM	28
## 14652 1988	DM	45
## 14653 1988	PE	24
## 14654 1988	RM	11
## 14655 1988	NL	176
## 14656 1988	OT	28
## 14657 1988	DM	32
## 14658 1988	NL	230
## 14659 1988	NL	133
## 14660 1988	DO	49
## 14661 1988	RM	11
## 14662 1988	DO	49
## 14663 1988	NL	145
## 14664 1988	DO	60
## 14665 1988	PE	33
## 14666 1988	PP	21
## 14667 1988	PM	18

## 14668 1988	OL	34
## 14669 1988	DM	45
## 14670 1988	DM	44
## 14671 1988	NL	173
## 14672 1988	SH	80
## 14673 1988	PE	16
## 14674 1988	PE	33
## 14675 1988	NL	223
## 14676 1988	PE	20
## 14677 1988	PP	21
## 14678 1988	DS	103
## 14679 1988	PM	25
## 14680 1988	OT	22
## 14681 1988	CB	NA
## 14682 1988	DM	42
## 14683 1988	OT	24
## 14684 1988	PE	17
## 14685 1988	PE	20
## 14686 1988	DO	52
## 14687 1988	PE	21
## 14688 1988	DM	46
## 14689 1988	PP	23
## 14690 1988	PP	NA
## 14691 1988	SH	62
## 14692 1988	RM	8
## 14693 1988	DO	59
## 14694 1988		NA
## 14695 1988	DM	45
## 14696 1988	PP	18
## 14697 1988	DM	42
## 14698 1988	NL	143
## 14699 1988	PE	16
## 14700 1988	DM	37
## 14701 1988	PE	21
## 14702 1988	NL	180
## 14703 1988	DO	61
## 14704 1988	DM	50
## 14705 1988	DM	37
## 14706 1988	DM	48
## 14707 1988	DS	145
## 14708 1988	DM	52
## 14709 1988	DO	55
## 14710 1988	DM	41
## 14711 1988	DO	NA
## 14712 1988	DM	43
## 14713 1988	DO	50
## 14714 1988	DM	20
## 14715 1988	DM	44
## 14716 1988	PP	22
## 14717 1988	PP	21
## 14718 1988	NL	137
## 14719 1988	OL	37
## 14720 1988	DM	45
## 14721 1988	NL	126

## 14722 1988	OT	22
## 14723 1988	DM	43
## 14724 1988	DM	42
## 14725 1988	OL	30
## 14726 1988	DM	45
## 14727 1988	PE	24
## 14728 1988	NL	90
## 14729 1988	DS	160
## 14730 1988	DS	97
## 14731 1988	DM	45
## 14732 1988	PP	18
## 14733 1988	OT	29
## 14734 1988	DM	46
## 14735 1988	DM	47
## 14736 1988	OT	38
## 14737 1988	PM	21
## 14738 1988	DM	39
## 14739 1988	DO	56
## 14740 1988	NL	NA
## 14741 1988		NA
## 14742 1988	DO	52
## 14743 1988	DO	58
## 14744 1988	OT	18
## 14745 1988	RM	13
## 14746 1988	NL	188
## 14747 1988	PE	21
## 14748 1988	PE	23
## 14749 1988	DO	54
## 14750 1988	NL	206
## 14751 1988	PP	11
## 14752 1988	DO	51
## 14753 1988	PE	33
## 14754 1988	PE	21
## 14755 1988	OT	22
## 14756 1988	DO	58
## 14757 1988	OL	35
## 14758 1988	DO	58
## 14759 1988	RM	15
## 14760 1988	NL	118
## 14761 1988	OT	26
## 14762 1988	DO	56
## 14763 1988	PE	28
## 14764 1988	PM	20
## 14765 1988	DM	40
## 14766 1988	NL	207
## 14767 1988	PP	NA
## 14768 1988	DS	96
## 14769 1988	NL	109
## 14770 1988	PP	22
## 14771 1988	PE	21
## 14772 1988	DM	48
## 14773 1988	PP	10
## 14774 1988	AH	NA
## 14775 1988	PP	17

## 14776 1988	PP	18
## 14777 1988	NL	158
## 14778 1988	RM	11
## 14779 1988	DM	42
## 14780 1988	RM	9
## 14781 1988	PE	19
## 14782 1988	OT	22
## 14783 1988	OT	17
## 14784 1988	RM	14
## 14785 1988	PE	20
## 14786 1988	PM	21
## 14787 1988	DM	41
## 14788 1988	PP	11
## 14789 1988	SH	65
## 14790 1988	DO	53
## 14791 1988	PE	24
## 14792 1988	PP	18
## 14793 1988	PP	17
## 14794 1988	DM	24
## 14795 1988	NL	150
## 14796 1988	NL	188
## 14797 1988	DM	40
## 14798 1988	DM	27
## 14799 1988	NL	176
## 14800 1988	DM	50
## 14801 1988	DM	46
## 14802 1988	SH	110
## 14803 1988	DO	62
## 14804 1988	NL	132
## 14805 1988	SS	NA
## 14806 1988	DM	47
## 14807 1988	NL	188
## 14808 1988	PP	12
## 14809 1988	PE	11
## 14810 1988	DM	40
## 14811 1988	DS	157
## 14812 1988	DS	140
## 14813 1988	DM	44
## 14814 1988	PP	23
## 14815 1988	RM	11
## 14816 1988	DM	45
## 14817 1988	PE	27
## 14818 1988	DM	43
## 14819 1988	PE	27
## 14820 1988	PE	20
## 14821 1988	PP	12
## 14822 1988	PE	29
## 14823 1988	PE	18
## 14824 1988	PP	9
## 14825 1988	DM	51
## 14826 1988	OL	45
## 14827 1988	PP	NA
## 14828 1988	PE	20
## 14829 1988	DM	42

## 14830 1988	DM	45
## 14831 1988	DM	49
## 14832 1988	DS	114
## 14833 1988	DM	41
## 14834 1988	DM	49
## 14835 1988	DO	52
## 14836 1988	DM	49
## 14837 1988	PP	17
## 14838 1988	PP	21
## 14839 1988	DO	55
## 14840 1988	AH	NA
## 14841 1988	PE	17
## 14842 1988	PP	14
## 14843 1988	DM	41
## 14844 1988	DM	48
## 14845 1988	CB	NA
## 14846 1988	DM	39
## 14847 1988	RM	13
## 14848 1988	DM	31
## 14849 1988	SH	92
## 14850 1988	PP	11
## 14851 1988	DM	31
## 14852 1988	OT	20
## 14853 1988	PP	28
## 14854 1988	DM	39
## 14855 1988	NL	174
## 14856 1988	OT	32
## 14857 1988	OT	21
## 14858 1988	NL	190
## 14859 1988	SS	NA
## 14860 1988	DM	44
## 14861 1988	PE	26
## 14862 1988	PE	20
## 14863 1988	OT	26
## 14864 1988	RF	18
## 14865 1988	DM	45
## 14866 1988	PP	17
## 14867 1988	PE	18
## 14868 1988	DS	103
## 14869 1988	DM	45
## 14870 1988	NL	215
## 14871 1988	DM	51
## 14872 1988	PP	15
## 14873 1988	DO	54
## 14874 1988	NL	112
## 14875 1988	PM	21
## 14876 1988	DM	47
## 14877 1988	PE	17
## 14878 1988	NL	148
## 14879 1988	NL	155
## 14880 1988	SH	79
## 14881 1988	DO	58
## 14882 1988		NA
## 14883 1988		NA

## 14884 1988		NA
## 14885 1988	CB	NA
## 14886 1988	OT	19
## 14887 1988	DM	45
## 14888 1988	PP	16
## 14889 1988	DM	35
## 14890 1988	SS	NA
## 14891 1988	OT	19
## 14892 1988	SS	NA
## 14893 1988	CB	NA
## 14894 1988	DM	39
## 14895 1988	PE	14
## 14896 1988	NL	161
## 14897 1988	SS	NA
## 14898 1988	PE	24
## 14899 1988	DM	48
## 14900 1988	PP	16
## 14901 1988	DO	65
## 14902 1988	DM	53
## 14903 1988	OT	21
## 14904 1988	OT	29
## 14905 1988	DM	42
## 14906 1988	DO	55
## 14907 1988	DM	46
## 14908 1988	DS	160
## 14909 1988	PP	22
## 14910 1988	PE	25
## 14911 1988	DM	47
## 14912 1988	PE	21
## 14913 1988	PP	15
## 14914 1988	OT	28
## 14915 1988	OT	27
## 14916 1988	OL	36
## 14917 1988	OL	28
## 14918 1988	DM	48
## 14919 1988	NL	94
## 14920 1988	DM	38
## 14921 1988	SS	NA
## 14922 1988	SS	NA
## 14923 1988	DM	43
## 14924 1988	RM	15
## 14925 1988	OT	20
## 14926 1988	DM	47
## 14927 1988	NL	184
## 14928 1988	PE	21
## 14929 1988	DM	60
## 14930 1988	SS	NA
## 14931 1988	DM	44
## 14932 1988	DM	47
## 14933 1988	PE	26
## 14934 1988	DM	53
## 14935 1988	PE	28
## 14936 1988		NA
## 14937 1988	OT	22

## 14938 1988	PE	28
## 14939 1988	OT	23
## 14940 1988	PE	14
## 14941 1988	NL	162
## 14942 1988	PE	21
## 14943 1988	DO	54
## 14944 1988	PE	NA
## 14945 1988	PE	15
## 14946 1988	NL	NA
## 14947 1988	PE	31
## 14948 1988	SH	81
## 14949 1988	DM	39
## 14950 1988	DO	49
## 14951 1988	AH	NA
## 14952 1988	SH	62
## 14953 1988	OT	20
## 14954 1988	OT	21
## 14955 1988	DM	42
## 14956 1988	DS	127
## 14957 1988	DM	51
## 14958 1988	NL	168
## 14959 1988	NL	110
## 14960 1988	DO	59
## 14961 1988	OT	25
## 14962 1988	DM	49
## 14963 1988	PE	21
## 14964 1988	PE	36
## 14965 1988	AH	NA
## 14966 1988	DO	55
## 14967 1988	OT	27
## 14968 1988	PE	20
## 14969 1988	PP	16
## 14970 1988	PE	18
## 14971 1988	PM	17
## 14972 1988	PE	14
## 14973 1988	DM	49
## 14974 1988	PM	23
## 14975 1988	OT	28
## 14976 1988	OT	25
## 14977 1988	DM	37
## 14978 1988	OT	26
## 14979 1988	DM	NA
## 14980 1988	NL	128
## 14981 1988	NL	NA
## 14982 1988	PP	15
## 14983 1988	SS	NA
## 14984 1988	NL	170
## 14985 1988	DM	45
## 14986 1988	DM	53
## 14987 1988	PE	22
## 14988 1988	DM	43
## 14989 1988	DM	39
## 14990 1988	DO	62
## 14991 1988	DM	47

## 14992 1988	RM	12
## 14993 1988	DM	50
## 14994 1988	DM	NA
## 14995 1988	SS	NA
## 14996 1988	DM	48
## 14997 1988	DM	39
## 14998 1988	DS	169
## 14999 1988	NL	161
## 15000 1988	DM	33
## 15001 1988	DM	60
## 15002 1988	DM	40
## 15003 1988	AH	NA
## 15004 1988	DM	47
## 15005 1988	PE	19
## 15006 1988	OT	24
## 15007 1988	DM	54
## 15008 1988	DM	45
## 15009 1988	DM	35
## 15010 1988	PE	23
## 15011 1988	OT	22
## 15012 1988	DM	47
## 15013 1988	DS	125
## 15014 1988	OT	22
## 15015 1988	DM	54
## 15016 1988	PM	19
## 15017 1988	DM	50
## 15018 1988	DM	25
## 15019 1988	OT	17
## 15020 1988	OL	28
## 15021 1988	PE	19
## 15022 1988	DM	39
## 15023 1988	DM	44
## 15024 1988	DM	27
## 15025 1988	PE	23
## 15026 1988	OT	19
## 15027 1988	DM	50
## 15028 1988	NL	143
## 15029 1988	OL	35
## 15030 1988	AB	NA
## 15031 1988	PE	12
## 15032 1988	PE	24
## 15033 1988	OT	23
## 15034 1988	RM	10
## 15035 1988	OT	20
## 15036 1988	SH	43
## 15037 1988	NL	182
## 15038 1988	NL	110
## 15039 1988	PM	21
## 15040 1988	SH	71
## 15041 1988	PE	25
## 15042 1988	DO	52
## 15043 1988	OL	24
## 15044 1988	OT	22
## 15045 1988	PE	27

## 15046 1988	PE	18
## 15047 1988	PE	22
## 15048 1988	RM	10
## 15049 1988	RM	12
## 15050 1988	PE	22
## 15051 1988	AH	NA
## 15052 1988	DM	46
## 15053 1988	SH	65
## 15054 1988	RM	16
## 15055 1988	PE	NA
## 15056 1988	RM	10
## 15057 1988	PE	16
## 15058 1988	OT	26
## 15059 1988	RM	10
## 15060 1988	RM	13
## 15061 1988	DS	140
## 15062 1988	OT	26
## 15063 1988	DM	40
## 15064 1988	NL	131
## 15065 1988	PM	25
## 15066 1988	RM	12
## 15067 1988	DM	43
## 15068 1988	DM	47
## 15069 1988	PE	26
## 15070 1988	PE	27
## 15071 1988	RM	11
## 15072 1988	PE	21
## 15073 1988	OL	25
## 15074 1988	DO	60
## 15075 1988	PE	31
## 15076 1988	OT	24
## 15077 1988	SH	60
## 15078 1988	PE	20
## 15079 1988	OT	30
## 15080 1988	DO	45
## 15081 1988	PE	17
## 15082 1988	RM	9
## 15083 1988	DS	106
## 15084 1988	OL	30
## 15085 1988	SH	70
## 15086 1988	NL	172
## 15087 1988	NL	128
## 15088 1988	SH	67
## 15089 1988	DM	27
## 15090 1988	OT	21
## 15091 1988	DM	60
## 15092 1988	PE	24
## 15093 1988	RM	10
## 15094 1988	DM	50
## 15095 1988	OT	25
## 15096 1988	DM	51
## 15097 1988	DM	44
## 15098 1988	OL	35
## 15099 1988	OT	23

## 15100 1988	DM	49
## 15101 1988	DM	47
## 15102 1988	OL	40
## 15103 1988	RM	10
## 15104 1988	RM	12
## 15105 1988	DM	49
## 15106 1988	PE	21
## 15107 1988	PE	22
## 15108 1988	DM	27
## 15109 1988	OL	31
## 15110 1988	RM	12
## 15111 1988	DM	39
## 15112 1988	OL	21
## 15113 1988	RM	9
## 15114 1988	OL	36
## 15115 1988	DM	36
## 15116 1988	RM	11
## 15117 1988	DM	45
## 15118 1988	RM	10
## 15119 1988	DO	48
## 15120 1988	DM	44
## 15121 1988	PH	33
## 15122 1988	DS	166
## 15123 1988	RM	15
## 15124 1988	DM	44
## 15125 1988	PE	21
## 15126 1988	PE	22
## 15127 1988	NL	180
## 15128 1988	DM	37
## 15129 1988	PM	20
## 15130 1988	PE	19
## 15131 1988	OL	19
## 15132 1988	PE	21
## 15133 1988	DM	38
## 15134 1988	OT	24
## 15135 1988	PE	26
## 15136 1988	PE	24
## 15137 1988	DM	52
## 15138 1988	RF	16
## 15139 1988	RM	9
## 15140 1988	DM	35
## 15141 1988	PE	21
## 15142 1988	DO	54
## 15143 1988	OL	17
## 15144 1988	DM	45
## 15145 1988	DO	44
## 15146 1988	OL	17
## 15147 1988	NL	174
## 15148 1988	OL	18
## 15149 1988	DM	46
## 15150 1988	DM	41
## 15151 1988	DM	44
## 15152 1988	PE	19
## 15153 1988	PE	26

## 15154 1988	OL	20
## 15155 1988	DS	126
## 15156 1988	OL	20
## 15157 1988	DM	39
## 15158 1988	PE	20
## 15159 1988	NL	156
## 15160 1988	OT	22
## 15161 1988	OT	24
## 15162 1988	DM	43
## 15163 1988		NA
## 15164 1988	PM	18
## 15165 1988	RF	13
## 15166 1988	DM	48
## 15167 1988	DM	43
## 15168 1988	OT	23
## 15169 1988	NL	177
## 15170 1988	RM	11
## 15171 1988	PE	21
## 15172 1988	PE	22
## 15173 1988	DO	52
## 15174 1988	RM	8
## 15175 1988	RM	10
## 15176 1988	RM	10
## 15177 1988	OL	32
## 15178 1988	DO	52
## 15179 1988	RM	11
## 15180 1988	DM	50
## 15181 1988	NL	141
## 15182 1988	PE	20
## 15183 1988	OL	29
## 15184 1988	RM	15
## 15185 1988	DO	57
## 15186 1988	DO	48
## 15187 1988	RM	9
## 15188 1988	OL	32
## 15189 1988	RM	11
## 15190 1988	DS	134
## 15191 1988	OT	27
## 15192 1988	DM	45
## 15193 1988	PE	29
## 15194 1988	RM	11
## 15195 1988	NL	NA
## 15196 1988	RF	14
## 15197 1988	AH	NA
## 15198 1988	RM	13
## 15199 1988	RM	NA
## 15200 1988	RM	11
## 15201 1988	PE	22
## 15202 1988	RM	10
## 15203 1988	RM	11
## 15204 1988	DO	54
## 15205 1988	RM	14
## 15206 1988	DM	41
## 15207 1988	RF	13

## 15208 1988	RM	10
## 15209 1988	DM	49
## 15210 1988	RM	15
## 15211 1988	DO	54
## 15212 1988	DS	113
## 15213 1988	RM	11
## 15214 1988	DM	48
## 15215 1988	DM	46
## 15216 1988	RM	11
## 15217 1988	DM	42
## 15218 1988	RM	12
## 15219 1988	DX	NA
## 15220 1988	DM	41
## 15221 1988	PE	26
## 15222 1988	RM	10
## 15223 1988	DM	43
## 15224 1988	RM	9
## 15225 1988	PE	21
## 15226 1988	DO	53
## 15227 1988	RM	11
## 15228 1988	DM	28
## 15229 1988	AB	NA
## 15230 1988	PE	19
## 15231 1988	OT	21
## 15232 1988	PE	22
## 15233 1988	RM	10
## 15234 1988	SH	85
## 15235 1988	DM	37
## 15236 1988	DM	37
## 15237 1988	RM	11
## 15238 1988	RM	12
## 15239 1988	NL	196
## 15240 1988	RM	14
## 15241 1988	DM	51
## 15242 1988	RF	14
## 15243 1988	DS	163
## 15244 1988	RM	7
## 15245 1988	AH	NA
## 15246 1988	OL	32
## 15247 1988	AB	NA
## 15248 1988	DM	38
## 15249 1988	DM	41
## 15250 1988	DM	48
## 15251 1988	OT	22
## 15252 1988	CB	NA
## 15253 1988	RM	10
## 15254 1988	DO	56
## 15255 1988	RM	12
## 15256 1988	RF	13
## 15257 1988	DM	46
## 15258 1988	SH	58
## 15259 1988	OT	24
## 15260 1988	RM	11
## 15261 1988	DM	44

## 15262 1988	PE	28
## 15263 1988	AB	NA
## 15264 1988	OT	24
## 15265 1988	DM	23
## 15266 1988	PM	24
## 15267 1988	PE	21
## 15268 1988	DS	145
## 15269 1988	DM	46
## 15270 1988	DM	47
## 15271 1988	DM	48
## 15272 1988	RM	11
## 15273 1988	DM	41
## 15274 1988	PE	24
## 15275 1988	RM	10
## 15276 1988	AB	NA
## 15277 1988	AB	NA
## 15278 1988	DM	45
## 15279 1988	DO	52
## 15280 1988	OL	24
## 15281 1988	DM	42
## 15282 1988	PE	24
## 15283 1988	RM	11
## 15284 1988	RM	11
## 15285 1988	PE	23
## 15286 1988	RM	10
## 15287 1988	DM	39
## 15288 1988	RM	8
## 15289 1988	OL	31
## 15290 1988	RM	11
## 15291 1988	DM	49
## 15292 1988	RM	11
## 15293 1988	DM	46
## 15294 1988	DO	61
## 15295 1988	PE	21
## 15296 1988	OL	26
## 15297 1988	RM	8
## 15298 1988	RM	13
## 15299 1988	RM	11
## 15300 1988	PG	NA
## 15301 1988	DM	41
## 15302 1988	NL	248
## 15303 1988	PE	23
## 15304 1988	DM	45
## 15305 1988	PE	23
## 15306 1988	OT	25
## 15307 1988	RM	11
## 15308 1988	DM	41
## 15309 1988	DM	42
## 15310 1989	OT	24
## 15311 1989	PM	19
## 15312 1989	AB	NA
## 15313 1989	DM	41
## 15314 1989	AB	NA
## 15315 1989	AB	NA

## 15316 1989	RM	10
## 15317 1989	RM	10
## 15318 1989	SH	61
## 15319 1989	RF	16
## 15320 1989	OT	27
## 15321 1989	RM	10
## 15322 1989	NL	NA
## 15323 1989	RM	12
## 15324 1989	RM	12
## 15325 1989	RM	11
## 15326 1989	DM	42
## 15327 1989	OT	29
## 15328 1989	OL	29
## 15329 1989	RM	13
## 15330 1989	PE	22
## 15331 1989	AH	NA
## 15332 1989	UP	NA
## 15333 1989	RM	11
## 15334 1989	RF	10
## 15335 1989	PE	21
## 15336 1989	PE	21
## 15337 1989	DM	41
## 15338 1989	RM	11
## 15339 1989	DM	46
## 15340 1989	PE	26
## 15341 1989	AB	NA
## 15342 1989	OL	34
## 15343 1989	RM	11
## 15344 1989	OT	23
## 15345 1989	DM	48
## 15346 1989	DM	41
## 15347 1989	PE	19
## 15348 1989	DM	48
## 15349 1989	DS	NA
## 15350 1989	RM	8
## 15351 1989	RM	14
## 15352 1989	NL	155
## 15353 1989	AB	NA
## 15354 1989	DO	57
## 15355 1989	PM	28
## 15356 1989	AB	NA
## 15357 1989	RM	13
## 15358 1989	RM	10
## 15359 1989	DO	57
## 15360 1989	OT	26
## 15361 1989	DM	46
## 15362 1989	RM	12
## 15363 1989	RM	12
## 15364 1989	NL	177
## 15365 1989	DO	47
## 15366 1989	RF	18
## 15367 1989	SH	66
## 15368 1989	SH	64
## 15369 1989	DO	54

## 15370 1989	OT	24
## 15371 1989	DO	59
## 15372 1989	OT	24
## 15373 1989	DO	50
## 15374 1989	OT	21
## 15375 1989	RF	13
## 15376 1989	RM	9
## 15377 1989	RM	14
## 15378 1989	DM	45
## 15379 1989	PE	23
## 15380 1989	PM	26
## 15381 1989	PE	22
## 15382 1989	RM	11
## 15383 1989	RM	11
## 15384 1989	SH	90
## 15385 1989	OL	26
## 15386 1989	AB	NA
## 15387 1989	SH	73
## 15388 1989	RF	12
## 15389 1989	OL	42
## 15390 1989	DM	52
## 15391 1989	NL	187
## 15392 1989	PE	25
## 15393 1989	PE	23
## 15394 1989	RM	11
## 15395 1989	RM	10
## 15396 1989	RM	10
## 15397 1989	SH	66
## 15398 1989	RM	12
## 15399 1989	RM	10
## 15400 1989	RM	12
## 15401 1989	RM	10
## 15402 1989	DM	36
## 15403 1989	DO	59
## 15404 1989	DS	159
## 15405 1989	OL	29
## 15406 1989	RM	11
## 15407 1989	PE	25
## 15408 1989	RM	9
## 15409 1989	DM	40
## 15410 1989	DM	43
## 15411 1989	RM	9
## 15412 1989	NL	198
## 15413 1989	OT	26
## 15414 1989	OL	30
## 15415 1989	DM	36
## 15416 1989	RM	11
## 15417 1989	RM	11
## 15418 1989	DM	42
## 15419 1989	AH	NA
## 15420 1989	DS	141
## 15421 1989	DM	43
## 15422 1989	RM	15
## 15423 1989	PE	22

## 15424 1989	OT	24
## 15425 1989	RM	8
## 15426 1989	AB	NA
## 15427 1989	RM	10
## 15428 1989	DM	51
## 15429 1989	AB	NA
## 15430 1989	DM	49
## 15431 1989	PE	22
## 15432 1989	AB	NA
## 15433 1989	DM	47
## 15434 1989	RM	12
## 15435 1989	DM	43
## 15436 1989	PE	21
## 15437 1989	RM	11
## 15438 1989	RM	12
## 15439 1989	DM	44
## 15440 1989	RM	10
## 15441 1989	OL	37
## 15442 1989	OT	25
## 15443 1989	DM	43
## 15444 1989	DM	55
## 15445 1989	DM	49
## 15446 1989	OT	22
## 15447 1989	PE	28
## 15448 1989	DO	57
## 15449 1989	DM	49
## 15450 1989	OL	31
## 15451 1989	RM	13
## 15452 1989	RM	14
## 15453 1989	DM	36
## 15454 1989	OL	34
## 15455 1989	RM	11
## 15456 1989	RM	13
## 15457 1989	RM	10
## 15458 1989	PE	19
## 15459 1989	NL	275
## 15460 1989	OT	30
## 15461 1989	AB	NA
## 15462 1989	PE	21
## 15463 1989	DM	50
## 15464 1989	RM	11
## 15465 1989	DM	50
## 15466 1989	PM	24
## 15467 1989	OT	23
## 15468 1989	RF	16
## 15469 1989	DM	39
## 15470 1989	OL	30
## 15471 1989	DM	47
## 15472 1989	RM	10
## 15473 1989	RM	9
## 15474 1989	AH	NA
## 15475 1989	AB	NA
## 15476 1989	DM	43
## 15477 1989	DM	43

## 15478 1989	RM	13
## 15479 1989	DM	50
## 15480 1989	DM	48
## 15481 1989	RM	11
## 15482 1989	DO	57
## 15483 1989	PE	22
## 15484 1989	DM	43
## 15485 1989	PE	19
## 15486 1989	RM	9
## 15487 1989	RM	NA
## 15488 1989	AB	NA
## 15489 1989	DO	53
## 15490 1989	PE	17
## 15491 1989	PM	19
## 15492 1989	RF	16
## 15493 1989	OL	41
## 15494 1989	PE	24
## 15495 1989	RM	13
## 15496 1989	PE	22
## 15497 1989	OL	27
## 15498 1989	RM	10
## 15499 1989	PM	10
## 15500 1989	SH	64
## 15501 1989	NL	155
## 15502 1989	RF	13
## 15503 1989	RM	12
## 15504 1989	UP	NA
## 15505 1989	RM	10
## 15506 1989	NL	104
## 15507 1989	AH	NA
## 15508 1989	AH	NA
## 15509 1989	PE	NA
## 15510 1989	AH	NA
## 15511 1989	RM	10
## 15512 1989	PE	20
## 15513 1989	RM	12
## 15514 1989	DO	53
## 15515 1989	PM	10
## 15516 1989	RF	10
## 15517 1989	RM	9
## 15518 1989	RM	10
## 15519 1989	DM	43
## 15520 1989	DM	44
## 15521 1989	OL	34
## 15522 1989	PE	21
## 15523 1989	DO	50
## 15524 1989	RM	9
## 15525 1989	DO	57
## 15526 1989	PE	17
## 15527 1989	PE	25
## 15528 1989	RM	10
## 15529 1989	DM	50
## 15530 1989	PM	26
## 15531 1989	DS	120

## 15532 1989	PE	24
## 15533 1989	RM	11
## 15534 1989	DO	57
## 15535 1989	DM	36
## 15536 1989	RF	13
## 15537 1989	RM	11
## 15538 1989	RM	9
## 15539 1989	OT	25
## 15540 1989	OL	35
## 15541 1989	DO	52
## 15542 1989	DM	47
## 15543 1989	RM	10
## 15544 1989	OT	22
## 15545 1989	PE	18
## 15546 1989	RM	11
## 15547 1989	PE	20
## 15548 1989	DO	51
## 15549 1989	DS	134
## 15550 1989	DO	49
## 15551 1989	DO	54
## 15552 1989	DM	45
## 15553 1989	DM	48
## 15554 1989	OT	21
## 15555 1989	PM	26
## 15556 1989	RM	9
## 15557 1989	RM	11
## 15558 1989	RM	8
## 15559 1989	RM	10
## 15560 1989	PE	19
## 15561 1989	RF	13
## 15562 1989	RM	9
## 15563 1989	OT	22
## 15564 1989	RM	12
## 15565 1989	DM	44
## 15566 1989	SH	61
## 15567 1989	DO	50
## 15568 1989	SH	80
## 15569 1989	DM	50
## 15570 1989	RM	11
## 15571 1989	RM	10
## 15572 1989	DM	50
## 15573 1989	RM	10
## 15574 1989	OT	23
## 15575 1989	RM	10
## 15576 1989	DM	54
## 15577 1989	DO	46
## 15578 1989	PE	21
## 15579 1989	RF	11
## 15580 1989	DM	47
## 15581 1989	RM	10
## 15582 1989	PE	20
## 15583 1989	RF	13
## 15584 1989	RM	9
## 15585 1989	RM	10

## 15586 1989	RM	11
## 15587 1989	PE	24
## 15588 1989	AH	NA
## 15589 1989	NL	197
## 15590 1989	PE	23
## 15591 1989	NL	NA
## 15592 1989	RM	11
## 15593 1989	NL	240
## 15594 1989	DS	160
## 15595 1989	RM	11
## 15596 1989	RM	12
## 15597 1989	RM	11
## 15598 1989	RM	9
## 15599 1989	RM	10
## 15600 1989	DM	43
## 15601 1989	DM	48
## 15602 1989	RM	11
## 15603 1989	PE	20
## 15604 1989	DM	43
## 15605 1989	RM	9
## 15606 1989	PE	23
## 15607 1989	RM	NA
## 15608 1989	DM	48
## 15609 1989	DM	47
## 15610 1989	PC	NA
## 15611 1989	DM	44
## 15612 1989	RF	12
## 15613 1989	RM	11
## 15614 1989	OL	25
## 15615 1989	RM	10
## 15616 1989	RM	13
## 15617 1989	OT	25
## 15618 1989	PE	29
## 15619 1989	PE	26
## 15620 1989	DM	40
## 15621 1989	RM	10
## 15622 1989	RM	9
## 15623 1989	DM	42
## 15624 1989	AH	NA
## 15625 1989	PE	24
## 15626 1989	OL	31
## 15627 1989	RM	11
## 15628 1989	PE	22
## 15629 1989	RM	10
## 15630 1989	DM	47
## 15631 1989	RM	12
## 15632 1989	DM	46
## 15633 1989	SH	78
## 15634 1989	RM	9
## 15635 1989	DM	47
## 15636 1989	OL	29
## 15637 1989	RM	11
## 15638 1989	OT	26
## 15639 1989	DM	48

## 15640 1989	DM	44
## 15641 1989	DO	56
## 15642 1989	RM	10
## 15643 1989	PE	21
## 15644 1989	DO	54
## 15645 1989	DM	42
## 15646 1989	OT	24
## 15647 1989	DM	49
## 15648 1989	OL	27
## 15649 1989	PE	18
## 15650 1989	OL	33
## 15651 1989	RM	11
## 15652 1989	PE	22
## 15653 1989	RM	9
## 15654 1989	DM	44
## 15655 1989	RM	5
## 15656 1989	RM	NA
## 15657 1989	DM	47
## 15658 1989	DM	39
## 15659 1989	DM	48
## 15660 1989	OL	33
## 15661 1989	PE	24
## 15662 1989	OL	41
## 15663 1989	OT	23
## 15664 1989	RM	11
## 15665 1989	RM	10
## 15666 1989	RM	11
## 15667 1989	OL	36
## 15668 1989	DM	41
## 15669 1989	OL	30
## 15670 1989	OL	39
## 15671 1989	RM	10
## 15672 1989	PM	20
## 15673 1989	RM	9
## 15674 1989	DM	37
## 15675 1989	DM	45
## 15676 1989	DM	44
## 15677 1989	DM	47
## 15678 1989	RM	10
## 15679 1989	NL	187
## 15680 1989	PE	27
## 15681 1989	OT	27
## 15682 1989	RM	13
## 15683 1989	OT	24
## 15684 1989	NL	123
## 15685 1989	RM	11
## 15686 1989	NL	249
## 15687 1989	PE	27
## 15688 1989	RM	11
## 15689 1989	RM	11
## 15690 1989	RM	11
## 15691 1989	PE	22
## 15692 1989	OL	31
## 15693 1989	RM	10

## 15694 1989	RM	12
## 15695 1989	RM	11
## 15696 1989	PM	21
## 15697 1989	RM	12
## 15698 1989	RM	10
## 15699 1989	DO	51
## 15700 1989	DS	101
## 15701 1989	RM	13
## 15702 1989	PE	23
## 15703 1989	RM	6
## 15704 1989	OL	40
## 15705 1989	PE	24
## 15706 1989	PM	19
## 15707 1989	PE	22
## 15708 1989	PE	22
## 15709 1989	SH	81
## 15710 1989	DS	135
## 15711 1989	RM	10
## 15712 1989	DM	46
## 15713 1989	RM	12
## 15714 1989	RM	11
## 15715 1989	PE	23
## 15716 1989	RM	11
## 15717 1989	PE	23
## 15718 1989	RM	13
## 15719 1989	DS	NA
## 15720 1989	PE	24
## 15721 1989	PE	26
## 15722 1989	RM	10
## 15723 1989	RF	16
## 15724 1989	RM	11
## 15725 1989	PE	28
## 15726 1989	DM	49
## 15727 1989	DM	48
## 15728 1989	RM	12
## 15729 1989	SH	90
## 15730 1989	PE	24
## 15731 1989	RM	11
## 15732 1989	RF	14
## 15733 1989	OL	34
## 15734 1989	DO	70
## 15735 1989	RM	14
## 15736 1989	OT	25
## 15737 1989	RM	9
## 15738 1989	AB	NA
## 15739 1989	RM	13
## 15740 1989	RM	11
## 15741 1989	PE	24
## 15742 1989	RM	13
## 15743 1989	RM	11
## 15744 1989	OT	28
## 15745 1989	PM	13
## 15746 1989	RM	11
## 15747 1989	RM	9

## 15748 1989	SH	84
## 15749 1989	RM	10
## 15750 1989	PE	25
## 15751 1989	RM	10
## 15752 1989	OT	26
## 15753 1989	DM	48
## 15754 1989	OL	31
## 15755 1989	DO	58
## 15756 1989	RM	11
## 15757 1989	RM	11
## 15758 1989	RM	11
## 15759 1989	RM	12
## 15760 1989	SH	89
## 15761 1989	RM	14
## 15762 1989	NL	183
## 15763 1989	OL	30
## 15764 1989	DO	55
## 15765 1989	PP	24
## 15766 1989	PE	27
## 15767 1989	AB	NA
## 15768 1989	OT	25
## 15769 1989	RM	10
## 15770 1989	DO	60
## 15771 1989	DM	47
## 15772 1989	PE	25
## 15773 1989	SH	75
## 15774 1989	PE	21
## 15775 1989	RM	10
## 15776 1989	PE	22
## 15777 1989	RF	16
## 15778 1989	OL	42
## 15779 1989	PE	23
## 15780 1989	NL	242
## 15781 1989	PE	24
## 15782 1989	RM	12
## 15783 1989	RM	11
## 15784 1989	AH	NA
## 15785 1989	RM	12
## 15786 1989	DM	48
## 15787 1989	SH	105
## 15788 1989	DO	54
## 15789 1989	DM	49
## 15790 1989	SH	90
## 15791 1989	DM	46
## 15792 1989	DM	49
## 15793 1989	OL	34
## 15794 1989	RM	11
## 15795 1989	RF	14
## 15796 1989	DS	133
## 15797 1989	DM	45
## 15798 1989	RM	10
## 15799 1989	RM	13
## 15800 1989	RM	13
## 15801 1989	OT	28

## 15802 1989	NL	192
## 15803 1989	AB	NA
## 15804 1989	DM	49
## 15805 1989	RF	12
## 15806 1989	DM	45
## 15807 1989	RM	12
## 15808 1989	RM	NA
## 15809 1989	PE	28
## 15810 1989	RM	10
## 15811 1989	DM	55
## 15812 1989	DS	93
## 15813 1989	PE	24
## 15814 1989	PE	25
## 15815 1989	DM	45
## 15816 1989	RM	12
## 15817 1989	SS	NA
## 15818 1989	DM	39
## 15819 1989	DM	41
## 15820 1989	DM	47
## 15821 1989	RM	10
## 15822 1989	SS	NA
## 15823 1989	DM	47
## 15824 1989	RM	11
## 15825 1989	RM	11
## 15826 1989	RM	12
## 15827 1989	RM	11
## 15828 1989	DM	50
## 15829 1989	PM	19
## 15830 1989	DM	51
## 15831 1989	DM	50
## 15832 1989	RM	10
## 15833 1989	RM	11
## 15834 1989	SH	88
## 15835 1989	PM	22
## 15836 1989	RM	12
## 15837 1989	DM	55
## 15838 1989	DM	49
## 15839 1989	SH	101
## 15840 1989	OL	29
## 15841 1989	PP	18
## 15842 1989	PE	26
## 15843 1989	DO	56
## 15844 1989	PE	25
## 15845 1989	NL	196
## 15846 1989	NL	137
## 15847 1989	SH	82
## 15848 1989	DM	49
## 15849 1989	OL	35
## 15850 1989	RM	9
## 15851 1989	DS	107
## 15852 1989	RM	13
## 15853 1989	PE	21
## 15854 1989	PE	22
## 15855 1989	RF	12

## 15856 1989	SH	93
## 15857 1989	DM	43
## 15858 1989	DM	29
## 15859 1989	RM	13
## 15860 1989	DM	40
## 15861 1989	RM	11
## 15862 1989	PE	30
## 15863 1989	DO	53
## 15864 1989	SS	NA
## 15865 1989	RM	10
## 15866 1989	PP	22
## 15867 1989	DM	48
## 15868 1989	PP	24
## 15869 1989	DM	46
## 15870 1989	DS	146
## 15871 1989	RM	9
## 15872 1989	DM	46
## 15873 1989	DO	54
## 15874 1989	RM	10
## 15875 1989	RM	11
## 15876 1989	RM	10
## 15877 1989	DM	45
## 15878 1989	CS	NA
## 15879 1989	OT	27
## 15880 1989	DM	47
## 15881 1989	PE	NA
## 15882 1989	RM	9
## 15883 1989	OL	38
## 15884 1989	RM	10
## 15885 1989	DM	44
## 15886 1989	OL	31
## 15887 1989	DM	48
## 15888 1989	RM	13
## 15889 1989	RM	11
## 15890 1989	OL	33
## 15891 1989	DM	40
## 15892 1989	RM	14
## 15893 1989	RF	16
## 15894 1989	RM	10
## 15895 1989	DM	40
## 15896 1989	PP	25
## 15897 1989	OL	36
## 15898 1989	PP	22
## 15899 1989	RF	12
## 15900 1989	PP	15
## 15901 1989	SA	NA
## 15902 1989	DO	48
## 15903 1989	RM	12
## 15904 1989	OL	36
## 15905 1989	RM	11
## 15906 1989	PP	16
## 15907 1989	DO	54
## 15908 1989	RF	12
## 15909 1989	RM	10

## 15910 1989	RM	12
## 15911 1989	PE	21
## 15912 1989	SH	86
## 15913 1989	NL	180
## 15914 1989	DM	46
## 15915 1989	DM	49
## 15916 1989	PE	25
## 15917 1989	RM	10
## 15918 1989	RM	8
## 15919 1989	PE	23
## 15920 1989	RM	10
## 15921 1989	RF	13
## 15922 1989	NL	103
## 15923 1989	PE	15
## 15924 1989	SH	102
## 15925 1989	DM	NA
## 15926 1989	RM	9
## 15927 1989	RM	10
## 15928 1989	RM	10
## 15929 1989	RF	11
## 15930 1989	OT	33
## 15931 1989	RM	6
## 15932 1989	RM	12
## 15933 1989	PE	24
## 15934 1989	RM	13
## 15935 1989	SA	NA
## 15936 1989	RM	9
## 15937 1989	RM	8
## 15938 1989	NL	106
## 15939 1989	RM	9
## 15940 1989	RM	12
## 15941 1989	RM	11
## 15942 1989	RM	11
## 15943 1989	DS	137
## 15944 1989	DO	49
## 15945 1989	SH	98
## 15946 1989	RF	11
## 15947 1989	NL	190
## 15948 1989	DO	NA
## 15949 1989	DM	51
## 15950 1989	AH	NA
## 15951 1989	RM	13
## 15952 1989	PE	27
## 15953 1989	RM	12
## 15954 1989	RM	9
## 15955 1989	RM	9
## 15956 1989	OT	27
## 15957 1989	RM	10
## 15958 1989	RM	10
## 15959 1989	RM	13
## 15960 1989	RM	9
## 15961 1989	DM	48
## 15962 1989	PM	22
## 15963 1989	PE	20

## 15964 1989	RM	12
## 15965 1989	DM	48
## 15966 1989	PP	20
## 15967 1989	DS	115
## 15968 1989	PE	23
## 15969 1989	PE	21
## 15970 1989	DM	53
## 15971 1989	RM	10
## 15972 1989	RM	10
## 15973 1989	OT	13
## 15974 1989	AH	NA
## 15975 1989	DM	35
## 15976 1989	RM	7
## 15977 1989	NL	177
## 15978 1989	PE	17
## 15979 1989	RM	10
## 15980 1989	RM	12
## 15981 1989	NL	100
## 15982 1989	PE	25
## 15983 1989	DO	43
## 15984 1989	OT	31
## 15985 1989	NL	188
## 15986 1989	PE	22
## 15987 1989	SH	120
## 15988 1989	NL	138
## 15989 1989	PE	22
## 15990 1989	DM	42
## 15991 1989	RF	13
## 15992 1989	DO	48
## 15993 1989	DM	45
## 15994 1989	OT	30
## 15995 1989	DS	134
## 15996 1989	PE	15
## 15997 1989	RM	9
## 15998 1989	DM	47
## 15999 1989	OT	28
## 16000 1989	DS	108
## 16001 1989	CB	NA
## 16002 1989	SC	NA
## 16003 1989	PE	22
## 16004 1989	RM	9
## 16005 1989	DO	39
## 16006 1989	DM	48
## 16007 1989	SH	73
## 16008 1989	RM	12
## 16009 1989	RM	10
## 16010 1989	OL	38
## 16011 1989	RF	13
## 16012 1989	OL	30
## 16013 1989	PM	18
## 16014 1989	NL	NA
## 16015 1989	DO	42
## 16016 1989	DM	34
## 16017 1989	RM	8

## 16018 1989	PE	27
## 16019 1989	DM	48
## 16020 1989	NL	78
## 16021 1989	PM	20
## 16022 1989	PE	24
## 16023 1989	DO	56
## 16024 1989	DM	47
## 16025 1989	PE	21
## 16026 1989	RM	10
## 16027 1989	SH	89
## 16028 1989	RM	8
## 16029 1989	DO	56
## 16030 1989	PE	20
## 16031 1989	RM	10
## 16032 1989	RM	11
## 16033 1989	NL	88
## 16034 1989	OT	34
## 16035 1989	RM	10
## 16036 1989	SH	26
## 16037 1989	DO	47
## 16038 1989	DM	39
## 16039 1989	PM	22
## 16040 1989	DO	56
## 16041 1989	PM	20
## 16042 1989	NL	85
## 16043 1989	OL	39
## 16044 1989	PP	22
## 16045 1989	SH	43
## 16046 1989	PP	19
## 16047 1989	RM	8
## 16048 1989	PP	19
## 16049 1989	DM	41
## 16050 1989	SH	123
## 16051 1989	DM	50
## 16052 1989	PE	21
## 16053 1989	RM	10
## 16054 1989	DM	24
## 16055 1989	RM	10
## 16056 1989	DS	108
## 16057 1989	DM	43
## 16058 1989	DM	55
## 16059 1989	DM	39
## 16060 1989	NL	203
## 16061 1989	SS	NA
## 16062 1989	DM	26
## 16063 1989	PE	32
## 16064 1989	RM	10
## 16065 1989	RM	11
## 16066 1989	PE	15
## 16067 1989	RM	9
## 16068 1989	PE	25
## 16069 1989	OL	36
## 16070 1989	RM	6
## 16071 1989	DM	29

## 16072 1989	OT	29
## 16073 1989	RM	10
## 16074 1989	DM	45
## 16075 1989	DM	44
## 16076 1989	PE	26
## 16077 1989	DM	47
## 16078 1989	DM	43
## 16079 1989	RF	10
## 16080 1989	RM	11
## 16081 1989	RM	10
## 16082 1989	DM	35
## 16083 1989	PE	16
## 16084 1989	DM	34
## 16085 1989	DM	48
## 16086 1989	DM	40
## 16087 1989	DM	48
## 16088 1989	SH	42
## 16089 1989	RF	11
## 16090 1989	RM	13
## 16091 1989	DM	41
## 16092 1989	RM	8
## 16093 1989	DM	52
## 16094 1989	RM	8
## 16095 1989	OT	26
## 16096 1989	SH	45
## 16097 1989	RM	9
## 16098 1989	AH	NA
## 16099 1989	NL	148
## 16100 1989	PE	16
## 16101 1989	RM	NA
## 16102 1989	DO	49
## 16103 1989	PE	21
## 16104 1989	RM	9
## 16105 1989	PM	18
## 16106 1989	PE	21
## 16107 1989	PM	20
## 16108 1989	RM	10
## 16109 1989	NL	57
## 16110 1989	PE	NA
## 16111 1989	NL	126
## 16112 1989	RM	8
## 16113 1989	DM	54
## 16114 1989	RM	9
## 16115 1989	RM	8
## 16116 1989	SH	114
## 16117 1989	RM	11
## 16118 1989	DO	43
## 16119 1989	RM	19
## 16120 1989	NL	121
## 16121 1989	AH	NA
## 16122 1989	PE	18
## 16123 1989	DM	46
## 16124 1989	RF	12
## 16125 1989	NL	178

## 16126 1989	RM	10
## 16127 1989	PM	18
## 16128 1989	AH	NA
## 16129 1989	DS	130
## 16130 1989	RM	10
## 16131 1989	RF	10
## 16132 1989	DO	58
## 16133 1989	RM	7
## 16134 1989	DO	41
## 16135 1989	DM	26
## 16136 1989	RM	10
## 16137 1989	RM	10
## 16138 1989	PE	22
## 16139 1989	SH	32
## 16140 1989	PM	23
## 16141 1989	PE	23
## 16142 1989	RM	10
## 16143 1989	DM	47
## 16144 1989	RM	8
## 16145 1989	RM	10
## 16146 1989	OT	28
## 16147 1989	PE	18
## 16148 1989	PE	21
## 16149 1989	OT	24
## 16150 1989	PE	21
## 16151 1989	NL	141
## 16152 1989	SH	95
## 16153 1989	DS	113
## 16154 1989	RM	8
## 16155 1989	RM	10
## 16156 1989	DM	46
## 16157 1989	RM	9
## 16158 1989	SH	67
## 16159 1989	RM	8
## 16160 1989	SS	NA
## 16161 1989	DM	34
## 16162 1989	DM	51
## 16163 1989	SS	NA
## 16164 1989	SH	111
## 16165 1989	RF	11
## 16166 1989	PE	18
## 16167 1989	SH	60
## 16168 1989	DO	44
## 16169 1989	DM	25
## 16170 1989	DS	113
## 16171 1989	RM	11
## 16172 1989	DM	NA
## 16173 1989	DM	41
## 16174 1989	PE	20
## 16175 1989	AH	NA
## 16176 1989	OL	32
## 16177 1989	PE	14
## 16178 1989	RM	10
## 16179 1989	RM	10

## 16180 1989	RM	8
## 16181 1989	DM	37
## 16182 1989	DO	54
## 16183 1989	PE	18
## 16184 1989	AH	NA
## 16185 1989	RM	12
## 16186 1989	DM	49
## 16187 1989	RM	10
## 16188 1989	SS	NA
## 16189 1989	RM	12
## 16190 1989	DM	45
## 16191 1989	DM	44
## 16192 1989	NL	104
## 16193 1989	DM	46
## 16194 1989	DM	36
## 16195 1989	OL	19
## 16196 1989	DM	47
## 16197 1989	RM	12
## 16198 1989	PP	22
## 16199 1989	RM	9
## 16200 1989	PE	14
## 16201 1989	DM	38
## 16202 1989	PE	18
## 16203 1989	DM	42
## 16204 1989	DM	40
## 16205 1989	PE	23
## 16206 1989	DM	37
## 16207 1989	OL	31
## 16208 1989	DM	52
## 16209 1989	DM	44
## 16210 1989	RM	5
## 16211 1989	PE	21
## 16212 1989	PE	21
## 16213 1989	DM	45
## 16214 1989	RM	11
## 16215 1989	RM	NA
## 16216 1989	RM	10
## 16217 1989	PE	20
## 16218 1989	SS	NA
## 16219 1989	RF	15
## 16220 1989	DO	47
## 16221 1989	SH	120
## 16222 1989	NL	207
## 16223 1989	RM	10
## 16224 1989	NL	NA
## 16225 1989	PM	15
## 16226 1989	RM	11
## 16227 1989	SS	NA
## 16228 1989	SH	61
## 16229 1989	RM	10
## 16230 1989	AH	NA
## 16231 1989	NL	84
## 16232 1989	NL	145
## 16233 1989	RF	11

## 16234 1989	DM	42
## 16235 1989	OX	20
## 16236 1989	RM	NA
## 16237 1989	RM	10
## 16238 1989	SH	80
## 16239 1989	RM	10
## 16240 1989	AH	NA
## 16241 1989	NL	131
## 16242 1989	AH	NA
## 16243 1989	RF	9
## 16244 1989	DM	48
## 16245 1989	RM	11
## 16246 1989	DS	NA
## 16247 1989	RM	9
## 16248 1989	PE	24
## 16249 1989	SS	NA
## 16250 1989	DM	44
## 16251 1989	RM	10
## 16252 1989	PM	23
## 16253 1989	NL	73
## 16254 1989	DO	47
## 16255 1989	DS	119
## 16256 1989	OL	36
## 16257 1989	SS	NA
## 16258 1989	OT	22
## 16259 1989	RM	9
## 16260 1989	AH	NA
## 16261 1989	NL	160
## 16262 1989	SS	NA
## 16263 1989	AH	NA
## 16264 1989	RF	14
## 16265 1989	PE	19
## 16266 1989	RM	10
## 16267 1989	DM	46
## 16268 1989	PE	21
## 16269 1989	SH	51
## 16270 1989	NL	NA
## 16271 1989	RM	10
## 16272 1989	DM	43
## 16273 1989	DM	30
## 16274 1989	DM	46
## 16275 1989	SH	105
## 16276 1989	DO	52
## 16277 1989	PE	16
## 16278 1989	DM	44
## 16279 1989	RM	9
## 16280 1989	OT	23
## 16281 1989	RM	9
## 16282 1989	RM	8
## 16283 1989	OT	25
## 16284 1989	DM	23
## 16285 1989	PE	22
## 16286 1989	DO	43
## 16287 1989	DS	102

## 16288 1989	AH	NA
## 16289 1989	DM	46
## 16290 1989	DM	45
## 16291 1989	DM	41
## 16292 1989	DM	46
## 16293 1989	PE	21
## 16294 1989	AH	NA
## 16295 1989	PP	16
## 16296 1989	SS	NA
## 16297 1989	SA	NA
## 16298 1989	SH	82
## 16299 1989	SS	NA
## 16300 1989	RM	13
## 16301 1989	DM	52
## 16302 1989	DM	50
## 16303 1989	PP	NA
## 16304 1989	DM	42
## 16305 1989	RM	10
## 16306 1989	DM	32
## 16307 1989	RM	10
## 16308 1989	SH	26
## 16309 1989	DM	46
## 16310 1989	OL	18
## 16311 1989	DO	58
## 16312 1989	RM	10
## 16313 1989	NL	116
## 16314 1989	RF	13
## 16315 1989	SS	NA
## 16316 1989	DM	48
## 16317 1989	RM	9
## 16318 1989	RM	11
## 16319 1989	OT	14
## 16320 1989	DM	51
## 16321 1989	PP	17
## 16322 1989	DM	47
## 16323 1989	RM	8
## 16324 1989	DM	NA
## 16325 1989	OT	22
## 16326 1989	OT	19
## 16327 1989	OT	18
## 16328 1989	PP	19
## 16329 1989	PE	22
## 16330 1989	DM	40
## 16331 1989	PE	NA
## 16332 1989	PP	10
## 16333 1989	SH	30
## 16334 1989	RM	NA
## 16335 1989	NL	88
## 16336 1989	OT	NA
## 16337 1989	DM	26
## 16338 1989	RM	16
## 16339 1989	DO	50
## 16340 1989	NL	132
## 16341 1989	DS	102

## 16342 1989	RM	11
## 16343 1989	DM	46
## 16344 1989	DM	45
## 16345 1989	RM	13
## 16346 1989	DM	NA
## 16347 1989	DM	49
## 16348 1989	DM	51
## 16349 1989	DO	47
## 16350 1989	NL	77
## 16351 1989	PE	21
## 16352 1989	DO	52
## 16353 1989	PP	18
## 16354 1989	PE	23
## 16355 1989	PE	14
## 16356 1989	PM	25
## 16357 1989		NA
## 16358 1989	SH	31
## 16359 1989	PP	19
## 16360 1989	RM	11
## 16361 1989	OT	29
## 16362 1989	DO	38
## 16363 1989	PE	18
## 16364 1989	DO	42
## 16365 1989	DM	44
## 16366 1989	RM	11
## 16367 1989	PP	17
## 16368 1989	DM	51
## 16369 1989	DM	23
## 16370 1989	OT	27
## 16371 1989	RM	14
## 16372 1989	DO	42
## 16373 1989	DS	NA
## 16374 1989	DO	48
## 16375 1989	OL	31
## 16376 1989	DM	28
## 16377 1989	DM	51
## 16378 1989	DM	52
## 16379 1989	RM	11
## 16380 1989	DM	44
## 16381 1989	DM	41
## 16382 1989	RF	16
## 16383 1989	DM	46
## 16384 1989	DO	58
## 16385 1989	DM	40
## 16386 1989	SS	NA
## 16387 1989	RM	12
## 16388 1989	PP	18
## 16389 1989	DM	47
## 16390 1989	DM	43
## 16391 1989	PE	21
## 16392 1989	RM	11
## 16393 1989	PP	17
## 16394 1989	DM	47
## 16395 1989	DM	47

## 16396 1989	DM	47
## 16397 1989	PE	26
## 16398 1989	NL	151
## 16399 1989	DM	49
## 16400 1989	PP	17
## 16401 1989	DM	56
## 16402 1989	DM	48
## 16403 1989	OT	31
## 16404 1989	AH	NA
## 16405 1989	RM	8
## 16406 1989	DM	50
## 16407 1989	NL	97
## 16408 1989	DM	45
## 16409 1989	DM	52
## 16410 1989	RM	15
## 16411 1989	OT	22
## 16412 1989	DO	43
## 16413 1989	DM	44
## 16414 1989	DM	36
## 16415 1989	DM	42
## 16416 1989	DM	NA
## 16417 1989	PP	17
## 16418 1989	OL	29
## 16419 1989	OT	22
## 16420 1989	DO	66
## 16421 1989	PP	15
## 16422 1989	PF	7
## 16423 1989	DO	51
## 16424 1989	OT	24
## 16425 1989	PF	7
## 16426 1989	SH	127
## 16427 1989	PP	17
## 16428 1989	OT	27
## 16429 1989	DO	23
## 16430 1989	OT	22
## 16431 1989	DO	54
## 16432 1989	DM	58
## 16433 1989	OT	22
## 16434 1989	PE	23
## 16435 1989	DM	36
## 16436 1989	OT	30
## 16437 1989	OT	29
## 16438 1989	SS	NA
## 16439 1989	OT	28
## 16440 1989	DO	52
## 16441 1989	DS	121
## 16442 1989	DM	48
## 16443 1989	DM	49
## 16444 1989	OT	27
## 16445 1989	PE	28
## 16446 1989	NL	118
## 16447 1989	PP	18
## 16448 1989	DO	54
## 16449 1989	OT	25

## 16450 1989	PE	23
## 16451 1989	SH	100
## 16452 1989		NA
## 16453 1989		NA
## 16454 1989		NA
## 16455 1989	DO	37
## 16456 1989	DO	49
## 16457 1989	PE	27
## 16458 1989	DM	40
## 16459 1989	DO	50
## 16460 1989	DM	46
## 16461 1989	OT	22
## 16462 1989	NL	208
## 16463 1989	DM	49
## 16464 1989	PP	16
## 16465 1989	DM	50
## 16466 1989	DM	55
## 16467 1989	PP	15
## 16468 1989	DO	45
## 16469 1989	DM	42
## 16470 1989	DM	53
## 16471 1989	SH	96
## 16472 1989	DO	56
## 16473 1989	SH	16
## 16474 1989	DM	46
## 16475 1989	OT	22
## 16476 1989	DM	42
## 16477 1989	DM	43
## 16478 1989	PP	13
## 16479 1989	DO	45
## 16480 1989	DM	47
## 16481 1989	AH	NA
## 16482 1989	PP	16
## 16483 1989	DM	42
## 16484 1989	OL	27
## 16485 1989	DM	44
## 16486 1989	DM	40
## 16487 1989	DM	48
## 16488 1989		NA
## 16489 1989		NA
## 16490 1989	NL	167
## 16491 1989	DM	50
## 16492 1989	DM	25
## 16493 1989	OT	23
## 16494 1989	DO	49
## 16495 1989	DO	46
## 16496 1989	AH	NA
## 16497 1989	DM	47
## 16498 1989	PE	21
## 16499 1989	OT	20
## 16500 1989	DM	47
## 16501 1989	OT	23
## 16502 1989	OT	21
## 16503 1989	OT	25

## 16504 1989	DM	55
## 16505 1989	DM	43
## 16506 1989	PE	15
## 16507 1989	DM	52
## 16508 1989	OL	36
## 16509 1989	PE	23
## 16510 1989	DO	58
## 16511 1989	DM	25
## 16512 1989	PP	15
## 16513 1989	SH	140
## 16514 1989	OT	28
## 16515 1989	DS	115
## 16516 1989	SH	38
## 16517 1989	DM	39
## 16518 1989	DM	47
## 16519 1989	RF	16
## 16520 1989	OT	22
## 16521 1989	DM	36
## 16522 1989	DO	43
## 16523 1989	RM	12
## 16524 1989	PP	18
## 16525 1989	AB	NA
## 16526 1989	NL	92
## 16527 1989	RM	11
## 16528 1989	RM	9
## 16529 1989	DM	42
## 16530 1989	SS	NA
## 16531 1989	DM	43
## 16532 1989	SH	47
## 16533 1989	DM	45
## 16534 1989	DM	48
## 16535 1989	RF	18
## 16536 1989	DM	50
## 16537 1989	OT	28
## 16538 1989	PE	20
## 16539 1989		NA
## 16540 1989	DO	60
## 16541 1989	PP	18
## 16542 1989	DO	50
## 16543 1989	PE	27
## 16544 1989	RM	9
## 16545 1989	DM	40
## 16546 1989	NL	185
## 16547 1989	PP	15
## 16548 1989	PP	14
## 16549 1989	DM	53
## 16550 1989	OT	22
## 16551 1989	OT	22
## 16552 1989	RM	8
## 16553 1989	DO	48
## 16554 1989	PE	24
## 16555 1989	PP	14
## 16556 1989	DM	39
## 16557 1989	AB	NA

## 16558 1989	DM	46
## 16559 1989	PE	23
## 16560 1989	OT	23
## 16561 1989	PE	23
## 16562 1989	PF	7
## 16563 1989	PF	7
## 16564 1989	AH	NA
## 16565 1989	DM	48
## 16566 1989	AB	NA
## 16567 1989	RM	10
## 16568 1989	PF	9
## 16569 1989	DO	52
## 16570 1989	DO	56
## 16571 1989	OT	14
## 16572 1989	AH	NA
## 16573 1989	PE	20
## 16574 1989	PE	21
## 16575 1989	DM	35
## 16576 1989	RM	13
## 16577 1989	DM	48
## 16578 1989	DM	43
## 16579 1989	DO	56
## 16580 1989	DS	126
## 16581 1989	NL	149
## 16582 1989	DM	49
## 16583 1989	RM	7
## 16584 1989	DM	47
## 16585 1989	DO	53
## 16586 1989	OT	26
## 16587 1989	DM	45
## 16588 1989	PE	23
## 16589 1989	PE	23
## 16590 1989	RM	15
## 16591 1989	PP	15
## 16592 1989	RM	10
## 16593 1989	RM	12
## 16594 1989	RM	9
## 16595 1989	DM	50
## 16596 1989	RM	10
## 16597 1989	OT	35
## 16598 1989	BA	7
## 16599 1989	BA	6
## 16600 1989	PE	25
## 16601 1989	PF	7
## 16602 1989	OT	28
## 16603 1989	RM	10
## 16604 1989	RM	NA
## 16605 1989	PE	22
## 16606 1989	NL	190
## 16607 1989	RF	17
## 16608 1989	RM	8
## 16609 1989	RM	7
## 16610 1989	PE	24
## 16611 1989	AB	NA

## 16612 1989	DO	52
## 16613 1989	OT	32
## 16614 1989	RM	11
## 16615 1989	PE	22
## 16616 1989	RM	12
## 16617 1989	DO	45
## 16618 1989	AB	NA
## 16619 1989	NL	128
## 16620 1989	PE	NA
## 16621 1989	RM	10
## 16622 1989	OT	27
## 16623 1989	RM	7
## 16624 1989	DO	55
## 16625 1989	PE	19
## 16626 1989	NL	156
## 16627 1989	RF	12
## 16628 1989	OT	27
## 16629 1989	PH	29
## 16630 1989	RM	7
## 16631 1989	DM	38
## 16632 1989	RM	8
## 16633 1989	PF	7
## 16634 1989	PE	NA
## 16635 1989	DS	115
## 16636 1989	RM	8
## 16637 1989	DO	56
## 16638 1989	RM	11
## 16639 1989	RM	11
## 16640 1989	OT	27
## 16641 1989	PF	7
## 16642 1989	NL	157
## 16643 1989	OT	26
## 16644 1989	NL	NA
## 16645 1989	DO	53
## 16646 1989	RM	13
## 16647 1989	PE	17
## 16648 1989	DM	46
## 16649 1989	PP	15
## 16650 1989	DO	49
## 16651 1989	DO	55
## 16652 1989	RF	15
## 16653 1989	PE	23
## 16654 1989	RM	13
## 16655 1989	DO	52
## 16656 1989	PE	23
## 16657 1989	PE	24
## 16658 1989	OT	24
## 16659 1989	SF	50
## 16660 1989	DM	50
## 16661 1989	DO	51
## 16662 1989	RM	10
## 16663 1989	DM	41
## 16664 1989	DO	46
## 16665 1989	PF	8

## 16666 1989	DO	48
## 16667 1989	DM	46
## 16668 1989	RM	13
## 16669 1989	SF	46
## 16670 1989	OT	18
## 16671 1989	DM	55
## 16672 1989	OT	24
## 16673 1989	DM	39
## 16674 1989	RM	11
## 16675 1989	OL	20
## 16676 1989	PE	26
## 16677 1989	OL	33
## 16678 1989	AH	NA
## 16679 1989	OT	17
## 16680 1989	DM	48
## 16681 1989	OL	20
## 16682 1989	PP	14
## 16683 1989	DM	46
## 16684 1989	RM	9
## 16685 1989	RM	8
## 16686 1989	DM	47
## 16687 1989	OL	19
## 16688 1989	AH	NA
## 16689 1989	DM	35
## 16690 1989	OT	30
## 16691 1989	AB	NA
## 16692 1989	RM	8
## 16693 1989	PE	23
## 16694 1989	DM	53
## 16695 1989	DM	45
## 16696 1989	OT	23
## 16697 1989	DM	43
## 16698 1989	DM	43
## 16699 1989	SH	42
## 16700 1989	OT	25
## 16701 1989	RF	17
## 16702 1989	DM	NA
## 16703 1989	DS	115
## 16704 1989	OT	22
## 16705 1989	PF	7
## 16706 1989	RM	9
## 16707 1989	PP	16
## 16708 1989	OT	23
## 16709 1989	PE	25
## 16710 1989	DM	46
## 16711 1989	RM	11
## 16712 1989	DO	59
## 16713 1989	DM	45
## 16714 1989	DM	50
## 16715 1989	DM	44
## 16716 1989	RM	10
## 16717 1989	DM	30
## 16718 1989	OT	24
## 16719 1989	RM	10

## 16720 1989	PP	17
## 16721 1989	OL	33
## 16722 1989	DO	48
## 16723 1989	DO	50
## 16724 1989	DM	44
## 16725 1989	DO	53
## 16726 1989	PE	18
## 16727 1989	DM	44
## 16728 1989	RM	10
## 16729 1989	PP	15
## 16730 1989	DM	48
## 16731 1989	RM	10
## 16732 1989	AB	NA
## 16733 1989	RM	11
## 16734 1989	RM	8
## 16735 1989	PP	17
## 16736 1989	RM	10
## 16737 1989	RM	8
## 16738 1989	DM	47
## 16739 1989	AB	NA
## 16740 1989	DO	47
## 16741 1989	OL	31
## 16742 1989	PE	20
## 16743 1989	OT	19
## 16744 1989	SF	49
## 16745 1989	SF	82
## 16746 1989	PF	7
## 16747 1989	OT	24
## 16748 1989	RM	8
## 16749 1989	RF	15
## 16750 1989	DO	40
## 16751 1989	RM	6
## 16752 1989	RM	10
## 16753 1989	NL	190
## 16754 1989	RM	10
## 16755 1989	DM	49
## 16756 1989	PE	21
## 16757 1989	PE	21
## 16758 1989	DO	55
## 16759 1989	AB	NA
## 16760 1989	PE	27
## 16761 1989	OT	28
## 16762 1989	RM	14
## 16763 1989	DO	47
## 16764 1989	RM	10
## 16765 1989	RM	10
## 16766 1989	RM	10
## 16767 1989	RM	11
## 16768 1989	RM	12
## 16769 1989	AB	NA
## 16770 1989	DS	110
## 16771 1989	AB	NA
## 16772 1989	AB	NA
## 16773 1989	RM	12

## 16774 1989	PF	7
## 16775 1989	PF	7
## 16776 1989	DO	50
## 16777 1989	AB	NA
## 16778 1989	DO	56
## 16779 1989	RM	12
## 16780 1989	DM	43
## 16781 1989	DM	52
## 16782 1989	RM	10
## 16783 1989	RM	10
## 16784 1989	RM	9
## 16785 1989	DO	53
## 16786 1989	RM	9
## 16787 1989	RM	13
## 16788 1989	DO	56
## 16789 1989	PH	32
## 16790 1989	RM	10
## 16791 1989	RM	12
## 16792 1989	RM	13
## 16793 1989	RM	14
## 16794 1989	RM	6
## 16795 1989	RM	9
## 16796 1989	NL	158
## 16797 1989	PE	19
## 16798 1989	RM	11
## 16799 1989	RF	14
## 16800 1989	RM	10
## 16801 1989	PE	21
## 16802 1989	PE	18
## 16803 1989	OT	24
## 16804 1989	RM	9
## 16805 1989	DO	49
## 16806 1989	RM	6
## 16807 1989	RM	9
## 16808 1989	AB	NA
## 16809 1989	RF	14
## 16810 1989	PE	14
## 16811 1989	RM	7
## 16812 1989	RM	12
## 16813 1989	DM	40
## 16814 1989	DO	51
## 16815 1989	PE	15
## 16816 1989	PE	20
## 16817 1989	DM	39
## 16818 1989	RM	8
## 16819 1989	SF	47
## 16820 1989	RM	9
## 16821 1989	DM	43
## 16822 1989	RM	8
## 16823 1989	RM	13
## 16824 1989	DM	47
## 16825 1989	DO	51
## 16826 1989	PE	24
## 16827 1989	DO	49

## 16828 1989	RM	11
## 16829 1989	DM	43
## 16830 1989	RM	10
## 16831 1989	DO	52
## 16832 1989	DM	46
## 16833 1989	RM	13
## 16834 1989	DM	51
## 16835 1989	NL	161
## 16836 1989	DM	44
## 16837 1989	DM	25
## 16838 1989	RM	10
## 16839 1989	DM	43
## 16840 1989	DM	47
## 16841 1989	DM	27
## 16842 1989	RM	10
## 16843 1989	RM	6
## 16844 1989	DM	47
## 16845 1989	DO	62
## 16846 1989	AB	NA
## 16847 1989	PE	25
## 16848 1989	DM	35
## 16849 1989	OT	22
## 16850 1989	DM	34
## 16851 1989	DM	46
## 16852 1989	PE	14
## 16853 1989	RM	10
## 16854 1989	BA	8
## 16855 1989	RM	10
## 16856 1989	DM	45
## 16857 1989	DM	46
## 16858 1989	RM	8
## 16859 1989	DM	45
## 16860 1989	DO	NA
## 16861 1989	DM	50
## 16862 1989	DM	37
## 16863 1989	RM	12
## 16864 1989	DO	45
## 16865 1989	OT	21
## 16866 1989	DM	50
## 16867 1989	DS	123
## 16868 1989	RM	12
## 16869 1989	DM	47
## 16870 1989	RM	7
## 16871 1989	DO	47
## 16872 1989	RF	13
## 16873 1989	DO	51
## 16874 1989	RM	15
## 16875 1989	RM	9
## 16876 1989	DM	31
## 16877 1989	DM	50
## 16878 1989	DM	42
## 16879 1990	DM	35
## 16880 1990	OL	28
## 16881 1990	PF	7

## 16882 1990	RM	9
## 16883 1990	RM	10
## 16884 1990	RM	9
## 16885 1990	SF	35
## 16886 1990	SH	73
## 16887 1990	SF	44
## 16888 1990	DO	55
## 16889 1990	SF	55
## 16890 1990	OT	23
## 16891 1990	DO	53
## 16892 1990	AB	NA
## 16893 1990	OT	24
## 16894 1990	OT	20
## 16895 1990	SF	75
## 16896 1990	RM	11
## 16897 1990	SF	46
## 16898 1990	RM	11
## 16899 1990	DO	47
## 16900 1990	RM	10
## 16901 1990	AH	NA
## 16902 1990	RM	9
## 16903 1990	OL	34
## 16904 1990	RM	13
## 16905 1990	RM	11
## 16906 1990	DO	57
## 16907 1990	RM	10
## 16908 1990	RM	12
## 16909 1990	RM	11
## 16910 1990	RM	7
## 16911 1990	PE	20
## 16912 1990	DM	52
## 16913 1990	RM	8
## 16914 1990	DM	NA
## 16915 1990	PF	6
## 16916 1990	NL	165
## 16917 1990	RM	9
## 16918 1990	RM	10
## 16919 1990	RM	11
## 16920 1990	DO	56
## 16921 1990	DO	NA
## 16922 1990	RM	11
## 16923 1990	DO	55
## 16924 1990	PF	7
## 16925 1990	AB	NA
## 16926 1990	PE	24
## 16927 1990	OT	28
## 16928 1990	DO	49
## 16929 1990	SH	61
## 16930 1990	DM	44
## 16931 1990	RF	13
## 16932 1990	DO	41
## 16933 1990	DO	52
## 16934 1990	DO	50
## 16935 1990	DM	49

## 16936 1990	DO	49
## 16937 1990	PE	19
## 16938 1990	RF	14
## 16939 1990	DM	48
## 16940 1990	DO	52
## 16941 1990	OT	22
## 16942 1990	DM	38
## 16943 1990	DM	34
## 16944 1990	RM	11
## 16945 1990	DM	49
## 16946 1990	DM	42
## 16947 1990	DM	50
## 16948 1990	DM	34
## 16949 1990	DO	42
## 16950 1990	RM	10
## 16951 1990	BA	9
## 16952 1990	DM	50
## 16953 1990	DO	38
## 16954 1990	DM	46
## 16955 1990	PE	22
## 16956 1990	DM	43
## 16957 1990	DM	47
## 16958 1990	DS	NA
## 16959 1990	PP	14
## 16960 1990	DO	61
## 16961 1990	OT	23
## 16962 1990	DM	39
## 16963 1990	DM	40
## 16964 1990	RM	11
## 16965 1990	DO	43
## 16966 1990	DO	45
## 16967 1990	AB	NA
## 16968 1990	DM	36
## 16969 1990	DM	40
## 16970 1990	DM	57
## 16971 1990	DM	50
## 16972 1990	DM	45
## 16973 1990	DM	35
## 16974 1990	RM	9
## 16975 1990	DM	44
## 16976 1990	DM	40
## 16977 1990	RM	11
## 16978 1990	DS	126
## 16979 1990	DM	45
## 16980 1990	RM	11
## 16981 1990	AB	NA
## 16982 1990	AB	NA
## 16983 1990		NA
## 16984 1990	PF	7
## 16985 1990	RM	9
## 16986 1990	DM	37
## 16987 1990	AB	NA
## 16988 1990	PE	23
## 16989 1990	PE	21

## 16990	1990	SF	48
## 16991	1990	PE	24
## 16992	1990	AB	NA
## 16993	1990	AB	NA
## 16994	1990	DM	45
## 16995	1990	NL	197
## 16996	1990	RM	9
## 16997	1990	PE	23
## 16998	1990	SF	50
## 16999	1990	PF	7
## 17000	1990	AB	NA
## 17001	1990	RM	9
## 17002	1990	PF	9
## 17003	1990	RF	11
## 17004	1990	DM	52
## 17005	1990	RM	10
## 17006	1990	AB	NA
## 17007	1990	AB	NA
## 17008	1990	RM	10
## 17009	1990	RM	10
## 17010	1990	DM	43
## 17011	1990	RM	10
## 17012	1990	AB	NA
## 17013	1990	RM	9
## 17014	1990	RF	12
## 17015	1990	PG	NA
## 17016	1990	OT	22
## 17017	1990	SF	46
## 17018	1990	AB	NA
## 17019	1990	PG	NA
## 17020	1990	AH	NA
## 17021	1990	PE	19
## 17022	1990	AB	NA
## 17023	1990	PF	7
## 17024	1990	PH	33
## 17025	1990	PG	NA
## 17026	1990	AH	NA
## 17027	1990	PG	NA
## 17028	1990	AB	NA
## 17029	1990	RM	10
## 17030	1990	RM	9
## 17031	1990	OT	21
## 17032	1990	RM	8
## 17033	1990	DO	52
## 17034	1990	DO	55
## 17035	1990	RM	9
## 17036	1990	OL	24
## 17037	1990	AB	NA
## 17038	1990	RM	13
## 17039	1990	DM	46
## 17040	1990	AB	NA
## 17041	1990	AB	NA
## 17042	1990	RM	9
## 17043	1990	OL	35

## 17044 1990	PE	19
## 17045 1990	RM	11
## 17046 1990	PE	26
## 17047 1990	DO	50
## 17048 1990	AB	NA
## 17049 1990	AB	NA
## 17050 1990	AB	NA
## 17051 1990	RM	10
## 17052 1990	DO	30
## 17053 1990	PF	7
## 17054 1990	DO	51
## 17055 1990	DM	39
## 17056 1990	DM	46
## 17057 1990	DO	49
## 17058 1990	DM	48
## 17059 1990	RM	8
## 17060 1990	RM	9
## 17061 1990	DO	58
## 17062 1990	RM	10
## 17063 1990	DO	50
## 17064 1990	OT	22
## 17065 1990	DM	52
## 17066 1990	DM	48
## 17067 1990	RM	12
## 17068 1990	PE	23
## 17069 1990	AB	NA
## 17070 1990	DO	29
## 17071 1990	RM	10
## 17072 1990	DM	42
## 17073 1990	OT	21
## 17074 1990	DM	41
## 17075 1990	DM	38
## 17076 1990	DO	60
## 17077 1990	DM	48
## 17078 1990	DO	44
## 17079 1990	DM	35
## 17080 1990	RM	9
## 17081 1990	DO	54
## 17082 1990	DM	49
## 17083 1990	DM	47
## 17084 1990	DM	40
## 17085 1990	PE	20
## 17086 1990	DM	45
## 17087 1990	DM	38
## 17088 1990	RM	12
## 17089 1990	DO	41
## 17090 1990	RM	10
## 17091 1990	DM	50
## 17092 1990	AB	NA
## 17093 1990	DM	51
## 17094 1990	RM	9
## 17095 1990	DM	30
## 17096 1990	RM	10
## 17097 1990	RM	8

## 17098 1990	DM	40
## 17099 1990	DM	41
## 17100 1990	DM	41
## 17101 1990	DM	38
## 17102 1990	DM	NA
## 17103 1990	RM	9
## 17104 1990	RF	14
## 17105 1990	DM	47
## 17106 1990	AB	NA
## 17107 1990	DS	132
## 17108 1990	DM	46
## 17109 1990	DM	49
## 17110 1990	RM	10
## 17111 1990	RM	10
## 17112 1990	RF	13
## 17113 1990	DM	40
## 17114 1990	DM	36
## 17115 1990	DM	38
## 17116 1990	PF	7
## 17117 1990	RM	10
## 17118 1990	PE	21
## 17119 1990	RM	10
## 17120 1990	RM	9
## 17121 1990	DM	44
## 17122 1990	PC	NA
## 17123 1990	RM	10
## 17124 1990	PE	22
## 17125 1990	PF	7
## 17126 1990	DO	27
## 17127 1990	SF	81
## 17128 1990	DO	59
## 17129 1990	RM	11
## 17130 1990	PF	7
## 17131 1990	SF	48
## 17132 1990	RM	12
## 17133 1990	NL	194
## 17134 1990	RM	8
## 17135 1990	OT	24
## 17136 1990	RM	8
## 17137 1990	NL	152
## 17138 1990	PE	23
## 17139 1990	RM	12
## 17140 1990	PF	8
## 17141 1990	DO	39
## 17142 1990	RM	10
## 17143 1990	RM	10
## 17144 1990	DM	50
## 17145 1990	RM	13
## 17146 1990	NL	48
## 17147 1990	PE	26
## 17148 1990	OT	23
## 17149 1990	RM	9
## 17150 1990	DO	55
## 17151 1990	DO	43

## 17152 1990	OL	33
## 17153 1990	SF	36
## 17154 1990	PE	NA
## 17155 1990	PH	33
## 17156 1990	PE	17
## 17157 1990	OL	36
## 17158 1990	RM	15
## 17159 1990	DO	54
## 17160 1990	RM	10
## 17161 1990	DO	29
## 17162 1990	PC	NA
## 17163 1990	DM	53
## 17164 1990	NL	169
## 17165 1990	RM	8
## 17166 1990	RM	8
## 17167 1990	PE	28
## 17168 1990	PE	21
## 17169 1990	RM	9
## 17170 1990	SH	80
## 17171 1990	DM	43
## 17172 1990	SH	67
## 17173 1990	OT	23
## 17174 1990	BA	7
## 17175 1990	PC	NA
## 17176 1990	DO	49
## 17177 1990	OT	21
## 17178 1990	DO	36
## 17179 1990	PF	7
## 17180 1990	RM	10
## 17181 1990	PC	NA
## 17182 1990	RM	9
## 17183 1990	DO	48
## 17184 1990	OT	23
## 17185 1990	DM	40
## 17186 1990	OT	23
## 17187 1990	PE	21
## 17188 1990	DM	49
## 17189 1990	DM	41
## 17190 1990	BA	7
## 17191 1990	RF	14
## 17192 1990	DO	50
## 17193 1990	DM	50
## 17194 1990	RM	10
## 17195 1990	RM	14
## 17196 1990	RM	9
## 17197 1990	DM	38
## 17198 1990	PE	18
## 17199 1990	PC	NA
## 17200 1990	DM	54
## 17201 1990	DM	48
## 17202 1990	DM	47
## 17203 1990	DM	42
## 17204 1990	AH	NA
## 17205 1990	DO	62

## 17206 1990	DM	50
## 17207 1990	DM	47
## 17208 1990	DM	46
## 17209 1990	DO	55
## 17210 1990	DM	40
## 17211 1990	PC	NA
## 17212 1990	RM	12
## 17213 1990	DO	46
## 17214 1990	DO	42
## 17215 1990	DM	37
## 17216 1990	RM	6
## 17217 1990	DO	42
## 17218 1990	DO	52
## 17219 1990	PC	NA
## 17220 1990	DM	37
## 17221 1990	DM	39
## 17222 1990	DM	44
## 17223 1990	RM	8
## 17224 1990	DM	47
## 17225 1990	RM	10
## 17226 1990	DM	41
## 17227 1990	DM	43
## 17228 1990	DM	30
## 17229 1990	DM	40
## 17230 1990	NL	218
## 17231 1990	DS	132
## 17232 1990	RM	12
## 17233 1990	DM	46
## 17234 1990	DM	49
## 17235 1990	RM	11
## 17236 1990	DM	38
## 17237 1990	DM	49
## 17238 1990	RM	13
## 17239 1990	DM	54
## 17240 1990	DM	41
## 17241 1990	DM	29
## 17242 1990	RM	11
## 17243 1990	DM	46
## 17244 1990	OT	23
## 17245 1990	PE	23
## 17246 1990	PF	7
## 17247 1990	DM	21
## 17248 1990	PE	23
## 17249 1990	RM	8
## 17250 1990	RM	9
## 17251 1990	DM	39
## 17252 1990	RF	12
## 17253 1990	RM	11
## 17254 1990	RM	10
## 17255 1990	DM	39
## 17256 1990	RM	11
## 17257 1990	SF	52
## 17258 1990	PF	7
## 17259 1990	PE	19

## 17260 1990	SF	58
## 17261 1990	RM	11
## 17262 1990	PE	22
## 17263 1990	PE	21
## 17264 1990	DM	48
## 17265 1990	RM	12
## 17266 1990	RM	11
## 17267 1990	RM	9
## 17268 1990	DO	47
## 17269 1990	DO	44
## 17270 1990	DO	46
## 17271 1990	RM	9
## 17272 1990	PH	34
## 17273 1990	DM	NA
## 17274 1990	DO	35
## 17275 1990	NL	110
## 17276 1990	OT	24
## 17277 1990	DO	55
## 17278 1990	PE	24
## 17279 1990	PE	23
## 17280 1990	RM	9
## 17281 1990	NL	170
## 17282 1990	RM	8
## 17283 1990	OT	23
## 17284 1990	DO	56
## 17285 1990	RM	12
## 17286 1990	PF	7
## 17287 1990	RM	9
## 17288 1990	DS	134
## 17289 1990	PE	20
## 17290 1990	OT	23
## 17291 1990	RM	10
## 17292 1990	RM	12
## 17293 1990	RM	14
## 17294 1990	RM	10
## 17295 1990	PE	26
## 17296 1990	PE	25
## 17297 1990	PE	26
## 17298 1990	DM	46
## 17299 1990	OL	37
## 17300 1990	SH	82
## 17301 1990	DM	41
## 17302 1990	RM	10
## 17303 1990	DM	45
## 17304 1990	RF	14
## 17305 1990	DM	45
## 17306 1990	RM	10
## 17307 1990	RM	10
## 17308 1990	DM	43
## 17309 1990	DM	43
## 17310 1990	PE	19
## 17311 1990	PF	7
## 17312 1990	RF	15
## 17313 1990	DO	52

## 17314 1990	DM	46
## 17315 1990	DM	25
## 17316 1990	DM	25
## 17317 1990	NL	243
## 17318 1990	PF	7
## 17319 1990	DM	43
## 17320 1990	DM	50
## 17321 1990	RM	11
## 17322 1990	OT	24
## 17323 1990	DO	48
## 17324 1990	DO	45
## 17325 1990	RM	11
## 17326 1990	DM	43
## 17327 1990	SH	69
## 17328 1990	DM	44
## 17329 1990	PE	21
## 17330 1990	RM	8
## 17331 1990	DM	43
## 17332 1990	RM	9
## 17333 1990	OT	23
## 17334 1990	DO	54
## 17335 1990	RM	14
## 17336 1990	DO	NA
## 17337 1990	DM	47
## 17338 1990	DO	50
## 17339 1990	RM	10
## 17340 1990	RM	11
## 17341 1990	DM	48
## 17342 1990	RM	10
## 17343 1990	DO	43
## 17344 1990	RM	10
## 17345 1990	DO	58
## 17346 1990	PF	7
## 17347 1990	DM	48
## 17348 1990	DM	52
## 17349 1990	PE	17
## 17350 1990	DM	24
## 17351 1990	DM	41
## 17352 1990	DO	46
## 17353 1990	DS	126
## 17354 1990	DM	52
## 17355 1990	DO	50
## 17356 1990	AB	NA
## 17357 1990	DM	44
## 17358 1990	DM	56
## 17359 1990	SH	77
## 17360 1990	DM	43
## 17361 1990	DM	48
## 17362 1990	DO	53
## 17363 1990	DM	44
## 17364 1990	DM	51
## 17365 1990	DM	48
## 17366 1990	DM	46
## 17367 1990	DM	44

## 17368 1990	DM	41
## 17369 1990	DM	39
## 17370 1990	RM	10
## 17371 1990	RM	10
## 17372 1990	PE	24
## 17373 1990	AH	NA
## 17374 1990	BA	7
## 17375 1990	OT	26
## 17376 1990	PF	7
## 17377 1990	RM	8
## 17378 1990	RF	11
## 17379 1990	DM	38
## 17380 1990	DM	49
## 17381 1990	RM	12
## 17382 1990	NL	122
## 17383 1990	SS	NA
## 17384 1990	RM	9
## 17385 1990	RM	9
## 17386 1990	DO	45
## 17387 1990	DO	48
## 17388 1990	DM	46
## 17389 1990	RM	10
## 17390 1990	DM	43
## 17391 1990	RM	11
## 17392 1990	DO	43
## 17393 1990	PE	20
## 17394 1990	RM	9
## 17395 1990	OL	31
## 17396 1990	PE	24
## 17397 1990	PE	24
## 17398 1990	PF	7
## 17399 1990	PH	34
## 17400 1990	RM	8
## 17401 1990	RM	9
## 17402 1990	DM	45
## 17403 1990	PE	27
## 17404 1990	RM	8
## 17405 1990	OT	27
## 17406 1990	PP	18
## 17407 1990	OT	25
## 17408 1990	PE	21
## 17409 1990	RF	12
## 17410 1990	PE	11
## 17411 1990	DO	48
## 17412 1990	RM	9
## 17413 1990	OL	30
## 17414 1990	DM	48
## 17415 1990	DO	45
## 17416 1990	AH	NA
## 17417 1990	PE	11
## 17418 1990	DO	58
## 17419 1990	DO	NA
## 17420 1990	RM	8
## 17421 1990	RM	8

## 17422 1990	DO	44
## 17423 1990	NL	158
## 17424 1990	DO	54
## 17425 1990	OT	27
## 17426 1990		NA
## 17427 1990	DM	43
## 17428 1990	DO	54
## 17429 1990	SS	NA
## 17430 1990	SH	85
## 17431 1990	DM	40
## 17432 1990	OT	26
## 17433 1990	PP	18
## 17434 1990	PP	17
## 17435 1990	OL	10
## 17436 1990	SF	47
## 17437 1990	SF	54
## 17438 1990	SS	NA
## 17439 1990	PP	18
## 17440 1990	DM	39
## 17441 1990	DM	39
## 17442 1990	DM	40
## 17443 1990	DM	53
## 17444 1990	PC	NA
## 17445 1990	DM	43
## 17446 1990	DM	NA
## 17447 1990	RM	13
## 17448 1990	DM	23
## 17449 1990	DM	41
## 17450 1990	DM	18
## 17451 1990	DM	24
## 17452 1990	PF	7
## 17453 1990	DM	47
## 17454 1990	DM	34
## 17455 1990	DM	50
## 17456 1990	DO	45
## 17457 1990	DM	44
## 17458 1990	DM	48
## 17459 1990	DM	50
## 17460 1990	DM	44
## 17461 1990	DO	56
## 17462 1990	DM	49
## 17463 1990	RM	8
## 17464 1990	RM	12
## 17465 1990	PF	7
## 17466 1990	DS	125
## 17467 1990	RM	9
## 17468 1990	DM	49
## 17469 1990	RM	8
## 17470 1990	DM	26
## 17471 1990	DM	50
## 17472 1990	RM	10
## 17473 1990	DM	40
## 17474 1990	DM	43
## 17475 1990	DO	28

## 17476 1990	DM	47
## 17477 1990	DM	49
## 17478 1990	DO	54
## 17479 1990	DO	52
## 17480 1990	RM	10
## 17481 1990	DM	50
## 17482 1990	DM	46
## 17483 1990	DM	53
## 17484 1990	DM	28
## 17485 1990	RM	10
## 17486 1990	BA	7
## 17487 1990		NA
## 17488 1990	AH	NA
## 17489 1990	DM	40
## 17490 1990	RM	9
## 17491 1990	DM	43
## 17492 1990	DM	48
## 17493 1990	PF	6
## 17494 1990	PE	22
## 17495 1990	SF	68
## 17496 1990	DM	48
## 17497 1990	OT	24
## 17498 1990	RM	9
## 17499 1990	DO	51
## 17500 1990	PE	21
## 17501 1990	RM	12
## 17502 1990	RM	14
## 17503 1990	NL	143
## 17504 1990	PE	21
## 17505 1990	PH	34
## 17506 1990	DO	48
## 17507 1990	DM	50
## 17508 1990	PF	7
## 17509 1990	PE	20
## 17510 1990	RM	11
## 17511 1990	DO	48
## 17512 1990		NA
## 17513 1990	AH	NA
## 17514 1990	SF	51
## 17515 1990	DO	51
## 17516 1990	DM	32
## 17517 1990	DM	45
## 17518 1990	DO	49
## 17519 1990	DO	47
## 17520 1990	OT	27
## 17521 1990	DM	42
## 17522 1990	DM	50
## 17523 1990	RM	10
## 17524 1990	DM	42
## 17525 1990	DM	30
## 17526 1990	DM	47
## 17527 1990	DO	58
## 17528 1990	DM	50
## 17529 1990	DM	30

## 17530 1990	DM	49
## 17531 1990	NL	86
## 17532 1990	AH	NA
## 17533 1990	AH	NA
## 17534 1990	DM	45
## 17535 1990	AH	NA
## 17536 1990	RM	8
## 17537 1990	DO	49
## 17538 1990	RM	10
## 17539 1990	DM	48
## 17540 1990	DO	35
## 17541 1990	DM	45
## 17542 1990	DO	41
## 17543 1990	DM	35
## 17544 1990	DM	49
## 17545 1990	OT	25
## 17546 1990	DM	43
## 17547 1990	NL	104
## 17548 1990	DM	48
## 17549 1990	DO	54
## 17550 1990	DM	23
## 17551 1990	SH	98
## 17552 1990	DM	43
## 17553 1990	PP	19
## 17554 1990	SS	NA
## 17555 1990	DM	45
## 17556 1990	RM	8
## 17557 1990	AH	NA
## 17558 1990	DM	41
## 17559 1990	DM	41
## 17560 1990	OT	25
## 17561 1990	PP	19
## 17562 1990	DM	27
## 17563 1990	DM	40
## 17564 1990	DM	30
## 17565 1990	DM	44
## 17566 1990	BA	10
## 17567 1990	PF	7
## 17568 1990	DS	116
## 17569 1990	DM	31
## 17570 1990	DM	22
## 17571 1990	DO	54
## 17572 1990	OT	24
## 17573 1990	RM	8
## 17574 1990	RM	10
## 17575 1990	DM	52
## 17576 1990	DM	46
## 17577 1990	AH	NA
## 17578 1990		NA
## 17579 1990	RM	8
## 17580 1990	RM	9
## 17581 1990	RM	9
## 17582 1990	OT	25
## 17583 1990	PP	11

## 17584 1990	PF	7
## 17585 1990	DO	40
## 17586 1990	SF	53
## 17587 1990	PE	21
## 17588 1990	OT	27
## 17589 1990	DO	60
## 17590 1990	DO	49
## 17591 1990	RM	8
## 17592 1990	DS	128
## 17593 1990	PP	16
## 17594 1990	DO	54
## 17595 1990	DO	47
## 17596 1990	NL	139
## 17597 1990	DO	53
## 17598 1990	PF	7
## 17599 1990	PE	20
## 17600 1990	RM	8
## 17601 1990	DM	43
## 17602 1990	DM	35
## 17603 1990	DM	46
## 17604 1990	DM	43
## 17605 1990	RM	10
## 17606 1990	DO	55
## 17607 1990	RM	10
## 17608 1990	DM	42
## 17609 1990	DM	35
## 17610 1990	DM	37
## 17611 1990	DM	25
## 17612 1990	DO	41
## 17613 1990	PF	7
## 17614 1990	RM	9
## 17615 1990	DM	19
## 17616 1990	BA	8
## 17617 1990	DM	21
## 17618 1990	DM	18
## 17619 1990	DO	50
## 17620 1990	DM	50
## 17621 1990	DM	40
## 17622 1990	DO	42
## 17623 1990	PF	8
## 17624 1990	DO	48
## 17625 1990	DM	35
## 17626 1990	DO	51
## 17627 1990	DM	43
## 17628 1990	DM	46
## 17629 1990	DM	40
## 17630 1990	DM	48
## 17631 1990	RM	9
## 17632 1990	OT	24
## 17633 1990	DM	40
## 17634 1990	DM	40
## 17635 1990	RM	10
## 17636 1990	DM	16
## 17637 1990	PF	8

## 17638 1990	DM	42
## 17639 1990	DM	43
## 17640 1990	RM	9
## 17641 1990	DM	51
## 17642 1990	DO	46
## 17643 1990	DM	33
## 17644 1990	PP	18
## 17645 1990	DM	48
## 17646 1990	DO	53
## 17647 1990	DM	19
## 17648 1990	DM	44
## 17649 1990	DM	20
## 17650 1990	OT	26
## 17651 1990	DS	124
## 17652 1990	DM	46
## 17653 1990	DM	42
## 17654 1990	UP	NA
## 17655 1990	PE	24
## 17656 1990	DM	43
## 17657 1990	DM	24
## 17658 1990	DO	46
## 17659 1990	OL	42
## 17660 1990	RM	9
## 17661 1990	DM	41
## 17662 1990	NL	66
## 17663 1990	DO	58
## 17664 1990	DM	45
## 17665 1990	PE	22
## 17666 1990	DM	46
## 17667 1990	OT	18
## 17668 1990	OT	29
## 17669 1990	DO	55
## 17670 1990	OT	39
## 17671 1990	DO	53
## 17672 1990	PP	20
## 17673 1990	PP	9
## 17674 1990	DO	53
## 17675 1990	RM	11
## 17676 1990	PF	8
## 17677 1990	PP	9
## 17678 1990	OT	24
## 17679 1990	PP	10
## 17680 1990	PH	32
## 17681 1990	RM	10
## 17682 1990	DM	46
## 17683 1990	PH	18
## 17684 1990	PP	17
## 17685 1990	DM	39
## 17686 1990	DO	59
## 17687 1990	RM	12
## 17688 1990		NA
## 17689 1990		NA
## 17690 1990		NA
## 17691 1990	DO	58

## 17692 1990	DM	46
## 17693 1990	DO	33
## 17694 1990	DO	47
## 17695 1990	DM	24
## 17696 1990	DM	38
## 17697 1990	DM	38
## 17698 1990	OT	14
## 17699 1990	PP	18
## 17700 1990	DO	54
## 17701 1990	OT	28
## 17702 1990	RM	11
## 17703 1990	DM	32
## 17704 1990	DM	44
## 17705 1990	DM	20
## 17706 1990	DM	40
## 17707 1990	DM	42
## 17708 1990	DM	19
## 17709 1990	OT	20
## 17710 1990	DM	27
## 17711 1990	DM	41
## 17712 1990	DM	43
## 17713 1990	DM	49
## 17714 1990	DS	134
## 17715 1990	DM	51
## 17716 1990	DM	50
## 17717 1990	DM	46
## 17718 1990	DM	31
## 17719 1990	DM	NA
## 17720 1990	DM	48
## 17721 1990	OL	27
## 17722 1990	DM	44
## 17723 1990	DM	NA
## 17724 1990	DM	NA
## 17725 1990	DM	50
## 17726 1990	PF	8
## 17727 1990	DO	55
## 17728 1990	DM	32
## 17729 1990	DM	40
## 17730 1990	DM	33
## 17731 1990	DM	40
## 17732 1990	DM	30
## 17733 1990	DM	42
## 17734 1990		NA
## 17735 1990		NA
## 17736 1990		NA
## 17737 1990	PP	10
## 17738 1990	NL	98
## 17739 1990	OL	32
## 17740 1990	PP	14
## 17741 1990	OT	26
## 17742 1990	DM	43
## 17743 1990	RM	16
## 17744 1990	PP	18
## 17745 1990	DM	30

## 17746 1990	DO	43
## 17747 1990	PP	20
## 17748 1990	DM	45
## 17749 1990	DM	44
## 17750 1990	DO	60
## 17751 1990	DO	50
## 17752 1990	DO	50
## 17753 1990	DS	107
## 17754 1990	RM	11
## 17755 1990	DM	38
## 17756 1990	DM	43
## 17757 1990	DO	54
## 17758 1990	PP	20
## 17759 1990	DO	57
## 17760 1990	DM	37
## 17761 1990	DO	53
## 17762 1990	PE	29
## 17763 1990	PF	7
## 17764 1990	OT	22
## 17765 1990	PF	7
## 17766 1990	OT	34
## 17767 1990	DM	41
## 17768 1990	DO	47
## 17769 1990		NA
## 17770 1990		NA
## 17771 1990	PP	20
## 17772 1990	OT	27
## 17773 1990	BA	9
## 17774 1990	DO	49
## 17775 1990	DM	40
## 17776 1990	OT	14
## 17777 1990	DO	47
## 17778 1990	DO	53
## 17779 1990	OT	13
## 17780 1990	DM	43
## 17781 1990	PF	8
## 17782 1990	DO	40
## 17783 1990	DM	27
## 17784 1990	DM	38
## 17785 1990	OT	21
## 17786 1990	DM	42
## 17787 1990	DM	24
## 17788 1990	DM	41
## 17789 1990	DM	42
## 17790 1990	DM	46
## 17791 1990	RM	9
## 17792 1990	DM	50
## 17793 1990	PF	7
## 17794 1990	PE	21
## 17795 1990	DM	41
## 17796 1990	DM	50
## 17797 1990	PF	7
## 17798 1990	DM	52
## 17799 1990	DM	47

## 17800 1990	DM	47
## 17801 1990	DM	47
## 17802 1990	DM	45
## 17803 1990	DM	47
## 17804 1990	AH	NA
## 17805 1990	DM	40
## 17806 1990	DM	48
## 17807 1990	DS	132
## 17808 1990	DM	35
## 17809 1990	DM	40
## 17810 1990	DO	48
## 17811 1990	DO	NA
## 17812 1990	DM	20
## 17813 1990	AH	NA
## 17814 1990	PP	17
## 17815 1990	DM	40
## 17816 1990	DM	23
## 17817 1990		NA
## 17818 1990		NA
## 17819 1990	PE	19
## 17820 1990	RM	13
## 17821 1990	OL	30
## 17822 1990	PP	18
## 17823 1990	DM	NA
## 17824 1990	PE	34
## 17825 1990	NL	145
## 17826 1990	PF	7
## 17827 1990	DM	48
## 17828 1990	AH	NA
## 17829 1990	PP	16
## 17830 1990	DO	52
## 17831 1990	NL	180
## 17832 1990	DM	48
## 17833 1990	DS	107
## 17834 1990	DO	56
## 17835 1990	PP	16
## 17836 1990	AH	NA
## 17837 1990	PP	12
## 17838 1990	OL	32
## 17839 1990	DO	58
## 17840 1990	DM	42
## 17841 1990	DM	42
## 17842 1990	NL	170
## 17843 1990	DO	49
## 17844 1990	PE	27
## 17845 1990	DO	57
## 17846 1990	DM	30
## 17847 1990	AB	NA
## 17848 1990	PP	17
## 17849 1990	SS	NA
## 17850 1990	DO	35
## 17851 1990	DM	39
## 17852 1990	DM	43
## 17853 1990	DM	45

## 17854 1990	OT	25
## 17855 1990	DM	40
## 17856 1990	DM	45
## 17857 1990	DO	50
## 17858 1990	DM	44
## 17859 1990	DM	51
## 17860 1990	DM	43
## 17861 1990	PE	23
## 17862 1990	DM	40
## 17863 1990	DM	42
## 17864 1990	DM	49
## 17865 1990	AH	NA
## 17866 1990	DM	53
## 17867 1990	DM	47
## 17868 1990	DM	51
## 17869 1990	OT	25
## 17870 1990	PP	18
## 17871 1990	DM	40
## 17872 1990	DM	50
## 17873 1990	DM	38
## 17874 1990	DM	39
## 17875 1990	PP	16
## 17876 1990	DO	33
## 17877 1990	NL	176
## 17878 1990	DM	40
## 17879 1990	DO	57
## 17880 1990	PP	17
## 17881 1990	DM	54
## 17882 1990	PE	23
## 17883 1990	DM	42
## 17884 1990	DO	46
## 17885 1990	PF	7
## 17886 1990	OT	24
## 17887 1990	RM	14
## 17888 1990	RM	12
## 17889 1990	RM	12
## 17890 1990	PE	21
## 17891 1990	DM	38
## 17892 1990	DM	45
## 17893 1990	OT	27
## 17894 1990	PF	6
## 17895 1990	NL	138
## 17896 1990	DO	55
## 17897 1990	AH	NA
## 17898 1990	OL	36
## 17899 1990	DM	41
## 17900 1990	RM	10
## 17901 1990	DS	106
## 17902 1990	PE	NA
## 17903 1990	RM	9
## 17904 1990	DO	56
## 17905 1990	DM	39
## 17906 1990	PF	7
## 17907 1990	DM	45

## 17908 1990	DM	32
## 17909 1990	DO	NA
## 17910 1990	DM	38
## 17911 1990	RM	12
## 17912 1990	DM	49
## 17913 1990	DM	40
## 17914 1990	DM	44
## 17915 1990	DM	45
## 17916 1990	RM	10
## 17917 1990	DM	44
## 17918 1990	OT	24
## 17919 1990	DM	42
## 17920 1990	PP	14
## 17921 1990	DO	47
## 17922 1990	DM	49
## 17923 1990	DM	27
## 17924 1990	PP	18
## 17925 1990	DM	47
## 17926 1990	DM	37
## 17927 1990	DM	44
## 17928 1990	DO	22
## 17929 1990	RM	12
## 17930 1990	DM	46
## 17931 1990	DM	42
## 17932 1990	DM	48
## 17933 1990	DO	44
## 17934 1990	DM	52
## 17935 1990	BA	8
## 17936 1990	DM	47
## 17937 1990	DM	40
## 17938 1990	DM	40
## 17939 1990	DO	45
## 17940 1990	DM	44
## 17941 1990	NL	195
## 17942 1990	PP	13
## 17943 1990	DM	39
## 17944 1990	DM	40
## 17945 1990	DM	42
## 17946 1990	DM	26
## 17947 1990	DM	22
## 17948 1990	NL	191
## 17949 1990	OL	29
## 17950 1990	DM	42
## 17951 1990	DM	44
## 17952 1990	PE	22
## 17953 1990	OT	26
## 17954 1990	DM	40
## 17955 1990	DM	37
## 17956 1990	DM	48
## 17957 1990	OT	24
## 17958 1990	RM	14
## 17959 1990	DM	42
## 17960 1990	OT	24
## 17961 1990	DM	44

## 17962 1990	PF	7
## 17963 1990	DM	39
## 17964 1990	OT	22
## 17965 1990	RM	16
## 17966 1990	DM	49
## 17967 1990	DM	41
## 17968 1990	DO	53
## 17969 1990	AH	NA
## 17970 1990	OT	27
## 17971 1990	RM	13
## 17972 1990	DM	39
## 17973 1990	DM	47
## 17974 1990	OT	28
## 17975 1990	DM	40
## 17976 1990	AB	NA
## 17977 1990	DM	43
## 17978 1990	DM	40
## 17979 1990	RM	8
## 17980 1990	DO	56
## 17981 1990	DO	42
## 17982 1990	RM	11
## 17983 1990	NL	160
## 17984 1990	RM	11
## 17985 1990	RM	14
## 17986 1990	PF	7
## 17987 1990	OT	21
## 17988 1990	RM	13
## 17989 1990	DM	44
## 17990 1990	RM	10
## 17991 1990	PE	19
## 17992 1990	DO	48
## 17993 1990	DM	34
## 17994 1990	PE	25
## 17995 1990	RM	15
## 17996 1990	DO	53
## 17997 1990	OT	22
## 17998 1990	DS	104
## 17999 1990	RM	9
## 18000 1990	OT	20
## 18001 1990	DM	46
## 18002 1990	AH	NA
## 18003 1990	DO	45
## 18004 1990	DO	26
## 18005 1990	RM	14
## 18006 1990	DO	56
## 18007 1990	DM	44
## 18008 1990	RM	14
## 18009 1990	DO	26
## 18010 1990	NL	180
## 18011 1990	DO	56
## 18012 1990	RM	9
## 18013 1990	DM	45
## 18014 1990	DM	39
## 18015 1990	OT	21

## 18016 1990	DM	35
## 18017 1990	PE	25
## 18018 1990	DM	40
## 18019 1990	RM	11
## 18020 1990	DM	44
## 18021 1990	OT	18
## 18022 1990	DM	42
## 18023 1990	RM	8
## 18024 1990	DM	48
## 18025 1990	OT	28
## 18026 1990	DM	35
## 18027 1990	RM	15
## 18028 1990	DO	54
## 18029 1990	DM	40
## 18030 1990	OT	21
## 18031 1990	DM	48
## 18032 1990	DM	39
## 18033 1990	DM	NA
## 18034 1990	DM	38
## 18035 1990	RM	11
## 18036 1990	DM	43
## 18037 1990	DM	38
## 18038 1990	DM	46
## 18039 1990	DM	46
## 18040 1990	DM	35
## 18041 1990	DM	42
## 18042 1990	RM	12
## 18043 1990	DM	45
## 18044 1990	PF	7
## 18045 1990	RM	10
## 18046 1990	RM	14
## 18047 1990	DM	40
## 18048 1990	OL	32
## 18049 1990	AH	NA
## 18050 1990	DM	48
## 18051 1990	DM	38
## 18052 1990	DM	45
## 18053 1990	RM	8
## 18054 1990	PE	20
## 18055 1990	OT	24
## 18056 1990	DM	45
## 18057 1990	DM	40
## 18058 1990	PF	7
## 18059 1990	RM	9
## 18060 1990	DM	27
## 18061 1990	RM	10
## 18062 1990	DM	42
## 18063 1990	DM	38
## 18064 1990	DM	54
## 18065 1990	DM	40
## 18066 1990	DM	42
## 18067 1990	DM	42
## 18068 1990	DO	46
## 18069 1990	DO	47

## 18070 1990	PE	23
## 18071 1990	PF	8
## 18072 1990	RM	8
## 18073 1990	RM	8
## 18074 1990	RM	11
## 18075 1990	DM	50
## 18076 1990	DM	47
## 18077 1990	RM	NA
## 18078 1990	DM	48
## 18079 1990	RM	8
## 18080 1990	RM	14
## 18081 1990	DM	44
## 18082 1990	RM	12
## 18083 1990	RM	9
## 18084 1990	OL	31
## 18085 1990	BA	8
## 18086 1990	DO	44
## 18087 1990	DM	40
## 18088 1990	RM	12
## 18089 1990	DO	54
## 18090 1990	DO	40
## 18091 1990	PE	23
## 18092 1990	PF	7
## 18093 1990	DS	106
## 18094 1990	OT	26
## 18095 1990	RM	12
## 18096 1990	DM	44
## 18097 1990	PE	12
## 18098 1990	DO	44
## 18099 1990	RM	8
## 18100 1990	RM	14
## 18101 1990	DM	44
## 18102 1990	RM	8
## 18103 1990	DO	40
## 18104 1990	DO	55
## 18105 1990	OL	30
## 18106 1990	OL	35
## 18107 1990	RM	NA
## 18108 1990	DM	41
## 18109 1990	DO	39
## 18110 1990	NL	193
## 18111 1990	RM	8
## 18112 1990	DM	44
## 18113 1990	DO	52
## 18114 1990	DM	40
## 18115 1990	PF	7
## 18116 1990	DM	45
## 18117 1990	OT	22
## 18118 1990	RM	14
## 18119 1990	NL	164
## 18120 1990	OT	21
## 18121 1990	DM	40
## 18122 1990	PE	18
## 18123 1990	OT	20

## 18124 1990	OL	30
## 18125 1990	DM	35
## 18126 1990	DM	44
## 18127 1990	OL	34
## 18128 1990	RM	13
## 18129 1990	DM	40
## 18130 1990	DM	44
## 18131 1990	RM	9
## 18132 1990	BA	8
## 18133 1990	RM	10
## 18134 1990	DM	40
## 18135 1990	OT	27
## 18136 1990	DM	51
## 18137 1990	DM	43
## 18138 1990	DO	55
## 18139 1990	PF	7
## 18140 1990	RM	15
## 18141 1990	PE	20
## 18142 1990	OL	30
## 18143 1990	DM	44
## 18144 1990	PE	16
## 18145 1990	DM	44
## 18146 1990	DM	NA
## 18147 1990	RM	10
## 18148 1990	DM	47
## 18149 1990	DO	52
## 18150 1990	DM	50
## 18151 1990	DM	37
## 18152 1990	RM	11
## 18153 1990	DM	36
## 18154 1990	RM	13
## 18155 1990	RM	9
## 18156 1990	DM	37
## 18157 1990	RM	12
## 18158 1990	DM	39
## 18159 1990	DM	52
## 18160 1990	DM	44
## 18161 1990	PF	7
## 18162 1990	DM	40
## 18163 1990	DM	43
## 18164 1990	DM	45
## 18165 1990	DM	42
## 18166 1990	PE	24
## 18167 1990	DM	45
## 18168 1990	DM	38
## 18169 1990	RM	10
## 18170 1990	RM	12
## 18171 1990	DM	39
## 18172 1990	OT	20
## 18173 1990	RM	14
## 18174 1990	DM	39
## 18175 1990	PE	16
## 18176 1990	OT	22
## 18177 1990	DM	43

## 18178 1990	OT	24
## 18179 1990	OL	32
## 18180 1990	DM	43
## 18181 1990	DM	42
## 18182 1990	DM	37
## 18183 1990	DM	40
## 18184 1990	DM	45
## 18185 1990	DM	45
## 18186 1990	DM	43
## 18187 1990	RM	8
## 18188 1990	DM	38
## 18189 1990	RM	8
## 18190 1991	RM	11
## 18191 1991	OL	31
## 18192 1991	RM	9
## 18193 1991	DM	48
## 18194 1991	DO	36
## 18195 1991	RM	11
## 18196 1991	DM	43
## 18197 1991	OL	31
## 18198 1991	OL	32
## 18199 1991	AH	NA
## 18200 1991	PE	21
## 18201 1991	DM	51
## 18202 1991	OL	35
## 18203 1991	PF	8
## 18204 1991	RM	14
## 18205 1991	DM	40
## 18206 1991	RM	8
## 18207 1991	RM	11
## 18208 1991	DO	53
## 18209 1991	OL	25
## 18210 1991	DO	54
## 18211 1991	RM	12
## 18212 1991	RM	7
## 18213 1991	DO	47
## 18214 1991	RM	14
## 18215 1991	RM	9
## 18216 1991	RM	10
## 18217 1991	PE	16
## 18218 1991	DO	52
## 18219 1991	DO	44
## 18220 1991	RM	10
## 18221 1991	DO	59
## 18222 1991	PF	7
## 18223 1991	RM	8
## 18224 1991	RM	10
## 18225 1991	DO	NA
## 18226 1991	RM	10
## 18227 1991	AH	NA
## 18228 1991	OT	22
## 18229 1991	DM	39
## 18230 1991	OT	24
## 18231 1991	DO	55

## 18232 1991	OT	25
## 18233 1991	RM	11
## 18234 1991	RM	11
## 18235 1991	DS	108
## 18236 1991	RM	10
## 18237 1991	RM	8
## 18238 1991	RM	11
## 18239 1991	RM	9
## 18240 1991	NL	188
## 18241 1991	RM	11
## 18242 1991	OT	24
## 18243 1991	RM	15
## 18244 1991	OT	25
## 18245 1991	DO	45
## 18246 1991	OT	20
## 18247 1991	DO	46
## 18248 1991	PE	25
## 18249 1991	NL	162
## 18250 1991	RM	9
## 18251 1991	PF	7
## 18252 1991	BA	9
## 18253 1991	PF	7
## 18254 1991	RM	10
## 18255 1991	DM	46
## 18256 1991	PE	17
## 18257 1991	DM	41
## 18258 1991	RM	11
## 18259 1991	OL	32
## 18260 1991	RM	13
## 18261 1991	DM	38
## 18262 1991	DM	40
## 18263 1991	DM	47
## 18264 1991	DM	43
## 18265 1991	RM	10
## 18266 1991	DM	42
## 18267 1991	DM	46
## 18268 1991	DM	45
## 18269 1991	DM	36
## 18270 1991	RM	10
## 18271 1991	DM	43
## 18272 1991	RM	9
## 18273 1991	DO	55
## 18274 1991	RM	10
## 18275 1991	DM	42
## 18276 1991	DM	49
## 18277 1991	OT	25
## 18278 1991	DM	37
## 18279 1991	DM	37
## 18280 1991	RM	10
## 18281 1991	RM	8
## 18282 1991	RM	10
## 18283 1991	DM	40
## 18284 1991	DM	42
## 18285 1991	DM	51

## 18286 1991	RM	9
## 18287 1991	DM	25
## 18288 1991	PP	15
## 18289 1991	DM	41
## 18290 1991	DM	47
## 18291 1991	DM	40
## 18292 1991	OT	NA
## 18293 1991	RM	11
## 18294 1991	DM	41
## 18295 1991	DM	48
## 18296 1991	DM	39
## 18297 1991	DM	38
## 18298 1991	RM	NA
## 18299 1991	DM	46
## 18300 1991	DM	42
## 18301 1991	DM	49
## 18302 1991	PE	24
## 18303 1991	DM	42
## 18304 1991	DO	55
## 18305 1991	OT	22
## 18306 1991	DM	37
## 18307 1991	RM	8
## 18308 1991	PE	17
## 18309 1991	RM	11
## 18310 1991	DM	37
## 18311 1991	RM	13
## 18312 1991	DM	41
## 18313 1991	DM	43
## 18314 1991	DM	41
## 18315 1991	RM	11
## 18316 1991	DO	59
## 18317 1991	DM	36
## 18318 1991	OL	30
## 18319 1991	SS	NA
## 18320 1991	DM	44
## 18321 1991	RM	9
## 18322 1991	RM	11
## 18323 1991	BA	18
## 18324 1991	RM	12
## 18325 1991	DM	45
## 18326 1991	RM	9
## 18327 1991	DO	53
## 18328 1991	DO	51
## 18329 1991	OL	27
## 18330 1991	RM	10
## 18331 1991	PF	8
## 18332 1991	DO	53
## 18333 1991	DM	40
## 18334 1991	RM	9
## 18335 1991	DM	49
## 18336 1991	OT	23
## 18337 1991	RM	11
## 18338 1991	DO	41
## 18339 1991	RM	11

## 18340 1991	RM	9
## 18341 1991	RM	12
## 18342 1991	DM	39
## 18343 1991	OT	27
## 18344 1991	DM	48
## 18345 1991	DS	112
## 18346 1991	NL	190
## 18347 1991	OT	24
## 18348 1991	RM	9
## 18349 1991	NL	171
## 18350 1991	PF	NA
## 18351 1991	DO	54
## 18352 1991	DO	58
## 18353 1991	RM	11
## 18354 1991	RM	11
## 18355 1991	DO	47
## 18356 1991	RM	9
## 18357 1991	RM	11
## 18358 1991	RM	12
## 18359 1991	RM	10
## 18360 1991	PE	22
## 18361 1991	DO	52
## 18362 1991	RM	10
## 18363 1991	OL	34
## 18364 1991	NL	185
## 18365 1991	OT	23
## 18366 1991	RM	10
## 18367 1991	OT	24
## 18368 1991	RM	12
## 18369 1991	RM	11
## 18370 1991	DM	46
## 18371 1991	SF	NA
## 18372 1991	PF	7
## 18373 1991	RM	11
## 18374 1991	DO	50
## 18375 1991	OT	24
## 18376 1991	AH	NA
## 18377 1991	RM	NA
## 18378 1991	AB	NA
## 18379 1991	PE	27
## 18380 1991	DO	48
## 18381 1991	RM	9
## 18382 1991	DO	55
## 18383 1991	RM	7
## 18384 1991	RM	10
## 18385 1991	RM	12
## 18386 1991	DM	45
## 18387 1991	DO	NA
## 18388 1991	DO	39
## 18389 1991	RM	10
## 18390 1991	RM	10
## 18391 1991	OT	28
## 18392 1991	DM	39
## 18393 1991	RM	12

## 18394 1991	OL	30
## 18395 1991	RM	10
## 18396 1991	DM	44
## 18397 1991	DM	44
## 18398 1991	DM	39
## 18399 1991	RM	10
## 18400 1991	RM	12
## 18401 1991	DM	46
## 18402 1991	DM	44
## 18403 1991	DM	35
## 18404 1991	DM	52
## 18405 1991	DO	52
## 18406 1991	DM	44
## 18407 1991	DM	45
## 18408 1991	RM	11
## 18409 1991	RM	9
## 18410 1991	RM	10
## 18411 1991	RM	13
## 18412 1991	DM	40
## 18413 1991	DM	48
## 18414 1991	DM	48
## 18415 1991	RM	11
## 18416 1991	DM	47
## 18417 1991	DM	49
## 18418 1991	RM	10
## 18419 1991	DM	50
## 18420 1991	DM	43
## 18421 1991	DM	40
## 18422 1991	DM	46
## 18423 1991	DM	50
## 18424 1991	DM	40
## 18425 1991	DM	45
## 18426 1991	RM	13
## 18427 1991	DM	50
## 18428 1991	DM	46
## 18429 1991	DM	43
## 18430 1991	OT	24
## 18431 1991	DM	47
## 18432 1991	DM	47
## 18433 1991	DM	49
## 18434 1991	RM	10
## 18435 1991	RM	9
## 18436 1991	OL	31
## 18437 1991	DM	49
## 18438 1991	DM	47
## 18439 1991	DM	32
## 18440 1991	DM	43
## 18441 1991	DM	45
## 18442 1991	DM	46
## 18443 1991	RM	11
## 18444 1991	DM	40
## 18445 1991	RM	8
## 18446 1991	RM	10
## 18447 1991	DO	59

## 18448 1991	RM	9
## 18449 1991	RM	11
## 18450 1991	RM	8
## 18451 1991	OT	27
## 18452 1991	DO	46
## 18453 1991	DM	47
## 18454 1991	PF	7
## 18455 1991	RM	13
## 18456 1991	DM	45
## 18457 1991	DM	46
## 18458 1991	NL	192
## 18459 1991	DO	46
## 18460 1991	DO	47
## 18461 1991	RM	10
## 18462 1991	AH	NA
## 18463 1991	RM	10
## 18464 1991	DO	NA
## 18465 1991	RM	12
## 18466 1991	RM	10
## 18467 1991	RM	8
## 18468 1991	OT	29
## 18469 1991	DM	42
## 18470 1991	DO	47
## 18471 1991	RM	12
## 18472 1991	DS	128
## 18473 1991	DM	49
## 18474 1991	RM	12
## 18475 1991	SF	64
## 18476 1991	RM	10
## 18477 1991	DO	49
## 18478 1991	DM	41
## 18479 1991	DM	47
## 18480 1991	DO	27
## 18481 1991	RM	9
## 18482 1991	RM	14
## 18483 1991	RM	NA
## 18484 1991	OL	32
## 18485 1991	DO	49
## 18486 1991	NL	174
## 18487 1991	DM	47
## 18488 1991	PF	9
## 18489 1991	DO	57
## 18490 1991	PE	25
## 18491 1991	RM	10
## 18492 1991	DM	50
## 18493 1991	RM	NA
## 18494 1991	AB	NA
## 18495 1991	RM	12
## 18496 1991	RM	10
## 18497 1991	DM	45
## 18498 1991	RM	14
## 18499 1991	AB	NA
## 18500 1991	PC	NA
## 18501 1991	OT	28

## 18502 1991	RM	14
## 18503 1991	DO	44
## 18504 1991	RM	10
## 18505 1991	DO	57
## 18506 1991	RM	10
## 18507 1991	RM	10
## 18508 1991	DM	49
## 18509 1991	BA	8
## 18510 1991	DM	46
## 18511 1991	DM	39
## 18512 1991	RM	10
## 18513 1991	RM	12
## 18514 1991	RM	10
## 18515 1991	DM	41
## 18516 1991	RM	8
## 18517 1991	DM	51
## 18518 1991	DM	47
## 18519 1991	RM	17
## 18520 1991	DM	22
## 18521 1991	RM	NA
## 18522 1991	DM	47
## 18523 1991	DM	NA
## 18524 1991	PE	18
## 18525 1991	DM	50
## 18526 1991	DM	46
## 18527 1991	DM	40
## 18528 1991	DM	24
## 18529 1991	DM	40
## 18530 1991	DM	47
## 18531 1991	DM	47
## 18532 1991	DM	45
## 18533 1991	DM	46
## 18534 1991	DM	43
## 18535 1991	DM	NA
## 18536 1991	RM	10
## 18537 1991	RM	10
## 18538 1991	DM	45
## 18539 1991	RM	8
## 18540 1991	DM	42
## 18541 1991	DM	45
## 18542 1991	OT	28
## 18543 1991	DM	45
## 18544 1991	RM	13
## 18545 1991	DM	56
## 18546 1991	RM	9
## 18547 1991	DM	48
## 18548 1991	DM	NA
## 18549 1991	DM	NA
## 18550 1991	DM	52
## 18551 1991	RM	10
## 18552 1991	DM	44
## 18553 1991	DM	41
## 18554 1991	DO	55
## 18555 1991	PE	NA

## 18556 1991	OL	36
## 18557 1991	RM	16
## 18558 1991	DM	39
## 18559 1991	DM	44
## 18560 1991	DM	51
## 18561 1991	RM	11
## 18562 1991	RM	10
## 18563 1991	OT	21
## 18564 1991	OL	40
## 18565 1991	RM	13
## 18566 1991	PP	19
## 18567 1991	NL	146
## 18568 1991	DO	47
## 18569 1991	DM	51
## 18570 1991	RM	NA
## 18571 1991	NL	76
## 18572 1991	RM	11
## 18573 1991	DS	125
## 18574 1991	BA	12
## 18575 1991	RM	12
## 18576 1991	NL	69
## 18577 1991	RM	12
## 18578 1991	DO	38
## 18579 1991	NL	148
## 18580 1991	SA	NA
## 18581 1991	NL	168
## 18582 1991	DM	46
## 18583 1991	RM	7
## 18584 1991	DO	59
## 18585 1991	PP	16
## 18586 1991	RM	NA
## 18587 1991	DO	63
## 18588 1991	RM	15
## 18589 1991	RM	10
## 18590 1991	PF	10
## 18591 1991	RM	13
## 18592 1991	DM	55
## 18593 1991	RM	12
## 18594 1991	RM	7
## 18595 1991	OT	NA
## 18596 1991	DM	51
## 18597 1991	DM	56
## 18598 1991	RM	13
## 18599 1991		NA
## 18600 1991	DM	41
## 18601 1991	PP	23
## 18602 1991	DM	46
## 18603 1991	RM	8
## 18604 1991	BA	10
## 18605 1991	OL	26
## 18606 1991	PE	34
## 18607 1991	DM	49
## 18608 1991	RM	13
## 18609 1991	RM	14

## 18610 1991	UR	NA
## 18611 1991	DM	45
## 18612 1991	DM	43
## 18613 1991	DM	49
## 18614 1991	DM	36
## 18615 1991	DM	51
## 18616 1991	DM	46
## 18617 1991	DM	49
## 18618 1991	AH	NA
## 18619 1991	DO	55
## 18620 1991	DM	50
## 18621 1991	DM	24
## 18622 1991	DO	56
## 18623 1991	OL	17
## 18624 1991	DM	54
## 18625 1991	DM	44
## 18626 1991	DM	21
## 18627 1991	DM	50
## 18628 1991	DO	55
## 18629 1991	DM	45
## 18630 1991	OL	26
## 18631 1991	DO	39
## 18632 1991	DM	51
## 18633 1991	DO	NA
## 18634 1991	DM	46
## 18635 1991	DO	55
## 18636 1991	DX	NA
## 18637 1991	DO	53
## 18638 1991	RM	12
## 18639 1991	NL	126
## 18640 1991	DM	24
## 18641 1991	DM	49
## 18642 1991	PE	20
## 18643 1991	DM	51
## 18644 1991	DM	45
## 18645 1991	DM	23
## 18646 1991	PP	15
## 18647 1991	DM	43
## 18648 1991	DM	NA
## 18649 1991	DM	42
## 18650 1991	OT	NA
## 18651 1991	RM	14
## 18652 1991	OT	34
## 18653 1991	RM	12
## 18654 1991	DM	54
## 18655 1991	DM	NA
## 18656 1991	RM	14
## 18657 1991	DO	40
## 18658 1991	PE	15
## 18659 1991	DO	53
## 18660 1991	DS	110
## 18661 1991	DM	50
## 18662 1991	PP	15
## 18663 1991	DO	51

## 18664 1991	DX	NA
## 18665 1991	OT	28
## 18666 1991	BA	7
## 18667 1991	DM	42
## 18668 1991	RM	12
## 18669 1991	DO	40
## 18670 1991	RM	15
## 18671 1991	DX	NA
## 18672 1991	DO	44
## 18673 1991	NL	195
## 18674 1991	DO	53
## 18675 1991	PF	8
## 18676 1991	DO	55
## 18677 1991	DO	46
## 18678 1991	NL	81
## 18679 1991	PE	23
## 18680 1991	NL	185
## 18681 1991	RM	12
## 18682 1991	OT	17
## 18683 1991	DO	54
## 18684 1991		NA
## 18685 1991	PP	24
## 18686 1991	DM	52
## 18687 1991	BA	8
## 18688 1991	PP	19
## 18689 1991	AB	NA
## 18690 1991	PP	16
## 18691 1991	DM	45
## 18692 1991	OL	29
## 18693 1991	DM	44
## 18694 1991	DM	22
## 18695 1991	DM	41
## 18696 1991	DM	49
## 18697 1991	DM	49
## 18698 1991	RM	10
## 18699 1991	PP	16
## 18700 1991	OT	11
## 18701 1991	RM	13
## 18702 1991	OT	11
## 18703 1991	DM	51
## 18704 1991	DM	47
## 18705 1991	RM	13
## 18706 1991	DM	49
## 18707 1991	RM	11
## 18708 1991	DM	31
## 18709 1991	DM	43
## 18710 1991	OL	37
## 18711 1991	DM	44
## 18712 1991	DM	41
## 18713 1991	AH	NA
## 18714 1991	DM	46
## 18715 1991	DM	46
## 18716 1991	PE	36
## 18717 1991	DO	56

## 18718 1991	DM	49
## 18719 1991	OT	11
## 18720 1991	RM	13
## 18721 1991	PF	9
## 18722 1991	PP	16
## 18723 1991	PP	16
## 18724 1991	DM	36
## 18725 1991	PP	28
## 18726 1991	DM	29
## 18727 1991	DM	41
## 18728 1991	DM	54
## 18729 1991	DM	50
## 18730 1991	PP	23
## 18731 1991	DM	46
## 18732 1991	AB	NA
## 18733 1991	OT	28
## 18734 1991	OL	30
## 18735 1991	PE	16
## 18736 1991	RM	11
## 18737 1991	PE	NA
## 18738 1991	DO	44
## 18739 1991	AH	NA
## 18740 1991	RM	10
## 18741 1991	DM	51
## 18742 1991	DO	NA
## 18743 1991	DM	44
## 18744 1991	OL	18
## 18745 1991	AH	NA
## 18746 1991	PP	18
## 18747 1991	DO	NA
## 18748 1991	PF	7
## 18749 1991	RM	8
## 18750 1991	RM	13
## 18751 1991	AH	NA
## 18752 1991	DM	24
## 18753 1991	RM	11
## 18754 1991	RM	15
## 18755 1991	OL	37
## 18756 1991	PE	26
## 18757 1991	DM	24
## 18758 1991	NL	174
## 18759 1991	DS	NA
## 18760 1991	OL	NA
## 18761 1991	AH	NA
## 18762 1991	DM	25
## 18763 1991	RM	12
## 18764 1991	DO	45
## 18765 1991	PE	21
## 18766 1991	DO	45
## 18767 1991	RM	NA
## 18768 1991	BA	9
## 18769 1991	RM	11
## 18770 1991	DO	44
## 18771 1991	DO	56

## 18772 1991		NA
## 18773 1991	DO	NA
## 18774 1991	OT	30
## 18775 1991	DM	25
## 18776 1991	DM	46
## 18777 1991	DM	39
## 18778 1991	BA	9
## 18779 1991	PP	16
## 18780 1991	NL	126
## 18781 1991	DM	46
## 18782 1991	RM	8
## 18783 1991	PP	NA
## 18784 1991	OL	32
## 18785 1991	DM	NA
## 18786 1991	DM	44
## 18787 1991	DM	33
## 18788 1991	DO	43
## 18789 1991	DM	44
## 18790 1991	DM	42
## 18791 1991	DM	50
## 18792 1991	OL	24
## 18793 1991	DM	40
## 18794 1991	DM	30
## 18795 1991	PE	32
## 18796 1991	DM	NA
## 18797 1991	DM	29
## 18798 1991	DM	NA
## 18799 1991	DM	48
## 18800 1991	DM	49
## 18801 1991	DM	43
## 18802 1991	OL	12
## 18803 1991	DM	55
## 18804 1991	DM	36
## 18805 1991	DM	38
## 18806 1991	DM	40
## 18807 1991	DM	47
## 18808 1991	DM	45
## 18809 1991	DM	45
## 18810 1991	DM	51
## 18811 1991		NA
## 18812 1991		NA
## 18813 1991		NA
## 18814 1991		NA
## 18815 1991	PP	12
## 18816 1991	DO	65
## 18817 1991	RM	12
## 18818 1991	OT	NA
## 18819 1991	NL	113
## 18820 1991	PE	26
## 18821 1991	DM	45
## 18822 1991	PP	16
## 18823 1991	NL	99
## 18824 1991	RM	10
## 18825 1991	DM	51

## 18826 1991	PP	24
## 18827 1991	DM	32
## 18828 1991	BA	11
## 18829 1991	RM	13
## 18830 1991	PP	16
## 18831 1991	PP	17
## 18832 1991	PP	14
## 18833 1991	DM	34
## 18834 1991	SF	100
## 18835 1991	DS	113
## 18836 1991	PF	9
## 18837 1991	DO	46
## 18838 1991	DO	45
## 18839 1991	OT	21
## 18840 1991	RM	13
## 18841 1991	PP	16
## 18842 1991	DO	48
## 18843 1991	PE	19
## 18844 1991	RM	12
## 18845 1991	RM	10
## 18846 1991	NL	154
## 18847 1991	DO	55
## 18848 1991	PP	15
## 18849 1991	DO	53
## 18850 1991	DM	46
## 18851 1991	SA	NA
## 18852 1991	NL	160
## 18853 1991	DO	37
## 18854 1991		NA
## 18855 1991	BA	13
## 18856 1991	DM	35
## 18857 1991	OT	16
## 18858 1991	DM	32
## 18859 1991	PP	13
## 18860 1991	DM	41
## 18861 1991	OT	26
## 18862 1991	PP	19
## 18863 1991	RM	8
## 18864 1991	RM	7
## 18865 1991	PP	17
## 18866 1991	RM	9
## 18867 1991	DM	31
## 18868 1991	RM	NA
## 18869 1991	DM	26
## 18870 1991	DM	27
## 18871 1991	RO	11
## 18872 1991	RM	11
## 18873 1991	OT	24
## 18874 1991	PP	16
## 18875 1991	DM	42
## 18876 1991	NL	71
## 18877 1991	DM	41
## 18878 1991	PE	17
## 18879 1991	RM	12

## 18880 1991	DM	29
## 18881 1991	PE	18
## 18882 1991	PF	6
## 18883 1991	RM	11
## 18884 1991	AH	NA
## 18885 1991	PP	5
## 18886 1991	DM	54
## 18887 1991	DM	43
## 18888 1991	DM	39
## 18889 1991	DM	50
## 18890 1991	DM	47
## 18891 1991	PP	15
## 18892 1991	DM	42
## 18893 1991	DM	48
## 18894 1991	PP	19
## 18895 1991	PP	16
## 18896 1991	PP	14
## 18897 1991	DM	58
## 18898 1991	SF	52
## 18899 1991	PP	19
## 18900 1991	DM	35
## 18901 1991	PP	19
## 18902 1991	OT	21
## 18903 1991	DM	44
## 18904 1991	DM	34
## 18905 1991	DM	38
## 18906 1991	DM	39
## 18907 1991	DM	49
## 18908 1991	DM	43
## 18909 1991	OT	31
## 18910 1991	AH	NA
## 18911 1991	OT	20
## 18912 1991	PF	7
## 18913 1991	RM	12
## 18914 1991	PC	NA
## 18915 1991	OT	28
## 18916 1991	PP	NA
## 18917 1991	PE	14
## 18918 1991	PF	10
## 18919 1991	PP	18
## 18920 1991	PP	14
## 18921 1991	PF	8
## 18922 1991	PP	24
## 18923 1991	DS	110
## 18924 1991	DO	52
## 18925 1991	OT	46
## 18926 1991	PP	18
## 18927 1991	SF	199
## 18928 1991	RM	13
## 18929 1991	AH	NA
## 18930 1991	DO	57
## 18931 1991	NL	124
## 18932 1991	AS	NA
## 18933 1991	AH	NA

## 18934 1991	PF	9
## 18935 1991	BA	10
## 18936 1991	DO	46
## 18937 1991	DM	37
## 18938 1991	DM	38
## 18939 1991	PE	11
## 18940 1991	DO	51
## 18941 1991	PE	22
## 18942 1991	SF	84
## 18943 1991	DO	49
## 18944 1991	OT	29
## 18945 1991	DM	65
## 18946 1991	DO	44
## 18947 1991	PP	16
## 18948 1991	NL	178
## 18949 1991	DM	47
## 18950 1991	PP	15
## 18951 1991	DO	58
## 18952 1991	PE	26
## 18953 1991	DM	36
## 18954 1991	PE	18
## 18955 1991	DM	NA
## 18956 1991	DM	33
## 18957 1991	PP	17
## 18958 1991	DM	54
## 18959 1991	CB	NA
## 18960 1991	PP	16
## 18961 1991	RM	12
## 18962 1991	PC	NA
## 18963 1991	PP	9
## 18964 1991	AH	NA
## 18965 1991	PP	14
## 18966 1991	DM	45
## 18967 1991	DM	37
## 18968 1991	OT	24
## 18969 1991	PP	NA
## 18970 1991	DM	29
## 18971 1991	RM	11
## 18972 1991	DM	39
## 18973 1991	DM	22
## 18974 1991	PP	20
## 18975 1991	NL	NA
## 18976 1991	DM	45
## 18977 1991	OT	30
## 18978 1991	DM	48
## 18979 1991	DM	NA
## 18980 1991	RM	9
## 18981 1991	OT	25
## 18982 1991	DM	36
## 18983 1991	OT	26
## 18984 1991	PP	15
## 18985 1991	DM	26
## 18986 1991	PP	16
## 18987 1991	DM	38

## 18988 1991	PC	NA
## 18989 1991	DM	43
## 18990 1991	DM	42
## 18991 1991	DM	45
## 18992 1991	OT	24
## 18993 1991	OT	26
## 18994 1991	PP	16
## 18995 1991	OT	22
## 18996 1991	DM	49
## 18997 1991	DM	40
## 18998 1991	CB	NA
## 18999 1991	DM	40
## 19000 1991	DM	53
## 19001 1991	PP	10
## 19002 1991	OT	45
## 19003 1991	OT	21
## 19004 1991	DM	40
## 19005 1991	RM	5
## 19006 1991	PF	NA
## 19007 1991	DM	41
## 19008 1991	DM	39
## 19009 1991	PP	18
## 19010 1991	PP	18
## 19011 1991	DM	53
## 19012 1991	RM	10
## 19013 1991	DO	48
## 19014 1991	OT	21
## 19015 1991	BA	11
## 19016 1991	OT	29
## 19017 1991	OT	22
## 19018 1991	DO	53
## 19019 1991	OT	24
## 19020 1991	PE	23
## 19021 1991	PP	22
## 19022 1991	DM	42
## 19023 1991	PE	12
## 19024 1991	DO	52
## 19025 1991	DM	41
## 19026 1991	PE	11
## 19027 1991	PP	16
## 19028 1991	OT	27
## 19029 1991	DO	48
## 19030 1991	DO	57
## 19031 1991	DS	108
## 19032 1991	NL	180
## 19033 1991	DM	36
## 19034 1991	DO	54
## 19035 1991	PF	NA
## 19036 1991	PF	6
## 19037 1991	DO	46
## 19038 1991	PP	15
## 19039 1991	PF	7
## 19040 1991	OT	18
## 19041 1991	PE	16

## 19042 1991	OT	29
## 19043 1991	NA	
## 19044 1991	DM	37
## 19045 1991	RM	12
## 19046 1991	DM	48
## 19047 1991	OT	20
## 19048 1991	DM	34
## 19049 1991	SH	63
## 19050 1991	PP	19
## 19051 1991	PP	17
## 19052 1991	PP	14
## 19053 1991	PF	8
## 19054 1991	OT	25
## 19055 1991	AH	NA
## 19056 1991	DM	42
## 19057 1991	PP	14
## 19058 1991	DM	45
## 19059 1991	OT	27
## 19060 1991	DM	41
## 19061 1991	DO	42
## 19062 1991	DM	50
## 19063 1991	DM	41
## 19064 1991	DM	47
## 19065 1991	OT	37
## 19066 1991	DM	51
## 19067 1991	DM	42
## 19068 1991	DM	36
## 19069 1991	DM	55
## 19070 1991	DM	NA
## 19071 1991	PE	23
## 19072 1991	DM	44
## 19073 1991	DM	NA
## 19074 1991		NA
## 19075 1991	DM	44
## 19076 1991	PP	28
## 19077 1991	DM	55
## 19078 1991	PE	19
## 19079 1991	DM	43
## 19080 1991	OT	26
## 19081 1991	PP	16
## 19082 1991	DM	43
## 19083 1991	PP	17
## 19084 1991	DM	44
## 19085 1991	RM	14
## 19086 1991	PE	19
## 19087 1991	PF	9
## 19088 1991	PP	26
## 19089 1991	DM	51
## 19090 1991	DM	48
## 19091 1991	PF	7
## 19092 1991	DM	45
## 19093 1991	PP	15
## 19094 1991	PF	8
## 19095 1991		NA

## 19096 1991	AB	NA
## 19097 1991	OT	20
## 19098 1991	PF	7
## 19099 1991	DM	41
## 19100 1991	PE	24
## 19101 1991	RM	9
## 19102 1991	PP	16
## 19103 1991	PF	9
## 19104 1991	PF	8
## 19105 1991	DM	53
## 19106 1991	PE	23
## 19107 1991	DO	50
## 19108 1991	PP	30
## 19109 1991	BA	6
## 19110 1991	PE	20
## 19111 1991	DM	42
## 19112 1991	DM	46
## 19113 1991	PF	6
## 19114 1991	DS	106
## 19115 1991	PF	7
## 19116 1991	DM	37
## 19117 1991	DM	40
## 19118 1991	RM	13
## 19119 1991	PF	7
## 19120 1991	RM	7
## 19121 1991	BA	6
## 19122 1991	DO	53
## 19123 1991	DM	52
## 19124 1991	OT	24
## 19125 1991	SO	80
## 19126 1991	PP	14
## 19127 1991	OT	25
## 19128 1991	DO	50
## 19129 1991	DO	55
## 19130 1991	DO	53
## 19131 1991	PP	12
## 19132 1991	DO	48
## 19133 1991	DM	43
## 19134 1991	PE	17
## 19135 1991	PP	26
## 19136 1991	OT	21
## 19137 1991	PF	8
## 19138 1991	DO	59
## 19139 1991	SS	NA
## 19140 1991	OT	22
## 19141 1991		NA
## 19142 1991	DM	38
## 19143 1991	PE	18
## 19144 1991	BA	NA
## 19145 1991	DM	40
## 19146 1991	OT	22
## 19147 1991	PP	28
## 19148 1991	PP	14
## 19149 1991	PP	15

## 19150 1991	PF	7
## 19151 1991	PP	14
## 19152 1991	DO	55
## 19153 1991	DM	43
## 19154 1991	DM	43
## 19155 1991	RM	11
## 19156 1991	OT	22
## 19157 1991	DM	44
## 19158 1991	DM	50
## 19159 1991	OT	24
## 19160 1991	DM	43
## 19161 1991	OT	22
## 19162 1991	DM	47
## 19163 1991	DM	37
## 19164 1991	PF	7
## 19165 1991	OT	23
## 19166 1991	RM	12
## 19167 1991	PP	25
## 19168 1991	PP	29
## 19169 1991	DM	54
## 19170 1991	DM	45
## 19171 1991	PF	8
## 19172 1991	DM	46
## 19173 1991	RM	7
## 19174 1991	DM	51
## 19175 1991	DM	48
## 19176 1991	DM	46
## 19177 1991	PP	16
## 19178 1991	PP	14
## 19179 1991	RM	8
## 19180 1991	DM	43
## 19181 1991	DM	40
## 19182 1991	OT	24
## 19183 1991	PP	15
## 19184 1991	DM	41
## 19185 1991	OT	20
## 19186 1991	PF	8
## 19187 1991	PE	20
## 19188 1991	DM	44
## 19189 1991	DM	43
## 19190 1991	DM	44
## 19191 1991	PF	15
## 19192 1991	PF	8
## 19193 1991	PE	25
## 19194 1991	DM	43
## 19195 1991		NA
## 19196 1991		NA
## 19197 1991		NA
## 19198 1991	RM	11
## 19199 1991	RM	12
## 19200 1991	RM	11
## 19201 1991	RM	12
## 19202 1991	RM	19
## 19203 1991	PE	18

## 19204 1991	OT	21
## 19205 1991	DO	48
## 19206 1991	PF	14
## 19207 1991	PF	NA
## 19208 1991	OT	26
## 19209 1991	PF	8
## 19210 1991	RM	14
## 19211 1991	RM	9
## 19212 1991	DO	51
## 19213 1991	AB	NA
## 19214 1991	DM	51
## 19215 1991	OL	25
## 19216 1991	DM	52
## 19217 1991	SO	42
## 19218 1991	AB	NA
## 19219 1991	RM	9
## 19220 1991	BA	10
## 19221 1991	DO	56
## 19222 1991	OT	26
## 19223 1991	OT	24
## 19224 1991	RM	9
## 19225 1991	RM	12
## 19226 1991	RM	10
## 19227 1991	DM	45
## 19228 1991	DM	43
## 19229 1991	OT	24
## 19230 1991	DM	44
## 19231 1991	PF	12
## 19232 1991	DS	110
## 19233 1991	OT	24
## 19234 1991	RM	14
## 19235 1991	RM	10
## 19236 1991	OT	NA
## 19237 1991	RM	8
## 19238 1991	OT	25
## 19239 1991	DX	NA
## 19240 1991	RM	9
## 19241 1991	RM	7
## 19242 1991	DM	41
## 19243 1991	RM	12
## 19244 1991	DM	36
## 19245 1991	NL	165
## 19246 1991	PF	7
## 19247 1991	OT	22
## 19248 1991	RM	12
## 19249 1991	BA	8
## 19250 1991	PE	23
## 19251 1991	OT	25
## 19252 1991	SF	60
## 19253 1991	PE	21
## 19254 1991	DO	50
## 19255 1991	DM	38
## 19256 1991	BA	9
## 19257 1991	DM	37

## 19258 1991	RM	9
## 19259 1991	DM	51
## 19260 1991	BA	7
## 19261 1991	RM	10
## 19262 1991	PE	24
## 19263 1991	NL	NA
## 19264 1991	DM	42
## 19265 1991	DM	38
## 19266 1991	PF	7
## 19267 1991	OT	24
## 19268 1991	OT	24
## 19269 1991	RM	12
## 19270 1991	SO	78
## 19271 1991	RM	12
## 19272 1991	RM	11
## 19273 1991	RM	13
## 19274 1991	BA	8
## 19275 1991	PE	24
## 19276 1991	PP	27
## 19277 1991	RM	9
## 19278 1991	OT	35
## 19279 1991	DM	45
## 19280 1991	SO	38
## 19281 1991	PF	7
## 19282 1991	RM	10
## 19283 1991	SO	27
## 19284 1991	SO	26
## 19285 1991	AH	NA
## 19286 1991	DO	50
## 19287 1991	PE	25
## 19288 1991	RM	16
## 19289 1991	AH	NA
## 19290 1991	RM	10
## 19291 1991	RM	8
## 19292 1991	OL	22
## 19293 1991	PE	23
## 19294 1991	DO	49
## 19295 1991	RM	10
## 19296 1991	DM	42
## 19297 1991	RM	11
## 19298 1991	RM	9
## 19299 1991	RM	7
## 19300 1991	RM	9
## 19301 1991	SO	82
## 19302 1991	PC	NA
## 19303 1991	DM	43
## 19304 1991	PF	6
## 19305 1991	RM	10
## 19306 1991	DM	41
## 19307 1991	RM	10
## 19308 1991	DO	50
## 19309 1991	SO	49
## 19310 1991	DM	41
## 19311 1991	PP	30

## 19312 1991	DM	43
## 19313 1991	DM	42
## 19314 1991	RM	7
## 19315 1991	DM	42
## 19316 1991	RM	7
## 19317 1991	RM	10
## 19318 1991	DM	39
## 19319 1991	RM	11
## 19320 1991	DM	39
## 19321 1991	RM	9
## 19322 1991	DM	42
## 19323 1991	PE	23
## 19324 1991	DM	39
## 19325 1991	PE	24
## 19326 1991	DM	41
## 19327 1991	PP	15
## 19328 1991	PF	7
## 19329 1991	RM	8
## 19330 1991	DM	50
## 19331 1991	PE	24
## 19332 1991	OT	26
## 19333 1991	DM	50
## 19334 1991	DM	45
## 19335 1991	RM	11
## 19336 1991	PF	7
## 19337 1991	PF	7
## 19338 1991	DM	34
## 19339 1991	OT	24
## 19340 1991	PF	7
## 19341 1991	OT	24
## 19342 1991	RM	9
## 19343 1991	RM	12
## 19344 1991	RM	14
## 19345 1991	DM	47
## 19346 1991	DM	37
## 19347 1991	PF	7
## 19348 1991	RM	NA
## 19349 1991	RM	9
## 19350 1991	PC	NA
## 19351 1991	RM	9
## 19352 1991	RM	12
## 19353 1991	DM	47
## 19354 1991	RM	9
## 19355 1991	RM	9
## 19356 1991	RM	8
## 19357 1991	PF	8
## 19358 1991	RM	12
## 19359 1991	OT	25
## 19360 1991	AB	NA
## 19361 1991	RM	9
## 19362 1991	RM	8
## 19363 1991	DM	54
## 19364 1991	DM	42
## 19365 1991	AB	NA

## 19366 1991	RM	8
## 19367 1991	PP	29
## 19368 1991	PF	7
## 19369 1991	OT	26
## 19370 1991	RM	11
## 19371 1991	DM	47
## 19372 1991	RM	12
## 19373 1991	PE	21
## 19374 1991	DM	38
## 19375 1991	RM	9
## 19376 1991	OT	21
## 19377 1991	OT	26
## 19378 1991	DM	48
## 19379 1991	PF	7
## 19380 1991	BA	9
## 19381 1991	RM	11
## 19382 1991	RM	9
## 19383 1991	RM	10
## 19384 1991	RM	13
## 19385 1991	RM	11
## 19386 1991	AH	NA
## 19387 1991	RM	10
## 19388 1991	RM	9
## 19389 1991	RM	9
## 19390 1991	DM	54
## 19391 1991	DO	49
## 19392 1991	DM	50
## 19393 1991	RM	11
## 19394 1991	PE	20
## 19395 1991	RM	9
## 19396 1991	RM	10
## 19397 1991	RM	8
## 19398 1991	RM	9
## 19399 1991	AB	NA
## 19400 1991	PE	27
## 19401 1991	RM	11
## 19402 1991	DO	53
## 19403 1991	RM	10
## 19404 1991	PE	23
## 19405 1991	RM	9
## 19406 1991	RM	9
## 19407 1991	DO	51
## 19408 1991	RM	13
## 19409 1991	BA	9
## 19410 1991	AB	NA
## 19411 1991	OL	24
## 19412 1991	DO	51
## 19413 1991	AB	NA
## 19414 1991	OT	25
## 19415 1991	RM	9
## 19416 1991	DM	42
## 19417 1991	RM	NA
## 19418 1991	SO	80
## 19419 1991	RM	12

## 19420 1991	OL	26
## 19421 1991	DO	30
## 19422 1991	PF	7
## 19423 1991	DO	29
## 19424 1991	AH	NA
## 19425 1991	DO	48
## 19426 1991	PE	23
## 19427 1991	DM	41
## 19428 1991	PE	24
## 19429 1991	PE	20
## 19430 1991	AB	NA
## 19431 1991	DO	52
## 19432 1991	DM	41
## 19433 1991	RM	9
## 19434 1991	RM	12
## 19435 1991	RM	12
## 19436 1991	OT	23
## 19437 1991	OT	24
## 19438 1991	PE	22
## 19439 1991	OT	24
## 19440 1991	OT	27
## 19441 1991	PE	22
## 19442 1991	PE	NA
## 19443 1991	DM	51
## 19444 1991	RM	14
## 19445 1991	RM	9
## 19446 1991	DO	54
## 19447 1991	DM	41
## 19448 1991	RM	9
## 19449 1991	RM	10
## 19450 1991	RM	10
## 19451 1991	DM	44
## 19452 1991	PP	30
## 19453 1991	DO	58
## 19454 1991	RM	9
## 19455 1991	RM	8
## 19456 1991	RM	10
## 19457 1991	DO	47
## 19458 1991	RM	8
## 19459 1991	DM	40
## 19460 1991	DM	37
## 19461 1991	SO	47
## 19462 1991	AB	NA
## 19463 1991	OL	26
## 19464 1991	PF	7
## 19465 1991	RM	11
## 19466 1991	OL	24
## 19467 1991	DM	43
## 19468 1991	DM	40
## 19469 1991	OL	24
## 19470 1991	OT	22
## 19471 1991	DM	44
## 19472 1991	SO	44
## 19473 1991	RM	7

## 19474 1991	BA	8
## 19475 1991	PE	22
## 19476 1991	PF	7
## 19477 1991	RM	7
## 19478 1991	DM	42
## 19479 1991	RM	7
## 19480 1991	RM	9
## 19481 1991	OT	22
## 19482 1991	RM	10
## 19483 1991	OT	36
## 19484 1991	PP	15
## 19485 1991	DM	36
## 19486 1991	OT	23
## 19487 1991	DM	49
## 19488 1991	DM	37
## 19489 1991	AH	NA
## 19490 1991	DO	30
## 19491 1991	RM	9
## 19492 1991	PP	NA
## 19493 1991	RM	11
## 19494 1991	PF	7
## 19495 1991	RM	9
## 19496 1991	RM	9
## 19497 1991	PF	7
## 19498 1991	DM	42
## 19499 1991	BA	8
## 19500 1991	NL	166
## 19501 1991	DM	40
## 19502 1991	RM	10
## 19503 1991	DM	42
## 19504 1991	DM	37
## 19505 1991	RM	10
## 19506 1991	DM	48
## 19507 1991	DM	50
## 19508 1991	DM	40
## 19509 1991	OT	23
## 19510 1991	DM	49
## 19511 1991	DO	47
## 19512 1991	RM	11
## 19513 1991	OL	34
## 19514 1991	BA	8
## 19515 1991	RM	11
## 19516 1991	DM	43
## 19517 1991	PF	8
## 19518 1991	RM	NA
## 19519 1991	RM	10
## 19520 1991	DM	40
## 19521 1991	RM	9
## 19522 1991	DM	45
## 19523 1991	DM	44
## 19524 1991	RM	10
## 19525 1991	DM	38
## 19526 1991	RM	8
## 19527 1991	RM	11

## 19528 1991	DM	39
## 19529 1991	DM	48
## 19530 1991	OT	21
## 19531 1991	DM	53
## 19532 1991	OL	23
## 19533 1991	OL	24
## 19534 1991	DO	48
## 19535 1991	RM	11
## 19536 1991	RM	11
## 19537 1992	RM	11
## 19538 1992	DM	NA
## 19539 1992	DM	42
## 19540 1992	PE	20
## 19541 1992	DM	53
## 19542 1992	RM	8
## 19543 1992	BA	9
## 19544 1992	RM	9
## 19545 1992	DO	46
## 19546 1992	SF	35
## 19547 1992	DX	NA
## 19548 1992	RM	12
## 19549 1992	RM	12
## 19550 1992	RM	10
## 19551 1992	DO	31
## 19552 1992	DO	47
## 19553 1992	DM	35
## 19554 1992	RM	NA
## 19555 1992	DO	49
## 19556 1992	RM	12
## 19557 1992	DO	58
## 19558 1992	DM	36
## 19559 1992	PF	7
## 19560 1992	OT	20
## 19561 1992	DM	47
## 19562 1992	PE	22
## 19563 1992	OT	23
## 19564 1992	DM	50
## 19565 1992	DO	48
## 19566 1992	DO	30
## 19567 1992	BA	8
## 19568 1992	DS	NA
## 19569 1992	DM	41
## 19570 1992	DO	45
## 19571 1992	DM	38
## 19572 1992	OT	20
## 19573 1992	PP	15
## 19574 1992	RM	NA
## 19575 1992	RM	6
## 19576 1992	OT	22
## 19577 1992	RM	9
## 19578 1992	RM	9
## 19579 1992	RM	8
## 19580 1992	PE	19
## 19581 1992	RM	9

##	19582	1992	RM	10
##	19583	1992	DO	51
##	19584	1992	BA	7
##	19585	1992	PE	24
##	19586	1992	RM	8
##	19587	1992	DM	38
##	19588	1992	PC	NA
##	19589	1992	RM	8
##	19590	1992	PH	29
##	19591	1992	DM	42
##	19592	1992	PC	NA
##	19593	1992	NL	166
##	19594	1992	PE	20
##	19595	1992	OL	24
##	19596	1992	PP	17
##	19597	1992	UR	NA
##	19598	1992	OT	23
##	19599	1992	DM	41
##	19600	1992	RM	8
##	19601	1992	DM	36
##	19602	1992	DM	39
##	19603	1992	DM	45
##	19604	1992	DX	NA
##	19605	1992	RM	10
##	19606	1992	DM	38
##	19607	1992	DO	47
##	19608	1992	DM	42
##	19609	1992	RM	8
##	19610	1992	DM	49
##	19611	1992	RM	9
##	19612	1992	DM	39
##	19613	1992	RM	10
##	19614	1992	OT	23
##	19615	1992	DM	45
##	19616	1992	DM	46
##	19617	1992	DM	41
##	19618	1992	DM	48
##	19619	1992	RM	10
##	19620	1992	DM	45
##	19621	1992	RM	9
##	19622	1992	DM	46
##	19623	1992	DM	40
##	19624	1992	OT	22
##	19625	1992	DM	50
##	19626	1992	OT	26
##	19627	1992	OT	23
##	19628	1992	DM	42
##	19629	1992	RM	13
##	19630	1992	OT	35
##	19631	1992	OT	23
##	19632	1992	PC	NA
##	19633	1992	SO	38
##	19634	1992	OT	23
##	19635	1992	RM	NA

##	19636	1992		NA
##	19637	1992	RM	11
##	19638	1992	PE	23
##	19639	1992	OT	20
##	19640	1992	DO	46
##	19641	1992	OL	23
##	19642	1992	OT	33
##	19643	1992	DM	NA
##	19644	1992	RM	9
##	19645	1992	DO	36
##	19646	1992	OL	34
##	19647	1992	DO	50
##	19648	1992	PF	7
##	19649	1992	RM	7
##	19650	1992	DO	57
##	19651	1992	DM	44
##	19652	1992	RM	9
##	19653	1992	PF	7
##	19654	1992	RM	8
##	19655	1992	SO	51
##	19656	1992	DM	52
##	19657	1992	PE	22
##	19658	1992	OL	23
##	19659	1992	DO	52
##	19660	1992	DO	47
##	19661	1992	PE	19
##	19662	1992	DS	124
##	19663	1992	DM	46
##	19664	1992	PE	26
##	19665	1992	DO	46
##	19666	1992	RM	8
##	19667	1992	DO	55
##	19668	1992	DM	38
##	19669	1992	AB	NA
##	19670	1992	PE	22
##	19671	1992	PE	21
##	19672	1992	DO	NA
##	19673	1992	PE	18
##	19674	1992	DM	41
##	19675	1992	RM	13
##	19676	1992	RM	9
##	19677	1992	RM	8
##	19678	1992		NA
##	19679	1992	PE	20
##	19680	1992	DM	44
##	19681	1992	NL	174
##	19682	1992	PC	NA
##	19683	1992	DM	38
##	19684	1992	DM	49
##	19685	1992	DM	36
##	19686	1992	OT	24
##	19687	1992	DM	49
##	19688	1992	OT	24
##	19689	1992	DM	50

## 19690 1992	SO	77
## 19691 1992	PE	21
## 19692 1992	PE	23
## 19693 1992	DM	47
## 19694 1992	RM	11
## 19695 1992	PP	17
## 19696 1992	DM	46
## 19697 1992	DM	33
## 19698 1992	BA	7
## 19699 1992	SO	49
## 19700 1992	OT	28
## 19701 1992	PP	12
## 19702 1992	RM	9
## 19703 1992	RM	10
## 19704 1992	DM	38
## 19705 1992	DM	43
## 19706 1992	DO	42
## 19707 1992	RM	12
## 19708 1992	DO	44
## 19709 1992	RM	9
## 19710 1992	PC	NA
## 19711 1992	PC	NA
## 19712 1992	DO	52
## 19713 1992	DM	46
## 19714 1992	PC	NA
## 19715 1992	OT	22
## 19716 1992	DM	48
## 19717 1992	DM	47
## 19718 1992	RM	12
## 19719 1992	PC	NA
## 19720 1992	DO	46
## 19721 1992	DO	48
## 19722 1992	DM	37
## 19723 1992	PE	25
## 19724 1992	DO	43
## 19725 1992	DM	38
## 19726 1992	AB	NA
## 19727 1992	DM	38
## 19728 1992	OL	21
## 19729 1992	DM	37
## 19730 1992	DO	55
## 19731 1992	PE	22
## 19732 1992	SO	37
## 19733 1992	SO	39
## 19734 1992	DM	48
## 19735 1992	RM	10
## 19736 1992	DM	38
## 19737 1992	DM	45
## 19738 1992	OT	22
## 19739 1992	PE	24
## 19740 1992	PE	25
## 19741 1992	RM	10
## 19742 1992	RM	10
## 19743 1992	RM	10

## 19744 1992	PH	29
## 19745 1992	OL	NA
## 19746 1992	DX	NA
## 19747 1992	OL	37
## 19748 1992	DO	47
## 19749 1992	DM	36
## 19750 1992	RM	11
## 19751 1992		NA
## 19752 1992		NA
## 19753 1992	PF	7
## 19754 1992	RM	NA
## 19755 1992	BA	7
## 19756 1992	PE	20
## 19757 1992	DO	50
## 19758 1992	PP	14
## 19759 1992	DO	46
## 19760 1992	DM	49
## 19761 1992	RM	11
## 19762 1992	PP	16
## 19763 1992	PP	19
## 19764 1992	PF	7
## 19765 1992	RM	10
## 19766 1992	DM	46
## 19767 1992	PE	28
## 19768 1992	PE	28
## 19769 1992	DM	43
## 19770 1992	RM	10
## 19771 1992	RM	11
## 19772 1992	RM	9
## 19773 1992	RM	11
## 19774 1992	RM	8
## 19775 1992	BA	9
## 19776 1992	DM	38
## 19777 1992	RM	8
## 19778 1992	DM	32
## 19779 1992	DM	49
## 19780 1992	PE	21
## 19781 1992	DM	53
## 19782 1992	PE	28
## 19783 1992	SO	58
## 19784 1992	PF	9
## 19785 1992	DO	43
## 19786 1992	DO	52
## 19787 1992	OL	37
## 19788 1992	RM	9
## 19789 1992	DO	55
## 19790 1992	RM	9
## 19791 1992	RM	NA
## 19792 1992	DS	105
## 19793 1992	RM	10
## 19794 1992	DM	NA
## 19795 1992	RM	11
## 19796 1992	DM	47
## 19797 1992	PE	21

## 19798 1992	RM	11
## 19799 1992	RM	8
## 19800 1992	PE	23
## 19801 1992	RM	10
## 19802 1992	DO	51
## 19803 1992	DM	52
## 19804 1992	DM	41
## 19805 1992	RM	8
## 19806 1992	DM	47
## 19807 1992	DO	53
## 19808 1992	RM	11
## 19809 1992	DM	33
## 19810 1992	PP	17
## 19811 1992	RM	10
## 19812 1992	RM	10
## 19813 1992	DO	57
## 19814 1992	DM	48
## 19815 1992	RM	9
## 19816 1992	DO	41
## 19817 1992	AH	NA
## 19818 1992	PE	19
## 19819 1992	DM	45
## 19820 1992	RM	10
## 19821 1992	DM	42
## 19822 1992	DO	47
## 19823 1992	DM	37
## 19824 1992	RM	7
## 19825 1992	PE	32
## 19826 1992	OL	26
## 19827 1992	SO	39
## 19828 1992	DM	44
## 19829 1992	RM	8
## 19830 1992	PE	22
## 19831 1992	DX	NA
## 19832 1992	DX	NA
## 19833 1992	DO	49
## 19834 1992	AH	NA
## 19835 1992	OT	28
## 19836 1992	OL	35
## 19837 1992	RM	10
## 19838 1992	PF	7
## 19839 1992	RM	11
## 19840 1992	DM	43
## 19841 1992	DM	43
## 19842 1992	PE	27
## 19843 1992	DM	50
## 19844 1992	RM	10
## 19845 1992	RM	9
## 19846 1992	DM	51
## 19847 1992	DO	42
## 19848 1992	RM	10
## 19849 1992	DM	40
## 19850 1992	RM	10
## 19851 1992	RM	9

## 19852 1992	RM	9
## 19853 1992	AH	NA
## 19854 1992	DM	41
## 19855 1992	DM	35
## 19856 1992	OT	24
## 19857 1992	PH	29
## 19858 1992	RM	11
## 19859 1992	OT	31
## 19860 1992	RM	9
## 19861 1992	DM	46
## 19862 1992	RM	13
## 19863 1992	DO	51
## 19864 1992	DM	49
## 19865 1992	DM	49
## 19866 1992	DM	49
## 19867 1992	DO	51
## 19868 1992	DM	52
## 19869 1992	PF	8
## 19870 1992	DM	51
## 19871 1992	OL	22
## 19872 1992	PF	9
## 19873 1992	DM	52
## 19874 1992	RM	13
## 19875 1992	RM	11
## 19876 1992	DM	51
## 19877 1992	AB	NA
## 19878 1992	OL	33
## 19879 1992	DO	42
## 19880 1992	DM	49
## 19881 1992	DM	NA
## 19882 1992	DM	49
## 19883 1992	DM	47
## 19884 1992	DS	59
## 19885 1992	DS	110
## 19886 1992	PP	20
## 19887 1992	PE	25
## 19888 1992	DM	42
## 19889 1992	RM	14
## 19890 1992	RM	11
## 19891 1992	AB	NA
## 19892 1992	OL	35
## 19893 1992	DO	55
## 19894 1992	DO	NA
## 19895 1992	PE	21
## 19896 1992	DO	49
## 19897 1992	DM	52
## 19898 1992	DM	45
## 19899 1992	PH	31
## 19900 1992	DO	55
## 19901 1992	PF	8
## 19902 1992	DM	41
## 19903 1992	SO	68
## 19904 1992	DM	47
## 19905 1992	PP	19

##	19906	1992	PH	18
##	19907	1992	DM	49
##	19908	1992	PF	6
##	19909	1992	DM	49
##	19910	1992	DM	46
##	19911	1992	RM	18
##	19912	1992	DM	50
##	19913	1992	PE	29
##	19914	1992	PP	15
##	19915	1992	DX	NA
##	19916	1992	DO	49
##	19917	1992	PH	34
##	19918	1992	DO	42
##	19919	1992	DM	44
##	19920	1992	DM	45
##	19921	1992	DO	51
##	19922	1992	DM	52
##	19923	1992	PF	8
##	19924	1992	DM	49
##	19925	1992	DM	38
##	19926	1992	RM	14
##	19927	1992	DM	49
##	19928	1992	SS	NA
##	19929	1992	DM	42
##	19930	1992	PP	20
##	19931	1992	DM	43
##	19932	1992	PP	17
##	19933	1992	PF	8
##	19934	1992	PP	18
##	19935	1992	DM	45
##	19936	1992	DM	48
##	19937	1992	DM	46
##	19938	1992	DM	49
##	19939	1992		NA
##	19940	1992		NA
##	19941	1992	PP	13
##	19942	1992	DM	25
##	19943	1992	PP	15
##	19944	1992	DO	51
##	19945	1992	DM	50
##	19946	1992	DM	42
##	19947	1992	PP	16
##	19948	1992	PF	9
##	19949	1992	PE	27
##	19950	1992	PP	19
##	19951	1992	DM	43
##	19952	1992	UL	NA
##	19953	1992	DO	53
##	19954	1992	DM	49
##	19955	1992	RM	15
##	19956	1992	OT	24
##	19957	1992	RM	12
##	19958	1992	PP	16
##	19959	1992	DS	112

##	19960	1992	PP	22
##	19961	1992	SO	82
##	19962	1992	DM	50
##	19963	1992	DO	60
##	19964	1992	DO	57
##	19965	1992	PP	NA
##	19966	1992	DM	51
##	19967	1992	DM	42
##	19968	1992	PP	17
##	19969	1992	PH	48
##	19970	1992	RM	17
##	19971	1992		NA
##	19972	1992	SO	28
##	19973	1992	DM	46
##	19974	1992	DM	41
##	19975	1992	PP	20
##	19976	1992	OL	31
##	19977	1992	PF	9
##	19978	1992	SO	105
##	19979	1992	DM	25
##	19980	1992	DM	47
##	19981	1992	DM	52
##	19982	1992	AB	NA
##	19983	1992	PP	21
##	19984	1992	DM	50
##	19985	1992	DM	45
##	19986	1992	OL	37
##	19987	1992	PP	19
##	19988	1992	DO	NA
##	19989	1992	DM	NA
##	19990	1992	DM	51
##	19991	1992	DM	56
##	19992	1992	DM	50
##	19993	1992	DM	44
##	19994	1992	OL	31
##	19995	1992	DM	55
##	19996	1992	DM	43
##	19997	1992	PF	11
##	19998	1992	DM	17
##	19999	1992	DM	52
##	20000	1992	DM	52
##	20001	1992	PP	26
##	20002	1992	DM	43
##	20003	1992	DM	NA
##	20004	1992	DM	47
##	20005	1992		NA
##	20006	1992		NA
##	20007	1992		NA
##	20008	1992		NA
##	20009	1992	DM	37
##	20010	1992	DM	51
##	20011	1992	PE	23
##	20012	1992	DM	25
##	20013	1992	DM	45

##	20014	1992	OT	23
##	20015	1992	DM	37
##	20016	1992	DM	43
##	20017	1992	DM	49
##	20018	1992	RM	16
##	20019	1992	OT	26
##	20020	1992	OT	16
##	20021	1992	DM	38
##	20022	1992	DO	62
##	20023	1992	AH	NA
##	20024	1992	OT	30
##	20025	1992	DS	110
##	20026	1992	AB	NA
##	20027	1992	PP	20
##	20028	1992	PP	17
##	20029	1992	PP	24
##	20030	1992	DM	27
##	20031	1992	DM	49
##	20032	1992	PE	13
##	20033	1992	DO	62
##	20034	1992	DM	49
##	20035	1992	AH	NA
##	20036	1992	OT	28
##	20037	1992	DX	NA
##	20038	1992	DM	45
##	20039	1992	DM	52
##	20040	1992	NL	220
##	20041	1992	PP	20
##	20042	1992	DO	52
##	20043	1992	RM	17
##	20044	1992	DM	29
##	20045	1992		NA
##	20046	1992		NA
##	20047	1992	SO	54
##	20048	1992	PF	9
##	20049	1992	DO	50
##	20050	1992	DM	47
##	20051	1992	NL	70
##	20052	1992	PP	18
##	20053	1992	RM	13
##	20054	1992	NL	66
##	20055	1992	NL	75
##	20056	1992	DS	97
##	20057	1992	AH	NA
##	20058	1992	AH	NA
##	20059	1992	DM	45
##	20060	1992	PF	9
##	20061	1992	DM	29
##	20062	1992	DM	44
##	20063	1992	DM	51
##	20064	1992	DM	44
##	20065	1992	DM	47
##	20066	1992	DM	48
##	20067	1992	DM	51

##	20068	1992	DM	51
##	20069	1992	RM	14
##	20070	1992	DM	44
##	20071	1992	DM	47
##	20072	1992	OL	36
##	20073	1992	DM	48
##	20074	1992	DM	51
##	20075	1992	DM	30
##	20076	1992	PP	20
##	20077	1992	PP	22
##	20078	1992	DM	43
##	20079	1992	SF	45
##	20080	1992	DM	60
##	20081	1992		NA
##	20082	1992		NA
##	20083	1992	DO	54
##	20084	1992	PF	8
##	20085	1992	RM	12
##	20086	1992	PE	22
##	20087	1992	PP	18
##	20088	1992	PP	17
##	20089	1992	NL	130
##	20090	1992	DM	42
##	20091	1992	PP	15
##	20092	1992	RM	12
##	20093	1992	PP	19
##	20094	1992	PP	15
##	20095	1992	DO	42
##	20096	1992	DS	120
##	20097	1992	PF	12
##	20098	1992	PP	13
##	20099	1992	DO	56
##	20100	1992	PP	19
##	20101	1992	DM	34
##	20102	1992	PP	16
##	20103	1992	PF	8
##	20104	1992	AH	NA
##	20105	1992	PP	13
##	20106	1992	PP	14
##	20107	1992	DO	52
##	20108	1992	RM	10
##	20109	1992	DO	48
##	20110	1992	DO	22
##	20111	1992	OT	23
##	20112	1992	RM	13
##	20113	1992	DM	53
##	20114	1992	OL	35
##	20115	1992	RM	9
##	20116	1992		NA
##	20117	1992	PP	18
##	20118	1992	RM	12
##	20119	1992	PP	14
##	20120	1992	DM	NA
##	20121	1992	DM	45

##	20122	1992	SS	NA
##	20123	1992	PP	13
##	20124	1992	DM	28
##	20125	1992	PP	14
##	20126	1992	DO	61
##	20127	1992	DM	35
##	20128	1992	OT	29
##	20129	1992	DM	46
##	20130	1992	DO	31
##	20131	1992	PF	25
##	20132	1992	DM	NA
##	20133	1992	DM	46
##	20134	1992	RM	12
##	20135	1992	DM	38
##	20136	1992	DO	56
##	20137	1992	PP	19
##	20138	1992	PP	19
##	20139	1992	PP	22
##	20140	1992	PP	19
##	20141	1992	DS	120
##	20142	1992	DM	45
##	20143	1992	PF	8
##	20144	1992	PP	13
##	20145	1992	OL	29
##	20146	1992	DM	50
##	20147	1992	PP	22
##	20148	1992	DM	35
##	20149	1992	DM	44
##	20150	1992	RM	9
##	20151	1992	DM	39
##	20152	1992	DM	45
##	20153	1992	OT	16
##	20154	1992	DM	38
##	20155	1992	DM	42
##	20156	1992	SO	74
##	20157	1992	DM	48
##	20158	1992	PP	16
##	20159	1992	OL	36
##	20160	1992	DM	50
##	20161	1992	DM	47
##	20162	1992	DM	55
##	20163	1992	DM	33
##	20164	1992	PP	17
##	20165	1992		NA
##	20166	1992		NA
##	20167	1992	OL	30
##	20168	1992	PP	22
##	20169	1992	OL	21
##	20170	1992	PP	23
##	20171	1992	PF	10
##	20172	1992	PP	19
##	20173	1992	SO	41
##	20174	1992	PP	19
##	20175	1992	DM	46

##	20176	1992	PP	17
##	20177	1992	DM	47
##	20178	1992	PP	18
##	20179	1992	RM	11
##	20180	1992	DM	42
##	20181	1992	RM	14
##	20182	1992	DO	37
##	20183	1992	CB	NA
##	20184	1992	NL	172
##	20185	1992	PP	21
##	20186	1992	DO	54
##	20187	1992	RM	16
##	20188	1992	PP	19
##	20189	1992	DM	44
##	20190	1992	PP	17
##	20191	1992	DO	58
##	20192	1992	PP	18
##	20193	1992	NL	90
##	20194	1992	PP	19
##	20195	1992	PP	18
##	20196	1992	DO	NA
##	20197	1992	PP	23
##	20198	1992	PP	23
##	20199	1992	DS	120
##	20200	1992	PF	10
##	20201	1992	DO	32
##	20202	1992	PP	17
##	20203	1992	DM	52
##	20204	1992	OT	36
##	20205	1992	OT	23
##	20206	1992	PP	23
##	20207	1992	OL	38
##	20208	1992	OL	38
##	20209	1992	RM	15
##	20210	1992	RM	14
##	20211	1992	DM	52
##	20212	1992	DO	26
##	20213	1992	DM	49
##	20214	1992	DM	25
##	20215	1992	RM	15
##	20216	1992	PP	17
##	20217	1992	OT	31
##	20218	1992	DM	48
##	20219	1992	PF	8
##	20220	1992	CB	NA
##	20221	1992	DX	NA
##	20222	1992	DO	40
##	20223	1992	PP	14
##	20224	1992	PP	NA
##	20225	1992	DM	51
##	20226	1992	PP	12
##	20227	1992	DM	35
##	20228	1992	DM	51
##	20229	1992	RM	16

##	20230	1992	DM	48
##	20231	1992	DM	48
##	20232	1992	PP	13
##	20233	1992	DM	38
##	20234	1992	OT	34
##	20235	1992	PP	12
##	20236	1992	DM	39
##	20237	1992	DM	29
##	20238	1992	DM	55
##	20239	1992	RM	13
##	20240	1992		NA
##	20241	1992		NA
##	20242	1992	SO	79
##	20243	1992	PP	19
##	20244	1992	PF	9
##	20245	1992	PF	10
##	20246	1992	DO	57
##	20247	1992	PP	19
##	20248	1992	DO	46
##	20249	1992	PF	8
##	20250	1992	PF	19
##	20251	1992	PE	22
##	20252	1992	DO	54
##	20253	1992	OL	40
##	20254	1992	PP	15
##	20255	1992	PP	17
##	20256	1992	DM	49
##	20257	1992	DO	43
##	20258	1992	NL	175
##	20259	1992	PP	14
##	20260	1992	PF	9
##	20261	1992	PP	19
##	20262	1992	PP	20
##	20263	1992	RM	14
##	20264	1992	PP	18
##	20265	1992	DO	55
##	20266	1992	PP	21
##	20267	1992	SO	15
##	20268	1992	PP	18
##	20269	1992	DO	42
##	20270	1992	PP	17
##	20271	1992	PP	18
##	20272	1992	PP	17
##	20273	1992	DM	50
##	20274	1992	AH	NA
##	20275	1992	DM	28
##	20276	1992	PP	18
##	20277	1992	DS	112
##	20278	1992	DM	44
##	20279	1992	PF	11
##	20280	1992	AH	NA
##	20281	1992	RM	17
##	20282	1992	PP	14
##	20283	1992	DM	42

##	20284	1992	OL	20
##	20285	1992	OL	24
##	20286	1992	SS	NA
##	20287	1992	DO	44
##	20288	1992	PP	12
##	20289	1992	PF	10
##	20290	1992	DM	46
##	20291	1992	PP	18
##	20292	1992	OL	23
##	20293	1992	DS	125
##	20294	1992	DO	52
##	20295	1992	PF	10
##	20296	1992	SS	NA
##	20297	1992	DM	40
##	20298	1992	DM	44
##	20299	1992	PP	NA
##	20300	1992	PP	20
##	20301	1992	PP	17
##	20302	1992	PP	13
##	20303	1992	PP	NA
##	20304	1992	RM	13
##	20305	1992	DM	46
##	20306	1992	DM	37
##	20307	1992	PP	22
##	20308	1992	OL	37
##	20309	1992	DM	45
##	20310	1992	OT	19
##	20311	1992	DM	34
##	20312	1992	SS	NA
##	20313	1992	PP	12
##	20314	1992	DM	40
##	20315	1992	DM	43
##	20316	1992	PP	13
##	20317	1992	PP	18
##	20318	1992	DM	53
##	20319	1992	DM	46
##	20320	1992	DM	19
##	20321	1992	DM	41
##	20322	1992	OT	31
##	20323	1992	PP	17
##	20324	1992	PP	18
##	20325	1992	DM	42
##	20326	1992	PP	16
##	20327	1992		NA
##	20328	1992		NA
##	20329	1992	RM	10
##	20330	1992	PP	NA
##	20331	1992	CB	NA
##	20332	1992	DX	NA
##	20333	1992	OL	23
##	20334	1992	DO	52
##	20335	1992	AH	NA
##	20336	1992	PP	16
##	20337	1992	PF	6

##	20338	1992	DM	35
##	20339	1992	NL	173
##	20340	1992	PF	9
##	20341	1992	RM	14
##	20342	1992	DM	58
##	20343	1992	PP	17
##	20344	1992	PP	17
##	20345	1992	PF	7
##	20346	1992	PF	NA
##	20347	1992	DO	NA
##	20348	1992	AH	NA
##	20349	1992	PP	22
##	20350	1992	DM	49
##	20351	1992	DS	114
##	20352	1992	DO	NA
##	20353	1992	DM	58
##	20354	1992	PE	26
##	20355	1992	AH	NA
##	20356	1992	PE	NA
##	20357	1992	PP	14
##	20358	1992	RM	11
##	20359	1992	DM	55
##	20360	1992	CB	NA
##	20361	1992	OL	35
##	20362	1992	PP	NA
##	20363	1992	PP	17
##	20364	1992	NL	114
##	20365	1992	PP	18
##	20366	1992	DM	52
##	20367	1992	PF	10
##	20368	1992	PF	8
##	20369	1992	DO	55
##	20370	1992	OL	24
##	20371	1992	RM	11
##	20372	1992		NA
##	20373	1992	DM	47
##	20374	1992	PP	18
##	20375	1992	DM	49
##	20376	1992	DO	67
##	20377	1992	DX	NA
##	20378	1992	PP	17
##	20379	1992	DM	50
##	20380	1992	RM	15
##	20381	1992	PE	17
##	20382	1992	PF	8
##	20383	1992	OL	32
##	20384	1992	PP	17
##	20385	1992	PP	22
##	20386	1992	RM	14
##	20387	1992	RM	12
##	20388	1992	OT	24
##	20389	1992	SO	72
##	20390	1992	DM	40
##	20391	1992	RM	11

##	20392	1992	DS	120
##	20393	1992	CB	NA
##	20394	1992	SS	NA
##	20395	1992	OL	26
##	20396	1992	PP	17
##	20397	1992	OL	24
##	20398	1992	DM	NA
##	20399	1992	SS	NA
##	20400	1992	PP	17
##	20401	1992	DM	44
##	20402	1992	PF	8
##	20403	1992	PP	16
##	20404	1992	DM	51
##	20405	1992	CB	NA
##	20406	1992	DM	44
##	20407	1992	PP	NA
##	20408	1992	PI	18
##	20409	1992	PP	NA
##	20410	1992	DM	44
##	20411	1992	DM	37
##	20412	1992	DM	42
##	20413	1992	DM	45
##	20414	1992	DM	44
##	20415	1992	PP	17
##	20416	1992	RM	6
##	20417	1992	RM	12
##	20418	1992	DM	38
##	20419	1992	CB	NA
##	20420	1992	OL	30
##	20421	1992	DM	46
##	20422	1992	AH	NA
##	20423	1992	DM	40
##	20424	1992	DO	39
##	20425	1992	PP	16
##	20426	1992	PP	14
##	20427	1992	DM	40
##	20428	1992	RM	11
##	20429	1992	PF	9
##	20430	1992	RM	13
##	20431	1992	DO	NA
##	20432	1992	RM	NA
##	20433	1992	SO	44
##	20434	1992	PF	8
##	20435	1992	AB	NA
##	20436	1992	DM	44
##	20437	1992	NL	158
##	20438	1992	PF	9
##	20439	1992	PF	8
##	20440	1992	RM	8
##	20441	1992	OT	25
##	20442	1992	PF	6
##	20443	1992	DM	40
##	20444	1992	OL	31
##	20445	1992	RM	11

##	20446	1992	DX	NA
##	20447	1992	DM	43
##	20448	1992	PF	10
##	20449	1992	PF	7
##	20450	1992	DO	55
##	20451	1992	OT	22
##	20452	1992	PF	8
##	20453	1992	DM	NA
##	20454	1992	DO	60
##	20455	1992	RM	15
##	20456	1992	OL	21
##	20457	1992	DM	48
##	20458	1992	PC	NA
##	20459	1992	DM	39
##	20460	1992	AH	NA
##	20461	1992	AH	NA
##	20462	1992	OT	23
##	20463	1992	DM	44
##	20464	1992	RM	12
##	20465	1992	RM	NA
##	20466	1992	NL	135
##	20467	1992	PF	9
##	20468	1992	DO	43
##	20469	1992	DM	38
##	20470	1992	DM	40
##	20471	1992	SO	NA
##	20472	1992	DM	37
##	20473	1992	PF	8
##	20474	1992	DM	40
##	20475	1992	OL	23
##	20476	1992	RM	10
##	20477	1992	PP	18
##	20478	1992	RM	12
##	20479	1992	OL	18
##	20480	1992	OL	23
##	20481	1992	DS	120
##	20482	1992	DM	47
##	20483	1992	RM	13
##	20484	1992	DO	24
##	20485	1992	DM	47
##	20486	1992	RM	11
##	20487	1992	DM	39
##	20488	1992	DM	38
##	20489	1992	DM	43
##	20490	1992	RM	NA
##	20491	1992	DM	41
##	20492	1992	DM	39
##	20493	1992	RM	11
##	20494	1992	PF	6
##	20495	1992	RM	8
##	20496	1992	DM	50
##	20497	1992	RM	NA
##	20498	1992	PF	6
##	20499	1992	DM	42

##	20500	1992	DM	44
##	20501	1992	PF	8
##	20502	1992	PF	6
##	20503	1992	PP	16
##	20504	1992	PP	15
##	20505	1992	DM	49
##	20506	1992	DM	41
##	20507	1992	OL	24
##	20508	1992	RM	14
##	20509	1992	DM	39
##	20510	1992	DM	40
##	20511	1992	DM	NA
##	20512	1992	OL	16
##	20513	1992	RM	10
##	20514	1992	DM	45
##	20515	1992	RM	NA
##	20516	1992	DM	46
##	20517	1992	DM	41
##	20518	1992	OT	25
##	20519	1992		NA
##	20520	1992	DM	39
##	20521	1992	RM	10
##	20522	1992	DX	NA
##	20523	1992	RM	10
##	20524	1992	DM	51
##	20525	1992	RM	11
##	20526	1992	RM	10
##	20527	1992	NL	167
##	20528	1992	DM	55
##	20529	1992	PF	7
##	20530	1992	DO	55
##	20531	1992	RM	11
##	20532	1992	RM	10
##	20533	1992	AB	NA
##	20534	1992	OL	25
##	20535	1992	AB	NA
##	20536	1992	DS	117
##	20537	1992	PP	19
##	20538	1992	DM	45
##	20539	1992	DM	44
##	20540	1992	DM	44
##	20541	1992	DM	35
##	20542	1992	RM	12
##	20543	1992	RM	11
##	20544	1992	RM	7
##	20545	1992	AB	NA
##	20546	1992	RM	9
##	20547	1992		NA
##	20548	1992		NA
##	20549	1992		NA
##	20550	1992	OL	21
##	20551	1992	DM	45
##	20552	1992	DM	44
##	20553	1992	DM	42

##	20554	1992	DM	NA
##	20555	1992	RM	11
##	20556	1992	RM	NA
##	20557	1992	DM	50
##	20558	1992	DM	42
##	20559	1992	DS	125
##	20560	1992	DM	43
##	20561	1992	DM	43
##	20562	1992	RM	17
##	20563	1992	RM	12
##	20564	1992	SF	49
##	20565	1992	DM	44
##	20566	1992	DM	41
##	20567	1992	DM	43
##	20568	1992	DM	43
##	20569	1992	DM	39
##	20570	1992	RM	11
##	20571	1992	DM	40
##	20572	1992		NA
##	20573	1992		NA
##	20574	1992		NA
##	20575	1993	DO	NA
##	20576	1993	PF	9
##	20577	1993	PF	9
##	20578	1993	RM	11
##	20579	1993	RM	8
##	20580	1993	RM	9
##	20581	1993	NL	170
##	20582	1993	DM	53
##	20583	1993	PE	22
##	20584	1993	NL	233
##	20585	1993	RM	12
##	20586	1993	AH	NA
##	20587	1993	DM	46
##	20588	1993	AS	NA
##	20589	1993	RM	11
##	20590	1993	RM	9
##	20591	1993	RM	9
##	20592	1993	DM	38
##	20593	1993	DO	53
##	20594	1993	RM	11
##	20595	1993	OL	22
##	20596	1993	PF	8
##	20597	1993	AH	NA
##	20598	1993	DM	40
##	20599	1993	RM	10
##	20600	1993	DM	54
##	20601	1993	RM	NA
##	20602	1993	RM	11
##	20603	1993	DM	48
##	20604	1993	DM	NA
##	20605	1993	RM	12
##	20606	1993	OL	28
##	20607	1993	PE	23

##	20608	1993	DM	48
##	20609	1993	DS	127
##	20610	1993	DM	47
##	20611	1993	OL	24
##	20612	1993	PC	NA
##	20613	1993	DO	44
##	20614	1993	DO	57
##	20615	1993	DM	36
##	20616	1993	OT	24
##	20617	1993	RM	11
##	20618	1993	DS	129
##	20619	1993	DM	41
##	20620	1993	DM	44
##	20621	1993	RM	NA
##	20622	1993	DM	46
##	20623	1993	RM	9
##	20624	1993	DM	44
##	20625	1993	DX	NA
##	20626	1993	DM	42
##	20627	1993	RM	9
##	20628	1993	DM	46
##	20629	1993	DM	46
##	20630	1993		NA
##	20631	1993		NA
##	20632	1993	RM	9
##	20633	1993	PF	9
##	20634	1993	RM	10
##	20635	1993	DM	51
##	20636	1993	RM	11
##	20637	1993	PF	8
##	20638	1993	RM	11
##	20639	1993	RM	9
##	20640	1993	PP	17
##	20641	1993	OL	24
##	20642	1993	RM	12
##	20643	1993	RM	13
##	20644	1993	DM	39
##	20645	1993	DM	50
##	20646	1993	RM	11
##	20647	1993	OL	27
##	20648	1993	RM	11
##	20649	1993	PP	16
##	20650	1993	OL	26
##	20651	1993	DM	46
##	20652	1993	PF	7
##	20653	1993	RM	10
##	20654	1993	OX	NA
##	20655	1993	RM	10
##	20656	1993	RM	10
##	20657	1993	DM	40
##	20658	1993	DM	51
##	20659	1993	RM	NA
##	20660	1993	DM	NA
##	20661	1993	RM	12

##	20662	1993		NA
##	20663	1993	AH	NA
##	20664	1993	AB	NA
##	20665	1993	DM	51
##	20666	1993	DO	50
##	20667	1993	DO	47
##	20668	1993	RM	12
##	20669	1993	PF	8
##	20670	1993	RM	10
##	20671	1993	DM	46
##	20672	1993	DM	47
##	20673	1993	RM	10
##	20674	1993	DS	120
##	20675	1993	OL	24
##	20676	1993	RM	12
##	20677	1993	DM	46
##	20678	1993	DM	41
##	20679	1993	DM	42
##	20680	1993	RM	12
##	20681	1993	DM	50
##	20682	1993	RM	10
##	20683	1993	OT	25
##	20684	1993	RM	13
##	20685	1993	DM	47
##	20686	1993	OT	25
##	20687	1993	RM	12
##	20688	1993	SF	61
##	20689	1993	RM	10
##	20690	1993		NA
##	20691	1993	DM	45
##	20692	1993	RM	10
##	20693	1993	RM	10
##	20694	1993	DM	47
##	20695	1993	DM	44
##	20696	1993	PE	13
##	20697	1993	DM	42
##	20698	1993	RM	9
##	20699	1993	DM	47
##	20700	1993	PP	15
##	20701	1993	DM	44
##	20702	1993	DM	50
##	20703	1993	DM	51
##	20704	1993	PF	8
##	20705	1993	PP	20
##	20706	1993	DO	57
##	20707	1993	DM	51
##	20708	1993	PF	10
##	20709	1993	PF	11
##	20710	1993	DM	52
##	20711	1993	DM	44
##	20712	1993	PP	NA
##	20713	1993	PP	22
##	20714	1993	DM	47
##	20715	1993	DS	130

##	20716	1993	DM	51
##	20717	1993	DM	47
##	20718	1993	PF	10
##	20719	1993	RM	10
##	20720	1993	PF	9
##	20721	1993	OL	NA
##	20722	1993	DM	42
##	20723	1993	ST	NA
##	20724	1993	DO	52
##	20725	1993	DM	44
##	20726	1993	RM	15
##	20727	1993	RM	12
##	20728	1993	OT	26
##	20729	1993	OT	26
##	20730	1993	DM	58
##	20731	1993	DM	34
##	20732	1993	DM	40
##	20733	1993		NA
##	20734	1993		NA
##	20735	1993	PP	19
##	20736	1993	PF	9
##	20737	1993	DM	50
##	20738	1993	DM	45
##	20739	1993	PP	21
##	20740	1993	OL	27
##	20741	1993	RM	11
##	20742	1993	RM	12
##	20743	1993	NL	86
##	20744	1993	RM	10
##	20745	1993	RM	12
##	20746	1993	NL	93
##	20747	1993	PF	NA
##	20748	1993	DM	53
##	20749	1993	DS	126
##	20750	1993	OT	27
##	20751	1993	PF	9
##	20752	1993	RM	15
##	20753	1993	DM	44
##	20754	1993	DM	47
##	20755	1993	DM	43
##	20756	1993	DM	NA
##	20757	1993	DM	48
##	20758	1993	DM	45
##	20759	1993	DM	48
##	20760	1993	DM	25
##	20761	1993	DM	48
##	20762	1993	DM	42
##	20763	1993	DM	56
##	20764	1993	DM	43
##	20765	1993	DM	47
##	20766	1993	DM	43
##	20767	1993	DM	45
##	20768	1993	OL	31
##	20769	1993	RM	12

## 20770 1993	DM	45
## 20771 1993	OL	35
## 20772 1993	DM	23
## 20773 1993	DM	48
## 20774 1993	DM	49
## 20775 1993	DM	NA
## 20776 1993	DM	49
## 20777 1993		NA
## 20778 1993	DO	54
## 20779 1993	PP	16
## 20780 1993	PP	20
## 20781 1993	PP	NA
## 20782 1993	PF	9
## 20783 1993	PP	20
## 20784 1993	PP	19
## 20785 1993	PE	24
## 20786 1993	PF	9
## 20787 1993	PF	9
## 20788 1993	PP	21
## 20789 1993	RM	12
## 20790 1993	RM	16
## 20791 1993	PP	21
## 20792 1993	PP	17
## 20793 1993	PF	7
## 20794 1993	DM	52
## 20795 1993	DM	44
## 20796 1993	PP	19
## 20797 1993	PP	19
## 20798 1993	PP	15
## 20799 1993	PP	19
## 20800 1993	PP	19
## 20801 1993	PP	21
## 20802 1993	PP	19
## 20803 1993		NA
## 20804 1993	DS	112
## 20805 1993	DS	84
## 20806 1993	NL	90
## 20807 1993	NL	106
## 20808 1993	NL	83
## 20809 1993	PP	23
## 20810 1993	RM	15
## 20811 1993	OL	28
## 20812 1993	PP	16
## 20813 1993	DO	64
## 20814 1993	DM	50
## 20815 1993	PP	16
## 20816 1993	DM	33
## 20817 1993	SO	48
## 20818 1993	PP	20
## 20819 1993	PP	18
## 20820 1993	DM	46
## 20821 1993	DM	58
## 20822 1993	DM	54
## 20823 1993	DM	NA

##	20824	1993	PP	20
##	20825	1993	RM	11
##	20826	1993	DM	51
##	20827	1993	DM	36
##	20828	1993	DM	49
##	20829	1993	RM	12
##	20830	1993	DM	35
##	20831	1993	DM	52
##	20832	1993	OL	37
##	20833	1993	DM	47
##	20834	1993	DM	39
##	20835	1993		NA
##	20836	1993		NA
##	20837	1993		NA
##	20838	1993	PP	20
##	20839	1993	OT	21
##	20840	1993	DO	50
##	20841	1993	PP	NA
##	20842	1993	DM	52
##	20843	1993	OL	24
##	20844	1993	DS	66
##	20845	1993	OT	17
##	20846	1993	PP	21
##	20847	1993	DS	112
##	20848	1993	DO	NA
##	20849	1993	DM	27
##	20850	1993	PP	NA
##	20851	1993	DS	70
##	20852	1993	PF	9
##	20853	1993	PP	26
##	20854	1993	DM	53
##	20855	1993	PF	7
##	20856	1993	DM	55
##	20857	1993	DM	47
##	20858	1993	PE	23
##	20859	1993	PP	21
##	20860	1993		NA
##	20861	1993		NA
##	20862	1993	PP	19
##	20863	1993	DO	43
##	20864	1993	DM	47
##	20865	1993	NL	62
##	20866	1993	OT	27
##	20867	1993	PP	22
##	20868	1993	OL	38
##	20869	1993	SO	76
##	20870	1993	DO	49
##	20871	1993	DM	44
##	20872	1993	OL	31
##	20873	1993	DM	47
##	20874	1993	DM	45
##	20875	1993	DO	34
##	20876	1993	AH	NA
##	20877	1993	PP	19

##	20878	1993	OT	27
##	20879	1993	DM	41
##	20880	1993	DM	22
##	20881	1993	DM	29
##	20882	1993	RM	9
##	20883	1993	RM	12
##	20884	1993	DM	26
##	20885	1993	DM	44
##	20886	1993	DM	48
##	20887	1993	AH	NA
##	20888	1993	DM	59
##	20889	1993	PP	NA
##	20890	1993	DM	47
##	20891	1993	PP	NA
##	20892	1993	DM	22
##	20893	1993		NA
##	20894	1993	PE	11
##	20895	1993	PP	NA
##	20896	1993	DM	47
##	20897	1993	PF	7
##	20898	1993	PP	NA
##	20899	1993	PE	21
##	20900	1993	PP	NA
##	20901	1993	DM	51
##	20902	1993	SF	24
##	20903	1993	AH	NA
##	20904	1993	RM	11
##	20905	1993	PP	18
##	20906	1993	PE	22
##	20907	1993	OT	26
##	20908	1993	PE	21
##	20909	1993	DO	NA
##	20910	1993	PF	5
##	20911	1993	DM	49
##	20912	1993	DO	50
##	20913	1993	PP	24
##	20914	1993	DM	33
##	20915	1993	DM	16
##	20916	1993	PP	15
##	20917	1993	PP	21
##	20918	1993	DS	81
##	20919	1993	RM	8
##	20920	1993	DS	110
##	20921	1993	PP	12
##	20922	1993	PP	19
##	20923	1993	PP	19
##	20924	1993	PP	13
##	20925	1993	DS	78
##	20926	1993	PP	12
##	20927	1993	DM	51
##	20928	1993	PP	13
##	20929	1993	PP	20
##	20930	1993		NA
##	20931	1993	PP	22

##	20932	1993	DM	44
##	20933	1993	DO	38
##	20934	1993	PP	10
##	20935	1993	DM	21
##	20936	1993	PP	11
##	20937	1993	RM	9
##	20938	1993	RM	11
##	20939	1993	AH	NA
##	20940	1993	NL	41
##	20941	1993	DM	45
##	20942	1993	PP	15
##	20943	1993	PP	18
##	20944	1993	DM	50
##	20945	1993	AH	NA
##	20946	1993	PP	19
##	20947	1993	DM	52
##	20948	1993	DM	34
##	20949	1993	DM	33
##	20950	1993	DM	30
##	20951	1993	DM	50
##	20952	1993	OL	35
##	20953	1993	DM	48
##	20954	1993	DM	29
##	20955	1993	DM	25
##	20956	1993	PP	10
##	20957	1993	PP	21
##	20958	1993	OL	25
##	20959	1993	OL	29
##	20960	1993	SO	35
##	20961	1993	PP	NA
##	20962	1993	DM	51
##	20963	1993	PP	NA
##	20964	1993		NA
##	20965	1993		NA
##	20966	1993	PF	8
##	20967	1993	RM	10
##	20968	1993	PF	9
##	20969	1993	RM	10
##	20970	1993	DO	48
##	20971	1993	PF	7
##	20972	1993	DM	46
##	20973	1993	OL	26
##	20974	1993	PP	20
##	20975	1993	PP	25
##	20976	1993	PP	19
##	20977	1993	PP	21
##	20978	1993	PP	19
##	20979	1993	PF	9
##	20980	1993	PP	19
##	20981	1993	DS	114
##	20982	1993	PF	9
##	20983	1993	PP	15
##	20984	1993	DM	38
##	20985	1993	DM	47

## 20986 1993	PP	19
## 20987 1993	DM	26
## 20988 1993	PP	19
## 20989 1993	PP	15
## 20990 1993	RM	9
## 20991 1993	SF	47
## 20992 1993	NL	78
## 20993 1993	PF	6
## 20994 1993	AH	NA
## 20995 1993	DM	26
## 20996 1993	PE	25
## 20997 1993	PP	12
## 20998 1993	DM	55
## 20999 1993	NL	126
## 21000 1993	RM	7
## 21001 1993	RM	12
## 21002 1993		NA
## 21003 1993	DM	47
## 21004 1993	PP	18
## 21005 1993	DM	60
## 21006 1993	SO	49
## 21007 1993	PP	17
## 21008 1993	AH	NA
## 21009 1993	DM	19
## 21010 1993	OL	37
## 21011 1993	DM	38
## 21012 1993	RM	12
## 21013 1993	DM	51
## 21014 1993	PF	10
## 21015 1993	PP	20
## 21016 1993	DM	41
## 21017 1993	PF	8
## 21018 1993	DM	39
## 21019 1993	DM	46
## 21020 1993	DM	35
## 21021 1993	DM	45
## 21022 1993	PP	17
## 21023 1993	OL	25
## 21024 1993	PP	19
## 21025 1993	DM	49
## 21026 1993	DM	32
## 21027 1993	DM	41
## 21028 1993	OL	33
## 21029 1993		NA
## 21030 1993		NA
## 21031 1993	PF	NA
## 21032 1993	OT	14
## 21033 1993	PE	17
## 21034 1993	RM	10
## 21035 1993	DX	NA
## 21036 1993	PF	6
## 21037 1993	DM	36
## 21038 1993	PP	18
## 21039 1993	PP	18

## 21040 1993	DM	55
## 21041 1993	DM	48
## 21042 1993	RM	11
## 21043 1993	RM	12
## 21044 1993	RM	11
## 21045 1993	RM	13
## 21046 1993	NL	145
## 21047 1993	DM	41
## 21048 1993	DM	47
## 21049 1993	RM	12
## 21050 1993	PF	8
## 21051 1993	PP	NA
## 21052 1993	PF	7
## 21053 1993	SO	NA
## 21054 1993	PF	8
## 21055 1993	OT	11
## 21056 1993	OL	27
## 21057 1993	PF	8
## 21058 1993		NA
## 21059 1993		NA
## 21060 1993		NA
## 21061 1993	DM	41
## 21062 1993	PF	NA
## 21063 1993	PP	17
## 21064 1993	PF	8
## 21065 1993	PP	21
## 21066 1993	DM	51
## 21067 1993	DO	45
## 21068 1993	PP	20
## 21069 1993	PP	11
## 21070 1993	DM	45
## 21071 1993	PP	18
## 21072 1993	DM	29
## 21073 1993	PP	18
## 21074 1993	OT	24
## 21075 1993	RM	10
## 21076 1993	DM	31
## 21077 1993	DM	25
## 21078 1993	DM	44
## 21079 1993	DM	40
## 21080 1993	DM	46
## 21081 1993	DM	46
## 21082 1993	DM	43
## 21083 1993	PP	19
## 21084 1993	DM	42
## 21085 1993	DM	41
## 21086 1993	PP	19
## 21087 1993	DM	48
## 21088 1993	DM	44
## 21089 1993	DM	39
## 21090 1993	OL	34
## 21091 1993		NA
## 21092 1993		NA
## 21093 1993	RM	10

## 21094 1993	PF	8
## 21095 1993	DM	35
## 21096 1993	PF	12
## 21097 1993	DO	53
## 21098 1993	DM	45
## 21099 1993	PF	9
## 21100 1993	PF	9
## 21101 1993	PF	6
## 21102 1993	OL	18
## 21103 1993	AB	NA
## 21104 1993	PF	9
## 21105 1993	PF	9
## 21106 1993	DS	114
## 21107 1993	DM	NA
## 21108 1993	PP	15
## 21109 1993	RM	10
## 21110 1993	DM	56
## 21111 1993	DM	51
## 21112 1993	PF	6
## 21113 1993	NL	NA
## 21114 1993	DM	41
## 21115 1993	AH	NA
## 21116 1993	PF	6
## 21117 1993	RM	11
## 21118 1993	PF	7
## 21119 1993	PF	10
## 21120 1993	NL	138
## 21121 1993		NA
## 21122 1993	DM	48
## 21123 1993	PP	13
## 21124 1993	DM	50
## 21125 1993	PP	19
## 21126 1993	DM	52
## 21127 1993	DM	51
## 21128 1993	PP	16
## 21129 1993	NL	137
## 21130 1993	PF	8
## 21131 1993	DO	47
## 21132 1993	DM	43
## 21133 1993	PP	NA
## 21134 1993	DM	34
## 21135 1993	DM	49
## 21136 1993	RM	11
## 21137 1993	RM	11
## 21138 1993	DM	44
## 21139 1993	PP	19
## 21140 1993	CB	NA
## 21141 1993	DM	50
## 21142 1993	DM	39
## 21143 1993	CB	NA
## 21144 1993	RM	10
## 21145 1993	CB	NA
## 21146 1993	DM	50
## 21147 1993	DM	48

## 21148 1993	OL	34
## 21149 1993	SS	NA
## 21150 1993		NA
## 21151 1993		NA
## 21152 1993		NA
## 21153 1993	PF	8
## 21154 1993	PF	9
## 21155 1993	RM	10
## 21156 1993	PF	9
## 21157 1993	RM	11
## 21158 1993	DM	41
## 21159 1993	DM	38
## 21160 1993	AB	NA
## 21161 1993	NL	148
## 21162 1993	OL	19
## 21163 1993	AH	NA
## 21164 1993	OL	NA
## 21165 1993	DM	NA
## 21166 1993	DM	42
## 21167 1993	DM	34
## 21168 1993	DM	56
## 21169 1993	RM	12
## 21170 1993	PF	8
## 21171 1993	DM	46
## 21172 1993	OL	34
## 21173 1993	PF	9
## 21174 1993	DS	110
## 21175 1993	PF	8
## 21176 1993		NA
## 21177 1993	DM	42
## 21178 1993	OT	16
## 21179 1993	DM	42
## 21180 1993	NL	148
## 21181 1993	DM	33
## 21182 1993	DM	44
## 21183 1993	PF	9
## 21184 1993	NL	144
## 21185 1993	DO	52
## 21186 1993	DM	47
## 21187 1993	DM	42
## 21188 1993	CB	NA
## 21189 1993	DM	33
## 21190 1993	DM	45
## 21191 1993	DM	42
## 21192 1993	DM	38
## 21193 1993	PP	18
## 21194 1993	DM	43
## 21195 1993	DM	37
## 21196 1993	DM	52
## 21197 1993	PP	9
## 21198 1993	DM	45
## 21199 1993	OL	20
## 21200 1993	DM	21
## 21201 1993	RM	11

##	21202	1993	RM	10
##	21203	1993	DM	46
##	21204	1993	DM	46
##	21205	1993	PP	12
##	21206	1993		NA
##	21207	1993		NA
##	21208	1993	OL	26
##	21209	1993	CU	NA
##	21210	1993	DM	40
##	21211	1993	PF	8
##	21212	1993	PF	11
##	21213	1993	PE	18
##	21214	1993	DM	38
##	21215	1993	DM	39
##	21216	1993	OT	24
##	21217	1993	PF	9
##	21218	1993	OT	20
##	21219	1993	PE	10
##	21220	1993	DM	35
##	21221	1993	DM	42
##	21222	1993	DM	48
##	21223	1993	DM	49
##	21224	1993	RM	13
##	21225	1993	PF	9
##	21226	1993	SO	70
##	21227	1993	DM	42
##	21228	1993	DM	43
##	21229	1993	RM	12
##	21230	1993	RM	10
##	21231	1993	RM	10
##	21232	1993	NL	154
##	21233	1993	DM	46
##	21234	1993	DM	53
##	21235	1993	NL	160
##	21236	1993	DO	46
##	21237	1993	DM	47
##	21238	1993	RM	13
##	21239	1993		NA
##	21240	1993		NA
##	21241	1993		NA
##	21242	1993	DS	111
##	21243	1993	DM	44
##	21244	1993	PF	7
##	21245	1993	DM	40
##	21246	1993	RM	NA
##	21247	1993	NL	150
##	21248	1993	PF	7
##	21249	1993	DM	50
##	21250	1993	RM	9
##	21251	1993	DO	50
##	21252	1993	DM	42
##	21253	1993	CB	NA
##	21254	1993	DM	42
##	21255	1993	DO	45

## 21256 1993	DM	40
## 21257 1993	DM	51
## 21258 1993	DM	43
## 21259 1993	NL	124
## 21260 1993	DM	44
## 21261 1993	PF	7
## 21262 1993	OT	25
## 21263 1993	RM	13
## 21264 1993	OT	24
## 21265 1993	DM	41
## 21266 1993	AH	NA
## 21267 1993	DM	34
## 21268 1993	DM	44
## 21269 1993	DM	48
## 21270 1993	AB	NA
## 21271 1993	PF	8
## 21272 1993	RM	11
## 21273 1993	AB	NA
## 21274 1993	AH	NA
## 21275 1993	DM	36
## 21276 1993	OL	20
## 21277 1993	AB	NA
## 21278 1993	OT	22
## 21279 1993	PF	8
## 21280 1993	RM	8
## 21281 1993	DM	47
## 21282 1993	DM	39
## 21283 1993	DS	109
## 21284 1993	DM	46
## 21285 1993	RM	11
## 21286 1993	NL	153
## 21287 1993	AB	NA
## 21288 1993	DM	39
## 21289 1993	RM	12
## 21290 1993	PF	9
## 21291 1993	DM	33
## 21292 1993	AB	NA
## 21293 1993	AB	NA
## 21294 1993	DO	42
## 21295 1993		NA
## 21296 1993	AH	NA
## 21297 1993	DM	44
## 21298 1993	DM	44
## 21299 1993	NL	161
## 21300 1993	DM	44
## 21301 1993	RM	6
## 21302 1993	DM	45
## 21303 1993	DM	40
## 21304 1993	PF	7
## 21305 1993	DO	45
## 21306 1993	PF	6
## 21307 1993	DM	50
## 21308 1993	DX	NA
## 21309 1993	RM	7

##	21310	1993	DO	45
##	21311	1993	RM	8
##	21312	1993	DM	35
##	21313	1993	OT	19
##	21314	1993	DM	42
##	21315	1993	DM	42
##	21316	1993	RM	11
##	21317	1993	RM	8
##	21318	1993	DM	43
##	21319	1993	OT	22
##	21320	1993	DM	37
##	21321	1993	OL	24
##	21322	1993	OL	17
##	21323	1993	DM	41
##	21324	1993	DM	42
##	21325	1994	DM	39
##	21326	1994	DM	39
##	21327	1994	PF	8
##	21328	1994	DM	41
##	21329	1994	DM	42
##	21330	1994	AH	NA
##	21331	1994	OT	20
##	21332	1994	AB	NA
##	21333	1994	DM	42
##	21334	1994	RM	8
##	21335	1994	DM	33
##	21336	1994	PC	NA
##	21337	1994	DM	42
##	21338	1994	DM	47
##	21339	1994	AH	NA
##	21340	1994	OT	36
##	21341	1994		NA
##	21342	1994	PU	NA
##	21343	1994	DM	51
##	21344	1994	DM	48
##	21345	1994	NL	165
##	21346	1994	DM	42
##	21347	1994	RM	10
##	21348	1994	DM	42
##	21349	1994	DM	47
##	21350	1994	DO	49
##	21351	1994	DM	49
##	21352	1994	DM	46
##	21353	1994	SO	57
##	21354	1994	DM	44
##	21355	1994	PU	NA
##	21356	1994	DM	47
##	21357	1994	OT	22
##	21358	1994	AB	NA
##	21359	1994	OL	17
##	21360	1994	SO	44
##	21361	1994		NA
##	21362	1994		NA
##	21363	1994	RM	7

## 21364 1994	PF	8
## 21365 1994	OT	26
## 21366 1994	DM	43
## 21367 1994	DM	37
## 21368 1994	DM	43
## 21369 1994	DM	43
## 21370 1994	AB	NA
## 21371 1994	AH	NA
## 21372 1994	DM	47
## 21373 1994	OL	19
## 21374 1994	OT	24
## 21375 1994	DM	46
## 21376 1994	DM	43
## 21377 1994	OT	18
## 21378 1994	DM	44
## 21379 1994	OT	18
## 21380 1994	DM	41
## 21381 1994		NA
## 21382 1994		NA
## 21383 1994	AH	NA
## 21384 1994	DM	43
## 21385 1994	DM	40
## 21386 1994	DM	42
## 21387 1994	DM	47
## 21388 1994	DM	49
## 21389 1994	DM	33
## 21390 1994	RM	9
## 21391 1994	DM	40
## 21392 1994	DM	38
## 21393 1994	DM	52
## 21394 1994	DM	43
## 21395 1994	PF	8
## 21396 1994	DM	42
## 21397 1994	PF	8
## 21398 1994	RM	8
## 21399 1994	DM	44
## 21400 1994	OT	27
## 21401 1994		NA
## 21402 1994		NA
## 21403 1994	DM	45
## 21404 1994	DM	49
## 21405 1994	RM	11
## 21406 1994	NL	171
## 21407 1994	PF	9
## 21408 1994	NL	170
## 21409 1994	DM	50
## 21410 1994	RM	10
## 21411 1994	DM	49
## 21412 1994	DM	37
## 21413 1994	PF	8
## 21414 1994	DM	39
## 21415 1994	DM	50
## 21416 1994	OT	27
## 21417 1994		NA

## 21418 1994	DM	46
## 21419 1994	DM	41
## 21420 1994	DX	NA
## 21421 1994	DM	46
## 21422 1994	PF	8
## 21423 1994	DM	42
## 21424 1994	DM	44
## 21425 1994	DM	42
## 21426 1994	DM	43
## 21427 1994	AH	NA
## 21428 1994	DM	44
## 21429 1994	OT	21
## 21430 1994	RM	9
## 21431 1994	DM	50
## 21432 1994	DM	43
## 21433 1994	DM	41
## 21434 1994	AB	NA
## 21435 1994	DM	40
## 21436 1994	RM	12
## 21437 1994	DM	45
## 21438 1994	RM	10
## 21439 1994	DM	52
## 21440 1994	DS	115
## 21441 1994	DM	41
## 21442 1994	DM	45
## 21443 1994	DM	57
## 21444 1994	DM	37
## 21445 1994	PF	9
## 21446 1994	RM	10
## 21447 1994	OT	24
## 21448 1994	DM	47
## 21449 1994	RM	10
## 21450 1994	OT	26
## 21451 1994		NA
## 21452 1994		NA
## 21453 1994		NA
## 21454 1994	RM	10
## 21455 1994	DM	43
## 21456 1994	RM	8
## 21457 1994	OT	25
## 21458 1994	DO	NA
## 21459 1994	RM	9
## 21460 1994	DM	54
## 21461 1994	DM	52
## 21462 1994	NL	NA
## 21463 1994	DM	45
## 21464 1994	DM	44
## 21465 1994	DM	46
## 21466 1994	DM	44
## 21467 1994	DM	47
## 21468 1994	DM	37
## 21469 1994	PF	7
## 21470 1994	DM	42
## 21471 1994	PF	7

## 21472 1994	DM	47
## 21473 1994	RM	13
## 21474 1994	DM	55
## 21475 1994	DM	44
## 21476 1994	DM	48
## 21477 1994	DM	44
## 21478 1994	DM	49
## 21479 1994	DM	43
## 21480 1994	OT	23
## 21481 1994		NA
## 21482 1994		NA
## 21483 1994		NA
## 21484 1994	DM	47
## 21485 1994	RM	10
## 21486 1994	PP	20
## 21487 1994	PF	6
## 21488 1994	DM	57
## 21489 1994	DS	78
## 21490 1994	DM	51
## 21491 1994	DM	43
## 21492 1994	OT	31
## 21493 1994	DM	41
## 21494 1994	OT	30
## 21495 1994	DS	118
## 21496 1994	PF	8
## 21497 1994	DM	51
## 21498 1994	PP	13
## 21499 1994	RM	11
## 21500 1994	DM	45
## 21501 1994	DM	37
## 21502 1994	DM	41
## 21503 1994	PF	6
## 21504 1994	DM	44
## 21505 1994	DM	52
## 21506 1994	DM	42
## 21507 1994	NL	180
## 21508 1994	DM	31
## 21509 1994	OT	24
## 21510 1994	PP	18
## 21511 1994	DM	44
## 21512 1994	PF	10
## 21513 1994	PF	6
## 21514 1994	DM	49
## 21515 1994	PF	8
## 21516 1994	PP	18
## 21517 1994		NA
## 21518 1994		NA
## 21519 1994	DM	43
## 21520 1994	DM	49
## 21521 1994	PF	7
## 21522 1994	RM	9
## 21523 1994	DM	46
## 21524 1994	RM	11
## 21525 1994	DO	51

## 21526 1994	PP	19
## 21527 1994	NL	180
## 21528 1994	DM	41
## 21529 1994	DM	41
## 21530 1994	DM	43
## 21531 1994	DM	46
## 21532 1994	DM	44
## 21533 1994	DM	45
## 21534 1994	DM	44
## 21535 1994	OT	22
## 21536 1994	DM	44
## 21537 1994	DM	50
## 21538 1994	DM	47
## 21539 1994	PP	16
## 21540 1994	DM	45
## 21541 1994	DO	49
## 21542 1994	DM	23
## 21543 1994	SS	NA
## 21544 1994	DM	51
## 21545 1994	DM	52
## 21546 1994	RM	8
## 21547 1994	DM	46
## 21548 1994	PP	20
## 21549 1994	DM	24
## 21550 1994	DM	35
## 21551 1994	DM	43
## 21552 1994	DM	43
## 21553 1994	RM	10
## 21554 1994		NA
## 21555 1994	DM	44
## 21556 1994	UR	NA
## 21557 1994	SO	86
## 21558 1994	NL	NA
## 21559 1994	PF	8
## 21560 1994	DM	51
## 21561 1994	PF	6
## 21562 1994	RM	10
## 21563 1994	DM	NA
## 21564 1994	RM	11
## 21565 1994	PP	20
## 21566 1994	PF	9
## 21567 1994	DM	51
## 21568 1994	DM	48
## 21569 1994	DM	38
## 21570 1994	DM	42
## 21571 1994	PP	15
## 21572 1994	PF	7
## 21573 1994	PF	7
## 21574 1994	AH	NA
## 21575 1994	DM	29
## 21576 1994	RM	9
## 21577 1994	OT	32
## 21578 1994	AH	NA
## 21579 1994	DS	NA

## 21580 1994	PP	19
## 21581 1994	PP	24
## 21582 1994		NA
## 21583 1994	PP	21
## 21584 1994	DM	43
## 21585 1994	DM	44
## 21586 1994	DM	26
## 21587 1994	DM	51
## 21588 1994	DM	18
## 21589 1994	AH	NA
## 21590 1994	PF	6
## 21591 1994	DM	16
## 21592 1994	DM	42
## 21593 1994	DO	54
## 21594 1994	UL	NA
## 21595 1994	DM	46
## 21596 1994	DM	18
## 21597 1994	DO	52
## 21598 1994	DM	51
## 21599 1994	DM	38
## 21600 1994	AH	NA
## 21601 1994	UL	NA
## 21602 1994	DM	47
## 21603 1994	OL	19
## 21604 1994	DM	46
## 21605 1994	DM	45
## 21606 1994	OT	28
## 21607 1994	DM	44
## 21608 1994	DM	42
## 21609 1994		NA
## 21610 1994		NA
## 21611 1994		NA
## 21612 1994		NA
## 21613 1994	PF	11
## 21614 1994	DM	24
## 21615 1994	DM	40
## 21616 1994	PP	11
## 21617 1994	DO	42
## 21618 1994	DM	50
## 21619 1994	RM	9
## 21620 1994	PP	19
## 21621 1994	DS	104
## 21622 1994	DM	33
## 21623 1994	DM	45
## 21624 1994	PP	20
## 21625 1994	PF	8
## 21626 1994	DM	41
## 21627 1994	PP	19
## 21628 1994	PP	17
## 21629 1994	OL	37
## 21630 1994	PF	NA
## 21631 1994	DM	42
## 21632 1994	PP	22
## 21633 1994	PP	12

## 21634 1994	PP	18
## 21635 1994		NA
## 21636 1994		NA
## 21637 1994	OL	25
## 21638 1994	SS	NA
## 21639 1994	DM	29
## 21640 1994	SS	NA
## 21641 1994	DM	43
## 21642 1994	PP	18
## 21643 1994	DM	49
## 21644 1994	DM	44
## 21645 1994	DO	53
## 21646 1994	DM	45
## 21647 1994	OL	30
## 21648 1994	PP	19
## 21649 1994	DM	39
## 21650 1994	PP	17
## 21651 1994	DM	19
## 21652 1994	DM	26
## 21653 1994		NA
## 21654 1994		NA
## 21655 1994		NA
## 21656 1994		NA
## 21657 1994		NA
## 21658 1994	DM	42
## 21659 1994	DM	30
## 21660 1994	DM	43
## 21661 1994	PF	11
## 21662 1994	PP	19
## 21663 1994	PP	23
## 21664 1994	DM	52
## 21665 1994	DM	34
## 21666 1994	DS	103
## 21667 1994	DM	47
## 21668 1994	DM	41
## 21669 1994	PP	18
## 21670 1994	RM	10
## 21671 1994	PF	7
## 21672 1994	PP	22
## 21673 1994	PP	16
## 21674 1994	DM	36
## 21675 1994	DM	32
## 21676 1994	PP	19
## 21677 1994	RM	8
## 21678 1994	DO	44
## 21679 1994	PP	NA
## 21680 1994		NA
## 21681 1994	DM	41
## 21682 1994	PP	20
## 21683 1994	PP	20
## 21684 1994	PP	NA
## 21685 1994	SS	NA
## 21686 1994	DM	43
## 21687 1994	SS	NA

## 21688 1994	DO	41
## 21689 1994	DO	52
## 21690 1994	SS	NA
## 21691 1994	DM	43
## 21692 1994	AH	NA
## 21693 1994	DM	49
## 21694 1994	DM	44
## 21695 1994	RM	12
## 21696 1994	DM	41
## 21697 1994	AB	NA
## 21698 1994	OT	27
## 21699 1994	RM	11
## 21700 1994	DM	31
## 21701 1994	OL	29
## 21702 1994		NA
## 21703 1994		NA
## 21704 1994		NA
## 21705 1994		NA
## 21706 1994	DM	47
## 21707 1994	DM	36
## 21708 1994	DM	44
## 21709 1994	PP	17
## 21710 1994	DM	48
## 21711 1994	DS	111
## 21712 1994	PP	22
## 21713 1994	RM	10
## 21714 1994	PF	8
## 21715 1994	DM	43
## 21716 1994	DM	41
## 21717 1994	DM	31
## 21718 1994	PF	9
## 21719 1994	DM	51
## 21720 1994	PP	21
## 21721 1994	PF	8
## 21722 1994	PP	20
## 21723 1994	PP	NA
## 21724 1994	PF	7
## 21725 1994	DM	47
## 21726 1994	PP	15
## 21727 1994	PP	19
## 21728 1994	PP	18
## 21729 1994	PF	9
## 21730 1994		NA
## 21731 1994	DM	26
## 21732 1994	PP	11
## 21733 1994	PP	24
## 21734 1994	OL	19
## 21735 1994	NL	183
## 21736 1994	PF	8
## 21737 1994	DM	21
## 21738 1994	DM	56
## 21739 1994	DM	46
## 21740 1994	DM	41
## 21741 1994	DM	43

## 21742 1994	PP	11
## 21743 1994	OL	16
## 21744 1994	PP	20
## 21745 1994	DM	42
## 21746 1994	RM	12
## 21747 1994	DM	48
## 21748 1994	PP	20
## 21749 1994	PP	14
## 21750 1994	OL	19
## 21751 1994	PP	17
## 21752 1994	PP	16
## 21753 1994	DM	43
## 21754 1994		NA
## 21755 1994	PF	9
## 21756 1994	DM	40
## 21757 1994	DM	46
## 21758 1994	AH	NA
## 21759 1994	PF	8
## 21760 1994	DM	27
## 21761 1994	PP	22
## 21762 1994	DS	112
## 21763 1994	OL	26
## 21764 1994	PP	15
## 21765 1994	DM	46
## 21766 1994	DM	39
## 21767 1994	PP	15
## 21768 1994	PP	14
## 21769 1994	DM	42
## 21770 1994	DM	55
## 21771 1994	PF	8
## 21772 1994	PF	9
## 21773 1994	PF	8
## 21774 1994	PP	18
## 21775 1994		NA
## 21776 1994		NA
## 21777 1994		NA
## 21778 1994		NA
## 21779 1994	OL	21
## 21780 1994	OL	17
## 21781 1994	PP	16
## 21782 1994	DM	46
## 21783 1994	RM	13
## 21784 1994	PP	20
## 21785 1994	PF	9
## 21786 1994	PP	18
## 21787 1994	DM	46
## 21788 1994	RM	14
## 21789 1994	DM	45
## 21790 1994	DM	48
## 21791 1994	DM	39
## 21792 1994	OL	23
## 21793 1994	PP	17
## 21794 1994	DM	49
## 21795 1994	PP	16

## 21796 1994	AH	NA
## 21797 1994	DM	28
## 21798 1994	PP	NA
## 21799 1994	PP	17
## 21800 1994	SS	NA
## 21801 1994	PP	16
## 21802 1994	DM	49
## 21803 1994	DM	45
## 21804 1994	AH	NA
## 21805 1994	DM	52
## 21806 1994		NA
## 21807 1994	SU	NA
## 21808 1994	DM	39
## 21809 1994	RM	16
## 21810 1994	PP	14
## 21811 1994	AH	NA
## 21812 1994	PF	8
## 21813 1994	DM	45
## 21814 1994	DM	43
## 21815 1994	DM	47
## 21816 1994	PF	9
## 21817 1994	OL	27
## 21818 1994	NL	220
## 21819 1994	DM	43
## 21820 1994	PF	7
## 21821 1994	PP	14
## 21822 1994	DM	48
## 21823 1994	DM	42
## 21824 1994	AH	NA
## 21825 1994	DS	112
## 21826 1994	DM	44
## 21827 1994	PP	16
## 21828 1994	DO	48
## 21829 1994	DM	41
## 21830 1994	DM	38
## 21831 1994	PF	9
## 21832 1994	DM	52
## 21833 1994	DO	52
## 21834 1994	PF	8
## 21835 1994	PP	18
## 21836 1994	DM	42
## 21837 1994	PF	7
## 21838 1994	PF	7
## 21839 1994	RM	9
## 21840 1994	DM	45
## 21841 1994		NA
## 21842 1994		NA
## 21843 1994	RM	14
## 21844 1994	DM	37
## 21845 1994	PP	19
## 21846 1994	DM	14
## 21847 1994	PP	14
## 21848 1994	DO	48
## 21849 1994	PF	NA

## 21850 1994	DO	52
## 21851 1994	DM	44
## 21852 1994	DM	39
## 21853 1994	DM	42
## 21854 1994	DM	42
## 21855 1994	DM	48
## 21856 1994	DM	44
## 21857 1994	DM	44
## 21858 1994	PP	18
## 21859 1994	PP	14
## 21860 1994	RM	15
## 21861 1994	PF	7
## 21862 1994	PF	NA
## 21863 1994	OL	18
## 21864 1994	PP	16
## 21865 1994	PP	14
## 21866 1994	DM	39
## 21867 1994	DM	43
## 21868 1994	DM	42
## 21869 1994	DM	48
## 21870 1994	OL	12
## 21871 1994	DM	44
## 21872 1994	DM	42
## 21873 1994		NA
## 21874 1994		NA
## 21875 1994	PF	7
## 21876 1994	RM	15
## 21877 1994	DO	50
## 21878 1994	DM	42
## 21879 1994	DM	44
## 21880 1994	DM	27
## 21881 1994	PE	18
## 21882 1994	PF	7
## 21883 1994	PF	8
## 21884 1994	DO	50
## 21885 1994	NL	226
## 21886 1994	PF	NA
## 21887 1994	DM	40
## 21888 1994	DM	41
## 21889 1994	PF	8
## 21890 1994	PF	7
## 21891 1994	DM	23
## 21892 1994	DM	36
## 21893 1994	DM	38
## 21894 1994	PF	9
## 21895 1994	DM	38
## 21896 1994	PF	9
## 21897 1994	PF	7
## 21898 1994	DM	42
## 21899 1994	AH	NA
## 21900 1994	DM	24
## 21901 1994	DO	47
## 21902 1994	PF	7
## 21903 1994	PF	7

## 21904 1994	DM	43
## 21905 1994		NA
## 21906 1994	AH	NA
## 21907 1994	DM	42
## 21908 1994	PF	7
## 21909 1994	DM	36
## 21910 1994	DM	45
## 21911 1994	PF	6
## 21912 1994	PF	8
## 21913 1994	AH	NA
## 21914 1994	DM	42
## 21915 1994	DM	47
## 21916 1994	DM	41
## 21917 1994	DM	45
## 21918 1994	DO	39
## 21919 1994	DM	42
## 21920 1994	DM	39
## 21921 1994	OL	NA
## 21922 1994	DM	36
## 21923 1994	DM	43
## 21924 1994	PP	19
## 21925 1994	PP	14
## 21926 1994	OL	22
## 21927 1994	DM	40
## 21928 1994	DM	44
## 21929 1994	DM	44
## 21930 1994	DM	43
## 21931 1994	DM	47
## 21932 1994		NA
## 21933 1994		NA
## 21934 1994		NA
## 21935 1994	PF	9
## 21936 1994	PF	8
## 21937 1994	DO	47
## 21938 1994	PE	19
## 21939 1994	PE	17
## 21940 1994	DM	44
## 21941 1994	PF	7
## 21942 1994	DM	41
## 21943 1994	PF	10
## 21944 1994	DO	49
## 21945 1994	DM	42
## 21946 1994	AB	NA
## 21947 1994	DM	38
## 21948 1994	DM	41
## 21949 1994	DM	42
## 21950 1994	DM	38
## 21951 1994	DM	45
## 21952 1994	PF	9
## 21953 1994	DM	38
## 21954 1994	DM	28
## 21955 1994	PF	7
## 21956 1994	DM	45
## 21957 1994	DO	46

##	21958	1994	DO	46
##	21959	1994	PF	7
##	21960	1994	DM	44
##	21961	1994	DM	52
##	21962	1994	CB	NA
##	21963	1994	DM	48
##	21964	1994	DM	41
##	21965	1994	AB	NA
##	21966	1994		NA
##	21967	1994	DM	44
##	21968	1994	DO	37
##	21969	1994	DM	44
##	21970	1994	DM	43
##	21971	1994	DM	43
##	21972	1994	DM	43
##	21973	1994	DO	48
##	21974	1994	DM	46
##	21975	1994	PF	8
##	21976	1994	DM	40
##	21977	1994	DM	46
##	21978	1994	PF	7
##	21979	1994	DM	47
##	21980	1994	RM	16
##	21981	1994	DX	NA
##	21982	1994	OL	23
##	21983	1994	AH	NA
##	21984	1994	OL	19
##	21985	1994	DM	44
##	21986	1994	DM	43
##	21987	1994	DM	46
##	21988	1994	DM	38
##	21989	1994	DM	40
##	21990	1994		NA
##	21991	1994		NA
##	21992	1994		NA
##	21993	1995	PF	7
##	21994	1995	DO	47
##	21995	1995	DO	51
##	21996	1995	PF	7
##	21997	1995	RM	10
##	21998	1995	DM	46
##	21999	1995	PF	8
##	22000	1995	DM	45
##	22001	1995	DO	41
##	22002	1995	PF	8
##	22003	1995	DM	41
##	22004	1995	DM	37
##	22005	1995	DM	49
##	22006	1995	DM	39
##	22007	1995	DM	33
##	22008	1995	DO	52
##	22009	1995	DM	44
##	22010	1995	PF	9
##	22011	1995	DM	41

##	22012	1995		NA
##	22013	1995		NA
##	22014	1995		NA
##	22015	1995	DM	47
##	22016	1995	DM	47
##	22017	1995	RM	9
##	22018	1995	DM	39
##	22019	1995	OL	24
##	22020	1995	DM	44
##	22021	1995	DM	43
##	22022	1995	DM	54
##	22023	1995	DM	34
##	22024	1995	PC	NA
##	22025	1995	OL	19
##	22026	1995	DM	51
##	22027	1995	DM	47
##	22028	1995	DM	48
##	22029	1995	DM	41
##	22030	1995		NA
##	22031	1995		NA
##	22032	1995		NA
##	22033	1995	DO	51
##	22034	1995	DO	48
##	22035	1995	DM	44
##	22036	1995	DM	37
##	22037	1995	DM	42
##	22038	1995	DM	47
##	22039	1995	DM	43
##	22040	1995		NA
##	22041	1995	AB	NA
##	22042	1995	DM	45
##	22043	1995	DM	48
##	22044	1995	DM	46
##	22045	1995	AB	NA
##	22046	1995	RM	10
##	22047	1995	DO	33
##	22048	1995	DM	40
##	22049	1995	DO	51
##	22050	1995	DO	61
##	22051	1995	DM	46
##	22052	1995	PF	9
##	22053	1995	PF	9
##	22054	1995	AH	NA
##	22055	1995	OL	25
##	22056	1995	DM	NA
##	22057	1995	RM	11
##	22058	1995	RM	12
##	22059	1995	AH	NA
##	22060	1995	DO	NA
##	22061	1995	DM	36
##	22062	1995	DO	52
##	22063	1995	DM	53
##	22064	1995	AB	NA
##	22065	1995	DM	NA

##	22066	1995	DM	48
##	22067	1995	DM	48
##	22068	1995	PF	9
##	22069	1995	DO	62
##	22070	1995	DM	45
##	22071	1995	DM	49
##	22072	1995	DM	46
##	22073	1995	DM	45
##	22074	1995	DM	45
##	22075	1995	PU	NA
##	22076	1995	DM	43
##	22077	1995		NA
##	22078	1995	DM	44
##	22079	1995	DM	48
##	22080	1995	AH	NA
##	22081	1995	DM	52
##	22082	1995	DM	41
##	22083	1995	AH	NA
##	22084	1995	DM	49
##	22085	1995	PF	9
##	22086	1995	DM	50
##	22087	1995	RM	8
##	22088	1995	RM	13
##	22089	1995	PE	20
##	22090	1995	DM	43
##	22091	1995	DM	54
##	22092	1995	RM	10
##	22093	1995	DM	47
##	22094	1995	DM	47
##	22095	1995	AH	NA
##	22096	1995	DM	45
##	22097	1995	OL	20
##	22098	1995	DM	45
##	22099	1995	AH	NA
##	22100	1995	DM	39
##	22101	1995	DM	41
##	22102	1995	DM	43
##	22103	1995		NA
##	22104	1995		NA
##	22105	1995	DM	49
##	22106	1995	RM	12
##	22107	1995	DO	39
##	22108	1995	OL	24
##	22109	1995	DM	46
##	22110	1995	RM	18
##	22111	1995	AB	NA
##	22112	1995	DM	43
##	22113	1995	PF	9
##	22114	1995	DM	47
##	22115	1995	DM	40
##	22116	1995	DM	57
##	22117	1995	DM	45
##	22118	1995	DM	47
##	22119	1995	DM	23

##	22120	1995	DO	54
##	22121	1995	PF	7
##	22122	1995	DM	22
##	22123	1995	DM	24
##	22124	1995	RM	10
##	22125	1995	PF	10
##	22126	1995	DM	48
##	22127	1995	PF	8
##	22128	1995		NA
##	22129	1995		NA
##	22130	1995		NA
##	22131	1995		NA
##	22132	1995		NA
##	22133	1995	DO	27
##	22134	1995	DM	46
##	22135	1995	DM	50
##	22136	1995	DO	26
##	22137	1995	DO	50
##	22138	1995	PF	9
##	22139	1995	RM	16
##	22140	1995	DM	42
##	22141	1995	DM	36
##	22142	1995	PF	5
##	22143	1995	DM	45
##	22144	1995	DM	NA
##	22145	1995	DM	51
##	22146	1995	DM	42
##	22147	1995	PM	49
##	22148	1995	SS	NA
##	22149	1995	RM	14
##	22150	1995	DM	35
##	22151	1995	DO	53
##	22152	1995	DM	47
##	22153	1995	RM	16
##	22154	1995	OL	24
##	22155	1995	DM	49
##	22156	1995	DM	53
##	22157	1995	PP	16
##	22158	1995	RM	13
##	22159	1995	DM	39
##	22160	1995	DM	40
##	22161	1995	DM	NA
##	22162	1995	DM	46
##	22163	1995	DM	45
##	22164	1995	DM	48
##	22165	1995	PP	NA
##	22166	1995	RM	16
##	22167	1995	DM	45
##	22168	1995	DM	48
##	22169	1995	DO	46
##	22170	1995	PF	9
##	22171	1995	DM	53
##	22172	1995	DM	50
##	22173	1995	DM	32

##	22174	1995	PF	9
##	22175	1995	PF	10
##	22176	1995	PF	9
##	22177	1995	RM	9
##	22178	1995	DM	10
##	22179	1995	DM	43
##	22180	1995	DO	48
##	22181	1995	RM	21
##	22182	1995	DM	43
##	22183	1995	PF	7
##	22184	1995	DM	55
##	22185	1995	DM	49
##	22186	1995	PF	8
##	22187	1995	DM	56
##	22188	1995	PF	9
##	22189	1995	DM	45
##	22190	1995		NA
##	22191	1995		NA
##	22192	1995		NA
##	22193	1995		NA
##	22194	1995	PP	21
##	22195	1995	DO	38
##	22196	1995	PF	NA
##	22197	1995	RM	13
##	22198	1995	DM	42
##	22199	1995	RM	9
##	22200	1995	DO	55
##	22201	1995	DM	44
##	22202	1995	DM	49
##	22203	1995	DM	51
##	22204	1995	DM	55
##	22205	1995	DM	49
##	22206	1995	DM	31
##	22207	1995	DM	46
##	22208	1995	DM	46
##	22209	1995	DM	30
##	22210	1995	DO	53
##	22211	1995	DM	44
##	22212	1995	DM	46
##	22213	1995	DM	48
##	22214	1995	DM	49
##	22215	1995	DM	52
##	22216	1995	DM	50
##	22217	1995	DM	51
##	22218	1995	DM	37
##	22219	1995	DM	33
##	22220	1995	DM	49
##	22221	1995	DM	45
##	22222	1995	AH	NA
##	22223	1995	DM	47
##	22224	1995	PP	21
##	22225	1995	DM	46
##	22226	1995	RM	17
##	22227	1995		NA

##	22228	1995	PP	20
##	22229	1995	RM	21
##	22230	1995	DM	47
##	22231	1995	DM	46
##	22232	1995	RM	14
##	22233	1995	SU	NA
##	22234	1995	DM	38
##	22235	1995	DO	55
##	22236	1995	CB	NA
##	22237	1995	PP	20
##	22238	1995	PE	22
##	22239	1995	RM	20
##	22240	1995	DM	43
##	22241	1995	PF	9
##	22242	1995	DM	52
##	22243	1995	DO	NA
##	22244	1995	PF	11
##	22245	1995	DM	57
##	22246	1995	PP	18
##	22247	1995	SU	NA
##	22248	1995	PP	21
##	22249	1995	RM	11
##	22250	1995	DM	48
##	22251	1995	SU	NA
##	22252	1995	PF	9
##	22253	1995	DO	50
##	22254	1995		NA
##	22255	1995	PP	20
##	22256	1995	DO	55
##	22257	1995	PP	22
##	22258	1995	AH	NA
##	22259	1995	OT	23
##	22260	1995	DM	NA
##	22261	1995	DM	45
##	22262	1995	DM	49
##	22263	1995	DM	51
##	22264	1995	SU	NA
##	22265	1995	DO	57
##	22266	1995	DM	46
##	22267	1995	DO	56
##	22268	1995	AH	NA
##	22269	1995	DM	NA
##	22270	1995	DM	40
##	22271	1995	DM	47
##	22272	1995	DM	44
##	22273	1995	DM	53
##	22274	1995	DM	45
##	22275	1995	AH	NA
##	22276	1995	DM	23
##	22277	1995	DX	NA
##	22278	1995	DM	46
##	22279	1995	DM	47
##	22280	1995	DM	40
##	22281	1995	RM	14

##	22282	1995	RM	18
##	22283	1995	DM	44
##	22284	1995	DM	48
##	22285	1995	RX	20
##	22286	1995	DM	43
##	22287	1995	PE	17
##	22288	1995	DM	35
##	22289	1995	PF	9
##	22290	1995	DM	42
##	22291	1995	RM	9
##	22292	1995	DM	54
##	22293	1995	SS	NA
##	22294	1995		NA
##	22295	1995		NA
##	22296	1995	DM	47
##	22297	1995	PP	17
##	22298	1995	PE	19
##	22299	1995	DM	NA
##	22300	1995	DM	50
##	22301	1995	DM	50
##	22302	1995	DM	44
##	22303	1995	PF	10
##	22304	1995	OL	29
##	22305	1995	PF	9
##	22306	1995	DM	44
##	22307	1995	DM	47
##	22308	1995	PP	16
##	22309	1995	PP	20
##	22310	1995	DO	55
##	22311	1995	DM	57
##	22312	1995	PE	18
##	22313	1995	PE	23
##	22314	1995	NL	NA
##	22315	1995	PP	24
##	22316	1995		NA
##	22317	1995		NA
##	22318	1995		NA
##	22319	1995		NA
##	22320	1995	PP	9
##	22321	1995	PM	31
##	22322	1995	DM	23
##	22323	1995	DM	54
##	22324	1995	DM	30
##	22325	1995	OL	34
##	22326	1995	PP	15
##	22327	1995	DM	22
##	22328	1995	DM	53
##	22329	1995	DM	52
##	22330	1995	AH	NA
##	22331	1995	RM	NA
##	22332	1995	PP	18
##	22333	1995	DM	25
##	22334	1995	DM	21
##	22335	1995	DM	42

##	22336	1995	DM	41
##	22337	1995	PF	10
##	22338	1995	OL	27
##	22339	1995	PP	21
##	22340	1995	DM	19
##	22341	1995	DM	51
##	22342	1995	AH	NA
##	22343	1995	PP	22
##	22344	1995	DM	13
##	22345	1995	AH	NA
##	22346	1995	DM	44
##	22347	1995	DM	45
##	22348	1995	AH	NA
##	22349	1995	DM	39
##	22350	1995	DM	49
##	22351	1995	AH	NA
##	22352	1995	DM	46
##	22353	1995	DM	47
##	22354	1995	DM	41
##	22355	1995	DM	35
##	22356	1995	DM	50
##	22357	1995	DM	38
##	22358	1995	DM	51
##	22359	1995	PF	9
##	22360	1995	OL	29
##	22361	1995	DO	54
##	22362	1995		NA
##	22363	1995	DM	48
##	22364	1995	RM	10
##	22365	1995	PP	18
##	22366	1995	DM	56
##	22367	1995	PF	10
##	22368	1995	DM	44
##	22369	1995	DM	18
##	22370	1995	PP	14
##	22371	1995	DM	22
##	22372	1995	DM	39
##	22373	1995	PP	18
##	22374	1995	PP	20
##	22375	1995	DM	27
##	22376	1995	PP	22
##	22377	1995	DM	26
##	22378	1995	RM	13
##	22379	1995	DM	49
##	22380	1995	DM	37
##	22381	1995	PP	21
##	22382	1995	DM	41
##	22383	1995	PP	18
##	22384	1995	RM	13
##	22385	1995	RM	11
##	22386	1995	PP	19
##	22387	1995	RM	12
##	22388	1995	PP	17
##	22389	1995	DO	49

##	22390	1995	PF	9
##	22391	1995		NA
##	22392	1995		NA
##	22393	1995	PP	21
##	22394	1995	DM	43
##	22395	1995	OL	NA
##	22396	1995	PM	27
##	22397	1995	DM	45
##	22398	1995	DM	36
##	22399	1995	SS	NA
##	22400	1995	PP	16
##	22401	1995	PP	19
##	22402	1995	DM	45
##	22403	1995	PP	15
##	22404	1995	DM	21
##	22405	1995	DM	41
##	22406	1995	DM	46
##	22407	1995	PF	5
##	22408	1995	PP	17
##	22409	1995	PF	8
##	22410	1995	DM	46
##	22411	1995	DM	46
##	22412	1995	PP	16
##	22413	1995	DM	28
##	22414	1995	DM	NA
##	22415	1995	DM	31
##	22416	1995	DM	48
##	22417	1995	PP	22
##	22418	1995	DM	40
##	22419	1995	DM	25
##	22420	1995	CB	NA
##	22421	1995	DM	47
##	22422	1995	OT	32
##	22423	1995	AH	NA
##	22424	1995	RM	15
##	22425	1995	DM	38
##	22426	1995	DM	50
##	22427	1995	DM	51
##	22428	1995	PP	24
##	22429	1995	DM	40
##	22430	1995	OL	35
##	22431	1995	DM	42
##	22432	1995	DM	47
##	22433	1995		NA
##	22434	1995	PP	17
##	22435	1995	DM	35
##	22436	1995	PP	19
##	22437	1995	DM	42
##	22438	1995	DM	49
##	22439	1995	PF	12
##	22440	1995	PP	15
##	22441	1995	PP	17
##	22442	1995	DM	45
##	22443	1995	PH	42

## 22444 1995	DM	37
## 22445 1995	PP	11
## 22446 1995	PP	19
## 22447 1995	PM	23
## 22448 1995	RM	12
## 22449 1995	PP	9
## 22450 1995	PP	18
## 22451 1995	RM	9
## 22452 1995	DO	31
## 22453 1995	PP	22
## 22454 1995	PH	29
## 22455 1995	DM	50
## 22456 1995	DM	43
## 22457 1995	PP	22
## 22458 1995	DM	50
## 22459 1995	PP	22
## 22460 1995	PP	17
## 22461 1995	PP	20
## 22462 1995	DM	31
## 22463 1995	PP	19
## 22464 1995	PP	15
## 22465 1995	PP	13
## 22466 1995	PF	10
## 22467 1995	PF	8
## 22468 1995	PP	13
## 22469 1995	DO	24
## 22470 1995	DM	46
## 22471 1995	DM	31
## 22472 1995	DM	56
## 22473 1995	PP	23
## 22474 1995	PP	16
## 22475 1995	PP	21
## 22476 1995	NL	149
## 22477 1995	NA	
## 22478 1995	PP	20
## 22479 1995	PF	10
## 22480 1995	DM	40
## 22481 1995	DO	55
## 22482 1995	SS	NA
## 22483 1995	PP	16
## 22484 1995	PF	9
## 22485 1995	DO	55
## 22486 1995	DM	52
## 22487 1995	DO	56
## 22488 1995	PP	13
## 22489 1995	PF	7
## 22490 1995	DM	43
## 22491 1995	PP	9
## 22492 1995	OT	28
## 22493 1995	DM	47
## 22494 1995	DM	20
## 22495 1995	OL	NA
## 22496 1995	DM	48
## 22497 1995	OL	27

##	22498	1995	DM	48
##	22499	1995	DM	21
##	22500	1995	PP	14
##	22501	1995	DM	57
##	22502	1995	PF	7
##	22503	1995	DM	48
##	22504	1995	PP	17
##	22505	1995	PF	11
##	22506	1995	DM	21
##	22507	1995	PI	NA
##	22508	1995	AH	NA
##	22509	1995	PP	8
##	22510	1995	RM	13
##	22511	1995	DM	49
##	22512	1995	PP	20
##	22513	1995	PP	24
##	22514	1995	DM	50
##	22515	1995	PP	18
##	22516	1995	DM	56
##	22517	1995	PP	20
##	22518	1995	PP	18
##	22519	1995	PP	18
##	22520	1995	DM	56
##	22521	1995	PP	17
##	22522	1995	DM	34
##	22523	1995	PP	12
##	22524	1995	PP	20
##	22525	1995	DM	50
##	22526	1995	PP	14
##	22527	1995	PF	12
##	22528	1995	DM	34
##	22529	1995	OL	32
##	22530	1995	RM	14
##	22531	1995	DM	46
##	22532	1995	DM	53
##	22533	1995	DM	45
##	22534	1995	PP	13
##	22535	1995	PP	18
##	22536	1995	PP	19
##	22537	1995	RM	10
##	22538	1995		NA
##	22539	1995	PP	NA
##	22540	1995	DM	57
##	22541	1995	PP	17
##	22542	1995	PP	18
##	22543	1995	PP	19
##	22544	1995	PP	21
##	22545	1995	DM	46
##	22546	1995	PP	14
##	22547	1995	PF	8
##	22548	1995	PF	10
##	22549	1995	RM	11
##	22550	1995	DM	26
##	22551	1995	PP	20

##	22552	1995	PP	19
##	22553	1995	PP	18
##	22554	1995	DM	42
##	22555	1995	OT	29
##	22556	1995	PP	NA
##	22557	1995	PP	19
##	22558	1995	RM	13
##	22559	1995	DM	60
##	22560	1995	DM	41
##	22561	1995	DM	39
##	22562	1995	PP	15
##	22563	1995	DO	45
##	22564	1995	PP	17
##	22565	1995	PF	10
##	22566	1995	OT	19
##	22567	1995	PP	NA
##	22568	1995	DM	50
##	22569	1995	DM	58
##	22570	1995	PP	18
##	22571	1995	PP	20
##	22572	1995	DM	44
##	22573	1995	DM	53
##	22574	1995	PP	16
##	22575	1995	PP	17
##	22576	1995	PP	NA
##	22577	1995	PP	18
##	22578	1995	PP	21
##	22579	1995	PF	8
##	22580	1995	PF	9
##	22581	1995	PP	16
##	22582	1995	PP	24
##	22583	1995	PP	12
##	22584	1995		NA
##	22585	1995	PP	17
##	22586	1995	OL	34
##	22587	1995	PP	NA
##	22588	1995	DM	45
##	22589	1995	AH	NA
##	22590	1995	PP	19
##	22591	1995	DM	34
##	22592	1995	PP	19
##	22593	1995	PP	18
##	22594	1995	RM	14
##	22595	1995	PP	12
##	22596	1995	OL	35
##	22597	1995	PF	10
##	22598	1995	PP	14
##	22599	1995	PF	7
##	22600	1995	AH	NA
##	22601	1995	PP	18
##	22602	1995	PP	17
##	22603	1995	RM	15
##	22604	1995	PP	20
##	22605	1995	DM	41

##	22606	1995	DM	45
##	22607	1995	PF	8
##	22608	1995	DM	52
##	22609	1995	AH	NA
##	22610	1995	DM	46
##	22611	1995	PF	7
##	22612	1995	PP	18
##	22613	1995	OT	19
##	22614	1995	PP	19
##	22615	1995	PP	20
##	22616	1995	PP	12
##	22617	1995	PP	16
##	22618	1995	PP	NA
##	22619	1995	DM	41
##	22620	1995	DM	56
##	22621	1995	RM	12
##	22622	1995	PP	18
##	22623	1995	PP	21
##	22624	1995	DM	47
##	22625	1995	OT	25
##	22626	1995	DM	48
##	22627	1995	PP	18
##	22628	1995	DM	50
##	22629	1995	DM	56
##	22630	1995	PP	17
##	22631	1995	OL	27
##	22632	1995	PP	17
##	22633	1995	PP	11
##	22634	1995	DM	49
##	22635	1995	DM	36
##	22636	1995	PP	14
##	22637	1995	DM	54
##	22638	1995	PP	19
##	22639	1995	DM	53
##	22640	1995	PP	18
##	22641	1995	PP	12
##	22642	1995	PP	15
##	22643	1995	PP	19
##	22644	1995	AH	NA
##	22645	1995	OL	27
##	22646	1995	DM	46
##	22647	1995	SS	NA
##	22648	1995	PP	17
##	22649	1995	PE	27
##	22650	1995	PP	13
##	22651	1995	PP	17
##	22652	1995	PP	18
##	22653	1995	OT	27
##	22654	1995	PP	19
##	22655	1995	DM	43
##	22656	1995	DM	48
##	22657	1995	PP	19
##	22658	1995	PP	17
##	22659	1995	OT	23

##	22660	1995	DM	47
##	22661	1995	PP	18
##	22662	1995	DM	42
##	22663	1995	PP	11
##	22664	1995	PF	11
##	22665	1995	OL	22
##	22666	1995	RM	17
##	22667	1995	RM	19
##	22668	1995	RM	13
##	22669	1995	PP	17
##	22670	1995	SS	NA
##	22671	1995	RM	17
##	22672	1995	PP	13
##	22673	1995	PP	16
##	22674	1995	PP	15
##	22675	1995	PP	15
##	22676	1995	PF	7
##	22677	1995	PP	17
##	22678	1995	PH	35
##	22679	1995	PF	9
##	22680	1995	PP	15
##	22681	1995	RM	10
##	22682	1995	PP	16
##	22683	1995	PF	10
##	22684	1995	PF	8
##	22685	1995	PP	18
##	22686	1995	PF	11
##	22687	1995	RM	15
##	22688	1995	DO	59
##	22689	1995	DM	43
##	22690	1995	DM	53
##	22691	1995	PP	20
##	22692	1995	PP	14
##	22693	1995	PP	17
##	22694	1995	PF	9
##	22695	1995	PF	8
##	22696	1995	PP	17
##	22697	1995	DM	50
##	22698	1995	AH	NA
##	22699	1995	PP	14
##	22700	1995	PP	18
##	22701	1995	RM	13
##	22702	1995	DO	47
##	22703	1995	DM	53
##	22704	1995	AH	NA
##	22705	1995	PP	14
##	22706	1995	PF	9
##	22707	1995	PF	8
##	22708	1995	DM	42
##	22709	1995	DM	28
##	22710	1995	AH	NA
##	22711	1995	PB	30
##	22712	1995	PP	17
##	22713	1995	DM	46

## 22714 1995	PP	16
## 22715 1995	PF	9
## 22716 1995	RM	11
## 22717 1995	DM	43
## 22718 1995	DM	53
## 22719 1995	OT	27
## 22720 1995	DM	39
## 22721 1995	PP	23
## 22722 1995	PP	18
## 22723 1995	OT	31
## 22724 1995	PP	19
## 22725 1995	PP	18
## 22726 1995	PF	11
## 22727 1995	PP	16
## 22728 1995	NL	165
## 22729 1995	PF	10
## 22730 1995	PP	17
## 22731 1995	DM	51
## 22732 1995	DM	56
## 22733 1995	PP	19
## 22734 1995	PP	23
## 22735 1995	PP	17
## 22736 1995	AH	NA
## 22737 1995	PF	7
## 22738 1995	PP	17
## 22739 1995	PF	10
## 22740 1995	DO	61
## 22741 1995	PE	17
## 22742 1995	PF	7
## 22743 1995	PP	17
## 22744 1995	PP	18
## 22745 1995	DM	49
## 22746 1995	PP	15
## 22747 1995	DM	51
## 22748 1995	PP	19
## 22749 1995	PP	17
## 22750 1995	PP	17
## 22751 1995	PF	NA
## 22752 1995	PF	9
## 22753 1995	PP	15
## 22754 1995	DM	NA
## 22755 1995	PP	26
## 22756 1995	OL	26
## 22757 1995	PP	22
## 22758 1995	PP	15
## 22759 1995	DM	51
## 22760 1995	RM	NA
## 22761 1995	PP	21
## 22762 1995	PP	15
## 22763 1995	DM	53
## 22764 1995	DM	51
## 22765 1995	DO	50
## 22766 1995	PP	18
## 22767 1995	PP	15

## 22768 1995	OT	26
## 22769 1995	PF	10
## 22770 1995	PP	15
## 22771 1995	AH	NA
## 22772 1995	PP	20
## 22773 1995	PF	9
## 22774 1995	PP	14
## 22775 1995	DM	44
## 22776 1995	RM	NA
## 22777 1995	PP	17
## 22778 1995	PP	15
## 22779 1995	PP	16
## 22780 1995	DM	51
## 22781 1995	DM	55
## 22782 1995	PF	8
## 22783 1995	PP	16
## 22784 1995	PF	7
## 22785 1995	OT	35
## 22786 1995	PP	17
## 22787 1995	PF	8
## 22788 1995	PP	17
## 22789 1995	DM	60
## 22790 1995	OT	23
## 22791 1995	DM	51
## 22792 1995	PF	10
## 22793 1995	OT	20
## 22794 1995	DM	47
## 22795 1995	RM	16
## 22796 1995	PP	18
## 22797 1995	DM	51
## 22798 1995	OL	28
## 22799 1995	PP	16
## 22800 1995	PP	18
## 22801 1995	DM	53
## 22802 1995	PF	9
## 22803 1995	PF	10
## 22804 1995	PP	15
## 22805 1995	DM	55
## 22806 1995	PP	20
## 22807 1995	PP	16
## 22808 1995	DM	49
## 22809 1995	OL	30
## 22810 1995	PF	12
## 22811 1995	DM	50
## 22812 1995	SS	NA
## 22813 1995	PP	13
## 22814 1995	PP	16
## 22815 1995	DM	NA
## 22816 1995	PP	15
## 22817 1995	PL	25
## 22818 1995	DM	47
## 22819 1995	PF	9
## 22820 1995	PP	19
## 22821 1995	OL	26

##	22822	1995	PP	17
##	22823	1995	PP	14
##	22824	1995	PP	15
##	22825	1995	PP	16
##	22826	1995	OT	24
##	22827	1995	PP	15
##	22828	1995	RM	13
##	22829	1995	DM	NA
##	22830	1995		NA
##	22831	1995	PP	14
##	22832	1995	PF	9
##	22833	1995	PF	9
##	22834	1995	DM	40
##	22835	1995	PF	8
##	22836	1995	PP	16
##	22837	1995	PF	10
##	22838	1995	PF	10
##	22839	1995	PE	26
##	22840	1995	PP	17
##	22841	1995	PE	17
##	22842	1995	DM	50
##	22843	1995	DM	44
##	22844	1995	PP	15
##	22845	1995	PP	16
##	22846	1995	DM	52
##	22847	1995	NL	138
##	22848	1995	PP	15
##	22849	1995	PF	9
##	22850	1995	PP	16
##	22851	1995	PP	14
##	22852	1995	PP	18
##	22853	1995	DM	44
##	22854	1995	OT	22
##	22855	1995	PF	9
##	22856	1995	PF	7
##	22857	1995	PP	17
##	22858	1995	PF	8
##	22859	1995	PF	9
##	22860	1995	PF	10
##	22861	1995	DM	48
##	22862	1995	PP	19
##	22863	1995	DM	51
##	22864	1995	DO	62
##	22865	1995	DM	31
##	22866	1995	DM	57
##	22867	1995	PP	15
##	22868	1995	PB	31
##	22869	1995	PP	18
##	22870	1995	PB	39
##	22871	1995	PP	17
##	22872	1995	PP	16
##	22873	1995	DO	59
##	22874	1995	PF	9
##	22875	1995	PP	16

## 22876 1995	PP	17
## 22877 1995	PF	9
## 22878 1995	PP	13
## 22879 1995	RM	10
## 22880 1995	DM	44
## 22881 1995	DM	51
## 22882 1995	PP	14
## 22883 1995	DM	55
## 22884 1995	PF	11
## 22885 1995	AH	NA
## 22886 1995	PP	13
## 22887 1995	PF	8
## 22888 1995	PP	14
## 22889 1995	PF	9
## 22890 1995	PF	8
## 22891 1995	OT	21
## 22892 1995	RM	15
## 22893 1995	AH	NA
## 22894 1995	DM	52
## 22895 1995	PP	19
## 22896 1995	DM	31
## 22897 1995	OT	26
## 22898 1995	DM	62
## 22899 1995	NL	171
## 22900 1995	PF	7
## 22901 1995	PF	8
## 22902 1995	OT	23
## 22903 1995	PF	8
## 22904 1995	DM	43
## 22905 1995	PF	10
## 22906 1995	PP	14
## 22907 1995	PF	8
## 22908 1995	PF	9
## 22909 1995	PE	17
## 22910 1995	PP	17
## 22911 1995	RM	11
## 22912 1995	PF	9
## 22913 1995	OT	25
## 22914 1995	PP	17
## 22915 1995	OT	26
## 22916 1995	PP	16
## 22917 1995	DM	39
## 22918 1995	PF	10
## 22919 1995	DM	45
## 22920 1995	PP	17
## 22921 1995	PF	8
## 22922 1995	DM	44
## 22923 1995	PF	9
## 22924 1995	OL	29
## 22925 1995	OL	33
## 22926 1995	PP	16
## 22927 1995	DM	44
## 22928 1995	OT	19
## 22929 1995	RM	11

## 22930 1995	OT	27
## 22931 1995	DM	51
## 22932 1995	DM	47
## 22933 1995	PP	14
## 22934 1995	PP	18
## 22935 1995	PP	13
## 22936 1995	DM	49
## 22937 1995	PP	15
## 22938 1995	PP	15
## 22939 1995	OL	21
## 22940 1995	AH	NA
## 22941 1995	PF	10
## 22942 1995	PP	16
## 22943 1995	PP	14
## 22944 1995	DM	50
## 22945 1995	DM	48
## 22946 1995	PF	11
## 22947 1995	DM	45
## 22948 1995	PB	29
## 22949 1995	PF	7
## 22950 1995	PP	16
## 22951 1995	DM	48
## 22952 1995	PP	16
## 22953 1995	PF	10
## 22954 1995	DM	50
## 22955 1995	DM	50
## 22956 1995	DM	51
## 22957 1995	PP	18
## 22958 1995	PF	8
## 22959 1995	PP	15
## 22960 1995	DM	34
## 22961 1995	PP	9
## 22962 1995	DM	48
## 22963 1995	PF	8
## 22964 1995	PP	15
## 22965 1995	PP	16
## 22966 1995	PF	9
## 22967 1995	OT	23
## 22968 1995	PF	8
## 22969 1995	PP	13
## 22970 1995	PF	10
## 22971 1995	DM	43
## 22972 1995	DM	53
## 22973 1995	PP	15
## 22974 1995	PP	19
## 22975 1995	DM	44
## 22976 1995	DM	50
## 22977 1995	DM	50
## 22978 1995	PE	23
## 22979 1995	PP	15
## 22980 1995	PP	14
## 22981 1995	DM	44
## 22982 1995	PF	8
## 22983 1995	PP	14

##	22984	1995	DM	47
##	22985	1995	PP	18
##	22986	1995	DM	46
##	22987	1995	PP	15
##	22988	1995	PP	14
##	22989	1995	DM	58
##	22990	1995		NA
##	22991	1995		NA
##	22992	1995	DM	47
##	22993	1995	PF	7
##	22994	1995	PF	5
##	22995	1995	PF	10
##	22996	1995	PF	12
##	22997	1995	DM	50
##	22998	1995	NL	152
##	22999	1995	PF	10
##	23000	1995	PP	19
##	23001	1995	RM	10
##	23002	1995	DM	40
##	23003	1995	DM	43
##	23004	1995	PF	9
##	23005	1995	PP	14
##	23006	1995	RM	14
##	23007	1995	PB	40
##	23008	1995	PP	16
##	23009	1995	PF	9
##	23010	1995	PF	8
##	23011	1995	PF	8
##	23012	1995	DM	49
##	23013	1995	DM	43
##	23014	1995	PF	8
##	23015	1995	RM	12
##	23016	1995	PM	21
##	23017	1995	RM	11
##	23018	1995	PF	6
##	23019	1995	DM	50
##	23020	1995	RM	10
##	23021	1995	PM	21
##	23022	1995	PP	16
##	23023	1995	DM	41
##	23024	1995	DM	29
##	23025	1995	PP	16
##	23026	1995	PF	12
##	23027	1995	DM	48
##	23028	1995	PP	14
##	23029	1995	DM	49
##	23030	1995	PF	11
##	23031	1995	PP	18
##	23032	1995	NL	NA
##	23033	1995	PP	14
##	23034	1995	PF	9
##	23035	1995	PF	8
##	23036	1995	PF	10
##	23037	1995	OT	28

##	23038	1995	OT	23
##	23039	1995	PF	5
##	23040	1995	DM	54
##	23041	1995	DM	47
##	23042	1995	RM	13
##	23043	1995	DM	44
##	23044	1995	DM	43
##	23045	1995	RM	12
##	23046	1995	PF	NA
##	23047	1995	DM	22
##	23048	1995	DM	43
##	23049	1995	PF	9
##	23050	1995	DO	37
##	23051	1995	DO	55
##	23052	1995	PP	23
##	23053	1995	PF	9
##	23054	1995	PP	16
##	23055	1995	PE	30
##	23056	1995	DO	59
##	23057	1995	PF	7
##	23058	1995	DO	52
##	23059	1995	PP	15
##	23060	1995	RM	8
##	23061	1995	DM	53
##	23062	1995	RM	7
##	23063	1995	PF	9
##	23064	1995	PP	18
##	23065	1995	DM	51
##	23066	1995	PF	8
##	23067	1995	DM	51
##	23068	1995	DM	50
##	23069	1995	RM	17
##	23070	1995	DM	49
##	23071	1995	PF	7
##	23072	1995	DM	51
##	23073	1995	PP	12
##	23074	1995	OT	25
##	23075	1995	RM	10
##	23076	1995	DM	52
##	23077	1995	PF	9
##	23078	1995	DM	47
##	23079	1995	DM	50
##	23080	1995	OL	26
##	23081	1995	PP	14
##	23082	1995	DM	53
##	23083	1995	PP	15
##	23084	1995	DM	34
##	23085	1995	DM	46
##	23086	1995	DM	54
##	23087	1995	OL	24
##	23088	1995	DO	46
##	23089	1995	PF	7
##	23090	1995	DO	50
##	23091	1995	PP	17

##	23092	1995	DM	49
##	23093	1995	AH	NA
##	23094	1995	OT	25
##	23095	1995	AH	NA
##	23096	1995	OT	20
##	23097	1995	DM	40
##	23098	1995	DM	50
##	23099	1995	DM	48
##	23100	1995	DM	52
##	23101	1995	PF	9
##	23102	1995	DM	51
##	23103	1995	PP	14
##	23104	1995	DM	53
##	23105	1995	DM	31
##	23106	1995	DM	50
##	23107	1995	DM	49
##	23108	1995	RM	11
##	23109	1995	DM	63
##	23110	1995	RM	15
##	23111	1995	AH	NA
##	23112	1995	DM	53
##	23113	1995	AH	NA
##	23114	1995		NA
##	23115	1995	DM	51
##	23116	1995	DM	48
##	23117	1995	DM	23
##	23118	1995	PF	8
##	23119	1995	DM	60
##	23120	1995	DM	42
##	23121	1995	RM	12
##	23122	1995	AH	NA
##	23123	1995	PP	15
##	23124	1995	NL	160
##	23125	1995	PB	39
##	23126	1995	RM	9
##	23127	1995	DM	42
##	23128	1995	DM	57
##	23129	1995	DM	56
##	23130	1995	RM	11
##	23131	1995	DM	45
##	23132	1995	PB	30
##	23133	1995	PE	NA
##	23134	1995	DM	57
##	23135	1995	PL	21
##	23136	1995	DM	27
##	23137	1995	OT	27
##	23138	1995	RM	12
##	23139	1995	DM	30
##	23140	1995	DM	49
##	23141	1995	DM	36
##	23142	1995	PF	8
##	23143	1995	PP	17
##	23144	1995	DM	42
##	23145	1995	PF	6

## 23146 1995	PM	23
## 23147 1995	PL	21
## 23148 1995	PF	8
## 23149 1995	PF	10
## 23150 1995	DO	54
## 23151 1995	OT	22
## 23152 1995	DM	61
## 23153 1995	PP	16
## 23154 1995	PF	9
## 23155 1995	DM	52
## 23156 1995	DM	47
## 23157 1995	DM	31
## 23158 1995	PF	10
## 23159 1995	PF	9
## 23160 1995	PF	7
## 23161 1995	DM	54
## 23162 1995	DO	60
## 23163 1995	OT	23
## 23164 1995	OT	29
## 23165 1995	AH	NA
## 23166 1995	PF	9
## 23167 1995	RM	9
## 23168 1995	OT	31
## 23169 1995	DM	44
## 23170 1995	DM	46
## 23171 1995	RM	12
## 23172 1995		NA
## 23173 1995	DO	57
## 23174 1995	DM	NA
## 23175 1995	DM	NA
## 23176 1995	OT	27
## 23177 1995	DM	51
## 23178 1995	PF	11
## 23179 1995	DM	49
## 23180 1995	OT	22
## 23181 1995	OT	20
## 23182 1995	DO	47
## 23183 1995	DM	52
## 23184 1995	DX	NA
## 23185 1995	PF	9
## 23186 1995	DM	55
## 23187 1995	DM	48
## 23188 1995	PF	9
## 23189 1995	DM	50
## 23190 1995	DM	50
## 23191 1995	RM	10
## 23192 1995	DX	NA
## 23193 1995	DO	NA
## 23194 1995	DM	45
## 23195 1995	PM	24
## 23196 1995	DO	49
## 23197 1995	DM	48
## 23198 1995	AH	NA
## 23199 1995	DM	49

##	23200	1995	DM	49
##	23201	1995	DM	43
##	23202	1995	DM	42
##	23203	1995	DM	34
##	23204	1995	PP	12
##	23205	1995	DM	48
##	23206	1995	PP	14
##	23207	1995	DM	21
##	23208	1995	DM	27
##	23209	1995	PP	14
##	23210	1995	DO	39
##	23211	1995	DO	NA
##	23212	1995		NA
##	23213	1995		NA
##	23214	1995		NA
##	23215	1996	PF	7
##	23216	1996	DM	27
##	23217	1996	DM	25
##	23218	1996	DM	25
##	23219	1996	PL	21
##	23220	1996	DM	47
##	23221	1996	PF	9
##	23222	1996	DM	27
##	23223	1996	DO	66
##	23224	1996	DM	49
##	23225	1996	DM	54
##	23226	1996	PB	38
##	23227	1996	DM	51
##	23228	1996	PP	16
##	23229	1996	PF	9
##	23230	1996	DM	51
##	23231	1996	DM	43
##	23232	1996	PB	NA
##	23233	1996	DM	44
##	23234	1996	DM	45
##	23235	1996	DM	42
##	23236	1996	DO	42
##	23237	1996	DM	46
##	23238	1996	DM	56
##	23239	1996	PB	46
##	23240	1996	PF	6
##	23241	1996	PE	23
##	23242	1996	DO	54
##	23243	1996	DM	49
##	23244	1996	RM	10
##	23245	1996	DM	56
##	23246	1996	PM	31
##	23247	1996	DO	54
##	23248	1996	PP	16
##	23249	1996	DO	48
##	23250	1996	PF	6
##	23251	1996	PF	10
##	23252	1996	DM	40
##	23253	1996	DM	58

## 23254 1996	PL	24
## 23255 1996	DO	53
## 23256 1996	RM	17
## 23257 1996	DM	50
## 23258 1996	PE	25
## 23259 1996	DM	47
## 23260 1996	PE	25
## 23261 1996	PF	9
## 23262 1996	OT	25
## 23263 1996	DM	44
## 23264 1996	DM	55
## 23265 1996	DO	64
## 23266 1996	PF	9
## 23267 1996	PE	19
## 23268 1996	DO	52
## 23269 1996	PP	17
## 23270 1996	DM	37
## 23271 1996	PF	7
## 23272 1996	DM	53
## 23273 1996	DO	52
## 23274 1996	AH	NA
## 23275 1996	AH	NA
## 23276 1996	PF	9
## 23277 1996	DM	54
## 23278 1996	DO	60
## 23279 1996	PF	11
## 23280 1996	PF	9
## 23281 1996	DM	55
## 23282 1996	DM	50
## 23283 1996	PF	5
## 23284 1996	PF	8
## 23285 1996	PF	9
## 23286 1996	PF	9
## 23287 1996	PP	18
## 23288 1996	RM	10
## 23289 1996	PF	11
## 23290 1996	PF	9
## 23291 1996	PF	9
## 23292 1996	DO	44
## 23293 1996	DO	50
## 23294 1996	PF	9
## 23295 1996	DM	46
## 23296 1996	DM	36
## 23297 1996	AH	NA
## 23298 1996	DO	44
## 23299 1996	DM	46
## 23300 1996	DM	52
## 23301 1996	DM	37
## 23302 1996	DM	54
## 23303 1996	DM	36
## 23304 1996	RM	12
## 23305 1996	DM	54
## 23306 1996	DM	62
## 23307 1996	DM	60

## 23308 1996	DM	54
## 23309 1996	DM	29
## 23310 1996	DM	62
## 23311 1996	DM	52
## 23312 1996	DO	44
## 23313 1996	OL	30
## 23314 1996	DO	55
## 23315 1996	DO	48
## 23316 1996	DO	51
## 23317 1996	PF	7
## 23318 1996	DM	30
## 23319 1996	DM	45
## 23320 1996	DM	52
## 23321 1996	DM	53
## 23322 1996	DM	48
## 23323 1996	DM	45
## 23324 1996	DM	44
## 23325 1996	DM	53
## 23326 1996	PP	15
## 23327 1996	DM	36
## 23328 1996	DM	56
## 23329 1996	DM	53
## 23330 1996	PF	7
## 23331 1996	DM	51
## 23332 1996	DO	34
## 23333 1996	DO	49
## 23334 1996	PF	7
## 23335 1996	DO	47
## 23336 1996	PF	11
## 23337 1996	DM	51
## 23338 1996	DM	43
## 23339 1996	DM	43
## 23340 1996	PL	20
## 23341 1996	DM	55
## 23342 1996	DM	45
## 23343 1996	PF	10
## 23344 1996	PE	22
## 23345 1996	DM	45
## 23346 1996	DM	49
## 23347 1996	RM	12
## 23348 1996	DM	34
## 23349 1996	DM	48
## 23350 1996	PP	21
## 23351 1996	DM	44
## 23352 1996	PF	9
## 23353 1996	PP	17
## 23354 1996	DM	58
## 23355 1996	RM	11
## 23356 1996	AH	NA
## 23357 1996	DM	44
## 23358 1996	DM	37
## 23359 1996	PP	16
## 23360 1996	DM	33
## 23361 1996	DM	54

##	23362	1996	DM	49
##	23363	1996	DM	51
##	23364	1996	DO	47
##	23365	1996	DM	49
##	23366	1996	RM	11
##	23367	1996	PB	42
##	23368	1996	DM	55
##	23369	1996	PF	NA
##	23370	1996	PF	9
##	23371	1996	PM	16
##	23372	1996	RM	14
##	23373	1996	PB	31
##	23374	1996	PF	8
##	23375	1996	DM	45
##	23376	1996	DM	46
##	23377	1996	RM	11
##	23378	1996	PF	9
##	23379	1996	PE	17
##	23380	1996	PF	7
##	23381	1996	RM	12
##	23382	1996	DM	40
##	23383	1996	DM	28
##	23384	1996	DM	34
##	23385	1996	DO	59
##	23386	1996	DM	52
##	23387	1996	PM	21
##	23388	1996	DO	49
##	23389	1996	DM	51
##	23390	1996	DM	54
##	23391	1996	DO	47
##	23392	1996	PP	20
##	23393	1996	PE	24
##	23394	1996	PM	24
##	23395	1996	OT	23
##	23396	1996	PE	24
##	23397	1996	PF	9
##	23398	1996	OT	26
##	23399	1996	PE	19
##	23400	1996	DM	46
##	23401	1996	DM	54
##	23402	1996	PF	9
##	23403	1996	DM	47
##	23404	1996	PM	22
##	23405	1996	DM	53
##	23406	1996	PF	9
##	23407	1996	RM	13
##	23408	1996	DM	53
##	23409	1996	PP	20
##	23410	1996	PP	18
##	23411	1996	DX	NA
##	23412	1996	PE	18
##	23413	1996	OL	26
##	23414	1996	DO	NA
##	23415	1996	DO	54

## 23416 1996	PF	10
## 23417 1996	DO	47
## 23418 1996	PM	21
## 23419 1996	PE	21
## 23420 1996	PP	24
## 23421 1996	PF	8
## 23422 1996	DO	50
## 23423 1996	PF	10
## 23424 1996	DM	51
## 23425 1996	PM	23
## 23426 1996	DO	62
## 23427 1996	DM	49
## 23428 1996	DO	40
## 23429 1996	PF	9
## 23430 1996	DM	53
## 23431 1996	OL	28
## 23432 1996	DO	40
## 23433 1996	OL	26
## 23434 1996	OT	23
## 23435 1996	PX	NA
## 23436 1996	PF	7
## 23437 1996	DM	28
## 23438 1996	DO	51
## 23439 1996	PF	8
## 23440 1996	DO	51
## 23441 1996	DM	51
## 23442 1996	PP	16
## 23443 1996	DM	42
## 23444 1996	DM	50
## 23445 1996	PP	20
## 23446 1996	PF	11
## 23447 1996	DM	35
## 23448 1996	PF	11
## 23449 1996	DM	48
## 23450 1996	PF	9
## 23451 1996	DM	37
## 23452 1996	DO	58
## 23453 1996	DM	43
## 23454 1996	DM	47
## 23455 1996	DM	52
## 23456 1996	DM	46
## 23457 1996	DM	48
## 23458 1996	RM	10
## 23459 1996	PF	10
## 23460 1996	PF	8
## 23461 1996	DM	51
## 23462 1996	PF	8
## 23463 1996	PF	9
## 23464 1996	DM	32
## 23465 1996	PF	10
## 23466 1996	DM	36
## 23467 1996	PF	10
## 23468 1996	DM	50
## 23469 1996	PF	10

## 23470 1996	PF	9
## 23471 1996	DO	50
## 23472 1996	DM	48
## 23473 1996	DM	52
## 23474 1996	PF	7
## 23475 1996	PP	15
## 23476 1996	DM	47
## 23477 1996	PF	8
## 23478 1996	PF	7
## 23479 1996	DO	37
## 23480 1996	DM	50
## 23481 1996	DM	39
## 23482 1996	PP	21
## 23483 1996	DM	49
## 23484 1996	PF	8
## 23485 1996	DM	43
## 23486 1996	DM	43
## 23487 1996	PF	10
## 23488 1996	DM	47
## 23489 1996	PF	10
## 23490 1996	DM	55
## 23491 1996	PF	10
## 23492 1996	OT	28
## 23493 1996	DO	38
## 23494 1996		NA
## 23495 1996	DM	NA
## 23496 1996	DM	52
## 23497 1996	PF	9
## 23498 1996	DM	41
## 23499 1996	DM	38
## 23500 1996	DM	23
## 23501 1996	PP	18
## 23502 1996	PF	8
## 23503 1996	RM	10
## 23504 1996	PE	21
## 23505 1996	PF	10
## 23506 1996	PP	20
## 23507 1996	PF	8
## 23508 1996	DM	39
## 23509 1996	DM	43
## 23510 1996	DM	48
## 23511 1996	PF	NA
## 23512 1996	PF	9
## 23513 1996	PM	21
## 23514 1996	DM	53
## 23515 1996	RM	13
## 23516 1996	PM	17
## 23517 1996	AH	NA
## 23518 1996	PP	16
## 23519 1996	DM	48
## 23520 1996	RM	11
## 23521 1996	DO	53
## 23522 1996	DM	49
## 23523 1996	PM	18

## 23524 1996	PE	22
## 23525 1996	PF	7
## 23526 1996	PF	9
## 23527 1996	DO	50
## 23528 1996	PE	21
## 23529 1996	PF	11
## 23530 1996	PP	20
## 23531 1996	PF	8
## 23532 1996	RM	12
## 23533 1996	PF	9
## 23534 1996	PP	24
## 23535 1996	PB	49
## 23536 1996	DO	51
## 23537 1996	AH	NA
## 23538 1996	PP	24
## 23539 1996	PP	21
## 23540 1996	RM	12
## 23541 1996	RM	11
## 23542 1996	PF	10
## 23543 1996	PP	17
## 23544 1996	DM	45
## 23545 1996	PF	8
## 23546 1996	OL	26
## 23547 1996	PE	18
## 23548 1996	DM	58
## 23549 1996	DM	44
## 23550 1996	DM	52
## 23551 1996	PP	19
## 23552 1996	DM	41
## 23553 1996	PP	21
## 23554 1996	OT	23
## 23555 1996	OT	24
## 23556 1996	PP	20
## 23557 1996	RM	10
## 23558 1996	RM	13
## 23559 1996	PM	14
## 23560 1996	PF	7
## 23561 1996	DO	37
## 23562 1996	PF	10
## 23563 1996	PF	8
## 23564 1996	PM	20
## 23565 1996	DM	48
## 23566 1996	RM	10
## 23567 1996	DO	46
## 23568 1996	PP	18
## 23569 1996	RM	11
## 23570 1996	PM	23
## 23571 1996	PF	8
## 23572 1996	PL	19
## 23573 1996	OT	25
## 23574 1996	DM	53
## 23575 1996	DM	49
## 23576 1996	DM	50
## 23577 1996	PP	NA

## 23578 1996	PF	6
## 23579 1996	OT	31
## 23580 1996	OL	28
## 23581 1996	PF	8
## 23582 1996	AH	NA
## 23583 1996	PE	25
## 23584 1996	DM	36
## 23585 1996	RM	11
## 23586 1996	PP	19
## 23587 1996	RM	10
## 23588 1996	PP	23
## 23589 1996	DM	42
## 23590 1996	PF	10
## 23591 1996	PF	10
## 23592 1996	RM	11
## 23593 1996	AH	NA
## 23594 1996	PP	24
## 23595 1996	PP	22
## 23596 1996	PP	21
## 23597 1996	PP	24
## 23598 1996	PE	25
## 23599 1996	RM	11
## 23600 1996	PP	17
## 23601 1996	RM	11
## 23602 1996	RM	12
## 23603 1996	DM	42
## 23604 1996	PE	20
## 23605 1996	PE	24
## 23606 1996	PF	9
## 23607 1996	DM	49
## 23608 1996	OT	30
## 23609 1996	RM	12
## 23610 1996	PF	9
## 23611 1996	DO	48
## 23612 1996	DM	31
## 23613 1996	AH	NA
## 23614 1996	PP	21
## 23615 1996	PF	7
## 23616 1996	PF	8
## 23617 1996	PP	16
## 23618 1996	PM	20
## 23619 1996	DM	36
## 23620 1996	RM	11
## 23621 1996	DM	51
## 23622 1996	DM	53
## 23623 1996	PP	18
## 23624 1996	DM	48
## 23625 1996	PP	22
## 23626 1996	DO	54
## 23627 1996	DM	50
## 23628 1996	DO	56
## 23629 1996	DO	49
## 23630 1996	PM	14
## 23631 1996	DM	47

## 23632 1996	DO	43
## 23633 1996	RM	10
## 23634 1996	PP	15
## 23635 1996	DM	48
## 23636 1996	PP	18
## 23637 1996	DO	49
## 23638 1996	DM	40
## 23639 1996	RM	10
## 23640 1996	PP	25
## 23641 1996	DM	39
## 23642 1996	DM	49
## 23643 1996	PP	22
## 23644 1996		NA
## 23645 1996	DM	47
## 23646 1996	PM	21
## 23647 1996	DO	36
## 23648 1996	PP	19
## 23649 1996	PM	17
## 23650 1996	DM	26
## 23651 1996	PF	9
## 23652 1996	PF	8
## 23653 1996	DM	40
## 23654 1996	PF	10
## 23655 1996	DM	27
## 23656 1996	PF	8
## 23657 1996	RM	10
## 23658 1996	PE	20
## 23659 1996	PF	10
## 23660 1996	PM	18
## 23661 1996	PF	9
## 23662 1996	DM	39
## 23663 1996	DM	48
## 23664 1996	RM	10
## 23665 1996	PP	20
## 23666 1996	PF	8
## 23667 1996	PP	20
## 23668 1996	PF	8
## 23669 1996	RM	15
## 23670 1996	DM	49
## 23671 1996	RM	11
## 23672 1996	PP	18
## 23673 1996	DM	49
## 23674 1996	PF	11
## 23675 1996	PF	8
## 23676 1996	PP	20
## 23677 1996	AH	NA
## 23678 1996	PF	7
## 23679 1996	RM	14
## 23680 1996	RM	12
## 23681 1996	DO	51
## 23682 1996	DO	52
## 23683 1996	PP	18
## 23684 1996	PF	9
## 23685 1996	RM	11

## 23686 1996	DM	45
## 23687 1996	DM	56
## 23688 1996	PF	7
## 23689 1996	DM	51
## 23690 1996	PF	9
## 23691 1996	PF	9
## 23692 1996	PP	23
## 23693 1996	DM	52
## 23694 1996	PF	9
## 23695 1996	PP	21
## 23696 1996	RM	11
## 23697 1996	PP	21
## 23698 1996	DM	44
## 23699 1996	PL	20
## 23700 1996	RM	12
## 23701 1996	DM	NA
## 23702 1996	PF	8
## 23703 1996	DM	49
## 23704 1996	PF	8
## 23705 1996	DM	51
## 23706 1996	DM	43
## 23707 1996	PP	26
## 23708 1996	OT	23
## 23709 1996	RM	11
## 23710 1996	OL	27
## 23711 1996	PP	18
## 23712 1996	RM	9
## 23713 1996	RM	13
## 23714 1996	AH	NA
## 23715 1996	DO	38
## 23716 1996	PE	25
## 23717 1996	PF	8
## 23718 1996	PP	20
## 23719 1996	PM	17
## 23720 1996	DO	37
## 23721 1996	PF	9
## 23722 1996	RM	11
## 23723 1996	RM	10
## 23724 1996	PP	25
## 23725 1996	RM	9
## 23726 1996	PP	21
## 23727 1996	PF	7
## 23728 1996	PP	18
## 23729 1996	PE	22
## 23730 1996	PE	20
## 23731 1996	PF	9
## 23732 1996	PP	20
## 23733 1996	PM	21
## 23734 1996	DM	30
## 23735 1996	PE	19
## 23736 1996	PP	22
## 23737 1996	RM	10
## 23738 1996	SS	NA
## 23739 1996	DM	51

## 23740 1996	SS	NA
## 23741 1996	PP	20
## 23742 1996	PF	8
## 23743 1996	PF	8
## 23744 1996	PF	8
## 23745 1996	PF	7
## 23746 1996	PP	25
## 23747 1996	DO	46
## 23748 1996	PP	22
## 23749 1996	DM	49
## 23750 1996	DO	41
## 23751 1996	DM	49
## 23752 1996	PP	17
## 23753 1996	DM	49
## 23754 1996	DM	19
## 23755 1996	DO	50
## 23756 1996	DO	22
## 23757 1996	OT	25
## 23758 1996	RM	12
## 23759 1996	DM	50
## 23760 1996	PM	22
## 23761 1996	PF	7
## 23762 1996	DO	46
## 23763 1996	PF	8
## 23764 1996	PF	9
## 23765 1996	SS	NA
## 23766 1996	DO	49
## 23767 1996	DO	NA
## 23768 1996	PP	15
## 23769 1996	DM	37
## 23770 1996	DO	50
## 23771 1996	DM	44
## 23772 1996	DO	42
## 23773 1996	PE	19
## 23774 1996	DO	49
## 23775 1996	DM	50
## 23776 1996	RM	11
## 23777 1996	PF	11
## 23778 1996	DO	51
## 23779 1996	DM	47
## 23780 1996	DO	48
## 23781 1996	DO	49
## 23782 1996	PF	8
## 23783 1996	RM	14
## 23784 1996	PF	NA
## 23785 1996	PF	9
## 23786 1996	PF	12
## 23787 1996	PP	23
## 23788 1996	PM	17
## 23789 1996	DO	30
## 23790 1996	PF	7
## 23791 1996	PP	24
## 23792 1996	PF	8
## 23793 1996	DO	29

## 23794 1996	DM	NA
## 23795 1996	PF	8
## 23796 1996	PM	13
## 23797 1996	PP	11
## 23798 1996	PP	20
## 23799 1996	RM	13
## 23800 1996	PP	19
## 23801 1996	PF	8
## 23802 1996	PF	8
## 23803 1996	PF	7
## 23804 1996	PF	8
## 23805 1996	DM	44
## 23806 1996	DM	35
## 23807 1996	PF	8
## 23808 1996	AH	NA
## 23809 1996	DO	23
## 23810 1996	DM	51
## 23811 1996	DO	49
## 23812 1996	PP	42
## 23813 1996	DM	51
## 23814 1996	OL	27
## 23815 1996	RM	11
## 23816 1996	OL	23
## 23817 1996	PP	16
## 23818 1996	PF	8
## 23819 1996	PF	7
## 23820 1996	DM	49
## 23821 1996	DM	54
## 23822 1996	PF	13
## 23823 1996	OT	29
## 23824 1996	DM	39
## 23825 1996	PF	8
## 23826 1996	DM	46
## 23827 1996	AH	NA
## 23828 1996	DO	48
## 23829 1996	DO	41
## 23830 1996	DO	NA
## 23831 1996	PF	12
## 23832 1996	DO	41
## 23833 1996	RM	11
## 23834 1996	PP	14
## 23835 1996	PP	23
## 23836 1996	DM	42
## 23837 1996	PF	7
## 23838 1996	DM	48
## 23839 1996	PP	18
## 23840 1996	DO	51
## 23841 1996	DM	47
## 23842 1996	DM	46
## 23843 1996	PP	16
## 23844 1996	PP	22
## 23845 1996	DM	47
## 23846 1996	DM	36
## 23847 1996	PF	10

## 23848 1996	PE	22
## 23849 1996	DM	49
## 23850 1996	PF	9
## 23851 1996	SS	NA
## 23852 1996	RM	16
## 23853 1996	PF	9
## 23854 1996	AH	NA
## 23855 1996	DM	38
## 23856 1996	DO	58
## 23857 1996	PF	9
## 23858 1996	PF	8
## 23859 1996	DO	59
## 23860 1996	DO	53
## 23861 1996	AH	NA
## 23862 1996	PF	8
## 23863 1996	SS	NA
## 23864 1996	PP	16
## 23865 1996	DM	53
## 23866 1996	PP	16
## 23867 1996	DM	45
## 23868 1996	PF	NA
## 23869 1996	PP	18
## 23870 1996	RM	10
## 23871 1996	PF	7
## 23872 1996	DM	41
## 23873 1996	PM	14
## 23874 1996	PF	9
## 23875 1996	PP	16
## 23876 1996	AH	NA
## 23877 1996	PP	18
## 23878 1996	PM	18
## 23879 1996	PP	20
## 23880 1996	PF	12
## 23881 1996	RM	9
## 23882 1996	PF	10
## 23883 1996	DO	34
## 23884 1996	PP	7
## 23885 1996	PF	8
## 23886 1996	PF	8
## 23887 1996	PP	18
## 23888 1996	PP	18
## 23889 1996	PF	8
## 23890 1996	DM	46
## 23891 1996	DO	45
## 23892 1996	PP	21
## 23893 1996	PP	11
## 23894 1996	NL	118
## 23895 1996	DM	41
## 23896 1996	PP	12
## 23897 1996	RM	11
## 23898 1996	DM	42
## 23899 1996	DM	53
## 23900 1996	PP	20
## 23901 1996	PM	20

## 23902 1996	DM	55
## 23903 1996	PP	21
## 23904 1996	DM	49
## 23905 1996	PF	7
## 23906 1996	AH	NA
## 23907 1996	DM	48
## 23908 1996	DM	54
## 23909 1996	DM	54
## 23910 1996	PP	13
## 23911 1996	DM	45
## 23912 1996	PF	8
## 23913 1996	PP	13
## 23914 1996	PP	21
## 23915 1996	PF	8
## 23916 1996	DM	53
## 23917 1996	DM	48
## 23918 1996	DO	46
## 23919 1996	AH	NA
## 23920 1996	DM	49
## 23921 1996	PF	7
## 23922 1996	DM	54
## 23923 1996	DM	22
## 23924 1996	PP	19
## 23925 1996	PF	9
## 23926 1996	DM	44
## 23927 1996	DM	20
## 23928 1996	DM	45
## 23929 1996	DM	47
## 23930 1996	PF	9
## 23931 1996	PF	10
## 23932 1996	PP	21
## 23933 1996	RM	11
## 23934 1996	PF	8
## 23935 1996	PF	8
## 23936 1996	DM	47
## 23937 1996	PP	12
## 23938 1996	PF	7
## 23939 1996	DM	27
## 23940 1996	DM	42
## 23941 1996	PP	18
## 23942 1996	PP	21
## 23943 1996	PP	23
## 23944 1996	PE	24
## 23945 1996	PE	21
## 23946 1996	PP	20
## 23947 1996	PF	9
## 23948 1996	PP	NA
## 23949 1996		NA
## 23950 1996	DM	51
## 23951 1996	PP	20
## 23952 1996	DM	47
## 23953 1996	DO	27
## 23954 1996	DM	56
## 23955 1996	DO	35

## 23956 1996	PF	9
## 23957 1996	PP	19
## 23958 1996	PF	9
## 23959 1996	DM	49
## 23960 1996	DO	47
## 23961 1996	PF	9
## 23962 1996	SS	NA
## 23963 1996	DO	46
## 23964 1996	OT	26
## 23965 1996	DM	42
## 23966 1996	PF	9
## 23967 1996	PP	20
## 23968 1996	PF	11
## 23969 1996	OL	29
## 23970 1996	DM	47
## 23971 1996	PF	8
## 23972 1996	PF	9
## 23973 1996	PF	8
## 23974 1996	PP	26
## 23975 1996	DO	47
## 23976 1996	PF	8
## 23977 1996	SS	NA
## 23978 1996	PF	9
## 23979 1996	DO	32
## 23980 1996	PF	10
## 23981 1996	DO	47
## 23982 1996	SS	NA
## 23983 1996	DM	47
## 23984 1996	PF	9
## 23985 1996	DM	47
## 23986 1996	DM	41
## 23987 1996	OT	27
## 23988 1996	DM	49
## 23989 1996	DM	40
## 23990 1996	DO	31
## 23991 1996	DO	45
## 23992 1996	PF	8
## 23993 1996	PF	8
## 23994 1996	PF	9
## 23995 1996	PF	9
## 23996 1996	PF	9
## 23997 1996	PP	18
## 23998 1996	PP	21
## 23999 1996	RM	12
## 24000 1996	PF	8
## 24001 1996	PP	20
## 24002 1996	PF	9
## 24003 1996	PF	9
## 24004 1996	DM	NA
## 24005 1996	DM	51
## 24006 1996	DM	49
## 24007 1996	PP	10
## 24008 1996	DM	24
## 24009 1996	OT	30

## 24010 1996	DO	44
## 24011 1996	DM	61
## 24012 1996		NA
## 24013 1996	PF	9
## 24014 1996	DM	51
## 24015 1996	PB	26
## 24016 1996	PP	12
## 24017 1996	PF	8
## 24018 1996	DM	45
## 24019 1996	PF	10
## 24020 1996	PP	20
## 24021 1996	OT	30
## 24022 1996	PP	12
## 24023 1996	PP	20
## 24024 1996	PP	19
## 24025 1996	PP	12
## 24026 1996	PF	10
## 24027 1996	DM	53
## 24028 1996	DM	42
## 24029 1996	PP	18
## 24030 1996	PF	7
## 24031 1996	PF	10
## 24032 1996	PP	18
## 24033 1996	DO	49
## 24034 1996	PP	19
## 24035 1996	PP	18
## 24036 1996	DO	43
## 24037 1996	PF	9
## 24038 1996	PP	25
## 24039 1996	PP	21
## 24040 1996	DM	48
## 24041 1996	PP	14
## 24042 1996	PP	12
## 24043 1996	PF	8
## 24044 1996	PP	16
## 24045 1996	DM	41
## 24046 1996	DM	51
## 24047 1996	PF	9
## 24048 1996	PP	17
## 24049 1996	RM	12
## 24050 1996	PF	10
## 24051 1996	AH	NA
## 24052 1996	PB	26
## 24053 1996	PF	7
## 24054 1996	PP	17
## 24055 1996	PF	9
## 24056 1996	PF	6
## 24057 1996	OT	24
## 24058 1996	DM	49
## 24059 1996	PP	20
## 24060 1996	PP	19
## 24061 1996	PF	9
## 24062 1996	RM	11
## 24063 1996	PF	9

## 24064 1996	DM	53
## 24065 1996	PP	23
## 24066 1996	PF	9
## 24067 1996	PP	12
## 24068 1996	PP	16
## 24069 1996	PP	21
## 24070 1996	DM	22
## 24071 1996	PP	14
## 24072 1996	DM	51
## 24073 1996	OT	25
## 24074 1996	PP	13
## 24075 1996	PM	20
## 24076 1996	PF	10
## 24077 1996	PF	10
## 24078 1996	PP	24
## 24079 1996	DO	47
## 24080 1996	DM	50
## 24081 1996	PP	13
## 24082 1996		NA
## 24083 1996	PP	19
## 24084 1996	DM	46
## 24085 1996	RM	12
## 24086 1996	PM	NA
## 24087 1996	PP	19
## 24088 1996	PF	7
## 24089 1996	DO	NA
## 24090 1996	PF	8
## 24091 1996	PF	10
## 24092 1996	DM	38
## 24093 1996	PF	8
## 24094 1996	DM	51
## 24095 1996	SS	NA
## 24096 1996	DM	52
## 24097 1996	DO	49
## 24098 1996	PE	28
## 24099 1996	PC	NA
## 24100 1996	PF	7
## 24101 1996	DO	52
## 24102 1996	DO	48
## 24103 1996	PP	18
## 24104 1996	AH	NA
## 24105 1996	PF	9
## 24106 1996	DM	40
## 24107 1996	DM	41
## 24108 1996	DM	56
## 24109 1996	SS	NA
## 24110 1996	DO	50
## 24111 1996	DM	48
## 24112 1996	DO	48
## 24113 1996	PF	10
## 24114 1996	PP	10
## 24115 1996	DM	47
## 24116 1996	PP	14
## 24117 1996	DO	39

## 24118 1996	PP	21
## 24119 1996	PP	21
## 24120 1996	PF	5
## 24121 1996	DM	49
## 24122 1996	PF	9
## 24123 1996	PF	7
## 24124 1996	PF	10
## 24125 1996	SS	NA
## 24126 1996	PE	23
## 24127 1996	DO	47
## 24128 1996	DM	33
## 24129 1996	PF	9
## 24130 1996	PF	5
## 24131 1996	PP	15
## 24132 1996	PP	19
## 24133 1996	SS	NA
## 24134 1996	SS	NA
## 24135 1996	DM	43
## 24136 1996	DO	42
## 24137 1996	PP	21
## 24138 1996	DO	49
## 24139 1996	PP	15
## 24140 1996	DO	49
## 24141 1996	PF	9
## 24142 1996	PP	22
## 24143 1996	DM	50
## 24144 1996	DM	26
## 24145 1996	PM	19
## 24146 1996	PF	9
## 24147 1996	DM	43
## 24148 1996	DO	52
## 24149 1996	PF	9
## 24150 1996	PP	18
## 24151 1996	PF	8
## 24152 1996	SS	NA
## 24153 1996	DM	46
## 24154 1996	DM	52
## 24155 1996	OL	40
## 24156 1996	DM	44
## 24157 1996	DM	49
## 24158 1996	DO	33
## 24159 1996	DM	31
## 24160 1996	DM	48
## 24161 1996	PF	10
## 24162 1996	OT	29
## 24163 1996	PP	13
## 24164 1996	OT	26
## 24165 1996	DM	NA
## 24166 1996	DO	42
## 24167 1996	DO	NA
## 24168 1996	DM	46
## 24169 1996	PM	13
## 24170 1996	OL	21
## 24171 1996		NA

## 24172 1996	PP	17
## 24173 1996	PP	18
## 24174 1996	PF	9
## 24175 1996	PP	23
## 24176 1996	OT	23
## 24177 1996	PF	9
## 24178 1996	PF	8
## 24179 1996	DM	44
## 24180 1996	PP	16
## 24181 1996	DM	42
## 24182 1996	RM	12
## 24183 1996	PP	14
## 24184 1996	PP	22
## 24185 1996	PP	17
## 24186 1996	PP	19
## 24187 1996	PF	8
## 24188 1996	PP	23
## 24189 1996	PP	16
## 24190 1996	PP	10
## 24191 1996	PP	18
## 24192 1996	PP	17
## 24193 1996	DM	47
## 24194 1996	AH	NA
## 24195 1996	PP	20
## 24196 1996	DM	49
## 24197 1996	DM	46
## 24198 1996	PP	19
## 24199 1996	PP	20
## 24200 1996	DM	49
## 24201 1996	PP	17
## 24202 1996	PP	21
## 24203 1996	PF	9
## 24204 1996	PP	21
## 24205 1996	PF	7
## 24206 1996	DM	49
## 24207 1996	PP	20
## 24208 1996	OT	28
## 24209 1996	DM	51
## 24210 1996	PP	19
## 24211 1996	PF	10
## 24212 1996	DO	58
## 24213 1996	AH	NA
## 24214 1996	PP	23
## 24215 1996	PP	20
## 24216 1996	PB	24
## 24217 1996	PP	12
## 24218 1996	DM	53
## 24219 1996	SA	NA
## 24220 1996	PF	7
## 24221 1996	PF	10
## 24222 1996	PF	7
## 24223 1996	PP	21
## 24224 1996	PP	26
## 24225 1996	PF	6

##	24226	1996	PP	19
##	24227	1996	PF	8
##	24228	1996		NA
##	24229	1996	PF	6
##	24230	1996	PP	13
##	24231	1996	DM	49
##	24232	1996	DO	54
##	24233	1996	PP	20
##	24234	1996	PF	9
##	24235	1996	PF	10
##	24236	1996	DO	49
##	24237	1996	DM	51
##	24238	1996	DO	51
##	24239	1996	PP	23
##	24240	1996	PF	11
##	24241	1996	DM	41
##	24242	1996	DO	NA
##	24243	1996	DM	46
##	24244	1996	PP	25
##	24245	1996	PP	19
##	24246	1996	PP	17
##	24247	1996	PF	9
##	24248	1996	PP	23
##	24249	1996	PF	10
##	24250	1996	DM	48
##	24251	1996	DO	52
##	24252	1996	PF	8
##	24253	1996	PP	15
##	24254	1996	OT	32
##	24255	1996	OT	22
##	24256	1996	DM	47
##	24257	1996	DO	58
##	24258	1996	DO	52
##	24259	1996	DO	51
##	24260	1996	DM	55
##	24261	1996	DM	45
##	24262	1996	DM	44
##	24263	1996	PF	13
##	24264	1996	DM	55
##	24265	1996	PP	23
##	24266	1996	OT	19
##	24267	1996	DO	54
##	24268	1996	PF	9
##	24269	1996	DO	50
##	24270	1996	DM	39
##	24271	1996	DM	44
##	24272	1996	DO	53
##	24273	1996	DO	51
##	24274	1996	PP	18
##	24275	1996	DM	45
##	24276	1996	PP	19
##	24277	1996		NA
##	24278	1996		NA
##	24279	1996	PP	18

## 24280 1996	DM	46
## 24281 1996	PB	23
## 24282 1996	DM	42
## 24283 1996	PP	18
## 24284 1996	DM	NA
## 24285 1996	PP	16
## 24286 1996	SS	NA
## 24287 1996	PF	8
## 24288 1996	PP	15
## 24289 1996	PP	17
## 24290 1996	DM	57
## 24291 1996	PP	20
## 24292 1996	DM	47
## 24293 1996	DM	44
## 24294 1996	PP	19
## 24295 1996	PP	16
## 24296 1996	PP	22
## 24297 1996	PF	10
## 24298 1996	DO	23
## 24299 1996	PP	20
## 24300 1996	DM	44
## 24301 1996	PP	18
## 24302 1996	PP	18
## 24303 1996	PB	32
## 24304 1996	DM	44
## 24305 1996	PP	19
## 24306 1996	DM	40
## 24307 1996	PP	19
## 24308 1996	PP	NA
## 24309 1996	PP	18
## 24310 1996	PP	17
## 24311 1996	PP	16
## 24312 1996	DO	46
## 24313 1996	PP	15
## 24314 1996	PP	20
## 24315 1996	PP	16
## 24316 1996	PP	21
## 24317 1996	PP	18
## 24318 1996	PP	15
## 24319 1996	DM	49
## 24320 1996	PF	11
## 24321 1996	DM	46
## 24322 1996	PP	19
## 24323 1996	PP	19
## 24324 1996	PP	16
## 24325 1996	PP	21
## 24326 1996	PP	17
## 24327 1996	PF	9
## 24328 1996	DM	49
## 24329 1996		NA
## 24330 1996	PP	16
## 24331 1996	PP	15
## 24332 1996	PP	15
## 24333 1996	PP	13

## 24334 1996	DO	48
## 24335 1996	PP	17
## 24336 1996	PP	15
## 24337 1996	AH	NA
## 24338 1996	DM	41
## 24339 1996	DM	45
## 24340 1996	DM	48
## 24341 1996	PF	9
## 24342 1996	DO	59
## 24343 1996	PP	NA
## 24344 1996	DO	55
## 24345 1996	DM	52
## 24346 1996	DM	45
## 24347 1996	PP	19
## 24348 1996	PP	18
## 24349 1996	PF	8
## 24350 1996	PF	8
## 24351 1996	PP	17
## 24352 1996	PF	8
## 24353 1996	DM	43
## 24354 1996	PP	13
## 24355 1996	PP	12
## 24356 1996	DM	45
## 24357 1996	OT	22
## 24358 1996	PP	11
## 24359 1996	OT	22
## 24360 1996	PP	15
## 24361 1996	PP	21
## 24362 1996	PP	11
## 24363 1996	PF	8
## 24364 1996	PP	17
## 24365 1996	DM	49
## 24366 1996	DM	47
## 24367 1996	PP	18
## 24368 1996	PP	17
## 24369 1996	PP	19
## 24370 1996	PF	8
## 24371 1996	DO	45
## 24372 1996	DM	41
## 24373 1996	DM	47
## 24374 1996	PP	14
## 24375 1996	PP	15
## 24376 1996	PP	13
## 24377 1996	PF	10
## 24378 1996	PP	17
## 24379 1996	PP	16
## 24380 1996	OT	24
## 24381 1996	PP	16
## 24382 1996	PF	11
## 24383 1996	OT	21
## 24384 1996	PF	9
## 24385 1996	PP	20
## 24386 1996	PP	18
## 24387 1996		NA

## 24388 1996		NA
## 24389 1996	DM	21
## 24390 1996	DM	48
## 24391 1996	PP	18
## 24392 1996	PP	22
## 24393 1996	DM	26
## 24394 1996	OT	23
## 24395 1996	PP	11
## 24396 1996	DM	28
## 24397 1996	PB	31
## 24398 1996	PP	16
## 24399 1996	PB	32
## 24400 1996	DM	47
## 24401 1996	DM	44
## 24402 1996	OT	27
## 24403 1996	PP	17
## 24404 1996	DM	35
## 24405 1996	NL	184
## 24406 1996	DM	41
## 24407 1996	DM	42
## 24408 1996	PP	14
## 24409 1996	PF	8
## 24410 1996	PF	8
## 24411 1996	PP	17
## 24412 1996	DM	54
## 24413 1996	OT	31
## 24414 1996	PP	17
## 24415 1996	OT	21
## 24416 1996	PF	7
## 24417 1996	DM	22
## 24418 1996	PP	20
## 24419 1996	OT	13
## 24420 1996	DM	31
## 24421 1996	OT	22
## 24422 1996	DO	41
## 24423 1996	PB	36
## 24424 1996	DM	49
## 24425 1996	PF	7
## 24426 1996	OT	27
## 24427 1996	DM	46
## 24428 1996	DM	50
## 24429 1996	PF	8
## 24430 1996	DO	52
## 24431 1996	DM	43
## 24432 1996	OT	15
## 24433 1996	PM	20
## 24434 1996	PF	8
## 24435 1996	PP	21
## 24436 1996	PF	7
## 24437 1996	PP	21
## 24438 1996	DM	52
## 24439 1996	PP	21
## 24440 1996	PB	24
## 24441 1996	OT	29

## 24442 1996	DM	50
## 24443 1996	DM	42
## 24444 1996	PB	25
## 24445 1996	DM	49
## 24446 1996	PP	NA
## 24447 1996	OT	27
## 24448 1996	OT	20
## 24449 1996	PP	14
## 24450 1996	PF	9
## 24451 1996	PB	40
## 24452 1996	PB	32
## 24453 1996	PF	8
## 24454 1996	PP	16
## 24455 1996	PP	16
## 24456 1996	OT	24
## 24457 1996	DM	42
## 24458 1996	DM	50
## 24459 1996	PP	20
## 24460 1996	DM	54
## 24461 1996	PP	15
## 24462 1996	PP	18
## 24463 1996	PF	10
## 24464 1996	PP	11
## 24465 1996	PP	16
## 24466 1996	PP	17
## 24467 1996	PF	9
## 24468 1996	PF	9
## 24469 1996	DO	54
## 24470 1996	OT	25
## 24471 1996	DM	43
## 24472 1996	OT	16
## 24473 1996	PF	9
## 24474 1996	DM	48
## 24475 1996	DM	51
## 24476 1996	PF	NA
## 24477 1996	OT	18
## 24478 1996	PF	7
## 24479 1996	OT	28
## 24480 1996	PB	26
## 24481 1996	OT	24
## 24482 1996	OT	14
## 24483 1996	PP	15
## 24484 1996	DO	61
## 24485 1996	DO	50
## 24486 1996	PF	8
## 24487 1996	DO	NA
## 24488 1996	PP	16
## 24489 1996	DM	49
## 24490 1996	PP	19
## 24491 1996	DM	47
## 24492 1996	PP	16
## 24493 1996	DM	49
## 24494 1996	PP	18
## 24495 1996	PP	14

## 24496 1996	PF	8
## 24497 1996	DM	57
## 24498 1996	OT	16
## 24499 1996	DM	33
## 24500 1996	DO	52
## 24501 1996	OT	21
## 24502 1996	DM	30
## 24503 1996	PF	5
## 24504 1996	OT	22
## 24505 1996	PP	20
## 24506 1996	OT	19
## 24507 1996	PF	5
## 24508 1996	DO	40
## 24509 1996	PF	8
## 24510 1996	PF	8
## 24511 1996	PF	9
## 24512 1996	DM	50
## 24513 1996	PM	19
## 24514 1996	PF	8
## 24515 1996	PP	17
## 24516 1996	DM	35
## 24517 1996	PE	26
## 24518 1996	DM	48
## 24519 1996	OT	27
## 24520 1996	PF	8
## 24521 1996	PB	29
## 24522 1996	PP	14
## 24523 1996	OT	16
## 24524 1996	OT	25
## 24525 1996	DM	45
## 24526 1996	DM	30
## 24527 1996	PP	15
## 24528 1996	DM	47
## 24529 1996	PP	19
## 24530 1996	DM	53
## 24531 1996	RM	11
## 24532 1996	PF	9
## 24533 1996	PP	15
## 24534 1996	OT	28
## 24535 1996	RM	14
## 24536 1996	OT	25
## 24537 1996	DM	45
## 24538 1996	DM	46
## 24539 1996	PF	9
## 24540 1996	DM	27
## 24541 1996	PF	8
## 24542 1996	OT	14
## 24543 1996	DM	44
## 24544 1996	PM	20
## 24545 1996	PE	19
## 24546 1996	DM	50
## 24547 1996	PP	16
## 24548 1996	DM	40
## 24549 1996	DM	36

## 24550 1996	PF	7
## 24551 1996	AH	NA
## 24552 1996	PE	20
## 24553 1996	DM	48
## 24554 1996	OT	22
## 24555 1996	PB	34
## 24556 1996	NL	185
## 24557 1996	DM	41
## 24558 1996	DM	20
## 24559 1996	PF	7
## 24560 1996	DM	27
## 24561 1996	PP	18
## 24562 1996	DM	35
## 24563 1996	OT	20
## 24564 1996	PF	8
## 24565 1996	PP	17
## 24566 1996	PB	26
## 24567 1996	PF	8
## 24568 1996	PP	18
## 24569 1996	DM	33
## 24570 1996	OT	17
## 24571 1996	PB	37
## 24572 1996	DM	35
## 24573 1996	DO	49
## 24574 1996	DM	48
## 24575 1996	PF	8
## 24576 1996	DO	45
## 24577 1996	DM	54
## 24578 1996	PP	20
## 24579 1996	PB	26
## 24580 1996	PF	7
## 24581 1996	DM	45
## 24582 1996	PL	23
## 24583 1996	DM	43
## 24584 1996	PB	35
## 24585 1996	PF	8
## 24586 1996	PB	31
## 24587 1996	PF	8
## 24588 1996	DM	42
## 24589 1996	NL	127
## 24590 1996	DO	38
## 24591 1996	DM	45
## 24592 1996	OT	25
## 24593 1996	DM	34
## 24594 1996	OT	30
## 24595 1996	PB	38
## 24596 1996	PF	7
## 24597 1996	PF	7
## 24598 1996	PP	16
## 24599 1996		NA
## 24600 1996	OT	23
## 24601 1996	PF	8
## 24602 1996	OT	24
## 24603 1996	DM	41

## 24604 1996	OT	17
## 24605 1996	PP	15
## 24606 1996	DM	46
## 24607 1996	OT	21
## 24608 1996	OT	24
## 24609 1996	OT	21
## 24610 1996	DM	45
## 24611 1996	DO	55
## 24612 1996	DO	49
## 24613 1996	DO	50
## 24614 1996	PF	7
## 24615 1996	DM	26
## 24616 1996	DM	24
## 24617 1996	PF	6
## 24618 1996	DM	50
## 24619 1996	OT	26
## 24620 1996	AH	NA
## 24621 1996	PB	30
## 24622 1996	DO	46
## 24623 1996	PP	15
## 24624 1996	PF	7
## 24625 1996	PP	15
## 24626 1996	DM	41
## 24627 1996	PP	16
## 24628 1996	OT	22
## 24629 1996	PF	7
## 24630 1996	PF	7
## 24631 1996	DM	48
## 24632 1996	DM	47
## 24633 1996	DM	46
## 24634 1996	DM	43
## 24635 1996	DM	45
## 24636 1996	OT	28
## 24637 1996	PF	9
## 24638 1996	PF	7
## 24639 1996	DO	54
## 24640 1996	DM	47
## 24641 1996	PF	9
## 24642 1996	PF	6
## 24643 1996	OT	23
## 24644 1996	PP	16
## 24645 1996	PP	17
## 24646 1996	DM	42
## 24647 1996	DO	42
## 24648 1996	OT	22
## 24649 1996	PP	15
## 24650 1996	PP	18
## 24651 1996	DM	47
## 24652 1996	PF	9
## 24653 1996	OT	13
## 24654 1996	OT	24
## 24655 1996	PF	8
## 24656 1996	OT	22
## 24657 1996	OL	30

## 24658 1996	OT	19
## 24659 1996	DM	36
## 24660 1996	PF	7
## 24661 1996	PP	17
## 24662 1996	DM	44
## 24663 1996	PF	8
## 24664 1996	DM	40
## 24665 1996	PP	19
## 24666 1996	DM	43
## 24667 1996	DM	35
## 24668 1996	PF	7
## 24669 1996	PX	NA
## 24670 1996		NA
## 24671 1996		NA
## 24672 1996	RM	13
## 24673 1996	PM	23
## 24674 1996	DM	38
## 24675 1996	PF	7
## 24676 1996	DM	48
## 24677 1996	DM	42
## 24678 1996	DM	49
## 24679 1996	DM	40
## 24680 1996	PF	9
## 24681 1996	DM	42
## 24682 1996	DM	41
## 24683 1996	DM	43
## 24684 1996	RM	10
## 24685 1996	DM	36
## 24686 1996	OT	25
## 24687 1996	OT	25
## 24688 1996	DM	47
## 24689 1996	PM	25
## 24690 1996	NL	130
## 24691 1996	PB	34
## 24692 1996	PB	30
## 24693 1996	DM	40
## 24694 1996	DM	42
## 24695 1996	OT	21
## 24696 1996	DM	47
## 24697 1996	PM	23
## 24698 1996	OT	21
## 24699 1996	DM	35
## 24700 1996	DO	49
## 24701 1996	PF	7
## 24702 1996	PF	7
## 24703 1996	NL	148
## 24704 1996	DM	34
## 24705 1996	OT	27
## 24706 1996	DM	51
## 24707 1996	DO	46
## 24708 1996	NL	144
## 24709 1996	DM	47
## 24710 1996	OT	23
## 24711 1996	PE	24

## 24712 1996	RM	12
## 24713 1996	PF	8
## 24714 1996	PE	25
## 24715 1996	OT	20
## 24716 1996	OT	28
## 24717 1996	PB	27
## 24718 1996	PM	21
## 24719 1996	DO	45
## 24720 1996		NA
## 24721 1996	PE	23
## 24722 1996	DM	39
## 24723 1996	DM	47
## 24724 1996	PB	29
## 24725 1996	RM	11
## 24726 1996	DM	49
## 24727 1996	PF	9
## 24728 1996	PF	7
## 24729 1996	PF	8
## 24730 1996	DM	40
## 24731 1996	DM	39
## 24732 1996	DM	24
## 24733 1996	RM	12
## 24734 1996	DO	34
## 24735 1996	PF	8
## 24736 1996	DO	41
## 24737 1996	PB	33
## 24738 1996	DM	51
## 24739 1996	DM	33
## 24740 1996	PP	15
## 24741 1996	OT	27
## 24742 1996	PM	19
## 24743 1996	DM	40
## 24744 1996	DO	54
## 24745 1996	DO	NA
## 24746 1996	OT	24
## 24747 1996	OT	24
## 24748 1996	RM	11
## 24749 1996	PF	7
## 24750 1996	DM	39
## 24751 1996	DM	33
## 24752 1996	OT	29
## 24753 1996	DM	43
## 24754 1996	DO	50
## 24755 1996	PF	8
## 24756 1996	DM	36
## 24757 1996	DM	39
## 24758 1996	DM	48
## 24759 1996	DM	38
## 24760 1996	DO	46
## 24761 1996	PF	7
## 24762 1996	OT	18
## 24763 1996	DM	39
## 24764 1996	SS	NA
## 24765 1996	DM	42

## 24766 1996	PF	7
## 24767 1996	DM	47
## 24768 1996	PF	7
## 24769 1996	PF	7
## 24770 1996	DM	38
## 24771 1996	DM	46
## 24772 1996	DM	43
## 24773 1996	DM	44
## 24774 1996	DM	39
## 24775 1996	PF	7
## 24776 1996	OT	21
## 24777 1996	DM	43
## 24778 1996	OT	23
## 24779 1996	DO	45
## 24780 1996	PF	8
## 24781 1996	PF	7
## 24782 1996	OT	22
## 24783 1996	OT	20
## 24784 1996	DO	55
## 24785 1996	DM	52
## 24786 1996	OT	25
## 24787 1996	DM	44
## 24788 1996	DM	38
## 24789 1996	PF	8
## 24790 1996	RM	10
## 24791 1996	RM	16
## 24792 1996		NA
## 24793 1996	DM	44
## 24794 1996	PB	34
## 24795 1996	DM	48
## 24796 1996	DO	36
## 24797 1996	RM	11
## 24798 1996	DM	38
## 24799 1996	DM	47
## 24800 1996	OT	20
## 24801 1996	PF	8
## 24802 1996	PM	19
## 24803 1996	RM	11
## 24804 1996	RM	10
## 24805 1996	PF	7
## 24806 1996	OT	27
## 24807 1996	DM	47
## 24808 1996	OT	22
## 24809 1996	RM	11
## 24810 1996	DM	52
## 24811 1996	DO	38
## 24812 1996	PF	8
## 24813 1996	PM	24
## 24814 1996	PF	7
## 24815 1996	PF	8
## 24816 1996	PF	8
## 24817 1996	DM	40
## 24818 1996	PF	10
## 24819 1996	DM	35

## 24820 1996	DM	46
## 24821 1996	OT	24
## 24822 1996	DM	45
## 24823 1996	DM	36
## 24824 1996	DO	52
## 24825 1996	OT	23
## 24826 1996	DO	52
## 24827 1996	DM	45
## 24828 1996	PM	28
## 24829 1996	PF	7
## 24830 1996	DM	41
## 24831 1996	PM	24
## 24832 1996	RM	13
## 24833 1996	PF	7
## 24834 1996	DO	43
## 24835 1996	OT	27
## 24836 1996	PF	8
## 24837 1996	DM	40
## 24838 1996	RM	11
## 24839 1996	RM	14
## 24840 1996	RM	12
## 24841 1996	DM	41
## 24842 1996	RM	9
## 24843 1996	RM	12
## 24844 1996	DM	47
## 24845 1996	PB	26
## 24846 1996	DM	37
## 24847 1996	RM	9
## 24848 1996	PB	28
## 24849 1996	DM	40
## 24850 1996	PB	44
## 24851 1996	DM	46
## 24852 1996	PM	20
## 24853 1996	PB	45
## 24854 1996	DO	50
## 24855 1996	DM	50
## 24856 1996	PM	28
## 24857 1996	DM	40
## 24858 1996	DO	54
## 24859 1996	DM	47
## 24860 1996	PM	33
## 24861 1996	PM	21
## 24862 1996	PF	6
## 24863 1996	RM	9
## 24864 1996	DM	41
## 24865 1996	PM	11
## 24866 1996	DO	46
## 24867 1996	DO	57
## 24868 1996	DM	37
## 24869 1996	PM	12
## 24870 1996	DM	46
## 24871 1996	DM	50
## 24872 1996	RM	11
## 24873 1996	DO	50

## 24874 1996	DM	36
## 24875 1996	DM	42
## 24876 1996	DM	51
## 24877 1996	DM	41
## 24878 1996	DM	42
## 24879 1996	DO	53
## 24880 1996	DM	49
## 24881 1996	DM	40
## 24882 1996	DO	45
## 24883 1996	OT	25
## 24884 1996	DO	58
## 24885 1996	DO	48
## 24886 1996	PB	39
## 24887 1996	DM	43
## 24888 1996	OT	24
## 24889 1996	DM	50
## 24890 1996	DO	53
## 24891 1996	DM	40
## 24892 1996	DM	35
## 24893 1996	DM	40
## 24894 1996	DO	25
## 24895 1996	PF	7
## 24896 1996	DO	54
## 24897 1996	RM	14
## 24898 1996	OT	25
## 24899 1996	DM	38
## 24900 1996	DM	40
## 24901 1996	OT	20
## 24902 1996	OT	23
## 24903 1996	DM	36
## 24904 1996	RM	13
## 24905 1996	PF	6
## 24906 1996	DM	41
## 24907 1996	DM	45
## 24908 1996	DM	46
## 24909 1996	DM	51
## 24910 1996	DM	49
## 24911 1996	DO	44
## 24912 1996	OT	25
## 24913 1996	DM	39
## 24914 1996	DM	52
## 24915 1996	DM	42
## 24916 1996	PM	23
## 24917 1996	PM	23
## 24918 1996	DM	51
## 24919 1996	DM	39
## 24920 1996	RM	9
## 24921 1997	PB	32
## 24922 1997	PF	8
## 24923 1997	OT	22
## 24924 1997	OT	19
## 24925 1997	DM	43
## 24926 1997	DM	51
## 24927 1997	RM	11

## 24928 1997	DM	47
## 24929 1997	PF	8
## 24930 1997	RM	10
## 24931 1997	DM	53
## 24932 1997	DM	39
## 24933 1997	PB	30
## 24934 1997	DO	47
## 24935 1997	DM	49
## 24936 1997	RM	9
## 24937 1997	PM	24
## 24938 1997	DM	42
## 24939 1997	DM	44
## 24940 1997	PF	8
## 24941 1997	RM	9
## 24942 1997	DO	47
## 24943 1997	DM	44
## 24944 1997	OT	22
## 24945 1997	PF	7
## 24946 1997	DO	32
## 24947 1997	DM	50
## 24948 1997	PF	8
## 24949 1997	DO	27
## 24950 1997	PM	21
## 24951 1997	DM	40
## 24952 1997	RM	9
## 24953 1997	PE	20
## 24954 1997	DO	55
## 24955 1997	PM	23
## 24956 1997	DM	36
## 24957 1997	DM	48
## 24958 1997	AH	NA
## 24959 1997	PL	21
## 24960 1997	PM	30
## 24961 1997	DM	42
## 24962 1997	DO	45
## 24963 1997	RM	12
## 24964 1997	RM	11
## 24965 1997	DM	43
## 24966 1997	DM	41
## 24967 1997	PF	9
## 24968 1997	DM	42
## 24969 1997	RM	9
## 24970 1997	DM	38
## 24971 1997	PF	7
## 24972 1997	DO	51
## 24973 1997	DM	42
## 24974 1997	RM	11
## 24975 1997	PF	7
## 24976 1997	DM	50
## 24977 1997	DO	50
## 24978 1997	DM	42
## 24979 1997	DM	20
## 24980 1997	RM	11
## 24981 1997	OT	24

## 24982 1997	DM	49
## 24983 1997	DO	35
## 24984 1997	PF	9
## 24985 1997	PF	9
## 24986 1997	PM	26
## 24987 1997	PL	27
## 24988 1997	OT	29
## 24989 1997	DM	49
## 24990 1997	PB	42
## 24991 1997	PX	20
## 24992 1997	PE	22
## 24993 1997	DM	51
## 24994 1997	DM	52
## 24995 1997	PB	37
## 24996 1997	OT	28
## 24997 1997	PM	11
## 24998 1997	DO	56
## 24999 1997	PB	38
## 25000 1997	PM	21
## 25001 1997	RM	11
## 25002 1997	PM	22
## 25003 1997	DM	41
## 25004 1997	DM	40
## 25005 1997	DO	49
## 25006 1997	DM	37
## 25007 1997	PB	43
## 25008 1997	DM	45
## 25009 1997	PF	7
## 25010 1997	DO	47
## 25011 1997	RM	10
## 25012 1997	RM	11
## 25013 1997	DM	46
## 25014 1997	DM	49
## 25015 1997	DM	51
## 25016 1997	DM	40
## 25017 1997	RM	10
## 25018 1997	DM	35
## 25019 1997	RM	12
## 25020 1997	PB	39
## 25021 1997	AH	NA
## 25022 1997	RM	12
## 25023 1997	RM	11
## 25024 1997	RM	11
## 25025 1997	PF	10
## 25026 1997	PB	34
## 25027 1997	DM	45
## 25028 1997	DM	43
## 25029 1997	DO	50
## 25030 1997	DM	45
## 25031 1997	RM	11
## 25032 1997	PM	22
## 25033 1997	RM	10
## 25034 1997	OL	35
## 25035 1997	RM	9

## 25036 1997	DO	52
## 25037 1997	DM	51
## 25038 1997	DO	57
## 25039 1997	OT	25
## 25040 1997	RM	10
## 25041 1997	OT	25
## 25042 1997	DM	57
## 25043 1997	DM	40
## 25044 1997	DM	53
## 25045 1997	DM	52
## 25046 1997	RM	11
## 25047 1997	RM	11
## 25048 1997	DO	48
## 25049 1997	RM	12
## 25050 1997	DO	48
## 25051 1997	DM	47
## 25052 1997	DO	57
## 25053 1997	OT	25
## 25054 1997	DM	47
## 25055 1997	RM	11
## 25056 1997	RM	10
## 25057 1997	OT	23
## 25058 1997	OT	23
## 25059 1997	PL	21
## 25060 1997	DM	48
## 25061 1997	DM	39
## 25062 1997	RM	8
## 25063 1997	DO	51
## 25064 1997	DM	45
## 25065 1997	DO	46
## 25066 1997	DM	49
## 25067 1997	RM	9
## 25068 1997	DO	56
## 25069 1997	DM	43
## 25070 1997	RM	12
## 25071 1997	RM	10
## 25072 1997	DM	56
## 25073 1997	DO	55
## 25074 1997	DM	37
## 25075 1997	OT	23
## 25076 1997	DO	57
## 25077 1997	DO	49
## 25078 1997	OT	22
## 25079 1997	DM	47
## 25080 1997	OT	26
## 25081 1997	PM	19
## 25082 1997	DM	42
## 25083 1997	PF	7
## 25084 1997	PM	19
## 25085 1997	PB	35
## 25086 1997	DO	53
## 25087 1997	DM	46
## 25088 1997	DM	53
## 25089 1997	DM	54

## 25090 1997	DO	48
## 25091 1997	RM	10
## 25092 1997	RM	11
## 25093 1997	OT	24
## 25094 1997	PL	22
## 25095 1997	DM	47
## 25096 1997	PF	8
## 25097 1997	DO	46
## 25098 1997	DM	47
## 25099 1997	RM	11
## 25100 1997	DM	39
## 25101 1997	DM	37
## 25102 1997	PF	9
## 25103 1997	DM	46
## 25104 1997	DO	52
## 25105 1997	DM	49
## 25106 1997	DO	52
## 25107 1997	PF	8
## 25108 1997	DM	43
## 25109 1997	DM	45
## 25110 1997	DO	45
## 25111 1997	OT	20
## 25112 1997	RM	9
## 25113 1997	PB	36
## 25114 1997	PM	18
## 25115 1997	DM	46
## 25116 1997	DM	51
## 25117 1997	DM	39
## 25118 1997	DM	47
## 25119 1997	DM	41
## 25120 1997	PF	7
## 25121 1997	DM	47
## 25122 1997	RX	11
## 25123 1997	DM	48
## 25124 1997	PM	22
## 25125 1997	PF	7
## 25126 1997	OT	22
## 25127 1997	DO	59
## 25128 1997	DM	46
## 25129 1997	RM	10
## 25130 1997	DM	50
## 25131 1997	DM	47
## 25132 1997	DM	47
## 25133 1997	DM	43
## 25134 1997	PL	23
## 25135 1997	DM	41
## 25136 1997	DO	51
## 25137 1997	PX	18
## 25138 1997	OT	20
## 25139 1997	PF	7
## 25140 1997	DM	36
## 25141 1997	PM	16
## 25142 1997	DO	40
## 25143 1997	DM	45

## 25144 1997	DO	48
## 25145 1997	DM	40
## 25146 1997	PF	6
## 25147 1997	RM	12
## 25148 1997	OT	24
## 25149 1997	RM	11
## 25150 1997	DO	52
## 25151 1997	DM	38
## 25152 1997	PF	8
## 25153 1997	DM	43
## 25154 1997	DM	51
## 25155 1997	DM	48
## 25156 1997	DM	39
## 25157 1997	DM	49
## 25158 1997	RM	10
## 25159 1997	DO	55
## 25160 1997	PF	7
## 25161 1997	OT	25
## 25162 1997	PM	18
## 25163 1997	RM	18
## 25164 1997	DM	51
## 25165 1997	DM	51
## 25166 1997	PF	8
## 25167 1997	RM	10
## 25168 1997	RM	12
## 25169 1997	OT	27
## 25170 1997	PP	22
## 25171 1997	PM	30
## 25172 1997	DM	54
## 25173 1997	PF	8
## 25174 1997	RM	12
## 25175 1997	DM	52
## 25176 1997	DM	42
## 25177 1997	DM	40
## 25178 1997	PF	7
## 25179 1997	RM	12
## 25180 1997	RM	13
## 25181 1997	DM	46
## 25182 1997	PE	27
## 25183 1997	DM	48
## 25184 1997	RM	11
## 25185 1997	PP	18
## 25186 1997	DM	51
## 25187 1997	DO	65
## 25188 1997	DM	50
## 25189 1997	PM	22
## 25190 1997	DM	56
## 25191 1997	DM	44
## 25192 1997	RM	11
## 25193 1997	DM	48
## 25194 1997	PB	38
## 25195 1997	DM	39
## 25196 1997	RM	11
## 25197 1997	DM	53

## 25198 1997	PP	22
## 25199 1997	PM	29
## 25200 1997	DM	46
## 25201 1997	RM	10
## 25202 1997	PF	8
## 25203 1997	PF	10
## 25204 1997	DM	47
## 25205 1997	DO	54
## 25206 1997	OT	39
## 25207 1997	DM	41
## 25208 1997	DM	57
## 25209 1997	RM	10
## 25210 1997	DO	60
## 25211 1997	DM	48
## 25212 1997	PF	9
## 25213 1997	PM	25
## 25214 1997	DM	53
## 25215 1997	DM	43
## 25216 1997	PM	23
## 25217 1997	DM	50
## 25218 1997	RM	9
## 25219 1997	RM	11
## 25220 1997	DM	44
## 25221 1997	DO	58
## 25222 1997	RM	11
## 25223 1997	DM	43
## 25224 1997	PF	9
## 25225 1997	DM	44
## 25226 1997	RM	10
## 25227 1997	DM	49
## 25228 1997	PF	9
## 25229 1997	PF	9
## 25230 1997	PE	26
## 25231 1997	DM	50
## 25232 1997	DM	46
## 25233 1997	OT	32
## 25234 1997	PM	24
## 25235 1997	DM	53
## 25236 1997	DM	49
## 25237 1997	PF	9
## 25238 1997	PE	34
## 25239 1997	OT	30
## 25240 1997	DM	47
## 25241 1997	PF	8
## 25242 1997	DO	58
## 25243 1997	DM	48
## 25244 1997	RM	9
## 25245 1997	PP	20
## 25246 1997	PM	23
## 25247 1997	NL	147
## 25248 1997	OT	29
## 25249 1997	RM	12
## 25250 1997	DO	55
## 25251 1997	DM	44

## 25252 1997	PM	15
## 25253 1997	DO	54
## 25254 1997	DM	50
## 25255 1997	OT	28
## 25256 1997	PF	8
## 25257 1997	DO	50
## 25258 1997	DM	45
## 25259 1997	PF	10
## 25260 1997	PP	19
## 25261 1997	OT	27
## 25262 1997	DM	45
## 25263 1997	RM	9
## 25264 1997	RM	13
## 25265 1997	PB	40
## 25266 1997	PF	8
## 25267 1997	DM	50
## 25268 1997	DM	41
## 25269 1997	PF	10
## 25270 1997	DO	50
## 25271 1997	PB	NA
## 25272 1997	DM	53
## 25273 1997	DO	45
## 25274 1997	DO	50
## 25275 1997	DM	53
## 25276 1997	DM	49
## 25277 1997	PE	24
## 25278 1997	PP	21
## 25279 1997	PB	50
## 25280 1997	PE	24
## 25281 1997	DO	50
## 25282 1997	RM	12
## 25283 1997	PP	NA
## 25284 1997	PF	8
## 25285 1997	DO	53
## 25286 1997	DM	43
## 25287 1997	RM	11
## 25288 1997	OT	27
## 25289 1997	DO	53
## 25290 1997	PF	NA
## 25291 1997	DM	44
## 25292 1997	RM	11
## 25293 1997	PB	53
## 25294 1997	PF	8
## 25295 1997	DM	47
## 25296 1997	PP	21
## 25297 1997	OL	31
## 25298 1997	RM	12
## 25299 1997	DO	44
## 25300 1997	DM	NA
## 25301 1997	PP	21
## 25302 1997	RM	12
## 25303 1997	DM	43
## 25304 1997	PP	12
## 25305 1997	DM	53

## 25306 1997	PE	25
## 25307 1997	RM	14
## 25308 1997	DM	39
## 25309 1997	PB	34
## 25310 1997	DO	55
## 25311 1997	OT	29
## 25312 1997	DM	53
## 25313 1997	OT	31
## 25314 1997	PE	20
## 25315 1997	DM	52
## 25316 1997	DO	43
## 25317 1997	PF	9
## 25318 1997	DO	50
## 25319 1997	PF	8
## 25320 1997	OT	23
## 25321 1997	PF	8
## 25322 1997	DM	46
## 25323 1997	DM	26
## 25324 1997	DM	50
## 25325 1997	OT	24
## 25326 1997	DM	39
## 25327 1997	PP	21
## 25328 1997	PP	20
## 25329 1997	DM	48
## 25330 1997	DM	49
## 25331 1997	DM	48
## 25332 1997	PF	8
## 25333 1997	DM	44
## 25334 1997	OT	25
## 25335 1997	PB	48
## 25336 1997	DO	44
## 25337 1997	DM	40
## 25338 1997	PF	8
## 25339 1997	DM	48
## 25340 1997	OT	36
## 25341 1997	DO	52
## 25342 1997	DM	48
## 25343 1997	RM	11
## 25344 1997	OT	28
## 25345 1997	DO	47
## 25346 1997	DO	41
## 25347 1997	SS	NA
## 25348 1997	PM	10
## 25349 1997	DM	44
## 25350 1997	DM	47
## 25351 1997	DM	43
## 25352 1997	DM	33
## 25353 1997	RM	12
## 25354 1997	DM	42
## 25355 1997	DM	50
## 25356 1997	PF	10
## 25357 1997	DO	50
## 25358 1997	DM	47
## 25359 1997	DM	50

## 25360 1997	RM	11
## 25361 1997	PF	10
## 25362 1997	OT	24
## 25363 1997	PF	7
## 25364 1997	PF	8
## 25365 1997	DM	50
## 25366 1997	DO	46
## 25367 1997	PF	7
## 25368 1997	DO	37
## 25369 1997	DO	49
## 25370 1997	OT	26
## 25371 1997	RM	10
## 25372 1997	PM	21
## 25373 1997	OT	28
## 25374 1997	DM	50
## 25375 1997	DM	50
## 25376 1997	DM	38
## 25377 1997	DM	52
## 25378 1997	PF	8
## 25379 1997	PF	6
## 25380 1997	PB	33
## 25381 1997	DM	51
## 25382 1997	DM	47
## 25383 1997	DM	44
## 25384 1997	PM	24
## 25385 1997	DO	48
## 25386 1997	DM	46
## 25387 1997	OT	27
## 25388 1997	DM	42
## 25389 1997	PF	7
## 25390 1997	DM	48
## 25391 1997	RM	12
## 25392 1997	RM	11
## 25393 1997	DM	52
## 25394 1997	DM	43
## 25395 1997	DM	42
## 25396 1997	DM	46
## 25397 1997	DM	36
## 25398 1997	SS	NA
## 25399 1997	PP	17
## 25400 1997	DM	36
## 25401 1997	DM	40
## 25402 1997	PM	20
## 25403 1997	DM	44
## 25404 1997	PF	6
## 25405 1997	DM	49
## 25406 1997	PP	18
## 25407 1997	RM	10
## 25408 1997	DM	48
## 25409 1997	PF	9
## 25410 1997	PP	16
## 25411 1997	RM	14
## 25412 1997	PM	22
## 25413 1997	PM	21

## 25414 1997	PM	25
## 25415 1997	DM	49
## 25416 1997	PP	20
## 25417 1997	PP	24
## 25418 1997	PP	28
## 25419 1997	RM	15
## 25420 1997	RM	16
## 25421 1997	DM	49
## 25422 1997	DM	43
## 25423 1997	DM	31
## 25424 1997	PF	10
## 25425 1997	PP	22
## 25426 1997	DM	51
## 25427 1997	PF	9
## 25428 1997	PF	10
## 25429 1997	PM	35
## 25430 1997	PP	22
## 25431 1997	RM	10
## 25432 1997	RM	13
## 25433 1997	PP	17
## 25434 1997	PP	17
## 25435 1997	OT	31
## 25436 1997	PP	20
## 25437 1997	PM	28
## 25438 1997	RM	12
## 25439 1997	DM	49
## 25440 1997	RM	NA
## 25441 1997	RM	10
## 25442 1997	PM	18
## 25443 1997	DM	44
## 25444 1997	PP	23
## 25445 1997	RM	11
## 25446 1997	DM	43
## 25447 1997	PB	23
## 25448 1997	PF	9
## 25449 1997	PE	17
## 25450 1997	DM	53
## 25451 1997	PP	23
## 25452 1997	RM	14
## 25453 1997	PP	21
## 25454 1997	DM	50
## 25455 1997	PM	32
## 25456 1997	RM	15
## 25457 1997	PM	12
## 25458 1997	PP	21
## 25459 1997	PP	21
## 25460 1997	PP	19
## 25461 1997	DM	49
## 25462 1997	DO	46
## 25463 1997	PF	24
## 25464 1997	PP	23
## 25465 1997	PP	21
## 25466 1997	PM	23
## 25467 1997	RM	13

## 25468 1997	OL	32
## 25469 1997	PP	18
## 25470 1997	PP	22
## 25471 1997	DM	48
## 25472 1997	PM	17
## 25473 1997	DO	65
## 25474 1997	PP	22
## 25475 1997	RM	10
## 25476 1997	PF	10
## 25477 1997	PP	22
## 25478 1997	DM	51
## 25479 1997	DO	35
## 25480 1997	PP	22
## 25481 1997	PP	23
## 25482 1997	RM	13
## 25483 1997	OT	30
## 25484 1997	OL	37
## 25485 1997	DM	44
## 25486 1997	OT	29
## 25487 1997	PP	19
## 25488 1997	PM	19
## 25489 1997	PB	42
## 25490 1997	PB	31
## 25491 1997	PP	16
## 25492 1997	PP	20
## 25493 1997	RM	12
## 25494 1997	PE	23
## 25495 1997	PF	9
## 25496 1997	DM	45
## 25497 1997	PP	21
## 25498 1997	DM	46
## 25499 1997	PM	19
## 25500 1997	DO	59
## 25501 1997	PP	21
## 25502 1997	PF	21
## 25503 1997	PP	17
## 25504 1997	PM	NA
## 25505 1997	DO	57
## 25506 1997	OT	38
## 25507 1997	PP	22
## 25508 1997	DM	46
## 25509 1997	DO	55
## 25510 1997	DM	48
## 25511 1997	PF	10
## 25512 1997	RM	11
## 25513 1997	PB	26
## 25514 1997	PF	10
## 25515 1997	PM	24
## 25516 1997	DM	22
## 25517 1997	PP	21
## 25518 1997	PF	9
## 25519 1997	PP	20
## 25520 1997	RM	14
## 25521 1997	RM	11

## 25522 1997	PP	20
## 25523 1997	PP	22
## 25524 1997	DM	49
## 25525 1997	DM	51
## 25526 1997	PM	30
## 25527 1997	PP	24
## 25528 1997	DO	45
## 25529 1997	PP	25
## 25530 1997	PP	23
## 25531 1997	DM	50
## 25532 1997	PE	16
## 25533 1997	PM	32
## 25534 1997	DM	45
## 25535 1997	DM	53
## 25536 1997	PP	20
## 25537 1997	DO	51
## 25538 1997	PP	20
## 25539 1997	PM	22
## 25540 1997	PF	8
## 25541 1997	OT	31
## 25542 1997	DM	42
## 25543 1997	RM	12
## 25544 1997	RM	16
## 25545 1997	RM	8
## 25546 1997	PF	8
## 25547 1997	RM	14
## 25548 1997	PP	21
## 25549 1997	OT	30
## 25550 1997	PP	21
## 25551 1997	DO	56
## 25552 1997	PF	9
## 25553 1997	PF	9
## 25554 1997	DM	44
## 25555 1997	DO	36
## 25556 1997	DM	44
## 25557 1997	PM	28
## 25558 1997	OT	27
## 25559 1997	PP	20
## 25560 1997	PP	23
## 25561 1997	RM	10
## 25562 1997	PB	38
## 25563 1997	DO	51
## 25564 1997	OT	28
## 25565 1997	DM	50
## 25566 1997	PM	17
## 25567 1997	DO	41
## 25568 1997	DO	55
## 25569 1997	PF	7
## 25570 1997	PP	22
## 25571 1997	DO	57
## 25572 1997	DM	46
## 25573 1997	PF	8
## 25574 1997	RM	12
## 25575 1997	DM	42

## 25576 1997	PP	17
## 25577 1997	PP	19
## 25578 1997	DO	57
## 25579 1997	DM	46
## 25580 1997	PP	15
## 25581 1997	PM	22
## 25582 1997	OL	38
## 25583 1997	PF	9
## 25584 1997	DO	50
## 25585 1997	RM	8
## 25586 1997	PP	14
## 25587 1997	OT	29
## 25588 1997	PM	23
## 25589 1997	DM	48
## 25590 1997	RM	13
## 25591 1997	RM	12
## 25592 1997	OT	34
## 25593 1997	DM	31
## 25594 1997	RF	20
## 25595 1997	DO	55
## 25596 1997	RM	12
## 25597 1997	DM	52
## 25598 1997	PM	16
## 25599 1997	PE	23
## 25600 1997	RM	12
## 25601 1997	PF	7
## 25602 1997	PM	22
## 25603 1997	PF	10
## 25604 1997	DM	40
## 25605 1997	DM	48
## 25606 1997	PP	15
## 25607 1997	DM	50
## 25608 1997	PP	18
## 25609 1997	PF	11
## 25610 1997	DO	52
## 25611 1997	PM	20
## 25612 1997	PM	25
## 25613 1997	DO	33
## 25614 1997	DM	59
## 25615 1997	DM	52
## 25616 1997	OT	32
## 25617 1997	DO	49
## 25618 1997	DM	55
## 25619 1997	PM	22
## 25620 1997	PF	8
## 25621 1997	DM	40
## 25622 1997	PF	9
## 25623 1997	DM	51
## 25624 1997	PP	16
## 25625 1997	PM	26
## 25626 1997	DM	NA
## 25627 1997	DM	52
## 25628 1997	PP	23
## 25629 1997	PP	22

## 25630 1997	PB	26
## 25631 1997	OT	26
## 25632 1997	PF	9
## 25633 1997	PF	9
## 25634 1997	DO	49
## 25635 1997	OT	29
## 25636 1997	DO	48
## 25637 1997	PF	9
## 25638 1997	RM	15
## 25639 1997	DO	51
## 25640 1997	PP	22
## 25641 1997	RM	13
## 25642 1997	DM	49
## 25643 1997	PP	17
## 25644 1997	OT	26
## 25645 1997	DM	46
## 25646 1997	DM	50
## 25647 1997	PF	8
## 25648 1997	PP	16
## 25649 1997	PP	19
## 25650 1997	DO	55
## 25651 1997	PF	9
## 25652 1997	PF	8
## 25653 1997	PP	24
## 25654 1997	PP	19
## 25655 1997	PM	19
## 25656 1997	DO	56
## 25657 1997	PP	19
## 25658 1997	DM	33
## 25659 1997	DM	48
## 25660 1997	OT	38
## 25661 1997	DM	44
## 25662 1997	RM	13
## 25663 1997	PM	24
## 25664 1997	PP	20
## 25665 1997	PF	9
## 25666 1997	OT	27
## 25667 1997	RM	10
## 25668 1997	PP	22
## 25669 1997	DM	45
## 25670 1997	DM	50
## 25671 1997	PP	22
## 25672 1997	DM	54
## 25673 1997	PF	8
## 25674 1997	PP	23
## 25675 1997	RM	12
## 25676 1997	PP	22
## 25677 1997	PM	22
## 25678 1997	PM	16
## 25679 1997	DM	49
## 25680 1997	DM	47
## 25681 1997	PP	NA
## 25682 1997	PP	20
## 25683 1997	OT	29

## 25684 1997	PM	17
## 25685 1997	PM	25
## 25686 1997	OT	30
## 25687 1997	AH	NA
## 25688 1997	PM	29
## 25689 1997	OT	20
## 25690 1997	OT	32
## 25691 1997	OT	19
## 25692 1997	DM	48
## 25693 1997	DM	48
## 25694 1997	PE	23
## 25695 1997	PP	20
## 25696 1997	PP	20
## 25697 1997	PB	26
## 25698 1997	OT	31
## 25699 1997	PE	23
## 25700 1997	PB	42
## 25701 1997	NL	144
## 25702 1997	DM	48
## 25703 1997	SO	43
## 25704 1997	PF	8
## 25705 1997	OT	20
## 25706 1997	PM	26
## 25707 1997	PP	24
## 25708 1997	DM	37
## 25709 1997	PE	23
## 25710 1997	PB	31
## 25711 1997	PM	23
## 25712 1997	PP	22
## 25713 1997	DM	44
## 25714 1997	PM	18
## 25715 1997	PM	20
## 25716 1997	PF	10
## 25717 1997	NL	214
## 25718 1997	DM	47
## 25719 1997	PF	9
## 25720 1997	DM	49
## 25721 1997	OT	28
## 25722 1997	PM	21
## 25723 1997	OT	12
## 25724 1997	NL	62
## 25725 1997	PB	26
## 25726 1997	AH	NA
## 25727 1997	PP	22
## 25728 1997	PP	23
## 25729 1997	PF	10
## 25730 1997	PP	20
## 25731 1997	DM	49
## 25732 1997	PP	21
## 25733 1997	PB	25
## 25734 1997	DO	52
## 25735 1997	DM	54
## 25736 1997	PP	20
## 25737 1997	PP	20

## 25738 1997	RM	17
## 25739 1997	DM	42
## 25740 1997	RM	12
## 25741 1997	DM	50
## 25742 1997	DM	49
## 25743 1997	DO	52
## 25744 1997	PM	24
## 25745 1997	PP	21
## 25746 1997	PP	21
## 25747 1997	AH	NA
## 25748 1997	PP	22
## 25749 1997	PM	24
## 25750 1997	OT	22
## 25751 1997	PM	26
## 25752 1997	OT	22
## 25753 1997	PP	18
## 25754 1997	PP	20
## 25755 1997	OT	27
## 25756 1997	PP	20
## 25757 1997	PM	13
## 25758 1997	PP	18
## 25759 1997	AH	NA
## 25760 1997	DO	56
## 25761 1997	OT	27
## 25762 1997	PP	20
## 25763 1997	OT	11
## 25764 1997	PP	16
## 25765 1997	DO	49
## 25766 1997	NL	64
## 25767 1997	DM	33
## 25768 1997	PP	22
## 25769 1997	PM	22
## 25770 1997	OT	NA
## 25771 1997	PM	28
## 25772 1997	PM	13
## 25773 1997	RM	13
## 25774 1997	DM	43
## 25775 1997	PF	8
## 25776 1997	DO	50
## 25777 1997	DO	54
## 25778 1997	PE	26
## 25779 1997	PP	18
## 25780 1997	DM	36
## 25781 1997	PF	8
## 25782 1997	PM	25
## 25783 1997	PF	10
## 25784 1997	PM	21
## 25785 1997	DM	45
## 25786 1997	RM	12
## 25787 1997	OT	20
## 25788 1997	PM	13
## 25789 1997	DO	50
## 25790 1997	SO	100
## 25791 1997	NL	63

## 25792 1997	DM	42
## 25793 1997	PF	9
## 25794 1997	PP	23
## 25795 1997	DM	46
## 25796 1997	PM	28
## 25797 1997	DO	32
## 25798 1997	NL	70
## 25799 1997	PB	25
## 25800 1997	PE	28
## 25801 1997	OT	19
## 25802 1997	DM	48
## 25803 1997	PF	9
## 25804 1997	DO	47
## 25805 1997	PB	36
## 25806 1997	DM	49
## 25807 1997	PP	22
## 25808 1997	PP	23
## 25809 1997	PP	24
## 25810 1997	PM	22
## 25811 1997	PH	22
## 25812 1997	PP	13
## 25813 1997	DO	47
## 25814 1997	RM	8
## 25815 1997	PB	17
## 25816 1997	DO	50
## 25817 1997	PF	7
## 25818 1997	PB	28
## 25819 1997	RM	11
## 25820 1997	SO	21
## 25821 1997	PM	25
## 25822 1997	PM	28
## 25823 1997	PF	9
## 25824 1997	RM	11
## 25825 1997	PF	9
## 25826 1997	PM	22
## 25827 1997	PM	7
## 25828 1997	PM	7
## 25829 1997	PF	9
## 25830 1997	DM	40
## 25831 1997	PE	27
## 25832 1997	PF	7
## 25833 1997	RM	12
## 25834 1997	DO	46
## 25835 1997	PP	20
## 25836 1997	PP	20
## 25837 1997	DO	59
## 25838 1997	PP	21
## 25839 1997	OT	31
## 25840 1997	DO	44
## 25841 1997	OT	26
## 25842 1997	PF	10
## 25843 1997	OT	29
## 25844 1997	PF	10
## 25845 1997	DO	63

## 25846 1997	DM	41
## 25847 1997	OT	31
## 25848 1997	PP	18
## 25849 1997	PP	21
## 25850 1997	OL	40
## 25851 1997	DO	52
## 25852 1997	PP	22
## 25853 1997	DM	47
## 25854 1997	PB	20
## 25855 1997	PP	18
## 25856 1997	DM	48
## 25857 1997	PE	18
## 25858 1997	PF	9
## 25859 1997	PB	41
## 25860 1997	PP	21
## 25861 1997	DM	52
## 25862 1997	PP	22
## 25863 1997	DO	50
## 25864 1997	DO	67
## 25865 1997	DO	46
## 25866 1997	DO	26
## 25867 1997	PM	24
## 25868 1997	DM	44
## 25869 1997	PM	23
## 25870 1997	DO	51
## 25871 1997	PP	21
## 25872 1997	PB	22
## 25873 1997	PB	23
## 25874 1997	PP	19
## 25875 1997	PP	21
## 25876 1997	PP	16
## 25877 1997	RM	18
## 25878 1997	DO	46
## 25879 1997	DM	40
## 25880 1997	AH	NA
## 25881 1997	DO	45
## 25882 1997	DM	52
## 25883 1997	PM	23
## 25884 1997	PP	12
## 25885 1997	DM	36
## 25886 1997	OT	31
## 25887 1997	PB	30
## 25888 1997	PP	16
## 25889 1997	DM	44
## 25890 1997	PP	23
## 25891 1997	PM	22
## 25892 1997	AH	NA
## 25893 1997	PB	47
## 25894 1997	DO	50
## 25895 1997	OT	31
## 25896 1997	DM	40
## 25897 1997	DO	46
## 25898 1997	DM	50
## 25899 1997	OT	11

## 25900 1997	PF	11
## 25901 1997	DM	44
## 25902 1997	PP	22
## 25903 1997	PP	21
## 25904 1997	DO	64
## 25905 1997	SS	NA
## 25906 1997	PF	8
## 25907 1997	DM	58
## 25908 1997	DM	56
## 25909 1997	DM	49
## 25910 1997	PP	18
## 25911 1997	DM	50
## 25912 1997	DO	49
## 25913 1997	PF	8
## 25914 1997	PB	35
## 25915 1997	PM	23
## 25916 1997	PP	23
## 25917 1997	DM	45
## 25918 1997	PF	8
## 25919 1997	DM	49
## 25920 1997	DM	46
## 25921 1997	PM	26
## 25922 1997	PP	20
## 25923 1997	DM	49
## 25924 1997	DO	54
## 25925 1997	DM	48
## 25926 1997	PP	NA
## 25927 1997	PP	20
## 25928 1997	PB	29
## 25929 1997	DM	44
## 25930 1997	PP	19
## 25931 1997	OT	28
## 25932 1997	OT	33
## 25933 1997	PB	27
## 25934 1997	PB	19
## 25935 1997	OT	28
## 25936 1997	PP	32
## 25937 1997	OT	25
## 25938 1997	OT	29
## 25939 1997	DO	50
## 25940 1997	PB	21
## 25941 1997	OT	22
## 25942 1997	PB	28
## 25943 1997	OT	25
## 25944 1997	DM	46
## 25945 1997	DO	48
## 25946 1997	DM	52
## 25947 1997	DM	42
## 25948 1997	NL	147
## 25949 1997	PB	29
## 25950 1997	PF	9
## 25951 1997	PP	20
## 25952 1997	PB	31
## 25953 1997	PP	19

## 25954 1997	PP	13
## 25955 1997	PP	15
## 25956 1997	OL	16
## 25957 1997	PE	20
## 25958 1997	SS	NA
## 25959 1997	PF	7
## 25960 1997	PB	31
## 25961 1997	PB	38
## 25962 1997	PP	19
## 25963 1997	DO	48
## 25964 1997	PB	41
## 25965 1997	PB	28
## 25966 1997	OT	25
## 25967 1997	PB	31
## 25968 1997	PF	9
## 25969 1997	OT	11
## 25970 1997	PM	19
## 25971 1997	PM	23
## 25972 1997	DO	57
## 25973 1997	OT	18
## 25974 1997	PF	7
## 25975 1997	PM	22
## 25976 1997	DO	49
## 25977 1997	PP	22
## 25978 1997	PM	20
## 25979 1997	OT	29
## 25980 1997	DO	49
## 25981 1997	DO	45
## 25982 1997	DM	49
## 25983 1997	PB	36
## 25984 1997	DO	45
## 25985 1997	DO	49
## 25986 1997	PF	9
## 25987 1997	DM	42
## 25988 1997	DM	50
## 25989 1997	PM	17
## 25990 1997	OT	21
## 25991 1997	PP	19
## 25992 1997	PB	33
## 25993 1997	OT	28
## 25994 1997	PP	14
## 25995 1997	PP	15
## 25996 1997	PP	21
## 25997 1997	PM	19
## 25998 1997	PM	29
## 25999 1997	PM	19
## 26000 1997	PB	35
## 26001 1997	PP	9
## 26002 1997	PP	17
## 26003 1997	PB	33
## 26004 1997	OT	19
## 26005 1997	PB	28
## 26006 1997	OT	21
## 26007 1997	DO	48

## 26008 1997	OT	25
## 26009 1997	PB	28
## 26010 1997	PF	9
## 26011 1997	DM	43
## 26012 1997	PB	24
## 26013 1997	PB	29
## 26014 1997	AH	NA
## 26015 1997	OT	31
## 26016 1997	DM	48
## 26017 1997	DO	29
## 26018 1997	RM	10
## 26019 1997	DO	48
## 26020 1997	PB	42
## 26021 1997	PF	8
## 26022 1997	PE	24
## 26023 1997	DM	46
## 26024 1997	PB	34
## 26025 1997	PF	10
## 26026 1997	PB	37
## 26027 1997	PM	20
## 26028 1997	NL	193
## 26029 1997	DM	43
## 26030 1997	PB	28
## 26031 1997	NL	117
## 26032 1997	OT	27
## 26033 1997	DO	47
## 26034 1997	DO	47
## 26035 1997	PE	22
## 26036 1997	PM	17
## 26037 1997	DO	47
## 26038 1997	OT	21
## 26039 1997	DO	40
## 26040 1997	PP	10
## 26041 1997	PP	22
## 26042 1997	PB	24
## 26043 1997	OT	16
## 26044 1997	RM	14
## 26045 1997	DO	59
## 26046 1997	DM	42
## 26047 1997	OT	30
## 26048 1997	PM	20
## 26049 1997	NL	109
## 26050 1997	DO	52
## 26051 1997	PM	26
## 26052 1997	PP	22
## 26053 1997	OT	17
## 26054 1997	DM	36
## 26055 1997	OT	23
## 26056 1997	AH	NA
## 26057 1997	PP	14
## 26058 1997	PM	24
## 26059 1997	PP	19
## 26060 1997	DM	50
## 26061 1997	DM	44

## 26062 1997	DM	43
## 26063 1997	NL	92
## 26064 1997	PP	18
## 26065 1997	PP	13
## 26066 1997	PM	16
## 26067 1997	DM	45
## 26068 1997	OT	28
## 26069 1997	PP	20
## 26070 1997	PM	22
## 26071 1997	NL	186
## 26072 1997	DO	48
## 26073 1997	PP	14
## 26074 1997	PP	19
## 26075 1997	PF	10
## 26076 1997	DM	44
## 26077 1997	DM	42
## 26078 1997	PF	7
## 26079 1997	DM	47
## 26080 1997	PP	18
## 26081 1997	PM	18
## 26082 1997	DM	43
## 26083 1997	DM	49
## 26084 1997	OT	21
## 26085 1997	OT	31
## 26086 1997	OT	17
## 26087 1997	PP	15
## 26088 1997	DO	48
## 26089 1997	PP	NA
## 26090 1997	DM	31
## 26091 1997	RM	12
## 26092 1997	DM	38
## 26093 1997	OT	28
## 26094 1997	AH	NA
## 26095 1997	OT	21
## 26096 1997	PB	30
## 26097 1997	PM	24
## 26098 1997	OT	NA
## 26099 1997	DO	26
## 26100 1997	PP	12
## 26101 1997	OT	28
## 26102 1997	DM	NA
## 26103 1997	DO	52
## 26104 1997	PM	20
## 26105 1997	PP	19
## 26106 1997	AH	NA
## 26107 1997	DM	44
## 26108 1997	DM	36
## 26109 1997	PP	10
## 26110 1997	PP	10
## 26111 1997	DM	44
## 26112 1997	PM	27
## 26113 1997	DM	43
## 26114 1997	PP	22
## 26115 1997	PF	8

## 26116 1997	OT	33
## 26117 1997	PP	22
## 26118 1997	OT	38
## 26119 1997	PP	11
## 26120 1997	DM	48
## 26121 1997	DM	49
## 26122 1997	AH	NA
## 26123 1997	PM	21
## 26124 1997	PM	29
## 26125 1997	DM	49
## 26126 1997	DM	27
## 26127 1997	DM	49
## 26128 1997	AH	NA
## 26129 1997	DM	44
## 26130 1997	PM	19
## 26131 1997	DO	42
## 26132 1997	DM	42
## 26133 1997	OT	31
## 26134 1997	PM	17
## 26135 1997	RM	12
## 26136 1997	AH	NA
## 26137 1997	DM	45
## 26138 1997	DO	44
## 26139 1997	PP	21
## 26140 1997	PF	9
## 26141 1997	PP	17
## 26142 1997	DM	44
## 26143 1997	PP	17
## 26144 1997	DM	34
## 26145 1997	PE	19
## 26146 1997	PM	18
## 26147 1997	PP	20
## 26148 1997	PP	18
## 26149 1997	PP	21
## 26150 1997	PM	15
## 26151 1997	PE	18
## 26152 1997	PM	25
## 26153 1997	PP	19
## 26154 1997	RM	13
## 26155 1997	CB	NA
## 26156 1997	OT	20
## 26157 1997	OT	34
## 26158 1997	PP	21
## 26159 1997	PP	20
## 26160 1997	RM	10
## 26161 1997	PF	9
## 26162 1997	PM	21
## 26163 1997	PB	27
## 26164 1997	PF	10
## 26165 1997	DM	39
## 26166 1997	PP	14
## 26167 1997	DM	49
## 26168 1997	PM	15
## 26169 1997	PB	21

## 26170 1997	PM	16
## 26171 1997	PP	20
## 26172 1997	DM	47
## 26173 1997	DM	53
## 26174 1997	PM	30
## 26175 1997	PB	19
## 26176 1997	PB	30
## 26177 1997	DM	41
## 26178 1997	PP	19
## 26179 1997	PP	9
## 26180 1997	PM	NA
## 26181 1997	PP	12
## 26182 1997	DM	47
## 26183 1997	AH	NA
## 26184 1997	PM	18
## 26185 1997	DM	40
## 26186 1997	PM	30
## 26187 1997	PB	30
## 26188 1997	PE	20
## 26189 1997	PB	22
## 26190 1997	PM	19
## 26191 1997	DM	41
## 26192 1997	PB	25
## 26193 1997	NL	94
## 26194 1997	NL	198
## 26195 1997	PP	9
## 26196 1997	PB	25
## 26197 1997	PF	7
## 26198 1997	PB	17
## 26199 1997	PP	22
## 26200 1997	PM	21
## 26201 1997	PB	19
## 26202 1997	DM	44
## 26203 1997	PM	16
## 26204 1997	PF	8
## 26205 1997	PB	31
## 26206 1997	PP	18
## 26207 1997	PP	28
## 26208 1997	RM	11
## 26209 1997	PM	17
## 26210 1997	OT	25
## 26211 1997	PP	12
## 26212 1997	PB	31
## 26213 1997	DM	51
## 26214 1997	DM	39
## 26215 1997	PP	21
## 26216 1997	PB	30
## 26217 1997	PB	30
## 26218 1997	DM	43
## 26219 1997	PE	11
## 26220 1997	PB	17
## 26221 1997	PP	21
## 26222 1997	PB	29
## 26223 1997	PB	18

## 26224 1997	OT	20
## 26225 1997	PM	23
## 26226 1997	PP	17
## 26227 1997	PB	28
## 26228 1997	DM	44
## 26229 1997	PP	20
## 26230 1997	DM	46
## 26231 1997	PF	9
## 26232 1997	PF	7
## 26233 1997	PP	15
## 26234 1997	DM	47
## 26235 1997	OT	14
## 26236 1997	PP	20
## 26237 1997	DO	44
## 26238 1997	DM	41
## 26239 1997	OT	26
## 26240 1997	OT	24
## 26241 1997	PP	22
## 26242 1997	PP	15
## 26243 1997	PB	32
## 26244 1997	PP	15
## 26245 1997	PM	13
## 26246 1997	DM	48
## 26247 1997	DO	34
## 26248 1997	PP	15
## 26249 1997	PP	18
## 26250 1997	DO	50
## 26251 1997	PF	8
## 26252 1997	PE	15
## 26253 1997	PP	17
## 26254 1997	DM	37
## 26255 1997	PP	18
## 26256 1997	PP	21
## 26257 1997	DO	49
## 26258 1997	PP	19
## 26259 1997	DM	44
## 26260 1997	DO	48
## 26261 1997	RM	11
## 26262 1997	PE	20
## 26263 1997	RM	10
## 26264 1997	RM	9
## 26265 1997	DM	49
## 26266 1997	DO	34
## 26267 1997	PB	34
## 26268 1997	RM	7
## 26269 1997	DM	44
## 26270 1997	DO	28
## 26271 1997	PB	35
## 26272 1997	DM	39
## 26273 1997	PF	8
## 26274 1997	PM	12
## 26275 1997	DM	39
## 26276 1997	DM	30
## 26277 1997	OT	14

## 26278 1997	NL	155
## 26279 1997	PE	15
## 26280 1997	PP	20
## 26281 1997	PB	24
## 26282 1997	PP	16
## 26283 1997	PP	20
## 26284 1997	PP	13
## 26285 1997	PP	18
## 26286 1997	PP	12
## 26287 1997	PM	15
## 26288 1997	PP	22
## 26289 1997	DM	31
## 26290 1997	PP	13
## 26291 1997	PP	13
## 26292 1997	PM	21
## 26293 1997	DM	37
## 26294 1997	DO	36
## 26295 1997	PP	17
## 26296 1997	PF	8
## 26297 1997	PB	29
## 26298 1997	PM	30
## 26299 1997	PM	30
## 26300 1997	PP	14
## 26301 1997	PM	19
## 26302 1997	PP	15
## 26303 1997	DO	48
## 26304 1997	DS	113
## 26305 1997	PB	21
## 26306 1997	OT	27
## 26307 1997	PF	7
## 26308 1997	OT	24
## 26309 1997	DM	28
## 26310 1997	PF	9
## 26311 1997	DM	42
## 26312 1997	SS	NA
## 26313 1997	PB	21
## 26314 1997	PB	29
## 26315 1997	OT	28
## 26316 1997	PM	20
## 26317 1997	DM	50
## 26318 1997	DM	41
## 26319 1997	OT	26
## 26320 1997	PP	20
## 26321 1997	PB	28
## 26322 1997	DO	46
## 26323 1997	PP	12
## 26324 1997	DM	48
## 26325 1997	NL	147
## 26326 1997	PP	18
## 26327 1997	OT	22
## 26328 1997	DM	45
## 26329 1997	DM	46
## 26330 1997	DM	31
## 26331 1997	PF	6

## 26332 1997	PP	15
## 26333 1997	PB	17
## 26334 1997	SS	NA
## 26335 1997	PE	17
## 26336 1997	PP	24
## 26337 1997	PP	15
## 26338 1997	OT	22
## 26339 1997	PP	21
## 26340 1997	PM	21
## 26341 1997	OT	30
## 26342 1997	PP	16
## 26343 1997	PM	17
## 26344 1997	DM	48
## 26345 1997	PB	25
## 26346 1997	NL	194
## 26347 1997	DO	38
## 26348 1997	PM	27
## 26349 1997	PF	8
## 26350 1997	PL	16
## 26351 1997	PB	37
## 26352 1997	PB	39
## 26353 1997	OT	26
## 26354 1997	PF	10
## 26355 1997	OT	28
## 26356 1997	PB	32
## 26357 1997	PM	18
## 26358 1997	PB	37
## 26359 1997	PF	7
## 26360 1997	DO	47
## 26361 1997	PM	22
## 26362 1997	DM	41
## 26363 1997	DM	41
## 26364 1997	OT	30
## 26365 1997	DM	41
## 26366 1997	PM	14
## 26367 1997	PP	19
## 26368 1997	OT	22
## 26369 1997	PB	28
## 26370 1997	OT	29
## 26371 1997	OT	25
## 26372 1997	PE	16
## 26373 1997	PP	13
## 26374 1997	PP	22
## 26375 1997	PP	21
## 26376 1997	PP	22
## 26377 1997	DO	47
## 26378 1997	PP	18
## 26379 1997	PE	18
## 26380 1997	PP	20
## 26381 1997	DM	40
## 26382 1997	DM	39
## 26383 1997	DO	44
## 26384 1997	PF	9
## 26385 1997	PB	26

## 26386 1997	PM	22
## 26387 1997	PP	20
## 26388 1997	DM	42
## 26389 1997	SS	NA
## 26390 1997	PB	30
## 26391 1997	PP	17
## 26392 1997	PM	22
## 26393 1997	PB	35
## 26394 1997	PF	7
## 26395 1997	DO	46
## 26396 1997	PM	19
## 26397 1997	DM	40
## 26398 1997	PF	8
## 26399 1997	PM	16
## 26400 1997	DM	43
## 26401 1997	PP	12
## 26402 1997	PP	18
## 26403 1997	PF	7
## 26404 1997	PM	25
## 26405 1997	PF	10
## 26406 1997	RM	11
## 26407 1997	PB	29
## 26408 1997	OT	35
## 26409 1997	PP	15
## 26410 1997	PB	32
## 26411 1997	PB	28
## 26412 1997	PP	13
## 26413 1997	DM	47
## 26414 1997	PP	11
## 26415 1997	DO	44
## 26416 1997	NL	NA
## 26417 1997	PP	20
## 26418 1997	PB	30
## 26419 1997	DM	48
## 26420 1997	PL	10
## 26421 1997	PM	15
## 26422 1997	DM	47
## 26423 1997	PB	30
## 26424 1997	PL	18
## 26425 1997	PB	30
## 26426 1997	PP	15
## 26427 1997	OT	26
## 26428 1997	PM	20
## 26429 1997	PP	16
## 26430 1997	PP	14
## 26431 1997	PF	7
## 26432 1997	PP	12
## 26433 1997	DM	46
## 26434 1997	DO	32
## 26435 1997	DO	53
## 26436 1997	PP	17
## 26437 1997	PP	16
## 26438 1997	PM	19
## 26439 1997	SA	NA

## 26440 1997	PF	8
## 26441 1997	PB	28
## 26442 1997	PF	8
## 26443 1997	DO	49
## 26444 1997	PM	25
## 26445 1997	DO	38
## 26446 1997	PP	NA
## 26447 1997	SS	NA
## 26448 1997	PP	12
## 26449 1997	PP	18
## 26450 1997	OT	20
## 26451 1997	DM	45
## 26452 1997	PP	11
## 26453 1997	DO	42
## 26454 1997	PF	7
## 26455 1997	PM	22
## 26456 1997	PB	40
## 26457 1997	PP	15
## 26458 1997	DM	51
## 26459 1997	PB	30
## 26460 1997	DO	46
## 26461 1997	PM	19
## 26462 1997	PP	14
## 26463 1997	PB	24
## 26464 1997	PP	18
## 26465 1997	PB	23
## 26466 1997	SS	NA
## 26467 1997	SH	38
## 26468 1997	PB	39
## 26469 1997	PM	13
## 26470 1997	PF	7
## 26471 1997	PB	34
## 26472 1997	PF	10
## 26473 1997	DO	42
## 26474 1997	PP	21
## 26475 1997	PB	36
## 26476 1997	PP	16
## 26477 1997	PB	33
## 26478 1997	DM	42
## 26479 1997	SH	38
## 26480 1997	PP	17
## 26481 1997	PP	22
## 26482 1997	DO	40
## 26483 1997	DM	42
## 26484 1997	PP	15
## 26485 1997	OT	30
## 26486 1997	PP	14
## 26487 1997	RM	11
## 26488 1997	PB	28
## 26489 1997	PP	14
## 26490 1997	PB	30
## 26491 1997	DM	42
## 26492 1997	OT	24
## 26493 1997	PB	35

## 26494 1997	PP	15
## 26495 1997	RM	11
## 26496 1997	DO	48
## 26497 1997	DM	49
## 26498 1997	PM	22
## 26499 1997	PM	22
## 26500 1997	DM	47
## 26501 1997	DM	42
## 26502 1997	DM	46
## 26503 1997	PB	31
## 26504 1997	PM	22
## 26505 1997	PB	34
## 26506 1997	AH	NA
## 26507 1997	OT	28
## 26508 1997	PB	30
## 26509 1997	PP	18
## 26510 1997	PB	31
## 26511 1997	PP	17
## 26512 1997	DM	46
## 26513 1997	DM	44
## 26514 1997	DO	34
## 26515 1997	OT	23
## 26516 1997	PF	7
## 26517 1997	PF	8
## 26518 1997	OT	21
## 26519 1997	OT	24
## 26520 1997	PP	15
## 26521 1997	PP	18
## 26522 1997	DO	40
## 26523 1997	PP	15
## 26524 1997	RM	13
## 26525 1997	PP	13
## 26526 1997	PP	14
## 26527 1997	DM	41
## 26528 1997	OL	40
## 26529 1997	PP	13
## 26530 1997	PP	15
## 26531 1997	OT	19
## 26532 1997	RM	9
## 26533 1997	PB	27
## 26534 1997	DM	37
## 26535 1997	PF	6
## 26536 1997	PB	33
## 26537 1997	PP	14
## 26538 1997	DM	49
## 26539 1997	PB	30
## 26540 1997	PB	29
## 26541 1997	DM	39
## 26542 1997	DO	44
## 26543 1997	OT	20
## 26544 1997	NL	NA
## 26545 1997	DM	44
## 26546 1997	PB	37
## 26547 1997	PP	22

## 26548 1997	DM	49
## 26549 1997	PF	10
## 26550 1997	PF	8
## 26551 1997	PP	18
## 26552 1997	PP	14
## 26553 1997	PF	10
## 26554 1997	NL	138
## 26555 1997	PB	27
## 26556 1997	DM	32
## 26557 1997	PL	22
## 26558 1997	PP	21
## 26559 1997	PB	26
## 26560 1997	DM	51
## 26561 1997	DO	47
## 26562 1997	PE	22
## 26563 1997	DM	36
## 26564 1997	DO	42
## 26565 1997	OT	18
## 26566 1997	DM	45
## 26567 1997	DM	47
## 26568 1997	PP	18
## 26569 1997	PB	37
## 26570 1997	OT	23
## 26571 1997	DS	118
## 26572 1997	DM	34
## 26573 1997	PM	23
## 26574 1997	DM	43
## 26575 1997	PB	41
## 26576 1997	PP	18
## 26577 1997	PE	19
## 26578 1997	PF	8
## 26579 1997	RM	11
## 26580 1997	PF	7
## 26581 1997	PP	20
## 26582 1997	PM	18
## 26583 1997	RM	11
## 26584 1997	NL	208
## 26585 1997	PB	38
## 26586 1997	PP	19
## 26587 1997	OT	21
## 26588 1997	DM	42
## 26589 1997	PP	17
## 26590 1997	PB	27
## 26591 1997	PF	9
## 26592 1997	DM	49
## 26593 1997	DO	55
## 26594 1997	DM	42
## 26595 1997	PE	18
## 26596 1997	DM	56
## 26597 1997	PP	17
## 26598 1997	PP	19
## 26599 1997	DO	47
## 26600 1997	DM	38
## 26601 1997	PM	26

## 26602 1997	PM	21
## 26603 1997	DM	43
## 26604 1997	OT	28
## 26605 1997	PB	30
## 26606 1997	PP	23
## 26607 1997	PB	31
## 26608 1997	SH	80
## 26609 1997	PB	29
## 26610 1997	NL	180
## 26611 1997	OT	19
## 26612 1997	PP	15
## 26613 1997	OT	24
## 26614 1997	PP	14
## 26615 1997	PP	17
## 26616 1997	PF	8
## 26617 1997	PF	8
## 26618 1997	OT	29
## 26619 1997	DO	36
## 26620 1997	PM	22
## 26621 1997	PP	17
## 26622 1997	PB	42
## 26623 1997	PF	8
## 26624 1997	PF	9
## 26625 1997	PP	11
## 26626 1997	DM	40
## 26627 1997	PP	20
## 26628 1997	PP	10
## 26629 1997	PP	18
## 26630 1997	PP	17
## 26631 1997	PP	17
## 26632 1997	RM	10
## 26633 1997	DO	49
## 26634 1997	PF	8
## 26635 1997	PP	11
## 26636 1997	PB	32
## 26637 1997	OT	25
## 26638 1997	AH	NA
## 26639 1997	PP	16
## 26640 1997	SH	43
## 26641 1997	PP	16
## 26642 1997	DM	51
## 26643 1997	PF	10
## 26644 1997	NL	178
## 26645 1997	OT	22
## 26646 1997	DM	45
## 26647 1997	OT	23
## 26648 1997	NL	NA
## 26649 1997	PP	21
## 26650 1997	DM	47
## 26651 1997	PB	37
## 26652 1997	DM	36
## 26653 1997	PP	17
## 26654 1997	PB	30
## 26655 1997	DO	44

## 26656 1997	PB	37
## 26657 1997	PB	40
## 26658 1997	PP	15
## 26659 1997	NL	153
## 26660 1997	NL	121
## 26661 1997	PP	19
## 26662 1997	PF	7
## 26663 1997	DO	50
## 26664 1997	OT	29
## 26665 1997	SS	NA
## 26666 1997	DO	52
## 26667 1997	DM	33
## 26668 1997	PM	24
## 26669 1997	PE	17
## 26670 1997	DM	51
## 26671 1997	RM	9
## 26672 1997	PE	19
## 26673 1997	PP	19
## 26674 1997	PP	15
## 26675 1997	DM	45
## 26676 1997	DO	52
## 26677 1997	PB	23
## 26678 1997	PB	36
## 26679 1997	SS	NA
## 26680 1997	OT	34
## 26681 1997	PP	17
## 26682 1997	DO	41
## 26683 1997	PB	29
## 26684 1997	PP	17
## 26685 1997	PB	36
## 26686 1997	DM	38
## 26687 1997	PF	9
## 26688 1997	DO	38
## 26689 1997	PB	34
## 26690 1997	PF	7
## 26691 1997	DM	39
## 26692 1997	PM	21
## 26693 1997	DO	52
## 26694 1997	PP	15
## 26695 1997	NL	231
## 26696 1997	PF	10
## 26697 1997	PP	16
## 26698 1997	PM	17
## 26699 1997	PP	14
## 26700 1997	PF	10
## 26701 1997	PL	19
## 26702 1997	DO	50
## 26703 1997	DM	49
## 26704 1997	PP	14
## 26705 1997	PB	38
## 26706 1997	OT	27
## 26707 1997	PB	34
## 26708 1997	PM	24
## 26709 1997	PF	8

## 26710 1997	PF	9
## 26711 1997	OT	21
## 26712 1997	PP	15
## 26713 1997	DM	38
## 26714 1997	PM	25
## 26715 1997	PP	20
## 26716 1997	AH	NA
## 26717 1997	CB	NA
## 26718 1997	PP	22
## 26719 1997	DO	51
## 26720 1997	PM	18
## 26721 1997	AH	NA
## 26722 1997	OT	24
## 26723 1997	PB	32
## 26724 1997	PB	NA
## 26725 1997	PF	7
## 26726 1997	DM	44
## 26727 1997	DM	39
## 26728 1997	DM	49
## 26729 1997	DM	41
## 26730 1997	PP	15
## 26731 1997	DM	46
## 26732 1997	RM	14
## 26733 1997	PP	16
## 26734 1997	PB	34
## 26735 1997	DM	39
## 26736 1997	DM	43
## 26737 1997	PM	22
## 26738 1997	AH	NA
## 26739 1997	PP	11
## 26740 1997	PB	29
## 26741 1997	PM	23
## 26742 1997	DM	49
## 26743 1997	DM	44
## 26744 1997	PP	13
## 26745 1997	PP	15
## 26746 1997	PP	13
## 26747 1997	PB	34
## 26748 1997	DO	47
## 26749 1997	CB	NA
## 26750 1997	DM	49
## 26751 1997	AH	NA
## 26752 1997	PM	17
## 26753 1997	PP	14
## 26754 1997	DM	53
## 26755 1997	DM	47
## 26756 1997	PB	33
## 26757 1997	DM	44
## 26758 1997	PP	14
## 26759 1997	DO	38
## 26760 1997	DO	47
## 26761 1997	PF	8
## 26762 1997	PB	31
## 26763 1997	PF	8

## 26764 1997	PF	8
## 26765 1997	PB	31
## 26766 1997	PP	22
## 26767 1997	SS	NA
## 26768 1997	DM	44
## 26769 1997	PM	22
## 26770 1997	PP	16
## 26771 1997	DO	53
## 26772 1997	OT	28
## 26773 1997	DM	49
## 26774 1997	PM	23
## 26775 1997	DM	42
## 26776 1997	PB	37
## 26777 1997	PM	17
## 26778 1997	PF	9
## 26779 1997	NL	158
## 26780 1997	OT	24
## 26781 1997	PM	21
## 26782 1997	PM	18
## 26783 1997	PF	8
## 26784 1997	PM	22
## 26785 1997	RM	10
## 26786 1997	DM	55
## 26787 1997	PL	16
## 26788 1997	PP	15
## 26789 1997	PP	16
## 26790 1997	DM	48
## 26791 1997	PP	19
## 26792 1997	DS	113
## 26793 1997	NL	183
## 26794 1997	DM	45
## 26795 1997	PB	38
## 26796 1997	PB	28
## 26797 1997	PM	23
## 26798 1997	DO	51
## 26799 1997	DM	45
## 26800 1997	OT	29
## 26801 1997	PF	7
## 26802 1997	PF	6
## 26803 1997	PM	17
## 26804 1997	PB	23
## 26805 1997	DM	43
## 26806 1997	DM	49
## 26807 1997	DM	45
## 26808 1997	OT	34
## 26809 1997	DM	45
## 26810 1997	PE	20
## 26811 1997	AH	NA
## 26812 1997	PM	23
## 26813 1997	DO	47
## 26814 1997	OT	23
## 26815 1997	PB	27
## 26816 1997	PB	26
## 26817 1997	PB	33

## 26818 1997	PB	29
## 26819 1997	PB	40
## 26820 1997	DO	59
## 26821 1997	PB	28
## 26822 1997	OT	21
## 26823 1997	OT	24
## 26824 1997	OT	29
## 26825 1997	PB	28
## 26826 1997	RM	10
## 26827 1997	NL	138
## 26828 1997	PB	29
## 26829 1997	PF	8
## 26830 1997	RM	11
## 26831 1997	OT	21
## 26832 1997	DM	45
## 26833 1997	OT	22
## 26834 1997	DO	58
## 26835 1997	DO	45
## 26836 1997	AH	NA
## 26837 1997	PM	24
## 26838 1997	PM	22
## 26839 1997	OT	26
## 26840 1997	PM	27
## 26841 1997	DM	47
## 26842 1997	OT	26
## 26843 1997	PB	29
## 26844 1997	DO	47
## 26845 1997	PB	29
## 26846 1997	PM	26
## 26847 1997	OT	24
## 26848 1997	NL	162
## 26849 1997	OT	20
## 26850 1997	DM	40
## 26851 1997	DM	46
## 26852 1997	PP	21
## 26853 1997	RM	15
## 26854 1997	NL	136
## 26855 1997	PB	43
## 26856 1997	RM	11
## 26857 1997	NL	174
## 26858 1997	PP	16
## 26859 1997	PM	17
## 26860 1997	PB	29
## 26861 1997	DM	48
## 26862 1997	OT	27
## 26863 1997	PB	40
## 26864 1997	PB	34
## 26865 1997	PF	8
## 26866 1997	DO	53
## 26867 1997	PM	33
## 26868 1997	OT	23
## 26869 1997	PB	27
## 26870 1997	PB	38
## 26871 1997	OT	22

## 26872 1997	PM	20
## 26873 1997	PP	17
## 26874 1997	PM	15
## 26875 1997	DM	42
## 26876 1997	DM	34
## 26877 1997	DM	46
## 26878 1997	PB	33
## 26879 1997	AH	NA
## 26880 1997	OT	23
## 26881 1997	PF	7
## 26882 1997	OT	21
## 26883 1997	DM	54
## 26884 1997	PF	7
## 26885 1997	PP	16
## 26886 1997	DO	52
## 26887 1997	DM	50
## 26888 1997	OT	21
## 26889 1997	PL	10
## 26890 1997	DM	44
## 26891 1997	PB	31
## 26892 1997	PB	29
## 26893 1997	PB	35
## 26894 1997	PF	7
## 26895 1997	DM	43
## 26896 1997	DM	53
## 26897 1997	PB	26
## 26898 1997	PM	20
## 26899 1997	DM	39
## 26900 1997	OT	24
## 26901 1997	PM	29
## 26902 1997	PM	22
## 26903 1997	PB	30
## 26904 1997	DO	50
## 26905 1997	OT	28
## 26906 1997	OT	19
## 26907 1997	PM	19
## 26908 1997	RM	10
## 26909 1997	PB	31
## 26910 1997	PB	30
## 26911 1997	DM	50
## 26912 1997	OT	22
## 26913 1997	PB	29
## 26914 1997	DO	46
## 26915 1997	PF	8
## 26916 1997	DM	48
## 26917 1997	OT	23
## 26918 1997	DM	42
## 26919 1997	DO	46
## 26920 1997	OT	24
## 26921 1997	PL	20
## 26922 1997	DM	44
## 26923 1997	DM	51
## 26924 1997	PM	26
## 26925 1997	OT	26

## 26926 1997	PB	31
## 26927 1997	OT	18
## 26928 1997	DO	46
## 26929 1997	DO	45
## 26930 1997	DM	48
## 26931 1997	PL	19
## 26932 1997	DM	48
## 26933 1997	DO	51
## 26934 1997	PL	22
## 26935 1997	PB	29
## 26936 1997	PP	11
## 26937 1997	PM	21
## 26938 1997	PP	16
## 26939 1997	OT	26
## 26940 1997	PB	30
## 26941 1997	OT	22
## 26942 1997	PM	24
## 26943 1997	PB	34
## 26944 1997	PM	30
## 26945 1997	PM	23
## 26946 1997	DO	50
## 26947 1997	OT	24
## 26948 1997	DO	51
## 26949 1997	PE	19
## 26950 1997	PM	20
## 26951 1997	DO	51
## 26952 1997	DM	54
## 26953 1997	DM	44
## 26954 1997	PB	34
## 26955 1997	DO	47
## 26956 1997	RM	NA
## 26957 1997	DM	43
## 26958 1997	DM	50
## 26959 1997	DM	39
## 26960 1997	OT	24
## 26961 1997	PB	27
## 26962 1997	OT	26
## 26963 1997	PM	23
## 26964 1997	PM	26
## 26965 1997	PM	28
## 26966 1997	PL	16
## 26967 1997	PM	22
## 26968 1997	PB	37
## 26969 1997	PM	23
## 26970 1997	PF	6
## 26971 1997	NL	140
## 26972 1997	PM	15
## 26973 1997	DO	49
## 26974 1997	OT	25
## 26975 1997	RM	11
## 26976 1997	PM	22
## 26977 1997	DO	54
## 26978 1997	PM	23
## 26979 1997	PM	21

## 26980 1997	DS	108
## 26981 1997	RM	11
## 26982 1997	PM	15
## 26983 1997	DM	41
## 26984 1997	PF	8
## 26985 1997	NL	170
## 26986 1997	DM	39
## 26987 1997	PE	21
## 26988 1997	DM	42
## 26989 1997	PP	20
## 26990 1997	NL	172
## 26991 1997	DM	46
## 26992 1997	OT	23
## 26993 1997	PE	21
## 26994 1997	AH	NA
## 26995 1997	PB	29
## 26996 1997	DM	45
## 26997 1997	AH	NA
## 26998 1997	AH	NA
## 26999 1997	PB	26
## 27000 1997	DM	40
## 27001 1997	PE	22
## 27002 1997	PB	34
## 27003 1997	DM	38
## 27004 1997	PF	8
## 27005 1997	DM	47
## 27006 1997	OT	23
## 27007 1997	OT	24
## 27008 1997	PF	8
## 27009 1997	PB	28
## 27010 1997	PE	20
## 27011 1997	SH	43
## 27012 1997	OT	23
## 27013 1997	PM	21
## 27014 1997	PB	41
## 27015 1997	PM	24
## 27016 1997	DO	45
## 27017 1997	PB	29
## 27018 1997	PB	27
## 27019 1997	DO	45
## 27020 1997	NL	145
## 27021 1997	PB	29
## 27022 1997	DM	42
## 27023 1997	PM	24
## 27024 1997	OT	26
## 27025 1997	PB	30
## 27026 1997	DM	45
## 27027 1997	DM	47
## 27028 1997	DM	43
## 27029 1997	PM	20
## 27030 1997	RM	12
## 27031 1997	PM	17
## 27032 1997	PB	29
## 27033 1997	PB	32

## 27034 1997	PB	45
## 27035 1997	DM	42
## 27036 1997	PB	38
## 27037 1997	PM	19
## 27038 1997	PE	15
## 27039 1997	DO	45
## 27040 1997	PM	23
## 27041 1997	AH	NA
## 27042 1997	NL	186
## 27043 1997	DM	42
## 27044 1997	DM	46
## 27045 1997	PF	7
## 27046 1997	PM	21
## 27047 1997	OT	26
## 27048 1997	OT	22
## 27049 1997	PM	27
## 27050 1997	NL	120
## 27051 1997	PB	35
## 27052 1997	NL	122
## 27053 1997	PB	27
## 27054 1997	OT	21
## 27055 1997	PB	30
## 27056 1997	DO	54
## 27057 1997	DM	38
## 27058 1997	OT	21
## 27059 1997	OT	25
## 27060 1997	DO	52
## 27061 1997	OT	23
## 27062 1997	DM	44
## 27063 1997	PB	34
## 27064 1997	DO	47
## 27065 1997	PE	16
## 27066 1997	DO	48
## 27067 1997	PM	18
## 27068 1997	PM	23
## 27069 1997	PM	24
## 27070 1997	PM	30
## 27071 1997	OT	25
## 27072 1997	DM	34
## 27073 1997	DM	43
## 27074 1997	AH	NA
## 27075 1997	DO	49
## 27076 1997	PB	35
## 27077 1997	DM	36
## 27078 1997	DM	50
## 27079 1997	DM	48
## 27080 1997	DM	42
## 27081 1997	DM	44
## 27082 1997	PB	35
## 27083 1997	DM	47
## 27084 1997	DO	49
## 27085 1997	DM	40
## 27086 1997	DM	49
## 27087 1997	DO	51

## 27088 1997	DM	44
## 27089 1997	PB	28
## 27090 1997	PM	21
## 27091 1997	PM	19
## 27092 1997	DO	45
## 27093 1997	DM	49
## 27094 1997	PM	18
## 27095 1997	AH	NA
## 27096 1997	DM	38
## 27097 1997	OT	19
## 27098 1997	DM	43
## 27099 1997	DM	38
## 27100 1997	PB	30
## 27101 1997	DM	47
## 27102 1997	PE	20
## 27103 1997	DM	45
## 27104 1997	DM	44
## 27105 1997	PB	30
## 27106 1997	OT	27
## 27107 1997	PM	14
## 27108 1997	DO	52
## 27109 1997	DM	48
## 27110 1997	DM	46
## 27111 1997	DO	46
## 27112 1997	PM	13
## 27113 1997	OT	23
## 27114 1997	PM	25
## 27115 1997	PM	23
## 27116 1997	DM	44
## 27117 1997	PM	24
## 27118 1997	PE	20
## 27119 1997	PM	14
## 27120 1997	OT	26
## 27121 1997	RM	10
## 27122 1997	PB	30
## 27123 1997	PM	13
## 27124 1997	OT	25
## 27125 1997	OT	24
## 27126 1997	NL	220
## 27127 1997	PM	13
## 27128 1997	PM	19
## 27129 1997	DM	43
## 27130 1997	DM	38
## 27131 1997	DM	47
## 27132 1997	PM	26
## 27133 1997	DO	50
## 27134 1997	DM	47
## 27135 1997	OT	25
## 27136 1997	DM	48
## 27137 1997	PM	20
## 27138 1997	DO	47
## 27139 1997	DM	43
## 27140 1997	PB	27
## 27141 1997	DM	47

## 27142 1997	PM	15
## 27143 1997	OT	20
## 27144 1997	AH	NA
## 27145 1997	DO	46
## 27146 1997	PM	17
## 27147 1997	OT	21
## 27148 1997	DM	45
## 27149 1997	PM	23
## 27150 1997	PB	24
## 27151 1997	DO	50
## 27152 1997	OT	23
## 27153 1997	DM	48
## 27154 1997	PE	17
## 27155 1997	PB	35
## 27156 1997	OT	25
## 27157 1997	NL	162
## 27158 1997	DM	36
## 27159 1997	PM	16
## 27160 1997	PM	20
## 27161 1997	PB	29
## 27162 1997	DO	50
## 27163 1997	DS	103
## 27164 1997	DM	44
## 27165 1997	PM	17
## 27166 1997	PB	27
## 27167 1997	OT	21
## 27168 1997	DO	42
## 27169 1997	DM	40
## 27170 1997	PE	21
## 27171 1997	OT	21
## 27172 1997	DM	40
## 27173 1997	DM	42
## 27174 1997	RM	9
## 27175 1997	PE	22
## 27176 1997	PB	33
## 27177 1997	DM	39
## 27178 1997	PM	15
## 27179 1997	PB	38
## 27180 1997	RM	10
## 27181 1997	NL	177
## 27182 1997	PB	28
## 27183 1997	PM	30
## 27184 1997	PB	27
## 27185 1997	PL	22
## 27186 1997	DM	51
## 27187 1997	DM	44
## 27188 1997	OT	22
## 27189 1997	DM	41
## 27190 1997	AH	NA
## 27191 1997	DO	48
## 27192 1997	OT	24
## 27193 1997	AH	NA
## 27194 1997	PM	23
## 27195 1997	DM	47

## 27196 1997	DM	41
## 27197 1997	PB	35
## 27198 1997	DM	43
## 27199 1997	DO	48
## 27200 1997	DO	48
## 27201 1997	DM	42
## 27202 1997	PB	29
## 27203 1997	AH	NA
## 27204 1997	DM	48
## 27205 1997	DM	42
## 27206 1997	DM	45
## 27207 1997	DM	37
## 27208 1997	DM	42
## 27209 1997	PB	25
## 27210 1997	PB	28
## 27211 1997	DO	49
## 27212 1997	DM	43
## 27213 1997	OT	20
## 27214 1997	PE	21
## 27215 1997	OT	22
## 27216 1997	DM	43
## 27217 1997	PM	22
## 27218 1997	PM	10
## 27219 1997	OT	25
## 27220 1997	DO	52
## 27221 1997	OT	22
## 27222 1997	SH	57
## 27223 1997	DM	45
## 27224 1997	PE	23
## 27225 1997	PM	21
## 27226 1997	OT	23
## 27227 1997	DO	50
## 27228 1997	PB	24
## 27229 1997	DM	45
## 27230 1997	DM	46
## 27231 1997	PB	30
## 27232 1997	DM	44
## 27233 1997	PM	11
## 27234 1997	OT	23
## 27235 1997	DM	45
## 27236 1997	DO	50
## 27237 1997	OT	26
## 27238 1997	RM	10
## 27239 1997	SH	57
## 27240 1997	DM	44
## 27241 1997	DM	40
## 27242 1997	OT	23
## 27243 1997	DM	42
## 27244 1997	PM	19
## 27245 1997	DO	51
## 27246 1997	OT	26
## 27247 1997	OT	23
## 27248 1997	DM	41
## 27249 1997	OT	22

## 27250 1997	PM	20
## 27251 1997	DM	47
## 27252 1997	DM	47
## 27253 1997	OT	26
## 27254 1997	DM	44
## 27255 1997	PB	32
## 27256 1997	PB	41
## 27257 1997	PB	29
## 27258 1997	OT	23
## 27259 1997	OT	22
## 27260 1997	RM	11
## 27261 1997	DM	40
## 27262 1997	PM	21
## 27263 1997	PM	11
## 27264 1997	DM	45
## 27265 1997	OT	24
## 27266 1997	AH	NA
## 27267 1997	DO	45
## 27268 1997	DO	42
## 27269 1997	DM	42
## 27270 1997	PM	19
## 27271 1997	DO	44
## 27272 1997	RM	11
## 27273 1997	PM	17
## 27274 1997	PM	21
## 27275 1997	OT	25
## 27276 1997	PB	33
## 27277 1997	DM	38
## 27278 1997	PB	35
## 27279 1997	DM	45
## 27280 1997	PB	27
## 27281 1997	PB	38
## 27282 1997	NL	122
## 27283 1997	OT	21
## 27284 1997	RM	14
## 27285 1997	PE	23
## 27286 1997	DO	43
## 27287 1997	DM	52
## 27288 1997	PB	28
## 27289 1997	OT	18
## 27290 1997	PB	30
## 27291 1997	PB	30
## 27292 1997	DM	43
## 27293 1997	DM	45
## 27294 1997	PM	21
## 27295 1997	DM	49
## 27296 1997	PE	26
## 27297 1997	DM	39
## 27298 1997	DO	56
## 27299 1997	DM	44
## 27300 1997	PB	27
## 27301 1997	PB	25
## 27302 1997	DM	46
## 27303 1997	RM	11

## 27304 1997	DM	40
## 27305 1997	DM	36
## 27306 1997	DS	111
## 27307 1997	PB	27
## 27308 1997	PM	22
## 27309 1997	NL	169
## 27310 1997	PM	16
## 27311 1997	DM	44
## 27312 1997	PM	22
## 27313 1997	DM	41
## 27314 1997	RM	9
## 27315 1997	DM	42
## 27316 1997	PB	29
## 27317 1997	DM	45
## 27318 1997	PM	24
## 27319 1997	PB	28
## 27320 1997	PM	27
## 27321 1997	DO	50
## 27322 1997	DM	39
## 27323 1997	OT	22
## 27324 1997	OT	27
## 27325 1997	PB	27
## 27326 1997	NL	181
## 27327 1997	RM	8
## 27328 1997	RM	9
## 27329 1997	PM	27
## 27330 1997	RM	9
## 27331 1997	PB	38
## 27332 1997	OT	22
## 27333 1997	DM	41
## 27334 1997	PP	16
## 27335 1997	DO	43
## 27336 1997	AH	NA
## 27337 1997	PB	28
## 27338 1997	DM	43
## 27339 1997	PE	24
## 27340 1997	OT	22
## 27341 1997	DM	38
## 27342 1997	DM	43
## 27343 1997	OT	26
## 27344 1997	DO	49
## 27345 1997	PB	35
## 27346 1997	PM	18
## 27347 1997	PB	28
## 27348 1997	PM	20
## 27349 1997	PM	17
## 27350 1997	OT	23
## 27351 1997	PB	31
## 27352 1997	PM	17
## 27353 1997	DO	45
## 27354 1997	PM	19
## 27355 1997	OT	25
## 27356 1997	PB	28
## 27357 1997	OT	21

## 27358 1997	DM	45
## 27359 1997	DM	50
## 27360 1997	PM	22
## 27361 1997	PM	21
## 27362 1997	DO	46
## 27363 1997	PM	22
## 27364 1997	DO	49
## 27365 1997	OT	21
## 27366 1997	DM	35
## 27367 1997	PM	18
## 27368 1997	DO	48
## 27369 1997	DO	44
## 27370 1997	DM	45
## 27371 1997	DM	39
## 27372 1997	DM	42
## 27373 1997	OT	26
## 27374 1997	NL	139
## 27375 1997	PB	30
## 27376 1997	DO	53
## 27377 1997	PB	32
## 27378 1997	DM	39
## 27379 1997	RM	10
## 27380 1997	DO	44
## 27381 1997	OT	25
## 27382 1997	OT	24
## 27383 1997	OT	22
## 27384 1997	DM	40
## 27385 1997	DM	44
## 27386 1997	PL	17
## 27387 1997	DM	45
## 27388 1997	DM	37
## 27389 1997	DM	42
## 27390 1997	OT	24
## 27391 1997	DM	46
## 27392 1997	DM	45
## 27393 1997	PL	16
## 27394 1997	OT	28
## 27395 1997	DM	44
## 27396 1997	DM	36
## 27397 1997	DM	43
## 27398 1997	DO	53
## 27399 1997	DM	43
## 27400 1997	DM	44
## 27401 1997	OT	24
## 27402 1997	OT	22
## 27403 1997	DM	44
## 27404 1997	DO	43
## 27405 1997	PB	29
## 27406 1997	DM	44
## 27407 1997	OT	20
## 27408 1997	DO	45
## 27409 1997	DO	51
## 27410 1997	PE	23
## 27411 1997	PM	25

## 27412 1997	OT	24
## 27413 1997	NA	
## 27414 1998	DM	41
## 27415 1998	DM	43
## 27416 1998	DM	41
## 27417 1998	PM	21
## 27418 1998	OT	18
## 27419 1998	PM	22
## 27420 1998	PM	28
## 27421 1998	PM	20
## 27422 1998	RM	10
## 27423 1998	PB	32
## 27424 1998	DM	41
## 27425 1998	DM	39
## 27426 1998	DS	122
## 27427 1998	DM	45
## 27428 1998	PM	23
## 27429 1998	DM	41
## 27430 1998	DM	42
## 27431 1998	PM	28
## 27432 1998	DM	42
## 27433 1998	PB	31
## 27434 1998	DO	52
## 27435 1998	DM	44
## 27436 1998	DM	46
## 27437 1998	DM	43
## 27438 1998	OT	25
## 27439 1998	DO	46
## 27440 1998	NL	178
## 27441 1998	PB	30
## 27442 1998	DM	40
## 27443 1998	DM	47
## 27444 1998	DM	41
## 27445 1998	PB	36
## 27446 1998	OT	22
## 27447 1998	DM	39
## 27448 1998	RM	10
## 27449 1998	DM	42
## 27450 1998	OT	22
## 27451 1998	PB	27
## 27452 1998	PB	35
## 27453 1998	DO	57
## 27454 1998	DM	39
## 27455 1998	PB	31
## 27456 1998	OT	23
## 27457 1998	DM	42
## 27458 1998	DM	46
## 27459 1998	OT	24
## 27460 1998	PM	17
## 27461 1998	OT	22
## 27462 1998	AH	NA
## 27463 1998	OT	24
## 27464 1998	DM	43
## 27465 1998	OT	23

## 27466 1998	DM	42
## 27467 1998	DO	53
## 27468 1998	DM	44
## 27469 1998	OT	24
## 27470 1998	PB	29
## 27471 1998	DM	43
## 27472 1998	PB	NA
## 27473 1998	PB	35
## 27474 1998	PB	42
## 27475 1998	PB	39
## 27476 1998	PB	24
## 27477 1998		NA
## 27478 1998	DM	40
## 27479 1998	OT	23
## 27480 1998	DO	48
## 27481 1998	PL	18
## 27482 1998	DM	44
## 27483 1998	PB	33
## 27484 1998	PB	36
## 27485 1998	DM	49
## 27486 1998	DM	40
## 27487 1998	DM	48
## 27488 1998	DO	52
## 27489 1998	DM	NA
## 27490 1998	DM	51
## 27491 1998	DO	52
## 27492 1998	PM	18
## 27493 1998	DO	56
## 27494 1998	DO	51
## 27495 1998	PM	23
## 27496 1998	PB	37
## 27497 1998	DM	42
## 27498 1998	OT	20
## 27499 1998	DO	43
## 27500 1998	OT	25
## 27501 1998	DM	45
## 27502 1998	DM	47
## 27503 1998	DM	44
## 27504 1998	DM	44
## 27505 1998	OT	22
## 27506 1998	DM	41
## 27507 1998	PM	25
## 27508 1998	DM	49
## 27509 1998	DM	43
## 27510 1998	OT	23
## 27511 1998	DM	41
## 27512 1998	DM	45
## 27513 1998	DM	49
## 27514 1998	OT	22
## 27515 1998	OT	23
## 27516 1998	OT	23
## 27517 1998	DM	40
## 27518 1998	DM	42
## 27519 1998	DM	43

## 27520 1998	PM	20
## 27521 1998	PB	28
## 27522 1998	DM	43
## 27523 1998	DM	35
## 27524 1998	DM	42
## 27525 1998	DO	50
## 27526 1998	DM	40
## 27527 1998	OT	26
## 27528 1998	PM	23
## 27529 1998	DM	43
## 27530 1998	OT	21
## 27531 1998	DM	41
## 27532 1998	DM	44
## 27533 1998	PM	23
## 27534 1998	PM	23
## 27535 1998	OT	23
## 27536 1998	DO	46
## 27537 1998	PM	21
## 27538 1998	PL	20
## 27539 1998	DM	45
## 27540 1998	DM	41
## 27541 1998	DO	41
## 27542 1998	PM	NA
## 27543 1998	PB	NA
## 27544 1998	DM	NA
## 27545 1998	PB	NA
## 27546 1998	OT	NA
## 27547 1998	AH	NA
## 27548 1998	DM	NA
## 27549 1998	RM	NA
## 27550 1998	NL	NA
## 27551 1998	DM	NA
## 27552 1998	OT	NA
## 27553 1998	DS	NA
## 27554 1998	PB	NA
## 27555 1998	DO	NA
## 27556 1998	PM	NA
## 27557 1998	PE	NA
## 27558 1998	DM	NA
## 27559 1998	DM	NA
## 27560 1998	DM	NA
## 27561 1998	DM	NA
## 27562 1998	DM	NA
## 27563 1998	PB	NA
## 27564 1998	PB	NA
## 27565 1998	OT	NA
## 27566 1998	DO	NA
## 27567 1998	DM	NA
## 27568 1998	PB	NA
## 27569 1998	PM	NA
## 27570 1998	PB	NA
## 27571 1998	AH	NA
## 27572 1998	PB	NA
## 27573 1998	RM	NA

## 27574 1998	OT	NA
## 27575 1998	DM	NA
## 27576 1998	OT	NA
## 27577 1998	PB	NA
## 27578 1998	DO	NA
## 27579 1998	OT	NA
## 27580 1998	PB	NA
## 27581 1998	RM	NA
## 27582 1998	PB	NA
## 27583 1998	DO	NA
## 27584 1998	PB	NA
## 27585 1998	OT	NA
## 27586 1998	PB	NA
## 27587 1998	DM	NA
## 27588 1998	DS	NA
## 27589 1998	PB	NA
## 27590 1998	DM	NA
## 27591 1998	DM	NA
## 27592 1998	DM	NA
## 27593 1998	PB	NA
## 27594 1998	PM	NA
## 27595 1998	DO	NA
## 27596 1998	DM	NA
## 27597 1998	DM	NA
## 27598 1998		NA
## 27599 1998	OT	NA
## 27600 1998	OT	NA
## 27601 1998	DM	NA
## 27602 1998	DM	NA
## 27603 1998	OT	NA
## 27604 1998	SS	NA
## 27605 1998	SS	NA
## 27606 1998	DO	NA
## 27607 1998	DO	NA
## 27608 1998	DM	NA
## 27609 1998	PB	NA
## 27610 1998	DM	NA
## 27611 1998	PB	NA
## 27612 1998	DM	NA
## 27613 1998	DO	NA
## 27614 1998	DM	NA
## 27615 1998	DM	NA
## 27616 1998	DM	NA
## 27617 1998	DM	NA
## 27618 1998	DO	NA
## 27619 1998	DO	NA
## 27620 1998	DM	NA
## 27621 1998	PM	NA
## 27622 1998	SA	NA
## 27623 1998	DO	NA
## 27624 1998	NL	NA
## 27625 1998	DO	NA
## 27626 1998	PB	NA
## 27627 1998	DM	NA

## 27628 1998	AH	NA
## 27629 1998	SA	NA
## 27630 1998	DM	NA
## 27631 1998	DM	NA
## 27632 1998	DM	NA
## 27633 1998	DO	NA
## 27634 1998	PM	NA
## 27635 1998	DO	NA
## 27636 1998	SS	NA
## 27637 1998	DM	NA
## 27638 1998	DM	NA
## 27639 1998	DM	NA
## 27640 1998	DO	NA
## 27641 1998	DM	NA
## 27642 1998	DM	NA
## 27643 1998	DM	NA
## 27644 1998	PM	NA
## 27645 1998	DM	NA
## 27646 1998	AH	NA
## 27647 1998	DM	NA
## 27648 1998	PB	NA
## 27649 1998	DM	NA
## 27650 1998	DO	NA
## 27651 1998	OT	NA
## 27652 1998	DM	NA
## 27653 1998	OT	NA
## 27654 1998	DM	NA
## 27655 1998	OT	NA
## 27656 1998	DM	NA
## 27657 1998	DM	NA
## 27658 1998	DM	NA
## 27659 1998	DM	NA
## 27660 1998	OT	NA
## 27661 1998	DO	NA
## 27662 1998	OT	NA
## 27663 1998	DM	NA
## 27664 1998	DM	NA
## 27665 1998	DM	NA
## 27666 1998	PM	NA
## 27667 1998	DM	NA
## 27668 1998	PB	NA
## 27669 1998	OT	NA
## 27670 1998	PB	NA
## 27671 1998	DM	NA
## 27672 1998		NA
## 27673 1998		NA
## 27674 1998		NA
## 27675 1998		NA
## 27676 1998		NA
## 27677 1998		NA
## 27678 1998		NA
## 27679 1998		NA
## 27680 1998		NA
## 27681 1998		NA

## 27682 1998		NA
## 27683 1998		NA
## 27684 1998	DM	47
## 27685 1998	DM	45
## 27686 1998	DM	43
## 27687 1998	DM	46
## 27688 1998	DM	37
## 27689 1998	DM	44
## 27690 1998	PP	18
## 27691 1998	DM	47
## 27692 1998	OT	28
## 27693 1998	PB	34
## 27694 1998	PE	24
## 27695 1998	DM	38
## 27696 1998	DM	56
## 27697 1998	PB	35
## 27698 1998	PB	38
## 27699 1998	DM	49
## 27700 1998	DM	43
## 27701 1998	DM	45
## 27702 1998	DM	48
## 27703 1998	DM	44
## 27704 1998	DM	44
## 27705 1998	DM	48
## 27706 1998	PB	42
## 27707 1998	RM	12
## 27708 1998	DM	51
## 27709 1998	DM	50
## 27710 1998	PM	23
## 27711 1998	PB	38
## 27712 1998	DO	50
## 27713 1998	DM	43
## 27714 1998	DO	59
## 27715 1998	DM	43
## 27716 1998	DM	48
## 27717 1998	DM	49
## 27718 1998	DM	45
## 27719 1998	OT	30
## 27720 1998	DM	49
## 27721 1998	DM	47
## 27722 1998	PB	36
## 27723 1998	PB	35
## 27724 1998	PE	32
## 27725 1998	PP	20
## 27726 1998	PP	19
## 27727 1998	OT	23
## 27728 1998	DM	42
## 27729 1998	DM	43
## 27730 1998	DM	45
## 27731 1998	PB	42
## 27732 1998	PP	20
## 27733 1998	PB	30
## 27734 1998	NL	188
## 27735 1998	DM	40

## 27736 1998	PP	22
## 27737 1998	DM	45
## 27738 1998	PP	22
## 27739 1998	DM	43
## 27740 1998	PB	43
## 27741 1998	DO	55
## 27742 1998	DM	40
## 27743 1998	DM	50
## 27744 1998	PF	8
## 27745 1998		NA
## 27746 1998	DM	53
## 27747 1998	DM	45
## 27748 1998	DM	50
## 27749 1998	PB	35
## 27750 1998	OT	14
## 27751 1998	PB	19
## 27752 1998	PP	22
## 27753 1998	DM	58
## 27754 1998	PP	20
## 27755 1998	PE	24
## 27756 1998	DM	41
## 27757 1998	NL	175
## 27758 1998	DM	45
## 27759 1998	DM	50
## 27760 1998	PM	27
## 27761 1998	PM	16
## 27762 1998	NL	238
## 27763 1998	PP	18
## 27764 1998	DM	53
## 27765 1998	DM	44
## 27766 1998	DM	42
## 27767 1998	PE	23
## 27768 1998	PP	19
## 27769 1998	DM	44
## 27770 1998	DM	NA
## 27771 1998	DM	46
## 27772 1998	DM	43
## 27773 1998	PF	11
## 27774 1998	PB	37
## 27775 1998	DM	46
## 27776 1998	DM	46
## 27777 1998	OT	35
## 27778 1998	DM	53
## 27779 1998	PB	39
## 27780 1998	OT	29
## 27781 1998	NL	200
## 27782 1998	DM	44
## 27783 1998	DM	45
## 27784 1998	DM	47
## 27785 1998	PB	38
## 27786 1998	DM	47
## 27787 1998	PP	17
## 27788 1998	OT	31
## 27789 1998	PB	31

## 27790 1998	PP	19
## 27791 1998	DM	47
## 27792 1998	PL	8
## 27793 1998	DO	30
## 27794 1998	RM	14
## 27795 1998	PP	19
## 27796 1998	PB	46
## 27797 1998	DM	45
## 27798 1998	OT	29
## 27799 1998	PM	17
## 27800 1998	PP	20
## 27801 1998	PL	22
## 27802 1998	DO	59
## 27803 1998	DM	49
## 27804 1998	PP	18
## 27805 1998	OT	28
## 27806 1998	PB	42
## 27807 1998	PP	18
## 27808 1998	PB	40
## 27809 1998	DM	46
## 27810 1998	NL	140
## 27811 1998	DM	40
## 27812 1998	DM	52
## 27813 1998	DM	44
## 27814 1998	PP	17
## 27815 1998	DO	61
## 27816 1998	PM	13
## 27817 1998	PM	21
## 27818 1998	DM	50
## 27819 1998	PP	20
## 27820 1998	PB	20
## 27821 1998	PP	20
## 27822 1998	PM	26
## 27823 1998	DM	52
## 27824 1998	DM	46
## 27825 1998	DM	48
## 27826 1998	DM	48
## 27827 1998	PP	14
## 27828 1998	PP	17
## 27829 1998	OT	13
## 27830 1998	DM	46
## 27831 1998	PE	13
## 27832 1998	DM	43
## 27833 1998	DO	57
## 27834 1998	PP	14
## 27835 1998	PP	23
## 27836 1998	OT	13
## 27837 1998	OT	26
## 27838 1998	DM	50
## 27839 1998	DM	26
## 27840 1998	PB	22
## 27841 1998	DM	48
## 27842 1998	PP	20
## 27843 1998	PP	15

## 27844 1998	DM	50
## 27845 1998	DO	57
## 27846 1998	PP	21
## 27847 1998	OT	31
## 27848 1998	PP	17
## 27849 1998	DM	50
## 27850 1998	DM	54
## 27851 1998	DM	51
## 27852 1998	PM	12
## 27853 1998	DM	44
## 27854 1998		NA
## 27855 1998	PP	20
## 27856 1998	DO	59
## 27857 1998	OT	23
## 27858 1998	DM	44
## 27859 1998	PE	27
## 27860 1998	NL	190
## 27861 1998	PP	21
## 27862 1998	DM	51
## 27863 1998	PP	18
## 27864 1998	OT	25
## 27865 1998	DM	52
## 27866 1998	DO	59
## 27867 1998	NL	199
## 27868 1998	PB	24
## 27869 1998	PB	35
## 27870 1998	PE	13
## 27871 1998	DM	47
## 27872 1998	DM	44
## 27873 1998	DM	48
## 27874 1998	PP	18
## 27875 1998	PP	21
## 27876 1998	DM	38
## 27877 1998	DM	45
## 27878 1998	PM	20
## 27879 1998	PF	7
## 27880 1998	DM	48
## 27881 1998	PF	10
## 27882 1998	DM	42
## 27883 1998	DO	36
## 27884 1998	DM	21
## 27885 1998	PF	7
## 27886 1998	DM	46
## 27887 1998	DM	47
## 27888 1998	DM	46
## 27889 1998	PB	25
## 27890 1998	PB	34
## 27891 1998	DM	45
## 27892 1998	PF	8
## 27893 1998	OT	29
## 27894 1998	PP	21
## 27895 1998	DM	48
## 27896 1998	DM	45
## 27897 1998	NL	110

## 27898 1998	PL	20
## 27899 1998	DM	48
## 27900 1998	DM	22
## 27901 1998	DM	43
## 27902 1998	PP	19
## 27903 1998	DM	46
## 27904 1998	PP	20
## 27905 1998	OT	30
## 27906 1998	PB	20
## 27907 1998	DM	46
## 27908 1998	PP	17
## 27909 1998	DM	52
## 27910 1998	PE	16
## 27911 1998	DM	44
## 27912 1998	DM	57
## 27913 1998	PP	17
## 27914 1998	PM	9
## 27915 1998	PP	19
## 27916 1998	OT	29
## 27917 1998	DM	50
## 27918 1998	DO	56
## 27919 1998	NL	158
## 27920 1998	PB	31
## 27921 1998	DM	44
## 27922 1998	PF	10
## 27923 1998	PB	22
## 27924 1998	PB	35
## 27925 1998	DM	38
## 27926 1998	NL	103
## 27927 1998	PP	19
## 27928 1998	PM	22
## 27929 1998	DM	44
## 27930 1998	PP	20
## 27931 1998	DM	40
## 27932 1998	NL	120
## 27933 1998	DM	44
## 27934 1998	OT	28
## 27935 1998	OT	21
## 27936 1998	SS	NA
## 27937 1998	OT	21
## 27938 1998	DM	54
## 27939 1998	DO	46
## 27940 1998	DM	46
## 27941 1998	DM	45
## 27942 1998	DM	50
## 27943 1998	DM	49
## 27944 1998	DO	26
## 27945 1998	PP	15
## 27946 1998	OT	27
## 27947 1998	DO	57
## 27948 1998	DM	51
## 27949 1998	DO	44
## 27950 1998	DM	47
## 27951 1998	PB	40

## 27952 1998	PB	39
## 27953 1998	DM	51
## 27954 1998	DM	29
## 27955 1998	PB	35
## 27956 1998	AH	NA
## 27957 1998	PL	16
## 27958 1998	PM	26
## 27959 1998	AH	NA
## 27960 1998	PP	16
## 27961 1998	DM	45
## 27962 1998	DM	49
## 27963 1998	DM	43
## 27964 1998	PP	18
## 27965 1998	OT	24
## 27966 1998	PP	21
## 27967 1998	DM	48
## 27968 1998	PP	17
## 27969 1998	PF	23
## 27970 1998	DM	47
## 27971 1998	AH	NA
## 27972 1998	DM	48
## 27973 1998	DM	46
## 27974 1998	DM	39
## 27975 1998	PL	13
## 27976 1998	PB	41
## 27977 1998	DM	48
## 27978 1998	OT	18
## 27979 1998	PF	7
## 27980 1998	DM	51
## 27981 1998	DO	23
## 27982 1998	NL	140
## 27983 1998	DM	48
## 27984 1998	PB	27
## 27985 1998	PE	14
## 27986 1998	OT	21
## 27987 1998	PB	34
## 27988 1998	DM	40
## 27989 1998	PP	17
## 27990 1998	DM	50
## 27991 1998	DM	49
## 27992 1998	PM	18
## 27993 1998	PB	29
## 27994 1998	PP	18
## 27995 1998	DM	53
## 27996 1998	PM	16
## 27997 1998	PP	19
## 27998 1998	AH	NA
## 27999 1998	PM	18
## 28000 1998	OT	21
## 28001 1998	PP	18
## 28002 1998	DO	55
## 28003 1998	DM	44
## 28004 1998	OT	28
## 28005 1998	PB	34

## 28006 1998	DM	43
## 28007 1998	DM	48
## 28008 1998	DM	46
## 28009 1998	DO	62
## 28010 1998	DO	28
## 28011 1998	AH	NA
## 28012 1998	DM	46
## 28013 1998	DS	106
## 28014 1998	AH	NA
## 28015 1998	DM	38
## 28016 1998	PP	14
## 28017 1998	PP	14
## 28018 1998	DM	49
## 28019 1998	DM	33
## 28020 1998	PP	11
## 28021 1998	DM	47
## 28022 1998	NL	182
## 28023 1998	PB	16
## 28024 1998	DO	30
## 28025 1998	PP	25
## 28026 1998	DM	21
## 28027 1998	PP	20
## 28028 1998	PP	12
## 28029 1998	DM	44
## 28030 1998	PP	20
## 28031 1998	OT	25
## 28032 1998	NL	136
## 28033 1998	DM	45
## 28034 1998	PB	20
## 28035 1998	OT	28
## 28036 1998	PB	33
## 28037 1998	PF	8
## 28038 1998	DO	56
## 28039 1998	NL	189
## 28040 1998	OT	25
## 28041 1998	PB	33
## 28042 1998	PB	30
## 28043 1998	PB	38
## 28044 1998	OT	29
## 28045 1998	AH	NA
## 28046 1998	PB	34
## 28047 1998	AH	NA
## 28048 1998	PM	22
## 28049 1998	DM	33
## 28050 1998	OT	17
## 28051 1998	PB	35
## 28052 1998	PP	18
## 28053 1998	PE	22
## 28054 1998	PP	15
## 28055 1998	PF	6
## 28056 1998	PE	20
## 28057 1998	PP	19
## 28058 1998	PE	25
## 28059 1998	PB	27

## 28060 1998	PF	7
## 28061 1998	DM	33
## 28062 1998	DM	47
## 28063 1998	PP	15
## 28064 1998	PE	8
## 28065 1998	DM	32
## 28066 1998	PB	29
## 28067 1998	DM	44
## 28068 1998	OT	23
## 28069 1998	PP	13
## 28070 1998	DM	45
## 28071 1998	PB	32
## 28072 1998	DM	45
## 28073 1998	PP	23
## 28074 1998	NL	93
## 28075 1998	PM	23
## 28076 1998	DO	NA
## 28077 1998	NL	132
## 28078 1998	DO	49
## 28079 1998	PB	29
## 28080 1998	DM	42
## 28081 1998	PF	9
## 28082 1998	DM	39
## 28083 1998	OT	24
## 28084 1998	OT	23
## 28085 1998	PE	22
## 28086 1998	DM	44
## 28087 1998	PB	20
## 28088 1998	SS	NA
## 28089 1998	PB	21
## 28090 1998	DM	48
## 28091 1998	PP	14
## 28092 1998	PB	27
## 28093 1998	DO	59
## 28094 1998	PM	NA
## 28095 1998	PP	20
## 28096 1998	PP	12
## 28097 1998	DM	43
## 28098 1998	AH	NA
## 28099 1998	PE	11
## 28100 1998	OT	24
## 28101 1998	DM	47
## 28102 1998	AH	NA
## 28103 1998	PP	11
## 28104 1998	DO	36
## 28105 1998	PB	29
## 28106 1998	AH	NA
## 28107 1998	DO	49
## 28108 1998	PP	10
## 28109 1998	DM	49
## 28110 1998	PP	13
## 28111 1998	DM	45
## 28112 1998	PB	24
## 28113 1998	PP	13

## 28114 1998	AH	NA
## 28115 1998	PM	21
## 28116 1998	NL	76
## 28117 1998	DM	43
## 28118 1998	DM	44
## 28119 1998	DM	51
## 28120 1998	PB	35
## 28121 1998	DM	43
## 28122 1998	DM	44
## 28123 1998	PF	8
## 28124 1998	PP	14
## 28125 1998	DM	42
## 28126 1998	PF	4
## 28127 1998	PB	41
## 28128 1998	PF	8
## 28129 1998	DM	47
## 28130 1998	DM	46
## 28131 1998	DO	55
## 28132 1998	PB	27
## 28133 1998	DM	49
## 28134 1998	PB	30
## 28135 1998	PB	NA
## 28136 1998	DO	32
## 28137 1998	PP	17
## 28138 1998	PB	35
## 28139 1998	PP	11
## 28140 1998	PP	12
## 28141 1998	PB	19
## 28142 1998	PP	11
## 28143 1998	PM	19
## 28144 1998	DM	34
## 28145 1998	PM	20
## 28146 1998	DM	48
## 28147 1998	PM	24
## 28148 1998	OT	29
## 28149 1998	OT	27
## 28150 1998	PB	31
## 28151 1998	PP	19
## 28152 1998	OT	30
## 28153 1998	PB	23
## 28154 1998	PB	17
## 28155 1998	DM	43
## 28156 1998	DM	41
## 28157 1998	PB	26
## 28158 1998	AH	NA
## 28159 1998	PB	37
## 28160 1998	CB	NA
## 28161 1998	PM	25
## 28162 1998	PB	36
## 28163 1998	DO	41
## 28164 1998	SS	NA
## 28165 1998	DM	29
## 28166 1998	DS	113
## 28167 1998	PP	25

## 28168 1998	PF	9
## 28169 1998	PP	14
## 28170 1998	PB	22
## 28171 1998	DM	45
## 28172 1998	PP	18
## 28173 1998	PB	27
## 28174 1998	DM	46
## 28175 1998	PP	13
## 28176 1998	PF	9
## 28177 1998	DM	40
## 28178 1998	DM	49
## 28179 1998	PF	NA
## 28180 1998	PP	10
## 28181 1998	PP	16
## 28182 1998	PP	14
## 28183 1998	DM	52
## 28184 1998	DM	48
## 28185 1998	DM	NA
## 28186 1998	PB	37
## 28187 1998	DM	40
## 28188 1998	PP	17
## 28189 1998	PB	32
## 28190 1998	PB	19
## 28191 1998	PB	28
## 28192 1998	PP	11
## 28193 1998	PP	NA
## 28194 1998	PP	15
## 28195 1998	PP	28
## 28196 1998	PP	25
## 28197 1998	PB	37
## 28198 1998	PF	8
## 28199 1998	PB	33
## 28200 1998	PB	19
## 28201 1998	PB	22
## 28202 1998	PP	17
## 28203 1998	DM	39
## 28204 1998	PM	18
## 28205 1998	PB	21
## 28206 1998	PB	36
## 28207 1998	OT	32
## 28208 1998	OT	27
## 28209 1998	PB	29
## 28210 1998	PB	30
## 28211 1998	PB	33
## 28212 1998	PF	11
## 28213 1998	OT	32
## 28214 1998	DM	38
## 28215 1998	PB	26
## 28216 1998	PM	23
## 28217 1998	DM	44
## 28218 1998	PE	18
## 28219 1998	PE	24
## 28220 1998	PP	19
## 28221 1998	PB	28

## 28222 1998	DM	54
## 28223 1998	PB	20
## 28224 1998	DM	47
## 28225 1998	PB	18
## 28226 1998	PB	41
## 28227 1998	PP	14
## 28228 1998	PP	16
## 28229 1998	OT	24
## 28230 1998	DO	28
## 28231 1998	PP	21
## 28232 1998	PF	11
## 28233 1998	PB	20
## 28234 1998	DM	44
## 28235 1998	PP	17
## 28236 1998	DM	45
## 28237 1998	PB	22
## 28238 1998	PB	26
## 28239 1998	PP	21
## 28240 1998	DO	42
## 28241 1998	PP	12
## 28242 1998		NA
## 28243 1998	PP	18
## 28244 1998	PP	17
## 28245 1998	PP	17
## 28246 1998	DM	23
## 28247 1998	PB	25
## 28248 1998	OT	25
## 28249 1998	PP	22
## 28250 1998	CB	NA
## 28251 1998	PB	46
## 28252 1998	DM	46
## 28253 1998	OT	36
## 28254 1998	PP	17
## 28255 1998	DM	44
## 28256 1998	OT	35
## 28257 1998	NL	187
## 28258 1998	PP	15
## 28259 1998	PB	32
## 28260 1998	DO	40
## 28261 1998	PB	28
## 28262 1998	DM	31
## 28263 1998	OT	30
## 28264 1998	PB	26
## 28265 1998	PM	20
## 28266 1998	PP	23
## 28267 1998	DM	41
## 28268 1998	PP	22
## 28269 1998	PB	30
## 28270 1998	PM	23
## 28271 1998	PP	16
## 28272 1998	DO	62
## 28273 1998	PP	14
## 28274 1998	PM	25
## 28275 1998	DM	NA

## 28276 1998	PP	21
## 28277 1998	PM	20
## 28278 1998	PM	21
## 28279 1998	DM	43
## 28280 1998	DO	43
## 28281 1998	PM	14
## 28282 1998	DM	43
## 28283 1998	DM	45
## 28284 1998	DM	52
## 28285 1998	PB	33
## 28286 1998	PP	15
## 28287 1998	OT	22
## 28288 1998	DM	43
## 28289 1998	DM	48
## 28290 1998	PP	16
## 28291 1998	PB	19
## 28292 1998	PB	35
## 28293 1998	PB	16
## 28294 1998	PP	20
## 28295 1998	DM	37
## 28296 1998	DM	28
## 28297 1998	PP	17
## 28298 1998	DM	42
## 28299 1998	DM	35
## 28300 1998	PP	20
## 28301 1998	PB	21
## 28302 1998	PP	18
## 28303 1998	PB	36
## 28304 1998	PM	25
## 28305 1998	PB	25
## 28306 1998	PM	13
## 28307 1998	PP	17
## 28308 1998	PM	18
## 28309 1998	PP	17
## 28310 1998	OT	31
## 28311 1998	PB	30
## 28312 1998	DM	52
## 28313 1998	PB	31
## 28314 1998	DO	62
## 28315 1998	DM	57
## 28316 1998	DO	49
## 28317 1998	PB	20
## 28318 1998	RM	14
## 28319 1998	DM	26
## 28320 1998	PP	15
## 28321 1998	PP	16
## 28322 1998	DO	52
## 28323 1998	DM	45
## 28324 1998	PP	18
## 28325 1998	DO	52
## 28326 1998	PB	28
## 28327 1998	PP	16
## 28328 1998	NL	143
## 28329 1998	PP	11

## 28330 1998	PB	33
## 28331 1998	PP	15
## 28332 1998	PB	27
## 28333 1998	AH	NA
## 28334 1998	PP	19
## 28335 1998	AH	NA
## 28336 1998	PB	23
## 28337 1998	PB	30
## 28338 1998	PB	23
## 28339 1998	PP	13
## 28340 1998	PP	16
## 28341 1998	DM	51
## 28342 1998	DM	42
## 28343 1998	PB	28
## 28344 1998	NL	196
## 28345 1998	PP	12
## 28346 1998	OT	22
## 28347 1998	DM	26
## 28348 1998	OT	24
## 28349 1998	DM	45
## 28350 1998	PP	15
## 28351 1998	DM	23
## 28352 1998	DM	37
## 28353 1998	PP	17
## 28354 1998	DM	45
## 28355 1998	PP	17
## 28356 1998	DM	41
## 28357 1998	PF	7
## 28358 1998	DO	43
## 28359 1998	PB	30
## 28360 1998	PP	18
## 28361 1998	PB	48
## 28362 1998	PB	34
## 28363 1998	PP	14
## 28364 1998	PP	16
## 28365 1998	OT	23
## 28366 1998	PP	15
## 28367 1998	PP	14
## 28368 1998	PB	29
## 28369 1998	PP	14
## 28370 1998	PM	21
## 28371 1998	PB	28
## 28372 1998	PB	27
## 28373 1998	PP	14
## 28374 1998	PB	27
## 28375 1998	PB	28
## 28376 1998	PP	11
## 28377 1998	PP	15
## 28378 1998	PM	9
## 28379 1998	PF	8
## 28380 1998	PF	7
## 28381 1998	PP	9
## 28382 1998	PP	17
## 28383 1998	PP	14

## 28384 1998	PB	26
## 28385 1998	PB	42
## 28386 1998	PP	16
## 28387 1998	PB	33
## 28388 1998	OT	24
## 28389 1998	PB	26
## 28390 1998	PB	29
## 28391 1998	PB	28
## 28392 1998	SS	NA
## 28393 1998	PB	33
## 28394 1998	OT	30
## 28395 1998	DM	42
## 28396 1998	DM	44
## 28397 1998	PB	26
## 28398 1998	DM	47
## 28399 1998	PB	28
## 28400 1998	DM	43
## 28401 1998	PB	26
## 28402 1998	PM	19
## 28403 1998	PE	26
## 28404 1998		NA
## 28405 1998	PB	31
## 28406 1998	PP	17
## 28407 1998	PB	26
## 28408 1998	PB	25
## 28409 1998	PP	14
## 28410 1998	PB	34
## 28411 1998	SS	NA
## 28412 1998	PB	29
## 28413 1998	PB	20
## 28414 1998	PP	16
## 28415 1998	PB	18
## 28416 1998	PB	30
## 28417 1998	PB	26
## 28418 1998	PP	17
## 28419 1998	OT	18
## 28420 1998	DM	49
## 28421 1998	DM	40
## 28422 1998	PP	8
## 28423 1998	DM	47
## 28424 1998	PB	32
## 28425 1998	DM	46
## 28426 1998	PP	16
## 28427 1998	PM	19
## 28428 1998	PM	21
## 28429 1998	PE	18
## 28430 1998	PE	18
## 28431 1998	OT	22
## 28432 1998	PB	38
## 28433 1998	PP	17
## 28434 1998	PB	18
## 28435 1998	PB	37
## 28436 1998	OT	28
## 28437 1998	PB	29

## 28438 1998	DM	45
## 28439 1998	PP	11
## 28440 1998	PB	22
## 28441 1998	PB	29
## 28442 1998	DO	57
## 28443 1998	PP	17
## 28444 1998	DO	47
## 28445 1998	DM	29
## 28446 1998	DM	28
## 28447 1998	PP	17
## 28448 1998	DM	48
## 28449 1998	DM	39
## 28450 1998	PP	16
## 28451 1998	PP	17
## 28452 1998	DM	41
## 28453 1998	DM	37
## 28454 1998	DM	42
## 28455 1998	PP	16
## 28456 1998	PB	32
## 28457 1998	PB	29
## 28458 1998	PP	13
## 28459 1998	OT	26
## 28460 1998	PB	26
## 28461 1998	PB	34
## 28462 1998	PB	NA
## 28463 1998	PP	14
## 28464 1998	PB	20
## 28465 1998	PB	31
## 28466 1998	DM	42
## 28467 1998	DM	40
## 28468 1998	DM	36
## 28469 1998	OT	24
## 28470 1998	PM	19
## 28471 1998	PP	13
## 28472 1998	PM	20
## 28473 1998	PB	24
## 28474 1998	PP	16
## 28475 1998	PM	NA
## 28476 1998	PB	23
## 28477 1998	PP	14
## 28478 1998	PP	12
## 28479 1998	PB	25
## 28480 1998	PB	26
## 28481 1998	PB	27
## 28482 1998		NA
## 28483 1998	PP	12
## 28484 1998	PP	13
## 28485 1998	NL	175
## 28486 1998	PP	11
## 28487 1998	PP	14
## 28488 1998	DM	46
## 28489 1998	DM	34
## 28490 1998	DM	43
## 28491 1998	DM	53

## 28492 1998	PB	19
## 28493 1998	PB	32
## 28494 1998	PP	18
## 28495 1998	PB	38
## 28496 1998	PP	16
## 28497 1998	PM	20
## 28498 1998	PP	14
## 28499 1998	PB	32
## 28500 1998	PP	14
## 28501 1998	PB	29
## 28502 1998	PB	32
## 28503 1998	PB	27
## 28504 1998	PB	NA
## 28505 1998	PP	14
## 28506 1998	PB	24
## 28507 1998	PP	14
## 28508 1998	PP	18
## 28509 1998	PP	12
## 28510 1998	OT	19
## 28511 1998	PF	7
## 28512 1998	PB	20
## 28513 1998	PB	35
## 28514 1998	PP	15
## 28515 1998	SS	NA
## 28516 1998	PB	28
## 28517 1998	PP	16
## 28518 1998	PB	32
## 28519 1998	PB	34
## 28520 1998	PB	28
## 28521 1998	PB	39
## 28522 1998	PB	31
## 28523 1998	SS	NA
## 28524 1998	PB	29
## 28525 1998	DM	41
## 28526 1998	DM	25
## 28527 1998	PB	28
## 28528 1998	DM	50
## 28529 1998	DM	44
## 28530 1998	PB	27
## 28531 1998	PB	41
## 28532 1998	PB	25
## 28533 1998	SS	NA
## 28534 1998	DM	29
## 28535 1998	PE	25
## 28536 1998	PE	17
## 28537 1998		NA
## 28538 1998	SS	NA
## 28539 1998	DM	37
## 28540 1998	PB	29
## 28541 1998	OT	25
## 28542 1998	DO	53
## 28543 1998	DM	46
## 28544 1998	PP	13
## 28545 1998	PP	17

## 28546 1998	DO	61
## 28547 1998	PP	16
## 28548 1998	AH	NA
## 28549 1998	DO	54
## 28550 1998	DM	47
## 28551 1998	NL	178
## 28552 1998	DS	120
## 28553 1998	PP	12
## 28554 1998	DM	36
## 28555 1998	OT	20
## 28556 1998	NL	149
## 28557 1998	OT	20
## 28558 1998	DO	53
## 28559 1998	PP	16
## 28560 1998	PB	35
## 28561 1998	DM	28
## 28562 1998	PP	12
## 28563 1998	PB	26
## 28564 1998	PP	15
## 28565 1998	PB	27
## 28566 1998	PB	30
## 28567 1998	PB	39
## 28568 1998	PB	29
## 28569 1998	PB	38
## 28570 1998	PB	28
## 28571 1998	PB	23
## 28572 1998	PB	24
## 28573 1998	PB	29
## 28574 1998	DM	48
## 28575 1998	PP	17
## 28576 1998	DM	38
## 28577 1998	OT	23
## 28578 1998	DM	43
## 28579 1998	DX	NA
## 28580 1998	PP	17
## 28581 1998	PM	22
## 28582 1998	PP	NA
## 28583 1998	PB	29
## 28584 1998	PB	36
## 28585 1998	PB	25
## 28586 1998	PM	10
## 28587 1998	PM	20
## 28588 1998	PM	26
## 28589 1998	PM	17
## 28590 1998	PM	17
## 28591 1998	PP	14
## 28592 1998	DO	56
## 28593 1998	PP	13
## 28594 1998	PB	38
## 28595 1998	DO	50
## 28596 1998	PB	30
## 28597 1998	PP	11
## 28598 1998	DO	54
## 28599 1998	PP	17

## 28600 1998	DM	38
## 28601 1998	OT	26
## 28602 1998	DM	43
## 28603 1998	PP	13
## 28604 1998	PB	31
## 28605 1998	PB	27
## 28606 1998	PB	32
## 28607 1998	PB	31
## 28608 1998	SS	NA
## 28609 1998	PP	14
## 28610 1998	OT	25
## 28611 1998	PP	11
## 28612 1998	AH	NA
## 28613 1998	OT	22
## 28614 1998	DM	42
## 28615 1998	DM	39
## 28616 1998	PM	19
## 28617 1998	PP	13
## 28618 1998	DO	49
## 28619 1998	DO	48
## 28620 1998	PP	16
## 28621 1998	DM	44
## 28622 1998	DO	45
## 28623 1998	DM	20
## 28624 1998	DM	39
## 28625 1998	OT	23
## 28626 1998	DM	38
## 28627 1998	DM	30
## 28628 1998	PP	13
## 28629 1998	DM	44
## 28630 1998	NL	147
## 28631 1998	PP	14
## 28632 1998	AH	NA
## 28633 1998	PP	17
## 28634 1998	PB	24
## 28635 1998	PP	15
## 28636 1998	PP	16
## 28637 1998	PM	26
## 28638 1998	DM	35
## 28639 1998	OT	22
## 28640 1998	DM	38
## 28641 1998	PB	31
## 28642 1998	PP	16
## 28643 1998	DM	45
## 28644 1998	DM	25
## 28645 1998	DO	51
## 28646 1998	PP	16
## 28647 1998	DM	40
## 28648 1998	DO	50
## 28649 1998	OT	23
## 28650 1998	DM	36
## 28651 1998	PP	13
## 28652 1998	DO	54
## 28653 1998	DO	57

## 28654 1998	PM	21
## 28655 1998	PB	26
## 28656 1998	OT	23
## 28657 1998	PB	29
## 28658 1998	DS	120
## 28659 1998	OT	27
## 28660 1998	DM	37
## 28661 1998	DO	50
## 28662 1998	NL	168
## 28663 1998	DM	44
## 28664 1998	OT	28
## 28665 1998	PB	32
## 28666 1998	OT	22
## 28667 1998	PB	25
## 28668 1998	PM	25
## 28669 1998	DO	49
## 28670 1998	PP	14
## 28671 1998	DM	45
## 28672 1998	DO	52
## 28673 1998	DM	47
## 28674 1998	DM	44
## 28675 1998	DM	36
## 28676 1998	PM	19
## 28677 1998	DM	44
## 28678 1998	DM	45
## 28679 1998	OT	23
## 28680 1998	PB	25
## 28681 1998	DM	35
## 28682 1998	OT	25
## 28683 1998	DM	47
## 28684 1998	PP	15
## 28685 1998	DM	37
## 28686 1998	DM	40
## 28687 1998	DM	32
## 28688 1998	DM	41
## 28689 1998	OT	24
## 28690 1998	PM	20
## 28691 1998	PB	40
## 28692 1998	PP	19
## 28693 1998	OT	21
## 28694 1998	PB	31
## 28695 1998	PM	19
## 28696 1998	PP	15
## 28697 1998	OT	22
## 28698 1998	PB	31
## 28699 1998	PB	28
## 28700 1998	PP	15
## 28701 1998	OT	21
## 28702 1998	AH	NA
## 28703 1998	PB	27
## 28704 1998	PB	28
## 28705 1998	PP	15
## 28706 1998	PB	30
## 28707 1998	PP	13

## 28708 1998	OT	24
## 28709 1998	PB	32
## 28710 1998	PM	17
## 28711 1998	PB	28
## 28712 1998	PB	32
## 28713 1998	AH	NA
## 28714 1998	SS	NA
## 28715 1998	PB	28
## 28716 1998	PB	33
## 28717 1998	PB	38
## 28718 1998	DM	42
## 28719 1998	DM	48
## 28720 1998	DM	34
## 28721 1998	OT	27
## 28722 1998	PB	28
## 28723 1998	DM	47
## 28724 1998	PB	27
## 28725 1998	OT	28
## 28726 1998	PM	18
## 28727 1998	PM	22
## 28728 1998	PC	NA
## 28729 1998	PB	29
## 28730 1998	NL	165
## 28731 1998	PM	24
## 28732 1998	PM	14
## 28733 1998	PM	11
## 28734 1998	PM	21
## 28735 1998	CB	NA
## 28736 1998	OT	24
## 28737 1998	PB	37
## 28738 1998	PB	26
## 28739 1998	PB	35
## 28740 1998	PB	24
## 28741 1998	OT	20
## 28742 1998	PB	28
## 28743 1998	PB	24
## 28744 1998	PB	27
## 28745 1998	DM	37
## 28746 1998	DM	39
## 28747 1998	DM	47
## 28748 1998	DM	46
## 28749 1998	DM	43
## 28750 1998	DM	36
## 28751 1998	OT	19
## 28752 1998	PM	23
## 28753 1998	OT	27
## 28754 1998	PM	20
## 28755 1998	PM	22
## 28756 1998	PB	35
## 28757 1998	OT	22
## 28758 1998	OT	22
## 28759 1998	OT	24
## 28760 1998	DM	41
## 28761 1998	PB	38

## 28762 1998	DO	54
## 28763 1998	DO	47
## 28764 1998	PB	24
## 28765 1998	DM	38
## 28766 1998	DM	41
## 28767 1998	DM	39
## 28768 1998	AH	NA
## 28769 1998	DM	43
## 28770 1998	PM	20
## 28771 1998	PB	35
## 28772 1998	DO	45
## 28773 1998	DO	53
## 28774 1998	DM	37
## 28775 1998	AH	NA
## 28776 1998	DM	41
## 28777 1998	DX	NA
## 28778 1998	DM	43
## 28779 1998	DM	40
## 28780 1998	PB	32
## 28781 1998	PB	25
## 28782 1998	PB	29
## 28783 1998	PB	32
## 28784 1998	OT	26
## 28785 1998	AH	NA
## 28786 1998	DM	45
## 28787 1998	DM	36
## 28788 1998	AH	NA
## 28789 1998	PB	25
## 28790 1998	OT	19
## 28791 1998	OT	21
## 28792 1998	SS	NA
## 28793 1998	DO	56
## 28794 1998	DO	51
## 28795 1998	DM	38
## 28796 1998	OT	23
## 28797 1998	DO	58
## 28798 1998	DM	46
## 28799 1998	DM	34
## 28800 1998	DS	112
## 28801 1998	DO	52
## 28802 1998	DO	42
## 28803 1998	OT	23
## 28804 1998	PB	27
## 28805 1998	PM	13
## 28806 1998	PX	NA
## 28807 1998	DM	42
## 28808 1998	DO	55
## 28809 1998	OT	25
## 28810 1998	DM	34
## 28811 1998	DO	46
## 28812 1998	DM	46
## 28813 1998	DO	56
## 28814 1998	DM	46
## 28815 1998	DM	39

## 28816 1998	DM	40
## 28817 1998	DM	47
## 28818 1998	PB	29
## 28819 1998	DM	38
## 28820 1998	DM	39
## 28821 1998	DM	35
## 28822 1998	DM	42
## 28823 1998	DM	44
## 28824 1998	DM	49
## 28825 1998	DM	42
## 28826 1998	DM	38
## 28827 1998	DM	33
## 28828 1998	DM	41
## 28829 1998	DO	52
## 28830 1998	PB	21
## 28831 1998	OT	26
## 28832 1998	PB	34
## 28833 1998	OT	27
## 28834 1998	PB	43
## 28835 1998	PB	32
## 28836 1998	PB	27
## 28837 1998	PB	31
## 28838 1998	PB	27
## 28839 1998	PB	28
## 28840 1998	PB	30
## 28841 1998	RM	8
## 28842 1998	AB	NA
## 28843 1998	OT	24
## 28844 1998	RM	13
## 28845 1998	OT	25
## 28846 1998	DM	45
## 28847 1998	PB	32
## 28848 1998	DM	47
## 28849 1998	OT	27
## 28850 1998	PB	29
## 28851 1998	PB	45
## 28852 1998	PB	33
## 28853 1998	PB	30
## 28854 1998	DM	45
## 28855 1998	DM	36
## 28856 1998	PB	29
## 28857 1998	DM	43
## 28858 1998	DM	51
## 28859 1998	PB	28
## 28860 1998	PM	18
## 28861 1998	PM	23
## 28862 1998	NL	164
## 28863 1998	PM	22
## 28864 1998	PB	28
## 28865 1998	PB	26
## 28866 1998	PB	35
## 28867 1998	PB	30
## 28868 1998	OT	24
## 28869 1998	PB	41

## 28870 1998	OT	22
## 28871 1998	PB	31
## 28872 1998	PB	28
## 28873 1998	DM	38
## 28874 1998	DM	43
## 28875 1998	DM	40
## 28876 1998	DM	46
## 28877 1998	DM	48
## 28878 1998	DM	48
## 28879 1998	DM	38
## 28880 1998	DM	46
## 28881 1998	OT	20
## 28882 1998	PM	26
## 28883 1998	PE	27
## 28884 1998	RM	11
## 28885 1998	OT	24
## 28886 1998	PB	39
## 28887 1998	OT	29
## 28888 1998	OT	27
## 28889 1998	OT	23
## 28890 1998	DO	44
## 28891 1998	DM	42
## 28892 1998	DM	39
## 28893 1998	OT	26
## 28894 1998	DO	50
## 28895 1998	OT	27
## 28896 1998	DO	59
## 28897 1998	DM	37
## 28898 1998	DM	44
## 28899 1998	DM	40
## 28900 1998	DM	44
## 28901 1998	PM	25
## 28902 1998	DM	43
## 28903 1998	DO	49
## 28904 1998	DM	39
## 28905 1998	DM	47
## 28906 1998	DM	42
## 28907 1998	OT	25
## 28908 1998	DM	55
## 28909 1998	DM	48
## 28910 1998	PB	33
## 28911 1998	OT	28
## 28912 1998	PB	27
## 28913 1998	PB	31
## 28914 1998	DM	41
## 28915 1998	DM	45
## 28916 1998	AH	NA
## 28917 1998	PB	26
## 28918 1998	PM	24
## 28919 1998	DM	39
## 28920 1998	DO	57
## 28921 1998	DM	47
## 28922 1998	DO	43
## 28923 1998	OT	23

## 28924 1998	OT	27
## 28925 1998	OT	31
## 28926 1998	DM	36
## 28927 1998	DS	119
## 28928 1998	NL	165
## 28929 1998	DM	37
## 28930 1998	DM	38
## 28931 1998	DM	48
## 28932 1998	DM	39
## 28933 1998	DM	45
## 28934 1998	DM	37
## 28935 1998	DM	33
## 28936 1998	DM	39
## 28937 1998	DO	61
## 28938 1998	DO	54
## 28939 1998	PB	31
## 28940 1998	OT	28
## 28941 1998	PB	29
## 28942 1998	PB	33
## 28943 1998	PB	31
## 28944 1998	OT	26
## 28945 1998	PB	22
## 28946 1998	OT	27
## 28947 1998	RM	10
## 28948 1998	DM	37
## 28949 1998	DM	39
## 28950 1998	DM	37
## 28951 1998	DM	42
## 28952 1998	DM	46
## 28953 1998	AH	NA
## 28954 1998	DM	46
## 28955 1998	DM	40
## 28956 1998	DM	45
## 28957 1998	PM	24
## 28958 1998	OT	22
## 28959 1998	AB	NA
## 28960 1998	PB	31
## 28961 1998	PB	30
## 28962 1998	PB	32
## 28963 1998	DM	44
## 28964 1998	OT	29
## 28965 1998	OT	27
## 28966 1998	DM	45
## 28967 1998	PB	28
## 28968 1998	DM	38
## 28969 1998	PB	29
## 28970 1998	CB	NA
## 28971 1998	PM	29
## 28972 1998	PM	23
## 28973 1998	PM	23
## 28974 1998	PB	28
## 28975 1998	PB	40
## 28976 1998	PB	28
## 28977 1998	PB	32

## 28978 1998	PB	30
## 28979 1998	PB	36
## 28980 1998	DM	39
## 28981 1998	DM	51
## 28982 1998	DM	47
## 28983 1998	DM	44
## 28984 1998	DM	41
## 28985 1998	DM	40
## 28986 1998	OT	28
## 28987 1998	OT	31
## 28988 1998	CT	NA
## 28989 1998	PB	40
## 28990 1998	DM	41
## 28991 1998	DM	43
## 28992 1998	DM	44
## 28993 1998	DM	47
## 28994 1998	DM	42
## 28995 1998	DM	40
## 28996 1998	OT	21
## 28997 1998	DM	55
## 28998 1998	DM	45
## 28999 1998	DM	48
## 29000 1998	DO	45
## 29001 1998	DM	42
## 29002 1998	DM	38
## 29003 1998	DM	40
## 29004 1998	OT	28
## 29005 1998	OT	25
## 29006 1998	DM	49
## 29007 1998	PB	33
## 29008 1998	PB	29
## 29009 1998	DM	39
## 29010 1998	PB	33
## 29011 1998	DM	50
## 29012 1998	DM	48
## 29013 1998	DM	50
## 29014 1998	OT	25
## 29015 1998	DM	50
## 29016 1998	DM	41
## 29017 1998	DM	59
## 29018 1998	AH	NA
## 29019 1998	AH	NA
## 29020 1998	DM	45
## 29021 1998	PM	27
## 29022 1998	PM	24
## 29023 1998	RM	29
## 29024 1999	DM	41
## 29025 1999	DM	52
## 29026 1999	DM	52
## 29027 1999	DO	55
## 29028 1999	DO	53
## 29029 1999	DO	50
## 29030 1999	OT	22
## 29031 1999	OT	26

##	29032	1999	DO	46
##	29033	1999	DO	51
##	29034	1999	OT	25
##	29035	1999	PE	18
##	29036	1999	DM	44
##	29037	1999	DM	47
##	29038	1999	DS	136
##	29039	1999	NL	162
##	29040	1999	RM	11
##	29041	1999	DM	41
##	29042	1999	OT	27
##	29043	1999	DM	46
##	29044	1999	DM	38
##	29045	1999	DO	61
##	29046	1999	DM	41
##	29047	1999	DM	46
##	29048	1999	DM	41
##	29049	1999	DM	39
##	29050	1999	PB	27
##	29051	1999	PB	30
##	29052	1999	PB	29
##	29053	1999	PB	34
##	29054	1999	PB	32
##	29055	1999	PM	29
##	29056	1999	PB	33
##	29057	1999	OT	25
##	29058	1999	PB	22
##	29059	1999	PM	20
##	29060	1999	OT	24
##	29061	1999	DM	40
##	29062	1999	DO	57
##	29063	1999	DM	46
##	29064	1999	DM	46
##	29065	1999	DM	46
##	29066	1999	DM	39
##	29067	1999	DM	41
##	29068	1999	DM	44
##	29069	1999	DM	36
##	29070	1999	DM	42
##	29071	1999	NL	212
##	29072	1999	DM	40
##	29073	1999	DM	48
##	29074	1999	OT	25
##	29075	1999	PB	29
##	29076	1999	OT	20
##	29077	1999	DM	46
##	29078	1999	PB	31
##	29079	1999	OT	27
##	29080	1999	PB	30
##	29081	1999	PB	31
##	29082	1999	PB	33
##	29083	1999	RM	8
##	29084	1999	PB	33
##	29085	1999	OT	21

## 29086 1999	RM	9
## 29087 1999	OT	21
## 29088 1999	PM	25
## 29089 1999	PP	15
## 29090 1999	RM	9
## 29091 1999	PB	32
## 29092 1999	PB	29
## 29093 1999	RM	13
## 29094 1999	OT	27
## 29095 1999	PB	29
## 29096 1999	PB	43
## 29097 1999	PB	35
## 29098 1999	DM	45
## 29099 1999	DM	50
## 29100 1999	DM	37
## 29101 1999	DM	42
## 29102 1999	DM	45
## 29103 1999	OT	22
## 29104 1999	DM	40
## 29105 1999	DM	41
## 29106 1999	DM	43
## 29107 1999	DM	48
## 29108 1999	OT	21
## 29109 1999	OT	33
## 29110 1999	PB	45
## 29111 1999	OT	29
## 29112 1999	PM	21
## 29113 1999	OT	23
## 29114 1999	PM	26
## 29115 1999	DO	53
## 29116 1999	OT	25
## 29117 1999	DM	42
## 29118 1999	DM	41
## 29119 1999	OT	23
## 29120 1999	DM	43
## 29121 1999	DM	41
## 29122 1999	DM	45
## 29123 1999	DM	52
## 29124 1999	DM	41
## 29125 1999	DM	53
## 29126 1999	DO	54
## 29127 1999	DM	43
## 29128 1999	DO	60
## 29129 1999	DM	40
## 29130 1999	DM	40
## 29131 1999	DO	46
## 29132 1999	DM	43
## 29133 1999	DO	59
## 29134 1999	DM	40
## 29135 1999	PB	32
## 29136 1999	PB	33
## 29137 1999	OT	26
## 29138 1999	DM	49
## 29139 1999	DM	44

##	29140	1999	PB	30
##	29141	1999	PB	36
##	29142	1999	OT	27
##	29143	1999	DM	41
##	29144	1999	DM	44
##	29145	1999	AH	NA
##	29146	1999	RM	11
##	29147	1999	PM	31
##	29148	1999	PM	23
##	29149	1999	DM	58
##	29150	1999	DM	49
##	29151	1999	DM	48
##	29152	1999	DM	40
##	29153	1999	DM	46
##	29154	1999	PE	24
##	29155	1999		NA
##	29156	1999	OT	25
##	29157	1999	DM	41
##	29158	1999	DM	38
##	29159	1999	DM	44
##	29160	1999	DM	47
##	29161	1999	DO	57
##	29162	1999	DO	54
##	29163	1999	DM	46
##	29164	1999	DO	65
##	29165	1999	DM	51
##	29166	1999	DO	57
##	29167	1999	DS	140
##	29168	1999	DM	50
##	29169	1999	DO	49
##	29170	1999	RM	13
##	29171	1999	PM	24
##	29172	1999	PM	24
##	29173	1999	NL	168
##	29174	1999	PM	17
##	29175	1999	DM	52
##	29176	1999	DM	47
##	29177	1999	OT	23
##	29178	1999	DM	45
##	29179	1999	DM	46
##	29180	1999	DO	62
##	29181	1999	DM	42
##	29182	1999	DM	53
##	29183	1999	DM	46
##	29184	1999	DM	42
##	29185	1999	PB	27
##	29186	1999	DM	41
##	29187	1999	PB	34
##	29188	1999	PB	27
##	29189	1999	OT	23
##	29190	1999	PB	29
##	29191	1999	PB	33
##	29192	1999	PB	31
##	29193	1999	DM	25

## 29194 1999	PB	32
## 29195 1999	PM	22
## 29196 1999	RM	10
## 29197 1999	RM	8
## 29198 1999	RM	11
## 29199 1999	PB	24
## 29200 1999	PB	33
## 29201 1999	RM	11
## 29202 1999	DM	47
## 29203 1999	AH	NA
## 29204 1999	DM	39
## 29205 1999	DM	41
## 29206 1999	DO	56
## 29207 1999	OT	27
## 29208 1999	DM	39
## 29209 1999	DM	47
## 29210 1999	OT	26
## 29211 1999	DM	44
## 29212 1999	RM	9
## 29213 1999	PM	25
## 29214 1999	RM	10
## 29215 1999	PB	33
## 29216 1999	PB	32
## 29217 1999	DM	45
## 29218 1999	PB	33
## 29219 1999	DM	50
## 29220 1999	PB	29
## 29221 1999	DM	47
## 29222 1999	PB	29
## 29223 1999	DM	46
## 29224 1999	PB	31
## 29225 1999	DM	45
## 29226 1999	DM	50
## 29227 1999	PB	35
## 29228 1999	DM	39
## 29229 1999	PM	22
## 29230 1999	OT	24
## 29231 1999	PB	28
## 29232 1999	PB	30
## 29233 1999	PB	47
## 29234 1999	PB	28
## 29235 1999	OT	25
## 29236 1999	PB	34
## 29237 1999	OT	24
## 29238 1999	PB	44
## 29239 1999	DM	48
## 29240 1999	DM	50
## 29241 1999	OT	23
## 29242 1999	DM	39
## 29243 1999	DM	46
## 29244 1999	DM	45
## 29245 1999	DM	42
## 29246 1999	DM	45
## 29247 1999	DM	38

##	29248	1999	DM	49
##	29249	1999	DM	42
##	29250	1999	DM	42
##	29251	1999	PB	49
##	29252	1999	DM	46
##	29253	1999	OT	22
##	29254	1999	DM	33
##	29255	1999	OT	28
##	29256	1999	OT	29
##	29257	1999	PM	20
##	29258	1999	RM	10
##	29259	1999	DM	40
##	29260	1999	DM	47
##	29261	1999	DO	49
##	29262	1999	DM	48
##	29263	1999	DM	45
##	29264	1999	DM	42
##	29265	1999	DO	54
##	29266	1999	DM	47
##	29267	1999	DM	49
##	29268	1999	DM	53
##	29269	1999	DO	47
##	29270	1999	DM	42
##	29271	1999	OT	24
##	29272	1999	DM	40
##	29273	1999	DO	52
##	29274	1999	DM	51
##	29275	1999	DO	32
##	29276	1999	PB	25
##	29277	1999	PB	41
##	29278	1999	PB	35
##	29279	1999	PB	30
##	29280	1999	PB	33
##	29281	1999	DM	42
##	29282	1999	DM	54
##	29283	1999	OT	30
##	29284	1999	DM	49
##	29285	1999	DM	49
##	29286	1999	DM	44
##	29287	1999	DM	53
##	29288	1999	DM	46
##	29289	1999	OT	24
##	29290	1999	DM	48
##	29291	1999	DM	56
##	29292	1999	PM	25
##	29293	1999	DM	47
##	29294	1999	PM	12
##	29295	1999	PE	24
##	29296	1999		NA
##	29297	1999		NA
##	29298	1999		NA
##	29299	1999	DO	63
##	29300	1999	OT	28
##	29301	1999	PM	23

##	29302	1999	DM	46
##	29303	1999	OT	27
##	29304	1999	DM	43
##	29305	1999	DM	40
##	29306	1999	PM	22
##	29307	1999	RM	9
##	29308	1999	DM	51
##	29309	1999	PM	23
##	29310	1999	NL	153
##	29311	1999	DM	27
##	29312	1999	DO	52
##	29313	1999	DS	153
##	29314	1999	PB	28
##	29315	1999	DM	45
##	29316	1999	DO	49
##	29317	1999	DM	48
##	29318	1999	DM	41
##	29319	1999	DO	50
##	29320	1999	DM	44
##	29321	1999	NL	182
##	29322	1999	OT	26
##	29323	1999	DM	46
##	29324	1999	OT	26
##	29325	1999	DM	45
##	29326	1999	DM	49
##	29327	1999	DM	53
##	29328	1999	PB	42
##	29329	1999	DM	47
##	29330	1999	PB	33
##	29331	1999	PB	34
##	29332	1999	PB	30
##	29333	1999	PB	31
##	29334	1999	PB	35
##	29335	1999	RM	10
##	29336	1999	PB	22
##	29337	1999	PB	NA
##	29338	1999	OT	27
##	29339	1999	DO	52
##	29340	1999	SS	NA
##	29341	1999	DM	41
##	29342	1999	DM	48
##	29343	1999	OT	25
##	29344	1999	DM	43
##	29345	1999	DM	46
##	29346	1999	DM	41
##	29347	1999	RM	10
##	29348	1999	PM	27
##	29349	1999	RM	11
##	29350	1999	RM	9
##	29351	1999	DM	51
##	29352	1999	DM	48
##	29353	1999	PB	35
##	29354	1999	PB	32
##	29355	1999	PB	30

## 29356 1999	DM	48
## 29357 1999	DM	46
## 29358 1999	PB	30
## 29359 1999	DM	47
## 29360 1999	PB	44
## 29361 1999	DM	47
## 29362 1999	PB	30
## 29363 1999	DM	50
## 29364 1999	PB	34
## 29365 1999	DM	50
## 29366 1999	DM	38
## 29367 1999	PM	24
## 29368 1999	RM	12
## 29369 1999	PM	21
## 29370 1999	PB	41
## 29371 1999	PB	35
## 29372 1999	OT	25
## 29373 1999	PB	27
## 29374 1999	PB	32
## 29375 1999	PM	22
## 29376 1999	DM	47
## 29377 1999	DM	48
## 29378 1999	DM	40
## 29379 1999	DM	50
## 29380 1999	DM	46
## 29381 1999	DM	45
## 29382 1999	DM	42
## 29383 1999	OT	26
## 29384 1999	DM	51
## 29385 1999	OT	30
## 29386 1999	PB	48
## 29387 1999	DM	42
## 29388 1999	OT	25
## 29389 1999	DM	45
## 29390 1999	DM	45
## 29391 1999	DM	46
## 29392 1999	DM	43
## 29393 1999	DO	39
## 29394 1999	DO	58
## 29395 1999	DO	37
## 29396 1999	DO	34
## 29397 1999	PP	18
## 29398 1999	PP	13
## 29399 1999	DM	46
## 29400 1999	DM	46
## 29401 1999	DM	45
## 29402 1999	DM	52
## 29403 1999	DM	52
## 29404 1999	DM	45
## 29405 1999	PB	34
## 29406 1999	OT	26
## 29407 1999	PB	32
## 29408 1999	DM	52
## 29409 1999	PB	36

##	29410	1999	OT	35
##	29411	1999	DM	47
##	29412	1999	DM	42
##	29413	1999	PB	26
##	29414	1999	PM	28
##	29415	1999	DM	57
##	29416	1999	PM	24
##	29417	1999	DM	47
##	29418	1999	OT	24
##	29419	1999	DM	49
##	29420	1999	PM	29
##	29421	1999	DM	45
##	29422	1999	RM	8
##	29423	1999		NA
##	29424	1999		NA
##	29425	1999		NA
##	29426	1999	DM	41
##	29427	1999	DM	41
##	29428	1999	DO	73
##	29429	1999	DO	34
##	29430	1999	DO	46
##	29431	1999	DM	48
##	29432	1999	DO	51
##	29433	1999	DS	87
##	29434	1999	DM	31
##	29435	1999	NL	220
##	29436	1999	DS	131
##	29437	1999	PP	22
##	29438	1999	DO	47
##	29439	1999	PP	14
##	29440	1999	DM	44
##	29441	1999	DM	47
##	29442	1999	DM	46
##	29443	1999	DM	41
##	29444	1999	PB	29
##	29445	1999	DM	43
##	29446	1999	DO	58
##	29447	1999	OT	25
##	29448	1999	OT	23
##	29449	1999	NL	190
##	29450	1999	DM	43
##	29451	1999	DM	44
##	29452	1999	OT	25
##	29453	1999	PB	35
##	29454	1999	PB	27
##	29455	1999	PB	32
##	29456	1999	PB	35
##	29457	1999	PB	34
##	29458	1999	PM	21
##	29459	1999	PB	26
##	29460	1999	PM	21
##	29461	1999	PB	32
##	29462	1999	PB	NA
##	29463	1999	DM	40

## 29464 1999	DM	19
## 29465 1999	DM	40
## 29466 1999	DM	46
## 29467 1999	OT	27
## 29468 1999	DM	42
## 29469 1999	DM	47
## 29470 1999	DM	39
## 29471 1999	DM	43
## 29472 1999	PP	19
## 29473 1999	DM	44
## 29474 1999	PB	31
## 29475 1999	PB	38
## 29476 1999	PB	36
## 29477 1999	PB	32
## 29478 1999	DM	29
## 29479 1999	PB	35
## 29480 1999	PB	33
## 29481 1999	DM	33
## 29482 1999	PB	34
## 29483 1999	PB	32
## 29484 1999	DM	34
## 29485 1999	DM	45
## 29486 1999	DM	47
## 29487 1999	DM	44
## 29488 1999	PP	17
## 29489 1999	PM	21
## 29490 1999	PM	23
## 29491 1999		NA
## 29492 1999	PB	32
## 29493 1999	PB	35
## 29494 1999	PB	17
## 29495 1999	PB	33
## 29496 1999	PB	18
## 29497 1999	PB	28
## 29498 1999	PP	16
## 29499 1999	PB	37
## 29500 1999	DO	36
## 29501 1999	PB	26
## 29502 1999	PB	28
## 29503 1999	PB	36
## 29504 1999	DM	47
## 29505 1999	DM	43
## 29506 1999	DM	47
## 29507 1999	DM	48
## 29508 1999	DM	45
## 29509 1999	DM	46
## 29510 1999	DM	30
## 29511 1999	DM	43
## 29512 1999	DM	45
## 29513 1999	DM	45
## 29514 1999	PP	15
## 29515 1999	PB	NA
## 29516 1999	PP	12
## 29517 1999	OT	22

##	29518	1999	OT	27
##	29519	1999	OT	25
##	29520	1999	OT	27
##	29521	1999	PM	21
##	29522	1999	PP	17
##	29523	1999	DM	40
##	29524	1999	DM	40
##	29525	1999	DO	37
##	29526	1999	DO	34
##	29527	1999	DO	42
##	29528	1999	DM	44
##	29529	1999	DO	52
##	29530	1999	DM	42
##	29531	1999	DM	45
##	29532	1999	DM	41
##	29533	1999	OT	23
##	29534	1999	PP	20
##	29535	1999	DM	45
##	29536	1999	DM	49
##	29537	1999	DM	42
##	29538	1999	DO	39
##	29539	1999	PB	25
##	29540	1999	DO	53
##	29541	1999	DO	38
##	29542	1999	OT	29
##	29543	1999	DO	44
##	29544	1999	DO	56
##	29545	1999	DM	39
##	29546	1999	PB	36
##	29547	1999	PB	30
##	29548	1999	PB	43
##	29549	1999	OT	26
##	29550	1999	DM	45
##	29551	1999	DM	49
##	29552	1999	DM	46
##	29553	1999	DM	22
##	29554	1999	DM	41
##	29555	1999	PB	38
##	29556	1999	RM	9
##	29557	1999	PM	23
##	29558	1999	DM	47
##	29559	1999	DM	55
##	29560	1999	PM	24
##	29561	1999	DM	45
##	29562	1999		NA
##	29563	1999		NA
##	29564	1999	DO	37
##	29565	1999	PP	18
##	29566	1999	DM	41
##	29567	1999	DM	47
##	29568	1999	DM	41
##	29569	1999	PM	21
##	29570	1999	DO	40
##	29571	1999	PB	18

## 29572 1999	NL	154
## 29573 1999	DS	96
## 29574 1999	PP	14
## 29575 1999	PB	24
## 29576 1999	PP	29
## 29577 1999	DM	46
## 29578 1999	DM	38
## 29579 1999	PP	16
## 29580 1999	DM	44
## 29581 1999	DO	NA
## 29582 1999	DM	47
## 29583 1999	OT	30
## 29584 1999	DM	35
## 29585 1999	PB	30
## 29586 1999	NL	173
## 29587 1999	PM	20
## 29588 1999	PB	37
## 29589 1999	OT	37
## 29590 1999	PP	15
## 29591 1999	PB	46
## 29592 1999	PB	28
## 29593 1999	PP	17
## 29594 1999	PB	19
## 29595 1999	PB	33
## 29596 1999	DM	45
## 29597 1999	DM	26
## 29598 1999	SS	NA
## 29599 1999	DO	36
## 29600 1999	PP	19
## 29601 1999	DM	43
## 29602 1999	DM	41
## 29603 1999	DM	44
## 29604 1999	PP	19
## 29605 1999	PP	22
## 29606 1999	PP	19
## 29607 1999	PP	17
## 29608 1999	PB	38
## 29609 1999	SS	NA
## 29610 1999	PB	32
## 29611 1999	RM	NA
## 29612 1999	PB	30
## 29613 1999	DM	37
## 29614 1999	DM	37
## 29615 1999	DM	46
## 29616 1999	DM	48
## 29617 1999	DM	51
## 29618 1999	OT	35
## 29619 1999	PB	31
## 29620 1999	PB	30
## 29621 1999	PB	31
## 29622 1999	DM	47
## 29623 1999	AH	NA
## 29624 1999	PM	23
## 29625 1999	PM	NA

## 29626 1999	OT	34
## 29627 1999	PB	21
## 29628 1999	PB	43
## 29629 1999	PB	37
## 29630 1999	PB	35
## 29631 1999	PP	16
## 29632 1999	PB	19
## 29633 1999	PB	17
## 29634 1999	PP	16
## 29635 1999	PB	28
## 29636 1999	PB	36
## 29637 1999	OT	29
## 29638 1999	DM	39
## 29639 1999	DM	39
## 29640 1999	DM	46
## 29641 1999	PM	23
## 29642 1999	DM	43
## 29643 1999	PB	16
## 29644 1999	OT	30
## 29645 1999	PP	13
## 29646 1999	PB	43
## 29647 1999	SS	NA
## 29648 1999	OT	24
## 29649 1999	DO	40
## 29650 1999	DM	42
## 29651 1999	DM	43
## 29652 1999	DO	30
## 29653 1999	DM	42
## 29654 1999	DM	26
## 29655 1999	DO	34
## 29656 1999	DM	43
## 29657 1999	DM	47
## 29658 1999	DM	27
## 29659 1999	DM	37
## 29660 1999	DO	41
## 29661 1999	DM	53
## 29662 1999	SS	NA
## 29663 1999	DO	53
## 29664 1999	DO	38
## 29665 1999	PB	29
## 29666 1999	DM	47
## 29667 1999	PP	12
## 29668 1999	DO	37
## 29669 1999	DO	49
## 29670 1999	DM	25
## 29671 1999	OT	27
## 29672 1999	PB	34
## 29673 1999	OT	27
## 29674 1999	OT	23
## 29675 1999	PB	36
## 29676 1999	OT	28
## 29677 1999	PB	35
## 29678 1999	DM	21
## 29679 1999	DM	44

##	29680	1999	DM	49
##	29681	1999	PP	14
##	29682	1999	PP	17
##	29683	1999	PP	16
##	29684	1999	PP	19
##	29685	1999	PP	15
##	29686	1999	PP	17
##	29687	1999	RM	10
##	29688	1999	PP	19
##	29689	1999	PE	25
##	29690	1999	PP	20
##	29691	1999	OT	29
##	29692	1999	DM	44
##	29693	1999	DM	45
##	29694	1999	DM	29
##	29695	1999	DM	57
##	29696	1999		NA
##	29697	1999	DM	44
##	29698	1999	PM	20
##	29699	1999	DO	55
##	29700	1999	DM	49
##	29701	1999	PP	18
##	29702	1999	PP	19
##	29703	1999	DO	41
##	29704	1999	DM	42
##	29705	1999	PB	25
##	29706	1999	DS	102
##	29707	1999	OT	32
##	29708	1999	DM	44
##	29709	1999	DM	36
##	29710	1999	DM	45
##	29711	1999	PB	32
##	29712	1999	DM	47
##	29713	1999	DO	57
##	29714	1999	DM	22
##	29715	1999	NL	168
##	29716	1999	PP	16
##	29717	1999	PB	35
##	29718	1999	PB	21
##	29719	1999	PB	42
##	29720	1999	PB	20
##	29721	1999	PB	40
##	29722	1999	PB	16
##	29723	1999	PB	29
##	29724	1999	PB	27
##	29725	1999	PB	36
##	29726	1999	PB	34
##	29727	1999	PP	18
##	29728	1999	PB	24
##	29729	1999	PB	22
##	29730	1999	PB	19
##	29731	1999	PB	19
##	29732	1999	PB	16
##	29733	1999	PB	17

## 29734 1999	PB	35
## 29735 1999	PP	16
## 29736 1999	DM	46
## 29737 1999	DM	41
## 29738 1999	OT	28
## 29739 1999	DM	31
## 29740 1999	PP	20
## 29741 1999	DM	44
## 29742 1999	DO	36
## 29743 1999	DM	42
## 29744 1999	SS	NA
## 29745 1999	PP	15
## 29746 1999	PP	9
## 29747 1999	RM	9
## 29748 1999	PP	19
## 29749 1999	PP	18
## 29750 1999	PB	39
## 29751 1999	DM	39
## 29752 1999	PB	33
## 29753 1999	PB	37
## 29754 1999	PB	29
## 29755 1999	DM	40
## 29756 1999	DM	37
## 29757 1999	DM	43
## 29758 1999	DM	46
## 29759 1999	PB	30
## 29760 1999	DM	53
## 29761 1999	PM	19
## 29762 1999	PE	24
## 29763 1999	PM	15
## 29764 1999	PP	12
## 29765 1999	PP	19
## 29766 1999	PP	11
## 29767 1999	AH	NA
## 29768 1999	PB	36
## 29769 1999	PB	30
## 29770 1999	PB	26
## 29771 1999	PB	24
## 29772 1999	PB	21
## 29773 1999	PB	38
## 29774 1999	PB	24
## 29775 1999	PB	18
## 29776 1999	DM	43
## 29777 1999	OT	28
## 29778 1999	DM	53
## 29779 1999	PB	22
## 29780 1999	DM	49
## 29781 1999	DM	29
## 29782 1999	PB	18
## 29783 1999	PM	18
## 29784 1999	OT	36
## 29785 1999	DM	45
## 29786 1999	DO	41
## 29787 1999	AH	NA

## 29788 1999	DX	NA
## 29789 1999	DM	44
## 29790 1999	DX	NA
## 29791 1999	OT	27
## 29792 1999	DM	46
## 29793 1999	DM	34
## 29794 1999	DO	36
## 29795 1999	DM	43
## 29796 1999	PP	21
## 29797 1999	DM	44
## 29798 1999	DM	48
## 29799 1999	DO	44
## 29800 1999	DO	53
## 29801 1999	DO	38
## 29802 1999	PP	14
## 29803 1999	PB	29
## 29804 1999	DO	48
## 29805 1999	PB	34
## 29806 1999	PB	24
## 29807 1999	PB	21
## 29808 1999	PB	34
## 29809 1999	DM	50
## 29810 1999	PP	11
## 29811 1999	PP	10
## 29812 1999	PM	24
## 29813 1999	DM	58
## 29814 1999	OT	27
## 29815 1999	OT	30
## 29816 1999	PP	18
## 29817 1999	PP	16
## 29818 1999	PP	16
## 29819 1999		NA
## 29820 1999	PP	21
## 29821 1999	NL	227
## 29822 1999	PP	18
## 29823 1999	NL	200
## 29824 1999	PP	20
## 29825 1999	NL	203
## 29826 1999	PB	43
## 29827 1999	PB	38
## 29828 1999	PB	41
## 29829 1999	PP	28
## 29830 1999	PP	16
## 29831 1999	NL	189
## 29832 1999	PP	26
## 29833 1999	PB	38
## 29834 1999	NL	164
## 29835 1999		NA
## 29836 1999		NA
## 29837 1999		NA
## 29838 1999	PB	29
## 29839 1999	PB	23
## 29840 1999	PB	31
## 29841 1999	AH	NA

##	29842	1999	PP	20
##	29843	1999	DM	50
##	29844	1999	AH	NA
##	29845	1999	PP	18
##	29846	1999	OT	34
##	29847	1999	PB	37
##	29848	1999	AH	NA
##	29849	1999	DM	54
##	29850	1999	DM	48
##	29851	1999	PP	17
##	29852	1999	AH	NA
##	29853	1999	PP	18
##	29854	1999	PP	22
##	29855	1999	PP	24
##	29856	1999		NA
##	29857	1999		NA
##	29858	1999		NA
##	29859	1999	PB	45
##	29860	1999	DO	59
##	29861	1999	PP	17
##	29862	1999	PP	19
##	29863	1999	PP	17
##	29864	1999	PB	22
##	29865	1999	NL	194
##	29866	1999	DM	41
##	29867	1999	DM	46
##	29868	1999	DM	41
##	29869	1999	DM	38
##	29870	1999	DM	42
##	29871	1999	PP	20
##	29872	1999	PP	19
##	29873	1999	PP	19
##	29874	1999	PB	32
##	29875	1999	PB	38
##	29876	1999	PB	39
##	29877	1999	PB	30
##	29878	1999	PB	34
##	29879	1999	PB	38
##	29880	1999	PB	32
##	29881	1999	PB	33
##	29882	1999	PB	45
##	29883	1999	AH	NA
##	29884	1999	PP	21
##	29885	1999	DM	48
##	29886	1999	SS	NA
##	29887	1999	AH	NA
##	29888	1999	DO	46
##	29889	1999	DM	48
##	29890	1999	PB	36
##	29891	1999	PB	21
##	29892	1999	OT	29
##	29893	1999	PB	39
##	29894	1999	DX	NA
##	29895	1999	AH	NA

## 29896 1999	PP	NA
## 29897 1999	PE	29
## 29898 1999	PM	NA
## 29899 1999		NA
## 29900 1999	PB	22
## 29901 1999	PB	26
## 29902 1999	PB	24
## 29903 1999	OT	14
## 29904 1999	PP	7
## 29905 1999	PP	9
## 29906 1999	PP	4
## 29907 1999	OT	23
## 29908 1999	PB	31
## 29909 1999	PP	14
## 29910 1999	PP	13
## 29911 1999	PP	18
## 29912 1999	DM	49
## 29913 1999	PP	21
## 29914 1999	DM	57
## 29915 1999	OT	26
## 29916 1999	DM	55
## 29917 1999	DM	41
## 29918 1999	DM	51
## 29919 1999	DM	51
## 29920 1999	DO	35
## 29921 1999	PP	13
## 29922 1999	DO	59
## 29923 1999	PP	16
## 29924 1999	PP	21
## 29925 1999	DO	30
## 29926 1999	PB	48
## 29927 1999	OT	29
## 29928 1999	PB	35
## 29929 1999	OT	22
## 29930 1999	DM	46
## 29931 1999	DM	53
## 29932 1999	DM	34
## 29933 1999	PP	24
## 29934 1999	PP	22
## 29935 1999	PP	19
## 29936 1999	PP	17
## 29937 1999	PE	34
## 29938 1999	PP	21
## 29939 1999		NA
## 29940 1999	PB	22
## 29941 1999	PP	17
## 29942 1999	PP	17
## 29943 1999	OT	32
## 29944 1999	DO	47
## 29945 1999	PP	12
## 29946 1999	PB	38
## 29947 1999	PP	15
## 29948 1999	PP	12
## 29949 1999	PP	13

## 29950 1999	NL	195
## 29951 1999	SH	49
## 29952 1999	PP	18
## 29953 1999	PP	18
## 29954 1999	PP	12
## 29955 1999	OT	21
## 29956 1999	OT	27
## 29957 1999	PB	41
## 29958 1999	PB	37
## 29959 1999	PB	44
## 29960 1999	PB	50
## 29961 1999	PB	35
## 29962 1999	PP	18
## 29963 1999	OT	19
## 29964 1999	PB	35
## 29965 1999	PB	34
## 29966 1999	OT	27
## 29967 1999	PB	47
## 29968 1999	PB	32
## 29969 1999	PB	34
## 29970 1999	OT	28
## 29971 1999	DM	31
## 29972 1999	PP	15
## 29973 1999	PP	20
## 29974 1999	DO	49
## 29975 1999	DM	48
## 29976 1999	DM	49
## 29977 1999	PP	16
## 29978 1999	PP	14
## 29979 1999	OT	25
## 29980 1999	PP	17
## 29981 1999	PB	35
## 29982 1999	PB	37
## 29983 1999	PP	17
## 29984 1999	PB	35
## 29985 1999	PP	13
## 29986 1999	PB	21
## 29987 1999	PP	10
## 29988 1999	PB	28
## 29989 1999	PB	37
## 29990 1999	PB	34
## 29991 1999	PB	29
## 29992 1999	AH	NA
## 29993 1999	PP	18
## 29994 1999	NL	165
## 29995 1999		NA
## 29996 1999	PB	23
## 29997 1999	PB	30
## 29998 1999	PB	29
## 29999 1999	PB	35
## 30000 1999	PP	13
## 30001 1999	PP	15
## 30002 1999	PP	14
## 30003 1999	PP	16

## 30004 1999	PP	14
## 30005 1999	PP	17
## 30006 1999	PP	16
## 30007 1999	OT	22
## 30008 1999	PP	16
## 30009 1999	PB	31
## 30010 1999	OT	24
## 30011 1999	PP	11
## 30012 1999	PP	17
## 30013 1999	DM	62
## 30014 1999	DM	55
## 30015 1999	OT	25
## 30016 1999	PP	18
## 30017 1999	DM	51
## 30018 1999	DM	55
## 30019 1999	DM	27
## 30020 1999	DM	61
## 30021 1999	PP	18
## 30022 1999	PB	39
## 30023 1999	DM	45
## 30024 1999	DM	40
## 30025 1999	PP	18
## 30026 1999	DM	51
## 30027 1999	DM	19
## 30028 1999	DO	46
## 30029 1999	PP	NA
## 30030 1999	OT	11
## 30031 1999	PP	18
## 30032 1999	PB	26
## 30033 1999	PP	12
## 30034 1999	PB	20
## 30035 1999	PP	15
## 30036 1999	PP	16
## 30037 1999	PP	12
## 30038 1999	PB	36
## 30039 1999	PB	26
## 30040 1999	PB	47
## 30041 1999	OT	33
## 30042 1999	PP	19
## 30043 1999	AH	NA
## 30044 1999	DM	45
## 30045 1999	DM	53
## 30046 1999	DM	39
## 30047 1999	DM	49
## 30048 1999	DM	45
## 30049 1999	OT	23
## 30050 1999	PP	13
## 30051 1999	PP	16
## 30052 1999	PP	15
## 30053 1999	PP	18
## 30054 1999	PP	21
## 30055 1999		NA
## 30056 1999		NA
## 30057 1999	PP	17

## 30058 1999	PB	31
## 30059 1999	PB	29
## 30060 1999	PP	17
## 30061 1999	PP	18
## 30062 1999	DO	69
## 30063 1999	DO	53
## 30064 1999	PP	18
## 30065 1999	RM	11
## 30066 1999	NL	131
## 30067 1999	NL	194
## 30068 1999	PB	38
## 30069 1999	PP	22
## 30070 1999	PB	41
## 30071 1999	PP	14
## 30072 1999	PP	14
## 30073 1999	PP	19
## 30074 1999	DO	54
## 30075 1999	DO	47
## 30076 1999	PP	23
## 30077 1999	PB	37
## 30078 1999	PB	34
## 30079 1999	PB	36
## 30080 1999	OT	16
## 30081 1999	PB	33
## 30082 1999	PB	33
## 30083 1999	PB	31
## 30084 1999	PB	21
## 30085 1999	PB	29
## 30086 1999	PB	32
## 30087 1999	DO	54
## 30088 1999	DM	41
## 30089 1999	PP	16
## 30090 1999	OT	24
## 30091 1999	PP	16
## 30092 1999	PB	38
## 30093 1999	PP	17
## 30094 1999	SH	59
## 30095 1999	PB	26
## 30096 1999	PB	28
## 30097 1999	PP	15
## 30098 1999	PB	39
## 30099 1999	PP	16
## 30100 1999	OT	19
## 30101 1999	PB	24
## 30102 1999	PB	34
## 30103 1999	PB	40
## 30104 1999	PB	32
## 30105 1999	DM	45
## 30106 1999	PB	40
## 30107 1999	PB	28
## 30108 1999	PB	36
## 30109 1999	RM	20
## 30110 1999		NA
## 30111 1999	PB	29

## 30112 1999	PP	12
## 30113 1999	PB	39
## 30114 1999	PB	28
## 30115 1999	PB	28
## 30116 1999	PB	29
## 30117 1999	PP	16
## 30118 1999	PP	14
## 30119 1999	PB	26
## 30120 1999	PB	19
## 30121 1999	PB	18
## 30122 1999	PP	16
## 30123 1999	PP	14
## 30124 1999	OT	20
## 30125 1999	PB	30
## 30126 1999	DM	24
## 30127 1999	PP	13
## 30128 1999	OT	24
## 30129 1999	PP	16
## 30130 1999	PP	17
## 30131 1999	DM	42
## 30132 1999	DM	34
## 30133 1999	DM	42
## 30134 1999	PP	13
## 30135 1999	DM	50
## 30136 1999	DM	41
## 30137 1999	DM	49
## 30138 1999	PP	15
## 30139 1999	PB	32
## 30140 1999	PP	14
## 30141 1999	PP	18
## 30142 1999	OT	18
## 30143 1999	PB	34
## 30144 1999	PB	28
## 30145 1999	PP	14
## 30146 1999	PB	33
## 30147 1999	DM	42
## 30148 1999	PP	13
## 30149 1999	DM	27
## 30150 1999	PP	13
## 30151 1999	PP	16
## 30152 1999	PP	17
## 30153 1999	PP	18
## 30154 1999	PP	13
## 30155 1999	RM	14
## 30156 1999		NA
## 30157 1999		NA
## 30158 1999		NA
## 30159 2000	PP	17
## 30160 2000	DO	53
## 30161 2000	PP	17
## 30162 2000	DM	50
## 30163 2000	PP	16
## 30164 2000	PB	27
## 30165 2000	PP	15

## 30166 2000	PP	19
## 30167 2000	DO	41
## 30168 2000	PB	24
## 30169 2000	PB	24
## 30170 2000	PP	17
## 30171 2000	DO	52
## 30172 2000	NL	137
## 30173 2000	DO	54
## 30174 2000	NL	181
## 30175 2000	NL	265
## 30176 2000	PB	27
## 30177 2000	DO	54
## 30178 2000	PP	18
## 30179 2000	DM	60
## 30180 2000	DO	42
## 30181 2000	DO	55
## 30182 2000	DO	63
## 30183 2000	PB	26
## 30184 2000	PP	14
## 30185 2000	OT	25
## 30186 2000	PB	34
## 30187 2000	PB	36
## 30188 2000	PB	23
## 30189 2000	AH	NA
## 30190 2000	PB	22
## 30191 2000	PB	22
## 30192 2000	PB	38
## 30193 2000	PB	33
## 30194 2000	PB	32
## 30195 2000	SS	NA
## 30196 2000	DM	52
## 30197 2000	DM	43
## 30198 2000	PP	16
## 30199 2000	DO	54
## 30200 2000	PB	31
## 30201 2000	PP	17
## 30202 2000	PB	24
## 30203 2000	PB	42
## 30204 2000	NL	174
## 30205 2000	PB	24
## 30206 2000	PP	13
## 30207 2000	PB	32
## 30208 2000	PP	14
## 30209 2000	PB	38
## 30210 2000	DM	56
## 30211 2000	PB	35
## 30212 2000	PB	36
## 30213 2000	PB	34
## 30214 2000	PB	22
## 30215 2000	DM	28
## 30216 2000	PB	29
## 30217 2000	AH	NA
## 30218 2000	AH	NA
## 30219 2000	RM	13

##	30220	2000	OT	25
##	30221	2000	PB	29
##	30222	2000	PB	36
##	30223	2000	PB	30
##	30224	2000	PB	28
##	30225	2000	PP	17
##	30226	2000	PB	52
##	30227	2000	DM	45
##	30228	2000	PB	30
##	30229	2000	SH	72
##	30230	2000	PB	30
##	30231	2000	PP	17
##	30232	2000	PB	24
##	30233	2000	OT	20
##	30234	2000	OT	27
##	30235	2000	PP	21
##	30236	2000	PP	16
##	30237	2000	PP	19
##	30238	2000	PP	NA
##	30239	2000	PB	31
##	30240	2000	PP	15
##	30241	2000	DM	43
##	30242	2000	DM	44
##	30243	2000	DO	51
##	30244	2000	DM	44
##	30245	2000	PP	16
##	30246	2000	DM	54
##	30247	2000	PP	16
##	30248	2000	DM	50
##	30249	2000	DM	43
##	30250	2000	DM	27
##	30251	2000	DM	46
##	30252	2000	DM	52
##	30253	2000	RM	16
##	30254	2000	DM	43
##	30255	2000	PP	16
##	30256	2000	PP	16
##	30257	2000	PB	24
##	30258	2000	PP	17
##	30259	2000	PB	37
##	30260	2000	PP	15
##	30261	2000	DO	49
##	30262	2000	PB	29
##	30263	2000	OT	24
##	30264	2000	PP	13
##	30265	2000	OT	22
##	30266	2000	PB	32
##	30267	2000	PB	30
##	30268	2000	PB	31
##	30269	2000	PB	28
##	30270	2000	PP	13
##	30271	2000	DM	41
##	30272	2000	PP	16
##	30273	2000	DM	37

##	30274	2000	AH	NA
##	30275	2000	AH	NA
##	30276	2000	PP	16
##	30277	2000	OT	19
##	30278	2000	PP	16
##	30279	2000	PP	14
##	30280	2000	PM	30
##	30281	2000	RM	19
##	30282	2000	PP	19
##	30283	2000		NA
##	30284	2000	DO	53
##	30285	2000	PP	19
##	30286	2000	PP	18
##	30287	2000	PB	35
##	30288	2000	PB	27
##	30289	2000	DO	48
##	30290	2000	DO	65
##	30291	2000	OT	29
##	30292	2000	DM	46
##	30293	2000	DM	50
##	30294	2000	DO	49
##	30295	2000	DO	59
##	30296	2000	PP	24
##	30297	2000	PB	30
##	30298	2000	PB	46
##	30299	2000	PB	29
##	30300	2000	PB	42
##	30301	2000	PP	18
##	30302	2000	PP	17
##	30303	2000	DO	52
##	30304	2000	PP	18
##	30305	2000	DO	54
##	30306	2000	PP	17
##	30307	2000	NL	185
##	30308	2000	NL	144
##	30309	2000	NL	183
##	30310	2000	PP	15
##	30311	2000	PB	43
##	30312	2000	PB	24
##	30313	2000	DM	47
##	30314	2000	DO	54
##	30315	2000	PB	33
##	30316	2000	DM	33
##	30317	2000	PP	17
##	30318	2000	DO	56
##	30319	2000	PP	22
##	30320	2000	PB	35
##	30321	2000	PB	23
##	30322	2000	PB	34
##	30323	2000	PB	21
##	30324	2000	PB	30
##	30325	2000	PB	24
##	30326	2000	AB	NA
##	30327	2000	PB	30

## 30328 2000	DM	42
## 30329 2000	DO	54
## 30330 2000	PP	16
## 30331 2000	DM	36
## 30332 2000	PB	38
## 30333 2000	PB	26
## 30334 2000	PP	17
## 30335 2000	PB	47
## 30336 2000	PP	19
## 30337 2000	PB	23
## 30338 2000	PB	32
## 30339 2000	PB	43
## 30340 2000	PB	24
## 30341 2000	DM	32
## 30342 2000	PP	23
## 30343 2000	PB	36
## 30344 2000	DM	57
## 30345 2000	PB	31
## 30346 2000	PB	39
## 30347 2000	DM	42
## 30348 2000	PB	24
## 30349 2000	PB	29
## 30350 2000	PB	24
## 30351 2000	PB	38
## 30352 2000	PB	30
## 30353 2000	PB	32
## 30354 2000	PB	38
## 30355 2000	PB	20
## 30356 2000	OT	25
## 30357 2000		NA
## 30358 2000	PB	51
## 30359 2000	PP	18
## 30360 2000	PB	38
## 30361 2000	PB	39
## 30362 2000	PB	26
## 30363 2000	OT	26
## 30364 2000	PB	33
## 30365 2000	PB	31
## 30366 2000	DM	42
## 30367 2000	PB	27
## 30368 2000	PB	42
## 30369 2000	DM	50
## 30370 2000	PB	35
## 30371 2000	PP	17
## 30372 2000	PP	16
## 30373 2000	OT	26
## 30374 2000	PB	37
## 30375 2000	PP	21
## 30376 2000	OT	21
## 30377 2000	PB	31
## 30378 2000	DX	NA
## 30379 2000	DM	46
## 30380 2000	OT	25
## 30381 2000	PB	33

##	30382	2000	DM	46
##	30383	2000	OT	27
##	30384	2000	DM	32
##	30385	2000	PB	23
##	30386	2000	DM	46
##	30387	2000	DM	45
##	30388	2000	DM	47
##	30389	2000	PP	14
##	30390	2000	PB	41
##	30391	2000	DM	49
##	30392	2000	PB	32
##	30393	2000	PB	34
##	30394	2000	PP	16
##	30395	2000	PB	33
##	30396	2000	DO	51
##	30397	2000	PB	25
##	30398	2000	PB	29
##	30399	2000	DO	51
##	30400	2000	PB	32
##	30401	2000	DO	57
##	30402	2000	OT	22
##	30403	2000	PB	29
##	30404	2000	OT	NA
##	30405	2000	PP	15
##	30406	2000	PB	42
##	30407	2000	PB	34
##	30408	2000	PP	15
##	30409	2000	DM	53
##	30410	2000	PP	13
##	30411	2000	PP	20
##	30412	2000	PP	14
##	30413	2000	PP	19
##	30414	2000	PP	12
##	30415	2000	PP	15
##	30416	2000	PP	14
##	30417	2000	PP	16
##	30418	2000	AB	NA
##	30419	2000	PP	23
##	30420	2000		NA
##	30421	2000		NA
##	30422	2000	DO	46
##	30423	2000	DO	46
##	30424	2000	PP	17
##	30425	2000	DO	35
##	30426	2000	PP	15
##	30427	2000	DM	49
##	30428	2000	PP	34
##	30429	2000	PP	17
##	30430	2000	PB	31
##	30431	2000	PP	21
##	30432	2000	PP	17
##	30433	2000	PB	42
##	30434	2000	PP	22
##	30435	2000	RM	13

## 30436 2000	PB	30
## 30437 2000	PB	47
## 30438 2000	PB	42
## 30439 2000	PP	19
## 30440 2000	PB	26
## 30441 2000	PB	31
## 30442 2000	DO	66
## 30443 2000	NL	184
## 30444 2000	PP	13
## 30445 2000	PP	14
## 30446 2000	PP	17
## 30447 2000	PP	22
## 30448 2000	AB	NA
## 30449 2000	DX	NA
## 30450 2000	PP	21
## 30451 2000	PP	19
## 30452 2000	PB	31
## 30453 2000	DM	33
## 30454 2000	PP	15
## 30455 2000	DO	NA
## 30456 2000	PB	24
## 30457 2000	PB	48
## 30458 2000	PB	44
## 30459 2000	PP	16
## 30460 2000	PB	43
## 30461 2000	PB	31
## 30462 2000	PB	NA
## 30463 2000	PG	NA
## 30464 2000	PB	26
## 30465 2000	PB	41
## 30466 2000	PB	33
## 30467 2000	PB	33
## 30468 2000	PB	30
## 30469 2000	PB	24
## 30470 2000	DM	41
## 30471 2000	DM	44
## 30472 2000	DM	49
## 30473 2000	DM	33
## 30474 2000	PP	19
## 30475 2000	DM	49
## 30476 2000	DX	NA
## 30477 2000	DM	40
## 30478 2000	OT	24
## 30479 2000	PB	40
## 30480 2000	PP	25
## 30481 2000	PB	35
## 30482 2000	PB	37
## 30483 2000	PB	24
## 30484 2000	PB	29
## 30485 2000	PB	34
## 30486 2000	PP	33
## 30487 2000	PB	41
## 30488 2000	PB	37
## 30489 2000	PP	16

##	30490	2000	PB	40
##	30491	2000	PB	37
##	30492	2000	PP	17
##	30493	2000	PB	45
##	30494	2000	PP	14
##	30495	2000	NL	160
##	30496	2000	NL	208
##	30497	2000	PP	16
##	30498	2000	PP	NA
##	30499	2000	PL	21
##	30500	2000		NA
##	30501	2000	NL	171
##	30502	2000	PB	43
##	30503	2000	PB	29
##	30504	2000	PB	40
##	30505	2000	PB	49
##	30506	2000	OT	29
##	30507	2000	PB	32
##	30508	2000	PB	33
##	30509	2000	DM	41
##	30510	2000	DM	40
##	30511	2000	PB	40
##	30512	2000	PP	17
##	30513	2000	PB	30
##	30514	2000	PP	18
##	30515	2000	OT	25
##	30516	2000	OT	31
##	30517	2000	PB	49
##	30518	2000	OT	26
##	30519	2000	PB	24
##	30520	2000	RM	13
##	30521	2000	PB	31
##	30522	2000	PP	17
##	30523	2000	PP	18
##	30524	2000	PB	31
##	30525	2000	OT	30
##	30526	2000	PP	21
##	30527	2000	OT	26
##	30528	2000	PP	20
##	30529	2000	DM	50
##	30530	2000	SH	77
##	30531	2000	PP	19
##	30532	2000	PB	26
##	30533	2000	DM	47
##	30534	2000	DM	46
##	30535	2000	DM	50
##	30536	2000	OT	28
##	30537	2000	DM	NA
##	30538	2000	DM	30
##	30539	2000	PP	14
##	30540	2000	DO	43
##	30541	2000	PB	28
##	30542	2000	PP	16
##	30543	2000	DO	50

## 30544 2000	PB	31
## 30545 2000	PP	26
## 30546 2000	PP	14
## 30547 2000	PB	31
## 30548 2000	DO	43
## 30549 2000	OT	22
## 30550 2000	PP	31
## 30551 2000	PP	17
## 30552 2000	PP	21
## 30553 2000	PB	31
## 30554 2000	PB	44
## 30555 2000	OT	25
## 30556 2000	DM	26
## 30557 2000	DM	49
## 30558 2000	DM	53
## 30559 2000	PP	19
## 30560 2000	DM	43
## 30561 2000	OT	30
## 30562 2000	OT	31
## 30563 2000	DM	48
## 30564 2000	DM	47
## 30565 2000	DM	41
## 30566 2000	PP	13
## 30567 2000	OT	26
## 30568 2000	AH	NA
## 30569 2000	PP	13
## 30570 2000	PP	14
## 30571 2000	PP	17
## 30572 2000	PP	21
## 30573 2000	PP	22
## 30574 2000	PP	16
## 30575 2000	PP	20
## 30576 2000	DO	41
## 30577 2000	RM	11
## 30578 2000	DO	41
## 30579 2000	OT	24
## 30580 2000		NA
## 30581 2000		NA
## 30582 2000	DO	53
## 30583 2000	DO	49
## 30584 2000	PP	23
## 30585 2000	PP	29
## 30586 2000	PP	21
## 30587 2000	PB	35
## 30588 2000	PP	14
## 30589 2000	PP	21
## 30590 2000	PB	37
## 30591 2000	PB	38
## 30592 2000	PB	37
## 30593 2000	PB	38
## 30594 2000	PP	16
## 30595 2000	PB	34
## 30596 2000	PB	31
## 30597 2000	PP	16

## 30598 2000	PB	36
## 30599 2000	OT	29
## 30600 2000	PP	23
## 30601 2000	OT	30
## 30602 2000	DO	39
## 30603 2000	DO	38
## 30604 2000	DM	33
## 30605 2000	DM	52
## 30606 2000	DM	29
## 30607 2000	PB	45
## 30608 2000	PP	22
## 30609 2000	PP	19
## 30610 2000	PB	31
## 30611 2000	PB	41
## 30612 2000	DO	42
## 30613 2000	OT	29
## 30614 2000	DM	40
## 30615 2000	DM	18
## 30616 2000	PB	34
## 30617 2000	PP	16
## 30618 2000	PP	20
## 30619 2000	OT	35
## 30620 2000	PB	31
## 30621 2000	DM	45
## 30622 2000	DO	51
## 30623 2000	PB	22
## 30624 2000	NL	NA
## 30625 2000	PB	30
## 30626 2000	PB	31
## 30627 2000	PB	38
## 30628 2000	PB	39
## 30629 2000	PB	36
## 30630 2000	DM	56
## 30631 2000	PB	21
## 30632 2000	PB	21
## 30633 2000	PB	19
## 30634 2000	PB	39
## 30635 2000	PB	38
## 30636 2000	PB	23
## 30637 2000	PB	17
## 30638 2000	PP	20
## 30639 2000	PP	18
## 30640 2000	PB	34
## 30641 2000	NL	NA
## 30642 2000	RM	10
## 30643 2000	RM	9
## 30644 2000	PE	31
## 30645 2000	PE	21
## 30646 2000	PP	17
## 30647 2000	DM	46
## 30648 2000	DM	46
## 30649 2000	DO	59
## 30650 2000	PP	19
## 30651 2000	PB	32

## 30652 2000	PB	30
## 30653 2000	PP	20
## 30654 2000	PP	24
## 30655 2000	OT	33
## 30656 2000	PP	17
## 30657 2000	PB	29
## 30658 2000	PB	36
## 30659 2000	OT	24
## 30660 2000	PP	19
## 30661 2000	PP	20
## 30662 2000	DM	52
## 30663 2000	PB	34
## 30664 2000	PB	49
## 30665 2000	DM	44
## 30666 2000	DM	50
## 30667 2000	DM	39
## 30668 2000	PB	39
## 30669 2000	PP	21
## 30670 2000	OT	38
## 30671 2000	PP	19
## 30672 2000	PP	18
## 30673 2000	PP	16
## 30674 2000	PP	23
## 30675 2000	PB	36
## 30676 2000	DM	47
## 30677 2000	PP	20
## 30678 2000	PP	36
## 30679 2000	SH	92
## 30680 2000	PB	22
## 30681 2000	DM	49
## 30682 2000	OT	29
## 30683 2000	DM	55
## 30684 2000	PB	23
## 30685 2000	PP	19
## 30686 2000	PP	17
## 30687 2000	PP	15
## 30688 2000	DO	23
## 30689 2000	DO	47
## 30690 2000	PP	23
## 30691 2000	PB	27
## 30692 2000	PB	29
## 30693 2000	DO	60
## 30694 2000	PB	16
## 30695 2000	PP	20
## 30696 2000	DO	49
## 30697 2000	DO	45
## 30698 2000	PB	34
## 30699 2000	PB	35
## 30700 2000	DO	51
## 30701 2000	PB	31
## 30702 2000	PP	27
## 30703 2000	PB	31
## 30704 2000	PB	43
## 30705 2000	PB	35

## 30706 2000	OT	29
## 30707 2000	PP	18
## 30708 2000	PP	18
## 30709 2000	OT	29
## 30710 2000	OT	32
## 30711 2000	DM	44
## 30712 2000	DM	28
## 30713 2000	DM	40
## 30714 2000	DM	48
## 30715 2000	PP	16
## 30716 2000	PB	35
## 30717 2000	PB	27
## 30718 2000	PB	30
## 30719 2000	PB	27
## 30720 2000		NA
## 30721 2000		NA
## 30722 2000		NA
## 30723 2000		NA
## 30724 2000	PP	20
## 30725 2000	DM	49
## 30726 2000	PB	30
## 30727 2000	DO	50
## 30728 2000	DO	54
## 30729 2000	PB	28
## 30730 2000	PP	14
## 30731 2000	PB	18
## 30732 2000	PB	43
## 30733 2000	PP	10
## 30734 2000	PB	29
## 30735 2000	PB	27
## 30736 2000	PB	33
## 30737 2000	PB	40
## 30738 2000	SH	48
## 30739 2000	DO	31
## 30740 2000	PP	14
## 30741 2000	NL	158
## 30742 2000	DM	47
## 30743 2000	DM	32
## 30744 2000	OT	26
## 30745 2000	SH	82
## 30746 2000	PP	12
## 30747 2000	OT	18
## 30748 2000	DO	47
## 30749 2000	PP	18
## 30750 2000	PB	33
## 30751 2000	PB	39
## 30752 2000	DO	53
## 30753 2000	NL	NA
## 30754 2000	PP	20
## 30755 2000	PB	41
## 30756 2000	PP	19
## 30757 2000	PP	18
## 30758 2000	PB	29
## 30759 2000	PB	16

## 30760 2000	PB	31
## 30761 2000	OT	30
## 30762 2000	PB	27
## 30763 2000	PB	18
## 30764 2000	PB	35
## 30765 2000	SH	35
## 30766 2000	PB	30
## 30767 2000	DM	38
## 30768 2000	DM	43
## 30769 2000	DO	24
## 30770 2000	PP	22
## 30771 2000	PP	15
## 30772 2000	DM	43
## 30773 2000	PP	11
## 30774 2000	PP	18
## 30775 2000	PP	19
## 30776 2000	DO	55
## 30777 2000	PB	37
## 30778 2000	PP	11
## 30779 2000	PB	17
## 30780 2000	PP	18
## 30781 2000	PP	16
## 30782 2000	NL	170
## 30783 2000	PB	24
## 30784 2000	PB	24
## 30785 2000	PB	35
## 30786 2000	PB	26
## 30787 2000	PP	10
## 30788 2000	PB	39
## 30789 2000	PB	36
## 30790 2000	PB	25
## 30791 2000	PB	30
## 30792 2000	DM	54
## 30793 2000	PB	18
## 30794 2000	PB	36
## 30795 2000	PE	20
## 30796 2000	PP	NA
## 30797 2000	PB	NA
## 30798 2000	PP	NA
## 30799 2000	PP	NA
## 30800 2000	RM	10
## 30801 2000	PP	17
## 30802 2000		NA
## 30803 2000	OT	32
## 30804 2000	PB	31
## 30805 2000	PB	25
## 30806 2000	PB	32
## 30807 2000	PB	22
## 30808 2000	PB	34
## 30809 2000	PP	20
## 30810 2000	PB	22
## 30811 2000	PB	21
## 30812 2000	PB	36
## 30813 2000	PB	33

## 30814 2000	PB	36
## 30815 2000	PB	20
## 30816 2000	PP	NA
## 30817 2000	PP	20
## 30818 2000	PP	21
## 30819 2000	PB	33
## 30820 2000	PP	14
## 30821 2000	PP	20
## 30822 2000	PP	15
## 30823 2000	DM	23
## 30824 2000	PB	31
## 30825 2000	PB	32
## 30826 2000	DM	46
## 30827 2000	PB	31
## 30828 2000	PB	28
## 30829 2000	DM	NA
## 30830 2000	PP	16
## 30831 2000	PP	9
## 30832 2000	PP	9
## 30833 2000	PP	9
## 30834 2000	PP	11
## 30835 2000	PB	34
## 30836 2000	PB	36
## 30837 2000	PB	20
## 30838 2000	PP	18
## 30839 2000	PP	17
## 30840 2000	PB	32
## 30841 2000	PB	21
## 30842 2000	PP	14
## 30843 2000	PP	19
## 30844 2000	PP	21
## 30845 2000	DM	35
## 30846 2000	PP	18
## 30847 2000	DO	NA
## 30848 2000	DM	47
## 30849 2000	PB	NA
## 30850 2000	DM	48
## 30851 2000	PB	25
## 30852 2000	PP	17
## 30853 2000	PB	36
## 30854 2000	DM	46
## 30855 2000	PB	18
## 30856 2000	PP	20
## 30857 2000	DO	44
## 30858 2000	DM	45
## 30859 2000	OT	26
## 30860 2000	PP	19
## 30861 2000	PP	17
## 30862 2000	OT	31
## 30863 2000	PP	21
## 30864 2000	DO	35
## 30865 2000	PP	20
## 30866 2000	PP	NA
## 30867 2000	DO	50

##	30868	2000	PP	8
##	30869	2000	DO	52
##	30870	2000	DO	32
##	30871	2000	PP	21
##	30872	2000	PP	18
##	30873	2000	PB	40
##	30874	2000	PB	32
##	30875	2000	PB	16
##	30876	2000	OT	35
##	30877	2000	PB	18
##	30878	2000	PP	17
##	30879	2000	PB	32
##	30880	2000	DM	43
##	30881	2000	DM	24
##	30882	2000	DM	47
##	30883	2000	PP	19
##	30884	2000	PP	13
##	30885	2000	PP	15
##	30886	2000	PP	NA
##	30887	2000	SS	NA
##	30888	2000	PP	16
##	30889	2000	PP	16
##	30890	2000	OT	NA
##	30891	2000	PP	NA
##	30892	2000	PP	12
##	30893	2000	PB	19
##	30894	2000	PB	38
##	30895	2000	AH	NA
##	30896	2000		NA
##	30897	2000		NA
##	30898	2000	PP	16
##	30899	2000	PP	15
##	30900	2000	DM	38
##	30901	2000	PP	14
##	30902	2000	PP	8
##	30903	2000	PP	NA
##	30904	2000	PB	20
##	30905	2000	PB	30
##	30906	2000	DO	53
##	30907	2000	PB	30
##	30908	2000	PP	21
##	30909	2000	PP	17
##	30910	2000	PB	21
##	30911	2000	PB	46
##	30912	2000	OT	23
##	30913	2000	PP	16
##	30914	2000	PB	38
##	30915	2000	PP	18
##	30916	2000	PB	35
##	30917	2000	PB	25
##	30918	2000	PB	24
##	30919	2000	PB	30
##	30920	2000	PB	19
##	30921	2000	DO	62

## 30922 2000	PB	35
## 30923 2000	PP	17
## 30924 2000	PP	18
## 30925 2000	DM	39
## 30926 2000	DM	28
## 30927 2000	PB	34
## 30928 2000	PP	14
## 30929 2000	OT	29
## 30930 2000	PP	15
## 30931 2000	DO	56
## 30932 2000	PB	29
## 30933 2000	PP	15
## 30934 2000	PB	18
## 30935 2000	PB	48
## 30936 2000	PP	17
## 30937 2000	PB	32
## 30938 2000	PP	17
## 30939 2000	PB	28
## 30940 2000	PB	NA
## 30941 2000	PB	36
## 30942 2000	PP	15
## 30943 2000	PB	30
## 30944 2000	PB	26
## 30945 2000	PB	24
## 30946 2000	PB	33
## 30947 2000	PB	23
## 30948 2000	PB	20
## 30949 2000	PB	21
## 30950 2000	PB	40
## 30951 2000	PB	20
## 30952 2000	PP	16
## 30953 2000	PB	44
## 30954 2000	PB	30
## 30955 2000	PB	29
## 30956 2000	PB	25
## 30957 2000	PB	29
## 30958 2000	PB	45
## 30959 2000	PB	22
## 30960 2000	PB	28
## 30961 2000	PP	11
## 30962 2000	PP	11
## 30963 2000	PB	39
## 30964 2000	PB	39
## 30965 2000	PP	13
## 30966 2000	PP	18
## 30967 2000	NL	174
## 30968 2000	AH	NA
## 30969 2000	DM	48
## 30970 2000	DO	51
## 30971 2000	PP	15
## 30972 2000	PP	14
## 30973 2000	PP	22
## 30974 2000	DM	43
## 30975 2000	PP	21

## 30976 2000	OT	27
## 30977 2000	PP	18
## 30978 2000	DM	45
## 30979 2000	DM	43
## 30980 2000	PP	11
## 30981 2000	DO	46
## 30982 2000	OT	21
## 30983 2000	PB	28
## 30984 2000	PP	21
## 30985 2000	NL	140
## 30986 2000	PX	NA
## 30987 2000		NA
## 30988 2000	PB	31
## 30989 2000	PB	32
## 30990 2000	OT	22
## 30991 2000	PB	23
## 30992 2000	PB	40
## 30993 2000	PP	13
## 30994 2000	PB	33
## 30995 2000	PB	34
## 30996 2000	PB	37
## 30997 2000	PP	16
## 30998 2000	PB	26
## 30999 2000	PB	31
## 31000 2000	DM	33
## 31001 2000	PB	28
## 31002 2000	PP	12
## 31003 2000	DM	39
## 31004 2000	PB	31
## 31005 2000	PB	22
## 31006 2000	PB	21
## 31007 2000	PP	23
## 31008 2000	PP	16
## 31009 2000	PP	13
## 31010 2000	PP	13
## 31011 2000	PB	14
## 31012 2000	PB	26
## 31013 2000	PP	19
## 31014 2000	PP	14
## 31015 2000	PB	26
## 31016 2000	PB	24
## 31017 2000	PP	14
## 31018 2000	PB	33
## 31019 2000	PP	14
## 31020 2000	OT	18
## 31021 2000	DM	43
## 31022 2000	PP	14
## 31023 2000	PP	20
## 31024 2000	DM	53
## 31025 2000	PB	20
## 31026 2000	PP	16
## 31027 2000	DM	45
## 31028 2000	DM	48
## 31029 2000	PP	16

## 31030 2000	OT	40
## 31031 2000	AH	NA
## 31032 2000	PP	16
## 31033 2000	DM	51
## 31034 2000	PP	19
## 31035 2000	PP	15
## 31036 2000	SS	NA
## 31037 2000	PP	10
## 31038 2000	PP	16
## 31039 2000	OT	29
## 31040 2000	PP	14
## 31041 2000	PP	16
## 31042 2000	DM	40
## 31043 2000	PB	38
## 31044 2000	PB	23
## 31045 2000	PP	14
## 31046 2000	DM	53
## 31047 2000	PB	27
## 31048 2000	PB	32
## 31049 2000	DO	39
## 31050 2000	OT	20
## 31051 2000	PB	36
## 31052 2000	PP	17
## 31053 2000	PP	16
## 31054 2000	DO	50
## 31055 2000	PP	16
## 31056 2000	PB	17
## 31057 2000	PB	29
## 31058 2000	PP	17
## 31059 2000	PB	29
## 31060 2000	PP	18
## 31061 2000	PB	29
## 31062 2000	PB	34
## 31063 2000	PB	22
## 31064 2000	PB	19
## 31065 2000	PB	19
## 31066 2000	DX	NA
## 31067 2000	PP	17
## 31068 2000	PB	24
## 31069 2000	OT	30
## 31070 2000	DM	45
## 31071 2000	PP	17
## 31072 2000	PP	14
## 31073 2000	PP	13
## 31074 2000	DM	47
## 31075 2000	PP	12
## 31076 2000	DM	29
## 31077 2000	PP	20
## 31078 2000	PP	23
## 31079 2000	PP	14
## 31080 2000	PP	12
## 31081 2000	PP	17
## 31082 2000	PP	14
## 31083 2000	PP	16

## 31084 2000	PP	15
## 31085 2000	SH	51
## 31086 2000	PP	13
## 31087 2000	PP	16
## 31088 2000	PB	27
## 31089 2000	OT	15
## 31090 2000	PE	20
## 31091 2000		NA
## 31092 2000		NA
## 31093 2000	PB	26
## 31094 2000	PP	13
## 31095 2000	PP	14
## 31096 2000	PP	13
## 31097 2000	PP	13
## 31098 2000	PB	23
## 31099 2000	PB	25
## 31100 2000	PP	14
## 31101 2000	DM	39
## 31102 2000	PP	17
## 31103 2000	PP	11
## 31104 2000	PB	47
## 31105 2000	PB	31
## 31106 2000	PP	17
## 31107 2000	PP	14
## 31108 2000	PP	15
## 31109 2000	PB	25
## 31110 2000	PB	29
## 31111 2000	SH	130
## 31112 2000	DO	58
## 31113 2000	DM	39
## 31114 2000	PP	22
## 31115 2000	DM	36
## 31116 2000	PB	35
## 31117 2000	PP	25
## 31118 2000	PB	24
## 31119 2000	DM	49
## 31120 2000	NL	175
## 31121 2000	PP	11
## 31122 2000	PP	19
## 31123 2000	PP	14
## 31124 2000	PB	27
## 31125 2000	PP	19
## 31126 2000	PB	34
## 31127 2000	PB	34
## 31128 2000	PB	31
## 31129 2000	PB	38
## 31130 2000	PB	27
## 31131 2000	PP	16
## 31132 2000	PB	29
## 31133 2000	PB	34
## 31134 2000	DM	42
## 31135 2000	PP	14
## 31136 2000	DM	46
## 31137 2000	DM	45

## 31138 2000	DO	47
## 31139 2000	PP	18
## 31140 2000	PP	15
## 31141 2000	DM	51
## 31142 2000	PB	25
## 31143 2000	PB	29
## 31144 2000	PB	31
## 31145 2000	PB	33
## 31146 2000	PB	35
## 31147 2000	PB	30
## 31148 2000	PB	27
## 31149 2000	PB	31
## 31150 2000	PB	32
## 31151 2000	PB	28
## 31152 2000	PP	17
## 31153 2000	PP	17
## 31154 2000	PB	39
## 31155 2000	PP	15
## 31156 2000	PB	35
## 31157 2000	PP	16
## 31158 2000	PB	25
## 31159 2000	PB	41
## 31160 2000	PB	28
## 31161 2000	PB	19
## 31162 2000	PB	31
## 31163 2000	PB	31
## 31164 2000	PB	32
## 31165 2000	PB	28
## 31166 2000	PB	31
## 31167 2000		NA
## 31168 2000		NA
## 31169 2000		NA
## 31170 2000		NA
## 31171 2000		NA
## 31172 2000		NA
## 31173 2000		NA
## 31174 2000		NA
## 31175 2000		NA
## 31176 2000		NA
## 31177 2000		NA
## 31178 2000	PB	35
## 31179 2000	PB	30
## 31180 2000	PB	24
## 31181 2000	PB	24
## 31182 2000	PB	22
## 31183 2000	PP	16
## 31184 2000	PB	29
## 31185 2000	PB	29
## 31186 2000	PB	26
## 31187 2000	PP	21
## 31188 2000	PB	29
## 31189 2000	PP	19
## 31190 2000	DM	32
## 31191 2000	DM	40

## 31192 2000	PP	31
## 31193 2000	PP	15
## 31194 2000	OT	22
## 31195 2000	DM	42
## 31196 2000	DO	51
## 31197 2000	PP	20
## 31198 2000	PP	18
## 31199 2000	PB	25
## 31200 2000	PB	NA
## 31201 2000	PB	42
## 31202 2000	PP	16
## 31203 2000	PP	14
## 31204 2000	PP	14
## 31205 2000	PB	48
## 31206 2000	PB	34
## 31207 2000	PP	17
## 31208 2000	PP	15
## 31209 2000	PP	15
## 31210 2000	PB	31
## 31211 2000	PP	19
## 31212 2000	PB	32
## 31213 2000	OT	32
## 31214 2000	PP	17
## 31215 2000	DM	43
## 31216 2000	PB	32
## 31217 2000	DM	49
## 31218 2000	DM	45
## 31219 2000	PP	22
## 31220 2000	PP	17
## 31221 2000	DO	55
## 31222 2000	PP	15
## 31223 2000	OT	24
## 31224 2000	PP	16
## 31225 2000	PP	15
## 31226 2000	PP	17
## 31227 2000	NL	173
## 31228 2000	PP	13
## 31229 2000	PP	15
## 31230 2000	PP	18
## 31231 2000	PP	15
## 31232 2000	PB	37
## 31233 2000	PB	35
## 31234 2000	OT	25
## 31235 2000	PB	32
## 31236 2000	PB	30
## 31237 2000	OT	21
## 31238 2000	PB	40
## 31239 2000	PB	29
## 31240 2000	PB	34
## 31241 2000	PB	28
## 31242 2000	PB	43
## 31243 2000	PB	25
## 31244 2000	PB	34
## 31245 2000	DM	56

## 31246 2000	PP	NA
## 31247 2000	PB	31
## 31248 2000	PP	13
## 31249 2000	PB	28
## 31250 2000	PB	30
## 31251 2000	PB	30
## 31252 2000	PB	22
## 31253 2000	PB	30
## 31254 2000	PB	28
## 31255 2000	PB	30
## 31256 2000	OT	NA
## 31257 2000	PP	16
## 31258 2000	PB	35
## 31259 2000	PB	22
## 31260 2000	DM	43
## 31261 2000	DM	47
## 31262 2000	PP	14
## 31263 2000	DM	38
## 31264 2000	OT	24
## 31265 2000	PP	19
## 31266 2000	OT	31
## 31267 2000	DM	45
## 31268 2000	PP	25
## 31269 2000	DO	59
## 31270 2000	PP	16
## 31271 2000	PP	15
## 31272 2000		NA
## 31273 2000	PB	32
## 31274 2000	OT	25
## 31275 2000	PB	31
## 31276 2000	PP	16
## 31277 2000	PB	31
## 31278 2000	PB	30
## 31279 2000	PB	31
## 31280 2000	PB	34
## 31281 2000	PB	31
## 31282 2000	PB	29
## 31283 2000	PP	13
## 31284 2000	PP	15
## 31285 2000	PB	26
## 31286 2000	PB	31
## 31287 2000	PB	31
## 31288 2000	DM	43
## 31289 2000	DM	44
## 31290 2000	OT	20
## 31291 2000	PP	12
## 31292 2000	PB	29
## 31293 2000	SS	NA
## 31294 2000	PB	31
## 31295 2000	PB	27
## 31296 2000	PB	19
## 31297 2000	PP	14
## 31298 2000	PB	31
## 31299 2000	PB	31

## 31300 2000	PP	14
## 31301 2000	PP	13
## 31302 2000	PB	28
## 31303 2000	OT	26
## 31304 2000	PP	18
## 31305 2000	PB	25
## 31306 2000	PP	13
## 31307 2000	PB	27
## 31308 2000	PP	13
## 31309 2000	PB	31
## 31310 2000	PB	30
## 31311 2000	OT	24
## 31312 2000	PP	14
## 31313 2000	PB	30
## 31314 2000	DM	53
## 31315 2000	DM	41
## 31316 2000	PP	14
## 31317 2000	DM	44
## 31318 2000	DM	46
## 31319 2000	PP	15
## 31320 2000	DM	39
## 31321 2000	PP	15
## 31322 2000	DM	51
## 31323 2000	DM	46
## 31324 2000	PB	33
## 31325 2000	DO	46
## 31326 2000	PB	28
## 31327 2000	PP	14
## 31328 2000	PP	18
## 31329 2000	DM	37
## 31330 2000	OT	23
## 31331 2000	PB	28
## 31332 2000	OT	19
## 31333 2000	PP	14
## 31334 2000	DO	51
## 31335 2000	DO	49
## 31336 2000	PB	26
## 31337 2000	PB	31
## 31338 2000	PB	24
## 31339 2000	PP	14
## 31340 2000	PB	29
## 31341 2000	PB	27
## 31342 2000	PB	22
## 31343 2000	PB	27
## 31344 2000	PP	16
## 31345 2000	OT	19
## 31346 2000	PE	NA
## 31347 2000	PE	NA
## 31348 2000	PP	14
## 31349 2000	DM	31
## 31350 2000	OT	22
## 31351 2000	DM	39
## 31352 2000	DM	45
## 31353 2000	DM	45

## 31354 2000	PP	15
## 31355 2000	PP	15
## 31356 2000	DM	25
## 31357 2000	DM	39
## 31358 2000	OT	34
## 31359 2000	PP	18
## 31360 2000	PP	14
## 31361 2000	OT	30
## 31362 2000	PP	16
## 31363 2000	PP	15
## 31364 2000	PP	16
## 31365 2000	PP	15
## 31366 2000		NA
## 31367 2000		NA
## 31368 2000		NA
## 31369 2000	DM	38
## 31370 2000	DM	39
## 31371 2000	PB	42
## 31372 2000	OT	19
## 31373 2000	PB	26
## 31374 2000	DM	42
## 31375 2000	DO	50
## 31376 2000	PB	26
## 31377 2000	OT	25
## 31378 2000	PB	29
## 31379 2000	PP	17
## 31380 2000	NL	171
## 31381 2000	PB	43
## 31382 2000	PB	31
## 31383 2000	PB	33
## 31384 2000	OT	25
## 31385 2000	PB	31
## 31386 2000	DM	45
## 31387 2000	PP	15
## 31388 2000	OT	30
## 31389 2000	PP	17
## 31390 2000	PB	30
## 31391 2000	PP	17
## 31392 2000	PB	NA
## 31393 2000	DM	41
## 31394 2000	OT	29
## 31395 2000	OT	23
## 31396 2000	DM	47
## 31397 2000	DO	51
## 31398 2000	NL	164
## 31399 2000	PB	35
## 31400 2000	PB	30
## 31401 2000	PB	27
## 31402 2000	PP	13
## 31403 2000	PP	16
## 31404 2000	OT	NA
## 31405 2000	OT	NA
## 31406 2000	PB	26
## 31407 2000	PB	29

## 31408 2000	PB	37
## 31409 2000	OT	16
## 31410 2000	PB	33
## 31411 2000	DM	42
## 31412 2000	DM	43
## 31413 2000	DM	43
## 31414 2000	PB	30
## 31415 2000	DM	34
## 31416 2000	DM	42
## 31417 2000	OT	27
## 31418 2000	AH	NA
## 31419 2000	DM	47
## 31420 2000	DM	47
## 31421 2000	OT	26
## 31422 2000	PB	16
## 31423 2000	OT	29
## 31424 2000	PB	26
## 31425 2000	PB	25
## 31426 2000	NL	184
## 31427 2000	DM	52
## 31428 2000	PP	27
## 31429 2000	PB	33
## 31430 2000	PB	NA
## 31431 2000	PB	35
## 31432 2000	DM	42
## 31433 2000	PB	28
## 31434 2000	PB	27
## 31435 2000	PB	25
## 31436 2000	PB	26
## 31437 2000	PB	29
## 31438 2000	PB	29
## 31439 2000	DM	NA
## 31440 2000	PE	22
## 31441 2000	PP	16
## 31442 2000		NA
## 31443 2000	PB	28
## 31444 2000	PB	29
## 31445 2000	OT	27
## 31446 2000	PB	32
## 31447 2000	PB	32
## 31448 2000	PB	32
## 31449 2000	PB	30
## 31450 2000	DM	46
## 31451 2000	DM	43
## 31452 2000	DM	41
## 31453 2000	DM	29
## 31454 2000	DM	39
## 31455 2000	PB	30
## 31456 2000	PB	27
## 31457 2000	RM	8
## 31458 2000	PB	28
## 31459 2000	PP	13
## 31460 2000	OT	24
## 31461 2000	OT	23

## 31462 2000	PB	30
## 31463 2000	PB	30
## 31464 2000	PB	29
## 31465 2000	DM	41
## 31466 2000	PB	28
## 31467 2000	PB	NA
## 31468 2000	OT	23
## 31469 2000	DM	41
## 31470 2000	PP	NA
## 31471 2000	DM	46
## 31472 2000	DM	42
## 31473 2000	PP	14
## 31474 2000	OT	26
## 31475 2000	PB	27
## 31476 2000	DM	43
## 31477 2000	PP	15
## 31478 2000	DO	46
## 31479 2000	DO	51
## 31480 2000	DO	46
## 31481 2000	OT	22
## 31482 2000	OT	24
## 31483 2000	PB	30
## 31484 2000	PE	18
## 31485 2000	PB	33
## 31486 2000	PB	28
## 31487 2000	DM	42
## 31488 2000	DM	46
## 31489 2000	AH	NA
## 31490 2000	OT	35
## 31491 2000	OT	23
## 31492 2000	DM	42
## 31493 2000	DM	49
## 31494 2000	OT	20
## 31495 2000	OT	24
## 31496 2000	PP	14
## 31497 2000	PP	15
## 31498 2000	PB	30
## 31499 2000	OT	20
## 31500 2000	PM	11
## 31501 2000	OT	NA
## 31502 2000		NA
## 31503 2000		NA
## 31504 2000		NA
## 31505 2000	OT	27
## 31506 2000	DO	51
## 31507 2000	DO	51
## 31508 2000	PB	46
## 31509 2000	DM	40
## 31510 2000	PB	28
## 31511 2000	PE	24
## 31512 2000	DM	41
## 31513 2000	PB	34
## 31514 2000	PB	33
## 31515 2000	DM	43

## 31516 2000	NL	200
## 31517 2000	NL	228
## 31518 2000	RM	12
## 31519 2000	OT	26
## 31520 2000	PE	23
## 31521 2000	OT	30
## 31522 2000	DM	47
## 31523 2000	OT	26
## 31524 2000	OT	21
## 31525 2000	PB	25
## 31526 2000	DM	38
## 31527 2000	DM	44
## 31528 2000	DO	55
## 31529 2000	NL	190
## 31530 2000	PB	36
## 31531 2000	PB	26
## 31532 2000	PB	30
## 31533 2000	PB	34
## 31534 2000	PB	32
## 31535 2000	PB	30
## 31536 2000	DM	47
## 31537 2000	OT	22
## 31538 2000	DM	45
## 31539 2000	DM	42
## 31540 2000	DM	42
## 31541 2000	DM	42
## 31542 2000	DM	49
## 31543 2000	PB	33
## 31544 2000	PB	33
## 31545 2000	PB	30
## 31546 2000	PB	28
## 31547 2000	OT	22
## 31548 2000	PB	28
## 31549 2000	PB	32
## 31550 2000	PB	29
## 31551 2000	PB	29
## 31552 2000	RM	9
## 31553 2000	PB	27
## 31554 2000	NL	158
## 31555 2000		NA
## 31556 2000	OT	25
## 31557 2000	PB	32
## 31558 2000	PB	31
## 31559 2000	PB	29
## 31560 2000	PE	20
## 31561 2000	PB	28
## 31562 2000	PB	32
## 31563 2000	PB	NA
## 31564 2000	PE	23
## 31565 2000	OT	NA
## 31566 2000	DM	43
## 31567 2000	DM	44
## 31568 2000	DM	43
## 31569 2000	OT	25

## 31570 2000	PB	30
## 31571 2000	DM	44
## 31572 2000	OT	25
## 31573 2000	OT	22
## 31574 2000	PB	25
## 31575 2000	PB	30
## 31576 2000	DO	50
## 31577 2000	OT	23
## 31578 2000	DM	37
## 31579 2000	OT	24
## 31580 2000	PP	13
## 31581 2000	PB	28
## 31582 2000	DM	39
## 31583 2000	DM	42
## 31584 2000	DM	43
## 31585 2000	OT	27
## 31586 2000	OT	22
## 31587 2000	OT	28
## 31588 2000	DM	42
## 31589 2000	PB	28
## 31590 2000	OT	25
## 31591 2000	DO	45
## 31592 2000	OT	23
## 31593 2000	DO	49
## 31594 2000	DO	49
## 31595 2000	OT	22
## 31596 2000	PB	29
## 31597 2000	PP	12
## 31598 2000	PB	30
## 31599 2000	OT	19
## 31600 2000	DM	47
## 31601 2000	DM	40
## 31602 2000	OT	32
## 31603 2000	DM	39
## 31604 2000	DM	35
## 31605 2000	DM	41
## 31606 2000	PP	11
## 31607 2000	OT	25
## 31608 2000	PE	16
## 31609 2000	PE	20
## 31610 2000	RM	10
## 31611 2000	RM	10
## 31612 2000	RM	8
## 31613 2000	DM	38
## 31614 2000		NA
## 31615 2000		NA
## 31616 2000	DO	52
## 31617 2000	PB	26
## 31618 2000	OT	24
## 31619 2000	PB	25
## 31620 2000	DM	38
## 31621 2000	DM	41
## 31622 2000	DM	42
## 31623 2000	OT	NA

## 31624 2000	DM	43
## 31625 2000	PB	46
## 31626 2000	PB	38
## 31627 2000	OT	25
## 31628 2000	OT	28
## 31629 2000	PB	41
## 31630 2000	OT	28
## 31631 2000	PB	34
## 31632 2000	DM	44
## 31633 2000	NL	173
## 31634 2000	OT	22
## 31635 2000	OT	26
## 31636 2000	DO	54
## 31637 2000	DM	45
## 31638 2000	NL	212
## 31639 2000	PB	43
## 31640 2000	PB	28
## 31641 2000	PB	30
## 31642 2000	PB	38
## 31643 2000	OT	NA
## 31644 2000	PB	35
## 31645 2000	DM	50
## 31646 2000	DM	42
## 31647 2000	DM	43
## 31648 2000	DM	47
## 31649 2000	OT	22
## 31650 2000	DM	48
## 31651 2000	OT	27
## 31652 2000	DM	45
## 31653 2000	OT	21
## 31654 2000	OT	24
## 31655 2000	PB	28
## 31656 2000	PB	29
## 31657 2000	PB	30
## 31658 2000	PB	29
## 31659 2000	PB	28
## 31660 2000	PB	34
## 31661 2000	PB	32
## 31662 2000	PB	36
## 31663 2000	OT	24
## 31664 2000	OT	21
## 31665 2000	PE	23
## 31666 2000		NA
## 31667 2000	PB	42
## 31668 2000	PB	NA
## 31669 2000	PB	30
## 31670 2000	PB	28
## 31671 2000	OT	29
## 31672 2000	PB	35
## 31673 2000	DM	54
## 31674 2000	DM	48
## 31675 2000	PB	32
## 31676 2000	OT	24
## 31677 2000	OT	25

## 31678 2000	OT	22
## 31679 2000	PB	31
## 31680 2000	OT	24
## 31681 2000	OT	21
## 31682 2000	OT	23
## 31683 2000	PB	33
## 31684 2000	PB	27
## 31685 2000	DM	39
## 31686 2000	DM	50
## 31687 2000	OT	25
## 31688 2000	DM	43
## 31689 2000	AH	NA
## 31690 2000	DM	44
## 31691 2000	DM	43
## 31692 2000	DM	41
## 31693 2000	OT	24
## 31694 2000	PB	31
## 31695 2000	OT	21
## 31696 2000	OT	21
## 31697 2000	DO	47
## 31698 2000	DO	46
## 31699 2000	PP	12
## 31700 2000	PB	32
## 31701 2000	OT	23
## 31702 2000	PB	32
## 31703 2000	DM	NA
## 31704 2000	DM	52
## 31705 2000	DM	39
## 31706 2000	OT	25
## 31707 2000	OT	19
## 31708 2000		NA
## 31709 2000		NA
## 31710 2000		NA
## 31711 2001	PB	25
## 31712 2001	DM	43
## 31713 2001	PB	44
## 31714 2001	DO	53
## 31715 2001	OT	27
## 31716 2001	RM	11
## 31717 2001	NL	121
## 31718 2001	DM	44
## 31719 2001	PB	42
## 31720 2001	PB	41
## 31721 2001	NL	158
## 31722 2001	DO	54
## 31723 2001	DM	49
## 31724 2001	OT	21
## 31725 2001	DM	43
## 31726 2001	PB	27
## 31727 2001	PB	42
## 31728 2001	PP	11
## 31729 2001	PB	29
## 31730 2001	OT	23
## 31731 2001	DM	49

## 31732 2001	DM	48
## 31733 2001	DM	43
## 31734 2001	DM	41
## 31735 2001	OT	26
## 31736 2001	DM	41
## 31737 2001	OT	20
## 31738 2001	PB	36
## 31739 2001	PB	40
## 31740 2001	PB	32
## 31741 2001	PB	25
## 31742 2001	PB	27
## 31743 2001	PB	30
## 31744 2001	PB	27
## 31745 2001	PB	29
## 31746 2001	PB	29
## 31747 2001	OT	26
## 31748 2001	DO	47
## 31749 2001		NA
## 31750 2001		NA
## 31751 2001	PB	40
## 31752 2001	PB	30
## 31753 2001	PB	40
## 31754 2001	OT	25
## 31755 2001	OT	25
## 31756 2001	PB	29
## 31757 2001	PB	36
## 31758 2001	OT	NA
## 31759 2001	OT	22
## 31760 2001	DM	48
## 31761 2001	OT	24
## 31762 2001	OT	26
## 31763 2001	PM	27
## 31764 2001	PB	29
## 31765 2001	PB	30
## 31766 2001	PB	35
## 31767 2001	OT	NA
## 31768 2001	DM	45
## 31769 2001	DM	54
## 31770 2001	DM	46
## 31771 2001	DM	41
## 31772 2001	DM	42
## 31773 2001	DM	44
## 31774 2001	DM	48
## 31775 2001	DM	49
## 31776 2001	PB	NA
## 31777 2001	PB	31
## 31778 2001	PB	36
## 31779 2001	PP	12
## 31780 2001	DM	36
## 31781 2001	DM	41
## 31782 2001	DM	47
## 31783 2001	DM	42
## 31784 2001	DM	40
## 31785 2001	DM	50

## 31786 2001	OT	22
## 31787 2001		NA
## 31788 2001		NA
## 31789 2001		NA
## 31790 2001	PB	36
## 31791 2001	PB	25
## 31792 2001	DM	45
## 31793 2001	PB	41
## 31794 2001	OT	24
## 31795 2001	PB	40
## 31796 2001	RM	16
## 31797 2001	PB	27
## 31798 2001	RM	17
## 31799 2001	PB	40
## 31800 2001	PB	33
## 31801 2001	DM	NA
## 31802 2001	DM	58
## 31803 2001	RM	8
## 31804 2001	OT	27
## 31805 2001	DM	41
## 31806 2001	DM	40
## 31807 2001	OT	25
## 31808 2001	PB	31
## 31809 2001	PB	NA
## 31810 2001	PB	43
## 31811 2001	PB	27
## 31812 2001	PB	35
## 31813 2001	PB	41
## 31814 2001	PB	35
## 31815 2001	PB	NA
## 31816 2001	PB	30
## 31817 2001	NL	109
## 31818 2001	RM	11
## 31819 2001		NA
## 31820 2001		NA
## 31821 2001		NA
## 31822 2001	DM	45
## 31823 2001	PB	39
## 31824 2001	DM	50
## 31825 2001	SH	NA
## 31826 2001	PB	33
## 31827 2001	PB	40
## 31828 2001	DM	39
## 31829 2001	DM	55
## 31830 2001	PP	14
## 31831 2001	PB	29
## 31832 2001	DM	58
## 31833 2001	DM	50
## 31834 2001	DM	51
## 31835 2001	PP	14
## 31836 2001	DM	50
## 31837 2001	DM	54
## 31838 2001	DM	45
## 31839 2001	OT	NA

## 31840 2001	DM	52
## 31841 2001	PP	NA
## 31842 2001	PB	44
## 31843 2001	PB	39
## 31844 2001	DM	53
## 31845 2001	DM	49
## 31846 2001	DM	44
## 31847 2001	DM	44
## 31848 2001	PP	14
## 31849 2001	OT	24
## 31850 2001	AH	NA
## 31851 2001		NA
## 31852 2001		NA
## 31853 2001		NA
## 31854 2001	PB	29
## 31855 2001	DM	47
## 31856 2001	PP	16
## 31857 2001	PB	40
## 31858 2001	DM	53
## 31859 2001	DM	60
## 31860 2001	DM	47
## 31861 2001	DM	48
## 31862 2001	NL	252
## 31863 2001	PP	20
## 31864 2001	OT	24
## 31865 2001	DM	58
## 31866 2001	OT	NA
## 31867 2001	NL	207
## 31868 2001	AH	NA
## 31869 2001	PB	46
## 31870 2001	RM	15
## 31871 2001	DM	55
## 31872 2001	OT	26
## 31873 2001	DM	NA
## 31874 2001	DM	48
## 31875 2001	DM	48
## 31876 2001	PP	13
## 31877 2001	DM	45
## 31878 2001	DM	56
## 31879 2001	DM	45
## 31880 2001	PB	NA
## 31881 2001	PB	40
## 31882 2001	PB	34
## 31883 2001	PB	36
## 31884 2001	PB	48
## 31885 2001	PB	37
## 31886 2001	PP	21
## 31887 2001		NA
## 31888 2001	PB	34
## 31889 2001	PB	36
## 31890 2001	PB	44
## 31891 2001	PF	8
## 31892 2001	OT	29
## 31893 2001	PB	49

## 31894 2001	DM	51
## 31895 2001	PB	42
## 31896 2001	OT	30
## 31897 2001	PB	37
## 31898 2001	DM	51
## 31899 2001	DM	53
## 31900 2001	OT	29
## 31901 2001	DM	NA
## 31902 2001	DM	47
## 31903 2001	DM	51
## 31904 2001	DM	52
## 31905 2001	DM	51
## 31906 2001	OT	32
## 31907 2001	PP	15
## 31908 2001	PP	21
## 31909 2001	PP	21
## 31910 2001	PP	16
## 31911 2001	PM	22
## 31912 2001	PP	16
## 31913 2001	PP	20
## 31914 2001	PB	39
## 31915 2001	PB	44
## 31916 2001	PP	13
## 31917 2001	PP	16
## 31918 2001	DM	50
## 31919 2001	DM	48
## 31920 2001	AH	NA
## 31921 2001	PP	21
## 31922 2001	DM	54
## 31923 2001	PP	22
## 31924 2001	DM	54
## 31925 2001	PP	20
## 31926 2001	PP	16
## 31927 2001	DM	59
## 31928 2001	PP	19
## 31929 2001	PP	13
## 31930 2001	OT	42
## 31931 2001		NA
## 31932 2001		NA
## 31933 2001		NA
## 31934 2001		NA
## 31935 2001		NA
## 31936 2001	PP	26
## 31937 2001	PB	30
## 31938 2001	PP	19
## 31939 2001	DM	49
## 31940 2001	DO	NA
## 31941 2001	PB	24
## 31942 2001	PP	22
## 31943 2001	DO	68
## 31944 2001	PP	21
## 31945 2001	DM	47
## 31946 2001	NL	145
## 31947 2001	PP	24

## 31948 2001	DM	52
## 31949 2001	PP	21
## 31950 2001	DO	54
## 31951 2001	PP	24
## 31952 2001	DO	60
## 31953 2001	PP	23
## 31954 2001	DM	57
## 31955 2001	AH	NA
## 31956 2001	DO	76
## 31957 2001	PP	16
## 31958 2001	PE	22
## 31959 2001	PB	50
## 31960 2001	PB	50
## 31961 2001	PB	17
## 31962 2001	DM	50
## 31963 2001	PP	18
## 31964 2001	PP	20
## 31965 2001	DM	49
## 31966 2001	DM	49
## 31967 2001	AH	NA
## 31968 2001	DM	37
## 31969 2001	OT	28
## 31970 2001	DM	50
## 31971 2001	DM	50
## 31972 2001	DM	50
## 31973 2001	PB	39
## 31974 2001	PB	37
## 31975 2001	AH	NA
## 31976 2001	PB	38
## 31977 2001	NL	218
## 31978 2001	PB	35
## 31979 2001	PB	54
## 31980 2001	PB	34
## 31981 2001	PB	37
## 31982 2001	PB	37
## 31983 2001	PB	35
## 31984 2001	PF	7
## 31985 2001	PB	33
## 31986 2001	PB	35
## 31987 2001	DM	53
## 31988 2001	OT	27
## 31989 2001		NA
## 31990 2001		NA
## 31991 2001	PB	40
## 31992 2001	PB	34
## 31993 2001	OT	32
## 31994 2001	DM	53
## 31995 2001	DM	55
## 31996 2001	PB	39
## 31997 2001	PP	23
## 31998 2001	PB	46
## 31999 2001	PP	20
## 32000 2001	PP	22
## 32001 2001	PB	49

##	32002	2001	SH	132
##	32003	2001	DM	49
##	32004	2001	OT	26
##	32005	2001	DM	49
##	32006	2001	OT	14
##	32007	2001	PP	18
##	32008	2001	DM	NA
##	32009	2001	DM	NA
##	32010	2001	PP	17
##	32011	2001	DM	52
##	32012	2001	PP	21
##	32013	2001	DM	47
##	32014	2001	DM	53
##	32015	2001	DO	59
##	32016	2001	DO	59
##	32017	2001	PP	19
##	32018	2001	DM	53
##	32019	2001	DM	49
##	32020	2001	PF	7
##	32021	2001	DM	56
##	32022	2001	DM	46
##	32023	2001	DO	52
##	32024	2001	PM	31
##	32025	2001	DM	55
##	32026	2001	OT	29
##	32027	2001	PP	20
##	32028	2001	PP	18
##	32029	2001	PF	9
##	32030	2001	PP	23
##	32031	2001	PP	22
##	32032	2001	PP	21
##	32033	2001		NA
##	32034	2001		NA
##	32035	2001	PP	21
##	32036	2001	PP	29
##	32037	2001	NL	94
##	32038	2001	DO	55
##	32039	2001	PB	31
##	32040	2001	DM	48
##	32041	2001	PP	20
##	32042	2001	DO	68
##	32043	2001	NL	171
##	32044	2001	SH	79
##	32045	2001	NL	135
##	32046	2001	PP	17
##	32047	2001	DO	49
##	32048	2001	DO	27
##	32049	2001	DM	48
##	32050	2001	PE	20
##	32051	2001	NL	204
##	32052	2001	PB	27
##	32053	2001	PB	36
##	32054	2001	PB	30
##	32055	2001	PB	33

## 32056 2001	DM	NA
## 32057 2001	PB	40
## 32058 2001	PB	31
## 32059 2001	CB	NA
## 32060 2001	PE	23
## 32061 2001	PB	31
## 32062 2001	PB	29
## 32063 2001	DM	52
## 32064 2001	DM	48
## 32065 2001	DM	NA
## 32066 2001	DM	46
## 32067 2001	DM	41
## 32068 2001	DM	47
## 32069 2001	PP	19
## 32070 2001	DM	47
## 32071 2001	DM	49
## 32072 2001	NL	127
## 32073 2001	PB	44
## 32074 2001	PB	31
## 32075 2001	PB	39
## 32076 2001	PB	35
## 32077 2001	NL	115
## 32078 2001	PB	25
## 32079 2001	PB	32
## 32080 2001	NL	205
## 32081 2001	AH	NA
## 32082 2001	NL	200
## 32083 2001	NL	146
## 32084 2001	DO	51
## 32085 2001	PB	37
## 32086 2001	AH	NA
## 32087 2001		NA
## 32088 2001	OT	25
## 32089 2001	OT	35
## 32090 2001	PB	30
## 32091 2001	SS	NA
## 32092 2001	PF	8
## 32093 2001	DM	51
## 32094 2001	DM	52
## 32095 2001	DM	36
## 32096 2001	DM	49
## 32097 2001	PB	39
## 32098 2001	PP	18
## 32099 2001	SH	86
## 32100 2001	PB	33
## 32101 2001	SH	123
## 32102 2001	PB	18
## 32103 2001	PB	40
## 32104 2001	OT	34
## 32105 2001	PB	44
## 32106 2001	OT	14
## 32107 2001	DM	55
## 32108 2001	SS	NA
## 32109 2001	DM	48

## 32110 2001	PP	13
## 32111 2001	DM	50
## 32112 2001	DM	48
## 32113 2001	PP	16
## 32114 2001	DM	52
## 32115 2001	PP	18
## 32116 2001	DM	50
## 32117 2001	DM	50
## 32118 2001	DM	40
## 32119 2001	DM	49
## 32120 2001	PB	34
## 32121 2001	PB	40
## 32122 2001	PP	20
## 32123 2001	DO	59
## 32124 2001	PB	34
## 32125 2001	OT	32
## 32126 2001	OT	31
## 32127 2001	PP	17
## 32128 2001	PP	21
## 32129 2001	PB	26
## 32130 2001	PB	29
## 32131 2001	DM	25
## 32132 2001	DO	56
## 32133 2001	AH	NA
## 32134 2001	DM	58
## 32135 2001	DM	47
## 32136 2001	DM	50
## 32137 2001	PP	19
## 32138 2001	DM	36
## 32139 2001	DM	55
## 32140 2001	DM	46
## 32141 2001	DM	41
## 32142 2001	PP	13
## 32143 2001	NL	80
## 32144 2001	PB	40
## 32145 2001	PP	19
## 32146 2001	AH	NA
## 32147 2001	PP	21
## 32148 2001	PF	8
## 32149 2001	PE	19
## 32150 2001		NA
## 32151 2001		NA
## 32152 2001	PB	38
## 32153 2001	PB	29
## 32154 2001	DO	54
## 32155 2001	PP	12
## 32156 2001	PP	20
## 32157 2001	PP	21
## 32158 2001	DO	26
## 32159 2001	PP	25
## 32160 2001	PB	39
## 32161 2001	NL	159
## 32162 2001	PP	22
## 32163 2001	PP	16

## 32164 2001	PP	17
## 32165 2001	SH	92
## 32166 2001	PB	36
## 32167 2001	NL	173
## 32168 2001	PP	NA
## 32169 2001	PP	24
## 32170 2001	DM	30
## 32171 2001	DO	43
## 32172 2001	PP	19
## 32173 2001	DO	53
## 32174 2001	DM	48
## 32175 2001	NL	NA
## 32176 2001	DM	33
## 32177 2001	PP	19
## 32178 2001	PP	15
## 32179 2001	NL	221
## 32180 2001	PB	40
## 32181 2001	PB	22
## 32182 2001	PB	42
## 32183 2001	PB	42
## 32184 2001	PF	7
## 32185 2001	PB	34
## 32186 2001	PB	18
## 32187 2001	PB	NA
## 32188 2001	PP	18
## 32189 2001	DM	29
## 32190 2001	PP	10
## 32191 2001	DM	51
## 32192 2001	DM	47
## 32193 2001	DM	40
## 32194 2001	PB	37
## 32195 2001	DM	46
## 32196 2001	DM	43
## 32197 2001	DM	50
## 32198 2001	DM	50
## 32199 2001	DM	30
## 32200 2001	DM	46
## 32201 2001	PB	26
## 32202 2001	PB	41
## 32203 2001	DM	NA
## 32204 2001	PB	33
## 32205 2001	PB	32
## 32206 2001	DM	56
## 32207 2001	PP	17
## 32208 2001	PB	39
## 32209 2001	PB	24
## 32210 2001	OT	NA
## 32211 2001	PB	34
## 32212 2001	PB	26
## 32213 2001	PB	41
## 32214 2001	PB	19
## 32215 2001	PB	20
## 32216 2001	PB	37
## 32217 2001	PB	29

## 32218 2001	PF	8
## 32219 2001	PP	16
## 32220 2001	PB	19
## 32221 2001	PB	17
## 32222 2001	PE	12
## 32223 2001	PP	20
## 32224 2001	NL	168
## 32225 2001	PF	7
## 32226 2001	PP	NA
## 32227 2001	UR	NA
## 32228 2001	PE	17
## 32229 2001	PP	18
## 32230 2001		NA
## 32231 2001		NA
## 32232 2001		NA
## 32233 2001		NA
## 32234 2001		NA
## 32235 2001		NA
## 32236 2001		NA
## 32237 2001		NA
## 32238 2001		NA
## 32239 2001		NA
## 32240 2001		NA
## 32241 2001		NA
## 32242 2001		NA
## 32243 2001		NA
## 32244 2001		NA
## 32245 2001		NA
## 32246 2001		NA
## 32247 2001		NA
## 32248 2001		NA
## 32249 2001		NA
## 32250 2001		NA
## 32251 2001		NA
## 32252 2001		NA
## 32253 2001		NA
## 32254 2001	PB	37
## 32255 2001	PB	32
## 32256 2001	PP	17
## 32257 2001	PB	20
## 32258 2001	PB	21
## 32259 2001	PB	37
## 32260 2001	PB	39
## 32261 2001	PB	33
## 32262 2001	PB	27
## 32263 2001	OT	31
## 32264 2001	PP	13
## 32265 2001	PB	30
## 32266 2001	PP	15
## 32267 2001	DM	49
## 32268 2001	PF	9
## 32269 2001	PB	29
## 32270 2001	PB	22
## 32271 2001	PP	17

## 32272 2001	PP	19
## 32273 2001	PP	18
## 32274 2001	PP	18
## 32275 2001	PF	9
## 32276 2001	PB	34
## 32277 2001	PB	25
## 32278 2001	PP	16
## 32279 2001	PB	29
## 32280 2001	PP	15
## 32281 2001	PB	31
## 32282 2001	PP	21
## 32283 2001	SH	28
## 32284 2001	PB	24
## 32285 2001	PB	19
## 32286 2001	PB	29
## 32287 2001	PP	17
## 32288 2001	PP	17
## 32289 2001	PB	26
## 32290 2001	PP	25
## 32291 2001	PB	NA
## 32292 2001	DM	47
## 32293 2001	DM	42
## 32294 2001	PP	18
## 32295 2001	DM	59
## 32296 2001	PP	17
## 32297 2001	OT	27
## 32298 2001	DM	49
## 32299 2001	DM	48
## 32300 2001	NL	95
## 32301 2001	PP	11
## 32302 2001	DM	43
## 32303 2001	DO	NA
## 32304 2001	DM	25
## 32305 2001	DM	42
## 32306 2001	DM	25
## 32307 2001	PP	21
## 32308 2001	PP	19
## 32309 2001	PB	NA
## 32310 2001	PB	27
## 32311 2001	PP	16
## 32312 2001	DO	53
## 32313 2001	PB	22
## 32314 2001	PP	13
## 32315 2001	PP	9
## 32316 2001	PP	17
## 32317 2001	DO	46
## 32318 2001	PB	21
## 32319 2001	DO	61
## 32320 2001	PP	NA
## 32321 2001	DO	NA
## 32322 2001	PP	15
## 32323 2001	PB	23
## 32324 2001	PB	33
## 32325 2001	OT	27

## 32326 2001	PB	27
## 32327 2001	PB	39
## 32328 2001	PP	NA
## 32329 2001	PB	43
## 32330 2001	PP	20
## 32331 2001	PB	33
## 32332 2001	PB	43
## 32333 2001	PP	13
## 32334 2001	DM	25
## 32335 2001	DM	47
## 32336 2001	DM	47
## 32337 2001	DM	54
## 32338 2001	DO	45
## 32339 2001	AH	NA
## 32340 2001	AH	NA
## 32341 2001	PP	18
## 32342 2001	DM	48
## 32343 2001	PP	16
## 32344 2001	PP	13
## 32345 2001	PB	14
## 32346 2001	OT	35
## 32347 2001	PP	20
## 32348 2001	PB	29
## 32349 2001	PP	17
## 32350 2001	PP	20
## 32351 2001	PP	17
## 32352 2001	PB	30
## 32353 2001	PP	21
## 32354 2001	PP	21
## 32355 2001	AH	NA
## 32356 2001	NL	146
## 32357 2001	PP	16
## 32358 2001	PP	16
## 32359 2001	PP	18
## 32360 2001	PE	18
## 32361 2001		NA
## 32362 2001		NA
## 32363 2001	PP	16
## 32364 2001	PB	40
## 32365 2001	PP	20
## 32366 2001	PB	42
## 32367 2001	PB	33
## 32368 2001	DO	50
## 32369 2001	PB	34
## 32370 2001	PB	20
## 32371 2001	PP	16
## 32372 2001	PP	14
## 32373 2001	DM	39
## 32374 2001	DO	54
## 32375 2001	PP	17
## 32376 2001	DO	57
## 32377 2001	UR	NA
## 32378 2001	PP	19
## 32379 2001	PP	17

## 32380 2001	DM	49
## 32381 2001	PP	NA
## 32382 2001	PB	32
## 32383 2001	OT	25
## 32384 2001	OT	23
## 32385 2001	OT	31
## 32386 2001	DM	46
## 32387 2001	PP	18
## 32388 2001	PP	NA
## 32389 2001	OT	26
## 32390 2001	OT	23
## 32391 2001	NL	193
## 32392 2001	OT	25
## 32393 2001	PP	19
## 32394 2001	DM	50
## 32395 2001	PP	25
## 32396 2001	DO	58
## 32397 2001	PP	19
## 32398 2001	PP	41
## 32399 2001	DM	47
## 32400 2001	OT	20
## 32401 2001	DO	57
## 32402 2001	PP	16
## 32403 2001	PP	17
## 32404 2001	NL	195
## 32405 2001	NL	171
## 32406 2001	SS	NA
## 32407 2001	AH	NA
## 32408 2001	PB	31
## 32409 2001	PP	20
## 32410 2001	PP	19
## 32411 2001	PB	28
## 32412 2001	PP	17
## 32413 2001	PF	9
## 32414 2001	PB	30
## 32415 2001	PB	26
## 32416 2001	PB	30
## 32417 2001	PB	44
## 32418 2001	PB	30
## 32419 2001	PF	11
## 32420 2001	PP	16
## 32421 2001	PB	34
## 32422 2001	DM	41
## 32423 2001	PP	20
## 32424 2001	DM	50
## 32425 2001	PF	16
## 32426 2001	PP	15
## 32427 2001	DM	49
## 32428 2001	PB	35
## 32429 2001	DM	36
## 32430 2001	PB	26
## 32431 2001	DM	44
## 32432 2001	PB	42
## 32433 2001	DM	43

## 32434 2001	PB	30
## 32435 2001	PB	31
## 32436 2001	PB	44
## 32437 2001	PP	18
## 32438 2001	PB	27
## 32439 2001	PP	20
## 32440 2001	PB	28
## 32441 2001	OT	21
## 32442 2001	PB	31
## 32443 2001	PE	24
## 32444 2001	PE	22
## 32445 2001	PB	28
## 32446 2001	PB	31
## 32447 2001	PB	30
## 32448 2001	PB	36
## 32449 2001	PB	39
## 32450 2001	PB	33
## 32451 2001	PB	23
## 32452 2001	PB	32
## 32453 2001	PB	37
## 32454 2001	PB	NA
## 32455 2001	PB	36
## 32456 2001	PB	31
## 32457 2001	PB	37
## 32458 2001	PB	NA
## 32459 2001	PB	29
## 32460 2001	PB	33
## 32461 2001	OT	20
## 32462 2001	PP	20
## 32463 2001	PP	17
## 32464 2001	PB	38
## 32465 2001	PB	33
## 32466 2001	PB	36
## 32467 2001	PB	35
## 32468 2001	PP	21
## 32469 2001	PP	18
## 32470 2001	OT	NA
## 32471 2001	PP	18
## 32472 2001	PB	27
## 32473 2001	PP	NA
## 32474 2001	PP	19
## 32475 2001	PP	16
## 32476 2001	PP	22
## 32477 2001	PB	32
## 32478 2001	PP	NA
## 32479 2001	PP	15
## 32480 2001	PP	15
## 32481 2001	PP	NA
## 32482 2001	PB	40
## 32483 2001	PF	NA
## 32484 2001	PB	33
## 32485 2001	PB	34
## 32486 2001	OT	24
## 32487 2001	PB	42

## 32488 2001	PB	28
## 32489 2001	PB	42
## 32490 2001	DM	51
## 32491 2001	PB	37
## 32492 2001	PP	21
## 32493 2001	PB	40
## 32494 2001	DM	48
## 32495 2001	PB	20
## 32496 2001	PP	18
## 32497 2001	PF	8
## 32498 2001	PP	16
## 32499 2001	PB	28
## 32500 2001	PB	28
## 32501 2001	PB	27
## 32502 2001	PP	17
## 32503 2001	PB	30
## 32504 2001	PB	24
## 32505 2001	PB	37
## 32506 2001	PP	17
## 32507 2001	OT	20
## 32508 2001	PB	24
## 32509 2001	PB	31
## 32510 2001	PB	29
## 32511 2001	PP	20
## 32512 2001	PP	16
## 32513 2001	OT	21
## 32514 2001	PP	15
## 32515 2001	PB	23
## 32516 2001	PB	28
## 32517 2001	PB	21
## 32518 2001	PB	31
## 32519 2001	PP	16
## 32520 2001	DM	49
## 32521 2001	DM	28
## 32522 2001	PB	18
## 32523 2001	PP	18
## 32524 2001	DM	44
## 32525 2001	DM	46
## 32526 2001	OT	24
## 32527 2001	OT	27
## 32528 2001	PB	30
## 32529 2001	PE	18
## 32530 2001	OT	20
## 32531 2001	DM	50
## 32532 2001	DM	45
## 32533 2001	DM	49
## 32534 2001	DM	41
## 32535 2001	DM	44
## 32536 2001	PP	17
## 32537 2001	PP	15
## 32538 2001	DM	24
## 32539 2001	OT	25
## 32540 2001	PP	13
## 32541 2001	OT	30

## 32542 2001	PB	32
## 32543 2001	PP	21
## 32544 2001	DO	59
## 32545 2001	OT	19
## 32546 2001	PB	25
## 32547 2001	OT	22
## 32548 2001	PP	18
## 32549 2001	PP	19
## 32550 2001	PB	30
## 32551 2001	PP	15
## 32552 2001	PP	16
## 32553 2001	PB	34
## 32554 2001	PP	13
## 32555 2001	DO	64
## 32556 2001	PP	16
## 32557 2001	PP	16
## 32558 2001	PP	16
## 32559 2001	PP	18
## 32560 2001	PB	31
## 32561 2001	PB	33
## 32562 2001	OT	17
## 32563 2001	PB	NA
## 32564 2001	OT	24
## 32565 2001	PB	40
## 32566 2001	OT	21
## 32567 2001	PB	28
## 32568 2001	DM	51
## 32569 2001	PB	29
## 32570 2001	DM	38
## 32571 2001	DM	31
## 32572 2001	DM	45
## 32573 2001	DM	33
## 32574 2001	AH	NA
## 32575 2001	DM	46
## 32576 2001	DM	44
## 32577 2001	PP	13
## 32578 2001	DM	51
## 32579 2001	PP	15
## 32580 2001	PP	NA
## 32581 2001	PP	16
## 32582 2001	PP	18
## 32583 2001	PB	34
## 32584 2001	PP	17
## 32585 2001	PB	32
## 32586 2001		NA
## 32587 2001		NA
## 32588 2001		NA
## 32589 2001	DM	42
## 32590 2001	PB	26
## 32591 2001	PP	19
## 32592 2001	DO	58
## 32593 2001	PB	30
## 32594 2001	PP	19
## 32595 2001	PB	43

## 32596 2001	PP	18
## 32597 2001	NL	187
## 32598 2001	OT	24
## 32599 2001	PP	20
## 32600 2001	PB	40
## 32601 2001	DM	24
## 32602 2001	OT	23
## 32603 2001	PB	34
## 32604 2001	DM	47
## 32605 2001	DM	43
## 32606 2001	PP	19
## 32607 2001	DM	50
## 32608 2001	PP	18
## 32609 2001	PP	17
## 32610 2001	PP	21
## 32611 2001	PP	17
## 32612 2001	PP	15
## 32613 2001	DO	58
## 32614 2001	PP	19
## 32615 2001	DM	45
## 32616 2001	DM	49
## 32617 2001	DO	60
## 32618 2001	PE	21
## 32619 2001	PP	18
## 32620 2001	PB	30
## 32621 2001	PB	30
## 32622 2001	PB	27
## 32623 2001	PP	NA
## 32624 2001	PP	16
## 32625 2001	PB	41
## 32626 2001	OT	21
## 32627 2001	PP	16
## 32628 2001	PB	42
## 32629 2001	PP	20
## 32630 2001	PB	25
## 32631 2001	PB	43
## 32632 2001	PB	29
## 32633 2001	PB	32
## 32634 2001	PB	30
## 32635 2001	PB	25
## 32636 2001	PB	27
## 32637 2001	PB	25
## 32638 2001	PB	31
## 32639 2001	DM	44
## 32640 2001	OT	NA
## 32641 2001	PB	33
## 32642 2001	PP	18
## 32643 2001	DM	57
## 32644 2001	DM	48
## 32645 2001	DM	26
## 32646 2001	PB	41
## 32647 2001	DM	49
## 32648 2001	PB	29
## 32649 2001	PP	17

## 32650 2001	PP	18
## 32651 2001	DM	21
## 32652 2001	PB	32
## 32653 2001	PB	32
## 32654 2001	OT	20
## 32655 2001	PB	28
## 32656 2001	PB	37
## 32657 2001	NL	191
## 32658 2001	PP	15
## 32659 2001	PB	34
## 32660 2001	PB	29
## 32661 2001	PP	18
## 32662 2001	PB	34
## 32663 2001	PB	31
## 32664 2001	PB	30
## 32665 2001	PB	33
## 32666 2001	PB	38
## 32667 2001	PB	30
## 32668 2001	PB	32
## 32669 2001	PB	33
## 32670 2001	PB	32
## 32671 2001	PB	NA
## 32672 2001	PB	39
## 32673 2001	OT	22
## 32674 2001	PB	36
## 32675 2001	PB	33
## 32676 2001	PB	30
## 32677 2001	PB	26
## 32678 2001	PB	40
## 32679 2001	PP	17
## 32680 2001	DM	56
## 32681 2001	PB	32
## 32682 2001	PB	26
## 32683 2001	DM	50
## 32684 2001	PB	28
## 32685 2001	OT	19
## 32686 2001	PP	16
## 32687 2001	PP	19
## 32688 2001	PP	16
## 32689 2001	PP	16
## 32690 2001	PF	6
## 32691 2001	NL	197
## 32692 2001	NL	185
## 32693 2001	OT	21
## 32694 2001	OT	24
## 32695 2001	PP	15
## 32696 2001	PP	14
## 32697 2001	PB	35
## 32698 2001	PB	34
## 32699 2001	PB	35
## 32700 2001	PB	28
## 32701 2001	PB	40
## 32702 2001	PP	15
## 32703 2001	PB	49

## 32704 2001	DO	53
## 32705 2001	PB	41
## 32706 2001	PB	27
## 32707 2001	OT	30
## 32708 2001	PI	17
## 32709 2001	PP	14
## 32710 2001	PP	12
## 32711 2001	DO	57
## 32712 2001	PB	43
## 32713 2001	DM	47
## 32714 2001	PF	10
## 32715 2001	DM	24
## 32716 2001	DM	52
## 32717 2001	OT	NA
## 32718 2001	PP	20
## 32719 2001	PB	24
## 32720 2001	DM	23
## 32721 2001	PB	29
## 32722 2001	PP	15
## 32723 2001	PB	32
## 32724 2001	PB	31
## 32725 2001	PB	30
## 32726 2001	PB	28
## 32727 2001	OT	23
## 32728 2001	PB	25
## 32729 2001	PB	31
## 32730 2001	PB	34
## 32731 2001	PB	26
## 32732 2001	PB	32
## 32733 2001	DM	52
## 32734 2001	OT	20
## 32735 2001	OT	22
## 32736 2001	PP	17
## 32737 2001	DM	NA
## 32738 2001	PB	20
## 32739 2001	DM	51
## 32740 2001	PB	29
## 32741 2001	PB	32
## 32742 2001	PB	26
## 32743 2001	OT	18
## 32744 2001	DM	47
## 32745 2001	DM	51
## 32746 2001	DM	41
## 32747 2001	PP	19
## 32748 2001	OT	23
## 32749 2001	DM	42
## 32750 2001	PP	15
## 32751 2001	DM	47
## 32752 2001	PP	24
## 32753 2001	OT	NA
## 32754 2001	PB	34
## 32755 2001	PP	15
## 32756 2001	PP	15
## 32757 2001	PB	27

## 32758 2001	PB	31
## 32759 2001	PP	16
## 32760 2001	PP	20
## 32761 2001	PP	15
## 32762 2001	DO	53
## 32763 2001	PP	16
## 32764 2001	DO	60
## 32765 2001	PB	35
## 32766 2001	PP	17
## 32767 2001	PB	33
## 32768 2001	OT	18
## 32769 2001	PB	32
## 32770 2001	PB	28
## 32771 2001	PB	41
## 32772 2001	PP	17
## 32773 2001	PB	35
## 32774 2001	PB	47
## 32775 2001	PP	14
## 32776 2001	PB	42
## 32777 2001	DM	27
## 32778 2001	DM	45
## 32779 2001	AH	NA
## 32780 2001	DM	52
## 32781 2001	PP	13
## 32782 2001	DM	39
## 32783 2001	DM	21
## 32784 2001	DM	30
## 32785 2001	CB	NA
## 32786 2001	DM	43
## 32787 2001	OT	24
## 32788 2001	DM	26
## 32789 2001	PP	13
## 32790 2001	PB	27
## 32791 2001	PP	15
## 32792 2001	PB	33
## 32793 2001	PP	NA
## 32794 2001	PB	27
## 32795 2001	OT	NA
## 32796 2001	PB	32
## 32797 2001	OT	24
## 32798 2001	PE	16
## 32799 2001	PP	36
## 32800 2001	AH	NA
## 32801 2001	OT	21
## 32802 2001	PB	26
## 32803 2001	PP	17
## 32804 2001		NA
## 32805 2001	PP	18
## 32806 2001	PB	27
## 32807 2001	PB	26
## 32808 2001	DO	58
## 32809 2001	DM	44
## 32810 2001	PP	17
## 32811 2001	PB	29

## 32812 2001	PB	30
## 32813 2001	PB	31
## 32814 2001	NL	188
## 32815 2001	PE	31
## 32816 2001	SH	101
## 32817 2001	NL	72
## 32818 2001	OT	26
## 32819 2001	PP	19
## 32820 2001	OT	21
## 32821 2001	OT	22
## 32822 2001	DM	NA
## 32823 2001	OT	26
## 32824 2001	PP	19
## 32825 2001	PB	41
## 32826 2001	PB	32
## 32827 2001	DM	47
## 32828 2001	DM	46
## 32829 2001	OT	22
## 32830 2001	PP	16
## 32831 2001	DO	52
## 32832 2001	DM	49
## 32833 2001	OT	26
## 32834 2001	OT	21
## 32835 2001	DO	59
## 32836 2001	OT	27
## 32837 2001	PP	18
## 32838 2001	DM	47
## 32839 2001	OT	22
## 32840 2001	PB	30
## 32841 2001	PB	27
## 32842 2001	PP	17
## 32843 2001	PB	44
## 32844 2001	OT	26
## 32845 2001	PP	16
## 32846 2001	PP	20
## 32847 2001	PB	30
## 32848 2001	PP	17
## 32849 2001	PB	30
## 32850 2001	PF	8
## 32851 2001	PB	26
## 32852 2001	PB	26
## 32853 2001	PB	26
## 32854 2001	DM	43
## 32855 2001	DM	34
## 32856 2001	PB	31
## 32857 2001	OT	21
## 32858 2001	PB	41
## 32859 2001	DM	45
## 32860 2001	OT	25
## 32861 2001	AH	NA
## 32862 2001	DM	51
## 32863 2001	PB	26
## 32864 2001	DM	47
## 32865 2001	PP	32

## 32866 2001	PB	41
## 32867 2001	OT	22
## 32868 2001	PB	30
## 32869 2001	PB	NA
## 32870 2001	PB	30
## 32871 2001	DM	57
## 32872 2001	PB	27
## 32873 2001	OT	NA
## 32874 2001	PB	30
## 32875 2001	PB	31
## 32876 2001	PB	29
## 32877 2001	SS	NA
## 32878 2001	PB	26
## 32879 2001	PB	35
## 32880 2001	PB	37
## 32881 2001	PB	32
## 32882 2001	PB	35
## 32883 2001	PB	30
## 32884 2001	PB	29
## 32885 2001	PB	35
## 32886 2001	PE	19
## 32887 2001	PB	35
## 32888 2001	PB	31
## 32889 2001	PB	26
## 32890 2001	PE	20
## 32891 2001	OT	22
## 32892 2001	NL	187
## 32893 2001	OT	23
## 32894 2001	PB	32
## 32895 2001	PE	22
## 32896 2001	PF	7
## 32897 2001	PB	28
## 32898 2001	OT	22
## 32899 2001	OT	22
## 32900 2001	PB	29
## 32901 2001	OT	25
## 32902 2001	PP	15
## 32903 2001	PB	49
## 32904 2001	PI	19
## 32905 2001	PB	35
## 32906 2001	PB	42
## 32907 2001	DO	55
## 32908 2001	PB	34
## 32909 2001	PB	37
## 32910 2001	DM	60
## 32911 2001	PB	30
## 32912 2001	OT	25
## 32913 2001	DM	39
## 32914 2001	DO	37
## 32915 2001	PF	7
## 32916 2001	PF	9
## 32917 2001	DM	53
## 32918 2001	DM	48
## 32919 2001	PB	44

## 32920 2001	DO	50
## 32921 2001	PF	7
## 32922 2001	PP	19
## 32923 2001	PB	23
## 32924 2001	PB	48
## 32925 2001	PF	8
## 32926 2001	PF	8
## 32927 2001	DM	37
## 32928 2001	PB	26
## 32929 2001	PB	31
## 32930 2001	NL	178
## 32931 2001	PB	29
## 32932 2001	PB	27
## 32933 2001	PB	29
## 32934 2001	PB	34
## 32935 2001	PB	26
## 32936 2001	PB	30
## 32937 2001	PP	16
## 32938 2001	PB	32
## 32939 2001	OT	22
## 32940 2001	OT	27
## 32941 2001	PB	34
## 32942 2001	PB	29
## 32943 2001	OT	21
## 32944 2001	OT	28
## 32945 2001	PB	30
## 32946 2001	PB	31
## 32947 2001	PB	31
## 32948 2001	OT	24
## 32949 2001	DM	42
## 32950 2001	DM	59
## 32951 2001	PP	16
## 32952 2001	PP	18
## 32953 2001	PP	20
## 32954 2001	PB	32
## 32955 2001	DM	41
## 32956 2001	DM	50
## 32957 2001	DM	48
## 32958 2001	DM	22
## 32959 2001	DM	38
## 32960 2001	SS	NA
## 32961 2001	DM	41
## 32962 2001	DM	48
## 32963 2001	DM	41
## 32964 2001	PP	18
## 32965 2001	OT	25
## 32966 2001	OT	22
## 32967 2001	DM	44
## 32968 2001	OT	37
## 32969 2001	DM	22
## 32970 2001	DO	57
## 32971 2001	DO	53
## 32972 2001	DO	59
## 32973 2001	PB	25

## 32974 2001	PP	12
## 32975 2001	DO	34
## 32976 2001	DO	55
## 32977 2001	PB	31
## 32978 2001	OT	26
## 32979 2001	PB	26
## 32980 2001	DO	47
## 32981 2001	PP	15
## 32982 2001	DM	40
## 32983 2001	PB	36
## 32984 2001	PB	33
## 32985 2001	PP	NA
## 32986 2001	OT	26
## 32987 2001	PB	47
## 32988 2001	PB	28
## 32989 2001	PB	33
## 32990 2001	PF	14
## 32991 2001	PB	33
## 32992 2001	PB	40
## 32993 2001	PB	44
## 32994 2001	OT	19
## 32995 2001	DM	37
## 32996 2001	DM	48
## 32997 2001	DM	36
## 32998 2001	DM	50
## 32999 2001	AH	NA
## 33000 2001	DM	49
## 33001 2001	DM	45
## 33002 2001	DM	30
## 33003 2001	OT	24
## 33004 2001	NL	174
## 33005 2001	AH	NA
## 33006 2001	PP	14
## 33007 2001	PP	14
## 33008 2001	OT	14
## 33009 2001	OT	14
## 33010 2001	OT	20
## 33011 2001	PB	28
## 33012 2001	PP	14
## 33013 2001	PB	35
## 33014 2001	OT	23
## 33015 2001	PB	28
## 33016 2001	OT	23
## 33017 2001	OT	24
## 33018 2001		NA
## 33019 2001		NA
## 33020 2001		NA
## 33021 2001	DO	59
## 33022 2001	PB	39
## 33023 2001	PB	31
## 33024 2001	DM	42
## 33025 2001	PP	18
## 33026 2001	DO	33
## 33027 2001	DM	48

## 33028 2001	OT	21
## 33029 2001	SH	65
## 33030 2001	DO	46
## 33031 2001	PB	32
## 33032 2001	PE	21
## 33033 2001	OT	25
## 33034 2001	PP	16
## 33035 2001	DM	47
## 33036 2001	PE	22
## 33037 2001	PB	41
## 33038 2001	PB	35
## 33039 2001	PB	31
## 33040 2001	NL	119
## 33041 2001	NL	213
## 33042 2001	DO	46
## 33043 2001	DO	54
## 33044 2001	DM	45
## 33045 2001	DO	55
## 33046 2001	PE	22
## 33047 2001	OT	20
## 33048 2001	DO	61
## 33049 2001	NL	280
## 33050 2001	PP	19
## 33051 2001	PB	44
## 33052 2001	PB	27
## 33053 2001	OT	21
## 33054 2001	PB	51
## 33055 2001	OT	22
## 33056 2001	PB	29
## 33057 2001	PB	29
## 33058 2001	PE	18
## 33059 2001	PB	30
## 33060 2001	PB	49
## 33061 2001	PB	27
## 33062 2001	PB	25
## 33063 2001	PB	25
## 33064 2001	PB	29
## 33065 2001	PB	30
## 33066 2001	PB	29
## 33067 2001	DM	NA
## 33068 2001	PB	41
## 33069 2001	DM	48
## 33070 2001	DM	44
## 33071 2001	DM	44
## 33072 2001	DM	50
## 33073 2001	PB	32
## 33074 2001	OT	22
## 33075 2001	NL	158
## 33076 2001	PB	31
## 33077 2001	AB	NA
## 33078 2001	PB	27
## 33079 2001	PB	30
## 33080 2001	PE	21
## 33081 2001	PE	22

## 33082 2001	PB	36
## 33083 2001	PB	35
## 33084 2001	NL	96
## 33085 2001	NL	186
## 33086 2001	PB	30
## 33087 2001	PB	NA
## 33088 2001	PB	36
## 33089 2001	PB	29
## 33090 2001	PB	30
## 33091 2001	PB	33
## 33092 2001	PB	29
## 33093 2001	PB	31
## 33094 2001	PB	31
## 33095 2001	PB	34
## 33096 2001	PB	41
## 33097 2001	PB	31
## 33098 2001	DM	50
## 33099 2001	PB	29
## 33100 2001	PB	27
## 33101 2001	OT	22
## 33102 2001	OT	20
## 33103 2001	PB	41
## 33104 2001	PP	20
## 33105 2001	PP	17
## 33106 2001	PE	18
## 33107 2001	RM	9
## 33108 2001	PE	23
## 33109 2001	CB	NA
## 33110 2001	AH	NA
## 33111 2001	PE	18
## 33112 2001	OT	23
## 33113 2001	RM	9
## 33114 2001	NL	175
## 33115 2001	PB	29
## 33116 2001	PB	32
## 33117 2001	DM	52
## 33118 2001	PB	47
## 33119 2001	OT	24
## 33120 2001	OT	22
## 33121 2001	PE	24
## 33122 2001	OT	26
## 33123 2001	PF	7
## 33124 2001	PB	37
## 33125 2001	PB	30
## 33126 2001	PB	32
## 33127 2001	PB	34
## 33128 2001	PB	38
## 33129 2001	DM	42
## 33130 2001	PP	15
## 33131 2001	DO	51
## 33132 2001	DM	31
## 33133 2001	DO	39
## 33134 2001	DM	45
## 33135 2001	DO	45

## 33136 2001	PB	52
## 33137 2001	PB	24
## 33138 2001	DO	NA
## 33139 2001	DO	36
## 33140 2001	DM	40
## 33141 2001	DM	30
## 33142 2001	DM	43
## 33143 2001	PB	47
## 33144 2001	DM	48
## 33145 2001	DM	49
## 33146 2001	PE	18
## 33147 2001	PB	30
## 33148 2001	PB	26
## 33149 2001	PB	26
## 33150 2001	PB	NA
## 33151 2001	PB	34
## 33152 2001	PB	31
## 33153 2001	PB	35
## 33154 2001	OT	27
## 33155 2001	PB	30
## 33156 2001	PB	33
## 33157 2001	PP	17
## 33158 2001	OT	22
## 33159 2001	PB	32
## 33160 2001	OT	24
## 33161 2001	DM	44
## 33162 2001	DO	42
## 33163 2001	DO	51
## 33164 2001	PB	29
## 33165 2001	DM	35
## 33166 2001	DM	59
## 33167 2001	PB	32
## 33168 2001	PB	27
## 33169 2001	OT	NA
## 33170 2001	DM	43
## 33171 2001	OT	23
## 33172 2001	OT	19
## 33173 2001	DM	43
## 33174 2001	DM	38
## 33175 2001	DM	48
## 33176 2001	OT	20
## 33177 2001	DM	46
## 33178 2001	DM	45
## 33179 2001	PB	33
## 33180 2001	OT	23
## 33181 2001	OT	23
## 33182 2001	PB	31
## 33183 2001	DX	NA
## 33184 2001	PB	26
## 33185 2001	DO	52
## 33186 2001	DO	54
## 33187 2001	DM	38
## 33188 2001	PB	NA
## 33189 2001	DO	42

## 33190 2001	DO	58
## 33191 2001	PB	27
## 33192 2001	OT	23
## 33193 2001	PB	NA
## 33194 2001	PE	20
## 33195 2001	PB	31
## 33196 2001	PB	34
## 33197 2001	PB	48
## 33198 2001	OT	20
## 33199 2001	PB	50
## 33200 2001	OT	18
## 33201 2001	PB	27
## 33202 2001	DM	36
## 33203 2001	AH	NA
## 33204 2001	DM	45
## 33205 2001	OT	23
## 33206 2001	DM	45
## 33207 2001	DM	41
## 33208 2001	NL	184
## 33209 2001	OT	19
## 33210 2001	PB	38
## 33211 2001	AH	NA
## 33212 2001	PB	29
## 33213 2001	DM	55
## 33214 2001	OT	18
## 33215 2001	OT	25
## 33216 2001	PB	30
## 33217 2001	DO	46
## 33218 2001	PB	23
## 33219 2001		NA
## 33220 2001	PB	40
## 33221 2001	DO	59
## 33222 2001	DO	46
## 33223 2001	DM	44
## 33224 2001	DO	41
## 33225 2001	NL	231
## 33226 2001	PP	17
## 33227 2001	OT	23
## 33228 2001	PE	20
## 33229 2001	OT	23
## 33230 2001	DO	45
## 33231 2001	PE	22
## 33232 2001	DM	45
## 33233 2001	DO	52
## 33234 2001	DM	48
## 33235 2001	PB	43
## 33236 2001	PB	34
## 33237 2001	NL	126
## 33238 2001	NL	198
## 33239 2001	DM	39
## 33240 2001	DO	52
## 33241 2001	DO	60
## 33242 2001	DM	46
## 33243 2001	DO	55

## 33244 2001	PB	51
## 33245 2001	PB	30
## 33246 2001	OT	22
## 33247 2001	PB	43
## 33248 2001	PB	27
## 33249 2001	PE	14
## 33250 2001	OT	21
## 33251 2001	PB	29
## 33252 2001	PB	29
## 33253 2001	OT	24
## 33254 2001	PB	50
## 33255 2001	PB	31
## 33256 2001	SH	50
## 33257 2001	PB	25
## 33258 2001	RM	16
## 33259 2001	RM	12
## 33260 2001	PB	32
## 33261 2001	PB	26
## 33262 2001	PB	28
## 33263 2001	PB	29
## 33264 2001	DM	46
## 33265 2001	DM	51
## 33266 2001	OT	22
## 33267 2001	OT	19
## 33268 2001	DM	46
## 33269 2001	DM	43
## 33270 2001	PB	45
## 33271 2001	PB	32
## 33272 2001	NL	156
## 33273 2001	PB	43
## 33274 2001	OT	24
## 33275 2001	OT	NA
## 33276 2001	DM	51
## 33277 2001	OT	22
## 33278 2001	PB	32
## 33279 2001	PP	14
## 33280 2001	PB	30
## 33281 2001	PB	35
## 33282 2001	PB	30
## 33283 2001	PB	30
## 33284 2001	PB	27
## 33285 2001	PB	35
## 33286 2001	PB	29
## 33287 2001	PB	29
## 33288 2001	PB	30
## 33289 2001	PB	31
## 33290 2001	RM	9
## 33291 2001	PE	18
## 33292 2001	RM	8
## 33293 2001	PE	22
## 33294 2001	SH	43
## 33295 2001	PB	33
## 33296 2001	PB	35
## 33297 2001	RM	11

```
## 33298 2001      RM      8
## 33299 2001      PB     28
## 33300 2001      PB     30
## 33301 2001      PB     31
## 33302 2001      PE     24
## 33303 2001      PE     23
## 33304 2001      RM     10
## 33305 2001      PB     44
## 33306 2001      OT     21
## 33307 2001      OT     19
## 33308 2001      PP     16
## 33309 2001             NA
## 33310 2001             NA
## 33311 2001             NA
## 33312 2001             NA
## 33313 2001             NA
## 33314 2001             NA
## 33315 2001             NA
## 33316 2001             NA
## 33317 2001             NA
## 33318 2001             NA
## 33319 2001             NA
## 33320 2001             NA
## 33321 2002      DM     44
## 33322 2002      DO     58
## 33323 2002      PB     45
## 33324 2002      AB     NA
## 33325 2002      DO     29
## 33326 2002      OT     26
## 33327 2002      OT     24
## 33328 2002      OT     22
## 33329 2002      DM     47
## 33330 2002      DO     51
## 33331 2002      PE     23
## 33332 2002      OT     18
## 33333 2002      OT     25
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 2216 rows ]
```

```
surveys_short <- select(surveys, year, species_id, weight )
head(surveys_short)
```

```
##   year species_id weight
## 1 1977         NL      NA
## 2 1977         NL      NA
## 3 1977         DM      NA
## 4 1977         DM      NA
## 5 1977         DM      NA
## 6 1977         PF      NA
```

Other ways to subset a data table by columns:

```
columns2keep <- c("year", "species_id", "weight")
surveys[,columns2keep]
```

```
##      year species_id weight
## 1  1977         NL      NA
## 2  1977         NL      NA
## 3  1977         DM      NA
## 4  1977         DM      NA
## 5  1977         DM      NA
## 6  1977         PF      NA
## 7  1977         PE      NA
## 8  1977         DM      NA
## 9  1977         DM      NA
## 10 1977         PF      NA
## 11 1977         DS      NA
## 12 1977         DM      NA
## 13 1977         DM      NA
## 14 1977         DM      NA
## 15 1977         DM      NA
## 16 1977         DM      NA
## 17 1977         DS      NA
## 18 1977         PP      NA
## 19 1977         PF      NA
## 20 1977         DS      NA
## 21 1977         DM      NA
## 22 1977         NL      NA
## 23 1977         DM      NA
## 24 1977         SH      NA
## 25 1977         DM      NA
## 26 1977         DM      NA
## 27 1977         DM      NA
## 28 1977         DM      NA
## 29 1977         PP      NA
## 30 1977         DS      NA
## 31 1977         DM      NA
## 32 1977         DM      NA
## 33 1977         DM      NA
## 34 1977         DM      NA
## 35 1977         DM      NA
## 36 1977         OT      NA
## 37 1977         DM      NA
## 38 1977         NL      NA
## 39 1977         DM      NA
## 40 1977         DM      NA
## 41 1977         DM      NA
## 42 1977         DS      NA
## 43 1977         DM      NA
## 44 1977         DM      NA
## 45 1977         DM      NA
## 46 1977         DM      NA
## 47 1977         DM      NA
## 48 1977         DM      NA
## 49 1977         PP      NA
```

## 50	1977	DM	NA
## 51	1977	DM	NA
## 52	1977	DM	NA
## 53	1977	DM	NA
## 54	1977	DM	NA
## 55	1977	DM	NA
## 56	1977	DM	NA
## 57	1977	DM	NA
## 58	1977	DS	NA
## 59	1977	DM	NA
## 60	1977	PE	NA
## 61	1977	DM	NA
## 62	1977	DM	NA
## 63	1977	DM	40
## 64	1977	DM	48
## 65	1977	DM	29
## 66	1977	DM	46
## 67	1977	DM	36
## 68	1977	DO	52
## 69	1977	PF	8
## 70	1977	OX	22
## 71	1977	DM	35
## 72	1977	NL	NA
## 73	1977	DS	NA
## 74	1977	PF	7
## 75	1977	DM	22
## 76	1977	DS	NA
## 77	1977	SS	NA
## 78	1977	PF	9
## 79	1977	DM	42
## 80	1977	DS	NA
## 81	1977	PF	8
## 82	1977	DM	41
## 83	1977	DM	37
## 84	1977	DM	43
## 85	1977	DM	41
## 86	1977	DM	40
## 87	1977	PF	9
## 88	1977	DM	45
## 89	1977	PP	15
## 90	1977	DM	29
## 91	1977	DS	NA
## 92	1977	DM	39
## 93	1977	DM	42
## 94	1977	DM	43
## 95	1977	DM	46
## 96	1977	DM	41
## 97	1977	DM	41
## 98	1977	DM	40
## 99	1977	DM	45
## 100	1977	DS	NA
## 101	1977	DM	46
## 102	1977	DM	40
## 103	1977	DM	30

## 104	1977	DS	NA
## 105	1977	DM	39
## 106	1977	NL	NA
## 107	1977	NL	NA
## 108	1977	PP	NA
## 109	1977	DM	34
## 110	1977	DS	NA
## 111	1977	DM	42
## 112	1977	DM	42
## 113	1977	PF	8
## 114	1977	DM	NA
## 115	1977	DM	NA
## 116	1977	DM	31
## 117	1977	OX	NA
## 118	1977	DM	NA
## 119	1977	DM	NA
## 120	1977	DM	NA
## 121	1977	NL	NA
## 122	1977	DM	NA
## 123	1977	DM	NA
## 124	1977	DM	NA
## 125	1977	DM	NA
## 126	1977	DM	NA
## 127	1977	DM	NA
## 128	1977	DM	NA
## 129	1977	DM	NA
## 130	1977	DM	NA
## 131	1977	DM	NA
## 132	1977	DM	NA
## 133	1977	DM	NA
## 134	1977	DS	NA
## 135	1977	DM	NA
## 136	1977	PF	NA
## 137	1977	DM	NA
## 138	1977	DM	NA
## 139	1977	PF	NA
## 140	1977	DM	NA
## 141	1977	DM	NA
## 142	1977	DM	NA
## 143	1977	DM	NA
## 144	1977	DS	NA
## 145	1977	DM	NA
## 146	1977	DM	40
## 147	1977	DM	NA
## 148	1977	DM	NA
## 149	1977	DS	NA
## 150	1977	DM	NA
## 151	1977	DM	NA
## 152	1977	DM	NA
## 153	1977	DS	NA
## 154	1977	DS	NA
## 155	1977	DS	NA
## 156	1977	DM	NA
## 157	1977	DM	37

## 158	1977	DM	48
## 159	1977	DS	NA
## 160	1977	DM	NA
## 161	1977	DM	42
## 162	1977	DM	45
## 163	1977	PP	16
## 164	1977	DM	36
## 165	1977	DS	NA
## 166	1977	OX	NA
## 167	1977	DM	42
## 168	1977	DM	44
## 169	1977	DM	NA
## 170	1977	DM	41
## 171	1977	NL	NA
## 172	1977	PF	8
## 173	1977	DM	40
## 174	1977	DM	34
## 175	1977	DM	40
## 176	1977	DS	NA
## 177	1977	OX	20
## 178	1977	DM	44
## 179	1977	DM	44
## 180	1977	DM	36
## 181	1977	DM	33
## 182	1977	DS	NA
## 183	1977	DM	46
## 184	1977	DS	NA
## 185	1977	OX	NA
## 186	1977	DM	35
## 187	1977	DM	46
## 188	1977	DS	NA
## 189	1977	DM	37
## 190	1977	DM	34
## 191	1977	DS	NA
## 192	1977	DM	45
## 193	1977	PE	NA
## 194	1977	NL	NA
## 195	1977	DS	NA
## 196	1977	PF	7
## 197	1977	DM	51
## 198	1977	DM	39
## 199	1977	DM	29
## 200	1977	DS	NA
## 201	1977	DS	NA
## 202	1977	DM	48
## 203	1977	DM	46
## 204	1977	DM	41
## 205	1977	DS	NA
## 206	1977	DS	NA
## 207	1977	DS	NA
## 208	1977	DM	45
## 209	1977	DM	42
## 210	1977	DM	53
## 211	1977	DS	NA

##	212	1977	PF	NA
##	213	1977	DM	49
##	214	1977	NL	NA
##	215	1977	DM	46
##	216	1977	PF	9
##	217	1977	PP	15
##	218	1977	PF	4
##	219	1977	DM	48
##	220	1977	DS	NA
##	221	1977	DM	NA
##	222	1977	DS	NA
##	223	1977	DS	NA
##	224	1977	NL	NA
##	225	1977	DM	NA
##	226	1977	DM	51
##	227	1977	DM	NA
##	228	1977	DM	50
##	229	1977	DM	44
##	230	1977	DM	NA
##	231	1977	DS	NA
##	232	1977	DS	NA
##	233	1977	DM	44
##	234	1977	DM	45
##	235	1977	DM	45
##	236	1977	DS	NA
##	237	1977	DS	NA
##	238	1977	PE	19
##	239	1977	DS	NA
##	240	1977	DS	NA
##	241	1977	DS	NA
##	242	1977	OX	22
##	243	1977	DM	44
##	244	1977	DM	42
##	245	1977	DM	39
##	246	1977	DM	47
##	247	1977	DS	NA
##	248	1977	OT	21
##	249	1977	DM	42
##	250	1977	DS	NA
##	251	1977	DM	49
##	252	1977	DS	NA
##	253	1977	DM	39
##	254	1977	DM	43
##	255	1977	DM	50
##	256	1977	DM	41
##	257	1977	DM	47
##	258	1977	DM	37
##	259	1977	DM	41
##	260	1977	DM	36
##	261	1977	DM	45
##	262	1977	PE	20
##	263	1977	DM	40
##	264	1977	DS	NA
##	265	1977	DM	49

##	266	1977	NL	NA
##	267	1977	DS	NA
##	268	1977	DM	55
##	269	1977	DM	46
##	270	1977	DM	38
##	271	1977	DS	NA
##	272	1977	NL	NA
##	273	1977	DM	44
##	274	1977	OL	21
##	275	1977	DM	41
##	276	1977	DS	NA
##	277	1977	OL	21
##	278	1977	DS	NA
##	279	1977	PE	NA
##	280	1977	DM	46
##	281	1977	NL	NA
##	282	1977	NL	NA
##	283	1977	DM	36
##	284	1977	DM	44
##	285	1977	DM	53
##	286	1977	DS	NA
##	287	1977	DM	41
##	288	1977	DM	48
##	289	1977	DM	47
##	290	1977	DM	NA
##	291	1977	DS	NA
##	292	1977	DO	33
##	293	1977	DM	42
##	294	1977	DO	50
##	295	1977	DM	41
##	296	1977	OT	21
##	297	1977	NL	NA
##	298	1977	DM	49
##	299	1977	OT	NA
##	300	1977	DS	NA
##	301	1977	DS	NA
##	302	1977	DM	44
##	303	1977	DM	31
##	304	1977	DM	40
##	305	1977	DM	40
##	306	1977	DM	23
##	307	1977	DM	42
##	308	1977	DS	NA
##	309	1977	DS	NA
##	310	1977	DS	NA
##	311	1977	RM	13
##	312	1977	DM	42
##	313	1977	DM	31
##	314	1977	NL	NA
##	315	1977	DM	39
##	316	1977	DM	48
##	317	1977	DO	48
##	318	1977	DM	29
##	319	1977	DM	45

##	320	1977	DM	39
##	321	1977	OL	23
##	322	1977	DS	NA
##	323	1977	DO	31
##	324	1977		NA
##	325	1977		NA
##	326	1977		NA
##	327	1977	DS	NA
##	328	1977	DM	43
##	329	1977	DS	NA
##	330	1977	DM	43
##	331	1977	DS	NA
##	332	1977	PF	8
##	333	1977	OX	NA
##	334	1977	DM	45
##	335	1977	DS	NA
##	336	1977	DM	40
##	337	1977	DO	41
##	338	1977	DM	41
##	339	1977	DS	NA
##	340	1977	DM	39
##	341	1977	DS	NA
##	342	1977	DM	25
##	343	1977	PF	NA
##	344	1977	NL	NA
##	345	1977	DM	45
##	346	1977	DM	36
##	347	1977	DM	40
##	348	1977	DM	44
##	349	1977	NL	NA
##	350	1977	DM	47
##	351	1977	OL	NA
##	352	1977	DM	40
##	353	1977	NL	NA
##	354	1977	DM	44
##	355	1977	OT	NA
##	356	1977	DO	44
##	357	1977	DS	117
##	358	1977	PF	7
##	359	1977	DM	40
##	360	1977	DM	39
##	361	1977	DM	40
##	362	1977	DS	121
##	363	1977	NL	NA
##	364	1977	DM	46
##	365	1977	DM	35
##	366	1977	OL	NA
##	367	1977	DS	115
##	368	1977	PF	7
##	369	1977	DM	39
##	370	1977	DM	40
##	371	1977	DM	40
##	372	1977	DM	35
##	373	1977	DM	36

## 374	1977	DM	44
## 375	1977	PF	6
## 376	1977	PF	7
## 377	1977	DS	120
## 378	1977	DO	48
## 379	1977	DM	44
## 380	1977	DM	38
## 381	1977	DS	118
## 382	1977	DM	40
## 383	1977	DS	126
## 384	1977	DM	37
## 385	1977	DS	132
## 386	1977	OL	NA
## 387	1977	OL	NA
## 388	1977	DM	39
## 389	1977	DS	113
## 390	1977	NL	NA
## 391	1977	PF	7
## 392	1977	DS	122
## 393	1977	NL	NA
## 394	1977	DS	107
## 395	1977	DM	43
## 396	1977	DM	40
## 397	1977	RM	7
## 398	1977	DS	115
## 399	1977	DM	39
## 400	1977	OL	NA
## 401	1977		NA
## 402	1977		NA
## 403	1977		NA
## 404	1977	DM	40
## 405	1977	DS	NA
## 406	1977	NL	NA
## 407	1977	DS	116
## 408	1977	PF	6
## 409	1977	DM	38
## 410	1977	DS	137
## 411	1977	DM	42
## 412	1977	DS	126
## 413	1977	DS	112
## 414	1977	DO	39
## 415	1977	DM	41
## 416	1977		NA
## 417	1977		NA
## 418	1977		NA
## 419	1977		NA
## 420	1977	DM	48
## 421	1977	DS	121
## 422	1977	DM	42
## 423	1977	DM	42
## 424	1977	DM	52
## 425	1977	DM	38
## 426	1977	DM	45
## 427	1977	DM	37

## 428	1977	DO	40
## 429	1977	DM	38
## 430	1977	PF	7
## 431	1977	OT	NA
## 432	1977	PF	NA
## 433	1977	DM	44
## 434	1977	PF	7
## 435	1977	NL	NA
## 436	1977	DM	33
## 437	1977	DM	38
## 438	1977	DM	47
## 439	1977	DM	39
## 440	1977	PF	7
## 441	1977	OL	NA
## 442	1977	OT	NA
## 443	1977	DM	42
## 444	1977	DM	36
## 445	1977	OL	NA
## 446	1977	OT	NA
## 447	1977	DM	44
## 448	1977	DS	116
## 449	1977	DM	43
## 450	1977	DO	45
## 451	1977	DS	116
## 452	1977	OT	NA
## 453	1977	DM	42
## 454	1977	DM	38
## 455	1977		NA
## 456	1977		NA
## 457	1977		NA
## 458	1977		NA
## 459	1977		NA
## 460	1977	DS	114
## 461	1977	DM	41
## 462	1977	DM	40
## 463	1977	DS	134
## 464	1977	DS	139
## 465	1977	NL	NA
## 466	1977	DS	118
## 467	1977	DO	41
## 468	1977	DM	37
## 469	1977	NL	NA
## 470	1977	PF	6
## 471	1977	OT	NA
## 472	1977	DS	127
## 473	1977	OT	NA
## 474	1977	PF	6
## 475	1977	NL	NA
## 476	1977	DS	120
## 477	1977	DS	115
## 478	1977	OT	NA
## 479	1977	DM	40
## 480	1977	DS	114
## 481	1977	DM	37

## 482	1977	DM	46
## 483	1977	DS	149
## 484	1977	DM	38
## 485	1977	DS	127
## 486	1977	NL	NA
## 487	1977	DM	36
## 488	1977	DM	41
## 489	1977	OT	NA
## 490	1977	DM	44
## 491	1977	DS	138
## 492	1977	DS	110
## 493	1977	DS	110
## 494	1977	OT	NA
## 495	1977	NL	NA
## 496	1977	DM	37
## 497	1977	OT	NA
## 498	1977	PF	7
## 499	1977	DS	121
## 500	1977	OT	NA
## 501	1977	OT	NA
## 502	1977	DM	43
## 503	1977		NA
## 504	1978	OL	NA
## 505	1978	DM	43
## 506	1978	NL	NA
## 507	1978	DM	44
## 508	1978	DM	36
## 509	1978	NL	NA
## 510	1978	PF	8
## 511	1978	DM	38
## 512	1978	DS	122
## 513	1978	OL	NA
## 514	1978	PF	7
## 515	1978	DO	42
## 516	1978	DM	46
## 517	1978	PE	22
## 518	1978	DM	38
## 519	1978	DM	48
## 520	1978	PF	7
## 521	1978	DM	43
## 522	1978	DM	35
## 523	1978	DM	43
## 524	1978	DM	NA
## 525	1978	DM	36
## 526	1978	DS	117
## 527	1978	DM	37
## 528	1978	DS	122
## 529	1978	DM	43
## 530	1978	DM	42
## 531	1978	NL	NA
## 532	1978	PF	7
## 533	1978	DM	45
## 534	1978	OT	NA
## 535	1978		NA

##	536	1978		NA
##	537	1978	OT	NA
##	538	1978	DM	40
##	539	1978	DM	37
##	540	1978	DS	117
##	541	1978	DM	40
##	542	1978	DM	40
##	543	1978	DS	132
##	544	1978	OL	NA
##	545	1978	DM	36
##	546	1978	NL	NA
##	547	1978	OT	NA
##	548	1978	DS	150
##	549	1978	DM	44
##	550	1978	DM	40
##	551	1978	DS	126
##	552	1978	DS	122
##	553	1978	DS	136
##	554	1978	NL	NA
##	555	1978	DS	116
##	556	1978	DM	38
##	557	1978	DM	39
##	558	1978	DS	135
##	559	1978	DM	46
##	560	1978	DS	133
##	561	1978	DS	136
##	562	1978		NA
##	563	1978		NA
##	564	1978	DS	141
##	565	1978	NL	NA
##	566	1978	DM	38
##	567	1978	DM	35
##	568	1978	OT	NA
##	569	1978	DS	135
##	570	1978	OT	NA
##	571	1978	DM	33
##	572	1978	DM	51
##	573	1978	DS	122
##	574	1978	DM	33
##	575	1978	DM	47
##	576	1978	DM	49
##	577	1978	OT	NA
##	578	1978	DM	46
##	579	1978	DM	45
##	580	1978	DM	41
##	581	1978		NA
##	582	1978		NA
##	583	1978		NA
##	584	1978	OT	24
##	585	1978	DS	157
##	586	1978	DM	51
##	587	1978	OX	NA
##	588	1978	NL	218
##	589	1978	DM	38

## 590	1978	PF	7
## 591	1978	DM	NA
## 592	1978	DM	45
## 593	1978	DM	52
## 594	1978	DM	50
## 595	1978	DM	51
## 596	1978	DS	126
## 597	1978	DM	39
## 598	1978	OT	24
## 599	1978	OT	23
## 600	1978	DM	40
## 601	1978	DM	41
## 602	1978	DM	46
## 603	1978	OT	25
## 604	1978	PE	25
## 605	1978		NA
## 606	1978		NA
## 607	1978	DM	39
## 608	1978	DM	42
## 609	1978	DS	NA
## 610	1978	DM	39
## 611	1978	OT	23
## 612	1978	DS	NA
## 613	1978	DS	NA
## 614	1978	DS	124
## 615	1978	DS	114
## 616	1978	DM	44
## 617	1978	DM	48
## 618	1978	DS	NA
## 619	1978	DM	44
## 620	1978	DS	132
## 621	1978	PF	NA
## 622	1978	DS	137
## 623	1978	OT	NA
## 624	1978	DM	39
## 625	1978	DM	56
## 626	1978	OL	35
## 627	1978	DM	NA
## 628	1978	DM	NA
## 629	1978	NL	197
## 630	1978	OT	22
## 631	1978	OT	25
## 632	1978		NA
## 633	1978	DS	154
## 634	1978		NA
## 635	1978	DM	49
## 636	1978	DM	44
## 637	1978	DM	35
## 638	1978	DM	36
## 639	1978	DM	39
## 640	1978	DS	133
## 641	1978	DM	50
## 642	1978	DM	43
## 643	1978	DM	40

## 644	1978	DM	45
## 645	1978	DM	44
## 646	1978	NL	228
## 647	1978	DS	144
## 648	1978	DM	46
## 649	1978	DM	48
## 650	1978	PF	7
## 651	1978	DM	45
## 652	1978	PF	8
## 653	1978	DS	133
## 654	1978	DM	40
## 655	1978	NL	232
## 656	1978	DS	128
## 657	1978	DS	153
## 658	1978	OT	22
## 659	1978	OT	21
## 660	1978	DM	53
## 661	1978	NL	NA
## 662	1978	PF	8
## 663	1978	OT	25
## 664	1978	DM	43
## 665	1978	DM	43
## 666	1978	OL	38
## 667	1978	DM	42
## 668	1978	OT	26
## 669	1978	DS	146
## 670	1978	OT	25
## 671	1978	PE	28
## 672	1978	PF	8
## 673	1978	PE	29
## 674	1978	DS	122
## 675	1978		NA
## 676	1978		NA
## 677	1978	DS	137
## 678	1978	DS	131
## 679	1978	DS	125
## 680	1978	DM	NA
## 681	1978	DS	NA
## 682	1978	OT	NA
## 683	1978	PF	NA
## 684	1978	DM	43
## 685	1978	DS	NA
## 686	1978	PF	NA
## 687	1978	DS	69
## 688	1978	DS	141
## 689	1978	DS	138
## 690	1978	DM	43
## 691	1978	DS	124
## 692	1978	DM	NA
## 693	1978	OT	NA
## 694	1978	DM	43
## 695	1978	RM	NA
## 696	1978	DM	45
## 697	1978	DM	46

##	698	1978	DM	NA
##	699	1978	DM	43
##	700	1978	DM	49
##	701	1978	OL	NA
##	702	1978	DM	47
##	703	1978	DS	NA
##	704	1978	DM	NA
##	705	1978	DS	NA
##	706	1978	OT	NA
##	707	1978	DM	NA
##	708	1978	OT	26
##	709	1978		NA
##	710	1978	DS	152
##	711	1978	DM	44
##	712	1978	DM	48
##	713	1978	OT	29
##	714	1978	DM	44
##	715	1978	DM	49
##	716	1978	DM	45
##	717	1978	DM	51
##	718	1978	DO	57
##	719	1978	DM	NA
##	720	1978	DS	134
##	721	1978	DM	44
##	722	1978	OL	30
##	723	1978	OT	35
##	724	1978	DM	48
##	725	1978	DS	146
##	726	1978	DM	37
##	727	1978		NA
##	728	1978		NA
##	729	1978	DM	46
##	730	1978		NA
##	731	1978	DS	110
##	732	1978	OT	NA
##	733	1978	DM	NA
##	734	1978	DM	NA
##	735	1978	OT	NA
##	736	1978	NL	NA
##	737	1978	DM	NA
##	738	1978	PF	NA
##	739	1978	PE	NA
##	740	1978	OL	NA
##	741	1978	DS	NA
##	742	1978	PE	NA
##	743	1978	DM	NA
##	744	1978	PE	NA
##	745	1978	DM	NA
##	746	1978	OT	NA
##	747	1978	DM	NA
##	748	1978	NL	NA
##	749	1978	DS	NA
##	750	1978	PF	NA
##	751	1978	DM	NA

##	752	1978	DS	NA
##	753	1978	DM	NA
##	754	1978	DM	NA
##	755	1978	NL	NA
##	756	1978	OT	NA
##	757	1978	DM	NA
##	758	1978	DM	NA
##	759	1978	DS	NA
##	760	1978	DS	NA
##	761	1978	DS	NA
##	762	1978	SS	NA
##	763	1978	DS	NA
##	764	1978	DM	NA
##	765	1978	DM	NA
##	766	1978	DM	NA
##	767	1978	DM	NA
##	768	1978	OL	NA
##	769	1978		NA
##	770	1978	DM	26
##	771	1978	DM	44
##	772	1978	DM	NA
##	773	1978	DM	48
##	774	1978	DM	39
##	775	1978	DM	44
##	776	1978	DM	45
##	777	1978	OT	27
##	778	1978	DM	36
##	779	1978	SA	NA
##	780	1978	DM	51
##	781	1978	DM	45
##	782	1978	DM	47
##	783	1978	DS	90
##	784	1978	OT	23
##	785	1978	DM	49
##	786	1978	DS	131
##	787	1978	DS	114
##	788	1978	DM	42
##	789	1978	DS	148
##	790	1978	DS	76
##	791	1978	DS	141
##	792	1978	DM	42
##	793	1978	DS	121
##	794	1978	DM	44
##	795	1978	DO	55
##	796	1978	DS	133
##	797	1978	DS	142
##	798	1978	DS	142
##	799	1978	DM	46
##	800	1978	DM	50
##	801	1978	DS	142
##	802	1978	DM	NA
##	803	1978	DS	84
##	804	1978	DM	42
##	805	1978	DS	142

## 806	1978	DS	118
## 807	1978	DM	43
## 808	1978	DS	132
## 809	1978	DS	75
## 810	1978	DM	49
## 811	1978		NA
## 812	1978		NA
## 813	1978	SA	NA
## 814	1978	DS	168
## 815	1978	DM	43
## 816	1978	DS	84
## 817	1978	DM	NA
## 818	1978	DS	87
## 819	1978	DS	117
## 820	1978	DM	42
## 821	1978	DM	41
## 822	1978	DS	140
## 823	1978	DM	40
## 824	1978	DM	45
## 825	1978	NL	225
## 826	1978	OT	18
## 827	1978	DM	47
## 828	1978	DM	48
## 829	1978	DS	89
## 830	1978	DM	51
## 831	1978		NA
## 832	1978		NA
## 833	1978	PF	8
## 834	1978	DM	47
## 835	1978	DS	149
## 836	1978	DS	124
## 837	1978	DS	73
## 838	1978	DM	48
## 839	1978	DS	139
## 840	1978	DM	41
## 841	1978	DS	123
## 842	1978	DM	41
## 843	1978	DS	114
## 844	1978	DS	59
## 845	1978	NL	204
## 846	1978	DS	90
## 847	1978	DM	45
## 848	1978	NL	212
## 849	1978	DM	43
## 850	1978	DS	91
## 851	1978	DS	50
## 852	1978	DM	44
## 853	1978	DS	113
## 854	1978	DM	36
## 855	1978	DS	90
## 856	1978	DM	50
## 857	1978	SS	NA
## 858	1978		NA
## 859	1978	OT	9

## 860	1978	OL	NA
## 861	1978	OL	29
## 862	1978	DS	137
## 863	1978	DS	57
## 864	1978	DS	121
## 865	1978	DM	31
## 866	1978	DM	41
## 867	1978	DM	37
## 868	1978	DS	83
## 869	1978	NL	174
## 870	1978	DS	116
## 871	1978	DS	74
## 872	1978	DS	130
## 873	1978	DS	NA
## 874	1978	DM	40
## 875	1978	NL	212
## 876	1978	DM	41
## 877	1978	DS	83
## 878	1978		NA
## 879	1978		NA
## 880	1978	DM	48
## 881	1978	DM	41
## 882	1978	DS	118
## 883	1978	PM	22
## 884	1978	DS	102
## 885	1978	DM	42
## 886	1978	NL	182
## 887	1978	DM	29
## 888	1978	DM	23
## 889	1978	DS	138
## 890	1978	DS	131
## 891	1978	DM	41
## 892	1978	DS	115
## 893	1978	DS	121
## 894	1978	DM	38
## 895	1978	DS	126
## 896	1978	DS	120
## 897	1978	PP	15
## 898	1978	DM	29
## 899	1978	DM	43
## 900	1978	DM	41
## 901	1978	DS	68
## 902	1978	DS	83
## 903	1978	DM	NA
## 904	1978	DS	97
## 905	1978	DM	21
## 906	1978	DM	21
## 907	1978	DM	44
## 908	1978	DO	18
## 909	1978	DM	40
## 910	1978	DM	41
## 911	1978	DS	129
## 912	1978	DS	148
## 913	1978	DM	42

## 914	1978	DM	41
## 915	1978	OT	24
## 916	1978	DS	108
## 917	1978	DS	160
## 918	1978	OT	30
## 919	1978	DO	54
## 920	1978	PF	7
## 921	1978	DS	125
## 922	1978	DS	100
## 923	1978	DM	21
## 924	1978	DM	49
## 925	1978	DM	35
## 926	1978	DO	37
## 927	1978	DS	64
## 928	1978	DS	131
## 929	1978	DS	54
## 930	1978	DM	44
## 931	1978	DS	90
## 932	1978	DM	39
## 933	1978	PP	13
## 934	1978	DS	114
## 935	1978		NA
## 936	1978		NA
## 937	1978	DS	90
## 938	1978	DM	46
## 939	1978	DS	110
## 940	1978	DS	119
## 941	1978	DM	29
## 942	1978	DM	48
## 943	1978	SS	NA
## 944	1978	DS	124
## 945	1978	DS	84
## 946	1978	DM	43
## 947	1978	DM	43
## 948	1978	DM	40
## 949	1978	DS	120
## 950	1978	DO	55
## 951	1978	OL	29
## 952	1978	DM	26
## 953	1978	DS	115
## 954	1978	DM	45
## 955	1978	DS	70
## 956	1978	DS	123
## 957	1978	DM	16
## 958	1978	DM	42
## 959	1978	DS	125
## 960	1978	DM	19
## 961	1978	DO	55
## 962	1978	DS	117
## 963	1978	DS	133
## 964	1978	DM	36
## 965	1978	DS	71
## 966	1978	DM	29
## 967	1978	DS	99

## 968	1978	PF	7
## 969	1978	PF	8
## 970	1978	DM	39
## 971	1978	NL	135
## 972	1978	DS	94
## 973	1978	DS	100
## 974	1978	DS	98
## 975	1978	DM	43
## 976	1978	PF	8
## 977	1978	DO	23
## 978	1978	OT	12
## 979	1978	DM	26
## 980	1978	DS	124
## 981	1978	PP	15
## 982	1978	DS	84
## 983	1978		NA
## 984	1978		NA
## 985	1978		NA
## 986	1978		NA
## 987	1978	DM	24
## 988	1978	DS	NA
## 989	1978	DS	122
## 990	1978	NL	200
## 991	1978	PP	17
## 992	1978	DM	46
## 993	1978	DS	149
## 994	1978	DM	23
## 995	1978	PF	8
## 996	1978	DS	136
## 997	1978	DS	102
## 998	1978	DS	122
## 999	1978	DM	40
## 1000	1978	DS	71
## 1001	1978	DM	42
## 1002	1978	SS	130
## 1003	1978	DS	160
## 1004	1978	DS	82
## 1005	1978	DS	134
## 1006	1978	DM	38
## 1007	1978	DM	40
## 1008	1978	DM	37
## 1009	1978	OT	29
## 1010	1978	DS	107
## 1011	1978	DS	100
## 1012	1978	DS	32
## 1013	1978	DO	38
## 1014	1978	DS	73
## 1015	1978	DS	134
## 1016	1978	DS	119
## 1017	1978	DM	50
## 1018	1978	DM	43
## 1019	1978	DS	59
## 1020	1978	DM	48
## 1021	1978	DS	58

##	1022	1978	DM	41
##	1023	1978	DS	81
##	1024	1978	DS	93
##	1025	1978	DM	28
##	1026	1978	OL	44
##	1027	1978	OT	28
##	1028	1978	DM	24
##	1029	1978	NL	232
##	1030	1978		NA
##	1031	1978	DS	127
##	1032	1978	PP	16
##	1033	1978	DM	44
##	1034	1978	DM	35
##	1035	1978	DM	17
##	1036	1978	DS	122
##	1037	1978	DS	122
##	1038	1978	DM	32
##	1039	1978	DM	48
##	1040	1978	DS	95
##	1041	1978	DM	45
##	1042	1978	DO	51
##	1043	1978	DM	47
##	1044	1978	DS	119
##	1045	1978	DS	124
##	1046	1978	DS	87
##	1047	1978	DS	85
##	1048	1978	DM	NA
##	1049	1978	DM	36
##	1050	1978	DS	123
##	1051	1978	DS	111
##	1052	1978	DM	39
##	1053	1978	DM	27
##	1054	1978	DS	105
##	1055	1978	DS	132
##	1056	1978	DM	45
##	1057	1978	DS	96
##	1058	1978	DM	40
##	1059	1978	DS	120
##	1060	1978	DM	43
##	1061	1978	DM	46
##	1062	1978	DM	43
##	1063	1978	DS	86
##	1064	1978	PF	8
##	1065	1978	DM	34
##	1066	1978	DS	106
##	1067	1978	OT	22
##	1068	1978	OL	29
##	1069	1978	DS	98
##	1070	1978	DO	33
##	1071	1978		NA
##	1072	1978		NA
##	1073	1978		NA
##	1074	1978		NA
##	1075	1978	DM	46

## 1076	1978	PP	12
## 1077	1978	DS	130
## 1078	1978	PP	10
## 1079	1978	DS	106
## 1080	1978	DM	39
## 1081	1978	NL	113
## 1082	1978	DM	45
## 1083	1978	NL	115
## 1084	1978	DM	36
## 1085	1978	DM	24
## 1086	1978	DS	120
## 1087	1978	NL	190
## 1088	1978	PP	10
## 1089	1978	DM	48
## 1090	1978	DM	29
## 1091	1978	DS	131
## 1092	1978	DM	34
## 1093	1978	DS	101
## 1094	1978	DM	37
## 1095	1978	DM	47
## 1096	1978	DS	133
## 1097	1978	DS	63
## 1098	1978	DM	46
## 1099	1978	DS	81
## 1100	1978	DS	71
## 1101	1978	DS	65
## 1102	1978	DS	80
## 1103	1978	DS	130
## 1104	1978	DM	47
## 1105	1978	DS	118
## 1106	1978	DS	91
## 1107	1978	DS	120
## 1108	1978	PE	19
## 1109	1978	DM	45
## 1110	1978	PE	14
## 1111	1978	DS	122
## 1112	1978	DM	37
## 1113	1978	DM	36
## 1114	1978	OT	19
## 1115	1978	DS	95
## 1116	1978	PP	18
## 1117	1978	OL	17
## 1118	1978	DS	123
## 1119	1978	NL	189
## 1120	1978	DM	17
## 1121	1978	DM	50
## 1122	1978	DS	126
## 1123	1978	DM	44
## 1124	1978	PF	8
## 1125	1978	DM	44
## 1126	1978	PP	13
## 1127	1978	DM	39
## 1128	1978	DS	115
## 1129	1978	DO	38

## 1130	1978	DS	138
## 1131	1978	NL	179
## 1132	1978	PM	21
## 1133	1978	DS	105
## 1134	1978	DM	43
## 1135	1978	PP	14
## 1136	1978	DM	32
## 1137	1978	DM	36
## 1138	1978	DM	40
## 1139	1978	DM	36
## 1140	1978	PM	19
## 1141	1978	DS	139
## 1142	1978	OL	20
## 1143	1978	DS	108
## 1144	1978	OT	12
## 1145	1978	DM	39
## 1146	1978	NL	149
## 1147	1978		NA
## 1148	1978	DM	43
## 1149	1978	DM	48
## 1150	1978	DM	33
## 1151	1978	DS	165
## 1152	1978	DM	41
## 1153	1978	DS	112
## 1154	1978	DM	35
## 1155	1978	DS	100
## 1156	1978	DS	NA
## 1157	1978	DM	34
## 1158	1978	DS	88
## 1159	1978	DM	31
## 1160	1978	DS	123
## 1161	1978	PF	6
## 1162	1978	DS	137
## 1163	1978	DS	NA
## 1164	1978	NL	199
## 1165	1978	DS	NA
## 1166	1978	DS	96
## 1167	1978	DM	41
## 1168	1978	NL	196
## 1169	1978	DS	100
## 1170	1978	DM	40
## 1171	1978	DS	130
## 1172	1978	DS	98
## 1173	1978	DM	34
## 1174	1978	OL	29
## 1175	1978	OL	NA
## 1176	1978	DM	36
## 1177	1978	DM	36
## 1178	1978	DM	49
## 1179	1978	DM	30
## 1180	1978	DS	83
## 1181	1978	PP	14
## 1182	1978	DS	88
## 1183	1978	DM	47

##	1184	1978	DM	43
##	1185	1978	DS	136
##	1186	1978	DS	82
##	1187	1978	OL	33
##	1188	1978	DS	70
##	1189	1978	DS	119
##	1190	1978	OL	NA
##	1191	1978	DS	115
##	1192	1978		NA
##	1193	1978		NA
##	1194	1978		NA
##	1195	1978	DM	NA
##	1196	1978	OL	33
##	1197	1978	NL	158
##	1198	1978	DM	46
##	1199	1978	DS	107
##	1200	1978	DS	126
##	1201	1978	PP	19
##	1202	1978	PE	24
##	1203	1978	DM	45
##	1204	1978	NL	189
##	1205	1978	DS	122
##	1206	1978	DM	39
##	1207	1978	DM	31
##	1208	1978	DM	30
##	1209	1978	DS	124
##	1210	1978	DO	54
##	1211	1978	DS	133
##	1212	1978	DS	122
##	1213	1978	DS	110
##	1214	1978	PF	7
##	1215	1978	DM	52
##	1216	1978	DM	49
##	1217	1978	PF	8
##	1218	1978	PE	19
##	1219	1978	DM	43
##	1220	1978	NL	181
##	1221	1978	PP	14
##	1222	1978	OT	24
##	1223	1978	DS	128
##	1224	1978	DS	136
##	1225	1978	DS	100
##	1226	1978	DM	44
##	1227	1978	PP	13
##	1228	1978	DM	40
##	1229	1978	DM	41
##	1230	1978	PF	6
##	1231	1978	DS	127
##	1232	1978	PF	7
##	1233	1978	OL	24
##	1234	1978	DS	134
##	1235	1978	OT	20
##	1236	1978	PP	15
##	1237	1978	OT	NA

## 1238	1978	DS	125
## 1239	1978	DS	100
## 1240	1978	PE	13
## 1241	1978	DM	37
## 1242	1978	DM	40
## 1243	1978	DS	114
## 1244	1978	DS	110
## 1245	1978	DM	41
## 1246	1978	PF	8
## 1247	1978	DM	47
## 1248	1978		NA
## 1249	1978		NA
## 1250	1978	NL	141
## 1251	1978	DM	46
## 1252	1978	DM	40
## 1253	1978	OL	36
## 1254	1978	DS	107
## 1255	1978	DM	39
## 1256	1978	OT	27
## 1257	1978	PP	13
## 1258	1978	DM	NA
## 1259	1978	DM	47
## 1260	1978	DS	134
## 1261	1978	NL	197
## 1262	1978	DM	39
## 1263	1978	DS	86
## 1264	1978	PP	15
## 1265	1978	PF	6
## 1266	1978	DS	158
## 1267	1978	DS	118
## 1268	1978	DS	123
## 1269	1978	DM	41
## 1270	1978	DM	49
## 1271	1978	DS	124
## 1272	1978	DM	42
## 1273	1978	DS	NA
## 1274	1978	DS	106
## 1275	1978	PF	7
## 1276	1978	DM	38
## 1277	1978	DM	47
## 1278	1978	DS	114
## 1279	1978	DM	NA
## 1280	1978	DS	140
## 1281	1978	SS	NA
## 1282	1978	PF	6
## 1283	1978	PE	20
## 1284	1978	DO	45
## 1285	1978	NL	118
## 1286	1978	OT	28
## 1287	1978	DS	112
## 1288	1978	OT	20
## 1289	1978	DM	47
## 1290	1978	DM	NA
## 1291	1978	DM	38

##	1292	1978	DS	77
##	1293	1978	DS	126
##	1294	1978	PP	19
##	1295	1978	PE	16
##	1296	1978	DS	138
##	1297	1978	DS	125
##	1298	1978	DS	106
##	1299	1978	DM	43
##	1300	1978	DM	38
##	1301	1978	PE	17
##	1302	1978	DM	37
##	1303	1978		NA
##	1304	1978	DM	NA
##	1305	1978	DS	120
##	1306	1978	DM	38
##	1307	1978	DS	125
##	1308	1978	DS	NA
##	1309	1978	DM	51
##	1310	1978	DM	41
##	1311	1978	OT	18
##	1312	1978	DM	45
##	1313	1978	OL	30
##	1314	1978	DS	118
##	1315	1978	DS	108
##	1316	1978	OL	30
##	1317	1978	DM	45
##	1318	1978	PP	15
##	1319	1978	NL	NA
##	1320	1978	DM	35
##	1321	1978	DO	50
##	1322	1978	DM	41
##	1323	1978	DS	112
##	1324	1978	DM	41
##	1325	1978	DS	129
##	1326	1978	DS	131
##	1327	1978	DO	45
##	1328	1978	DM	41
##	1329	1978	DM	40
##	1330	1978	DS	134
##	1331	1978	DS	132
##	1332	1978	DM	42
##	1333	1978	DS	121
##	1334	1978	DS	120
##	1335	1978	DS	98
##	1336	1978	DS	124
##	1337	1978	NL	NA
##	1338	1978	DS	129
##	1339	1978	DM	48
##	1340	1978	DS	118
##	1341	1978	DM	37
##	1342	1978	DS	99
##	1343	1978	PF	6
##	1344	1978	DM	38
##	1345	1978	NL	NA

## 1346	1978	DM	41
## 1347	1978		NA
## 1348	1978	DM	35
## 1349	1978		NA
## 1350	1978		NA
## 1351	1978	PF	6
## 1352	1978	PP	NA
## 1353	1978	DM	36
## 1354	1978	OT	20
## 1355	1978	OT	19
## 1356	1978	DM	37
## 1357	1978	PF	7
## 1358	1978	DS	131
## 1359	1978	DM	37
## 1360	1978	DS	113
## 1361	1978	NL	NA
## 1362	1978	SS	NA
## 1363	1978	DS	112
## 1364	1978	DS	121
## 1365	1978	DS	149
## 1366	1978	PF	NA
## 1367	1978	DS	110
## 1368	1978	PP	16
## 1369	1978	DM	38
## 1370	1978	DM	39
## 1371	1978	DS	115
## 1372	1978	PF	7
## 1373	1978	DS	135
## 1374	1978	NL	NA
## 1375	1978	PP	20
## 1376	1978	DS	102
## 1377	1978	NL	NA
## 1378	1978	PP	16
## 1379	1978	DM	45
## 1380	1978	PF	6
## 1381	1978	OT	25
## 1382	1978	DM	42
## 1383	1978	DM	46
## 1384	1978	DS	106
## 1385	1978	OL	24
## 1386	1978	PF	7
## 1387	1978	DS	120
## 1388	1978	SS	NA
## 1389	1978	DM	37
## 1390	1978	OT	25
## 1391	1978	OL	34
## 1392	1978	DM	45
## 1393	1978		NA
## 1394	1978	DM	39
## 1395	1978	PE	18
## 1396	1978	DM	42
## 1397	1978	DM	37
## 1398	1978	DS	120
## 1399	1978	DS	116

##	1400	1978	PF	6
##	1401	1978	DS	124
##	1402	1978	DM	39
##	1403	1978	DS	133
##	1404	1978	DS	125
##	1405	1978	OT	23
##	1406	1978	DM	38
##	1407	1978	DM	32
##	1408	1978	DM	40
##	1409	1978	DO	54
##	1410	1978	OL	33
##	1411	1978	DS	126
##	1412	1978	DS	136
##	1413	1978	OL	28
##	1414	1978	DS	137
##	1415	1978	DM	37
##	1416	1978	DM	39
##	1417	1978	DM	42
##	1418	1978	DO	45
##	1419	1978	DM	39
##	1420	1978	OT	21
##	1421	1978	OT	22
##	1422	1978	DS	130
##	1423	1978	DS	101
##	1424	1978	DO	45
##	1425	1978	DS	129
##	1426	1978	DM	45
##	1427	1978	PF	6
##	1428	1978	DM	45
##	1429	1978	DS	130
##	1430	1978	DM	39
##	1431	1978	DS	108
##	1432	1978	OL	28
##	1433	1978	DM	49
##	1434	1978	DM	39
##	1435	1978	SH	89
##	1436	1978	OT	24
##	1437	1978		NA
##	1438	1978		NA
##	1439	1978	DM	43
##	1440	1978	DM	36
##	1441	1978	DM	41
##	1442	1978	DM	40
##	1443	1978	OT	21
##	1444	1978	DM	37
##	1445	1978	DM	36
##	1446	1978	AH	NA
##	1447	1978	DS	111
##	1448	1978	DM	45
##	1449	1978	DS	132
##	1450	1978	DS	107
##	1451	1978	DS	119
##	1452	1978	DS	121
##	1453	1978	NL	218

## 1454	1978	DS	111
## 1455	1978	OL	37
## 1456	1978	DM	37
## 1457	1978	OL	26
## 1458	1978	DM	38
## 1459	1978	DS	105
## 1460	1978	DM	41
## 1461	1978	DM	38
## 1462	1978	OT	22
## 1463	1978	DS	121
## 1464	1978	DM	38
## 1465	1978	NL	153
## 1466	1978	DM	43
## 1467	1978	PE	22
## 1468	1978	DM	40
## 1469	1978	DM	41
## 1470	1978	SS	NA
## 1471	1978	DM	37
## 1472	1978	OT	23
## 1473	1978	OT	28
## 1474	1978		NA
## 1475	1978		NA
## 1476	1978		NA
## 1477	1978	OL	28
## 1478	1978	RM	8
## 1479	1978	OL	34
## 1480	1978	DM	NA
## 1481	1978	OL	29
## 1482	1978	OL	28
## 1483	1978	DM	37
## 1484	1978	DS	128
## 1485	1978	DM	40
## 1486	1978	DM	44
## 1487	1978	DM	37
## 1488	1978	DS	119
## 1489	1978	DM	39
## 1490	1978	NL	223
## 1491	1978	OL	33
## 1492	1978	DM	38
## 1493	1978	OT	25
## 1494	1978	RM	7
## 1495	1978	OL	32
## 1496	1978	DM	41
## 1497	1978	DS	136
## 1498	1978	DM	46
## 1499	1978	DS	101
## 1500	1978	DO	52
## 1501	1978	DS	122
## 1502	1978	DS	NA
## 1503	1978	DS	118
## 1504	1978	DS	116
## 1505	1978	OL	30
## 1506	1978	DO	44
## 1507	1978	OL	44

##	1508	1978	OL	27
##	1509	1978	DS	132
##	1510	1978	OL	NA
##	1511	1978	DM	42
##	1512	1978	NL	181
##	1513	1978	DM	40
##	1514	1978	DM	38
##	1515	1978	DM	42
##	1516	1978	OL	32
##	1517	1978		NA
##	1518	1978		NA
##	1519	1978	DM	46
##	1520	1978	DS	120
##	1521	1978	DS	113
##	1522	1978	DM	42
##	1523	1978	DM	44
##	1524	1978	DM	37
##	1525	1978	DS	126
##	1526	1978	DS	124
##	1527	1978	DS	111
##	1528	1978	DM	42
##	1529	1978	DM	38
##	1530	1978	NL	169
##	1531	1978	DS	118
##	1532	1978	OL	29
##	1533	1978	OT	23
##	1534	1978	DM	40
##	1535	1978	DM	43
##	1536	1978	DM	38
##	1537	1978	DS	142
##	1538	1978	DM	45
##	1539	1978	DM	49
##	1540	1978	DS	111
##	1541	1978	OT	NA
##	1542	1978	OT	28
##	1543	1978	OL	38
##	1544	1978	OL	32
##	1545	1978	DM	NA
##	1546	1978	OL	36
##	1547	1978	OT	26
##	1548	1978	OT	21
##	1549	1978		NA
##	1550	1978		NA
##	1551	1978	DM	45
##	1552	1979	DM	37
##	1553	1979	DS	128
##	1554	1979	DM	42
##	1555	1979	DM	37
##	1556	1979	DM	NA
##	1557	1979	DM	48
##	1558	1979	DM	45
##	1559	1979	DM	42
##	1560	1979	DO	52
##	1561	1979	OL	35

##	1562	1979	DM	50
##	1563	1979	OL	46
##	1564	1979	DM	43
##	1565	1979	DM	47
##	1566	1979	OL	35
##	1567	1979	DM	43
##	1568	1979		NA
##	1569	1979		NA
##	1570	1979		NA
##	1571	1979		NA
##	1572	1979		NA
##	1573	1979	OL	31
##	1574	1979	OL	39
##	1575	1979	DM	45
##	1576	1979	DM	43
##	1577	1979	DM	42
##	1578	1979	DM	49
##	1579	1979	DM	44
##	1580	1979	DM	47
##	1581	1979	DM	42
##	1582	1979	DS	125
##	1583	1979	DM	38
##	1584	1979	OT	30
##	1585	1979	OT	27
##	1586	1979	DM	45
##	1587	1979	DM	49
##	1588	1979	DS	137
##	1589	1979	DS	126
##	1590	1979	DM	50
##	1591	1979	DM	41
##	1592	1979	DS	153
##	1593	1979	DM	42
##	1594	1979	OT	26
##	1595	1979	DM	42
##	1596	1979	DM	41
##	1597	1979	OL	39
##	1598	1979	OL	32
##	1599	1979	DM	44
##	1600	1979	DM	44
##	1601	1979	DS	142
##	1602	1979	DM	41
##	1603	1979	PE	26
##	1604	1979	DM	48
##	1605	1979	OT	NA
##	1606	1979	DM	37
##	1607	1979	OT	NA
##	1608	1979	DM	45
##	1609	1979	DM	NA
##	1610	1979	DM	52
##	1611	1979	DM	43
##	1612	1979	DM	40
##	1613	1979	DM	48
##	1614	1979		NA
##	1615	1979		NA

##	1616	1979		NA
##	1617	1979	OL	40
##	1618	1979	OL	37
##	1619	1979	DM	50
##	1620	1979	DM	47
##	1621	1979	DM	44
##	1622	1979	OL	32
##	1623	1979	DO	61
##	1624	1979	DM	48
##	1625	1979	DS	123
##	1626	1979	OL	36
##	1627	1979	DS	109
##	1628	1979	DM	46
##	1629	1979	DM	44
##	1630	1979	DS	NA
##	1631	1979	DS	127
##	1632	1979	DO	48
##	1633	1979	DS	125
##	1634	1979	DM	42
##	1635	1979	DM	45
##	1636	1979	DM	47
##	1637	1979	DS	124
##	1638	1979	DS	131
##	1639	1979		NA
##	1640	1979		NA
##	1641	1979		NA
##	1642	1979		NA
##	1643	1979		NA
##	1644	1979	DM	44
##	1645	1979	OT	26
##	1646	1979	OL	30
##	1647	1979	DS	142
##	1648	1979	DM	43
##	1649	1979	DS	139
##	1650	1979	OT	30
##	1651	1979	DM	43
##	1652	1979	DS	132
##	1653	1979	PM	26
##	1654	1979	DM	48
##	1655	1979	DS	119
##	1656	1979	DS	137
##	1657	1979	PM	24
##	1658	1979	DS	130
##	1659	1979	DS	60
##	1660	1979	DS	127
##	1661	1979	DM	44
##	1662	1979	OL	35
##	1663	1979	DM	46
##	1664	1979	OL	34
##	1665	1979	DM	39
##	1666	1979	DM	40
##	1667	1979	DM	44
##	1668	1979	DM	43
##	1669	1979	OL	39

## 1670	1979	PM	26
## 1671	1979	DS	86
## 1672	1979	DM	23
## 1673	1979	DS	82
## 1674	1979	DM	37
## 1675	1979	PE	23
## 1676	1979	DM	54
## 1677	1979	DM	53
## 1678	1979	DS	132
## 1679	1979	DM	50
## 1680	1979	DS	71
## 1681	1979	DS	142
## 1682	1979	DM	46
## 1683	1979	DS	71
## 1684	1979	DS	125
## 1685	1979	DS	73
## 1686	1979	PF	7
## 1687	1979	DO	29
## 1688	1979	PF	7
## 1689	1979	DS	141
## 1690	1979	DS	78
## 1691	1979	DM	49
## 1692	1979	DM	45
## 1693	1979	DS	144
## 1694	1979	DS	123
## 1695	1979	DS	141
## 1696	1979	DS	115
## 1697	1979	DS	140
## 1698	1979	DS	127
## 1699	1979	DM	54
## 1700	1979	DO	49
## 1701	1979	DM	46
## 1702	1979	DM	53
## 1703	1979	DS	129
## 1704	1979	DS	112
## 1705	1979	DS	71
## 1706	1979	DO	50
## 1707	1979	DO	54
## 1708	1979	DS	58
## 1709	1979	DM	55
## 1710	1979	DS	NA
## 1711	1979	DM	31
## 1712	1979	DM	46
## 1713	1979	DS	112
## 1714	1979	DS	129
## 1715	1979	DM	45
## 1716	1979		NA
## 1717	1979		NA
## 1718	1979		NA
## 1719	1979		NA
## 1720	1979		NA
## 1721	1979		NA
## 1722	1979		NA
## 1723	1979		NA

##	1724	1979		NA
##	1725	1979	DM	47
##	1726	1979	DS	73
##	1727	1979	DS	75
##	1728	1979	DS	140
##	1729	1979	NL	86
##	1730	1979	DM	50
##	1731	1979	NL	239
##	1732	1979	DS	127
##	1733	1979	DS	144
##	1734	1979	DM	46
##	1735	1979	DS	71
##	1736	1979	DS	76
##	1737	1979	DS	51
##	1738	1979	DS	130
##	1739	1979	DS	143
##	1740	1979	DS	49
##	1741	1979	DS	124
##	1742	1979	DS	46
##	1743	1979	DM	34
##	1744	1979	DS	71
##	1745	1979	DS	119
##	1746	1979	PE	19
##	1747	1979	DS	143
##	1748	1979	DS	85
##	1749	1979	DS	63
##	1750	1979	DO	51
##	1751	1979		NA
##	1752	1979		NA
##	1753	1979		NA
##	1754	1979		NA
##	1755	1979	OT	28
##	1756	1979	NL	166
##	1757	1979	PP	15
##	1758	1979	DO	48
##	1759	1979	DS	67
##	1760	1979	PE	13
##	1761	1979	DS	143
##	1762	1979	OT	23
##	1763	1979	NL	126
##	1764	1979	DS	97
##	1765	1979	PM	18
##	1766	1979	DS	61
##	1767	1979	DO	NA
##	1768	1979	DM	43
##	1769	1979	DM	65
##	1770	1979	DS	99
##	1771	1979	DM	45
##	1772	1979	DS	135
##	1773	1979	DS	92
##	1774	1979	DS	95
##	1775	1979	DM	27
##	1776	1979	NL	101
##	1777	1979		NA

## 1778	1979		NA
## 1779	1979		NA
## 1780	1979		NA
## 1781	1979	DS	136
## 1782	1979	NL	66
## 1783	1979	DS	91
## 1784	1979	NL	72
## 1785	1979	DM	43
## 1786	1979	DS	96
## 1787	1979	DS	73
## 1788	1979	DM	47
## 1789	1979	PP	20
## 1790	1979	DM	43
## 1791	1979	DS	75
## 1792	1979	DS	76
## 1793	1979	DS	62
## 1794	1979	DS	114
## 1795	1979	DS	119
## 1796	1979	PF	NA
## 1797	1979	DS	63
## 1798	1979	NL	70
## 1799	1979	DS	147
## 1800	1979	DS	136
## 1801	1979	DS	NA
## 1802	1979	DS	60
## 1803	1979	DS	71
## 1804	1979	DS	63
## 1805	1979	DM	47
## 1806	1979	DS	135
## 1807	1979	NL	40
## 1808	1979	DM	46
## 1809	1979	DO	41
## 1810	1979	DS	47
## 1811	1979	DO	29
## 1812	1979	DS	66
## 1813	1979	DM	46
## 1814	1979	DS	147
## 1815	1979		NA
## 1816	1979		NA
## 1817	1979	DM	53
## 1818	1979	NL	184
## 1819	1979	OT	24
## 1820	1979	DM	19
## 1821	1979	DS	128
## 1822	1979	OT	15
## 1823	1979	PP	NA
## 1824	1979	DS	113
## 1825	1979	DM	20
## 1826	1979	DO	44
## 1827	1979	DS	88
## 1828	1979	DS	114
## 1829	1979	DS	101
## 1830	1979	DO	40
## 1831	1979	DM	40

##	1832	1979	DS	112
##	1833	1979	DM	45
##	1834	1979	DM	21
##	1835	1979	DS	105
##	1836	1979	DS	140
##	1837	1979	DS	107
##	1838	1979	DS	123
##	1839	1979	DM	50
##	1840	1979	DS	132
##	1841	1979	DS	93
##	1842	1979	PP	20
##	1843	1979	DM	44
##	1844	1979	DM	36
##	1845	1979	DM	53
##	1846	1979	DM	45
##	1847	1979	DM	57
##	1848	1979		NA
##	1849	1979		NA
##	1850	1979		NA
##	1851	1979		NA
##	1852	1979		NA
##	1853	1979	DS	105
##	1854	1979	OT	18
##	1855	1979	OT	27
##	1856	1979	PF	8
##	1857	1979	DS	116
##	1858	1979	DM	41
##	1859	1979	DS	120
##	1860	1979	PF	9
##	1861	1979	DS	96
##	1862	1979	DS	143
##	1863	1979	NL	94
##	1864	1979	DS	128
##	1865	1979	DS	91
##	1866	1979	DS	156
##	1867	1979	DS	NA
##	1868	1979	DM	44
##	1869	1979	DO	38
##	1870	1979	DS	86
##	1871	1979	PF	7
##	1872	1979	PF	8
##	1873	1979	PE	27
##	1874	1979	DM	NA
##	1875	1979	DS	43
##	1876	1979	DM	32
##	1877	1979	DM	48
##	1878	1979	DS	99
##	1879	1979		NA
##	1880	1979	OL	21
##	1881	1979	DM	34
##	1882	1979	NL	206
##	1883	1979	DS	60
##	1884	1979	PP	14
##	1885	1979	DM	27

##	1886	1979	DM	50
##	1887	1979	DS	120
##	1888	1979	DS	59
##	1889	1979	DS	112
##	1890	1979	DS	NA
##	1891	1979	DS	138
##	1892	1979	DS	NA
##	1893	1979	DS	95
##	1894	1979	DM	53
##	1895	1979	PP	16
##	1896	1979	DS	70
##	1897	1979	DS	110
##	1898	1979	PP	10
##	1899	1979	DO	53
##	1900	1979	DS	79
##	1901	1979	DM	44
##	1902	1979	DM	41
##	1903	1979		NA
##	1904	1979		NA
##	1905	1979		NA
##	1906	1979		NA
##	1907	1979	PE	24
##	1908	1979	OT	27
##	1909	1979	DM	32
##	1910	1979	PF	10
##	1911	1979	DM	40
##	1912	1979	DS	141
##	1913	1979	DS	165
##	1914	1979	NL	116
##	1915	1979	DS	93
##	1916	1979	PF	9
##	1917	1979	PF	NA
##	1918	1979	DS	78
##	1919	1979		NA
##	1920	1979		NA
##	1921	1979	PE	8
##	1922	1979	DS	80
##	1923	1979	PF	6
##	1924	1979	OT	25
##	1925	1979	DM	45
##	1926	1979	DM	44
##	1927	1979	DS	99
##	1928	1979	NL	151
##	1929	1979	DS	133
##	1930	1979	OT	19
##	1931	1979	DM	31
##	1932	1979	DO	46
##	1933	1979	DS	108
##	1934	1979	DS	126
##	1935	1979	DS	145
##	1936	1979	DS	93
##	1937	1979	DS	98
##	1938	1979	DO	42
##	1939	1979	DS	125

##	1940	1979	PP	16
##	1941	1979	DO	NA
##	1942	1979	OL	36
##	1943	1979	OT	25
##	1944	1979		NA
##	1945	1979	DS	108
##	1946	1979	PP	16
##	1947	1979	DM	44
##	1948	1979	PP	17
##	1949	1979	DM	44
##	1950	1979	OL	31
##	1951	1979	DM	40
##	1952	1979	OL	35
##	1953	1979	PP	11
##	1954	1979	PP	11
##	1955	1979	DS	59
##	1956	1979	DS	94
##	1957	1979	DS	68
##	1958	1979	DS	111
##	1959	1979	DM	23
##	1960	1979		NA
##	1961	1979	OT	20
##	1962	1979	OL	45
##	1963	1979	DS	124
##	1964	1979	OT	17
##	1965	1979	DS	94
##	1966	1979	NL	136
##	1967	1979	DS	148
##	1968	1979	OL	24
##	1969	1979	OL	35
##	1970	1979	DM	41
##	1971	1979	DM	53
##	1972	1979	DS	132
##	1973	1979	DS	106
##	1974	1979	DS	128
##	1975	1979	DM	46
##	1976	1979		NA
##	1977	1979		NA
##	1978	1979	DS	119
##	1979	1979	DS	125
##	1980	1979	OL	27
##	1981	1979	OT	27
##	1982	1979	NL	72
##	1983	1979	DM	35
##	1984	1979	DS	94
##	1985	1979	DM	45
##	1986	1979	OT	17
##	1987	1979	DS	106
##	1988	1979	PP	15
##	1989	1979	DO	45
##	1990	1979	DS	144
##	1991	1979	DM	47
##	1992	1979	DM	40
##	1993	1979	NL	105

##	1994	1979		NA
##	1995	1979		NA
##	1996	1979	DO	45
##	1997	1979	OT	28
##	1998	1979	OT	30
##	1999	1979	DS	93
##	2000	1979	DS	93
##	2001	1979	DS	124
##	2002	1979	DS	103
##	2003	1979	OT	27
##	2004	1979	DS	81
##	2005	1979	DM	48
##	2006	1979	DS	142
##	2007	1979	DM	53
##	2008	1979	DS	87
##	2009	1979	DS	144
##	2010	1979	DS	117
##	2011	1979	OT	20
##	2012	1979	OT	19
##	2013	1979	PP	14
##	2014	1979	DM	49
##	2015	1979	OT	18
##	2016	1979	OL	29
##	2017	1979	DM	47
##	2018	1979	PE	23
##	2019	1979	DS	NA
##	2020	1979	DS	131
##	2021	1979	OT	31
##	2022	1979	DM	35
##	2023	1979	DS	118
##	2024	1979	OT	20
##	2025	1979	NL	152
##	2026	1979	DS	138
##	2027	1979	DM	37
##	2028	1979	OT	21
##	2029	1979	DM	41
##	2030	1979	DM	50
##	2031	1979	OT	27
##	2032	1979	DS	153
##	2033	1979	DS	122
##	2034	1979	DS	106
##	2035	1979	DM	49
##	2036	1979	PE	24
##	2037	1979	SS	NA
##	2038	1979	OT	19
##	2039	1979	PP	14
##	2040	1979	DM	40
##	2041	1979	OL	34
##	2042	1979		NA
##	2043	1979		NA
##	2044	1979	OL	34
##	2045	1979	OL	46
##	2046	1979	DM	45
##	2047	1979	PP	16

##	2048	1979	OT	21
##	2049	1979	DM	49
##	2050	1979	OT	23
##	2051	1979	PF	7
##	2052	1979	OL	40
##	2053	1979	DM	46
##	2054	1979	OT	29
##	2055	1979	DS	119
##	2056	1979	DS	129
##	2057	1979	OT	22
##	2058	1979	OT	24
##	2059	1979	DM	35
##	2060	1979	DM	46
##	2061	1979	PF	7
##	2062	1979	DS	124
##	2063	1979	DM	53
##	2064	1979	DM	46
##	2065	1979	DM	43
##	2066	1979	OT	25
##	2067	1979	OL	31
##	2068	1979	DS	120
##	2069	1979	OT	26
##	2070	1979	DM	51
##	2071	1979	PP	14
##	2072	1979		NA
##	2073	1979		NA
##	2074	1979	DO	26
##	2075	1979	DO	52
##	2076	1979	DS	137
##	2077	1979	SS	NA
##	2078	1979	NL	92
##	2079	1979	DO	50
##	2080	1979	DS	151
##	2081	1979	NL	211
##	2082	1979	DO	47
##	2083	1979	DM	45
##	2084	1979	PP	16
##	2085	1979	DM	46
##	2086	1979	DM	40
##	2087	1979	DS	145
##	2088	1979	DM	43
##	2089	1979	OL	25
##	2090	1979	DM	28
##	2091	1979	DM	29
##	2092	1979	PE	19
##	2093	1979	DS	143
##	2094	1979	DS	156
##	2095	1979	DS	123
##	2096	1979	OT	27
##	2097	1979	DS	120
##	2098	1979	DS	123
##	2099	1979	PE	24
##	2100	1979	OT	21
##	2101	1979	DM	45

##	2102	1979	NL	133
##	2103	1979	OL	27
##	2104	1979	OT	22
##	2105	1979	DO	49
##	2106	1979	DS	102
##	2107	1979	NL	171
##	2108	1979	OT	18
##	2109	1979	OT	19
##	2110	1979		NA
##	2111	1979		NA
##	2112	1979	OL	32
##	2113	1979	DS	122
##	2114	1979	OL	36
##	2115	1979	DS	133
##	2116	1979	PE	19
##	2117	1979	PF	7
##	2118	1979	DS	130
##	2119	1979	OT	23
##	2120	1979	DM	NA
##	2121	1979	OT	19
##	2122	1979	DM	35
##	2123	1979	DM	49
##	2124	1979	DM	50
##	2125	1979	DS	135
##	2126	1979	DS	126
##	2127	1979	PP	16
##	2128	1979	DM	49
##	2129	1979	OT	26
##	2130	1979	DM	47
##	2131	1979	DM	47
##	2132	1979	OT	23
##	2133	1979	NL	274
##	2134	1979	DS	127
##	2135	1979	RM	7
##	2136	1979	OT	21
##	2137	1979	DM	49
##	2138	1979		NA
##	2139	1979		NA
##	2140	1979	PE	24
##	2141	1979	DM	30
##	2142	1979	OT	20
##	2143	1979	DM	40
##	2144	1979	OT	22
##	2145	1979	DM	49
##	2146	1979	OT	22
##	2147	1979	PF	6
##	2148	1979	PE	17
##	2149	1979	DM	48
##	2150	1979	RM	7
##	2151	1979	OT	22
##	2152	1979	DM	26
##	2153	1979	OT	23
##	2154	1979	RM	9
##	2155	1979	OL	31

##	2156	1979	OT	23
##	2157	1979	OT	21
##	2158	1979	OT	24
##	2159	1979	DS	124
##	2160	1979	DM	50
##	2161	1979	DS	130
##	2162	1979	DS	136
##	2163	1979	OL	34
##	2164	1979	PF	7
##	2165	1979	DM	30
##	2166	1979	OT	21
##	2167	1979	PF	7
##	2168	1979	DS	128
##	2169	1979	OL	33
##	2170	1979	DM	51
##	2171	1979	PM	25
##	2172	1979	OT	28
##	2173	1979	OL	34
##	2174	1979	NL	109
##	2175	1979	DM	48
##	2176	1979	DM	50
##	2177	1979	DS	141
##	2178	1979	OL	35
##	2179	1979	PF	8
##	2180	1979	DM	52
##	2181	1979	DM	49
##	2182	1979	DM	25
##	2183	1979	OL	36
##	2184	1979	NL	186
##	2185	1979	RM	7
##	2186	1979	DO	51
##	2187	1979	OL	41
##	2188	1979	DM	27
##	2189	1979	DM	21
##	2190	1979	PE	20
##	2191	1979	NL	153
##	2192	1979		NA
##	2193	1979	PM	23
##	2194	1979	DM	53
##	2195	1979	DM	43
##	2196	1979	OT	22
##	2197	1979	DM	44
##	2198	1979	DM	45
##	2199	1979	DM	50
##	2200	1979	DO	54
##	2201	1979	DM	43
##	2202	1979	DS	110
##	2203	1979	DS	118
##	2204	1979	DM	41
##	2205	1979	DM	49
##	2206	1979	OT	22
##	2207	1979	DM	36
##	2208	1979	DO	42
##	2209	1979	OL	19

##	2210	1979	OT	22
##	2211	1979	NL	122
##	2212	1979	OL	29
##	2213	1979	DM	44
##	2214	1979	DM	51
##	2215	1979	DS	118
##	2216	1979	NL	168
##	2217	1979	DM	36
##	2218	1979	DM	46
##	2219	1979	DM	43
##	2220	1979	DM	46
##	2221	1979	DM	45
##	2222	1979	DM	42
##	2223	1979	OT	19
##	2224	1979	DM	43
##	2225	1979	DM	46
##	2226	1979	OL	29
##	2227	1979	DS	134
##	2228	1979	OL	31
##	2229	1979	DM	40
##	2230	1979	DM	53
##	2231	1979	NL	122
##	2232	1979	DM	48
##	2233	1979	DM	54
##	2234	1979	DM	45
##	2235	1979	OT	20
##	2236	1979	OT	24
##	2237	1979	DM	48
##	2238	1979	OT	23
##	2239	1979	OT	22
##	2240	1979	OT	23
##	2241	1979	DM	42
##	2242	1979	DM	41
##	2243	1979	DS	134
##	2244	1979	DM	48
##	2245	1979	OL	36
##	2246	1979	DO	44
##	2247	1979	NL	217
##	2248	1979	DO	50
##	2249	1979	PF	8
##	2250	1979	DS	154
##	2251	1979	DS	141
##	2252	1979	DM	42
##	2253	1979	OL	35
##	2254	1979	DS	143
##	2255	1979	RM	9
##	2256	1979	DM	39
##	2257	1979	DS	133
##	2258	1979	RM	11
##	2259	1979	DM	39
##	2260	1979	PP	16
##	2261	1979	DM	46
##	2262	1979	DM	50
##	2263	1979	PE	18

##	2264	1979	DS	103
##	2265	1979	DM	46
##	2266	1979	DM	49
##	2267	1979	PE	21
##	2268	1979	DM	36
##	2269	1979		NA
##	2270	1979		NA
##	2271	1980	DO	53
##	2272	1980	PF	10
##	2273	1980	DM	33
##	2274	1980	DM	37
##	2275	1980	DO	29
##	2276	1980	DS	132
##	2277	1980	PF	8
##	2278	1980	OT	23
##	2279	1980	DM	36
##	2280	1980	OT	21
##	2281	1980	OL	29
##	2282	1980	DM	49
##	2283	1980	OL	23
##	2284	1980	OL	32
##	2285	1980	OL	24
##	2286	1980	DM	47
##	2287	1980	OT	22
##	2288	1980	RM	12
##	2289	1980	DS	150
##	2290	1980	DM	49
##	2291	1980	OL	34
##	2292	1980	DM	40
##	2293	1980	DS	132
##	2294	1980	DM	25
##	2295	1980	OL	36
##	2296	1980	DO	50
##	2297	1980	DM	45
##	2298	1980	DM	47
##	2299	1980	DM	46
##	2300	1980	DM	29
##	2301	1980	DS	136
##	2302	1980	DM	45
##	2303	1980	RM	9
##	2304	1980	OL	27
##	2305	1980	NL	214
##	2306	1980	OT	20
##	2307	1980	OT	25
##	2308	1980	DM	40
##	2309	1980	OL	30
##	2310	1980	DM	48
##	2311	1980	NL	114
##	2312	1980	DS	131
##	2313	1980	PF	8
##	2314	1980	OL	32
##	2315	1980	RM	9
##	2316	1980	RM	9
##	2317	1980	DO	51

##	2318	1980	PE	17
##	2319	1980	DM	26
##	2320	1980	DO	32
##	2321	1980	OT	25
##	2322	1980	DS	114
##	2323	1980	OL	31
##	2324	1980	DM	49
##	2325	1980	DO	50
##	2326	1980	DS	142
##	2327	1980	RM	10
##	2328	1980	PF	9
##	2329	1980	NL	187
##	2330	1980		NA
##	2331	1980		NA
##	2332	1980	DO	50
##	2333	1980	DM	52
##	2334	1980	DM	44
##	2335	1980	DM	43
##	2336	1980	DM	42
##	2337	1980	OT	23
##	2338	1980	DM	46
##	2339	1980	DM	37
##	2340	1980	DM	42
##	2341	1980	DM	44
##	2342	1980	DS	113
##	2343	1980	DM	48
##	2344	1980	DM	39
##	2345	1980	OT	21
##	2346	1980	NL	239
##	2347	1980	DM	42
##	2348	1980	OT	20
##	2349	1980	DM	46
##	2350	1980	NL	241
##	2351	1980	OT	21
##	2352	1980	DM	43
##	2353	1980	DM	48
##	2354	1980	DM	47
##	2355	1980	DM	NA
##	2356	1980	DM	39
##	2357	1980	DM	36
##	2358	1980	DM	39
##	2359	1980	DM	49
##	2360	1980	DM	45
##	2361	1980	DM	40
##	2362	1980	NL	168
##	2363	1980	DO	32
##	2364	1980	DM	NA
##	2365	1980	DO	29
##	2366	1980	DM	44
##	2367	1980	DM	51
##	2368	1980	DM	46
##	2369	1980	OT	22
##	2370	1980	DO	43
##	2371	1980	OL	26

##	2372	1980	DM	37
##	2373	1980	OL	36
##	2374	1980	OT	20
##	2375	1980	OL	36
##	2376	1980	DM	45
##	2377	1980	DM	40
##	2378	1980	DM	37
##	2379	1980	RM	10
##	2380	1980	PF	7
##	2381	1980	DS	120
##	2382	1980	DS	131
##	2383	1980	OL	38
##	2384	1980	DO	53
##	2385	1980	DM	49
##	2386	1980	DS	68
##	2387	1980	OL	NA
##	2388	1980	DM	51
##	2389	1980	DM	43
##	2390	1980	DM	38
##	2391	1980	OL	34
##	2392	1980	OT	20
##	2393	1980	PF	7
##	2394	1980	DM	40
##	2395	1980	NL	120
##	2396	1980	DS	141
##	2397	1980	DM	40
##	2398	1980	DM	40
##	2399	1980	DM	44
##	2400	1980	DM	42
##	2401	1980	DM	37
##	2402	1980	DM	36
##	2403	1980	DM	54
##	2404	1980	PF	7
##	2405	1980	PF	7
##	2406	1980	NL	184
##	2407	1980	OT	22
##	2408	1980	DM	48
##	2409	1980	DM	61
##	2410	1980	DO	54
##	2411	1980	DM	41
##	2412	1980	OT	25
##	2413	1980	OT	27
##	2414	1980	PF	7
##	2415	1980	DM	50
##	2416	1980	DS	142
##	2417	1980	DM	47
##	2418	1980	OL	35
##	2419	1980	RM	10
##	2420	1980	RM	12
##	2421	1980	OL	39
##	2422	1980	DO	50
##	2423	1980	DS	NA
##	2424	1980	DS	128
##	2425	1980	RM	16

##	2426	1980	OT	25
##	2427	1980	OL	32
##	2428	1980	DO	47
##	2429	1980	DM	43
##	2430	1980	DO	44
##	2431	1980	DS	133
##	2432	1980	RM	8
##	2433	1980	DM	40
##	2434	1980	DM	47
##	2435	1980	PE	21
##	2436	1980	DM	42
##	2437	1980	DO	NA
##	2438	1980	PF	9
##	2439	1980	PE	19
##	2440	1980	DS	103
##	2441	1980	OL	37
##	2442	1980	RM	10
##	2443	1980	OL	35
##	2444	1980	DM	NA
##	2445	1980	DM	36
##	2446	1980	DO	52
##	2447	1980	DO	46
##	2448	1980	OL	35
##	2449	1980	DM	23
##	2450	1980	DM	24
##	2451	1980		NA
##	2452	1980	DM	40
##	2453	1980	DM	51
##	2454	1980	DS	147
##	2455	1980	DM	43
##	2456	1980	DM	48
##	2457	1980	PE	23
##	2458	1980	DO	55
##	2459	1980	DO	52
##	2460	1980	DM	46
##	2461	1980	DS	147
##	2462	1980	DM	48
##	2463	1980	DS	155
##	2464	1980	DS	129
##	2465	1980	DM	38
##	2466	1980	DM	50
##	2467	1980	DM	40
##	2468	1980	OT	29
##	2469	1980	DS	126
##	2470	1980	DM	37
##	2471	1980	DO	52
##	2472	1980	DM	37
##	2473	1980	DS	81
##	2474	1980	DS	79
##	2475	1980	DM	46
##	2476	1980	DM	47
##	2477	1980	DM	40
##	2478	1980	DM	49
##	2479	1980	DS	143

##	2480	1980	DM	36
##	2481	1980	DM	41
##	2482	1980	DM	38
##	2483	1980	DM	51
##	2484	1980	DM	39
##	2485	1980	DM	45
##	2486	1980	DM	48
##	2487	1980	DM	47
##	2488	1980	DM	56
##	2489	1980	DM	39
##	2490	1980	DM	41
##	2491	1980	DM	46
##	2492	1980	DM	42
##	2493	1980	DM	44
##	2494	1980	DM	49
##	2495	1980	DM	46
##	2496	1980	DM	51
##	2497	1980	DM	46
##	2498	1980	NL	170
##	2499	1980	DS	134
##	2500	1980	DS	136
##	2501	1980	DS	87
##	2502	1980	DM	46
##	2503	1980	PF	7
##	2504	1980	OL	33
##	2505	1980	DM	47
##	2506	1980	PF	5
##	2507	1980	OT	26
##	2508	1980	OT	26
##	2509	1980	RM	8
##	2510	1980	DM	42
##	2511	1980	DM	51
##	2512	1980	RM	11
##	2513	1980	RM	11
##	2514	1980	PF	7
##	2515	1980	DS	105
##	2516	1980	PF	7
##	2517	1980	DM	46
##	2518	1980	RM	9
##	2519	1980	DS	71
##	2520	1980	DS	143
##	2521	1980	DM	42
##	2522	1980	NL	147
##	2523	1980	RM	9
##	2524	1980	DS	142
##	2525	1980	DM	45
##	2526	1980	OL	37
##	2527	1980	DM	43
##	2528	1980	OT	24
##	2529	1980	RM	8
##	2530	1980	PE	21
##	2531	1980	OL	41
##	2532	1980	OL	40
##	2533	1980	PF	8

##	2534	1980	DM	42
##	2535	1980		NA
##	2536	1980	PF	7
##	2537	1980	RM	10
##	2538	1980	DO	49
##	2539	1980	DO	54
##	2540	1980	PF	7
##	2541	1980	OT	24
##	2542	1980	OT	26
##	2543	1980	DM	50
##	2544	1980	DM	41
##	2545	1980	DS	70
##	2546	1980	DS	126
##	2547	1980	DM	44
##	2548	1980	PF	6
##	2549	1980	DM	41
##	2550	1980	DM	49
##	2551	1980	DM	40
##	2552	1980	DM	55
##	2553	1980	OL	38
##	2554	1980	DS	114
##	2555	1980	DM	42
##	2556	1980	DM	39
##	2557	1980	DM	48
##	2558	1980	NL	74
##	2559	1980	DM	40
##	2560	1980	DM	49
##	2561	1980	DS	145
##	2562	1980	DO	55
##	2563	1980	DO	47
##	2564	1980	PP	15
##	2565	1980	OL	36
##	2566	1980	DS	NA
##	2567	1980	DM	39
##	2568	1980	OL	34
##	2569	1980	DM	50
##	2570	1980	DM	40
##	2571	1980	DM	48
##	2572	1980	PE	24
##	2573	1980	RM	14
##	2574	1980	DO	49
##	2575	1980	DM	29
##	2576	1980	PF	7
##	2577	1980	DS	108
##	2578	1980	DM	49
##	2579	1980	DM	49
##	2580	1980	OT	25
##	2581	1980	RM	11
##	2582	1980	DM	47
##	2583	1980	PF	8
##	2584	1980	DM	43
##	2585	1980	DO	54
##	2586	1980	DM	50
##	2587	1980	DM	53

##	2588	1980	DM	50
##	2589	1980	DM	46
##	2590	1980	DS	146
##	2591	1980	PF	5
##	2592	1980	DM	50
##	2593	1980	OT	28
##	2594	1980	DO	44
##	2595	1980	PF	8
##	2596	1980	DM	43
##	2597	1980	DM	46
##	2598	1980	OT	27
##	2599	1980	DM	51
##	2600	1980	DM	38
##	2601	1980	DS	111
##	2602	1980	OT	27
##	2603	1980	DO	53
##	2604	1980	DM	43
##	2605	1980	DM	52
##	2606	1980	DO	55
##	2607	1980	DS	121
##	2608	1980	DM	43
##	2609	1980	DM	52
##	2610	1980	OL	36
##	2611	1980	DS	136
##	2612	1980	DO	51
##	2613	1980	DM	58
##	2614	1980	DS	86
##	2615	1980	DO	NA
##	2616	1980	DM	38
##	2617	1980	PF	7
##	2618	1980	OT	21
##	2619	1980	DM	52
##	2620	1980	DS	126
##	2621	1980	DO	42
##	2622	1980	DM	43
##	2623	1980	RM	10
##	2624	1980	DS	67
##	2625	1980	RM	16
##	2626	1980	DM	42
##	2627	1980	OL	39
##	2628	1980	DS	124
##	2629	1980	DM	49
##	2630	1980	DO	50
##	2631	1980	DM	44
##	2632	1980	DO	57
##	2633	1980	DM	44
##	2634	1980	DM	49
##	2635	1980	DM	52
##	2636	1980	PF	7
##	2637	1980	OL	38
##	2638	1980	DM	43
##	2639	1980	RM	8
##	2640	1980	DO	44
##	2641	1980	DS	147

##	2642	1980	DM	37
##	2643	1980	DM	43
##	2644	1980	DS	132
##	2645	1980	RM	9
##	2646	1980	RM	10
##	2647	1980	DM	48
##	2648	1980	DM	42
##	2649	1980	OL	38
##	2650	1980	OL	40
##	2651	1980	DM	42
##	2652	1980	RM	10
##	2653	1980	DM	51
##	2654	1980	DS	135
##	2655	1980	DM	46
##	2656	1980	DS	114
##	2657	1980	DS	118
##	2658	1980	DM	42
##	2659	1980	PF	9
##	2660	1980	DS	147
##	2661	1980	DM	46
##	2662	1980	DM	47
##	2663	1980	DS	147
##	2664	1980	OL	37
##	2665	1980	DM	52
##	2666	1980	DM	46
##	2667	1980	DM	46
##	2668	1980	DM	47
##	2669	1980	DM	53
##	2670	1980	OT	22
##	2671	1980	DM	45
##	2672	1980	DM	48
##	2673	1980	RM	12
##	2674	1980	DO	NA
##	2675	1980	OT	24
##	2676	1980	DM	43
##	2677	1980	DM	52
##	2678	1980	DM	51
##	2679	1980	DM	42
##	2680	1980	OT	24
##	2681	1980	DM	42
##	2682	1980	DS	131
##	2683	1980	DO	56
##	2684	1980	DS	85
##	2685	1980	RM	14
##	2686	1980	DM	41
##	2687	1980	DS	89
##	2688	1980	OL	35
##	2689	1980	DS	160
##	2690	1980	DS	131
##	2691	1980	DS	134
##	2692	1980	DM	45
##	2693	1980	DM	50
##	2694	1980	NL	177
##	2695	1980	DM	45

##	2696	1980	DO	NA
##	2697	1980	RM	NA
##	2698	1980	DS	104
##	2699	1980	OT	24
##	2700	1980	DS	110
##	2701	1980	DM	49
##	2702	1980	DM	56
##	2703	1980	DM	50
##	2704	1980	DM	43
##	2705	1980	DM	46
##	2706	1980	DX	NA
##	2707	1980	DM	27
##	2708	1980	DM	47
##	2709	1980	DO	55
##	2710	1980	OT	26
##	2711	1980	PE	23
##	2712	1980	DS	82
##	2713	1980	DM	NA
##	2714	1980	DS	114
##	2715	1980	DM	50
##	2716	1980	OT	24
##	2717	1980	OL	33
##	2718	1980	DM	43
##	2719	1980	DM	44
##	2720	1980	PF	6
##	2721	1980	DO	51
##	2722	1980	OL	36
##	2723	1980	DM	43
##	2724	1980	DO	39
##	2725	1980	DM	42
##	2726	1980	DS	141
##	2727	1980	DM	43
##	2728	1980	NL	NA
##	2729	1980	PF	7
##	2730	1980	PF	7
##	2731	1980	DM	40
##	2732	1980	NL	212
##	2733	1980	DM	44
##	2734	1980	PE	21
##	2735	1980	DS	104
##	2736	1980	DM	42
##	2737	1980	DM	29
##	2738	1980	OT	25
##	2739	1980	DM	45
##	2740	1980	DM	45
##	2741	1980	DM	44
##	2742	1980	NL	243
##	2743	1980	DM	44
##	2744	1980	DO	45
##	2745	1980	DM	39
##	2746	1980	DS	134
##	2747	1980	OL	42
##	2748	1980	OL	35
##	2749	1980	DM	48

##	2750	1980	DM	47
##	2751	1980	NL	97
##	2752	1980	OL	40
##	2753	1980	PF	7
##	2754	1980	RM	5
##	2755	1980	RM	13
##	2756	1980	DM	51
##	2757	1980	DM	44
##	2758	1980	RM	NA
##	2759	1980	RM	12
##	2760	1980	PF	NA
##	2761	1980	DM	45
##	2762	1980	DS	160
##	2763	1980	DS	61
##	2764	1980	RM	9
##	2765	1980	DS	91
##	2766	1980	DS	165
##	2767	1980	RM	5
##	2768	1980	DS	92
##	2769	1980	DS	134
##	2770	1980	DM	45
##	2771	1980	DO	51
##	2772	1980	PE	21
##	2773	1980	DS	113
##	2774	1980	RM	9
##	2775	1980	DS	113
##	2776	1980	PE	21
##	2777	1980	PF	NA
##	2778	1980	DM	53
##	2779	1980	OL	36
##	2780	1980	DS	65
##	2781	1980	DS	117
##	2782	1980	DS	144
##	2783	1980	DM	50
##	2784	1980		NA
##	2785	1980	DM	51
##	2786	1980	DM	54
##	2787	1980	OT	33
##	2788	1980	DM	44
##	2789	1980	PF	NA
##	2790	1980	DM	59
##	2791	1980	DM	47
##	2792	1980	DM	49
##	2793	1980	RM	10
##	2794	1980	OT	31
##	2795	1980	DS	97
##	2796	1980	DS	184
##	2797	1980	RM	10
##	2798	1980	DM	49
##	2799	1980	DS	80
##	2800	1980	PF	8
##	2801	1980	DS	131
##	2802	1980	DM	42
##	2803	1980	PF	5

##	2804	1980	DS	127
##	2805	1980	DS	133
##	2806	1980	DS	138
##	2807	1980	PF	11
##	2808	1980	DM	49
##	2809	1980	OT	28
##	2810	1980	PF	8
##	2811	1980	DS	81
##	2812	1980	DS	90
##	2813	1980	DM	45
##	2814	1980	DM	44
##	2815	1980	DS	82
##	2816	1980	DS	78
##	2817	1980	OT	30
##	2818	1980	OL	37
##	2819	1980	DM	50
##	2820	1980	OL	37
##	2821	1980	PF	7
##	2822	1980	DM	44
##	2823	1980	OT	25
##	2824	1980	PF	NA
##	2825	1980	RM	7
##	2826	1980	DM	45
##	2827	1980	DM	51
##	2828	1980	DM	23
##	2829	1980	DS	135
##	2830	1980	OL	36
##	2831	1980	OT	15
##	2832	1980	DS	155
##	2833	1980	DM	19
##	2834	1980	RM	10
##	2835	1980	PF	7
##	2836	1980	OT	10
##	2837	1980	DS	132
##	2838	1980	DS	145
##	2839	1980	DM	43
##	2840	1980	DS	114
##	2841	1980	DS	95
##	2842	1980	DS	130
##	2843	1980	DM	49
##	2844	1980	RM	9
##	2845	1980	DO	30
##	2846	1980	DS	143
##	2847	1980	DM	43
##	2848	1980	RM	12
##	2849	1980	DM	55
##	2850	1980	DS	140
##	2851	1980	DO	49
##	2852	1980	OL	33
##	2853	1980	PP	12
##	2854	1980	DS	122
##	2855	1980	OT	10
##	2856	1980	DS	108
##	2857	1980	DS	92

##	2858	1980	PF	8
##	2859	1980	DM	48
##	2860	1980	DS	125
##	2861	1980	OL	32
##	2862	1980	DS	104
##	2863	1980	DM	51
##	2864	1980	DM	43
##	2865	1980		NA
##	2866	1980		NA
##	2867	1980		NA
##	2868	1980	DM	49
##	2869	1980	DS	141
##	2870	1980	PF	8
##	2871	1980	PF	7
##	2872	1980	RM	10
##	2873	1980	DM	48
##	2874	1980	DS	131
##	2875	1980	PF	8
##	2876	1980	DS	74
##	2877	1980	SS	NA
##	2878	1980	PE	21
##	2879	1980	OL	35
##	2880	1980	PF	8
##	2881	1980	PF	8
##	2882	1980	DM	50
##	2883	1980	PF	8
##	2884	1980	OT	36
##	2885	1980	DM	44
##	2886	1980	DM	51
##	2887	1980	OT	22
##	2888	1980	DS	146
##	2889	1980	DM	43
##	2890	1980	RM	12
##	2891	1980	DS	160
##	2892	1980	OL	42
##	2893	1980	DS	135
##	2894	1980	RM	9
##	2895	1980	DM	20
##	2896	1980	DS	88
##	2897	1980	DS	102
##	2898	1980	DS	115
##	2899	1980	PF	7
##	2900	1980	PF	6
##	2901	1980	DM	53
##	2902	1980	DM	48
##	2903	1980	OL	38
##	2904	1980	NL	110
##	2905	1980	PF	8
##	2906	1980	DM	43
##	2907	1980	DM	45
##	2908	1980	DS	92
##	2909	1980	DS	160
##	2910	1980	DS	104
##	2911	1980	DM	46

##	2912	1980	DM	43
##	2913	1980	DM	44
##	2914	1980	OL	36
##	2915	1980	DM	34
##	2916	1980	SS	NA
##	2917	1980	DS	130
##	2918	1980	DM	43
##	2919	1980	DS	105
##	2920	1980	OL	38
##	2921	1980	PE	33
##	2922	1980	DM	49
##	2923	1980	DO	51
##	2924	1980	DS	108
##	2925	1980	DS	45
##	2926	1980	DS	154
##	2927	1980	NL	109
##	2928	1980	PF	8
##	2929	1980	DS	133
##	2930	1980	DM	41
##	2931	1980	DS	148
##	2932	1980	NL	119
##	2933	1980	DS	127
##	2934	1980	DS	144
##	2935	1980	DS	140
##	2936	1980	DM	40
##	2937	1980	DS	78
##	2938	1980	DS	104
##	2939	1980	DS	72
##	2940	1980	DS	142
##	2941	1980	DM	53
##	2942	1980	PP	17
##	2943	1980	DS	113
##	2944	1980	DS	73
##	2945	1980	OT	28
##	2946	1980	DS	120
##	2947	1980	DS	102
##	2948	1980	DM	29
##	2949	1980	DS	138
##	2950	1980	DO	53
##	2951	1980	DM	27
##	2952	1980	NL	207
##	2953	1980	PP	19
##	2954	1980	DS	78
##	2955	1980	DM	30
##	2956	1980	DM	31
##	2957	1980		NA
##	2958	1980		NA
##	2959	1980		NA
##	2960	1980		NA
##	2961	1980	DS	97
##	2962	1980	DS	84
##	2963	1980	DM	45
##	2964	1980	DS	68
##	2965	1980	DM	49

##	2966	1980	PF	7
##	2967	1980	PF	7
##	2968	1980	OL	24
##	2969	1980	DS	154
##	2970	1980	DM	48
##	2971	1980	DS	104
##	2972	1980	DM	43
##	2973	1980	OL	39
##	2974	1980	PF	6
##	2975	1980	DM	43
##	2976	1980	DS	72
##	2977	1980	DM	30
##	2978	1980	OL	39
##	2979	1980	DS	79
##	2980	1980	DS	133
##	2981	1980	DM	56
##	2982	1980	DS	138
##	2983	1980	DS	99
##	2984	1980	DS	134
##	2985	1980	DS	102
##	2986	1980	DS	134
##	2987	1980	DM	43
##	2988	1980	DM	48
##	2989	1980	PF	8
##	2990	1980	PF	7
##	2991	1980	DM	47
##	2992	1980	NL	189
##	2993	1980	DO	43
##	2994	1980	NL	73
##	2995	1980	DS	86
##	2996	1980	DS	105
##	2997	1980	DM	45
##	2998	1980	DS	123
##	2999	1980	NL	98
##	3000	1980	NL	87
##	3001	1980	NL	75
##	3002	1980	NL	174
##	3003	1980	DM	50
##	3004	1980	DS	135
##	3005	1980	DS	142
##	3006	1980	DM	54
##	3007	1980	DO	54
##	3008	1980	DS	153
##	3009	1980	DS	105
##	3010	1980	DS	149
##	3011	1980	DS	115
##	3012	1980	DS	78
##	3013	1980	DM	43
##	3014	1980	DS	NA
##	3015	1980	DS	123
##	3016	1980	DS	125
##	3017	1980	DS	91
##	3018	1980	DS	95
##	3019	1980	DS	88

##	3020	1980	DS	53
##	3021	1980	DS	103
##	3022	1980	DS	54
##	3023	1980	DM	41
##	3024	1980	DM	49
##	3025	1980	DS	122
##	3026	1980	DM	43
##	3027	1980	DS	105
##	3028	1980	OT	33
##	3029	1980	DS	112
##	3030	1980	DS	130
##	3031	1980	DM	44
##	3032	1980	NL	135
##	3033	1980	DM	45
##	3034	1980	DS	102
##	3035	1980	DM	46
##	3036	1980	DM	46
##	3037	1980	DM	53
##	3038	1980	DS	126
##	3039	1980	DS	122
##	3040	1980	OL	28
##	3041	1980	DM	51
##	3042	1980	DS	69
##	3043	1980	OL	35
##	3044	1980	DM	41
##	3045	1980	DS	151
##	3046	1980	DS	109
##	3047	1980	DS	93
##	3048	1980	DS	82
##	3049	1980	PE	22
##	3050	1980	DO	56
##	3051	1980	DM	45
##	3052	1980	DM	46
##	3053	1980	DO	26
##	3054	1980	DM	48
##	3055	1980	DS	109
##	3056	1980	DS	103
##	3057	1980	DS	136
##	3058	1980	NL	187
##	3059	1980	PF	7
##	3060	1980	DO	51
##	3061	1980	SS	NA
##	3062	1980	PP	11
##	3063	1980	DS	101
##	3064	1980	DS	54
##	3065	1980	DS	133
##	3066	1980	DO	58
##	3067	1980	DS	141
##	3068	1980	DS	144
##	3069	1980	DS	123
##	3070	1980	DS	118
##	3071	1980	PE	18
##	3072	1980	DS	80
##	3073	1980	DO	49

##	3074	1980	NL	209
##	3075	1980	DM	37
##	3076	1980	DS	97
##	3077	1980	DS	102
##	3078	1980	DS	105
##	3079	1980	DO	44
##	3080	1980	DS	NA
##	3081	1980		NA
##	3082	1980	DM	40
##	3083	1980	DS	90
##	3084	1980	DM	52
##	3085	1980	OL	32
##	3086	1980	DM	31
##	3087	1980	NL	241
##	3088	1980	DS	132
##	3089	1980	NL	150
##	3090	1980	DM	48
##	3091	1980	DS	77
##	3092	1980	PP	7
##	3093	1980	DM	38
##	3094	1980	DS	135
##	3095	1980	OT	26
##	3096	1980	DS	124
##	3097	1980	PP	17
##	3098	1980	DM	39
##	3099	1980	DM	42
##	3100	1980	PF	7
##	3101	1980	DS	96
##	3102	1980	DM	43
##	3103	1980	DS	124
##	3104	1980	DS	106
##	3105	1980	DM	29
##	3106	1980	DS	111
##	3107	1980	DM	53
##	3108	1980	DM	28
##	3109	1980	DM	25
##	3110	1980	DM	20
##	3111	1980	DS	106
##	3112	1980	DS	111
##	3113	1980	OT	33
##	3114	1980	DM	NA
##	3115	1980	PF	7
##	3116	1980	OT	26
##	3117	1980	DM	42
##	3118	1980	DS	131
##	3119	1980	DM	40
##	3120	1980	OT	30
##	3121	1980		NA
##	3122	1980	DS	NA
##	3123	1980	NL	75
##	3124	1980	DM	45
##	3125	1980	DS	90
##	3126	1980	AB	NA
##	3127	1980	PE	24

##	3128	1980	PE	35
##	3129	1980	PF	7
##	3130	1980	DS	113
##	3131	1980	DO	24
##	3132	1980	OT	32
##	3133	1980	NL	191
##	3134	1980	DS	104
##	3135	1980	DM	47
##	3136	1980	DS	135
##	3137	1980	DS	143
##	3138	1980	DS	143
##	3139	1980	DS	93
##	3140	1980	DS	108
##	3141	1980	DM	41
##	3142	1980	DO	34
##	3143	1980	DO	49
##	3144	1980	SS	NA
##	3145	1980	NL	207
##	3146	1980	AB	NA
##	3147	1980	DO	47
##	3148	1980	DS	122
##	3149	1980	DO	47
##	3150	1980	DS	71
##	3151	1980	DO	44
##	3152	1980	AB	NA
##	3153	1980	AB	NA
##	3154	1980		NA
##	3155	1980		NA
##	3156	1980		NA
##	3157	1980		NA
##	3158	1980	DM	42
##	3159	1980	DM	54
##	3160	1980	SS	NA
##	3161	1980	DM	43
##	3162	1980	NL	80
##	3163	1980	PF	7
##	3164	1980	DM	48
##	3165	1980	DS	134
##	3166	1980	DS	95
##	3167	1980	DM	32
##	3168	1980	DM	46
##	3169	1980	DM	50
##	3170	1980	PP	14
##	3171	1980	DS	136
##	3172	1980	PF	7
##	3173	1980	DM	29
##	3174	1980	DS	128
##	3175	1980	PF	8
##	3176	1980	OT	18
##	3177	1980	DS	114
##	3178	1980	DS	92
##	3179	1980	DM	45
##	3180	1980	DM	19
##	3181	1980	OL	33

##	3182	1980	DM	43
##	3183	1980	DM	43
##	3184	1980		NA
##	3185	1980		NA
##	3186	1980		NA
##	3187	1980	DO	39
##	3188	1980	DM	46
##	3189	1980	CB	NA
##	3190	1980	CM	NA
##	3191	1980	DS	121
##	3192	1980	PF	8
##	3193	1980	DO	32
##	3194	1980	DS	140
##	3195	1980	NL	108
##	3196	1980	DS	99
##	3197	1980	DS	134
##	3198	1980	DS	115
##	3199	1980	OL	34
##	3200	1980	CQ	NA
##	3201	1980	DS	118
##	3202	1980	DO	46
##	3203	1980	DS	134
##	3204	1980	DS	102
##	3205	1980	DO	51
##	3206	1980	DM	43
##	3207	1980	DS	149
##	3208	1980	CM	NA
##	3209	1980	DS	113
##	3210	1980	OL	35
##	3211	1980	DM	29
##	3212	1980	NL	83
##	3213	1980	SS	NA
##	3214	1980		NA
##	3215	1980		NA
##	3216	1980	NL	154
##	3217	1980	NL	173
##	3218	1980	PP	13
##	3219	1980	DM	55
##	3220	1980	DM	50
##	3221	1980	PF	9
##	3222	1980	PF	10
##	3223	1980	DS	137
##	3224	1980	DM	44
##	3225	1980	DS	131
##	3226	1980	DM	53
##	3227	1980	DS	138
##	3228	1980	PF	10
##	3229	1980	DM	35
##	3230	1980	PF	6
##	3231	1980	DM	41
##	3232	1980	OT	30
##	3233	1980	PP	18
##	3234	1980	DM	42
##	3235	1980	OT	25

##	3236	1980	DM	42
##	3237	1980	DS	143
##	3238	1980	DM	42
##	3239	1980	PF	10
##	3240	1980	DS	136
##	3241	1980	DM	28
##	3242	1980	DS	120
##	3243	1980	DS	111
##	3244	1980	DM	45
##	3245	1980		NA
##	3246	1980		NA
##	3247	1980		NA
##	3248	1980	DM	48
##	3249	1980	DM	NA
##	3250	1980	CM	NA
##	3251	1980	NL	139
##	3252	1980	DM	54
##	3253	1980	DS	115
##	3254	1980	DM	34
##	3255	1980	DM	35
##	3256	1980	PP	9
##	3257	1980	OT	18
##	3258	1980	DM	51
##	3259	1980	DS	131
##	3260	1980	DS	108
##	3261	1980	PP	16
##	3262	1980	SS	NA
##	3263	1980	CM	NA
##	3264	1980	DS	124
##	3265	1980	DS	111
##	3266	1980	DS	114
##	3267	1980	DS	120
##	3268	1980	OL	35
##	3269	1980	DS	150
##	3270	1980	DS	145
##	3271	1980	DS	124
##	3272	1980	NL	143
##	3273	1980	PF	9
##	3274	1980	DS	122
##	3275	1980	PF	8
##	3276	1980	DM	33
##	3277	1980	CM	NA
##	3278	1980	DS	134
##	3279	1980	DM	49
##	3280	1980	DO	52
##	3281	1980	OT	21
##	3282	1980	SS	NA
##	3283	1980	SS	NA
##	3284	1980	DS	118
##	3285	1980	CM	NA
##	3286	1980	PE	27
##	3287	1980	PF	8
##	3288	1980	DS	110
##	3289	1980	PF	8

##	3290	1980	NL	205
##	3291	1980	CM	NA
##	3292	1980	OT	16
##	3293	1980	DM	41
##	3294	1980	PF	8
##	3295	1980	PP	16
##	3296	1980	OT	16
##	3297	1980	DS	141
##	3298	1980	PF	10
##	3299	1980	DM	52
##	3300	1980	NL	172
##	3301	1980	PP	13
##	3302	1980	DM	45
##	3303	1980	DS	139
##	3304	1980	DM	55
##	3305	1980	DM	47
##	3306	1980	CM	NA
##	3307	1980	DM	55
##	3308	1980	PF	6
##	3309	1980	DS	138
##	3310	1980	DS	109
##	3311	1980	OT	21
##	3312	1980	DM	44
##	3313	1980	PF	8
##	3314	1980	DM	51
##	3315	1980	DM	39
##	3316	1980	PP	14
##	3317	1980	CM	NA
##	3318	1980	DS	130
##	3319	1980	CM	NA
##	3320	1980	CM	NA
##	3321	1980	DS	129
##	3322	1980	DM	47
##	3323	1980	PF	6
##	3324	1980	OT	29
##	3325	1980	DS	144
##	3326	1980		NA
##	3327	1980		NA
##	3328	1980	OL	38
##	3329	1980	PP	16
##	3330	1980	DS	119
##	3331	1980	OL	15
##	3332	1980	RM	13
##	3333	1980	OT	35
##	3334	1980	DS	128
##	3335	1980	OT	20
##	3336	1980	CQ	NA
##	3337	1980	DS	151
##	3338	1980	DM	38
##	3339	1980	OT	24
##	3340	1980	DS	128
##	3341	1980	DM	43
##	3342	1980	OT	22
##	3343	1980	NL	171

##	3344	1980	OT	24
##	3345	1980	DM	39
##	3346	1980	DS	149
##	3347	1980	DM	52
##	3348	1980	DS	124
##	3349	1980	DM	39
##	3350	1980	DM	46
##	3351	1980	NL	212
##	3352	1980	CM	NA
##	3353	1980	PF	7
##	3354	1980	OL	18
##	3355	1980	PF	NA
##	3356	1980	OL	18
##	3357	1980	DS	150
##	3358	1980	DS	130
##	3359	1980	DS	142
##	3360	1980	OT	26
##	3361	1980	DO	49
##	3362	1980	PF	8
##	3363	1980	PE	18
##	3364	1980		NA
##	3365	1980		NA
##	3366	1980		NA
##	3367	1980	DM	41
##	3368	1980	DM	39
##	3369	1980	DS	140
##	3370	1980	OT	26
##	3371	1980	OL	32
##	3372	1980	OT	22
##	3373	1980	DM	45
##	3374	1980	NL	200
##	3375	1980	DM	47
##	3376	1980	OT	26
##	3377	1980	OT	11
##	3378	1980	DS	140
##	3379	1980	DS	121
##	3380	1980	DS	137
##	3381	1980	DS	126
##	3382	1980	PF	7
##	3383	1980	DS	116
##	3384	1980	DM	48
##	3385	1980	DS	110
##	3386	1980	PF	8
##	3387	1980	DS	137
##	3388	1980	DM	45
##	3389	1980	DM	49
##	3390	1980	DS	120
##	3391	1980	DM	44
##	3392	1980	DM	61
##	3393	1980	OL	36
##	3394	1980	OT	25
##	3395	1980	DM	42
##	3396	1980	OT	13
##	3397	1980	OL	16

##	3398	1980	OT	23
##	3399	1980	DM	62
##	3400	1980	OT	25
##	3401	1980	DM	47
##	3402	1980	PP	14
##	3403	1980	DM	40
##	3404	1980		NA
##	3405	1980	OT	22
##	3406	1980	DM	40
##	3407	1980	DM	40
##	3408	1980	DS	131
##	3409	1980	PE	21
##	3410	1980	DS	149
##	3411	1980	OT	25
##	3412	1980	NL	193
##	3413	1980	DS	136
##	3414	1980	OT	24
##	3415	1980	OT	22
##	3416	1980	PF	7
##	3417	1980	DO	52
##	3418	1980	DS	154
##	3419	1980	DM	43
##	3420	1980	OT	33
##	3421	1980	DS	155
##	3422	1980	DM	40
##	3423	1980	DS	115
##	3424	1980	DS	121
##	3425	1980	DM	NA
##	3426	1980	NL	124
##	3427	1980	DO	47
##	3428	1980	DM	52
##	3429	1980	NL	153
##	3430	1980	OL	34
##	3431	1980	DM	35
##	3432	1980	DS	122
##	3433	1980	DS	144
##	3434	1980	DS	121
##	3435	1980	PF	7
##	3436	1980	PF	7
##	3437	1980	DO	50
##	3438	1980	DO	48
##	3439	1980	OL	27
##	3440	1980	NL	191
##	3441	1980	DM	48
##	3442	1980	DM	42
##	3443	1980	DS	133
##	3444	1980	OL	37
##	3445	1980	DS	127
##	3446	1980	DM	38
##	3447	1980		NA
##	3448	1980		NA
##	3449	1980		NA
##	3450	1980		NA
##	3451	1980	DM	39

##	3452	1980	DS	145
##	3453	1980	DO	50
##	3454	1980	DM	38
##	3455	1980	DO	53
##	3456	1980	DM	45
##	3457	1980	DS	146
##	3458	1980	DM	45
##	3459	1980	OT	20
##	3460	1980	DM	48
##	3461	1980	OT	28
##	3462	1980	DS	121
##	3463	1980	DM	39
##	3464	1980	DM	43
##	3465	1980	DM	46
##	3466	1980	DS	129
##	3467	1980	DS	106
##	3468	1980	DM	40
##	3469	1980	DS	124
##	3470	1980	DM	46
##	3471	1980	DS	111
##	3472	1980	DS	104
##	3473	1980	DS	121
##	3474	1980	DO	47
##	3475	1980	DM	40
##	3476	1980	DM	43
##	3477	1980	DM	40
##	3478	1980	DM	40
##	3479	1980	DS	127
##	3480	1980	DM	46
##	3481	1980	DM	49
##	3482	1980	OT	20
##	3483	1980	DM	47
##	3484	1980	DM	38
##	3485	1980	DM	32
##	3486	1980	DM	46
##	3487	1980	OT	22
##	3488	1980	DS	125
##	3489	1980	DM	47
##	3490	1980	DM	39
##	3491	1980	DM	40
##	3492	1980	DS	146
##	3493	1980	DM	49
##	3494	1980	DM	47
##	3495	1980	DM	48
##	3496	1980	DO	41
##	3497	1980	DM	40
##	3498	1980	DM	45
##	3499	1980	DM	46
##	3500	1980	DO	50
##	3501	1980	DM	43
##	3502	1980	DM	NA
##	3503	1980	OT	22
##	3504	1980	DM	44
##	3505	1980	DS	131

##	3506	1980	PF	6
##	3507	1980	OL	15
##	3508	1980	DM	48
##	3509	1980	DS	133
##	3510	1980	OL	17
##	3511	1980	NL	193
##	3512	1980	DS	134
##	3513	1980	DS	127
##	3514	1980	DM	39
##	3515	1980	DM	51
##	3516	1980	OT	23
##	3517	1980	OL	38
##	3518	1980	DM	47
##	3519	1980	DS	138
##	3520	1980	DS	122
##	3521	1980	DM	44
##	3522	1980	DS	111
##	3523	1980	DM	45
##	3524	1980	PF	7
##	3525	1980	DM	42
##	3526	1980	DS	126
##	3527	1980	DS	135
##	3528	1980	OT	21
##	3529	1980	OL	33
##	3530	1980	DM	46
##	3531	1980	DM	51
##	3532	1980	DM	47
##	3533	1980	DS	117
##	3534	1980	DM	56
##	3535	1980	OL	21
##	3536	1980	DM	47
##	3537	1980	DM	41
##	3538	1980	PF	7
##	3539	1980	OL	31
##	3540	1980	PF	7
##	3541	1980	DM	40
##	3542	1980	DM	35
##	3543	1980	OT	30
##	3544	1980	DO	56
##	3545	1980	DO	51
##	3546	1980	DS	147
##	3547	1980	DM	48
##	3548	1980	DM	43
##	3549	1980	DM	46
##	3550	1980	DM	46
##	3551	1980	DM	35
##	3552	1980	NL	198
##	3553	1980	OT	35
##	3554	1980	OL	33
##	3555	1980	DS	148
##	3556	1980	OL	26
##	3557	1980	NL	174
##	3558	1980	PF	7
##	3559	1980	DO	50

##	3560	1980	OL	39
##	3561	1980	OT	23
##	3562	1980	OL	25
##	3563	1980	DS	NA
##	3564	1980	DM	49
##	3565	1980	DS	154
##	3566	1980	DM	47
##	3567	1980	DM	51
##	3568	1980	OT	26
##	3569	1980	DM	33
##	3570	1980	DS	149
##	3571	1980	OL	40
##	3572	1980	DM	47
##	3573	1980	DS	152
##	3574	1980	OT	22
##	3575	1980	DS	139
##	3576	1980	DM	44
##	3577	1980	DS	120
##	3578	1980	PF	7
##	3579	1980	DS	139
##	3580	1980	DM	42
##	3581	1980	DM	41
##	3582	1980	DO	66
##	3583	1980	DM	46
##	3584	1980	DO	49
##	3585	1980	DM	35
##	3586	1980	AB	NA
##	3587	1980	OT	21
##	3588	1980	DM	46
##	3589	1980	PF	7
##	3590	1980	DS	123
##	3591	1980	DM	45
##	3592	1980	DS	127
##	3593	1980	DM	48
##	3594	1980		NA
##	3595	1980		NA
##	3596	1980		NA
##	3597	1980	DO	49
##	3598	1980	DO	52
##	3599	1980	DM	51
##	3600	1980	DM	44
##	3601	1980	DS	126
##	3602	1980	DM	43
##	3603	1980	DM	32
##	3604	1980	DM	47
##	3605	1980	DS	129
##	3606	1980	DM	54
##	3607	1980	DM	40
##	3608	1980	DM	49
##	3609	1980	DS	135
##	3610	1980	DS	145
##	3611	1980	DM	51
##	3612	1980	DO	56
##	3613	1980	DM	43

##	3614	1980	DM	46
##	3615	1980	DM	41
##	3616	1980	DM	48
##	3617	1980	DM	41
##	3618	1980	DM	49
##	3619	1980	DS	118
##	3620	1980	DS	119
##	3621	1980	DO	50
##	3622	1980	DS	131
##	3623	1980	DS	134
##	3624	1980	DM	43
##	3625	1980	DM	52
##	3626	1980	DO	52
##	3627	1980	DM	43
##	3628	1980	DM	41
##	3629	1980	DM	48
##	3630	1980	DM	45
##	3631	1980	DM	44
##	3632	1980	DS	133
##	3633	1980	DS	151
##	3634	1980	DM	37
##	3635	1980	DM	45
##	3636	1980	DS	142
##	3637	1980	DM	49
##	3638	1980	DM	56
##	3639	1980	DM	29
##	3640	1980	PM	21
##	3641	1980	DM	52
##	3642	1980	DM	44
##	3643	1980	DS	130
##	3644	1980	DS	131
##	3645	1980	DM	48
##	3646	1980	DM	47
##	3647	1980	OT	22
##	3648	1980	PF	7
##	3649	1980	NL	120
##	3650	1980	NL	189
##	3651	1980	DM	40
##	3652	1980	DO	54
##	3653	1980	DS	137
##	3654	1980	OL	36
##	3655	1980	DM	52
##	3656	1980	DM	48
##	3657	1980	DM	51
##	3658	1980	DM	40
##	3659	1980	DM	43
##	3660	1980	DS	120
##	3661	1980	PF	8
##	3662	1980	DS	127
##	3663	1980	DS	120
##	3664	1980	DM	60
##	3665	1980	DS	150
##	3666	1980	DS	147
##	3667	1980	OT	23

##	3668	1980	DS	140
##	3669	1980	NL	189
##	3670	1980	DS	NA
##	3671	1980	DS	129
##	3672	1980	DS	130
##	3673	1980	DO	59
##	3674	1980	OT	30
##	3675	1980	DM	31
##	3676	1980	PF	7
##	3677	1980	DM	52
##	3678	1980	OL	33
##	3679	1980	NL	116
##	3680	1980	DM	46
##	3681	1980	DM	59
##	3682	1980	PE	19
##	3683	1980	DM	44
##	3684	1980	DM	52
##	3685	1980		NA
##	3686	1981	DM	34
##	3687	1981	PE	19
##	3688	1981	DM	49
##	3689	1981	DS	140
##	3690	1981	DM	46
##	3691	1981	NL	118
##	3692	1981	DM	38
##	3693	1981	NL	192
##	3694	1981	DO	49
##	3695	1981	DS	130
##	3696	1981	DO	57
##	3697	1981	DM	49
##	3698	1981	RM	11
##	3699	1981	OL	37
##	3700	1981	CQ	NA
##	3701	1981	OT	24
##	3702	1981	AB	NA
##	3703	1981	PF	9
##	3704	1981	OL	34
##	3705	1981	AB	NA
##	3706	1981	AB	NA
##	3707	1981	PP	14
##	3708	1981	DS	130
##	3709	1981	RM	12
##	3710	1981	DS	158
##	3711	1981	DO	57
##	3712	1981	DS	116
##	3713	1981	DM	34
##	3714	1981	OT	24
##	3715	1981	DS	131
##	3716	1981	DS	136
##	3717	1981	CQ	NA
##	3718	1981	OL	37
##	3719	1981	OT	24
##	3720	1981	DS	148
##	3721	1981	DM	48

##	3722	1981	CQ	NA
##	3723	1981	DO	46
##	3724	1981	OT	28
##	3725	1981	DM	46
##	3726	1981	OL	36
##	3727	1981	DS	139
##	3728	1981	DS	120
##	3729	1981	OT	28
##	3730	1981	DM	43
##	3731	1981		NA
##	3732	1981		NA
##	3733	1981		NA
##	3734	1981	OL	33
##	3735	1981	DO	39
##	3736	1981	DM	51
##	3737	1981	DM	45
##	3738	1981	DM	47
##	3739	1981	DO	45
##	3740	1981	OT	27
##	3741	1981	DM	50
##	3742	1981	DS	136
##	3743	1981	DS	121
##	3744	1981	DM	46
##	3745	1981	DM	40
##	3746	1981	DM	37
##	3747	1981	NL	200
##	3748	1981	DM	55
##	3749	1981	DM	48
##	3750	1981	DM	41
##	3751	1981	DM	47
##	3752	1981	DS	127
##	3753	1981	OT	24
##	3754	1981	DS	132
##	3755	1981	DS	123
##	3756	1981	DM	49
##	3757	1981	DS	148
##	3758	1981	DO	57
##	3759	1981	DS	124
##	3760	1981	DO	59
##	3761	1981	DM	47
##	3762	1981	DM	40
##	3763	1981	DM	48
##	3764	1981	PE	25
##	3765	1981	PM	26
##	3766	1981	DS	130
##	3767	1981	DS	128
##	3768	1981	DM	49
##	3769	1981	DM	32
##	3770	1981	DM	50
##	3771	1981	DM	47
##	3772	1981	DS	138
##	3773	1981	DM	55
##	3774	1981	DM	53
##	3775	1981	AB	NA

## 3776	1981	DO	37
## 3777	1981	NL	173
## 3778	1981	DS	150
## 3779	1981	OL	37
## 3780	1981	RM	11
## 3781	1981	DM	54
## 3782	1981	DM	47
## 3783	1981	PF	7
## 3784	1981	DS	156
## 3785	1981	NL	199
## 3786	1981	DM	53
## 3787	1981	OL	32
## 3788	1981	DS	135
## 3789	1981	DO	NA
## 3790	1981	DM	41
## 3791	1981	PF	8
## 3792	1981	DM	50
## 3793	1981	DS	144
## 3794	1981	DO	49
## 3795	1981	DM	33
## 3796	1981	DM	61
## 3797	1981	DO	43
## 3798	1981	DM	53
## 3799	1981	OL	39
## 3800	1981	DM	56
## 3801	1981	DS	142
## 3802	1981	DS	153
## 3803	1981	DM	52
## 3804	1981	OL	34
## 3805	1981	DM	44
## 3806	1981	DM	NA
## 3807	1981	DM	33
## 3808	1981	DM	46
## 3809	1981	DM	47
## 3810	1981	OL	42
## 3811	1981	DO	41
## 3812	1981	DM	42
## 3813	1981	PE	25
## 3814	1981	NL	195
## 3815	1981	OL	35
## 3816	1981	NL	135
## 3817	1981	PE	25
## 3818	1981	DS	137
## 3819	1981	PE	24
## 3820	1981	DS	132
## 3821	1981	DS	143
## 3822	1981	OL	37
## 3823	1981	DS	139
## 3824	1981	DM	38
## 3825	1981	DS	130
## 3826	1981	DS	122
## 3827	1981	PF	9
## 3828	1981	OL	42
## 3829	1981	DM	35

##	3830	1981	PF	7
##	3831	1981	RM	12
##	3832	1981	PP	15
##	3833	1981	DO	59
##	3834	1981	DS	158
##	3835	1981	DS	142
##	3836	1981	DS	147
##	3837	1981	DS	137
##	3838	1981	RM	NA
##	3839	1981	NL	218
##	3840	1981	DM	55
##	3841	1981	RM	9
##	3842	1981	DM	53
##	3843	1981	DS	126
##	3844	1981	DM	37
##	3845	1981	DM	60
##	3846	1981	OL	41
##	3847	1981	OT	28
##	3848	1981	OL	40
##	3849	1981	DM	49
##	3850	1981	DS	133
##	3851	1981	DM	55
##	3852	1981	DO	33
##	3853	1981	DM	47
##	3854	1981	DM	46
##	3855	1981	DM	48
##	3856	1981	DS	47
##	3857	1981	DM	46
##	3858	1981	PF	8
##	3859	1981		NA
##	3860	1981		NA
##	3861	1981		NA
##	3862	1981		NA
##	3863	1981	DM	43
##	3864	1981	DS	135
##	3865	1981	DS	147
##	3866	1981	PF	8
##	3867	1981	DM	48
##	3868	1981	DO	52
##	3869	1981	DS	136
##	3870	1981	DM	41
##	3871	1981	DM	39
##	3872	1981	DS	140
##	3873	1981	DO	51
##	3874	1981	DO	44
##	3875	1981	DS	130
##	3876	1981	DO	55
##	3877	1981	DM	50
##	3878	1981	DM	53
##	3879	1981	DO	52
##	3880	1981	DM	51
##	3881	1981	DO	57
##	3882	1981	DS	133
##	3883	1981	DM	47

##	3884	1981	DS	153
##	3885	1981	DO	47
##	3886	1981	DM	50
##	3887	1981	NL	174
##	3888	1981	DO	41
##	3889	1981	DM	48
##	3890	1981	DO	59
##	3891	1981	DS	136
##	3892	1981	DS	120
##	3893	1981	OL	34
##	3894	1981	DM	36
##	3895	1981	DO	57
##	3896	1981	DS	153
##	3897	1981	DM	49
##	3898	1981	DM	49
##	3899	1981	DM	44
##	3900	1981	DM	39
##	3901	1981	DM	39
##	3902	1981	DO	49
##	3903	1981	PF	7
##	3904	1981	DS	130
##	3905	1981	DM	49
##	3906	1981	NA	
##	3907	1981	OT	29
##	3908	1981	RM	10
##	3909	1981	OL	36
##	3910	1981	DM	47
##	3911	1981	DS	142
##	3912	1981	RM	13
##	3913	1981	OT	11
##	3914	1981	DS	138
##	3915	1981	DM	39
##	3916	1981	OT	10
##	3917	1981	DS	141
##	3918	1981	DM	44
##	3919	1981	DO	28
##	3920	1981	DM	54
##	3921	1981	PF	6
##	3922	1981	DM	39
##	3923	1981	DO	NA
##	3924	1981	DS	150
##	3925	1981	PF	9
##	3926	1981	OT	31
##	3927	1981	DS	126
##	3928	1981	DM	56
##	3929	1981	DS	120
##	3930	1981	DS	135
##	3931	1981	DM	38
##	3932	1981	DM	42
##	3933	1981	DS	66
##	3934	1981	DS	141
##	3935	1981	NL	223
##	3936	1981	DO	44
##	3937	1981	DM	52

##	3938	1981	OT	11
##	3939	1981	DS	136
##	3940	1981	DS	72
##	3941	1981	OT	11
##	3942	1981	DM	51
##	3943	1981	OT	31
##	3944	1981	PM	16
##	3945	1981		NA
##	3946	1981		NA
##	3947	1981	DM	51
##	3948	1981	OL	51
##	3949	1981	DM	43
##	3950	1981	DM	49
##	3951	1981	DO	50
##	3952	1981	DS	151
##	3953	1981	DS	82
##	3954	1981	DM	50
##	3955	1981	DM	47
##	3956	1981	OT	25
##	3957	1981	DM	45
##	3958	1981	DS	148
##	3959	1981	DS	131
##	3960	1981	DM	49
##	3961	1981	DM	58
##	3962	1981	DM	51
##	3963	1981	DO	37
##	3964	1981	DS	124
##	3965	1981	DM	29
##	3966	1981	DM	43
##	3967	1981	DM	45
##	3968	1981	DM	48
##	3969	1981	DS	129
##	3970	1981	DS	128
##	3971	1981	DM	50
##	3972	1981	DM	56
##	3973	1981	DS	159
##	3974	1981	OT	28
##	3975	1981	OT	27
##	3976	1981	DS	89
##	3977	1981	DS	75
##	3978	1981	DM	22
##	3979	1981	DM	51
##	3980	1981	DS	77
##	3981	1981	DS	114
##	3982	1981	PF	6
##	3983	1981	DM	45
##	3984	1981	DS	136
##	3985	1981	DM	42
##	3986	1981	PE	18
##	3987	1981	PF	9
##	3988	1981	OL	33
##	3989	1981	DM	50
##	3990	1981	DM	60
##	3991	1981	DS	81

##	3992	1981	OL	39
##	3993	1981	DS	151
##	3994	1981	DS	136
##	3995	1981	OT	12
##	3996	1981	DS	79
##	3997	1981	NL	177
##	3998	1981	DM	30
##	3999	1981	DS	137
##	4000	1981	PF	6
##	4001	1981	DS	150
##	4002	1981	PF	7
##	4003	1981	DS	139
##	4004	1981	DM	40
##	4005	1981	DM	39
##	4006	1981	DM	49
##	4007	1981	DM	39
##	4008	1981	DM	44
##	4009	1981	DS	137
##	4010	1981	DM	50
##	4011	1981	DM	43
##	4012	1981	DS	126
##	4013	1981	DM	52
##	4014	1981	DM	44
##	4015	1981	DS	153
##	4016	1981	PF	9
##	4017	1981	DM	43
##	4018	1981	DM	49
##	4019	1981	DM	50
##	4020	1981	DO	60
##	4021	1981	OL	34
##	4022	1981	DM	43
##	4023	1981	DO	47
##	4024	1981	PF	7
##	4025	1981	DS	115
##	4026	1981	DM	47
##	4027	1981	DM	46
##	4028	1981	DS	120
##	4029	1981	DM	40
##	4030	1981	DM	52
##	4031	1981	DM	49
##	4032	1981	DO	54
##	4033	1981	OL	39
##	4034	1981	DS	147
##	4035	1981	DM	47
##	4036	1981	DM	38
##	4037	1981	DM	45
##	4038	1981	DM	52
##	4039	1981	DM	46
##	4040	1981	DM	43
##	4041	1981	OT	17
##	4042	1981	PE	30
##	4043	1981	DM	49
##	4044	1981	DO	55
##	4045	1981	DM	47

## 4046	1981	DO	58
## 4047	1981	DM	44
## 4048	1981	DM	40
## 4049	1981	DM	NA
## 4050	1981	DM	47
## 4051	1981	OL	44
## 4052	1981	PF	4
## 4053	1981	SS	NA
## 4054	1981	NL	231
## 4055	1981	DM	43
## 4056	1981	DM	45
## 4057	1981	PP	14
## 4058	1981	SS	NA
## 4059	1981	OT	23
## 4060	1981	PE	22
## 4061	1981	DM	48
## 4062	1981	DM	54
## 4063	1981	DO	50
## 4064	1981	DS	132
## 4065	1981	DS	125
## 4066	1981	DO	48
## 4067	1981	DM	43
## 4068	1981	DM	47
## 4069	1981	DM	48
## 4070	1981	DM	44
## 4071	1981	DM	24
## 4072	1981	DM	44
## 4073	1981	DS	100
## 4074	1981	DS	131
## 4075	1981	DM	52
## 4076	1981	DS	138
## 4077	1981	DS	135
## 4078	1981	DS	140
## 4079	1981	DS	104
## 4080	1981	OT	29
## 4081	1981	DM	50
## 4082	1981	DO	58
## 4083	1981	DS	93
## 4084	1981	DS	129
## 4085	1981	DM	43
## 4086	1981	DS	155
## 4087	1981	DO	49
## 4088	1981	DS	141
## 4089	1981	OL	36
## 4090	1981	DS	120
## 4091	1981	DM	43
## 4092	1981	OL	NA
## 4093	1981	DM	50
## 4094	1981	DS	98
## 4095	1981	DS	82
## 4096	1981	DM	42
## 4097	1981	DM	44
## 4098	1981	DM	54
## 4099	1981	PM	23

##	4100	1981	DM	53
##	4101	1981	DO	47
##	4102	1981	DM	47
##	4103	1981	PM	20
##	4104	1981	DO	49
##	4105	1981	DM	43
##	4106	1981	DM	51
##	4107	1981	DS	128
##	4108	1981	OL	43
##	4109	1981	DO	49
##	4110	1981	DS	129
##	4111	1981	DS	101
##	4112	1981	DS	147
##	4113	1981	PF	5
##	4114	1981	DS	122
##	4115	1981	DO	47
##	4116	1981	DM	38
##	4117	1981	DS	69
##	4118	1981	RM	17
##	4119	1981	DS	89
##	4120	1981	DM	47
##	4121	1981	DM	41
##	4122	1981	OL	37
##	4123	1981	DS	137
##	4124	1981	DM	59
##	4125	1981	DS	136
##	4126	1981	DS	141
##	4127	1981	DS	100
##	4128	1981	DS	134
##	4129	1981	NL	55
##	4130	1981	DM	48
##	4131	1981	DS	101
##	4132	1981	PE	26
##	4133	1981	DM	39
##	4134	1981	DS	128
##	4135	1981	DS	121
##	4136	1981	DM	46
##	4137	1981	DM	36
##	4138	1981	DM	49
##	4139	1981	SS	NA
##	4140	1981	DM	47
##	4141	1981	DS	127
##	4142	1981	DS	125
##	4143	1981	DM	36
##	4144	1981	DM	42
##	4145	1981	DM	45
##	4146	1981	DM	49
##	4147	1981	DM	41
##	4148	1981	DM	51
##	4149	1981	DM	48
##	4150	1981	DS	122
##	4151	1981	DM	NA
##	4152	1981	DS	135
##	4153	1981	DM	45

##	4154	1981	DM	50
##	4155	1981	DS	136
##	4156	1981	NL	192
##	4157	1981	DM	49
##	4158	1981	SS	NA
##	4159	1981	DS	142
##	4160	1981	DM	42
##	4161	1981	DM	48
##	4162	1981	DS	98
##	4163	1981	DO	51
##	4164	1981	DS	149
##	4165	1981	DS	90
##	4166	1981	DM	43
##	4167	1981	DM	38
##	4168	1981	DM	40
##	4169	1981	DM	40
##	4170	1981	DM	45
##	4171	1981	DM	45
##	4172	1981	DM	46
##	4173	1981	DM	43
##	4174	1981	DM	49
##	4175	1981	PF	8
##	4176	1981	DM	46
##	4177	1981	DM	40
##	4178	1981	DM	41
##	4179	1981	DM	42
##	4180	1981	OT	37
##	4181	1981	PF	8
##	4182	1981	DM	45
##	4183	1981	OT	32
##	4184	1981	DS	109
##	4185	1981	DS	139
##	4186	1981	DO	42
##	4187	1981	DS	135
##	4188	1981	DM	45
##	4189	1981	DM	48
##	4190	1981	DS	131
##	4191	1981	DS	138
##	4192	1981	DO	45
##	4193	1981	DO	46
##	4194	1981	DM	46
##	4195	1981	DM	48
##	4196	1981	DM	43
##	4197	1981	DS	143
##	4198	1981	DM	50
##	4199	1981	DM	34
##	4200	1981	DS	125
##	4201	1981	DS	119
##	4202	1981	PF	8
##	4203	1981	DS	147
##	4204	1981	DS	126
##	4205	1981	DS	77
##	4206	1981	DM	43
##	4207	1981	DS	118

##	4208	1981	DM	44
##	4209	1981	DM	41
##	4210	1981	DO	52
##	4211	1981	DS	138
##	4212	1981	DM	27
##	4213	1981	DO	54
##	4214	1981	DM	NA
##	4215	1981	DO	36
##	4216	1981	DS	86
##	4217	1981	DM	40
##	4218	1981	DS	129
##	4219	1981	OL	38
##	4220	1981	DO	50
##	4221	1981	DS	95
##	4222	1981	DS	133
##	4223	1981	DM	45
##	4224	1981	DO	53
##	4225	1981	DS	145
##	4226	1981	DM	44
##	4227	1981	DM	42
##	4228	1981	DM	48
##	4229	1981	DM	60
##	4230	1981	DS	130
##	4231	1981	OT	24
##	4232	1981	DO	45
##	4233	1981	DS	81
##	4234	1981	DM	39
##	4235	1981	SS	NA
##	4236	1981	DM	51
##	4237	1981	DM	50
##	4238	1981	DM	46
##	4239	1981	DO	32
##	4240	1981	OL	35
##	4241	1981	DM	54
##	4242	1981	DM	44
##	4243	1981	DM	44
##	4244	1981	DS	138
##	4245	1981	DM	35
##	4246	1981	OT	31
##	4247	1981	DM	43
##	4248	1981	DS	137
##	4249	1981	DS	133
##	4250	1981	DO	49
##	4251	1981	DM	47
##	4252	1981	DM	46
##	4253	1981	DM	39
##	4254	1981	PM	19
##	4255	1981	DM	47
##	4256	1981	DM	46
##	4257	1981	DO	51
##	4258	1981	DS	126
##	4259	1981	DM	48
##	4260	1981	DS	122
##	4261	1981	DO	49

##	4262	1981	DS	123
##	4263	1981	DS	109
##	4264	1981	DO	58
##	4265	1981	OL	34
##	4266	1981	DM	44
##	4267	1981	DM	52
##	4268	1981	DM	50
##	4269	1981	DM	44
##	4270	1981	DM	42
##	4271	1981	DM	45
##	4272	1981	DS	94
##	4273	1981	DS	88
##	4274	1981	DM	42
##	4275	1981	DM	34
##	4276	1981	DM	46
##	4277	1981	DO	46
##	4278	1981	DS	122
##	4279	1981	DO	48
##	4280	1981	DS	123
##	4281	1981	DS	133
##	4282	1981	DM	46
##	4283	1981	PF	5
##	4284	1981	DM	45
##	4285	1981	PE	25
##	4286	1981	DM	46
##	4287	1981	DO	54
##	4288	1981	DO	NA
##	4289	1981	DO	50
##	4290	1981	PF	4
##	4291	1981	DM	44
##	4292	1981	DS	131
##	4293	1981	DM	42
##	4294	1981	PP	15
##	4295	1981	DS	130
##	4296	1981	DM	48
##	4297	1981	DO	55
##	4298	1981	DM	47
##	4299	1981	DS	140
##	4300	1981	DM	NA
##	4301	1981	DS	133
##	4302	1981	NL	220
##	4303	1981	PM	NA
##	4304	1981	DM	46
##	4305	1981	DS	131
##	4306	1981	DM	41
##	4307	1981	DS	115
##	4308	1981	DS	124
##	4309	1981	DM	46
##	4310	1981	DM	44
##	4311	1981	OL	38
##	4312	1981	DM	46
##	4313	1981	PP	14
##	4314	1981	DM	46
##	4315	1981	OT	25

## 4316	1981	DM	49
## 4317	1981	DM	51
## 4318	1981	DO	46
## 4319	1981	DO	50
## 4320	1981	DM	46
## 4321	1981	OT	25
## 4322	1981	DO	49
## 4323	1981	DS	81
## 4324	1981	PE	22
## 4325	1981	DM	42
## 4326	1981	DM	44
## 4327	1981	DM	46
## 4328	1981	DM	41
## 4329	1981	DM	49
## 4330	1981	DO	48
## 4331	1981	DS	136
## 4332	1981	DM	37
## 4333	1981	DM	46
## 4334	1981	DS	125
## 4335	1981	DM	48
## 4336	1981	DS	119
## 4337	1981	DM	42
## 4338	1981	DM	42
## 4339	1981	DS	78
## 4340	1981	DM	49
## 4341	1981	DM	43
## 4342	1981	DS	125
## 4343	1981	DO	52
## 4344	1981	DM	48
## 4345	1981	DS	137
## 4346	1981	DM	49
## 4347	1981	DM	34
## 4348	1981	DS	117
## 4349	1981	DM	46
## 4350	1981	DS	84
## 4351	1981	DM	21
## 4352	1981	DS	110
## 4353	1981		NA
## 4354	1981		NA
## 4355	1981	SA	NA
## 4356	1981	DO	40
## 4357	1981	PF	7
## 4358	1981	OL	41
## 4359	1981	DM	60
## 4360	1981	PE	21
## 4361	1981	SA	NA
## 4362	1981	DM	53
## 4363	1981	PE	18
## 4364	1981	SA	NA
## 4365	1981	DS	147
## 4366	1981	DM	44
## 4367	1981	SA	NA
## 4368	1981	PE	18
## 4369	1981	PP	12

## 4370	1981	SA	NA
## 4371	1981	DS	120
## 4372	1981	DM	45
## 4373	1981	NL	251
## 4374	1981	DS	94
## 4375	1981	PM	25
## 4376	1981	DM	42
## 4377	1981	DS	129
## 4378	1981	DS	145
## 4379	1981	RM	15
## 4380	1981	DM	31
## 4381	1981	DM	29
## 4382	1981	DM	43
## 4383	1981	SA	NA
## 4384	1981	DM	46
## 4385	1981	DS	122
## 4386	1981	DS	136
## 4387	1981	DS	114
## 4388	1981	DM	41
## 4389	1981	DM	56
## 4390	1981	DM	42
## 4391	1981	DS	151
## 4392	1981	DS	134
## 4393	1981	DS	161
## 4394	1981	DM	NA
## 4395	1981	NL	56
## 4396	1981	DM	NA
## 4397	1981	DS	142
## 4398	1981	DM	31
## 4399	1981	DS	120
## 4400	1981	SS	NA
## 4401	1981	DM	46
## 4402	1981	DO	47
## 4403	1981	PF	9
## 4404	1981	DM	44
## 4405	1981	DS	95
## 4406	1981	SA	NA
## 4407	1981	OT	38
## 4408	1981	DM	45
## 4409	1981	OT	29
## 4410	1981	DM	43
## 4411	1981	NL	208
## 4412	1981		NA
## 4413	1981		NA
## 4414	1981	DM	46
## 4415	1981	DS	135
## 4416	1981	DO	58
## 4417	1981	DM	50
## 4418	1981	DM	46
## 4419	1981	DM	45
## 4420	1981	DM	46
## 4421	1981	DM	38
## 4422	1981	DM	41
## 4423	1981	OT	26

## 4424	1981	DO	48
## 4425	1981	DM	47
## 4426	1981	DM	48
## 4427	1981	DM	45
## 4428	1981	DO	60
## 4429	1981	DS	120
## 4430	1981	DM	42
## 4431	1981	DO	56
## 4432	1981	DS	119
## 4433	1981	DS	108
## 4434	1981	DM	44
## 4435	1981	DM	41
## 4436	1981	DM	46
## 4437	1981	DS	101
## 4438	1981	DM	48
## 4439	1981	DS	96
## 4440	1981	OL	30
## 4441	1981	DM	39
## 4442	1981	DS	133
## 4443	1981	DM	47
## 4444	1981	DS	144
## 4445	1981	DM	41
## 4446	1981	DS	146
## 4447	1981	DS	74
## 4448	1981	PF	7
## 4449	1981	DS	136
## 4450	1981	DM	17
## 4451	1981	DM	17
## 4452	1981	DM	48
## 4453	1981	DM	41
## 4454	1981	DO	52
## 4455	1981	PF	7
## 4456	1981	DM	47
## 4457	1981	DO	52
## 4458	1981	DS	133
## 4459	1981	DS	135
## 4460	1981	PF	6
## 4461	1981	DO	48
## 4462	1981	DS	96
## 4463	1981	DS	82
## 4464	1981	DO	21
## 4465	1981	DS	123
## 4466	1981	PF	8
## 4467	1981	DS	148
## 4468	1981	DM	35
## 4469	1981	DO	63
## 4470	1981	DO	55
## 4471	1981	DS	119
## 4472	1981	DS	132
## 4473	1981	DM	41
## 4474	1981	PF	7
## 4475	1981	DS	137
## 4476	1981	DM	46
## 4477	1981	SA	NA

##	4478	1981	DS	152
##	4479	1981	DS	95
##	4480	1981	DS	71
##	4481	1981	DS	130
##	4482	1981	DM	44
##	4483	1981	DM	45
##	4484	1981	PF	9
##	4485	1981	DM	48
##	4486	1981	DM	50
##	4487	1981	DM	46
##	4488	1981	DS	103
##	4489	1981	PM	20
##	4490	1981	DM	48
##	4491	1981	DM	41
##	4492	1981	DM	53
##	4493	1981	PF	6
##	4494	1981	DM	28
##	4495	1981	DS	133
##	4496	1981	DM	46
##	4497	1981	DM	38
##	4498	1981	DO	52
##	4499	1981	AB	NA
##	4500	1981	NL	87
##	4501	1981	DO	51
##	4502	1981	DS	123
##	4503	1981	DS	103
##	4504	1981	DS	128
##	4505	1981	DS	62
##	4506	1981	DS	64
##	4507	1981	DO	47
##	4508	1981	DM	49
##	4509	1981	SA	NA
##	4510	1981	NL	91
##	4511	1981	DS	143
##	4512	1981	OL	30
##	4513	1981	PP	10
##	4514	1981	DS	140
##	4515	1981	DO	33
##	4516	1981	DS	148
##	4517	1981	DS	78
##	4518	1981	DM	24
##	4519	1981	DO	52
##	4520	1981	DM	38
##	4521	1981	DO	25
##	4522	1981	DS	121
##	4523	1981	DS	128
##	4524	1981	DS	90
##	4525	1981	PP	11
##	4526	1981	PF	6
##	4527	1981	PF	7
##	4528	1981	PP	15
##	4529	1981	DS	159
##	4530	1981	DS	NA
##	4531	1981	RM	12

## 4532	1981	OT	15
## 4533	1981	OL	36
## 4534	1981	DS	97
## 4535	1981	DS	138
## 4536	1981	NL	85
## 4537	1981	DM	48
## 4538	1981	DS	101
## 4539	1981	DM	43
## 4540	1981	PM	20
## 4541	1981	DS	100
## 4542	1981	DM	46
## 4543	1981	AB	NA
## 4544	1981	DM	39
## 4545	1981	DS	128
## 4546	1981	DM	42
## 4547	1981	DM	36
## 4548	1981	DM	44
## 4549	1981	DM	44
## 4550	1981	DO	NA
## 4551	1981		NA
## 4552	1981		NA
## 4553	1981		NA
## 4554	1981		NA
## 4555	1981		NA
## 4556	1981	DM	26
## 4557	1981	PE	23
## 4558	1981	DS	119
## 4559	1981	DM	42
## 4560	1981	DM	36
## 4561	1981	NL	105
## 4562	1981	DM	40
## 4563	1981	DM	45
## 4564	1981	DM	53
## 4565	1981	DS	133
## 4566	1981	PP	18
## 4567	1981	PE	21
## 4568	1981	NL	136
## 4569	1981	PF	7
## 4570	1981	DM	33
## 4571	1981	DM	22
## 4572	1981	DM	45
## 4573	1981	DS	138
## 4574	1981	DS	67
## 4575	1981	DS	141
## 4576	1981	DS	157
## 4577	1981	OT	27
## 4578	1981	DS	144
## 4579	1981	DS	133
## 4580	1981	DS	74
## 4581	1981	DS	NA
## 4582	1981	DM	46
## 4583	1981	OT	27
## 4584	1981	NL	123
## 4585	1981	RM	12

## 4586	1981	DS	136
## 4587	1981	DS	123
## 4588	1981	DS	132
## 4589	1981	DO	38
## 4590	1981	DS	114
## 4591	1981	DM	22
## 4592	1981	DM	61
## 4593	1981	DM	47
## 4594	1981	DM	37
## 4595	1981	DM	43
## 4596	1981	SA	NA
## 4597	1981	DO	50
## 4598	1981	DM	45
## 4599	1981	DS	NA
## 4600	1981	DS	NA
## 4601	1981	DM	46
## 4602	1981	PP	11
## 4603	1981	DM	48
## 4604	1981	NL	126
## 4605	1981	DM	39
## 4606	1981	AB	NA
## 4607	1981	DM	52
## 4608	1981	DM	50
## 4609	1981	DM	44
## 4610	1981	DO	41
## 4611	1981	DM	44
## 4612	1981	DM	48
## 4613	1981	DM	47
## 4614	1981	DS	120
## 4615	1981	DM	44
## 4616	1981	DM	31
## 4617	1981	DM	47
## 4618	1981	NL	137
## 4619	1981	DS	144
## 4620	1981	DM	46
## 4621	1981	PP	18
## 4622	1981	DS	141
## 4623	1981	DS	146
## 4624	1981	NL	125
## 4625	1981	OT	25
## 4626	1981	DS	141
## 4627	1981	DS	89
## 4628	1981	DS	96
## 4629	1981	DO	53
## 4630	1981	DM	34
## 4631	1981	DM	46
## 4632	1981	DO	35
## 4633	1981	PF	6
## 4634	1981	DM	26
## 4635	1981	DS	109
## 4636	1981	DM	58
## 4637	1981	DO	49
## 4638	1981	DM	38
## 4639	1981	DM	40

##	4640	1981	DO	NA
##	4641	1981	PM	23
##	4642	1981	DM	48
##	4643	1981	DS	85
##	4644	1981	DM	45
##	4645	1981		NA
##	4646	1981		NA
##	4647	1981		NA
##	4648	1981	DS	144
##	4649	1981	NL	158
##	4650	1981	DO	33
##	4651	1981	SS	NA
##	4652	1981	DM	31
##	4653	1981	DM	50
##	4654	1981	DM	49
##	4655	1981	DS	135
##	4656	1981	DS	65
##	4657	1981	PF	6
##	4658	1981	PF	5
##	4659	1981	DS	84
##	4660	1981	PF	8
##	4661	1981	PF	7
##	4662	1981	PF	8
##	4663	1981	DM	27
##	4664	1981	DS	130
##	4665	1981	DS	123
##	4666	1981	DO	48
##	4667	1981	NL	130
##	4668	1981	DS	95
##	4669	1981	DS	131
##	4670	1981	DS	90
##	4671	1981	DS	133
##	4672	1981	DM	47
##	4673	1981	DS	86
##	4674	1981	DM	44
##	4675	1981	DS	122
##	4676	1981	NL	76
##	4677	1981	DM	43
##	4678	1981	DO	51
##	4679	1981	DM	28
##	4680	1981	DS	85
##	4681	1981	DM	48
##	4682	1981	DM	45
##	4683	1981	DS	93
##	4684	1981	DM	47
##	4685	1981	DM	45
##	4686	1981	PF	6
##	4687	1981	DM	54
##	4688	1981	DS	99
##	4689	1981		NA
##	4690	1981		NA
##	4691	1981	DM	41
##	4692	1981	NL	174
##	4693	1981	DM	45

## 4694	1981	DS	114
## 4695	1981	OT	18
## 4696	1981	PF	8
## 4697	1981	OL	39
## 4698	1981	DS	73
## 4699	1981	DS	135
## 4700	1981	DS	92
## 4701	1981	DM	47
## 4702	1981	DS	128
## 4703	1981	DS	101
## 4704	1981	DM	37
## 4705	1981	DM	46
## 4706	1981	DS	NA
## 4707	1981	CB	NA
## 4708	1981	DS	100
## 4709	1981	OL	31
## 4710	1981	DO	57
## 4711	1981	DS	100
## 4712	1981	DM	42
## 4713	1981	NL	175
## 4714	1981	DM	45
## 4715	1981		NA
## 4716	1981		NA
## 4717	1981		NA
## 4718	1981	PP	18
## 4719	1981	PP	15
## 4720	1981	OT	29
## 4721	1981	DM	53
## 4722	1981	DM	39
## 4723	1981	DM	46
## 4724	1981	OT	15
## 4725	1981	DM	32
## 4726	1981	DM	41
## 4727	1981	DS	125
## 4728	1981	DS	144
## 4729	1981	OT	36
## 4730	1981	DO	61
## 4731	1981	DM	44
## 4732	1981	DM	45
## 4733	1981	DM	56
## 4734	1981	DM	43
## 4735	1981	DM	44
## 4736	1981	DM	42
## 4737	1981	DS	129
## 4738	1981	PP	10
## 4739	1981	PP	11
## 4740	1981	DM	44
## 4741	1981	DM	54
## 4742	1981	DS	148
## 4743	1981	CQ	NA
## 4744	1981	PP	11
## 4745	1981	DM	36
## 4746	1981	DM	46
## 4747	1981	DO	29

## 4748	1981	OL	22
## 4749	1981	PF	6
## 4750	1981	DO	51
## 4751	1981	DM	41
## 4752	1981		NA
## 4753	1981		NA
## 4754	1981		NA
## 4755	1981		NA
## 4756	1981	NL	193
## 4757	1981	DM	58
## 4758	1981	DM	44
## 4759	1981	NL	162
## 4760	1981	DM	45
## 4761	1981	DM	44
## 4762	1981	DS	117
## 4763	1981	DO	59
## 4764	1981	DS	112
## 4765	1981	DM	47
## 4766	1981	DM	46
## 4767	1981	DS	131
## 4768	1981	DS	137
## 4769	1981	DM	19
## 4770	1981	DS	158
## 4771	1981	DM	27
## 4772	1981	DM	35
## 4773	1981	DS	145
## 4774	1981	DO	54
## 4775	1981	DS	NA
## 4776	1981	DM	33
## 4777	1981	DM	21
## 4778	1981	DO	53
## 4779	1981	DM	47
## 4780	1981	PP	16
## 4781	1981	DS	141
## 4782	1981	NL	172
## 4783	1981	DO	53
## 4784	1981	DM	42
## 4785	1981	SA	NA
## 4786	1981	DM	46
## 4787	1981		NA
## 4788	1981		NA
## 4789	1981		NA
## 4790	1981	DM	46
## 4791	1981	DO	51
## 4792	1981	DM	42
## 4793	1981	DM	37
## 4794	1981	DS	126
## 4795	1981	DM	47
## 4796	1981	DS	119
## 4797	1981	DM	53
## 4798	1981	NL	173
## 4799	1981	PF	9
## 4800	1981	DM	49
## 4801	1981	DM	49

##	4802	1981	DS	123
##	4803	1981	NL	156
##	4804	1981		NA
##	4805	1981		NA
##	4806	1981		NA
##	4807	1981		NA
##	4808	1981		NA
##	4809	1981	OT	23
##	4810	1981	DO	56
##	4811	1981	DM	42
##	4812	1981	DM	44
##	4813	1981	DS	146
##	4814	1981	DM	47
##	4815	1981	DO	57
##	4816	1981	PE	14
##	4817	1981	DM	50
##	4818	1981	DM	45
##	4819	1981	DM	43
##	4820	1981	DM	46
##	4821	1981		NA
##	4822	1981	DS	156
##	4823	1981	OT	37
##	4824	1981	DS	145
##	4825	1981	DM	47
##	4826	1981	DM	57
##	4827	1981	DM	32
##	4828	1981	DM	27
##	4829	1981	OL	23
##	4830	1981	OT	20
##	4831	1981	NL	165
##	4832	1981	OL	21
##	4833	1981		NA
##	4834	1981	DM	51
##	4835	1981	DM	48
##	4836	1981	OT	24
##	4837	1981	NL	185
##	4838	1981	NL	155
##	4839	1981	DS	145
##	4840	1981	DM	42
##	4841	1981	DM	58
##	4842	1981	DM	47
##	4843	1981	DS	140
##	4844	1981	DM	44
##	4845	1981	DM	52
##	4846	1981	NL	160
##	4847	1981	PE	16
##	4848	1981	PE	16
##	4849	1981	OT	30
##	4850	1981	DM	48
##	4851	1981	DS	144
##	4852	1981	DM	42
##	4853	1981	DM	38
##	4854	1981	OT	22
##	4855	1981		NA

##	4856	1981	PE	20
##	4857	1981	DS	146
##	4858	1981	DS	151
##	4859	1981	NL	208
##	4860	1981	RM	14
##	4861	1981	DS	125
##	4862	1981	DO	62
##	4863	1981	DS	153
##	4864	1981	DS	152
##	4865	1981	DS	137
##	4866	1981		NA
##	4867	1981		NA
##	4868	1981		NA
##	4869	1981	DS	155
##	4870	1981	OL	21
##	4871	1981	DM	49
##	4872	1981	PE	19
##	4873	1981	DM	46
##	4874	1981	OL	24
##	4875	1981	SS	57
##	4876	1981	NL	235
##	4877	1981	DM	47
##	4878	1981	PE	20
##	4879	1981	DM	48
##	4880	1981	DM	41
##	4881	1981	OL	24
##	4882	1981	DM	39
##	4883	1981	DM	43
##	4884	1981	DM	43
##	4885	1981	DM	42
##	4886	1981	DM	27
##	4887	1981	DM	25
##	4888	1981	DS	137
##	4889	1981	OL	26
##	4890	1981	DM	26
##	4891	1981	OT	19
##	4892	1981	DM	44
##	4893	1981	PM	18
##	4894	1981	PE	24
##	4895	1981	DM	44
##	4896	1981	OT	15
##	4897	1981	PE	17
##	4898	1981	OL	18
##	4899	1981	OT	19
##	4900	1981	OL	19
##	4901	1981	DM	43
##	4902	1981	NL	165
##	4903	1981	OT	25
##	4904	1981	DM	22
##	4905	1981	OT	24
##	4906	1981	DM	51
##	4907	1981		NA
##	4908	1981		NA
##	4909	1981		NA

##	4910	1981		NA
##	4911	1981	DS	112
##	4912	1981	DM	46
##	4913	1981	OL	25
##	4914	1981	NL	162
##	4915	1981	OT	19
##	4916	1981	OT	24
##	4917	1981	PE	19
##	4918	1981	DM	49
##	4919	1981	DM	45
##	4920	1981	PE	18
##	4921	1981	DS	135
##	4922	1981	DM	54
##	4923	1981	NL	157
##	4924	1981	PF	6
##	4925	1981	PF	8
##	4926	1981	DM	40
##	4927	1981	DM	39
##	4928	1981	DS	158
##	4929	1981	OL	28
##	4930	1981	DM	42
##	4931	1981	DM	40
##	4932	1981	DM	45
##	4933	1981	DM	49
##	4934	1981	DS	138
##	4935	1981	NL	177
##	4936	1981	DM	43
##	4937	1981	PP	17
##	4938	1981	DO	54
##	4939	1981	OT	21
##	4940	1981	NL	195
##	4941	1981	DM	42
##	4942	1981	PF	9
##	4943	1981	DO	59
##	4944	1981	DS	78
##	4945	1981	PP	14
##	4946	1981	DS	125
##	4947	1981	DO	43
##	4948	1981	DS	172
##	4949	1981	NL	187
##	4950	1981	DS	145
##	4951	1981	DM	47
##	4952	1981	DM	38
##	4953	1981	DM	51
##	4954	1981	DM	49
##	4955	1981	DS	165
##	4956	1981	OT	22
##	4957	1981	DS	136
##	4958	1981	OT	22
##	4959	1981	PE	20
##	4960	1981	OT	35
##	4961	1981	DM	38
##	4962	1981	NL	264
##	4963	1981	DM	23

##	4964	1981	DM	50
##	4965	1981	DS	139
##	4966	1981	RM	10
##	4967	1981	PE	21
##	4968	1981	PF	8
##	4969	1981	DM	NA
##	4970	1981	DM	45
##	4971	1981	PE	10
##	4972	1981	OT	24
##	4973	1981	DM	46
##	4974	1981	NL	186
##	4975	1981	DS	161
##	4976	1981	DM	44
##	4977	1981	DM	50
##	4978	1981	DM	44
##	4979	1981	OT	27
##	4980	1981	DS	146
##	4981	1981	DM	49
##	4982	1981	DS	154
##	4983	1981	DO	NA
##	4984	1981	OT	31
##	4985	1981	PE	19
##	4986	1981	NL	169
##	4987	1981	OL	26
##	4988	1981	DM	NA
##	4989	1981	DM	56
##	4990	1981	NL	220
##	4991	1981	DM	54
##	4992	1981	PM	24
##	4993	1981	OL	24
##	4994	1981	DM	35
##	4995	1981	OL	24
##	4996	1981	DS	151
##	4997	1981	DM	54
##	4998	1981	DS	170
##	4999	1981	OT	26
##	5000	1981	DM	49
##	5001	1981	DS	166
##	5002	1981	OT	22
##	5003	1981	DM	48
##	5004	1981	DM	48
##	5005	1981	PM	24
##	5006	1981	RM	10
##	5007	1981	DM	44
##	5008	1981	RM	11
##	5009	1981		NA
##	5010	1981		NA
##	5011	1981		NA
##	5012	1981		NA
##	5013	1981	DS	144
##	5014	1981	DM	51
##	5015	1981	OL	41
##	5016	1981	DM	55
##	5017	1981	DM	51

##	5018	1981	OT	23
##	5019	1981	DM	52
##	5020	1981	OT	22
##	5021	1981	PF	6
##	5022	1981	DM	43
##	5023	1981	DM	44
##	5024	1981	NL	186
##	5025	1981	DM	NA
##	5026	1981	DM	NA
##	5027	1981	DS	142
##	5028	1981	DS	104
##	5029	1981	DS	141
##	5030	1981	DM	34
##	5031	1981	RM	9
##	5032	1981	DM	32
##	5033	1981	DO	49
##	5034	1981	DO	52
##	5035	1981	DM	47
##	5036	1981	NL	157
##	5037	1981	DM	54
##	5038	1981	DM	22
##	5039	1981	DM	21
##	5040	1981	DO	59
##	5041	1981	NL	194
##	5042	1981	DS	139
##	5043	1981	DO	58
##	5044	1981	DM	36
##	5045	1981	DM	47
##	5046	1981	DS	161
##	5047	1981	DM	47
##	5048	1981	NL	192
##	5049	1981	OL	34
##	5050	1981	DM	36
##	5051	1981	DM	49
##	5052	1981	DS	142
##	5053	1981	PF	8
##	5054	1981	DM	NA
##	5055	1981	DM	38
##	5056	1981	DS	129
##	5057	1981	DM	39
##	5058	1981	PF	7
##	5059	1981	OL	26
##	5060	1981	DO	70
##	5061	1981	RM	9
##	5062	1981	DS	NA
##	5063	1981	DM	44
##	5064	1981	DS	144
##	5065	1981	DM	45
##	5066	1981	PF	7
##	5067	1981	DM	51
##	5068	1981	DM	43
##	5069	1981	NL	NA
##	5070	1981	DM	44
##	5071	1981	PE	19

## 5072	1981	DM	42
## 5073	1981	DM	50
## 5074	1981	PE	19
## 5075	1981	DS	139
## 5076	1981	PE	19
## 5077	1981	DM	43
## 5078	1981	DS	137
## 5079	1981	DS	147
## 5080	1981	PE	23
## 5081	1981	PF	8
## 5082	1981	RM	10
## 5083	1981	PM	10
## 5084	1981	DS	124
## 5085	1981	PE	16
## 5086	1981	DM	44
## 5087	1981	PF	7
## 5088	1981	RM	10
## 5089	1981	RM	9
## 5090	1981	PE	18
## 5091	1981	DM	40
## 5092	1981	RM	10
## 5093	1981	DS	137
## 5094	1981	RM	11
## 5095	1981	RM	14
## 5096	1981	PE	20
## 5097	1981	DS	162
## 5098	1981	DM	24
## 5099	1981	PF	8
## 5100	1981	DS	150
## 5101	1981	RM	9
## 5102	1981	DM	37
## 5103	1981	RM	12
## 5104	1981	NL	212
## 5105	1981	PE	23
## 5106	1981	PM	9
## 5107	1981	DM	39
## 5108	1981	DS	117
## 5109	1981	DM	22
## 5110	1981	PF	7
## 5111	1981	PM	22
## 5112	1981		NA
## 5113	1981		NA
## 5114	1981	RM	9
## 5115	1981	PE	24
## 5116	1981	NL	83
## 5117	1981	NL	134
## 5118	1981	DM	37
## 5119	1981	DM	39
## 5120	1981	DS	112
## 5121	1981	DS	110
## 5122	1981	DM	40
## 5123	1981	RM	8
## 5124	1981	DM	54
## 5125	1981	DM	34

## 5126	1981	DS	110
## 5127	1981	NL	157
## 5128	1981	DM	26
## 5129	1981	DO	38
## 5130	1981	PE	23
## 5131	1981	DM	49
## 5132	1981	PF	7
## 5133	1981	PE	23
## 5134	1981	NL	180
## 5135	1981	DM	45
## 5136	1981	PF	7
## 5137	1981	OL	38
## 5138	1981	DM	25
## 5139	1981	PE	21
## 5140	1981	DS	135
## 5141	1981	DM	34
## 5142	1981	RM	14
## 5143	1981	DS	140
## 5144	1981	DS	140
## 5145	1981	DM	46
## 5146	1981	DM	43
## 5147	1981	OT	27
## 5148	1981	PE	21
## 5149	1981	DM	45
## 5150	1981	DM	50
## 5151	1981	DO	49
## 5152	1981	OT	23
## 5153	1981	DO	38
## 5154	1981	DS	153
## 5155	1981	DM	44
## 5156	1981	DM	47
## 5157	1981	DM	45
## 5158	1982	DO	49
## 5159	1982	DM	42
## 5160	1982	RM	11
## 5161	1982	NL	193
## 5162	1982	RM	10
## 5163	1982	NL	163
## 5164	1982	DS	78
## 5165	1982	PF	6
## 5166	1982	DM	49
## 5167	1982	DM	45
## 5168	1982	DS	117
## 5169	1982	DM	49
## 5170	1982	DS	124
## 5171	1982	DS	168
## 5172	1982	DS	160
## 5173	1982	DS	83
## 5174	1982	PM	24
## 5175	1982	DM	40
## 5176	1982	RM	9
## 5177	1982	DO	61
## 5178	1982	PE	25
## 5179	1982	DO	38

##	5180	1982	NL	206
##	5181	1982	DM	51
##	5182	1982	RM	15
##	5183	1982	DM	51
##	5184	1982	PE	21
##	5185	1982	DM	56
##	5186	1982	DM	42
##	5187	1982	OL	27
##	5188	1982	RM	16
##	5189	1982	DO	55
##	5190	1982	RM	11
##	5191	1982	DM	34
##	5192	1982	PE	24
##	5193	1982	DM	38
##	5194	1982	DM	53
##	5195	1982	NL	152
##	5196	1982	PE	25
##	5197	1982	DS	155
##	5198	1982	DM	47
##	5199	1982	DM	48
##	5200	1982	PE	22
##	5201	1982	NL	220
##	5202	1982	PF	7
##	5203	1982	AB	NA
##	5204	1982	AB	NA
##	5205	1982	DM	33
##	5206	1982	DO	38
##	5207	1982	DO	42
##	5208	1982	DO	48
##	5209	1982	DM	44
##	5210	1982	DM	48
##	5211	1982	RM	9
##	5212	1982	RM	8
##	5213	1982	PE	22
##	5214	1982	DS	149
##	5215	1982	PM	24
##	5216	1982	DS	120
##	5217	1982	RM	13
##	5218	1982	NL	168
##	5219	1982	DM	48
##	5220	1982	AB	NA
##	5221	1982	DM	44
##	5222	1982	AB	NA
##	5223	1982	DM	46
##	5224	1982	RM	7
##	5225	1982	PE	21
##	5226	1982	DM	51
##	5227	1982	DM	30
##	5228	1982	RM	11
##	5229	1982	AB	NA
##	5230	1982	RM	12
##	5231	1982	DS	133
##	5232	1982	DO	44
##	5233	1982	DS	151

##	5234	1982	PM	20
##	5235	1982	DM	44
##	5236	1982	PM	19
##	5237	1982	DM	48
##	5238	1982	DM	39
##	5239	1982	DO	45
##	5240	1982	RM	10
##	5241	1982	NL	NA
##	5242	1982	RM	14
##	5243	1982	DS	190
##	5244	1982	AB	NA
##	5245	1982	RM	11
##	5246	1982	RM	10
##	5247	1982	DM	27
##	5248	1982	PF	NA
##	5249	1982	DM	33
##	5250	1982	DM	39
##	5251	1982	PF	6
##	5252	1982	DM	38
##	5253	1982	DO	58
##	5254	1982	OT	25
##	5255	1982	DM	46
##	5256	1982	AB	NA
##	5257	1982	PE	23
##	5258	1982	DO	42
##	5259	1982	DM	41
##	5260	1982	DM	56
##	5261	1982	OT	25
##	5262	1982	OT	24
##	5263	1982	DM	38
##	5264	1982	RM	10
##	5265	1982	DM	45
##	5266	1982	NL	195
##	5267	1982	AB	NA
##	5268	1982	DM	50
##	5269	1982	PE	30
##	5270	1982	DS	89
##	5271	1982	OT	23
##	5272	1982	DM	NA
##	5273	1982	PE	18
##	5274	1982	DM	35
##	5275	1982	OL	42
##	5276	1982	NL	194
##	5277	1982	DM	56
##	5278	1982	DM	44
##	5279	1982	PE	23
##	5280	1982	PF	7
##	5281	1982	PE	24
##	5282	1982	DS	82
##	5283	1982	DM	54
##	5284	1982	DM	38
##	5285	1982	DM	40
##	5286	1982	DM	38
##	5287	1982	DM	42

##	5288	1982	DM	44
##	5289	1982	DM	41
##	5290	1982	PF	7
##	5291	1982	PF	8
##	5292	1982	OL	42
##	5293	1982	DM	49
##	5294	1982	PE	22
##	5295	1982	RM	13
##	5296	1982	DS	126
##	5297	1982	OL	43
##	5298	1982	PF	11
##	5299	1982	NL	165
##	5300	1982	PF	7
##	5301	1982	PE	23
##	5302	1982	AB	NA
##	5303	1982	DM	56
##	5304	1982	DS	134
##	5305	1982	OT	24
##	5306	1982	OL	44
##	5307	1982	RM	12
##	5308	1982	DM	41
##	5309	1982	OL	40
##	5310	1982	AB	NA
##	5311	1982	DM	46
##	5312	1982	OL	30
##	5313	1982	AB	NA
##	5314	1982	RM	10
##	5315	1982	RM	11
##	5316	1982	DM	36
##	5317	1982	DM	52
##	5318	1982	DM	37
##	5319	1982	DM	51
##	5320	1982	DM	54
##	5321	1982	PE	NA
##	5322	1982	PE	22
##	5323	1982	PE	29
##	5324	1982	DM	46
##	5325	1982	PE	22
##	5326	1982		NA
##	5327	1982	DS	150
##	5328	1982	RM	9
##	5329	1982	RM	9
##	5330	1982	PM	23
##	5331	1982	PF	6
##	5332	1982	DM	43
##	5333	1982	DM	38
##	5334	1982	DM	NA
##	5335	1982	DO	46
##	5336	1982	DM	38
##	5337	1982	DS	122
##	5338	1982	NL	226
##	5339	1982	PE	22
##	5340	1982	DM	32
##	5341	1982	DS	130

##	5342	1982	RM	13
##	5343	1982	PE	21
##	5344	1982	NL	100
##	5345	1982	PE	22
##	5346	1982	PF	4
##	5347	1982	DS	135
##	5348	1982	DM	48
##	5349	1982	NL	226
##	5350	1982	PM	22
##	5351	1982	PE	24
##	5352	1982	PM	NA
##	5353	1982	RM	9
##	5354	1982	DS	158
##	5355	1982	DM	46
##	5356	1982	RM	9
##	5357	1982	RM	10
##	5358	1982	DM	NA
##	5359	1982	RM	10
##	5360	1982	PF	8
##	5361	1982	DM	38
##	5362	1982	PF	8
##	5363	1982	DM	49
##	5364	1982	DO	48
##	5365	1982	DS	154
##	5366	1982	DO	45
##	5367	1982	DM	47
##	5368	1982	DM	51
##	5369	1982	DS	80
##	5370	1982	DM	39
##	5371	1982	PE	26
##	5372	1982	DM	43
##	5373	1982	NL	88
##	5374	1982	RM	11
##	5375	1982	PF	7
##	5376	1982	RM	10
##	5377	1982	RM	8
##	5378	1982	RM	11
##	5379	1982	RM	12
##	5380	1982	RM	11
##	5381	1982	DM	41
##	5382	1982	RM	10
##	5383	1982	DM	46
##	5384	1982	RM	11
##	5385	1982	DM	42
##	5386	1982	PE	19
##	5387	1982	AB	NA
##	5388	1982	DM	46
##	5389	1982	NL	145
##	5390	1982	PF	8
##	5391	1982	DM	41
##	5392	1982	DM	42
##	5393	1982	DM	41
##	5394	1982	DS	108
##	5395	1982	RM	13

## 5396	1982	DM	43
## 5397	1982	PF	8
## 5398	1982	PF	7
## 5399	1982	OL	38
## 5400	1982	NL	248
## 5401	1982	NL	198
## 5402	1982	RM	11
## 5403	1982	NL	211
## 5404	1982	PE	21
## 5405	1982	DM	47
## 5406	1982	PE	23
## 5407	1982	DM	46
## 5408	1982	OL	45
## 5409	1982	RM	9
## 5410	1982	RM	9
## 5411	1982	DO	35
## 5412	1982	DM	36
## 5413	1982	DS	133
## 5414	1982	DM	49
## 5415	1982	DO	56
## 5416	1982	DM	43
## 5417	1982	RM	10
## 5418	1982	DM	49
## 5419	1982	DM	48
## 5420	1982	DM	56
## 5421	1982	DM	NA
## 5422	1982	DM	44
## 5423	1982	RM	11
## 5424	1982	RM	7
## 5425	1982	DM	39
## 5426	1982	DS	128
## 5427	1982	DM	46
## 5428	1982	DS	107
## 5429	1982	PE	21
## 5430	1982	PF	6
## 5431	1982	RM	10
## 5432	1982	DS	76
## 5433	1982	RM	10
## 5434	1982	OL	36
## 5435	1982	PF	8
## 5436	1982	OL	26
## 5437	1982	RM	11
## 5438	1982	DM	41
## 5439	1982	RM	15
## 5440	1982	RM	9
## 5441	1982	DM	NA
## 5442	1982	DS	138
## 5443	1982	DM	54
## 5444	1982	DM	51
## 5445	1982	DM	44
## 5446	1982	DM	44
## 5447	1982	RM	13
## 5448	1982	RM	7
## 5449	1982	DM	51

## 5450	1982	DM	54
## 5451	1982	DM	41
## 5452	1982	DS	76
## 5453	1982	DM	49
## 5454	1982	RM	11
## 5455	1982	OT	24
## 5456	1982	OL	36
## 5457	1982	DM	41
## 5458	1982	NL	235
## 5459	1982	DM	52
## 5460	1982	DM	45
## 5461	1982	DM	45
## 5462	1982	DM	46
## 5463	1982	DS	NA
## 5464	1982	OT	27
## 5465	1982	PE	22
## 5466	1982	RM	8
## 5467	1982	DS	93
## 5468	1982	PE	19
## 5469	1982	RM	9
## 5470	1982	DS	133
## 5471	1982	DS	102
## 5472	1982	DS	160
## 5473	1982	PE	20
## 5474	1982	DS	54
## 5475	1982	DO	59
## 5476	1982	DS	160
## 5477	1982	RM	8
## 5478	1982	DO	NA
## 5479	1982	DS	132
## 5480	1982	PE	21
## 5481	1982	DM	44
## 5482	1982	DO	51
## 5483	1982	DM	44
## 5484	1982	PE	17
## 5485	1982	NL	202
## 5486	1982	DS	137
## 5487	1982	PE	23
## 5488	1982	AB	NA
## 5489	1982	RM	9
## 5490	1982	PE	20
## 5491	1982	DS	59
## 5492	1982	DO	52
## 5493	1982	PE	23
## 5494	1982	DS	155
## 5495	1982	OL	46
## 5496	1982	AB	NA
## 5497	1982	DM	47
## 5498	1982	RM	10
## 5499	1982	DM	49
## 5500	1982	DS	130
## 5501	1982	OT	34
## 5502	1982	RM	9
## 5503	1982	OL	36

##	5504	1982	DM	41
##	5505	1982		NA
##	5506	1982		NA
##	5507	1982	OL	32
##	5508	1982	PE	22
##	5509	1982	RM	11
##	5510	1982	OL	43
##	5511	1982	DO	37
##	5512	1982	DS	106
##	5513	1982	PF	7
##	5514	1982	DS	142
##	5515	1982	DM	39
##	5516	1982	DM	40
##	5517	1982	NL	164
##	5518	1982	DS	116
##	5519	1982	OT	24
##	5520	1982	RM	10
##	5521	1982	DM	46
##	5522	1982	RM	12
##	5523	1982	DS	94
##	5524	1982	RM	9
##	5525	1982	RM	11
##	5526	1982	RM	10
##	5527	1982	RM	9
##	5528	1982	PM	18
##	5529	1982	SA	NA
##	5530	1982	RM	12
##	5531	1982	DM	44
##	5532	1982	DS	151
##	5533	1982	DM	48
##	5534	1982	PE	22
##	5535	1982	AB	NA
##	5536	1982	RM	10
##	5537	1982	PE	24
##	5538	1982	PM	22
##	5539	1982	DS	143
##	5540	1982	PF	6
##	5541	1982	SS	NA
##	5542	1982	RM	9
##	5543	1982	RM	9
##	5544	1982	PE	23
##	5545	1982	RM	11
##	5546	1982	PF	9
##	5547	1982	PE	22
##	5548	1982	DO	49
##	5549	1982	DM	46
##	5550	1982	SA	NA
##	5551	1982	RM	11
##	5552	1982	NL	212
##	5553	1982	OL	39
##	5554	1982	DM	45
##	5555	1982	DM	47
##	5556	1982	PF	7
##	5557	1982	DM	49

##	5558	1982	NL	211
##	5559	1982	DS	136
##	5560	1982	PE	24
##	5561	1982	RM	10
##	5562	1982	PE	23
##	5563	1982	DM	45
##	5564	1982	RM	10
##	5565	1982	RM	14
##	5566	1982	RM	10
##	5567	1982	PM	10
##	5568	1982	SA	NA
##	5569	1982	PF	8
##	5570	1982	DM	46
##	5571	1982	DO	52
##	5572	1982	DM	48
##	5573	1982	PM	12
##	5574	1982	DO	53
##	5575	1982	DM	42
##	5576	1982	PM	18
##	5577	1982	PM	12
##	5578	1982	RM	8
##	5579	1982	PM	17
##	5580	1982	RM	12
##	5581	1982	PM	11
##	5582	1982	RM	11
##	5583	1982	NL	120
##	5584	1982	DM	21
##	5585	1982	DO	63
##	5586	1982	PF	6
##	5587	1982	DS	73
##	5588	1982	PF	8
##	5589	1982	DM	46
##	5590	1982	DM	43
##	5591	1982	RM	12
##	5592	1982	DM	38
##	5593	1982	RM	11
##	5594	1982	DS	154
##	5595	1982	RM	10
##	5596	1982	PM	27
##	5597	1982	PP	18
##	5598	1982	DM	44
##	5599	1982	DM	40
##	5600	1982	PE	NA
##	5601	1982	PE	21
##	5602	1982	DM	53
##	5603	1982	RM	11
##	5604	1982	DM	40
##	5605	1982	DS	160
##	5606	1982	DM	42
##	5607	1982	NL	190
##	5608	1982	DO	37
##	5609	1982	DO	48
##	5610	1982	DM	54
##	5611	1982	DO	54

##	5612	1982	NL	103
##	5613	1982	DM	44
##	5614	1982	PF	6
##	5615	1982	DM	46
##	5616	1982	DM	26
##	5617	1982	DM	45
##	5618	1982	PF	9
##	5619	1982	DM	41
##	5620	1982	DM	57
##	5621	1982	DS	88
##	5622	1982	DM	38
##	5623	1982	DS	123
##	5624	1982	DS	90
##	5625	1982	DM	50
##	5626	1982	OT	26
##	5627	1982	OT	31
##	5628	1982	DM	48
##	5629	1982	DS	129
##	5630	1982	PE	22
##	5631	1982	DM	48
##	5632	1982	NL	109
##	5633	1982	DM	44
##	5634	1982	DS	76
##	5635	1982	DS	101
##	5636	1982	OL	39
##	5637	1982	PM	34
##	5638	1982	OL	32
##	5639	1982	DS	106
##	5640	1982	DS	159
##	5641	1982	RM	14
##	5642	1982	DM	48
##	5643	1982	AB	NA
##	5644	1982	RM	10
##	5645	1982	RM	10
##	5646	1982	RM	9
##	5647	1982	DO	55
##	5648	1982	DM	26
##	5649	1982	DS	91
##	5650	1982	PF	8
##	5651	1982	PP	20
##	5652	1982	DM	54
##	5653	1982	RM	12
##	5654	1982	OT	28
##	5655	1982	SA	NA
##	5656	1982	RM	12
##	5657	1982	PM	28
##	5658	1982	DM	42
##	5659	1982	DS	140
##	5660	1982	RM	9
##	5661	1982	DS	85
##	5662	1982	DM	45
##	5663	1982	DS	138
##	5664	1982	DM	48
##	5665	1982	RM	11

##	5666	1982	RM	10
##	5667	1982	DM	53
##	5668	1982	DM	51
##	5669	1982	DM	46
##	5670	1982	DM	26
##	5671	1982	DS	76
##	5672	1982	OT	23
##	5673	1982	DM	44
##	5674	1982	DM	51
##	5675	1982	DS	140
##	5676	1982	RM	6
##	5677	1982	DS	90
##	5678	1982	DM	52
##	5679	1982	PE	21
##	5680	1982	DO	59
##	5681	1982	DM	45
##	5682	1982	PM	17
##	5683	1982	OL	38
##	5684	1982	OT	29
##	5685	1982	RM	9
##	5686	1982	DS	56
##	5687	1982	AB	NA
##	5688	1982	PM	13
##	5689	1982	SA	NA
##	5690	1982	DM	51
##	5691	1982	PP	16
##	5692	1982	PE	21
##	5693	1982	RM	9
##	5694	1982	DS	128
##	5695	1982	SS	NA
##	5696	1982	PE	20
##	5697	1982	PM	17
##	5698	1982	DM	41
##	5699	1982	DM	44
##	5700	1982	DO	41
##	5701	1982	DS	114
##	5702	1982	NL	217
##	5703	1982	DO	51
##	5704	1982	DS	94
##	5705	1982	DS	102
##	5706	1982	PP	13
##	5707	1982	DS	NA
##	5708	1982	DS	130
##	5709	1982	PF	9
##	5710	1982	DM	41
##	5711	1982	DM	41
##	5712	1982	PE	11
##	5713	1982	RM	10
##	5714	1982	DM	41
##	5715	1982	PM	32
##	5716	1982	DM	45
##	5717	1982	PE	11
##	5718	1982	PF	8
##	5719	1982	DM	46

## 5720	1982	DS	116
## 5721	1982	PE	26
## 5722	1982	DO	59
## 5723	1982	RM	11
## 5724	1982	PE	21
## 5725	1982	DS	87
## 5726	1982	DM	46
## 5727	1982	DM	42
## 5728	1982	DO	36
## 5729	1982	DM	42
## 5730	1982	DS	NA
## 5731	1982	PM	19
## 5732	1982	SA	NA
## 5733	1982	DM	47
## 5734	1982	RM	11
## 5735	1982	OT	27
## 5736	1982	DS	NA
## 5737	1982	DM	50
## 5738	1982	DS	110
## 5739	1982	PE	24
## 5740	1982	NL	146
## 5741	1982	AB	NA
## 5742	1982	PM	19
## 5743	1982	DS	54
## 5744	1982	RM	10
## 5745	1982	DM	48
## 5746	1982	DM	44
## 5747	1982	PE	26
## 5748	1982	DO	44
## 5749	1982	DM	43
## 5750	1982	RM	9
## 5751	1982	DO	49
## 5752	1982	DM	51
## 5753	1982	DM	46
## 5754	1982	SA	NA
## 5755	1982	DS	NA
## 5756	1982	DM	44
## 5757	1982	DM	42
## 5758	1982	RM	5
## 5759	1982	AB	NA
## 5760	1982	DS	129
## 5761	1982	PP	19
## 5762	1982	DM	47
## 5763	1982	PM	19
## 5764	1982	RF	12
## 5765	1982	DS	102
## 5766	1982	DM	49
## 5767	1982	DS	149
## 5768	1982	NL	106
## 5769	1982	DS	134
## 5770	1982	RM	9
## 5771	1982	NL	203
## 5772	1982	DS	146
## 5773	1982	DM	53

## 5774	1982	PM	18
## 5775	1982	DS	74
## 5776	1982	DS	90
## 5777	1982	DS	78
## 5778	1982	DM	32
## 5779	1982	SA	NA
## 5780	1982	PM	17
## 5781	1982	PF	7
## 5782	1982	RM	8
## 5783	1982	NL	114
## 5784	1982	AB	NA
## 5785	1982	DM	44
## 5786	1982	DS	72
## 5787	1982	RM	9
## 5788	1982	DS	90
## 5789	1982	DS	120
## 5790	1982	DO	58
## 5791	1982	DS	153
## 5792	1982	PM	20
## 5793	1982	PE	12
## 5794	1982	DO	43
## 5795	1982	DO	54
## 5796	1982	SA	NA
## 5797	1982	NL	129
## 5798	1982	DS	125
## 5799	1982	DS	72
## 5800	1982	DS	82
## 5801	1982	RM	16
## 5802	1982	OL	42
## 5803	1982	DS	94
## 5804	1982	DS	84
## 5805	1982	DM	43
## 5806	1982	DM	33
## 5807	1982	RM	15
## 5808	1982	RM	10
## 5809	1982	DS	125
## 5810	1982	DS	87
## 5811	1982	DM	39
## 5812	1982	DM	43
## 5813	1982	PF	6
## 5814	1982	DO	40
## 5815	1982	DM	44
## 5816	1982	DM	44
## 5817	1982	DS	153
## 5818	1982	DS	130
## 5819	1982	PE	23
## 5820	1982	DS	98
## 5821	1982	AB	NA
## 5822	1982	DM	46
## 5823	1982	PF	7
## 5824	1982	DM	35
## 5825	1982	DS	131
## 5826	1982	DS	51
## 5827	1982	DM	42

##	5828	1982	PF	7
##	5829	1982	PE	23
##	5830	1982	PM	23
##	5831	1982	OT	26
##	5832	1982	DS	113
##	5833	1982	DS	NA
##	5834	1982	DS	103
##	5835	1982	PF	7
##	5836	1982	NL	183
##	5837	1982	NL	102
##	5838	1982	NL	127
##	5839	1982	DM	44
##	5840	1982	DM	32
##	5841	1982	RM	11
##	5842	1982	DM	37
##	5843	1982	PE	26
##	5844	1982	DM	42
##	5845	1982	DS	110
##	5846	1982	NL	252
##	5847	1982	SH	106
##	5848	1982	DS	115
##	5849	1982	PF	7
##	5850	1982	RM	10
##	5851	1982	DM	42
##	5852	1982	DS	123
##	5853	1982	DO	45
##	5854	1982	DS	128
##	5855	1982	DM	21
##	5856	1982	DS	62
##	5857	1982	DS	98
##	5858	1982	DS	133
##	5859	1982	DS	59
##	5860	1982	DS	121
##	5861	1982	PM	23
##	5862	1982	PF	8
##	5863	1982	SS	NA
##	5864	1982	DM	43
##	5865	1982	DO	40
##	5866	1982	DS	63
##	5867	1982	DS	NA
##	5868	1982	DM	41
##	5869	1982	DM	41
##	5870	1982	DM	25
##	5871	1982	NL	152
##	5872	1982	DM	46
##	5873	1982	PP	19
##	5874	1982	RM	NA
##	5875	1982	DS	67
##	5876	1982	PE	15
##	5877	1982	DM	42
##	5878	1982	DS	72
##	5879	1982	DM	39
##	5880	1982	DM	44
##	5881	1982	RM	10

##	5882	1982	DM	40
##	5883	1982	DS	135
##	5884	1982	PM	20
##	5885	1982	NL	164
##	5886	1982	RM	10
##	5887	1982	DM	49
##	5888	1982	PM	24
##	5889	1982	DS	84
##	5890	1982	RM	10
##	5891	1982	DS	65
##	5892	1982	DM	42
##	5893	1982	PE	22
##	5894	1982	DM	34
##	5895	1982	PE	21
##	5896	1982	DM	24
##	5897	1982	DS	NA
##	5898	1982	DM	44
##	5899	1982	AB	NA
##	5900	1982	NL	140
##	5901	1982	DS	110
##	5902	1982	OT	28
##	5903	1982	DM	45
##	5904	1982	OT	28
##	5905	1982	PP	18
##	5906	1982	OT	23
##	5907	1982	DM	43
##	5908	1982	RM	9
##	5909	1982		NA
##	5910	1982		NA
##	5911	1982		NA
##	5912	1982	OL	32
##	5913	1982	DM	40
##	5914	1982	DS	141
##	5915	1982	PF	7
##	5916	1982	PE	21
##	5917	1982	DM	45
##	5918	1982	PE	23
##	5919	1982	DM	30
##	5920	1982	NL	164
##	5921	1982	DS	98
##	5922	1982	NL	210
##	5923	1982	RM	NA
##	5924	1982	PF	9
##	5925	1982	RM	10
##	5926	1982	DO	51
##	5927	1982	OT	14
##	5928	1982	DS	103
##	5929	1982	RM	NA
##	5930	1982	NL	205
##	5931	1982	DS	127
##	5932	1982	DM	36
##	5933	1982	DS	127
##	5934	1982	DS	138
##	5935	1982	DM	25

##	5936	1982	DS	67
##	5937	1982	DS	132
##	5938	1982	NL	136
##	5939	1982	DO	NA
##	5940	1982	OL	33
##	5941	1982	DO	53
##	5942	1982	DM	29
##	5943	1982	PE	11
##	5944	1982	PF	8
##	5945	1982	DO	46
##	5946	1982	OL	26
##	5947	1982	DM	32
##	5948	1982	DS	75
##	5949	1982	DM	43
##	5950	1982	DS	84
##	5951	1982	DS	98
##	5952	1982	DS	87
##	5953	1982	DM	52
##	5954	1982	DO	41
##	5955	1982	DM	45
##	5956	1982	PE	10
##	5957	1982	DS	145
##	5958	1982	DM	36
##	5959	1982	DS	150
##	5960	1982	DM	44
##	5961	1982	DS	56
##	5962	1982	PE	24
##	5963	1982	PE	22
##	5964	1982	PF	8
##	5965	1982	RM	5
##	5966	1982	NL	40
##	5967	1982	PP	17
##	5968	1982	DS	132
##	5969	1982	OT	24
##	5970	1982	DM	42
##	5971	1982	DM	40
##	5972	1982	DM	40
##	5973	1982	OL	45
##	5974	1982	DM	43
##	5975	1982	DS	135
##	5976	1982	DM	52
##	5977	1982	DS	99
##	5978	1982	DM	35
##	5979	1982	DM	49
##	5980	1982	OL	48
##	5981	1982	NL	173
##	5982	1982	OL	44
##	5983	1982	DM	42
##	5984	1982	RM	12
##	5985	1982	RM	13
##	5986	1982	DM	36
##	5987	1982	PE	23
##	5988	1982	PF	7
##	5989	1982	PF	6

##	5990	1982	PF	7
##	5991	1982	DM	33
##	5992	1982	PF	NA
##	5993	1982	RM	12
##	5994	1982	OT	30
##	5995	1982	NL	237
##	5996	1982	DS	125
##	5997	1982	DO	47
##	5998	1982	SS	NA
##	5999	1982	NL	183
##	6000	1982	DS	125
##	6001	1982	DS	127
##	6002	1982	PM	29
##	6003	1982	DS	102
##	6004	1982	DS	120
##	6005	1982	DS	97
##	6006	1982	DM	32
##	6007	1982	DM	53
##	6008	1982	DS	85
##	6009	1982	NL	83
##	6010	1982	PF	9
##	6011	1982	DM	29
##	6012	1982	RM	10
##	6013	1982	PF	7
##	6014	1982	PF	NA
##	6015	1982	DM	50
##	6016	1982	DO	NA
##	6017	1982	DS	143
##	6018	1982	SS	NA
##	6019	1982	PE	16
##	6020	1982	NL	222
##	6021	1982	DM	37
##	6022	1982	NL	143
##	6023	1982	NL	100
##	6024	1982	DS	114
##	6025	1982	PF	8
##	6026	1982	DM	49
##	6027	1982	DS	95
##	6028	1982	PF	8
##	6029	1982	DM	42
##	6030	1982	PF	8
##	6031	1982	PM	23
##	6032	1982	DM	49
##	6033	1982	DS	118
##	6034	1982	DM	46
##	6035	1982	PE	22
##	6036	1982	NL	120
##	6037	1982	DS	110
##	6038	1982	PE	30
##	6039	1982	DS	80
##	6040	1982	DS	149
##	6041	1982	DM	26
##	6042	1982	PE	24
##	6043	1982	DS	104

##	6044	1982	NL	112
##	6045	1982	DM	44
##	6046	1982	PF	6
##	6047	1982	DO	42
##	6048	1982	DM	34
##	6049	1982	DS	130
##	6050	1982	DM	45
##	6051	1982	AB	NA
##	6052	1982	RM	11
##	6053	1982	DS	126
##	6054	1982	DM	38
##	6055	1982	DM	46
##	6056	1982	OT	17
##	6057	1982	NL	181
##	6058	1982	DM	36
##	6059	1982	NL	124
##	6060	1982	DS	91
##	6061	1982	DM	49
##	6062	1982	DO	52
##	6063	1982	RM	9
##	6064	1982	DS	NA
##	6065	1982	OT	16
##	6066	1982	PP	18
##	6067	1982	OT	30
##	6068	1982	DS	105
##	6069	1982	PF	8
##	6070	1982	DM	41
##	6071	1982	PE	21
##	6072	1982	DO	43
##	6073	1982	PE	25
##	6074	1982	DM	39
##	6075	1982	RM	10
##	6076	1982	DS	115
##	6077	1982	DS	120
##	6078	1982	PE	14
##	6079	1982	PP	20
##	6080	1982	SH	52
##	6081	1982	RM	11
##	6082	1982	DS	136
##	6083	1982	DM	29
##	6084	1982	DS	92
##	6085	1982	DS	86
##	6086	1982	DM	55
##	6087	1982	PM	18
##	6088	1982	DM	39
##	6089	1982	PM	21
##	6090	1982	PE	14
##	6091	1982	RM	8
##	6092	1982	DM	46
##	6093	1982	DS	91
##	6094	1982	DM	32
##	6095	1982	SS	NA
##	6096	1982	DM	39
##	6097	1982	DM	42

## 6098	1982	DS	90
## 6099	1982	CQ	NA
## 6100	1982	DO	38
## 6101	1982	PM	24
## 6102	1982	RM	9
## 6103	1982	DO	40
## 6104	1982	DS	91
## 6105	1982	NL	95
## 6106	1982	DS	94
## 6107	1982	DM	48
## 6108	1982	DM	51
## 6109	1982	OT	21
## 6110	1982	NL	99
## 6111	1982	DS	135
## 6112	1982	DM	46
## 6113	1982	NL	182
## 6114	1982	DS	85
## 6115	1982	DS	116
## 6116	1982	DM	39
## 6117	1982	DM	33
## 6118	1982	NL	146
## 6119	1982	OL	39
## 6120	1982	PF	7
## 6121	1982	DS	106
## 6122	1982	PP	13
## 6123	1982	DM	42
## 6124	1982	DM	33
## 6125	1982	DS	111
## 6126	1982	DM	31
## 6127	1982	PF	7
## 6128	1982	PF	7
## 6129	1982	DM	41
## 6130	1982	DM	47
## 6131	1982	DS	96
## 6132	1982	DM	44
## 6133	1982	PE	17
## 6134	1982	PM	34
## 6135	1982	PP	18
## 6136	1982	DS	90
## 6137	1982	DS	121
## 6138	1982	DS	113
## 6139	1982	DM	44
## 6140	1982	DM	30
## 6141	1982	DO	52
## 6142	1982	OT	20
## 6143	1982	DM	42
## 6144	1982	OL	36
## 6145	1982	DM	41
## 6146	1982	OL	43
## 6147	1982	DO	45
## 6148	1982	PP	19
## 6149	1982	DS	83
## 6150	1982	DS	164
## 6151	1982	OL	56

## 6152	1982	OL	33
## 6153	1982	DM	43
## 6154	1982	DS	123
## 6155	1982	PP	15
## 6156	1982	OT	21
## 6157	1982	PE	16
## 6158	1982	DS	NA
## 6159	1982	DO	49
## 6160	1982	OL	34
## 6161	1982	DM	34
## 6162	1982	OT	27
## 6163	1982	DS	133
## 6164	1982	OT	26
## 6165	1982	DM	44
## 6166	1982	DS	94
## 6167	1982	NL	219
## 6168	1982	PF	6
## 6169	1982	PP	15
## 6170	1982	DM	38
## 6171	1982	NL	195
## 6172	1982	OT	28
## 6173	1982	OT	25
## 6174	1982	DS	147
## 6175	1982	DM	51
## 6176	1982	DS	84
## 6177	1982	PF	8
## 6178	1982	OT	13
## 6179	1982	PF	8
## 6180	1982	DS	109
## 6181	1982	DM	32
## 6182	1982	DO	57
## 6183	1982	PF	6
## 6184	1982	DM	38
## 6185	1982	CQ	NA
## 6186	1982	PE	18
## 6187	1982	NL	145
## 6188	1982	DM	46
## 6189	1982	DS	103
## 6190	1982	OL	35
## 6191	1982	DM	43
## 6192	1982	DS	132
## 6193	1982	DM	36
## 6194	1982	DS	98
## 6195	1982	PF	8
## 6196	1982	DM	49
## 6197	1982	DM	39
## 6198	1982	DS	NA
## 6199	1982	PM	NA
## 6200	1982	DS	123
## 6201	1982	DO	46
## 6202	1982	NL	NA
## 6203	1982	DS	119
## 6204	1982	OL	45
## 6205	1982	PF	8

## 6206	1982	PF	15
## 6207	1982	DS	NA
## 6208	1982	DS	NA
## 6209	1982	DO	50
## 6210	1982	DM	39
## 6211	1982	DS	129
## 6212	1982	DM	41
## 6213	1982	CQ	NA
## 6214	1982	PE	24
## 6215	1982	PE	24
## 6216	1982	DM	45
## 6217	1982	DS	86
## 6218	1982	RM	9
## 6219	1982	DM	44
## 6220	1982	NL	139
## 6221	1982	SA	NA
## 6222	1982	DS	104
## 6223	1982	DM	39
## 6224	1982	DO	50
## 6225	1982	NL	60
## 6226	1982	DM	49
## 6227	1982	PM	24
## 6228	1982	DM	43
## 6229	1982	OT	25
## 6230	1982	PP	14
## 6231	1982	DM	43
## 6232	1982	DS	90
## 6233	1982	DS	116
## 6234	1982	DS	92
## 6235	1982	DM	55
## 6236	1982	PM	22
## 6237	1982	NL	204
## 6238	1982	DM	28
## 6239	1982	DM	34
## 6240	1982	NL	223
## 6241	1982	NL	184
## 6242	1982	DS	117
## 6243	1982	DS	106
## 6244	1982	PP	24
## 6245	1982	PF	7
## 6246	1982	DM	40
## 6247	1982	PF	5
## 6248	1982	DO	41
## 6249	1982	DM	41
## 6250	1982	PP	18
## 6251	1982	DM	34
## 6252	1982	PF	8
## 6253	1982	PM	21
## 6254	1982	RM	12
## 6255	1982	DM	46
## 6256	1982	DM	21
## 6257	1982	PF	6
## 6258	1982	DM	49
## 6259	1982	SS	NA

## 6260	1982	DM	40
## 6261	1982	DM	48
## 6262	1982	DM	40
## 6263	1982	DM	22
## 6264	1982	NL	181
## 6265	1982	DM	21
## 6266	1982	OT	23
## 6267	1982	PF	7
## 6268	1982	PF	9
## 6269	1982	DM	42
## 6270	1982	NL	139
## 6271	1982	DM	33
## 6272	1982	DM	21
## 6273	1982	DS	115
## 6274	1982	DO	24
## 6275	1982	DM	40
## 6276	1982	DM	42
## 6277	1982	DS	78
## 6278	1982	PM	16
## 6279	1982	DS	105
## 6280	1982	NL	150
## 6281	1982	NL	114
## 6282	1982	PF	6
## 6283	1982	NL	123
## 6284	1982	OT	23
## 6285	1982	DS	98
## 6286	1982	PM	22
## 6287	1982	DM	45
## 6288	1982	DM	34
## 6289	1982	DM	46
## 6290	1982	DM	38
## 6291	1982	NL	109
## 6292	1982	PM	24
## 6293	1982	PP	17
## 6294	1982	SA	NA
## 6295	1982	DO	45
## 6296	1982	NL	99
## 6297	1982	RM	11
## 6298	1982	DS	97
## 6299	1982	RM	NA
## 6300	1982	DS	136
## 6301	1982	DS	134
## 6302	1982	DS	122
## 6303	1982	PM	25
## 6304	1982	PF	6
## 6305	1982	DS	99
## 6306	1982	PF	8
## 6307	1982	PF	NA
## 6308	1982	PF	7
## 6309	1982	DS	98
## 6310	1982	DM	41
## 6311	1982	NL	108
## 6312	1982	PE	NA
## 6313	1982	PE	23

## 6314	1982	NL	120
## 6315	1982	NL	184
## 6316	1982	PF	8
## 6317	1982	OT	31
## 6318	1982	PE	21
## 6319	1982	PE	22
## 6320	1982	DS	112
## 6321	1982	DM	43
## 6322	1982	OT	20
## 6323	1982	SA	NA
## 6324	1982	PM	22
## 6325	1982	DS	122
## 6326	1982	PE	20
## 6327	1982	DS	121
## 6328	1982	DM	33
## 6329	1982	PM	18
## 6330	1982	OT	28
## 6331	1982	PM	23
## 6332	1982	DS	105
## 6333	1982	RM	NA
## 6334	1982	DM	40
## 6335	1982	DM	43
## 6336	1982	DO	47
## 6337	1982	DS	126
## 6338	1982	DM	45
## 6339	1982	PE	22
## 6340	1982	PP	15
## 6341	1982	DS	95
## 6342	1982	DM	NA
## 6343	1982	DO	51
## 6344	1982	PP	19
## 6345	1982	DM	51
## 6346	1982	PF	6
## 6347	1982	PF	7
## 6348	1982	PM	22
## 6349	1982	OT	33
## 6350	1982	DM	34
## 6351	1982	DS	98
## 6352	1982	DS	120
## 6353	1982	SS	NA
## 6354	1982	PF	8
## 6355	1982	NL	136
## 6356	1982	DM	49
## 6357	1982	OL	37
## 6358	1982	DM	36
## 6359	1982	PP	16
## 6360	1982	CQ	NA
## 6361	1982	DM	41
## 6362	1982	DM	35
## 6363	1982	PM	23
## 6364	1982	DM	28
## 6365	1982	DS	105
## 6366	1982	CQ	NA
## 6367	1982	DM	43

## 6368	1982	CQ	NA
## 6369	1982	DM	29
## 6370	1982	AB	NA
## 6371	1982	OL	34
## 6372	1982	RM	11
## 6373	1982	DM	38
## 6374	1982	DM	44
## 6375	1982	DS	112
## 6376	1982	DM	47
## 6377	1982	AB	NA
## 6378	1982	PP	14
## 6379	1982	OT	26
## 6380	1982	PF	7
## 6381	1982	DM	51
## 6382	1982	CQ	NA
## 6383	1982	NL	116
## 6384	1982	DS	105
## 6385	1982	DS	125
## 6386	1982	OT	26
## 6387	1982	NL	146
## 6388	1982	DM	46
## 6389	1982	DO	30
## 6390	1982	PM	18
## 6391	1982	PF	6
## 6392	1982	RM	10
## 6393	1982	DM	37
## 6394	1982	OT	21
## 6395	1982	DS	110
## 6396	1982	DM	27
## 6397	1982	NL	142
## 6398	1982	AB	NA
## 6399	1982	PF	7
## 6400	1982	DS	112
## 6401	1982	DM	51
## 6402	1982	PM	25
## 6403	1982	DM	42
## 6404	1982	AB	NA
## 6405	1982	DM	40
## 6406	1982	DM	47
## 6407	1982	AB	NA
## 6408	1982	DS	139
## 6409	1982	CQ	NA
## 6410	1982	DM	48
## 6411	1982	PE	22
## 6412	1982	DS	94
## 6413	1982	DO	48
## 6414	1982	PM	27
## 6415	1982	AB	NA
## 6416	1982	DS	125
## 6417	1982	DM	41
## 6418	1982	DS	112
## 6419	1982	RM	16
## 6420	1982	OT	30
## 6421	1982	DM	37

## 6422	1982	PE	21
## 6423	1982	PF	6
## 6424	1982	NL	172
## 6425	1982	DM	44
## 6426	1982	PM	NA
## 6427	1982	DM	39
## 6428	1982	PF	6
## 6429	1982	SA	NA
## 6430	1982	DO	49
## 6431	1982	PF	7
## 6432	1982	PE	16
## 6433	1982	DM	40
## 6434	1982	PP	12
## 6435	1982	DS	94
## 6436	1982	NL	202
## 6437	1982	SA	NA
## 6438	1982	DS	129
## 6439	1982	DM	46
## 6440	1982	PM	23
## 6441	1982	DM	41
## 6442	1982	DS	124
## 6443	1982	PP	14
## 6444	1982	DM	50
## 6445	1982	DS	127
## 6446	1982	RM	14
## 6447	1982	DM	29
## 6448	1982	DM	55
## 6449	1982	DS	119
## 6450	1982	DM	40
## 6451	1982	PF	7
## 6452	1982	PE	21
## 6453	1982	DM	45
## 6454	1982	PE	21
## 6455	1982	PF	5
## 6456	1982	DS	101
## 6457	1982	PF	5
## 6458	1982	PF	8
## 6459	1982	DM	36
## 6460	1982	DM	40
## 6461	1982	PF	5
## 6462	1982	PF	9
## 6463	1982	PP	13
## 6464	1982	DO	42
## 6465	1982	DO	56
## 6466	1982	SA	NA
## 6467	1982	DM	35
## 6468	1982	SS	NA
## 6469	1982	DM	47
## 6470	1982	DM	39
## 6471	1982	DM	32
## 6472	1982	DM	28
## 6473	1982	DS	145
## 6474	1982	DM	40
## 6475	1982	DM	34

## 6476	1982	NL	178
## 6477	1982	DS	127
## 6478	1982	DO	50
## 6479	1982	NL	112
## 6480	1982	RM	14
## 6481	1982	DM	47
## 6482	1982	DM	31
## 6483	1982	PM	21
## 6484	1982	DM	34
## 6485	1982	PF	7
## 6486	1982	DS	121
## 6487	1982	DS	152
## 6488	1982	NL	137
## 6489	1982	PF	7
## 6490	1982	NL	117
## 6491	1982	DM	NA
## 6492	1982	SA	NA
## 6493	1982	DS	103
## 6494	1982	DM	43
## 6495	1982	DM	41
## 6496	1982	PE	20
## 6497	1982	DS	111
## 6498	1982	DM	44
## 6499	1982	DM	49
## 6500	1982	NL	152
## 6501	1982	DM	41
## 6502	1982	RM	13
## 6503	1982	DS	130
## 6504	1982	DS	118
## 6505	1982	PP	16
## 6506	1982	OL	46
## 6507	1982	PF	8
## 6508	1982	DO	NA
## 6509	1982	NL	NA
## 6510	1982	OL	40
## 6511	1982	RM	11
## 6512	1982	DM	47
## 6513	1982	OT	17
## 6514	1982	OT	23
## 6515	1982	NL	159
## 6516	1982	DM	39
## 6517	1982	DM	34
## 6518	1982	PF	6
## 6519	1982	OL	27
## 6520	1982	DM	40
## 6521	1982	DM	34
## 6522	1982	PF	7
## 6523	1982	DM	38
## 6524	1982	PP	14
## 6525	1982	DM	37
## 6526	1982	DS	106
## 6527	1982	OT	24
## 6528	1982	DM	45
## 6529	1982	DS	131

##	6530	1982	DM	42
##	6531	1982	AB	NA
##	6532	1982	DS	110
##	6533	1982	DM	34
##	6534	1982	DM	43
##	6535	1982	DS	102
##	6536	1982	OT	23
##	6537	1982	PE	19
##	6538	1982	DS	105
##	6539	1982	DM	42
##	6540	1982	AB	NA
##	6541	1982	DS	112
##	6542	1982	DM	47
##	6543	1982	NL	213
##	6544	1982	OL	11
##	6545	1982	AB	NA
##	6546	1982	OT	28
##	6547	1982	DM	36
##	6548	1982	DM	33
##	6549	1982	DM	33
##	6550	1982	DS	127
##	6551	1982	DO	54
##	6552	1982	DM	44
##	6553	1982	DM	40
##	6554	1982	DM	39
##	6555	1982	NL	189
##	6556	1982	OL	34
##	6557	1982	DM	48
##	6558	1982	DS	109
##	6559	1982	DM	45
##	6560	1982	DS	125
##	6561	1982	DS	117
##	6562	1982	OT	28
##	6563	1982	PM	23
##	6564	1982	SS	NA
##	6565	1982	OL	39
##	6566	1982	DM	34
##	6567	1982	PC	NA
##	6568	1982	DM	52
##	6569	1982	DM	49
##	6570	1982	DS	123
##	6571	1982	SS	NA
##	6572	1982	DS	116
##	6573	1982	DS	123
##	6574	1982	DS	125
##	6575	1982	DS	114
##	6576	1982	OT	27
##	6577	1982	PF	8
##	6578	1982	DM	48
##	6579	1982	PP	12
##	6580	1982	AB	NA
##	6581	1982	DM	43
##	6582	1982	OT	29
##	6583	1982	DO	51

##	6584	1982	PC	NA
##	6585	1982	OT	23
##	6586	1982	DM	44
##	6587	1982	DS	126
##	6588	1982	DM	36
##	6589	1982	DM	42
##	6590	1982	DM	35
##	6591	1982	DS	139
##	6592	1982	DO	47
##	6593	1982	DM	42
##	6594	1982	PF	6
##	6595	1982	DM	47
##	6596	1982	OT	28
##	6597	1982	OL	15
##	6598	1982	DM	40
##	6599	1982	DM	40
##	6600	1982	DM	48
##	6601	1982		NA
##	6602	1982		NA
##	6603	1982	PM	21
##	6604	1982	DO	54
##	6605	1982	OT	25
##	6606	1982	DM	28
##	6607	1982	PE	18
##	6608	1982	DM	45
##	6609	1982	OX	24
##	6610	1982	DM	47
##	6611	1982	DM	39
##	6612	1982	OT	25
##	6613	1982	OT	29
##	6614	1982	PP	11
##	6615	1982	DM	34
##	6616	1982	OL	26
##	6617	1982	PM	23
##	6618	1982	PF	6
##	6619	1982	DS	149
##	6620	1982	PF	8
##	6621	1982	DO	46
##	6622	1982	DM	43
##	6623	1982	DO	52
##	6624	1982	DM	49
##	6625	1982	PE	20
##	6626	1982	DM	41
##	6627	1982	PF	6
##	6628	1982	PF	6
##	6629	1982	DM	37
##	6630	1982	DM	49
##	6631	1982	OT	28
##	6632	1982	PF	7
##	6633	1982	NL	150
##	6634	1982	PP	14
##	6635	1982	DM	38
##	6636	1982	PM	23
##	6637	1982	DM	43

## 6638	1982	DO	48
## 6639	1982	PF	7
## 6640	1982	NL	184
## 6641	1982	OT	25
## 6642	1982	DS	137
## 6643	1982	DM	42
## 6644	1982	DS	120
## 6645	1982		NA
## 6646	1982		NA
## 6647	1982	DM	41
## 6648	1982	DS	NA
## 6649	1982	OT	23
## 6650	1982	DS	118
## 6651	1982	PF	6
## 6652	1982	PM	19
## 6653	1982	OL	36
## 6654	1982	DM	53
## 6655	1982	PP	15
## 6656	1982	OT	29
## 6657	1982	DM	47
## 6658	1982	OL	29
## 6659	1982	OL	31
## 6660	1982	DM	40
## 6661	1982	DM	42
## 6662	1982	DM	38
## 6663	1982	OT	27
## 6664	1982	NL	205
## 6665	1982	DM	47
## 6666	1982	DS	142
## 6667	1982	DM	43
## 6668	1982	DM	44
## 6669	1982	DM	41
## 6670	1982	DM	43
## 6671	1982	OL	36
## 6672	1982	DM	45
## 6673	1982	DS	116
## 6674	1982	DM	47
## 6675	1982	PF	6
## 6676	1982	DM	46
## 6677	1982	PF	7
## 6678	1982	OT	22
## 6679	1982	PF	6
## 6680	1982	OL	43
## 6681	1982	DM	51
## 6682	1982	DS	148
## 6683	1982	DO	59
## 6684	1982	PM	23
## 6685	1982	NL	219
## 6686	1982	OL	20
## 6687	1982	OT	27
## 6688	1982	DO	49
## 6689	1982	OT	23
## 6690	1982	DM	42
## 6691	1982	DM	42

## 6692	1982	DS	126
## 6693	1982	DO	50
## 6694	1982	OL	31
## 6695	1982	DM	39
## 6696	1982	OL	44
## 6697	1982	DM	40
## 6698	1982	DM	43
## 6699	1982	PF	7
## 6700	1982	PF	7
## 6701	1982	DM	41
## 6702	1982	OL	42
## 6703	1982	OT	25
## 6704	1982	RM	12
## 6705	1982	DM	42
## 6706	1982	DM	48
## 6707	1982	DM	45
## 6708	1982	DM	36
## 6709	1982	DS	108
## 6710	1982	PF	7
## 6711	1982	DM	46
## 6712	1982	PF	6
## 6713	1982	DM	46
## 6714	1982	DM	45
## 6715	1982	DM	47
## 6716	1982	DO	49
## 6717	1982	OL	48
## 6718	1982	DM	46
## 6719	1982	DM	39
## 6720	1982	DM	38
## 6721	1982	DM	44
## 6722	1982	DM	43
## 6723	1982	DM	47
## 6724	1982	AB	NA
## 6725	1982	DM	36
## 6726	1982	DS	118
## 6727	1982	DS	127
## 6728	1982	PM	19
## 6729	1982	PF	7
## 6730	1982	DM	36
## 6731	1982	DO	55
## 6732	1982	DS	NA
## 6733	1982	OL	26
## 6734	1982	DM	49
## 6735	1982	PF	5
## 6736	1982	PF	7
## 6737	1982	DO	53
## 6738	1982	NL	97
## 6739	1982	DS	108
## 6740	1982	PE	24
## 6741	1982	PF	6
## 6742	1982	DM	42
## 6743	1982	DM	38
## 6744	1982	DM	49
## 6745	1982	DM	36

## 6746	1982	OL	29
## 6747	1982	DM	33
## 6748	1982	DM	47
## 6749	1982	DS	123
## 6750	1982	PF	8
## 6751	1982	SS	NA
## 6752	1982	DS	113
## 6753	1982	DM	34
## 6754	1982	PF	5
## 6755	1982	DS	121
## 6756	1982	NL	185
## 6757	1982	OL	39
## 6758	1982	OT	18
## 6759	1982	DM	46
## 6760	1982	PF	7
## 6761	1982	DO	44
## 6762	1982	OL	37
## 6763	1982	DS	123
## 6764	1982	DS	113
## 6765	1982	DO	52
## 6766	1982	DS	120
## 6767	1982	DS	130
## 6768	1982	PF	6
## 6769	1982	OT	23
## 6770	1982	OT	24
## 6771	1982	PM	21
## 6772	1982	PF	6
## 6773	1982	OL	33
## 6774	1982	OL	30
## 6775	1982	DM	41
## 6776	1982	DM	36
## 6777	1982	DM	39
## 6778	1982	DS	119
## 6779	1982	DM	40
## 6780	1982	DM	37
## 6781	1982	DO	49
## 6782	1982	PF	7
## 6783	1982	DS	127
## 6784	1982	DM	43
## 6785	1982	DM	45
## 6786	1982	DM	37
## 6787	1982	DM	38
## 6788	1982	DS	150
## 6789	1982	DM	41
## 6790	1982	OT	20
## 6791	1982	DM	43
## 6792	1982	OL	42
## 6793	1982	OL	33
## 6794	1982	OT	24
## 6795	1982	PM	26
## 6796	1982	DS	111
## 6797	1982	PM	19
## 6798	1982	DS	NA
## 6799	1982	DO	52

##	6800	1982	DM	40
##	6801	1982	PE	23
##	6802	1982	OL	27
##	6803	1982	DM	41
##	6804	1982	PE	27
##	6805	1982	DO	49
##	6806	1982	OT	24
##	6807	1982	PE	22
##	6808	1982	DO	45
##	6809	1982	OT	27
##	6810	1982	DM	41
##	6811	1982	DM	32
##	6812	1982	DS	125
##	6813	1982	DS	120
##	6814	1982	DO	47
##	6815	1982	DM	47
##	6816	1982	OL	28
##	6817	1982	DS	139
##	6818	1982	DM	36
##	6819	1982	DM	41
##	6820	1982	DO	53
##	6821	1982	DM	34
##	6822	1982	DM	52
##	6823	1982	DS	126
##	6824	1982	DM	43
##	6825	1982	DM	44
##	6826	1982	DM	44
##	6827	1982	DS	129
##	6828	1982	DM	42
##	6829	1982	DM	38
##	6830	1982	DM	48
##	6831	1982	OL	41
##	6832	1982	DM	40
##	6833	1982	PM	23
##	6834	1982	DM	42
##	6835	1982	DM	43
##	6836	1982	DS	133
##	6837	1982	DM	36
##	6838	1982	DS	122
##	6839	1982	RM	8
##	6840	1982	OT	19
##	6841	1982	OT	28
##	6842	1982	DM	42
##	6843	1982	PE	19
##	6844	1982	DS	116
##	6845	1982	DS	110
##	6846	1982	DM	42
##	6847	1982	DS	122
##	6848	1982	DS	118
##	6849	1982	DS	112
##	6850	1982	OT	26
##	6851	1982	DO	43
##	6852	1982	DM	51
##	6853	1982	DM	40

## 6854	1982	DS	135
## 6855	1982	DS	130
## 6856	1982	DM	41
## 6857	1982	DM	46
## 6858	1982	PF	8
## 6859	1982	DM	41
## 6860	1982	DS	117
## 6861	1982	DS	124
## 6862	1982	DM	40
## 6863	1982	PF	7
## 6864	1982	PF	9
## 6865	1982	DS	127
## 6866	1982	RM	10
## 6867	1982	DO	NA
## 6868	1982	DS	130
## 6869	1982	DM	42
## 6870	1982	DM	38
## 6871	1982	DM	35
## 6872	1982	DS	123
## 6873	1982	OT	20
## 6874	1982	DS	132
## 6875	1982	DM	40
## 6876	1982	DS	158
## 6877	1982	OT	24
## 6878	1982	DM	38
## 6879	1982	DM	43
## 6880	1982	DS	151
## 6881	1982	NL	147
## 6882	1982	RM	10
## 6883	1982	DS	122
## 6884	1982	DM	35
## 6885	1982	DM	39
## 6886	1982	DS	129
## 6887	1982	PF	6
## 6888	1982	DM	36
## 6889	1982	DM	37
## 6890	1982	OT	25
## 6891	1982	DS	146
## 6892	1982	PF	6
## 6893	1982	OT	22
## 6894	1982	DM	49
## 6895	1982	DM	43
## 6896	1982	OT	30
## 6897	1982	NL	NA
## 6898	1982	DM	42
## 6899	1982	DS	135
## 6900	1982	OL	36
## 6901	1982	DS	126
## 6902	1982	DM	37
## 6903	1982	OT	24
## 6904	1982	OT	27
## 6905	1982	DO	46
## 6906	1982	DS	107
## 6907	1982	DM	44

## 6908	1982	OL	37
## 6909	1982	PE	17
## 6910	1982	DM	52
## 6911	1982	OT	23
## 6912	1982	DO	44
## 6913	1982	DS	128
## 6914	1982	DM	38
## 6915	1982	DM	40
## 6916	1982	DS	115
## 6917	1982	DS	111
## 6918	1982	DM	40
## 6919	1982	DM	40
## 6920	1982	DM	45
## 6921	1982	DS	128
## 6922	1982	OL	35
## 6923	1982	DM	41
## 6924	1982	DM	40
## 6925	1982	DM	42
## 6926	1982	DM	52
## 6927	1982	DM	47
## 6928	1982	OT	28
## 6929	1982	OT	27
## 6930	1982	PF	7
## 6931	1982	PE	19
## 6932	1982	DM	48
## 6933	1982	DS	142
## 6934	1982	DM	41
## 6935	1982	DS	109
## 6936	1982	OL	28
## 6937	1982	DM	44
## 6938	1982	DM	46
## 6939	1982	DM	44
## 6940	1982	OT	22
## 6941	1982	SA	NA
## 6942	1982	DM	43
## 6943	1982	DM	44
## 6944	1982	DM	43
## 6945	1982	DM	39
## 6946	1982	DO	48
## 6947	1982	DM	43
## 6948	1982	DS	112
## 6949	1982	DO	50
## 6950	1982	DS	131
## 6951	1982	DM	41
## 6952	1982	DM	NA
## 6953	1982	DS	126
## 6954	1982	DO	45
## 6955	1982	OL	34
## 6956	1982	OT	24
## 6957	1982	DM	41
## 6958	1982	RM	9
## 6959	1982	DS	125
## 6960	1982	OL	29
## 6961	1982	DM	44

## 6962	1982	NL	160
## 6963	1982	DM	41
## 6964	1982	DM	44
## 6965	1982	OL	39
## 6966	1982	PF	5
## 6967	1982	DM	41
## 6968	1982	OL	31
## 6969	1982	RM	10
## 6970	1982	DO	47
## 6971	1982	DS	94
## 6972	1982	DM	48
## 6973	1982	DM	39
## 6974	1982	PE	24
## 6975	1982	RM	10
## 6976	1982	DO	51
## 6977	1982	DM	41
## 6978	1982	OT	26
## 6979	1982	DM	43
## 6980	1982	DS	116
## 6981	1982	DS	126
## 6982	1982	PM	22
## 6983	1982	PF	6
## 6984	1982	DM	47
## 6985	1982	DM	36
## 6986	1982	DS	109
## 6987	1982	OT	24
## 6988	1982	OT	31
## 6989	1982	DM	41
## 6990	1982	OL	25
## 6991	1982	DM	38
## 6992	1982	PE	16
## 6993	1982	DM	42
## 6994	1982	DM	43
## 6995	1982	DM	45
## 6996	1982	DM	44
## 6997	1982	PF	6
## 6998	1982	RM	11
## 6999	1982	PF	6
## 7000	1982	PF	6
## 7001	1982	PM	28
## 7002	1982	DM	39
## 7003	1982	PF	6
## 7004	1982	DM	47
## 7005	1982	PF	7
## 7006	1982	DM	47
## 7007	1982	DS	140
## 7008	1982	DM	40
## 7009	1982	DM	36
## 7010	1982	RM	11
## 7011	1982	DM	32
## 7012	1982	PF	6
## 7013	1982	DS	112
## 7014	1982	DS	124
## 7015	1982	DM	43

##	7016	1982	RM	12
##	7017	1982	DM	38
##	7018	1982	RM	11
##	7019	1982	NL	143
##	7020	1982	AH	NA
##	7021	1982	RM	10
##	7022	1982	DM	40
##	7023	1982	DM	38
##	7024	1982	NL	143
##	7025	1982	DO	54
##	7026	1982	DS	138
##	7027	1982	PM	15
##	7028	1982	OL	40
##	7029	1982	RF	11
##	7030	1982	NL	162
##	7031	1982	RM	10
##	7032	1982		NA
##	7033	1982		NA
##	7034	1982		NA
##	7035	1982		NA
##	7036	1982	DM	50
##	7037	1982	DM	41
##	7038	1982	DM	44
##	7039	1982	PF	6
##	7040	1982	PF	7
##	7041	1982	PF	6
##	7042	1982	PF	6
##	7043	1982	DO	46
##	7044	1982	DS	106
##	7045	1982	DS	155
##	7046	1982	DS	136
##	7047	1982	DM	36
##	7048	1982	DO	38
##	7049	1982	PF	5
##	7050	1982	DS	126
##	7051	1982	DO	47
##	7052	1982	NL	118
##	7053	1982	DS	118
##	7054	1982	DS	134
##	7055	1982	NL	235
##	7056	1982	DM	33
##	7057	1982	NL	200
##	7058	1982	OT	27
##	7059	1982	NL	176
##	7060	1982	DM	40
##	7061	1982	DM	39
##	7062	1982	DM	42
##	7063	1982	PF	7
##	7064	1982	DO	56
##	7065	1982	DS	133
##	7066	1982	DM	34
##	7067	1982	DO	48
##	7068	1982	DO	51
##	7069	1982	DM	38

##	7070	1982	DS	123
##	7071	1982	PF	6
##	7072	1982	DO	46
##	7073	1982	DM	37
##	7074	1982	OL	24
##	7075	1982	DO	48
##	7076	1982	DM	38
##	7077	1982	NL	NA
##	7078	1982	RM	11
##	7079	1982	DM	43
##	7080	1982	DM	37
##	7081	1982	PM	24
##	7082	1982	DM	34
##	7083	1982	RM	8
##	7084	1982	PF	4
##	7085	1982	PF	6
##	7086	1982	OL	39
##	7087	1982	PE	23
##	7088	1982	DM	44
##	7089	1982	DM	44
##	7090	1982	PE	17
##	7091	1982	PF	6
##	7092	1982	RM	9
##	7093	1982	PF	7
##	7094	1982	DM	41
##	7095	1982	DS	111
##	7096	1982	DM	41
##	7097	1982	DM	44
##	7098	1982	DM	42
##	7099	1982	DO	50
##	7100	1982	DM	41
##	7101	1982	DM	44
##	7102	1982	OL	39
##	7103	1982	OL	31
##	7104	1982	DM	39
##	7105	1982	DM	38
##	7106	1982	DS	132
##	7107	1982	DO	50
##	7108	1982	PF	7
##	7109	1982	DS	130
##	7110	1982	PF	6
##	7111	1982	PF	6
##	7112	1982	DO	49
##	7113	1982	DS	119
##	7114	1982	DS	111
##	7115	1982	OL	26
##	7116	1982	DO	45
##	7117	1982	DM	45
##	7118	1982	OL	39
##	7119	1982	DO	43
##	7120	1982	DM	46
##	7121	1982	DS	106
##	7122	1982	PF	6
##	7123	1982	DM	35

##	7124	1982	PF	6
##	7125	1982	DS	122
##	7126	1982	DM	41
##	7127	1982	OL	43
##	7128	1982	DM	36
##	7129	1982	DS	102
##	7130	1982	DM	48
##	7131	1982	OT	27
##	7132	1982	DM	45
##	7133	1982	DM	35
##	7134	1982	OT	24
##	7135	1982	DM	41
##	7136	1983	DO	48
##	7137	1983	AB	NA
##	7138	1983	AB	NA
##	7139	1983	DM	39
##	7140	1983	AB	NA
##	7141	1983	DM	36
##	7142	1983	PM	19
##	7143	1983	AB	NA
##	7144	1983	DM	42
##	7145	1983	NL	239
##	7146	1983	AB	NA
##	7147	1983	DM	42
##	7148	1983	DM	38
##	7149	1983	NL	208
##	7150	1983	AB	NA
##	7151	1983	AB	NA
##	7152	1983	DM	31
##	7153	1983	DM	39
##	7154	1983	PF	5
##	7155	1983	DS	121
##	7156	1983	PM	23
##	7157	1983	RM	8
##	7158	1983	DS	132
##	7159	1983	DO	51
##	7160	1983	RM	9
##	7161	1983	DO	39
##	7162	1983	OL	41
##	7163	1983	OL	28
##	7164	1983	DS	137
##	7165	1983	OL	27
##	7166	1983	RM	9
##	7167	1983	OL	36
##	7168	1983	DS	117
##	7169	1983	DM	31
##	7170	1983	RM	10
##	7171	1983	AB	NA
##	7172	1983	DM	41
##	7173	1983	DM	37
##	7174	1983	DM	36
##	7175	1983	OL	36
##	7176	1983	AB	NA
##	7177	1983	DM	39

## 7178	1983	OT	29
## 7179	1983	DM	38
## 7180	1983	AB	NA
## 7181	1983	RM	8
## 7182	1983	OL	34
## 7183	1983	AB	NA
## 7184	1983	DM	42
## 7185	1983	DM	37
## 7186	1983	DM	43
## 7187	1983	PC	NA
## 7188	1983	AB	NA
## 7189	1983	PM	24
## 7190	1983	DS	130
## 7191	1983	PM	19
## 7192	1983	DM	44
## 7193	1983	RM	8
## 7194	1983	DS	125
## 7195	1983	DM	40
## 7196	1983	RM	8
## 7197	1983	OT	25
## 7198	1983	DM	39
## 7199	1983	RM	8
## 7200	1983	NL	145
## 7201	1983	PF	6
## 7202	1983	DO	48
## 7203	1983	RM	7
## 7204	1983	RM	8
## 7205	1983	DM	38
## 7206	1983	DM	41
## 7207	1983	AB	NA
## 7208	1983	PF	5
## 7209	1983	DM	36
## 7210	1983	PF	7
## 7211	1983	DM	38
## 7212	1983	OL	40
## 7213	1983	RM	12
## 7214	1983	RM	8
## 7215	1983	PM	21
## 7216	1983	DM	38
## 7217	1983	DS	132
## 7218	1983	DS	110
## 7219	1983	DM	39
## 7220	1983	DM	38
## 7221	1983	RM	9
## 7222	1983	RM	9
## 7223	1983	DM	46
## 7224	1983	DM	36
## 7225	1983	DM	42
## 7226	1983	DM	47
## 7227	1983	RM	8
## 7228	1983	DS	118
## 7229	1983	RM	11
## 7230	1983	OT	25
## 7231	1983	OL	36

##	7232	1983	RM	8
##	7233	1983	DM	39
##	7234	1983		NA
##	7235	1983		NA
##	7236	1983		NA
##	7237	1983		NA
##	7238	1983	DM	48
##	7239	1983	RM	12
##	7240	1983	DM	46
##	7241	1983	DM	40
##	7242	1983	OL	33
##	7243	1983	DO	46
##	7244	1983	DM	37
##	7245	1983	DO	48
##	7246	1983	DM	40
##	7247	1983	RM	9
##	7248	1983	DM	41
##	7249	1983	DO	44
##	7250	1983	OL	38
##	7251	1983	DO	51
##	7252	1983	DO	49
##	7253	1983	DO	54
##	7254	1983	PF	6
##	7255	1983	DM	39
##	7256	1983	DM	46
##	7257	1983	DM	34
##	7258	1983	DO	52
##	7259	1983	DM	39
##	7260	1983	DS	148
##	7261	1983	DO	48
##	7262	1983	DO	58
##	7263	1983	DO	44
##	7264	1983	DM	43
##	7265	1983	DM	41
##	7266	1983	PF	6
##	7267	1983	DM	39
##	7268	1983	DS	113
##	7269	1983	DM	42
##	7270	1983	OT	26
##	7271	1983	DM	37
##	7272	1983	DM	37
##	7273	1983	PF	5
##	7274	1983	DM	40
##	7275	1983	PF	5
##	7276	1983	PF	6
##	7277	1983	DO	55
##	7278	1983	DM	42
##	7279	1983	DM	42
##	7280	1983	DM	NA
##	7281	1983	DO	36
##	7282	1983	DO	47
##	7283	1983	DM	33
##	7284	1983	DS	107
##	7285	1983	DM	38

##	7286	1983	DM	49
##	7287	1983	DO	56
##	7288	1983	DS	131
##	7289	1983	DM	43
##	7290	1983	DS	NA
##	7291	1983	DM	38
##	7292	1983	DM	39
##	7293	1983	DM	43
##	7294	1983	DM	36
##	7295	1983	DM	44
##	7296	1983	DM	42
##	7297	1983	DM	45
##	7298	1983	DM	34
##	7299	1983	DM	47
##	7300	1983	DS	131
##	7301	1983	PF	5
##	7302	1983	DS	120
##	7303	1983	AB	NA
##	7304	1983	DO	48
##	7305	1983	OL	34
##	7306	1983	DM	35
##	7307	1983	DM	46
##	7308	1983	DM	40
##	7309	1983	DM	41
##	7310	1983	DM	41
##	7311	1983	PE	21
##	7312	1983	DS	NA
##	7313	1983	PM	24
##	7314	1983	DS	108
##	7315	1983	DM	43
##	7316	1983	DM	33
##	7317	1983	DO	51
##	7318	1983	RM	8
##	7319	1983	OT	29
##	7320	1983	DM	43
##	7321	1983	DO	48
##	7322	1983	OL	28
##	7323	1983	DM	39
##	7324	1983	RM	8
##	7325	1983	OL	41
##	7326	1983	DM	36
##	7327	1983	DM	38
##	7328	1983	OT	22
##	7329	1983	DO	38
##	7330	1983	DO	53
##	7331	1983	DM	43
##	7332	1983	DS	128
##	7333	1983	OT	26
##	7334	1983	OT	23
##	7335	1983	RM	10
##	7336	1983	RM	9
##	7337	1983	DM	39
##	7338	1983	OL	34
##	7339	1983	DM	40

##	7340	1983	DO	53
##	7341	1983	OL	31
##	7342	1983	AB	NA
##	7343	1983	DM	42
##	7344	1983	RM	11
##	7345	1983	DM	43
##	7346	1983	AB	NA
##	7347	1983	PF	5
##	7348	1983	DO	47
##	7349	1983	DM	41
##	7350	1983	OT	26
##	7351	1983	DM	37
##	7352	1983	PG	NA
##	7353	1983	DS	122
##	7354	1983	PM	25
##	7355	1983	DM	39
##	7356	1983	NL	235
##	7357	1983	DM	44
##	7358	1983	DO	53
##	7359	1983	RM	7
##	7360	1983	AB	NA
##	7361	1983	DM	38
##	7362	1983	DM	41
##	7363	1983	DM	49
##	7364	1983	RM	10
##	7365	1983	DM	43
##	7366	1983	DM	42
##	7367	1983	PE	20
##	7368	1983	OL	46
##	7369	1983	RM	9
##	7370	1983	DS	117
##	7371	1983	DO	54
##	7372	1983	RM	8
##	7373	1983	DO	54
##	7374	1983	DM	42
##	7375	1983	OL	14
##	7376	1983	DO	49
##	7377	1983	AB	NA
##	7378	1983	DS	141
##	7379	1983	AB	NA
##	7380	1983	DM	38
##	7381	1983	DO	53
##	7382	1983	DM	48
##	7383	1983	DO	56
##	7384	1983	RM	9
##	7385	1983	DM	43
##	7386	1983	DM	40
##	7387	1983	RM	12
##	7388	1983	DM	43
##	7389	1983	RM	8
##	7390	1983	RM	14
##	7391	1983	DM	47
##	7392	1983	PF	7
##	7393	1983	DM	38

##	7394	1983	DS	143
##	7395	1983	DM	46
##	7396	1983	DM	48
##	7397	1983	AB	NA
##	7398	1983	RM	11
##	7399	1983	DO	52
##	7400	1983	DM	42
##	7401	1983	DO	46
##	7402	1983	DM	44
##	7403	1983	DS	122
##	7404	1983	OL	33
##	7405	1983	AB	NA
##	7406	1983	DO	57
##	7407	1983	DO	47
##	7408	1983	DM	46
##	7409	1983	DM	42
##	7410	1983	OT	25
##	7411	1983	DM	50
##	7412	1983	DM	45
##	7413	1983	PM	18
##	7414	1983	DO	38
##	7415	1983	PF	6
##	7416	1983	DS	121
##	7417	1983	PE	22
##	7418	1983	DM	48
##	7419	1983	DM	40
##	7420	1983	DM	42
##	7421	1983	PF	7
##	7422	1983	OL	31
##	7423	1983	RM	7
##	7424	1983	DM	49
##	7425	1983	DM	44
##	7426	1983	DS	128
##	7427	1983	DM	41
##	7428	1983	RM	8
##	7429	1983	DM	47
##	7430	1983	DM	36
##	7431	1983	PF	6
##	7432	1983	DM	48
##	7433	1983	OL	45
##	7434	1983	DM	43
##	7435	1983	DS	117
##	7436	1983	AB	NA
##	7437	1983	SS	NA
##	7438	1983	DM	40
##	7439	1983	OT	18
##	7440	1983	PE	23
##	7441	1983	AB	NA
##	7442	1983	DM	46
##	7443	1983	DM	39
##	7444	1983	DM	42
##	7445	1983	DM	38
##	7446	1983	DO	54
##	7447	1983	DM	35

## 7448	1983	RM	10
## 7449	1983	DS	130
## 7450	1983	DM	48
## 7451	1983	SS	NA
## 7452	1983	RM	10
## 7453	1983	DM	37
## 7454	1983	DM	48
## 7455	1983	RM	NA
## 7456	1983	RM	8
## 7457	1983	RM	9
## 7458	1983	DM	47
## 7459	1983	RM	10
## 7460	1983	DS	127
## 7461	1983	RM	8
## 7462	1983	PF	6
## 7463	1983	DS	104
## 7464	1983	RM	8
## 7465	1983	AB	NA
## 7466	1983	DM	38
## 7467	1983	DM	41
## 7468	1983	PF	5
## 7469	1983	DM	44
## 7470	1983	RM	9
## 7471	1983	RM	9
## 7472	1983	RM	10
## 7473	1983	DS	NA
## 7474	1983	DS	141
## 7475	1983	DM	36
## 7476	1983	DS	124
## 7477	1983	PF	7
## 7478	1983	RM	10
## 7479	1983	DO	49
## 7480	1983	RM	9
## 7481	1983	PM	26
## 7482	1983	RM	9
## 7483	1983	OL	29
## 7484	1983	RM	11
## 7485	1983	DM	51
## 7486	1983	DO	50
## 7487	1983	PF	7
## 7488	1983	RM	8
## 7489	1983	DM	42
## 7490	1983	DM	41
## 7491	1983	PF	5
## 7492	1983	DM	42
## 7493	1983	DM	46
## 7494	1983	DO	52
## 7495	1983	DM	40
## 7496	1983	PE	20
## 7497	1983	DS	160
## 7498	1983	DM	45
## 7499	1983	RM	11
## 7500	1983	DM	37
## 7501	1983	DM	44

##	7502	1983	DM	45
##	7503	1983	OT	28
##	7504	1983	RM	7
##	7505	1983	DM	42
##	7506	1983	SH	NA
##	7507	1983	OL	36
##	7508	1983	DM	41
##	7509	1983	OL	36
##	7510	1983	OT	29
##	7511	1983	RM	14
##	7512	1983	PF	7
##	7513	1983	DM	42
##	7514	1983	RM	8
##	7515	1983	DM	42
##	7516	1983	RM	11
##	7517	1983	DM	44
##	7518	1983	DS	118
##	7519	1983	PF	6
##	7520	1983	RM	8
##	7521	1983	DM	47
##	7522	1983	DM	44
##	7523	1983	DM	49
##	7524	1983	DO	48
##	7525	1983	DM	52
##	7526	1983	RM	8
##	7527	1983	AB	NA
##	7528	1983	DM	46
##	7529	1983	DS	122
##	7530	1983	RM	8
##	7531	1983	DM	45
##	7532	1983	DS	118
##	7533	1983	DM	48
##	7534	1983	RM	10
##	7535	1983	DO	53
##	7536	1983	DS	128
##	7537	1983	DM	46
##	7538	1983	OT	26
##	7539	1983	DM	45
##	7540	1983	DM	48
##	7541	1983		NA
##	7542	1983		NA
##	7543	1983		NA
##	7544	1983		NA
##	7545	1983	DM	46
##	7546	1983	DO	53
##	7547	1983	AB	NA
##	7548	1983	OL	43
##	7549	1983	PF	6
##	7550	1983	AB	NA
##	7551	1983	PF	6
##	7552	1983	PF	6
##	7553	1983	DM	43
##	7554	1983	DM	42
##	7555	1983	DO	47

## 7556	1983	OL	48
## 7557	1983	OT	27
## 7558	1983	DM	36
## 7559	1983	DO	53
## 7560	1983	DO	54
## 7561	1983	DM	44
## 7562	1983	DO	53
## 7563	1983	DO	52
## 7564	1983	DS	91
## 7565	1983	DO	47
## 7566	1983	DO	49
## 7567	1983	PF	7
## 7568	1983	PF	7
## 7569	1983	RM	11
## 7570	1983	RM	12
## 7571	1983	OL	27
## 7572	1983	PF	9
## 7573	1983	DS	107
## 7574	1983	DS	115
## 7575	1983	DM	43
## 7576	1983	DM	38
## 7577	1983	OL	34
## 7578	1983	PE	26
## 7579	1983	DO	57
## 7580	1983	DS	129
## 7581	1983	PF	7
## 7582	1983	DM	45
## 7583	1983	RM	11
## 7584	1983	DO	52
## 7585	1983	RM	11
## 7586	1983	DM	50
## 7587	1983	DS	138
## 7588	1983	PF	5
## 7589	1983	DO	45
## 7590	1983	OL	43
## 7591	1983	PF	6
## 7592	1983	DM	42
## 7593	1983	PF	7
## 7594	1983	AB	NA
## 7595	1983	AB	NA
## 7596	1983	DM	39
## 7597	1983	AB	NA
## 7598	1983	PF	5
## 7599	1983	PF	6
## 7600	1983	DS	144
## 7601	1983	DM	44
## 7602	1983	DM	43
## 7603	1983	PF	5
## 7604	1983	DO	58
## 7605	1983	DS	153
## 7606	1983	OL	27
## 7607	1983	PE	24
## 7608	1983	DM	42
## 7609	1983	DO	52

## 7610	1983	OL	36
## 7611	1983	AB	NA
## 7612	1983	DM	47
## 7613	1983	DM	44
## 7614	1983	AB	NA
## 7615	1983	DM	43
## 7616	1983	RM	11
## 7617	1983	PF	6
## 7618	1983	DS	146
## 7619	1983	DM	46
## 7620	1983	PF	6
## 7621	1983	DM	43
## 7622	1983	DM	46
## 7623	1983	DM	38
## 7624	1983	DM	48
## 7625	1983	DM	49
## 7626	1983	DS	113
## 7627	1983	DM	34
## 7628	1983	OL	33
## 7629	1983	DM	41
## 7630	1983	OT	26
## 7631	1983	DM	45
## 7632	1983	RM	9
## 7633	1983	DM	52
## 7634	1983	DM	48
## 7635	1983	PE	26
## 7636	1983	RM	11
## 7637	1983	DO	56
## 7638	1983	DS	117
## 7639	1983	PF	8
## 7640	1983	PF	8
## 7641	1983	DM	52
## 7642	1983	PP	16
## 7643	1983	DO	57
## 7644	1983	NL	94
## 7645	1983	AH	NA
## 7646	1983	DS	130
## 7647	1983	RM	12
## 7648	1983	OL	32
## 7649	1983	NL	44
## 7650	1983	PF	7
## 7651	1983	DM	44
## 7652	1983	DO	49
## 7653	1983	RM	12
## 7654	1983	DO	52
## 7655	1983	DS	143
## 7656	1983	DS	116
## 7657	1983	RM	7
## 7658	1983	DS	123
## 7659	1983	RM	11
## 7660	1983	PF	6
## 7661	1983	DO	52
## 7662	1983	PF	7
## 7663	1983	DM	43

## 7664	1983	DS	122
## 7665	1983	DM	48
## 7666	1983	DS	130
## 7667	1983	DS	74
## 7668	1983	DS	120
## 7669	1983	DM	47
## 7670	1983	RM	10
## 7671	1983	RM	NA
## 7672	1983	DM	42
## 7673	1983	DM	53
## 7674	1983	DM	44
## 7675	1983	DS	116
## 7676	1983	PM	25
## 7677	1983	DM	39
## 7678	1983	DM	43
## 7679	1983	DM	52
## 7680	1983	DM	43
## 7681	1983	SH	NA
## 7682	1983	DS	96
## 7683	1983	DM	44
## 7684	1983	DS	128
## 7685	1983	DM	37
## 7686	1983	RM	12
## 7687	1983	PE	26
## 7688	1983	OL	31
## 7689	1983	NL	125
## 7690	1983	RM	13
## 7691	1983	RM	9
## 7692	1983	DM	42
## 7693	1983	RM	9
## 7694	1983	DM	46
## 7695	1983	DM	41
## 7696	1983	DS	73
## 7697	1983	PF	8
## 7698	1983	DM	45
## 7699	1983	DM	45
## 7700	1983	PF	7
## 7701	1983	OL	37
## 7702	1983	DM	45
## 7703	1983	DM	46
## 7704	1983	PF	6
## 7705	1983	PE	24
## 7706	1983	PF	7
## 7707	1983	PF	6
## 7708	1983	DM	45
## 7709	1983	DS	125
## 7710	1983	DS	103
## 7711	1983	AB	NA
## 7712	1983	PE	18
## 7713	1983	DM	42
## 7714	1983	DO	56
## 7715	1983	DM	45
## 7716	1983	PE	22
## 7717	1983	DO	35

## 7718	1983	PF	5
## 7719	1983	DS	102
## 7720	1983	DS	101
## 7721	1983	DS	77
## 7722	1983	RM	14
## 7723	1983	DM	39
## 7724	1983	PF	8
## 7725	1983	PF	8
## 7726	1983	PF	7
## 7727	1983	DM	51
## 7728	1983	DS	86
## 7729	1983	PE	24
## 7730	1983	DS	91
## 7731	1983	DM	42
## 7732	1983	DO	55
## 7733	1983	DS	76
## 7734	1983	DO	54
## 7735	1983	DM	41
## 7736	1983	PF	8
## 7737	1983	DM	50
## 7738	1983	DS	128
## 7739	1983	RM	11
## 7740	1983	DS	78
## 7741	1983	DS	108
## 7742	1983	PE	19
## 7743	1983	DM	49
## 7744	1983	DO	NA
## 7745	1983	DM	40
## 7746	1983	PF	7
## 7747	1983	DM	46
## 7748	1983	PF	7
## 7749	1983	PF	7
## 7750	1983	DS	133
## 7751	1983	PF	7
## 7752	1983	DO	61
## 7753	1983	PF	7
## 7754	1983	DS	123
## 7755	1983	DS	125
## 7756	1983	DM	55
## 7757	1983	PF	8
## 7758	1983	PE	NA
## 7759	1983	PM	25
## 7760	1983	DO	34
## 7761	1983	RM	10
## 7762	1983	PP	12
## 7763	1983	DS	109
## 7764	1983	PM	26
## 7765	1983	DM	43
## 7766	1983	DM	50
## 7767	1983	PF	6
## 7768	1983	DS	67
## 7769	1983	PF	9
## 7770	1983	DS	71
## 7771	1983	DM	55

## 7772	1983	PF	6
## 7773	1983	DS	140
## 7774	1983	DS	94
## 7775	1983	RM	11
## 7776	1983	DM	41
## 7777	1983	PF	6
## 7778	1983	RM	11
## 7779	1983	DS	150
## 7780	1983	OL	33
## 7781	1983	DO	51
## 7782	1983	DS	139
## 7783	1983	DM	37
## 7784	1983	PF	7
## 7785	1983	DS	143
## 7786	1983	PE	22
## 7787	1983	DM	49
## 7788	1983	PM	19
## 7789	1983	PF	6
## 7790	1983	DS	127
## 7791	1983	RM	11
## 7792	1983	DM	47
## 7793	1983	DS	101
## 7794	1983	DM	42
## 7795	1983	DO	66
## 7796	1983	DM	46
## 7797	1983	DM	47
## 7798	1983	PP	17
## 7799	1983	DS	119
## 7800	1983	PF	6
## 7801	1983	DM	NA
## 7802	1983	RM	11
## 7803	1983	PE	24
## 7804	1983	RM	13
## 7805	1983	DM	40
## 7806	1983	PE	16
## 7807	1983	DS	140
## 7808	1983	PE	21
## 7809	1983	DS	126
## 7810	1983	RM	8
## 7811	1983	PP	15
## 7812	1983	DS	123
## 7813	1983	DM	46
## 7814	1983	DM	45
## 7815	1983	OT	16
## 7816	1983	DS	128
## 7817	1983	DS	91
## 7818	1983	PF	7
## 7819	1983	PF	6
## 7820	1983	DO	56
## 7821	1983	DM	49
## 7822	1983	DS	125
## 7823	1983	DM	46
## 7824	1983	RM	14
## 7825	1983	PF	7

## 7826	1983	OT	16
## 7827	1983	DO	73
## 7828	1983	PE	30
## 7829	1983	SA	NA
## 7830	1983	DM	49
## 7831	1983	DS	127
## 7832	1983	PE	11
## 7833	1983	DS	113
## 7834	1983	DS	118
## 7835	1983	PM	35
## 7836	1983	DM	26
## 7837	1983	DM	41
## 7838	1983	SA	NA
## 7839	1983	PM	11
## 7840	1983	OT	29
## 7841	1983	DM	49
## 7842	1983	OT	16
## 7843	1983	DM	46
## 7844	1983	RM	9
## 7845	1983	DS	137
## 7846	1983	DM	35
## 7847	1983	RM	14
## 7848	1983	DS	86
## 7849	1983	NL	151
## 7850	1983	DM	46
## 7851	1983	NL	142
## 7852	1983	PE	24
## 7853	1983	DM	45
## 7854	1983	PE	24
## 7855	1983	RM	8
## 7856	1983	DO	36
## 7857	1983	NL	100
## 7858	1983	PE	19
## 7859	1983	DS	124
## 7860	1983	DS	133
## 7861	1983	DM	47
## 7862	1983	RM	15
## 7863	1983	DM	37
## 7864	1983	PF	8
## 7865	1983	PM	24
## 7866	1983	DM	22
## 7867	1983	PE	31
## 7868	1983	RM	14
## 7869	1983	PP	16
## 7870	1983	DM	54
## 7871	1983	OT	27
## 7872	1983	DS	126
## 7873	1983	DS	133
## 7874	1983	DM	46
## 7875	1983	DO	52
## 7876	1983	PE	24
## 7877	1983	DM	49
## 7878	1983	PF	7
## 7879	1983	PF	10

##	7880	1983	DM	49
##	7881	1983	PF	7
##	7882	1983	PE	24
##	7883	1983	DS	96
##	7884	1983	DM	40
##	7885	1983	OT	28
##	7886	1983	DS	135
##	7887	1983	DS	95
##	7888	1983	DM	48
##	7889	1983	PF	8
##	7890	1983	DS	125
##	7891	1983	DS	139
##	7892	1983	DM	46
##	7893	1983	PP	19
##	7894	1983	OT	17
##	7895	1983	DM	48
##	7896	1983	NL	110
##	7897	1983	DM	45
##	7898	1983	PE	14
##	7899	1983	DS	130
##	7900	1983	PF	8
##	7901	1983	PF	7
##	7902	1983	NL	116
##	7903	1983	DS	120
##	7904	1983	DS	125
##	7905	1983	DS	114
##	7906	1983	PF	9
##	7907	1983	RM	8
##	7908	1983	DS	NA
##	7909	1983	PF	8
##	7910	1983	PP	19
##	7911	1983	AB	NA
##	7912	1983	DO	45
##	7913	1983	OT	19
##	7914	1983	DS	104
##	7915	1983	DS	118
##	7916	1983	DM	46
##	7917	1983	DM	47
##	7918	1983	DM	44
##	7919	1983	DM	49
##	7920	1983	RM	11
##	7921	1983	DS	152
##	7922	1983	DM	51
##	7923	1983	DM	46
##	7924	1983	RM	13
##	7925	1983	DM	36
##	7926	1983	RM	10
##	7927	1983	RM	13
##	7928	1983	OT	14
##	7929	1983	DS	118
##	7930	1983	DM	26
##	7931	1983	PF	7
##	7932	1983	DM	52
##	7933	1983	DM	46

## 7934	1983	DM	38
## 7935	1983	DO	53
## 7936	1983	DO	42
## 7937	1983	NL	NA
## 7938	1983	PP	20
## 7939	1983	DS	111
## 7940	1983	DS	131
## 7941	1983	DS	117
## 7942	1983	PM	20
## 7943	1983	DO	42
## 7944	1983	PM	21
## 7945	1983	DS	122
## 7946	1983	DM	43
## 7947	1983	DO	41
## 7948	1983	DO	31
## 7949	1983	NL	30
## 7950	1983	DM	20
## 7951	1983	DS	118
## 7952	1983	DO	43
## 7953	1983	DO	19
## 7954	1983	RM	11
## 7955	1983	NL	88
## 7956	1983	DS	126
## 7957	1983	DM	44
## 7958	1983	PE	13
## 7959	1983	NL	162
## 7960	1983	PE	14
## 7961	1983	DM	47
## 7962	1983	DO	39
## 7963	1983	DS	135
## 7964	1983	PM	26
## 7965	1983	DM	43
## 7966	1983	PF	7
## 7967	1983	NL	150
## 7968	1983	OT	22
## 7969	1983	DM	48
## 7970	1983	OT	15
## 7971	1983	DM	NA
## 7972	1983	DO	15
## 7973	1983	DM	47
## 7974	1983	OT	30
## 7975	1983	DM	45
## 7976	1983	DO	46
## 7977	1983	DS	64
## 7978	1983	PF	7
## 7979	1983	DM	40
## 7980	1983	DM	16
## 7981	1983	DM	49
## 7982	1983	DS	134
## 7983	1983	RM	15
## 7984	1983	DS	NA
## 7985	1983	OT	23
## 7986	1983	PF	7
## 7987	1983	DM	47

##	7988	1983	DS	132
##	7989	1983	DM	46
##	7990	1983	NL	180
##	7991	1983	OT	21
##	7992	1983		NA
##	7993	1983		NA
##	7994	1983		NA
##	7995	1983		NA
##	7996	1983	PP	17
##	7997	1983	DM	44
##	7998	1983	OL	37
##	7999	1983	SS	NA
##	8000	1983	DS	127
##	8001	1983	DS	136
##	8002	1983	NL	150
##	8003	1983	DM	29
##	8004	1983	DS	128
##	8005	1983	DS	133
##	8006	1983	DM	43
##	8007	1983	PF	7
##	8008	1983	DM	51
##	8009	1983	DM	48
##	8010	1983	DO	46
##	8011	1983	DO	33
##	8012	1983	OT	19
##	8013	1983	PF	6
##	8014	1983	CB	NA
##	8015	1983	DO	47
##	8016	1983	OT	30
##	8017	1983	DS	98
##	8018	1983	DS	NA
##	8019	1983	SS	NA
##	8020	1983	PP	18
##	8021	1983	DS	122
##	8022	1983	NL	126
##	8023	1983	DM	49
##	8024	1983	PF	7
##	8025	1983	PF	7
##	8026	1983	PF	8
##	8027	1983	DO	49
##	8028	1983	DS	114
##	8029	1983	DM	44
##	8030	1983	DS	121
##	8031	1983	OL	45
##	8032	1983	SA	NA
##	8033	1983	NL	117
##	8034	1983	PF	9
##	8035	1983	DS	119
##	8036	1983	DS	125
##	8037	1983	PF	9
##	8038	1983	DS	150
##	8039	1983	DM	46
##	8040	1983	DM	54
##	8041	1983	DS	91

##	8042	1983	DM	NA
##	8043	1983	DS	140
##	8044	1983	OL	30
##	8045	1983	DO	48
##	8046	1983	DS	128
##	8047	1983	DM	45
##	8048	1983	DO	46
##	8049	1983	DM	35
##	8050	1983	OL	41
##	8051	1983	DS	94
##	8052	1983	AB	NA
##	8053	1983	DM	48
##	8054	1983	DM	50
##	8055	1983	DM	28
##	8056	1983	AB	NA
##	8057	1983	PP	19
##	8058	1983	DM	47
##	8059	1983	OT	23
##	8060	1983	PF	8
##	8061	1983	DM	32
##	8062	1983	NL	172
##	8063	1983	NL	118
##	8064	1983	DS	130
##	8065	1983	DM	30
##	8066	1983	DO	42
##	8067	1983	PM	27
##	8068	1983	DM	37
##	8069	1983	DO	47
##	8070	1983	DS	135
##	8071	1983	DM	40
##	8072	1983	DS	114
##	8073	1983	DM	47
##	8074	1983	RM	11
##	8075	1983	NL	98
##	8076	1983	DM	52
##	8077	1983	DM	42
##	8078	1983	DM	41
##	8079	1983	PF	7
##	8080	1983	NL	118
##	8081	1983	PM	24
##	8082	1983	DO	47
##	8083	1983	OT	28
##	8084	1983	DM	27
##	8085	1983	PM	18
##	8086	1983	DM	46
##	8087	1983	OT	30
##	8088	1983	DS	123
##	8089	1983	RM	11
##	8090	1983	DO	50
##	8091	1983	PM	19
##	8092	1983	PF	5
##	8093	1983	DO	32
##	8094	1983	DO	45
##	8095	1983	DS	131

## 8096	1983	DM	41
## 8097	1983	DM	36
## 8098	1983	DM	51
## 8099	1983	PP	13
## 8100	1983	DS	76
## 8101	1983	OT	24
## 8102	1983	PF	9
## 8103	1983	DS	108
## 8104	1983	NL	110
## 8105	1983	DS	137
## 8106	1983	DM	25
## 8107	1983	DM	49
## 8108	1983	SS	NA
## 8109	1983	NL	168
## 8110	1983	OT	29
## 8111	1983	NL	216
## 8112	1983	DM	31
## 8113	1983		NA
## 8114	1983	DM	44
## 8115	1983	OL	49
## 8116	1983	DM	46
## 8117	1983	RM	10
## 8118	1983	DO	38
## 8119	1983	DM	52
## 8120	1983	DM	42
## 8121	1983	OT	13
## 8122	1983	DO	46
## 8123	1983	DS	122
## 8124	1983	DM	34
## 8125	1983	DM	38
## 8126	1983	DM	43
## 8127	1983	OT	29
## 8128	1983	PF	7
## 8129	1983	NL	135
## 8130	1983	OL	31
## 8131	1983	DS	117
## 8132	1983	PP	13
## 8133	1983	DM	47
## 8134	1983	PF	8
## 8135	1983	PP	13
## 8136	1983	DM	47
## 8137	1983	DO	53
## 8138	1983	OL	27
## 8139	1983	PP	18
## 8140	1983	SS	NA
## 8141	1983	NL	132
## 8142	1983	DM	37
## 8143	1983	DS	122
## 8144	1983	NL	134
## 8145	1983	OL	32
## 8146	1983	DO	48
## 8147	1983	DM	53
## 8148	1983	OT	27
## 8149	1983	DM	48

## 8150	1983	RM	11
## 8151	1983	DM	48
## 8152	1983	DS	122
## 8153	1983	DS	99
## 8154	1983	DM	46
## 8155	1983	PM	24
## 8156	1983	DM	34
## 8157	1983	DS	132
## 8158	1983	DS	125
## 8159	1983	PP	15
## 8160	1983	NL	148
## 8161	1983	PP	19
## 8162	1983	NL	128
## 8163	1983	DM	33
## 8164	1983	DO	50
## 8165	1983	NL	124
## 8166	1983	DS	133
## 8167	1983	DM	37
## 8168	1983	DS	123
## 8169	1983	DM	44
## 8170	1983	OT	25
## 8171	1983	DS	121
## 8172	1983	DM	37
## 8173	1983	DX	NA
## 8174	1983	NL	157
## 8175	1983	DS	125
## 8176	1983	OT	24
## 8177	1983	DM	44
## 8178	1983	DM	48
## 8179	1983	DM	38
## 8180	1983	DM	37
## 8181	1983	DO	41
## 8182	1983	DM	40
## 8183	1983	DO	46
## 8184	1983	DM	33
## 8185	1983	DO	50
## 8186	1983	DS	NA
## 8187	1983	PM	22
## 8188	1983	DM	34
## 8189	1983	DM	47
## 8190	1983	DM	49
## 8191	1983	DO	38
## 8192	1983	NL	113
## 8193	1983	AB	NA
## 8194	1983	DM	32
## 8195	1983	DM	34
## 8196	1983	PP	15
## 8197	1983	DM	30
## 8198	1983	PE	15
## 8199	1983	DM	40
## 8200	1983	DM	30
## 8201	1983	DM	45
## 8202	1983	PP	14
## 8203	1983	NL	NA

## 8204	1983	DM	49
## 8205	1983	OT	21
## 8206	1983	OT	45
## 8207	1983	NL	NA
## 8208	1983	NL	171
## 8209	1983	DM	37
## 8210	1983	DO	48
## 8211	1983	DS	146
## 8212	1983	OT	24
## 8213	1983	DS	133
## 8214	1983	NL	208
## 8215	1983	NL	187
## 8216	1983	PP	14
## 8217	1983	OL	37
## 8218	1983	DO	42
## 8219	1983	DM	38
## 8220	1983	PF	7
## 8221	1983	DO	48
## 8222	1983	OL	31
## 8223	1983	PF	8
## 8224	1983	DS	152
## 8225	1983	SS	NA
## 8226	1983	PF	7
## 8227	1983	RM	14
## 8228	1983	DM	34
## 8229	1983	DS	120
## 8230	1983	PF	7
## 8231	1983	OT	26
## 8232	1983	DS	131
## 8233	1983	NL	120
## 8234	1983	DM	38
## 8235	1983	DM	38
## 8236	1983	OT	22
## 8237	1983	DM	44
## 8238	1983	DM	40
## 8239	1983	DM	38
## 8240	1983	PF	8
## 8241	1983	DS	130
## 8242	1983	DM	34
## 8243	1983	DS	129
## 8244	1983	OT	25
## 8245	1983	DM	31
## 8246	1983	PM	20
## 8247	1983	DM	26
## 8248	1983	NL	185
## 8249	1983	DM	35
## 8250	1983	DS	124
## 8251	1983	DS	127
## 8252	1983	PP	12
## 8253	1983	DM	46
## 8254	1983	PF	8
## 8255	1983	PP	18
## 8256	1983	OT	26
## 8257	1983	PF	10

##	8258	1983	DS	150
##	8259	1983	PP	11
##	8260	1983	DM	28
##	8261	1983	DM	21
##	8262	1983	PP	18
##	8263	1983	NL	147
##	8264	1983	DM	29
##	8265	1983	NL	145
##	8266	1983	DM	30
##	8267	1983	DS	127
##	8268	1983	DM	36
##	8269	1983	DM	45
##	8270	1983		NA
##	8271	1983	DS	129
##	8272	1983	NL	141
##	8273	1983	DS	128
##	8274	1983	DM	25
##	8275	1983	DM	41
##	8276	1983	PM	24
##	8277	1983	NL	158
##	8278	1983	DO	49
##	8279	1983	NL	148
##	8280	1983	DS	122
##	8281	1983	SA	NA
##	8282	1983	DO	45
##	8283	1983	PP	14
##	8284	1983	DM	43
##	8285	1983	NL	152
##	8286	1983	DM	42
##	8287	1983	NL	146
##	8288	1983	NL	139
##	8289	1983	AB	NA
##	8290	1983	DM	37
##	8291	1983	DS	138
##	8292	1983	NL	156
##	8293	1983	DO	50
##	8294	1983	DS	128
##	8295	1983	NL	248
##	8296	1983	PF	7
##	8297	1983	DM	37
##	8298	1983	SA	NA
##	8299	1983	DO	51
##	8300	1983	SA	NA
##	8301	1983	DM	45
##	8302	1983	DM	48
##	8303	1983	PE	20
##	8304	1983	DO	43
##	8305	1983	DS	126
##	8306	1983	DS	102
##	8307	1983	SS	NA
##	8308	1983	DM	36
##	8309	1983	DM	48
##	8310	1983	RM	13
##	8311	1983	DS	130

## 8312	1983	SA	NA
## 8313	1983	PE	19
## 8314	1983	SA	NA
## 8315	1983	DM	36
## 8316	1983	DM	36
## 8317	1983	NL	168
## 8318	1983	DM	38
## 8319	1983	SS	NA
## 8320	1983	DM	43
## 8321	1983	DM	33
## 8322	1983	DM	44
## 8323	1983	NL	180
## 8324	1983	NL	71
## 8325	1983	DO	37
## 8326	1983	NL	151
## 8327	1983	PM	21
## 8328	1983	DM	40
## 8329	1983	DM	51
## 8330	1983	OT	25
## 8331	1983	DS	146
## 8332	1983	DO	48
## 8333	1983	DM	42
## 8334	1983	DM	40
## 8335	1983	OT	18
## 8336	1983	NL	177
## 8337	1983		NA
## 8338	1983	PF	7
## 8339	1983	DM	38
## 8340	1983	OL	26
## 8341	1983	DO	50
## 8342	1983	OL	32
## 8343	1983	DS	132
## 8344	1983	DS	130
## 8345	1983	SS	NA
## 8346	1983	DS	118
## 8347	1983	DS	145
## 8348	1983	RM	9
## 8349	1983	DM	40
## 8350	1983	PP	13
## 8351	1983	PP	13
## 8352	1983	DO	43
## 8353	1983	PF	7
## 8354	1983	DO	42
## 8355	1983	DS	149
## 8356	1983	DM	51
## 8357	1983	NL	196
## 8358	1983	DS	132
## 8359	1983	DM	42
## 8360	1983	SA	NA
## 8361	1983	DS	126
## 8362	1983	DM	37
## 8363	1983	DO	49
## 8364	1983	NL	146
## 8365	1983	DM	48

## 8366	1983	DM	43
## 8367	1983	DM	38
## 8368	1983	RM	13
## 8369	1983	DS	79
## 8370	1983	DM	44
## 8371	1983	DS	137
## 8372	1983	OT	24
## 8373	1983	DS	128
## 8374	1983	DO	43
## 8375	1983	DM	38
## 8376	1983	NL	139
## 8377	1983	RM	13
## 8378	1983	NL	205
## 8379	1983	DM	32
## 8380	1983	OL	34
## 8381	1983	DS	124
## 8382	1983	PF	7
## 8383	1983	SA	NA
## 8384	1983	PF	7
## 8385	1983	DS	144
## 8386	1983	SS	NA
## 8387	1983	NL	138
## 8388	1983	DS	94
## 8389	1983	DS	122
## 8390	1983	OT	24
## 8391	1983	DM	37
## 8392	1983	DO	50
## 8393	1983	PM	20
## 8394	1983	NL	161
## 8395	1983	DM	36
## 8396	1983	DM	30
## 8397	1983	PF	8
## 8398	1983	NL	141
## 8399	1983	DM	37
## 8400	1983	PP	14
## 8401	1983	DO	39
## 8402	1983	DM	39
## 8403	1983	AB	NA
## 8404	1983	PP	17
## 8405	1983	PP	18
## 8406	1983	DO	55
## 8407	1983	NL	148
## 8408	1983	DM	48
## 8409	1983	OL	28
## 8410	1983	NL	175
## 8411	1983	DS	122
## 8412	1983	DS	146
## 8413	1983	DM	43
## 8414	1983	DS	112
## 8415	1983	DM	41
## 8416	1983	DS	125
## 8417	1983	SS	NA
## 8418	1983	DM	39
## 8419	1983	DS	130

## 8420	1983	PM	22
## 8421	1983	DS	122
## 8422	1983	OL	33
## 8423	1983	PF	6
## 8424	1983	NL	164
## 8425	1983	PF	7
## 8426	1983	DS	136
## 8427	1983	NL	256
## 8428	1983	RM	6
## 8429	1983	DS	135
## 8430	1983	DM	41
## 8431	1983	DO	33
## 8432	1983	DM	40
## 8433	1983	CB	NA
## 8434	1983	DM	42
## 8435	1983	DS	119
## 8436	1983	DS	126
## 8437	1983	DM	39
## 8438	1983	DO	44
## 8439	1983	DS	105
## 8440	1983	OL	38
## 8441	1983	DM	43
## 8442	1983	CB	NA
## 8443	1983	NL	NA
## 8444	1983	RM	8
## 8445	1983	DO	51
## 8446	1983	DM	36
## 8447	1983	DS	125
## 8448	1983	OT	26
## 8449	1983	OT	25
## 8450	1983	OT	29
## 8451	1983	DS	127
## 8452	1983	PM	23
## 8453	1983	DM	38
## 8454	1983	DM	38
## 8455	1983	DM	39
## 8456	1983	NL	233
## 8457	1983	DM	38
## 8458	1983	DM	40
## 8459	1983	OT	23
## 8460	1983	DM	42
## 8461	1983	DM	43
## 8462	1983	PF	7
## 8463	1983	DO	46
## 8464	1983	DO	53
## 8465	1983	PE	17
## 8466	1983	PE	20
## 8467	1983	DS	150
## 8468	1983	DS	132
## 8469	1983	DM	46
## 8470	1983	NL	131
## 8471	1983	DM	45
## 8472	1983	DM	43
## 8473	1983	OT	25

##	8474	1983		NA
##	8475	1983		NA
##	8476	1983		NA
##	8477	1983		NA
##	8478	1983		NA
##	8479	1983	DS	144
##	8480	1983	NL	226
##	8481	1983	DO	34
##	8482	1983	DM	37
##	8483	1983	DM	37
##	8484	1983	NL	184
##	8485	1983	DS	91
##	8486	1983	DS	105
##	8487	1983	NL	207
##	8488	1983	DM	35
##	8489	1983	OT	28
##	8490	1983	OT	26
##	8491	1983	DS	136
##	8492	1983	DO	54
##	8493	1983	DO	46
##	8494	1983	DM	37
##	8495	1983	DS	127
##	8496	1983	DM	38
##	8497	1983	NL	165
##	8498	1983	DS	112
##	8499	1983	DS	151
##	8500	1983	OT	27
##	8501	1983	DM	36
##	8502	1983	NL	188
##	8503	1983	DO	40
##	8504	1983	DM	37
##	8505	1983	DO	47
##	8506	1983	OT	24
##	8507	1983	DM	47
##	8508	1983	DM	37
##	8509	1983	DM	38
##	8510	1983	DS	134
##	8511	1983	DS	126
##	8512	1983	DM	38
##	8513	1983	DS	131
##	8514	1983	NL	151
##	8515	1983	DS	137
##	8516	1983	NL	158
##	8517	1983	DS	NA
##	8518	1983	DM	37
##	8519	1983	DM	42
##	8520	1983	RM	9
##	8521	1983	DM	40
##	8522	1983	DO	53
##	8523	1983	DM	43
##	8524	1983	DM	40
##	8525	1983	DS	125
##	8526	1983	DM	34
##	8527	1983	PM	25

## 8528	1983	OT	26
## 8529	1983	DS	118
## 8530	1983	DO	34
## 8531	1983	DO	38
## 8532	1983	DM	42
## 8533	1983	DM	35
## 8534	1983	DS	119
## 8535	1983	DO	44
## 8536	1983	DM	36
## 8537	1983	DM	36
## 8538	1983	DM	36
## 8539	1983	DS	134
## 8540	1983	DS	91
## 8541	1983	DS	142
## 8542	1983	DS	129
## 8543	1983	NL	175
## 8544	1983	PP	12
## 8545	1983	OL	33
## 8546	1983	DM	44
## 8547	1983	DM	39
## 8548	1983	DM	31
## 8549	1983	DS	151
## 8550	1983	DO	50
## 8551	1983	DS	122
## 8552	1983	DM	44
## 8553	1983	DM	37
## 8554	1983	NL	161
## 8555	1983	DM	33
## 8556	1983	DM	40
## 8557	1983	OT	25
## 8558	1983	OT	27
## 8559	1983	PF	6
## 8560	1983	DS	123
## 8561	1983	NL	169
## 8562	1983	DS	118
## 8563	1983	DM	38
## 8564	1983	NL	195
## 8565	1983	DM	37
## 8566	1983	OT	28
## 8567	1983	DS	132
## 8568	1983	DS	126
## 8569	1983	DM	38
## 8570	1983	OT	24
## 8571	1983	DS	105
## 8572	1983	DM	33
## 8573	1983	DM	37
## 8574	1983	RM	9
## 8575	1983	OT	23
## 8576	1983	PM	23
## 8577	1983	DO	47
## 8578	1983	OL	37
## 8579	1983	DO	42
## 8580	1983	OT	23
## 8581	1983	RM	9

##	8582	1983	DO	49
##	8583	1983	OT	28
##	8584	1983	DS	103
##	8585	1983	PM	21
##	8586	1983	RM	8
##	8587	1983	DO	42
##	8588	1983	DO	50
##	8589	1983	DM	42
##	8590	1983	OL	31
##	8591	1983	DS	116
##	8592	1983	DO	47
##	8593	1983	RM	10
##	8594	1983	DM	36
##	8595	1983	DM	38
##	8596	1983	OT	29
##	8597	1983	DM	40
##	8598	1983	DM	40
##	8599	1983	DO	48
##	8600	1983	DS	129
##	8601	1983	DM	34
##	8602	1983	OL	33
##	8603	1983	DO	46
##	8604	1983	DM	38
##	8605	1983	DM	37
##	8606	1983	OT	28
##	8607	1983	DS	128
##	8608	1983	DO	38
##	8609	1983	DM	38
##	8610	1983	RM	11
##	8611	1983	DM	37
##	8612	1983	PF	6
##	8613	1983	DO	44
##	8614	1983	DS	123
##	8615	1983	DM	43
##	8616	1983	OT	24
##	8617	1983	DM	31
##	8618	1983	DM	43
##	8619	1983	DM	39
##	8620	1983	DM	42
##	8621	1983	NL	199
##	8622	1983	DS	123
##	8623	1983	DS	125
##	8624	1983	NL	178
##	8625	1983	PF	6
##	8626	1983	DS	152
##	8627	1983	DS	132
##	8628	1983	RM	9
##	8629	1983	DM	52
##	8630	1983	DS	138
##	8631	1983	DM	37
##	8632	1983	DS	98
##	8633	1983	OT	23
##	8634	1983	DO	37
##	8635	1983	DM	37

## 8636	1983	NL	218
## 8637	1983	OL	39
## 8638	1983	DS	100
## 8639	1983	DM	38
## 8640	1983	DM	39
## 8641	1983	AH	NA
## 8642	1983	DS	121
## 8643	1983	PM	21
## 8644	1983	PM	21
## 8645	1983	PP	13
## 8646	1983	DO	49
## 8647	1983	DS	115
## 8648	1983	PM	17
## 8649	1983	DO	46
## 8650	1983	OT	24
## 8651	1983	DM	33
## 8652	1983	NL	171
## 8653	1983	DM	34
## 8654	1983	DS	124
## 8655	1983	OL	36
## 8656	1983	DM	37
## 8657	1983	NL	158
## 8658	1983	DM	42
## 8659	1983	DS	126
## 8660	1983	DM	37
## 8661	1983	DM	34
## 8662	1983	DO	47
## 8663	1983	DS	120
## 8664	1983	RM	7
## 8665	1983	RM	9
## 8666	1983	DM	38
## 8667	1983	DM	33
## 8668	1983	NL	148
## 8669	1983	DM	37
## 8670	1983	OT	25
## 8671	1983	DM	34
## 8672	1983	DM	36
## 8673	1983	DM	NA
## 8674	1983	DS	115
## 8675	1983	NL	164
## 8676	1983	DO	36
## 8677	1983	PM	21
## 8678	1983	DM	43
## 8679	1983	OL	31
## 8680	1983	DM	30
## 8681	1983	DS	117
## 8682	1983	DS	129
## 8683	1983	DO	48
## 8684	1983	DM	30
## 8685	1983	DM	37
## 8686	1983	OT	29
## 8687	1983	DS	130
## 8688	1983		NA
## 8689	1983	PM	22

## 8690	1983	DS	127
## 8691	1983	PC	NA
## 8692	1983	DO	51
## 8693	1983	RM	8
## 8694	1983	PE	17
## 8695	1983	OT	23
## 8696	1983	DM	37
## 8697	1983	AB	NA
## 8698	1983	PE	17
## 8699	1983	NL	170
## 8700	1983	OL	46
## 8701	1983	DO	39
## 8702	1983	OL	34
## 8703	1983	OL	34
## 8704	1983	DS	119
## 8705	1983	RM	7
## 8706	1983	DM	44
## 8707	1983	DS	130
## 8708	1983	DM	37
## 8709	1983	DM	33
## 8710	1983	OT	24
## 8711	1983	OL	32
## 8712	1983	RM	7
## 8713	1983	DM	37
## 8714	1983	DO	47
## 8715	1983	OT	28
## 8716	1983	DM	38
## 8717	1983	DS	124
## 8718	1983	DM	38
## 8719	1983	DO	53
## 8720	1983	PM	15
## 8721	1983	DM	36
## 8722	1983	DS	108
## 8723	1983	DS	121
## 8724	1983	DM	32
## 8725	1983	DM	38
## 8726	1983	DS	130
## 8727	1983	DM	44
## 8728	1983	DM	36
## 8729	1983	DO	48
## 8730	1983	DS	129
## 8731	1983	DM	34
## 8732	1983	NL	176
## 8733	1983	OT	25
## 8734	1983	PF	7
## 8735	1983	DM	45
## 8736	1983	RM	4
## 8737	1983	DM	38
## 8738	1983	RM	9
## 8739	1983	NL	144
## 8740	1983	DM	36
## 8741	1983	RM	11
## 8742	1983	NL	172
## 8743	1983	DM	40

## 8744	1983	DS	133
## 8745	1983	DM	45
## 8746	1983	PM	22
## 8747	1983	DS	145
## 8748	1983	DO	48
## 8749	1983	DM	34
## 8750	1983	AB	NA
## 8751	1983	DS	129
## 8752	1983	DS	96
## 8753	1983	DM	37
## 8754	1983	OL	36
## 8755	1983	NL	150
## 8756	1983	OT	20
## 8757	1983	DM	40
## 8758	1983	DS	110
## 8759	1983	DS	114
## 8760	1983	DO	39
## 8761	1983	DS	94
## 8762	1983	DS	121
## 8763	1983	DM	41
## 8764	1983	OL	30
## 8765	1983	DM	37
## 8766	1983	DO	47
## 8767	1983	DO	49
## 8768	1983	NL	162
## 8769	1983	DS	123
## 8770	1983	DM	37
## 8771	1983	DO	53
## 8772	1983	DM	46
## 8773	1983	DM	33
## 8774	1983	DM	36
## 8775	1983	OT	24
## 8776	1983	DO	50
## 8777	1983	DM	40
## 8778	1983	NL	148
## 8779	1983	OL	34
## 8780	1983	PC	NA
## 8781	1983	PM	22
## 8782	1983	DM	33
## 8783	1983	NL	178
## 8784	1983	DM	34
## 8785	1983	OT	22
## 8786	1983	DM	40
## 8787	1983	DS	101
## 8788	1983	RM	10
## 8789	1983	DS	119
## 8790	1983	OT	27
## 8791	1983	DM	31
## 8792	1983	DS	115
## 8793	1983	DS	132
## 8794	1983	DO	43
## 8795	1983	DS	112
## 8796	1983	PE	21
## 8797	1983	DM	37

## 8798	1983	DM	37
## 8799	1983	DS	135
## 8800	1983	DM	37
## 8801	1983	DO	43
## 8802	1983	DM	36
## 8803	1983	RM	11
## 8804	1983	DM	45
## 8805	1983	OT	28
## 8806	1983	DM	45
## 8807	1983	DM	39
## 8808	1983	DM	32
## 8809	1984	RM	7
## 8810	1984	DS	122
## 8811	1984	OT	25
## 8812	1984	DO	44
## 8813	1984	RM	7
## 8814	1984	DM	37
## 8815	1984	DM	36
## 8816	1984	SS	NA
## 8817	1984	DM	38
## 8818	1984	DM	37
## 8819	1984	RM	10
## 8820	1984	RM	8
## 8821	1984	RM	7
## 8822	1984	OT	21
## 8823	1984	DM	46
## 8824	1984	OT	20
## 8825	1984	DM	41
## 8826	1984	DM	42
## 8827	1984	DS	113
## 8828	1984	PM	27
## 8829	1984	RM	9
## 8830	1984	DS	107
## 8831	1984	OL	28
## 8832	1984	DM	41
## 8833	1984	DS	116
## 8834	1984	DS	144
## 8835	1984	DM	42
## 8836	1984	DS	124
## 8837	1984	DS	141
## 8838	1984	DM	37
## 8839	1984	DM	39
## 8840	1984	DS	140
## 8841	1984	DM	37
## 8842	1984	DS	119
## 8843	1984	RM	10
## 8844	1984	DO	49
## 8845	1984	RM	NA
## 8846	1984	RM	10
## 8847	1984	DM	40
## 8848	1984	RM	7
## 8849	1984	RM	8
## 8850	1984	DO	48
## 8851	1984	DM	49

## 8852	1984	DS	132
## 8853	1984	RM	10
## 8854	1984	DM	40
## 8855	1984	DO	49
## 8856	1984	DM	43
## 8857	1984	NL	164
## 8858	1984	DM	53
## 8859	1984	DS	122
## 8860	1984	OL	30
## 8861	1984	DM	34
## 8862	1984	DS	124
## 8863	1984	RM	7
## 8864	1984	RM	8
## 8865	1984	OL	33
## 8866	1984	DM	45
## 8867	1984	DS	116
## 8868	1984	DM	43
## 8869	1984	NL	259
## 8870	1984	NL	241
## 8871	1984	DM	48
## 8872	1984	DO	40
## 8873	1984	DM	46
## 8874	1984	DS	96
## 8875	1984	DO	53
## 8876	1984	RM	8
## 8877	1984	DM	40
## 8878	1984	OL	34
## 8879	1984	RM	7
## 8880	1984	DM	41
## 8881	1984	DM	39
## 8882	1984	AB	NA
## 8883	1984	DS	120
## 8884	1984	DM	33
## 8885	1984	DO	46
## 8886	1984	DM	37
## 8887	1984	DO	46
## 8888	1984	DO	44
## 8889	1984	DM	41
## 8890	1984	DM	33
## 8891	1984	DM	47
## 8892	1984	DO	51
## 8893	1984	DM	45
## 8894	1984	DM	37
## 8895	1984	DS	100
## 8896	1984	DM	38
## 8897	1984	DO	52
## 8898	1984	RM	8
## 8899	1984	DM	36
## 8900	1984	DS	135
## 8901	1984	OL	32
## 8902	1984	DM	38
## 8903	1984	DM	36
## 8904	1984	OL	33
## 8905	1984	DM	37

##	8906	1984	DS	122
##	8907	1984	DM	33
##	8908	1984	DM	37
##	8909	1984	PM	NA
##	8910	1984	OL	43
##	8911	1984	DS	118
##	8912	1984	DM	38
##	8913	1984	RM	11
##	8914	1984	PM	19
##	8915	1984	OT	23
##	8916	1984	DM	44
##	8917	1984	DM	40
##	8918	1984	SA	NA
##	8919	1984	DM	40
##	8920	1984	DO	54
##	8921	1984	DS	136
##	8922	1984	RM	11
##	8923	1984	DS	122
##	8924	1984	DM	52
##	8925	1984	RM	12
##	8926	1984	DS	133
##	8927	1984	DM	46
##	8928	1984	DM	47
##	8929	1984	DS	131
##	8930	1984	DO	51
##	8931	1984	DS	128
##	8932	1984	DO	54
##	8933	1984	DS	126
##	8934	1984	PM	24
##	8935	1984	DM	41
##	8936	1984	DM	41
##	8937	1984	DM	44
##	8938	1984	DM	44
##	8939	1984	DM	47
##	8940	1984	DO	48
##	8941	1984	DM	36
##	8942	1984	DS	141
##	8943	1984	DM	51
##	8944	1984	DS	138
##	8945	1984	DM	39
##	8946	1984		NA
##	8947	1984		NA
##	8948	1984		NA
##	8949	1984		NA
##	8950	1984	OL	42
##	8951	1984	OL	34
##	8952	1984	DM	50
##	8953	1984	DM	46
##	8954	1984	DM	43
##	8955	1984	DS	NA
##	8956	1984	DS	125
##	8957	1984	DS	115
##	8958	1984	DM	38
##	8959	1984	DM	43

## 8960	1984	DO	52
## 8961	1984	DM	38
## 8962	1984	DM	52
## 8963	1984	NL	182
## 8964	1984	DS	138
## 8965	1984	DS	128
## 8966	1984	DO	52
## 8967	1984	PP	14
## 8968	1984	PP	11
## 8969	1984	DM	42
## 8970	1984	DO	56
## 8971	1984	DM	46
## 8972	1984	DM	40
## 8973	1984	OL	41
## 8974	1984	DM	44
## 8975	1984	DO	48
## 8976	1984	DM	40
## 8977	1984	DS	136
## 8978	1984	DS	101
## 8979	1984	OL	41
## 8980	1984	DS	136
## 8981	1984	NL	122
## 8982	1984	SS	NA
## 8983	1984	DM	47
## 8984	1984	DS	NA
## 8985	1984	DS	128
## 8986	1984	OT	33
## 8987	1984	PM	24
## 8988	1984	DM	51
## 8989	1984	RM	14
## 8990	1984	PM	21
## 8991	1984	DS	130
## 8992	1984	NL	205
## 8993	1984	DM	58
## 8994	1984	DS	121
## 8995	1984	DM	NA
## 8996	1984	SA	NA
## 8997	1984	PF	7
## 8998	1984	DO	46
## 8999	1984	NL	58
## 9000	1984	DO	48
## 9001	1984	DM	44
## 9002	1984	DS	130
## 9003	1984	DM	49
## 9004	1984	DM	45
## 9005	1984	RM	9
## 9006	1984	DS	114
## 9007	1984	DS	134
## 9008	1984	NL	95
## 9009	1984	DS	138
## 9010	1984	RM	11
## 9011	1984	SA	NA
## 9012	1984	DS	115
## 9013	1984	DM	44

##	9014	1984	DM	42
##	9015	1984	AB	NA
##	9016	1984	PF	8
##	9017	1984	DS	135
##	9018	1984	DM	40
##	9019	1984		NA
##	9020	1984		NA
##	9021	1984		NA
##	9022	1984		NA
##	9023	1984	DM	42
##	9024	1984	PP	14
##	9025	1984	DS	127
##	9026	1984	DO	56
##	9027	1984	NL	217
##	9028	1984	DM	47
##	9029	1984	DM	42
##	9030	1984	OT	31
##	9031	1984	NL	250
##	9032	1984	DS	127
##	9033	1984	PM	17
##	9034	1984	DM	41
##	9035	1984	DM	42
##	9036	1984	DM	51
##	9037	1984	DS	109
##	9038	1984	DO	63
##	9039	1984	OL	42
##	9040	1984	DM	43
##	9041	1984	DO	52
##	9042	1984	PP	13
##	9043	1984	PP	15
##	9044	1984	OT	22
##	9045	1984	OL	39
##	9046	1984	PP	17
##	9047	1984	DS	128
##	9048	1984	NL	157
##	9049	1984	DS	125
##	9050	1984	DM	41
##	9051	1984	DM	43
##	9052	1984	PE	16
##	9053	1984	DM	49
##	9054	1984	OL	36
##	9055	1984	DO	53
##	9056	1984	DM	51
##	9057	1984	PF	7
##	9058	1984	DM	48
##	9059	1984	DM	47
##	9060	1984	DM	47
##	9061	1984	DS	132
##	9062	1984	DM	43
##	9063	1984	DM	48
##	9064	1984	DM	46
##	9065	1984	DS	130
##	9066	1984	PE	17
##	9067	1984	OT	25

##	9068	1984	DO	51
##	9069	1984	DM	52
##	9070	1984	NL	104
##	9071	1984	DS	119
##	9072	1984	DO	59
##	9073	1984	DM	46
##	9074	1984	DO	38
##	9075	1984	DM	50
##	9076	1984	DM	41
##	9077	1984	DO	45
##	9078	1984	DM	42
##	9079	1984	DM	40
##	9080	1984	DM	39
##	9081	1984	DM	41
##	9082	1984	DM	54
##	9083	1984	PE	26
##	9084	1984	DM	44
##	9085	1984	OT	26
##	9086	1984	RM	11
##	9087	1984	DM	36
##	9088	1984	DM	38
##	9089	1984	DM	40
##	9090	1984	DM	47
##	9091	1984	DM	44
##	9092	1984	DS	117
##	9093	1984	OL	38
##	9094	1984	NL	120
##	9095	1984	DS	110
##	9096	1984	PE	11
##	9097	1984	DM	38
##	9098	1984	DO	40
##	9099	1984	DM	47
##	9100	1984	DM	45
##	9101	1984	DM	41
##	9102	1984	DM	33
##	9103	1984	DO	54
##	9104	1984	OT	17
##	9105	1984	DO	59
##	9106	1984	DO	51
##	9107	1984	DM	26
##	9108	1984	DM	49
##	9109	1984	PE	13
##	9110	1984	PP	13
##	9111	1984	DM	41
##	9112	1984	DS	126
##	9113	1984	DM	49
##	9114	1984	OL	38
##	9115	1984	DO	28
##	9116	1984	DM	51
##	9117	1984	DO	56
##	9118	1984	DM	41
##	9119	1984	DM	48
##	9120	1984		NA
##	9121	1984	DM	47

## 9122	1984	NL	220
## 9123	1984	DM	49
## 9124	1984	DM	49
## 9125	1984	PM	17
## 9126	1984	DM	44
## 9127	1984	OL	20
## 9128	1984	DM	46
## 9129	1984	DM	38
## 9130	1984	DO	67
## 9131	1984	DM	43
## 9132	1984	NL	125
## 9133	1984	DM	44
## 9134	1984	DM	47
## 9135	1984	DM	27
## 9136	1984	DS	122
## 9137	1984	OL	42
## 9138	1984	DM	63
## 9139	1984	RM	9
## 9140	1984	DM	47
## 9141	1984	DO	25
## 9142	1984	DO	60
## 9143	1984	SA	NA
## 9144	1984	DS	123
## 9145	1984	OL	33
## 9146	1984	DM	44
## 9147	1984	OL	43
## 9148	1984	DS	133
## 9149	1984	DO	51
## 9150	1984	DM	46
## 9151	1984	DM	25
## 9152	1984	DO	50
## 9153	1984	PP	16
## 9154	1984	RM	11
## 9155	1984	PM	17
## 9156	1984	DM	45
## 9157	1984	SA	NA
## 9158	1984	DO	54
## 9159	1984	RM	14
## 9160	1984	DM	47
## 9161	1984	DM	45
## 9162	1984	DM	39
## 9163	1984	DO	51
## 9164	1984	DO	56
## 9165	1984	DS	133
## 9166	1984	DM	40
## 9167	1984	DM	47
## 9168	1984	DS	126
## 9169	1984	DM	52
## 9170	1984	DM	48
## 9171	1984	SA	NA
## 9172	1984	DM	51
## 9173	1984	DO	56
## 9174	1984	DS	120
## 9175	1984	DM	46

## 9176	1984	DO	56
## 9177	1984	DM	45
## 9178	1984	SA	NA
## 9179	1984	DM	23
## 9180	1984	DM	46
## 9181	1984	SA	NA
## 9182	1984	DM	45
## 9183	1984	DM	48
## 9184	1984	DO	55
## 9185	1984	DM	43
## 9186	1984	DM	18
## 9187	1984	DO	46
## 9188	1984	DM	49
## 9189	1984	OT	33
## 9190	1984	DM	47
## 9191	1984	DM	43
## 9192	1984	DO	53
## 9193	1984	DM	44
## 9194	1984	DO	36
## 9195	1984	DM	42
## 9196	1984	OL	38
## 9197	1984	DM	43
## 9198	1984	SA	NA
## 9199	1984	DM	NA
## 9200	1984	PE	18
## 9201	1984	NL	195
## 9202	1984	OT	29
## 9203	1984	DO	43
## 9204	1984	OT	15
## 9205	1984	DM	44
## 9206	1984	NL	129
## 9207	1984	DO	24
## 9208	1984	DS	119
## 9209	1984	OX	18
## 9210	1984	DM	24
## 9211	1984	SA	NA
## 9212	1984	DM	50
## 9213	1984	DM	50
## 9214	1984	OT	21
## 9215	1984	OL	18
## 9216	1984	DO	43
## 9217	1984	RM	12
## 9218	1984	OL	36
## 9219	1984	DM	24
## 9220	1984	NL	130
## 9221	1984	NL	94
## 9222	1984	DM	23
## 9223	1984	DM	20
## 9224	1984	DS	117
## 9225	1984	DM	43
## 9226	1984	DO	49
## 9227	1984	DM	21
## 9228	1984	NL	98
## 9229	1984	SA	NA

##	9230	1984	DM	24
##	9231	1984	RM	9
##	9232	1984	DM	24
##	9233	1984	DM	45
##	9234	1984	RM	9
##	9235	1984	OL	39
##	9236	1984	SS	NA
##	9237	1984	DM	44
##	9238	1984	RM	9
##	9239	1984	DM	42
##	9240	1984	DM	25
##	9241	1984		NA
##	9242	1984	OL	32
##	9243	1984	OL	34
##	9244	1984	DS	121
##	9245	1984	PP	19
##	9246	1984	PM	22
##	9247	1984	PP	18
##	9248	1984	AB	NA
##	9249	1984	PP	23
##	9250	1984	DM	33
##	9251	1984	DM	26
##	9252	1984	DO	55
##	9253	1984	SA	NA
##	9254	1984	NL	142
##	9255	1984	NL	224
##	9256	1984	DO	56
##	9257	1984	OL	24
##	9258	1984	DM	43
##	9259	1984	SA	NA
##	9260	1984	PF	7
##	9261	1984	DM	45
##	9262	1984	DM	29
##	9263	1984	DO	28
##	9264	1984	OT	19
##	9265	1984	NL	134
##	9266	1984	SA	NA
##	9267	1984	DM	43
##	9268	1984	SA	NA
##	9269	1984	DM	44
##	9270	1984	NL	125
##	9271	1984	DM	48
##	9272	1984	RM	16
##	9273	1984	DO	49
##	9274	1984	DM	49
##	9275	1984	DM	29
##	9276	1984	OL	28
##	9277	1984	OT	27
##	9278	1984	PP	20
##	9279	1984	DM	44
##	9280	1984	DM	25
##	9281	1984	DM	32
##	9282	1984	NL	NA
##	9283	1984	DM	29

##	9284	1984	OL	39
##	9285	1984	PE	26
##	9286	1984		NA
##	9287	1984	AB	NA
##	9288	1984	SS	NA
##	9289	1984	SS	NA
##	9290	1984	DM	47
##	9291	1984	RM	10
##	9292	1984	OL	28
##	9293	1984	DM	33
##	9294	1984	SA	NA
##	9295	1984	DM	33
##	9296	1984	DS	115
##	9297	1984	DM	45
##	9298	1984	NL	126
##	9299	1984	DO	45
##	9300	1984	DM	43
##	9301	1984	SS	NA
##	9302	1984	OT	23
##	9303	1984	PE	24
##	9304	1984	SA	NA
##	9305	1984	NL	116
##	9306	1984	RM	8
##	9307	1984	RM	9
##	9308	1984	NL	216
##	9309	1984	DM	40
##	9310	1984	OT	24
##	9311	1984	DM	33
##	9312	1984	RM	11
##	9313	1984	OT	19
##	9314	1984	DM	34
##	9315	1984	DM	46
##	9316	1984	DM	31
##	9317	1984	OL	29
##	9318	1984	DM	38
##	9319	1984	SS	NA
##	9320	1984	DM	46
##	9321	1984	DM	36
##	9322	1984	DO	45
##	9323	1984		NA
##	9324	1984		NA
##	9325	1984	CQ	NA
##	9326	1984	DO	51
##	9327	1984	PP	18
##	9328	1984	RM	12
##	9329	1984	DM	42
##	9330	1984	PE	20
##	9331	1984	DM	37
##	9332	1984	DM	41
##	9333	1984	DM	38
##	9334	1984	DO	57
##	9335	1984	RM	11
##	9336	1984	OL	41
##	9337	1984	DM	45

## 9338	1984	DO	57
## 9339	1984	RM	13
## 9340	1984	DO	59
## 9341	1984	OL	19
## 9342	1984	OL	26
## 9343	1984	OL	37
## 9344	1984	NL	135
## 9345	1984	NL	118
## 9346	1984	OT	17
## 9347	1984	DM	50
## 9348	1984	RM	10
## 9349	1984	NL	130
## 9350	1984	OT	24
## 9351	1984	PP	15
## 9352	1984	DM	46
## 9353	1984	DM	19
## 9354	1984	SA	NA
## 9355	1984	DM	50
## 9356	1984	DM	38
## 9357	1984	PP	14
## 9358	1984	DM	44
## 9359	1984	OL	34
## 9360	1984	NL	50
## 9361	1984	OL	38
## 9362	1984	DM	27
## 9363	1984	PP	10
## 9364	1984	CQ	NA
## 9365	1984	DO	20
## 9366	1984	DM	50
## 9367	1984	DM	38
## 9368	1984	DM	35
## 9369	1984	PE	26
## 9370	1984	AB	NA
## 9371	1984	RM	12
## 9372	1984	OT	23
## 9373	1984	DM	49
## 9374	1984	RM	14
## 9375	1984	OT	18
## 9376	1984	SS	NA
## 9377	1984	NL	198
## 9378	1984	DM	42
## 9379	1984	PM	13
## 9380	1984	DO	NA
## 9381	1984	NL	132
## 9382	1984	DM	35
## 9383	1984	OL	28
## 9384	1984	OL	38
## 9385	1984	RM	11
## 9386	1984	AB	NA
## 9387	1984	DM	43
## 9388	1984	DM	46
## 9389	1984	AB	NA
## 9390	1984	NL	105
## 9391	1984	DM	37

##	9392	1984	DM	40
##	9393	1984	NL	139
##	9394	1984	DM	47
##	9395	1984	DM	32
##	9396	1984	OT	22
##	9397	1984	DO	48
##	9398	1984	NL	123
##	9399	1984	DM	46
##	9400	1984	DM	41
##	9401	1984	OT	22
##	9402	1984	NL	118
##	9403	1984	RM	11
##	9404	1984	NL	107
##	9405	1984	DM	39
##	9406	1984	PE	22
##	9407	1984	NL	93
##	9408	1984	NL	166
##	9409	1984	DS	123
##	9410	1984	PE	25
##	9411	1984		NA
##	9412	1984		NA
##	9413	1984		NA
##	9414	1984		NA
##	9415	1984		NA
##	9416	1984	AB	NA
##	9417	1984	DO	52
##	9418	1984	PP	16
##	9419	1984	PP	9
##	9420	1984	NL	140
##	9421	1984	PE	21
##	9422	1984	DM	39
##	9423	1984	PP	17
##	9424	1984	SS	NA
##	9425	1984	OL	28
##	9426	1984	DO	54
##	9427	1984	DS	132
##	9428	1984	NL	206
##	9429	1984	OL	40
##	9430	1984	DM	46
##	9431	1984	DM	39
##	9432	1984	DM	40
##	9433	1984	OL	30
##	9434	1984	RM	11
##	9435	1984	OL	26
##	9436	1984	SS	NA
##	9437	1984	SS	NA
##	9438	1984	DO	NA
##	9439	1984	PE	15
##	9440	1984	DM	32
##	9441	1984	OT	23
##	9442	1984	NL	135
##	9443	1984	PP	17
##	9444	1984	SS	NA
##	9445	1984	OT	23

##	9446	1984	PP	15
##	9447	1984	DM	42
##	9448	1984	NL	160
##	9449	1984	OT	23
##	9450	1984	DS	121
##	9451	1984	DM	39
##	9452	1984	DM	39
##	9453	1984	DM	43
##	9454	1984	DM	43
##	9455	1984	DM	38
##	9456	1984	OT	12
##	9457	1984	OT	21
##	9458	1984	PF	7
##	9459	1984	NL	195
##	9460	1984	PE	22
##	9461	1984	OT	20
##	9462	1984	NL	143
##	9463	1984	NL	135
##	9464	1984	SA	NA
##	9465	1984	RM	15
##	9466	1984	OT	12
##	9467	1984	OT	26
##	9468	1984	DM	42
##	9469	1984	PE	24
##	9470	1984	DM	41
##	9471	1984	OL	39
##	9472	1984	DM	38
##	9473	1984	PP	15
##	9474	1984	DM	44
##	9475	1984	NL	109
##	9476	1984	PH	31
##	9477	1984	NL	108
##	9478	1984	DM	39
##	9479	1984	RM	11
##	9480	1984	DM	NA
##	9481	1984	DM	43
##	9482	1984	OT	21
##	9483	1984	RM	14
##	9484	1984	AB	NA
##	9485	1984	DM	37
##	9486	1984	DM	43
##	9487	1984	DM	48
##	9488	1984	SA	NA
##	9489	1984		NA
##	9490	1984		NA
##	9491	1984		NA
##	9492	1984	DO	55
##	9493	1984	DM	45
##	9494	1984	OL	28
##	9495	1984	AH	NA
##	9496	1984	DM	43
##	9497	1984	NL	211
##	9498	1984	DM	51
##	9499	1984	DM	45

##	9500	1984	DM	37
##	9501	1984	NL	131
##	9502	1984	PH	29
##	9503	1984	DM	40
##	9504	1984	CB	NA
##	9505	1984	OL	35
##	9506	1984	NL	216
##	9507	1984	DO	54
##	9508	1984	DM	33
##	9509	1984	DO	52
##	9510	1984	DM	43
##	9511	1984	OL	35
##	9512	1984	NL	151
##	9513	1984	DM	45
##	9514	1984	DO	36
##	9515	1984	DM	49
##	9516	1984	DM	45
##	9517	1984		NA
##	9518	1984	DM	40
##	9519	1984	NL	186
##	9520	1984	DM	37
##	9521	1984	NL	146
##	9522	1984	RM	11
##	9523	1984	DM	42
##	9524	1984	DM	29
##	9525	1984	DM	44
##	9526	1984	PF	8
##	9527	1984	DO	54
##	9528	1984	OL	28
##	9529	1984	DM	35
##	9530	1984	DM	40
##	9531	1984	OL	43
##	9532	1984	DM	45
##	9533	1984	DM	25
##	9534	1984	DM	36
##	9535	1984	DM	41
##	9536	1984	RM	16
##	9537	1984	DO	47
##	9538	1984	OT	22
##	9539	1984	DS	115
##	9540	1984	NL	147
##	9541	1984	PP	15
##	9542	1984	DM	34
##	9543	1984	DM	39
##	9544	1984	OT	NA
##	9545	1984	DM	45
##	9546	1984	DM	41
##	9547	1984	DM	41
##	9548	1984	NL	127
##	9549	1984	DM	49
##	9550	1984	PP	17
##	9551	1984	RM	15
##	9552	1984	DM	40
##	9553	1984	DM	37

##	9554	1984	OT	23
##	9555	1984	OT	19
##	9556	1984	DM	44
##	9557	1984	DM	42
##	9558	1984	NL	140
##	9559	1984	OT	25
##	9560	1984	PE	18
##	9561	1984	PE	NA
##	9562	1984	DO	40
##	9563	1984	DS	90
##	9564	1984	DO	52
##	9565	1984	PP	15
##	9566	1984	DM	40
##	9567	1984	OL	NA
##	9568	1984	DM	39
##	9569	1984	AB	NA
##	9570	1984	DM	41
##	9571	1984	SS	NA
##	9572	1984	DM	34
##	9573	1984	NL	222
##	9574	1984	DO	40
##	9575	1984	DO	46
##	9576	1984	PH	28
##	9577	1984	DM	34
##	9578	1984	DO	65
##	9579	1984	DM	40
##	9580	1984	DM	44
##	9581	1984	SS	NA
##	9582	1984	DM	55
##	9583	1984	AH	NA
##	9584	1984	DM	28
##	9585	1984	DM	38
##	9586	1984	DM	28
##	9587	1984	RM	13
##	9588	1984	DO	47
##	9589	1984	DM	38
##	9590	1984	DO	49
##	9591	1984	DM	49
##	9592	1984	DM	45
##	9593	1984	DM	33
##	9594	1984	DM	35
##	9595	1984	DM	46
##	9596	1984	OL	40
##	9597	1984	DM	25
##	9598	1984	OL	38
##	9599	1984	SS	NA
##	9600	1984	DM	39
##	9601	1984	DM	35
##	9602	1984	AB	NA
##	9603	1984	DM	38
##	9604	1984	DM	40
##	9605	1984	NL	173
##	9606	1984	DM	22
##	9607	1984	DM	44

## 9608	1984	DM	47
## 9609	1984	DM	39
## 9610	1984	DM	40
## 9611	1984	DM	43
## 9612	1984	OL	35
## 9613	1984	DS	130
## 9614	1984		NA
## 9615	1984	DM	37
## 9616	1984	OL	30
## 9617	1984	DM	39
## 9618	1984	DM	47
## 9619	1984	DM	48
## 9620	1984	DM	35
## 9621	1984	DO	36
## 9622	1984	DM	47
## 9623	1984	PP	12
## 9624	1984	OL	26
## 9625	1984	RM	11
## 9626	1984	DM	42
## 9627	1984	RM	12
## 9628	1984	DM	41
## 9629	1984	DM	38
## 9630	1984	DM	39
## 9631	1984	PH	25
## 9632	1984	DM	42
## 9633	1984	OL	28
## 9634	1984	DM	39
## 9635	1984	DM	35
## 9636	1984	DM	41
## 9637	1984	DM	42
## 9638	1984	DM	36
## 9639	1984	DO	44
## 9640	1984	DM	40
## 9641	1984	OT	23
## 9642	1984	DM	42
## 9643	1984	PU	NA
## 9644	1984	OT	25
## 9645	1984	OL	15
## 9646	1984	NL	152
## 9647	1984	DO	46
## 9648	1984	RM	20
## 9649	1984	DS	NA
## 9650	1984	PU	NA
## 9651	1984	OT	24
## 9652	1984	PF	8
## 9653	1984	PH	23
## 9654	1984	DO	52
## 9655	1984	NL	135
## 9656	1984	OT	25
## 9657	1984	DM	44
## 9658	1984	DM	47
## 9659	1984	DM	38
## 9660	1984	DM	36
## 9661	1984	DM	39

##	9662	1984	OL	30
##	9663	1984	DM	40
##	9664	1984	OL	29
##	9665	1984	DM	38
##	9666	1984	DS	98
##	9667	1984	DO	48
##	9668	1984	DM	42
##	9669	1984	DO	46
##	9670	1984	OL	30
##	9671	1984	DM	39
##	9672	1984	DM	40
##	9673	1984	DM	34
##	9674	1984	DO	26
##	9675	1984	DM	38
##	9676	1984	DS	138
##	9677	1984	DM	40
##	9678	1984	DM	33
##	9679	1984	DM	40
##	9680	1984	OL	18
##	9681	1984	DO	46
##	9682	1984	DO	43
##	9683	1984	DO	46
##	9684	1984	DM	36
##	9685	1984	DO	46
##	9686	1984	DM	22
##	9687	1984	DM	40
##	9688	1984	PH	NA
##	9689	1984	DM	40
##	9690	1984	AB	NA
##	9691	1984	DM	42
##	9692	1984	DM	33
##	9693	1984	DM	39
##	9694	1984	DO	49
##	9695	1984	OL	16
##	9696	1984	DM	35
##	9697	1984	OL	15
##	9698	1984	DM	42
##	9699	1984	OL	38
##	9700	1984	DM	30
##	9701	1984	DM	44
##	9702	1984	DM	38
##	9703	1984	NL	126
##	9704	1984	OL	36
##	9705	1984	DM	37
##	9706	1984	OL	16
##	9707	1984	DM	39
##	9708	1984	DM	42
##	9709	1984	RM	9
##	9710	1984	DM	NA
##	9711	1984	DM	40
##	9712	1984	OL	21
##	9713	1984		NA
##	9714	1984		NA
##	9715	1984	DM	48

## 9716	1984	OL	45
## 9717	1984	DO	61
## 9718	1984	DM	45
## 9719	1984	DM	46
## 9720	1984	DO	54
## 9721	1984	DM	46
## 9722	1984	DM	41
## 9723	1984	DM	45
## 9724	1984	DM	44
## 9725	1984	OL	46
## 9726	1984	DO	50
## 9727	1984	DM	49
## 9728	1984	DM	51
## 9729	1984	PH	32
## 9730	1984	DM	51
## 9731	1984	RM	17
## 9732	1984	DM	46
## 9733	1984	DM	40
## 9734	1984	RM	16
## 9735	1984	DM	47
## 9736	1984	DM	54
## 9737	1984	DO	64
## 9738	1984	DO	60
## 9739	1984	DM	46
## 9740	1984	DM	52
## 9741	1984	DO	51
## 9742	1984	RM	16
## 9743	1984	OL	34
## 9744	1984	RM	20
## 9745	1984	OL	NA
## 9746	1984		NA
## 9747	1984		NA
## 9748	1984		NA
## 9749	1984		NA
## 9750	1984		NA
## 9751	1984	OT	28
## 9752	1984	DM	30
## 9753	1984	DM	33
## 9754	1984	DO	51
## 9755	1984	DM	27
## 9756	1984	DO	38
## 9757	1984	DO	42
## 9758	1984	DO	56
## 9759	1984	DM	35
## 9760	1984	DS	142
## 9761	1984	DM	32
## 9762	1984	DM	36
## 9763	1984	DM	38
## 9764	1984	DM	33
## 9765	1984	OT	21
## 9766	1984	DM	46
## 9767	1984	DM	34
## 9768	1984	OT	25
## 9769	1984	DM	33

## 9770	1984	DM	32
## 9771	1984	DO	40
## 9772	1984	DM	30
## 9773	1984	OT	19
## 9774	1984	PM	14
## 9775	1984	DO	35
## 9776	1984	DM	35
## 9777	1984	PE	20
## 9778	1984	DO	33
## 9779	1984	DM	33
## 9780	1984	PE	20
## 9781	1984	DM	44
## 9782	1984	OT	16
## 9783	1984	DM	34
## 9784	1984	DM	45
## 9785	1984	DO	45
## 9786	1984	DM	33
## 9787	1984	DM	51
## 9788	1984	DM	35
## 9789	1984	OT	21
## 9790	1985	RM	4
## 9791	1985	OT	16
## 9792	1985	DO	48
## 9793	1985	DO	40
## 9794	1985	RM	4
## 9795	1985	DO	48
## 9796	1985	DM	35
## 9797	1985	DM	45
## 9798	1985	DM	38
## 9799	1985	RM	4
## 9800	1985	DM	45
## 9801	1985	PE	12
## 9802	1985	RM	5
## 9803	1985	DM	32
## 9804	1985	DM	30
## 9805	1985	DO	41
## 9806	1985	DM	37
## 9807	1985	DM	33
## 9808	1985	OL	32
## 9809	1985	OT	20
## 9810	1985	OT	18
## 9811	1985	OL	19
## 9812	1985	PM	7
## 9813	1985	DO	30
## 9814	1985	DM	37
## 9815	1985	DO	48
## 9816	1985	DM	39
## 9817	1985	DO	44
## 9818	1985	DM	30
## 9819	1985	OL	45
## 9820	1985	DM	43
## 9821	1985	DM	39
## 9822	1985	DO	51
## 9823	1985	RM	4

##	9824	1985	DO	44
##	9825	1985	DM	35
##	9826	1985	DO	41
##	9827	1985	DM	37
##	9828	1985	AB	NA
##	9829	1985	DM	41
##	9830	1985	DM	35
##	9831	1985	DM	37
##	9832	1985	DM	36
##	9833	1985	PM	22
##	9834	1985	OT	23
##	9835	1985	DM	34
##	9836	1985	DM	38
##	9837	1985	OL	31
##	9838	1985	DO	43
##	9839	1985	OL	32
##	9840	1985	DO	55
##	9841	1985	DM	39
##	9842	1985	DM	27
##	9843	1985	DM	39
##	9844	1985	OT	20
##	9845	1985	OL	31
##	9846	1985	DO	34
##	9847	1985	DM	40
##	9848	1985	OT	20
##	9849	1985	DO	39
##	9850	1985	DM	36
##	9851	1985	DM	35
##	9852	1985	DO	39
##	9853	1985	RM	4
##	9854	1985	DM	34
##	9855	1985	DM	37
##	9856	1985	RM	8
##	9857	1985	OT	22
##	9858	1985	DM	36
##	9859	1985		NA
##	9860	1985	PM	16
##	9861	1985	AB	NA
##	9862	1985	AH	NA
##	9863	1985	DM	40
##	9864	1985	PE	16
##	9865	1985	DM	33
##	9866	1985	DO	48
##	9867	1985	DM	36
##	9868	1985	DM	33
##	9869	1985	DM	37
##	9870	1985	DM	34
##	9871	1985	RM	5
##	9872	1985	DM	38
##	9873	1985	DM	30
##	9874	1985	DO	37
##	9875	1985	DM	25
##	9876	1985	DM	32
##	9877	1985	DM	33

## 9878	1985	DM	47
## 9879	1985	DM	NA
## 9880	1985	DM	44
## 9881	1985	DO	41
## 9882	1985	AH	NA
## 9883	1985	PE	20
## 9884	1985	DM	30
## 9885	1985	DO	43
## 9886	1985	DM	38
## 9887	1985	DM	39
## 9888	1985	DO	55
## 9889	1985	DO	39
## 9890	1985	DO	48
## 9891	1985	AH	NA
## 9892	1985	DS	106
## 9893	1985	DM	30
## 9894	1985	DM	33
## 9895	1985	AB	NA
## 9896	1985	OL	31
## 9897	1985	DM	36
## 9898	1985	DM	30
## 9899	1985	DO	50
## 9900	1985	DM	39
## 9901	1985	DM	35
## 9902	1985	DM	41
## 9903	1985	OL	31
## 9904	1985	DM	42
## 9905	1985	DO	48
## 9906	1985	DM	44
## 9907	1985	DO	48
## 9908	1985	DM	38
## 9909	1985	RM	4
## 9910	1985	DO	52
## 9911	1985	DM	30
## 9912	1985	DS	147
## 9913	1985	DO	44
## 9914	1985	DO	32
## 9915	1985	RM	7
## 9916	1985	DM	40
## 9917	1985	DM	37
## 9918	1985	DM	43
## 9919	1985	DM	36
## 9920	1985	DM	36
## 9921	1985	DM	31
## 9922	1985	DO	33
## 9923	1985	DM	33
## 9924	1985	RM	NA
## 9925	1985	DM	33
## 9926	1985	RM	5
## 9927	1985	DM	36
## 9928	1985	OL	31
## 9929	1985	DM	37
## 9930	1985	DM	38
## 9931	1985	DM	33

##	9932	1985	OL	30
##	9933	1985	PE	40
##	9934	1985	OL	45
##	9935	1985	DM	40
##	9936	1985	DO	40
##	9937	1985	RM	4
##	9938	1985	DM	39
##	9939	1985	AH	NA
##	9940	1985	DM	38
##	9941	1985	AB	NA
##	9942	1985	DO	41
##	9943	1985	DO	52
##	9944	1985	DM	43
##	9945	1985	DO	43
##	9946	1985	DM	30
##	9947	1985	OL	36
##	9948	1985	DM	49
##	9949	1985	RM	6
##	9950	1985	RM	5
##	9951	1985	DM	41
##	9952	1985	DM	42
##	9953	1985	OL	32
##	9954	1985	DM	41
##	9955	1985	DM	38
##	9956	1985	DM	33
##	9957	1985	DO	47
##	9958	1985	DM	40
##	9959	1985	DM	38
##	9960	1985	DO	53
##	9961	1985	OL	34
##	9962	1985	PF	NA
##	9963	1985	DO	40
##	9964	1985	PE	NA
##	9965	1985	DM	42
##	9966	1985	OL	35
##	9967	1985	RM	5
##	9968	1985	DO	42
##	9969	1985	DO	47
##	9970	1985	DM	45
##	9971	1985	DM	42
##	9972	1985	DO	43
##	9973	1985	DM	41
##	9974	1985	DM	39
##	9975	1985	PE	23
##	9976	1985		NA
##	9977	1985	DO	43
##	9978	1985	DM	27
##	9979	1985	DM	42
##	9980	1985	DM	37
##	9981	1985	DS	120
##	9982	1985	DM	36
##	9983	1985	DS	81
##	9984	1985	DM	39
##	9985	1985	DM	40

## 9986	1985	DM	33
## 9987	1985	DM	44
## 9988	1985	DM	36
## 9989	1985	DM	39
## 9990	1985	OL	26
## 9991	1985	NL	141
## 9992	1985	DM	36
## 9993	1985	DO	45
## 9994	1985	DM	33
## 9995	1985	OL	NA
## 9996	1985	DS	150
## 9997	1985	DM	35
## 9998	1985	DM	44
## 9999	1985	PE	16
## 10000	1985	RM	5
## 10001	1985	DM	39
## 10002	1985	DO	51
## 10003	1985	DM	33
## 10004	1985	DM	37
## 10005	1985	DM	41
## 10006	1985	DM	42
## 10007	1985	PM	19
## 10008	1985	DM	36
## 10009	1985	OT	19
## 10010	1985	DO	51
## 10011	1985	DM	33
## 10012	1985	DO	36
## 10013	1985	DO	46
## 10014	1985	OL	36
## 10015	1985	DO	35
## 10016	1985	DM	32
## 10017	1985	DM	33
## 10018	1985	PE	18
## 10019	1985	RM	11
## 10020	1985	DM	34
## 10021	1985	DM	44
## 10022	1985	OL	29
## 10023	1985	OT	10
## 10024	1985	DO	59
## 10025	1985	RM	7
## 10026	1985	DM	49
## 10027	1985	DM	41
## 10028	1985	DM	38
## 10029	1985	OL	33
## 10030	1985	OL	43
## 10031	1985	DM	37
## 10032	1985	DM	32
## 10033	1985	DO	50
## 10034	1985	DM	40
## 10035	1985	DM	43
## 10036	1985	DM	37
## 10037	1985	DM	43
## 10038	1985	DM	41
## 10039	1985	DM	33

## 10040 1985	PE	17
## 10041 1985	DM	46
## 10042 1985	DM	42
## 10043 1985	OL	34
## 10044 1985	OL	NA
## 10045 1985	OL	31
## 10046 1985	DM	50
## 10047 1985	DM	35
## 10048 1985	OL	35
## 10049 1985	OL	44
## 10050 1985	DM	47
## 10051 1985	OT	20
## 10052 1985	DM	44
## 10053 1985	PM	14
## 10054 1985	OT	17
## 10055 1985	DO	43
## 10056 1985	DM	34
## 10057 1985	DO	54
## 10058 1985	OL	38
## 10059 1985	DM	39
## 10060 1985	DM	43
## 10061 1985	DM	43
## 10062 1985	DM	38
## 10063 1985	DM	40
## 10064 1985	DO	42
## 10065 1985	DM	40
## 10066 1985	DM	NA
## 10067 1985	RM	16
## 10068 1985	OL	34
## 10069 1985	DM	43
## 10070 1985	DO	47
## 10071 1985	OT	22
## 10072 1985	DO	45
## 10073 1985	DM	47
## 10074 1985	OT	21
## 10075 1985	PM	21
## 10076 1985	DO	20
## 10077 1985	DO	46
## 10078 1985	SS	NA
## 10079 1985	RM	5
## 10080 1985	DM	45
## 10081 1985	DM	33
## 10082 1985	PE	15
## 10083 1985	DM	42
## 10084 1985		NA
## 10085 1985	NL	153
## 10086 1985	DO	40
## 10087 1985	PE	26
## 10088 1985	DS	125
## 10089 1985	DO	48
## 10090 1985	PM	16
## 10091 1985	OL	32
## 10092 1985	DM	38
## 10093 1985	DM	49

## 10094 1985	DO	12
## 10095 1985	DM	48
## 10096 1985	DM	42
## 10097 1985	PE	18
## 10098 1985	OL	15
## 10099 1985	DS	154
## 10100 1985	DM	33
## 10101 1985	PM	11
## 10102 1985	DO	41
## 10103 1985	DO	45
## 10104 1985	DO	37
## 10105 1985	DS	96
## 10106 1985	DS	104
## 10107 1985	DM	39
## 10108 1985	OL	33
## 10109 1985	DM	43
## 10110 1985	DM	41
## 10111 1985	DM	43
## 10112 1985	DM	40
## 10113 1985	RM	5
## 10114 1985	DM	39
## 10115 1985	DM	40
## 10116 1985	DM	43
## 10117 1985	DM	42
## 10118 1985	OL	27
## 10119 1985	RM	4
## 10120 1985	DO	49
## 10121 1985	DM	40
## 10122 1985	DM	50
## 10123 1985	DO	46
## 10124 1985	DM	37
## 10125 1985	DM	39
## 10126 1985	OL	24
## 10127 1985	DO	37
## 10128 1985	DM	43
## 10129 1985	DO	37
## 10130 1985	DM	43
## 10131 1985	DM	41
## 10132 1985	OL	28
## 10133 1985	RM	9
## 10134 1985	DM	40
## 10135 1985	OL	26
## 10136 1985	DM	52
## 10137 1985	DM	47
## 10138 1985	DM	51
## 10139 1985	DO	50
## 10140 1985	DO	53
## 10141 1985	DS	145
## 10142 1985	DM	48
## 10143 1985	DO	46
## 10144 1985	DM	47
## 10145 1985	OL	30
## 10146 1985	DM	48
## 10147 1985	DM	46

## 10148 1985	DO	63
## 10149 1985	DM	47
## 10150 1985	DM	36
## 10151 1985	DM	25
## 10152 1985	DM	51
## 10153 1985	AH	NA
## 10154 1985	DM	35
## 10155 1985	DO	46
## 10156 1985	SS	NA
## 10157 1985	DM	50
## 10158 1985	DS	127
## 10159 1985	DM	52
## 10160 1985	DO	55
## 10161 1985	DM	45
## 10162 1985	DM	41
## 10163 1985	PP	14
## 10164 1985	DM	38
## 10165 1985	DM	48
## 10166 1985	DM	49
## 10167 1985	DS	128
## 10168 1985	DO	45
## 10169 1985	DM	37
## 10170 1985	DM	43
## 10171 1985	DM	39
## 10172 1985	DO	44
## 10173 1985	NL	138
## 10174 1985	DM	43
## 10175 1985	OL	39
## 10176 1985	PP	16
## 10177 1985	DM	51
## 10178 1985	DM	47
## 10179 1985	DM	43
## 10180 1985	DM	49
## 10181 1985	PM	16
## 10182 1985	PM	21
## 10183 1985	DM	48
## 10184 1985	DM	33
## 10185 1985	DO	31
## 10186 1985	PE	21
## 10187 1985	PM	24
## 10188 1985	DM	50
## 10189 1985	OL	35
## 10190 1985	DM	46
## 10191 1985	DM	NA
## 10192 1985	DM	46
## 10193 1985	DO	49
## 10194 1985	OT	29
## 10195 1985	DM	46
## 10196 1985	DM	50
## 10197 1985	DM	42
## 10198 1985	DS	134
## 10199 1985	OT	20
## 10200 1985	DM	43
## 10201 1985	DM	48

## 10202 1985	DM	47
## 10203 1985	DM	45
## 10204 1985	DM	47
## 10205 1985	DO	60
## 10206 1985	DM	47
## 10207 1985	OL	29
## 10208 1985	DM	51
## 10209 1985	DO	55
## 10210 1985	DM	49
## 10211 1985	DM	31
## 10212 1985	DO	59
## 10213 1985	DM	46
## 10214 1985	DO	53
## 10215 1985	DM	41
## 10216 1985	PE	15
## 10217 1985	DM	52
## 10218 1985	DO	54
## 10219 1985	OL	37
## 10220 1985	PM	27
## 10221 1985	DM	44
## 10222 1985	DM	42
## 10223 1985	DM	48
## 10224 1985	DM	47
## 10225 1985	DO	38
## 10226 1985	DM	45
## 10227 1985	DO	60
## 10228 1985	DM	39
## 10229 1985	OL	28
## 10230 1985	DM	43
## 10231 1985	SS	NA
## 10232 1985	OL	24
## 10233 1985	DM	39
## 10234 1985	DM	50
## 10235 1985	RM	5
## 10236 1985	SS	NA
## 10237 1985	DM	46
## 10238 1985	DM	50
## 10239 1985	DO	46
## 10240 1985	DM	49
## 10241 1985	OL	27
## 10242 1985	RM	6
## 10243 1985	DM	45
## 10244 1985	DM	53
## 10245 1985	DS	56
## 10246 1985	DM	46
## 10247 1985	DM	44
## 10248 1985	DM	51
## 10249 1985	DO	63
## 10250 1985	PE	19
## 10251 1985	DM	44
## 10252 1985	DS	142
## 10253 1985		NA
## 10254 1985	DM	27
## 10255 1985	OL	32

## 10256 1985	DM	40
## 10257 1985	OL	35
## 10258 1985	DM	49
## 10259 1985	PP	21
## 10260 1985	DO	51
## 10261 1985	DO	54
## 10262 1985	DO	53
## 10263 1985	DO	50
## 10264 1985	DO	67
## 10265 1985	DM	47
## 10266 1985	DO	54
## 10267 1985	RM	12
## 10268 1985	DS	147
## 10269 1985	DO	52
## 10270 1985	DM	54
## 10271 1985	DS	133
## 10272 1985	OL	25
## 10273 1985	PP	10
## 10274 1985	DM	47
## 10275 1985	DM	21
## 10276 1985	DM	44
## 10277 1985	DM	44
## 10278 1985	DO	46
## 10279 1985	DO	53
## 10280 1985	DO	62
## 10281 1985	DM	41
## 10282 1985	NL	103
## 10283 1985	PM	19
## 10284 1985	DM	40
## 10285 1985	DM	39
## 10286 1985	OL	37
## 10287 1985	DO	44
## 10288 1985	DM	40
## 10289 1985	DM	41
## 10290 1985	DM	44
## 10291 1985	DM	29
## 10292 1985	DM	29
## 10293 1985	DM	48
## 10294 1985	DS	139
## 10295 1985	OL	25
## 10296 1985	PP	8
## 10297 1985	OL	30
## 10298 1985	DS	106
## 10299 1985	DS	135
## 10300 1985	DM	48
## 10301 1985	DO	67
## 10302 1985	DM	43
## 10303 1985	DM	42
## 10304 1985	DM	48
## 10305 1985	DO	57
## 10306 1985	PM	21
## 10307 1985	OL	33
## 10308 1985	DO	41
## 10309 1985	DO	39

## 10310 1985	DM	55
## 10311 1985	DM	44
## 10312 1985	DM	46
## 10313 1985	DM	37
## 10314 1985	DS	100
## 10315 1985	PP	12
## 10316 1985	DS	157
## 10317 1985	DM	36
## 10318 1985	DM	43
## 10319 1985	DO	43
## 10320 1985	DM	40
## 10321 1985	DS	102
## 10322 1985	DM	22
## 10323 1985	DM	46
## 10324 1985	DO	52
## 10325 1985	DM	46
## 10326 1985	DM	43
## 10327 1985	DM	43
## 10328 1985	DO	73
## 10329 1985	OT	19
## 10330 1985	DM	38
## 10331 1985	OT	20
## 10332 1985	DM	39
## 10333 1985	DO	52
## 10334 1985	RM	7
## 10335 1985	DM	52
## 10336 1985	DO	68
## 10337 1985	DM	51
## 10338 1985	DM	50
## 10339 1985	DM	47
## 10340 1985	DM	46
## 10341 1985	DO	50
## 10342 1985	DM	46
## 10343 1985	DM	46
## 10344 1985	DM	46
## 10345 1985	DM	47
## 10346 1985	OT	20
## 10347 1985	DM	53
## 10348 1985	DM	44
## 10349 1985	DM	53
## 10350 1985	DM	43
## 10351 1985	DM	43
## 10352 1985	OT	27
## 10353 1985	DO	59
## 10354 1985	DM	39
## 10355 1985	DM	47
## 10356 1985	DM	44
## 10357 1985	DO	52
## 10358 1985	DS	120
## 10359 1985	DM	40
## 10360 1985	DM	45
## 10361 1985	DM	40
## 10362 1985	DM	45
## 10363 1985	DM	43

## 10364 1985	PE	27
## 10365 1985	DM	39
## 10366 1985	DM	46
## 10367 1985	DM	17
## 10368 1985	DM	52
## 10369 1985	DM	51
## 10370 1985	DM	40
## 10371 1985	DO	60
## 10372 1985	OL	35
## 10373 1985	DM	42
## 10374 1985	NL	116
## 10375 1985	DM	44
## 10376 1985	DM	44
## 10377 1985	SS	NA
## 10378 1985	PE	12
## 10379 1985	OT	17
## 10380 1985	RM	6
## 10381 1985	DO	58
## 10382 1985	NL	190
## 10383 1985	OL	34
## 10384 1985	DM	40
## 10385 1985	PE	14
## 10386 1985	DO	44
## 10387 1985	PM	24
## 10388 1985	DM	43
## 10389 1985	DM	49
## 10390 1985	DM	43
## 10391 1985	DM	46
## 10392 1985	DO	51
## 10393 1985	RM	6
## 10394 1985	DM	45
## 10395 1985	DM	35
## 10396 1985	DO	45
## 10397 1985	DO	29
## 10398 1985	PP	13
## 10399 1985	OT	19
## 10400 1985	DM	46
## 10401 1985	DO	50
## 10402 1985	NL	136
## 10403 1985	DM	34
## 10404 1985	DM	44
## 10405 1985	DM	36
## 10406 1985	DM	33
## 10407 1985	DM	34
## 10408 1985		NA
## 10409 1985		NA
## 10410 1985		NA
## 10411 1985	DM	33
## 10412 1985	PP	12
## 10413 1985	DO	47
## 10414 1985	SS	NA
## 10415 1985	DM	40
## 10416 1985	OL	29
## 10417 1985	DO	46

## 10418 1985	SS	NA
## 10419 1985	RM	5
## 10420 1985	DM	46
## 10421 1985	DM	39
## 10422 1985	RM	11
## 10423 1985	DS	118
## 10424 1985	DM	27
## 10425 1985	DM	33
## 10426 1985	DS	131
## 10427 1985	SS	NA
## 10428 1985	DS	86
## 10429 1985	DO	44
## 10430 1985	DM	17
## 10431 1985	DM	39
## 10432 1985	DS	107
## 10433 1985	PP	14
## 10434 1985	DM	48
## 10435 1985	OL	29
## 10436 1985	DM	41
## 10437 1985	DM	42
## 10438 1985	OT	22
## 10439 1985	RM	4
## 10440 1985	DS	157
## 10441 1985	DS	111
## 10442 1985	PP	17
## 10443 1985	DM	40
## 10444 1985	DS	139
## 10445 1985	DO	47
## 10446 1985	DM	43
## 10447 1985	DM	38
## 10448 1985	RM	12
## 10449 1985	DM	37
## 10450 1985	AH	NA
## 10451 1985	DM	40
## 10452 1985	PE	28
## 10453 1985	RM	8
## 10454 1985	NL	166
## 10455 1985	RM	10
## 10456 1985	DO	50
## 10457 1985	DM	41
## 10458 1985	DO	41
## 10459 1985	DM	29
## 10460 1985	DM	46
## 10461 1985	SA	NA
## 10462 1985	DM	45
## 10463 1985	DM	53
## 10464 1985	DM	51
## 10465 1985	NL	183
## 10466 1985	CB	NA
## 10467 1985	DM	36
## 10468 1985	RM	9
## 10469 1985	DM	42
## 10470 1985	DM	47
## 10471 1985	DM	32

## 10472 1985	DM	34
## 10473 1985	DO	40
## 10474 1985	AB	NA
## 10475 1985	DM	42
## 10476 1985	DO	51
## 10477 1985	DO	51
## 10478 1985	DM	46
## 10479 1985	DM	27
## 10480 1985	DM	41
## 10481 1985	DM	NA
## 10482 1985	DM	36
## 10483 1985	DM	48
## 10484 1985	DS	85
## 10485 1985	DO	NA
## 10486 1985		NA
## 10487 1985		NA
## 10488 1985	DM	49
## 10489 1985	DO	44
## 10490 1985	DM	43
## 10491 1985	DS	NA
## 10492 1985	DS	95
## 10493 1985	DM	44
## 10494 1985	RM	NA
## 10495 1985	PP	19
## 10496 1985	DM	39
## 10497 1985	DO	30
## 10498 1985	AH	NA
## 10499 1985	OL	33
## 10500 1985	DM	42
## 10501 1985	RM	6
## 10502 1985	DM	37
## 10503 1985	DS	84
## 10504 1985	DM	47
## 10505 1985	RM	12
## 10506 1985	DM	40
## 10507 1985	DS	115
## 10508 1985	OL	40
## 10509 1985	AH	NA
## 10510 1985	PP	19
## 10511 1985	RM	14
## 10512 1985	PP	19
## 10513 1985	DM	27
## 10514 1985	DS	128
## 10515 1985	DO	54
## 10516 1985	DS	76
## 10517 1985	DM	15
## 10518 1985	DM	40
## 10519 1985	DO	53
## 10520 1985	DS	120
## 10521 1985	DM	43
## 10522 1985	DS	123
## 10523 1985	DM	47
## 10524 1985	DM	40
## 10525 1985	RM	10

## 10526 1985	DS	69
## 10527 1985	DM	47
## 10528 1985	DO	52
## 10529 1985	DS	157
## 10530 1985	DS	126
## 10531 1985	DO	50
## 10532 1985	DM	30
## 10533 1985	DO	52
## 10534 1985	DM	40
## 10535 1985	DM	44
## 10536 1985	DO	NA
## 10537 1985	NL	111
## 10538 1985	NL	123
## 10539 1985	DO	45
## 10540 1985	RM	11
## 10541 1985	DM	49
## 10542 1985	DM	40
## 10543 1985	OL	56
## 10544 1985	DM	40
## 10545 1985	DM	44
## 10546 1985	PM	24
## 10547 1985	OT	24
## 10548 1985	DM	37
## 10549 1985	DO	54
## 10550 1985	DM	31
## 10551 1985	DM	50
## 10552 1985	PE	20
## 10553 1985	DM	38
## 10554 1985	DM	50
## 10555 1985	RM	12
## 10556 1985	DO	51
## 10557 1985	OT	22
## 10558 1985	DM	47
## 10559 1985	OT	20
## 10560 1985	DM	50
## 10561 1985	DO	44
## 10562 1985	DM	44
## 10563 1985	OL	40
## 10564 1985	DM	45
## 10565 1985	DM	43
## 10566 1985	DM	43
## 10567 1985	DM	26
## 10568 1985	DM	34
## 10569 1985	DO	50
## 10570 1985	OL	18
## 10571 1985	DM	40
## 10572 1985	NL	177
## 10573 1985	RM	11
## 10574 1985	NL	NA
## 10575 1985		NA
## 10576 1985		NA
## 10577 1985		NA
## 10578 1985	DM	24
## 10579 1985	DM	39

## 10580 1985	PP	14
## 10581 1985	DS	137
## 10582 1985	DO	45
## 10583 1985	DO	34
## 10584 1985	DM	38
## 10585 1985	DS	119
## 10586 1985	DM	44
## 10587 1985	PE	23
## 10588 1985	SA	NA
## 10589 1985	NL	125
## 10590 1985	DO	NA
## 10591 1985	PP	15
## 10592 1985	DM	43
## 10593 1985	DS	132
## 10594 1985	DM	45
## 10595 1985	DM	41
## 10596 1985	DS	NA
## 10597 1985	DM	46
## 10598 1985	DM	40
## 10599 1985	DO	47
## 10600 1985	DM	17
## 10601 1985	DM	54
## 10602 1985	DS	113
## 10603 1985	DM	37
## 10604 1985	DS	106
## 10605 1985	DS	138
## 10606 1985	NL	91
## 10607 1985	DM	44
## 10608 1985	DM	40
## 10609 1985	AB	NA
## 10610 1985	DM	32
## 10611 1985	SS	NA
## 10612 1985	DM	42
## 10613 1985	DM	44
## 10614 1985	DO	46
## 10615 1985	DO	56
## 10616 1985	PP	16
## 10617 1985	NL	186
## 10618 1985	DM	46
## 10619 1985	DS	140
## 10620 1985	DS	166
## 10621 1985	DM	36
## 10622 1985	DM	40
## 10623 1985	DM	33
## 10624 1985	DM	21
## 10625 1985	DO	31
## 10626 1985	DS	94
## 10627 1985	NL	174
## 10628 1985	DM	30
## 10629 1985	NL	124
## 10630 1985	DM	42
## 10631 1985	OT	11
## 10632 1985	DM	42
## 10633 1985	DM	50

## 10634 1985	DM	44
## 10635 1985	DM	40
## 10636 1985	OT	25
## 10637 1985	DM	52
## 10638 1985	DM	38
## 10639 1985	DM	50
## 10640 1985	DM	49
## 10641 1985	RM	14
## 10642 1985	OL	28
## 10643 1985	DM	50
## 10644 1985	DM	46
## 10645 1985	DM	48
## 10646 1985	NL	181
## 10647 1985	PP	16
## 10648 1985	OL	35
## 10649 1985	DM	34
## 10650 1985	DM	25
## 10651 1985	OL	35
## 10652 1985	DO	56
## 10653 1985	DO	46
## 10654 1985	DO	55
## 10655 1985	NL	101
## 10656 1985	NL	NA
## 10657 1985	DM	43
## 10658 1985	DO	50
## 10659 1985	DM	48
## 10660 1985	NL	139
## 10661 1985	DM	34
## 10662 1985	DM	46
## 10663 1985	DO	52
## 10664 1985	DM	46
## 10665 1985	PP	20
## 10666 1985	DM	42
## 10667 1985	DM	46
## 10668 1985	NL	113
## 10669 1985	OT	28
## 10670 1985	SS	NA
## 10671 1985	NL	NA
## 10672 1985	DO	51
## 10673 1985	NL	165
## 10674 1985	DO	62
## 10675 1985	DO	NA
## 10676 1985	DM	33
## 10677 1985	NL	131
## 10678 1985		NA
## 10679 1985		NA
## 10680 1985		NA
## 10681 1985	PP	14
## 10682 1985	DO	51
## 10683 1985	DM	44
## 10684 1985	DO	48
## 10685 1985	DM	44
## 10686 1985	DM	48
## 10687 1985	DM	53

## 10688 1985	DO	47
## 10689 1985	PP	18
## 10690 1985	OT	25
## 10691 1985	NL	157
## 10692 1985	DM	44
## 10693 1985	DM	24
## 10694 1985	AH	NA
## 10695 1985	DO	33
## 10696 1985	DM	45
## 10697 1985	DO	42
## 10698 1985	DS	129
## 10699 1985	DS	130
## 10700 1985	DS	150
## 10701 1985	DS	140
## 10702 1985	DM	49
## 10703 1985	DM	43
## 10704 1985	DM	49
## 10705 1985	DO	54
## 10706 1985	DO	50
## 10707 1985	DM	18
## 10708 1985	DO	54
## 10709 1985	DM	49
## 10710 1985	DM	42
## 10711 1985	DM	45
## 10712 1985	PP	28
## 10713 1985	DO	44
## 10714 1985	PP	15
## 10715 1985	DS	121
## 10716 1985	DM	38
## 10717 1985	DS	98
## 10718 1985	OT	29
## 10719 1985	DM	39
## 10720 1985	NL	106
## 10721 1985	DM	46
## 10722 1985	DM	47
## 10723 1985	DM	46
## 10724 1985	OT	22
## 10725 1985	DM	49
## 10726 1985	PP	17
## 10727 1985	DM	41
## 10728 1985	DM	46
## 10729 1985	OL	32
## 10730 1985	DM	39
## 10731 1985	DO	NA
## 10732 1985	DM	50
## 10733 1985	DM	44
## 10734 1985	PP	16
## 10735 1985	DM	56
## 10736 1985	PP	17
## 10737 1985	OL	38
## 10738 1985	DO	57
## 10739 1985	DM	54
## 10740 1985	NL	155
## 10741 1985	DM	46

## 10742 1985	DM	40
## 10743 1985	DM	50
## 10744 1985	DM	41
## 10745 1985	OT	24
## 10746 1985	DO	51
## 10747 1985	DM	36
## 10748 1985	DM	20
## 10749 1985	OT	26
## 10750 1985	DM	38
## 10751 1985	DM	43
## 10752 1985	DM	48
## 10753 1985	PP	17
## 10754 1985	DM	40
## 10755 1985	DM	22
## 10756 1985	DM	53
## 10757 1985	PH	30
## 10758 1985	DM	44
## 10759 1985	DM	NA
## 10760 1985	NL	162
## 10761 1985	DM	NA
## 10762 1985	DO	59
## 10763 1985	DM	38
## 10764 1985	SA	NA
## 10765 1985	AB	NA
## 10766 1985	DM	34
## 10767 1985	DO	54
## 10768 1985	DM	46
## 10769 1985	OL	34
## 10770 1985	PP	20
## 10771 1985	DM	48
## 10772 1985	SS	NA
## 10773 1985	DS	126
## 10774 1985	RM	11
## 10775 1985	NL	168
## 10776 1985	PE	22
## 10777 1985		NA
## 10778 1985		NA
## 10779 1985	DM	46
## 10780 1985	NL	NA
## 10781 1985	DM	53
## 10782 1985	DO	44
## 10783 1985	DO	49
## 10784 1985	DM	46
## 10785 1985	DM	36
## 10786 1985	DO	NA
## 10787 1985	OL	37
## 10788 1985	DS	136
## 10789 1985	PE	18
## 10790 1985	PP	16
## 10791 1985	PP	15
## 10792 1985	OT	28
## 10793 1985	DO	37
## 10794 1985	DS	130
## 10795 1985	DM	40

## 10796 1985	OT	24
## 10797 1985	DM	39
## 10798 1985	DO	50
## 10799 1985	DM	43
## 10800 1985	PE	28
## 10801 1985	DM	42
## 10802 1985	DM	59
## 10803 1985	DS	135
## 10804 1985	DM	41
## 10805 1985	DM	48
## 10806 1985	DM	53
## 10807 1985	DM	48
## 10808 1985	DM	46
## 10809 1985	PE	38
## 10810 1985	DO	54
## 10811 1985	DS	NA
## 10812 1985	DM	42
## 10813 1985	DM	43
## 10814 1985	DM	52
## 10815 1985	DO	47
## 10816 1985	DM	52
## 10817 1985	DM	52
## 10818 1985	DS	117
## 10819 1985	RM	10
## 10820 1985	DM	43
## 10821 1985	DM	49
## 10822 1985	PP	NA
## 10823 1985	OT	25
## 10824 1985	OL	28
## 10825 1985	DO	40
## 10826 1985	DM	50
## 10827 1985	OT	22
## 10828 1985	PP	16
## 10829 1985	DS	125
## 10830 1985	DM	44
## 10831 1985	DS	152
## 10832 1985	DM	46
## 10833 1985	DM	40
## 10834 1985	DM	50
## 10835 1985	PE	20
## 10836 1985	OL	36
## 10837 1985	OT	23
## 10838 1985	DM	49
## 10839 1985	DO	49
## 10840 1985	PE	19
## 10841 1985	PE	24
## 10842 1985	DM	51
## 10843 1985	DM	46
## 10844 1985	NL	178
## 10845 1985	DO	50
## 10846 1985	PP	9
## 10847 1985	DM	42
## 10848 1985	DM	44
## 10849 1985	PP	15

## 10850 1985	DM	40
## 10851 1985	DM	NA
## 10852 1985	DM	36
## 10853 1985	OL	29
## 10854 1985	OL	42
## 10855 1985	DO	39
## 10856 1985	PM	21
## 10857 1985	RM	13
## 10858 1985	DM	40
## 10859 1985	OT	22
## 10860 1985	DM	40
## 10861 1985	OT	26
## 10862 1985	DM	40
## 10863 1985	NL	119
## 10864 1985	DO	55
## 10865 1985	DM	23
## 10866 1985	DM	48
## 10867 1985	DM	42
## 10868 1985	DM	46
## 10869 1985	OT	23
## 10870 1985	DM	42
## 10871 1985	OL	37
## 10872 1985	DM	37
## 10873 1985	DO	50
## 10874 1985	OL	28
## 10875 1985	OL	20
## 10876 1985	DM	47
## 10877 1985	RM	11
## 10878 1985	DM	41
## 10879 1985	DM	39
## 10880 1985	DO	NA
## 10881 1985	DM	49
## 10882 1985	DS	122
## 10883 1985	NL	162
## 10884 1985	PE	18
## 10885 1985		NA
## 10886 1985		NA
## 10887 1985	DS	102
## 10888 1985	DO	45
## 10889 1985	DM	39
## 10890 1985	RM	13
## 10891 1985	DM	NA
## 10892 1985	DM	57
## 10893 1985	DM	36
## 10894 1985	DO	48
## 10895 1985	DM	47
## 10896 1985	PE	18
## 10897 1985	DO	58
## 10898 1985	DO	59
## 10899 1985	DM	42
## 10900 1985	DM	44
## 10901 1985	DS	123
## 10902 1985	DM	NA
## 10903 1985	DO	49

## 10904 1985	DM	38
## 10905 1985	DM	32
## 10906 1985	DO	46
## 10907 1985	PE	19
## 10908 1985	DO	NA
## 10909 1985	DM	48
## 10910 1985	DM	45
## 10911 1985	OL	25
## 10912 1985	PE	18
## 10913 1985	DS	136
## 10914 1985	DO	NA
## 10915 1985	DO	42
## 10916 1985	DM	41
## 10917 1985	DS	119
## 10918 1985	OT	26
## 10919 1985	DS	145
## 10920 1985	DM	40
## 10921 1985	DM	48
## 10922 1985	DS	138
## 10923 1985	NL	136
## 10924 1985	DO	51
## 10925 1985	DM	50
## 10926 1985	PE	25
## 10927 1985	OL	37
## 10928 1985	DS	125
## 10929 1985	DM	44
## 10930 1985	DM	42
## 10931 1985	OT	30
## 10932 1985	DS	152
## 10933 1985	OL	26
## 10934 1985	DM	45
## 10935 1985	SS	NA
## 10936 1985	OL	28
## 10937 1985	DM	44
## 10938 1985	DM	40
## 10939 1985	DS	128
## 10940 1985	DO	NA
## 10941 1985	OL	35
## 10942 1985	DM	45
## 10943 1985	DM	47
## 10944 1985	DM	41
## 10945 1985	OL	35
## 10946 1985	OT	28
## 10947 1985	DS	123
## 10948 1985	DM	51
## 10949 1985	NL	148
## 10950 1985	DM	42
## 10951 1985	DO	52
## 10952 1985	DM	32
## 10953 1985	OT	20
## 10954 1985	DM	41
## 10955 1985	OL	35
## 10956 1985	OT	26
## 10957 1985	DM	42

## 10958 1985	PE	21
## 10959 1985	PE	19
## 10960 1985	DS	122
## 10961 1985	DM	52
## 10962 1985	NL	192
## 10963 1985	AB	NA
## 10964 1985	OT	17
## 10965 1985	PE	19
## 10966 1985	DM	48
## 10967 1985	RM	9
## 10968 1985	DO	46
## 10969 1985	DM	41
## 10970 1985	AB	NA
## 10971 1985	DM	38
## 10972 1985	DM	43
## 10973 1985	DO	NA
## 10974 1985	DM	36
## 10975 1985	AB	NA
## 10976 1985	OL	30
## 10977 1985	DM	43
## 10978 1985	DM	39
## 10979 1985	SS	NA
## 10980 1985	DM	NA
## 10981 1985	RM	14
## 10982 1985	OT	25
## 10983 1985	DM	46
## 10984 1985	DM	46
## 10985 1985	DM	39
## 10986 1985	DM	39
## 10987 1985	DM	NA
## 10988 1985	DO	NA
## 10989 1985	DM	48
## 10990 1985	OT	21
## 10991 1985	DM	37
## 10992 1985	DO	50
## 10993 1985	NL	129
## 10994 1985	DM	39
## 10995 1985	DM	42
## 10996 1985	DO	51
## 10997 1985	DM	38
## 10998 1985	DM	52
## 10999 1985	DS	118
## 11000 1985	DM	40
## 11001 1985	DO	50
## 11002 1985	DM	38
## 11003 1985	DM	41
## 11004 1985	DM	40
## 11005 1985	PH	34
## 11006 1985	SS	NA
## 11007 1985	NL	168
## 11008 1985	DO	50
## 11009 1985	OT	16
## 11010 1985		NA
## 11011 1985		NA

## 11012 1985	DM	43
## 11013 1985	DM	43
## 11014 1985	NL	146
## 11015 1985	DM	46
## 11016 1985	PP	12
## 11017 1985	DM	37
## 11018 1985	DM	43
## 11019 1985	DM	41
## 11020 1985	PE	19
## 11021 1985	DM	37
## 11022 1985	OL	34
## 11023 1985	DM	44
## 11024 1985	PE	20
## 11025 1985	DM	NA
## 11026 1985	DM	53
## 11027 1985	DO	46
## 11028 1985	OT	25
## 11029 1985	DO	48
## 11030 1985	DM	41
## 11031 1985	DO	53
## 11032 1985	DS	142
## 11033 1985	DM	42
## 11034 1985	OT	22
## 11035 1985	DM	47
## 11036 1985	DO	51
## 11037 1985	DS	108
## 11038 1985	DS	132
## 11039 1985	DO	54
## 11040 1985	AH	NA
## 11041 1985	DM	43
## 11042 1985	RM	10
## 11043 1985	DM	42
## 11044 1985	DS	132
## 11045 1985	DM	41
## 11046 1985	DM	43
## 11047 1985	DM	42
## 11048 1985	DS	120
## 11049 1985	OL	30
## 11050 1985	DM	43
## 11051 1985	DM	40
## 11052 1985	DM	46
## 11053 1985	DM	39
## 11054 1985	DS	126
## 11055 1985	DM	43
## 11056 1985	RM	11
## 11057 1985	DO	59
## 11058 1985	DM	43
## 11059 1985	PE	19
## 11060 1985	RM	9
## 11061 1985	DM	44
## 11062 1985	DM	41
## 11063 1985	DM	46
## 11064 1985	DO	45
## 11065 1985	RM	11

## 11066 1985	OL	30
## 11067 1985	DM	41
## 11068 1985	DO	50
## 11069 1985	DM	NA
## 11070 1985	DS	130
## 11071 1985	DM	40
## 11072 1985	PE	17
## 11073 1985	DS	125
## 11074 1985	DM	46
## 11075 1985	OL	29
## 11076 1985	DM	47
## 11077 1985	RM	8
## 11078 1985	OL	32
## 11079 1985	OT	21
## 11080 1985	DS	120
## 11081 1985	OT	21
## 11082 1985	DM	40
## 11083 1985	PE	20
## 11084 1985	PE	22
## 11085 1985	DM	38
## 11086 1985	DM	38
## 11087 1985	DO	NA
## 11088 1985	DO	55
## 11089 1985	DM	44
## 11090 1985	PE	20
## 11091 1985	OL	37
## 11092 1985	DM	39
## 11093 1985	DS	126
## 11094 1985	DM	48
## 11095 1985	AB	NA
## 11096 1985	PE	19
## 11097 1985	DM	36
## 11098 1985	DM	37
## 11099 1985	DM	47
## 11100 1985	DM	42
## 11101 1985	AH	NA
## 11102 1985	OL	30
## 11103 1985	DM	40
## 11104 1985	DM	46
## 11105 1985	RM	10
## 11106 1985	RM	13
## 11107 1985	OT	23
## 11108 1985	DM	39
## 11109 1985	DM	45
## 11110 1985	DM	46
## 11111 1985	DM	38
## 11112 1985	RM	7
## 11113 1985	DO	NA
## 11114 1985	OT	23
## 11115 1985	PE	19
## 11116 1985	OT	19
## 11117 1985	DM	48
## 11118 1985	DO	NA
## 11119 1985	DM	46

## 11120 1985	OT	26
## 11121 1985	DM	39
## 11122 1985	DO	51
## 11123 1985	RM	9
## 11124 1985	DM	45
## 11125 1985	OL	34
## 11126 1985	DM	42
## 11127 1985	OT	18
## 11128 1985	DM	38
## 11129 1985	DM	52
## 11130 1985	AB	NA
## 11131 1985	DO	51
## 11132 1985	DM	38
## 11133 1985	PE	13
## 11134 1985	DO	53
## 11135 1985	NL	174
## 11136 1985	OT	22
## 11137 1985	RM	10
## 11138 1985	RM	9
## 11139 1985	OL	20
## 11140 1985	DM	51
## 11141 1985	PH	34
## 11142 1985	RM	9
## 11143 1985	DM	40
## 11144 1985	DM	43
## 11145 1985	RM	8
## 11146 1985	OT	24
## 11147 1985	DM	43
## 11148 1985	DM	44
## 11149 1985	OL	32
## 11150 1985	DM	47
## 11151 1985	NL	150
## 11152 1985	DM	51
## 11153 1985	DM	44
## 11154 1985	DS	126
## 11155 1985	DM	37
## 11156 1985	DM	44
## 11157 1985	AH	NA
## 11158 1985	DM	37
## 11159 1985	RM	11
## 11160 1985	OT	25
## 11161 1985	DM	39
## 11162 1985	DM	42
## 11163 1985	DO	47
## 11164 1985	PE	26
## 11165 1985	DO	54
## 11166 1985	DM	41
## 11167 1985	RM	9
## 11168 1985	DM	42
## 11169 1985	DS	148
## 11170 1985	DM	45
## 11171 1985	DO	47
## 11172 1985	RM	10
## 11173 1985	DM	40

## 11174 1985	NL	225
## 11175 1985	DM	43
## 11176 1985	RM	9
## 11177 1985	DS	130
## 11178 1985	DS	155
## 11179 1985	DO	NA
## 11180 1985	RM	6
## 11181 1985	DS	153
## 11182 1985	DO	55
## 11183 1985	DM	42
## 11184 1985	DM	43
## 11185 1985	DM	40
## 11186 1985	DM	42
## 11187 1985	DM	48
## 11188 1985	DO	NA
## 11189 1985	DM	45
## 11190 1985	DO	50
## 11191 1985	DM	50
## 11192 1985	DO	48
## 11193 1985	PE	22
## 11194 1985	DM	38
## 11195 1985	DM	39
## 11196 1985	OL	30
## 11197 1985	DM	44
## 11198 1985	DS	129
## 11199 1985	DM	42
## 11200 1985	AB	NA
## 11201 1985	OL	29
## 11202 1985	DM	39
## 11203 1985	PE	19
## 11204 1985	PP	16
## 11205 1985	DO	56
## 11206 1985	DM	38
## 11207 1985	PE	19
## 11208 1985	DS	120
## 11209 1985	DO	52
## 11210 1985	DM	40
## 11211 1985	DM	45
## 11212 1985	DS	121
## 11213 1985	AH	NA
## 11214 1985	DM	44
## 11215 1985	NL	160
## 11216 1985	RM	9
## 11217 1985	OL	34
## 11218 1985	DM	39
## 11219 1985	DM	41
## 11220 1985	DO	56
## 11221 1985	AH	NA
## 11222 1985	AB	NA
## 11223 1985	DM	40
## 11224 1985	DM	49
## 11225 1985	PE	18
## 11226 1985	DM	47
## 11227 1985		NA

## 11228 1986	DS	119
## 11229 1986	DO	56
## 11230 1986	RM	11
## 11231 1986	RM	9
## 11232 1986	NL	170
## 11233 1986	DM	52
## 11234 1986	DM	48
## 11235 1986	RM	10
## 11236 1986	DM	46
## 11237 1986	RM	10
## 11238 1986	DM	38
## 11239 1986	OT	26
## 11240 1986	DS	130
## 11241 1986	DO	52
## 11242 1986	DM	48
## 11243 1986	DO	NA
## 11244 1986	OL	37
## 11245 1986	OL	31
## 11246 1986	PE	25
## 11247 1986	DM	39
## 11248 1986	DM	47
## 11249 1986	DO	NA
## 11250 1986	OL	34
## 11251 1986	DM	46
## 11252 1986	DM	41
## 11253 1986	DM	43
## 11254 1986	DO	53
## 11255 1986	DO	49
## 11256 1986	DM	45
## 11257 1986	OL	NA
## 11258 1986	DM	49
## 11259 1986	DM	39
## 11260 1986	OT	23
## 11261 1986	DO	51
## 11262 1986	OL	27
## 11263 1986	DO	54
## 11264 1986	DM	51
## 11265 1986	NL	188
## 11266 1986	SS	NA
## 11267 1986	OT	23
## 11268 1986	PE	19
## 11269 1986	DM	52
## 11270 1986	DM	37
## 11271 1986	DM	45
## 11272 1986	RM	9
## 11273 1986	DM	53
## 11274 1986	DM	48
## 11275 1986	DM	37
## 11276 1986	DO	59
## 11277 1986	DM	49
## 11278 1986	DO	55
## 11279 1986	PE	20
## 11280 1986	PH	39
## 11281 1986	NL	185

## 11282 1986	DS	12
## 11283 1986	RM	10
## 11284 1986	DM	44
## 11285 1986	PP	NA
## 11286 1986	DO	44
## 11287 1986	DS	126
## 11288 1986	DM	42
## 11289 1986	DO	52
## 11290 1986	DS	NA
## 11291 1986	DM	40
## 11292 1986	DM	45
## 11293 1986	PP	15
## 11294 1986	DS	131
## 11295 1986	DO	54
## 11296 1986	DM	48
## 11297 1986	DM	47
## 11298 1986	DM	46
## 11299 1986	RM	7
## 11300 1986	DS	116
## 11301 1986	AB	NA
## 11302 1986	NL	173
## 11303 1986	DS	156
## 11304 1986	DM	48
## 11305 1986	DM	49
## 11306 1986	DM	44
## 11307 1986	DM	48
## 11308 1986	DO	68
## 11309 1986	RM	11
## 11310 1986	RM	9
## 11311 1986	OL	38
## 11312 1986	DS	NA
## 11313 1986	DS	130
## 11314 1986	RM	10
## 11315 1986	PE	19
## 11316 1986	DM	38
## 11317 1986	DO	56
## 11318 1986	PE	19
## 11319 1986	DM	46
## 11320 1986	DS	124
## 11321 1986	DM	41
## 11322 1986	DS	131
## 11323 1986	DM	42
## 11324 1986	DS	147
## 11325 1986	RM	10
## 11326 1986	DM	43
## 11327 1986	DM	50
## 11328 1986	DM	51
## 11329 1986	NL	240
## 11330 1986	DM	45
## 11331 1986	RM	10
## 11332 1986	DS	134
## 11333 1986	SS	NA
## 11334 1986	DM	43
## 11335 1986	DM	47

## 11336 1986	PE	24
## 11337 1986	PE	22
## 11338 1986	DM	40
## 11339 1986	RM	12
## 11340 1986		NA
## 11341 1986	DO	49
## 11342 1986	AB	NA
## 11343 1986	DM	52
## 11344 1986	DM	43
## 11345 1986	DO	55
## 11346 1986	PM	18
## 11347 1986	DM	39
## 11348 1986	DS	120
## 11349 1986	DM	45
## 11350 1986	DM	48
## 11351 1986	RM	10
## 11352 1986	RM	10
## 11353 1986	DM	40
## 11354 1986	DO	57
## 11355 1986	DM	52
## 11356 1986	NL	180
## 11357 1986	DM	52
## 11358 1986	PE	21
## 11359 1986	SS	NA
## 11360 1986	DM	30
## 11361 1986	DM	42
## 11362 1986	OL	38
## 11363 1986	DM	47
## 11364 1986	DM	48
## 11365 1986	DO	53
## 11366 1986	OL	27
## 11367 1986	NL	192
## 11368 1986	DM	43
## 11369 1986	NL	99
## 11370 1986	DM	54
## 11371 1986	DM	46
## 11372 1986	DM	42
## 11373 1986	PE	27
## 11374 1986	DS	125
## 11375 1986	PP	17
## 11376 1986		NA
## 11377 1986		NA
## 11378 1986	DM	53
## 11379 1986	DM	47
## 11380 1986	DS	120
## 11381 1986	DS	130
## 11382 1986	DO	57
## 11383 1986	DM	41
## 11384 1986	DS	150
## 11385 1986	PM	26
## 11386 1986	DO	58
## 11387 1986	DM	42
## 11388 1986	DM	42
## 11389 1986	AH	NA

## 11390 1986	RM	NA
## 11391 1986	DM	26
## 11392 1986	DM	42
## 11393 1986	OL	39
## 11394 1986	DS	74
## 11395 1986	NL	176
## 11396 1986	OL	34
## 11397 1986	DO	50
## 11398 1986	NL	102
## 11399 1986	DS	157
## 11400 1986	DS	125
## 11401 1986	DM	52
## 11402 1986	DM	46
## 11403 1986	DM	48
## 11404 1986	DM	22
## 11405 1986	DM	42
## 11406 1986	OL	41
## 11407 1986	DO	54
## 11408 1986	DM	49
## 11409 1986	DM	49
## 11410 1986	DS	135
## 11411 1986	DM	49
## 11412 1986	DX	NA
## 11413 1986	RM	NA
## 11414 1986	DS	125
## 11415 1986	DM	43
## 11416 1986	DM	45
## 11417 1986	DS	129
## 11418 1986	DO	24
## 11419 1986	DS	124
## 11420 1986	DM	52
## 11421 1986	DM	44
## 11422 1986	DM	52
## 11423 1986	PP	19
## 11424 1986	OT	15
## 11425 1986	DO	51
## 11426 1986	DS	125
## 11427 1986	DO	26
## 11428 1986	DM	45
## 11429 1986	DM	49
## 11430 1986	DM	42
## 11431 1986	DM	40
## 11432 1986	DM	26
## 11433 1986	PP	17
## 11434 1986	DM	45
## 11435 1986	DM	46
## 11436 1986	NL	91
## 11437 1986	DM	45
## 11438 1986	DM	44
## 11439 1986	DM	39
## 11440 1986	PE	29
## 11441 1986	NL	98
## 11442 1986	PE	26
## 11443 1986	DM	44

## 11444 1986	DM	39
## 11445 1986	DS	118
## 11446 1986	RM	10
## 11447 1986	NL	205
## 11448 1986	PM	18
## 11449 1986	AB	NA
## 11450 1986	DO	48
## 11451 1986	DM	39
## 11452 1986	OT	33
## 11453 1986	PM	21
## 11454 1986	DM	26
## 11455 1986	DM	52
## 11456 1986	DM	50
## 11457 1986	DM	37
## 11458 1986	DM	50
## 11459 1986	RM	11
## 11460 1986	DO	46
## 11461 1986	RM	13
## 11462 1986	OT	26
## 11463 1986	PP	16
## 11464 1986	DM	50
## 11465 1986	PM	22
## 11466 1986	RM	13
## 11467 1986	DM	37
## 11468 1986	OL	29
## 11469 1986	DO	52
## 11470 1986	DO	52
## 11471 1986	DM	50
## 11472 1986	OL	33
## 11473 1986	NL	180
## 11474 1986	DO	53
## 11475 1986	PE	NA
## 11476 1986	NL	NA
## 11477 1986	DM	42
## 11478 1986	DM	45
## 11479 1986	DM	46
## 11480 1986	DM	42
## 11481 1986	PE	21
## 11482 1986	RM	NA
## 11483 1986	PE	23
## 11484 1986	DM	43
## 11485 1986	PE	23
## 11486 1986	PM	15
## 11487 1986	AB	NA
## 11488 1986	DS	114
## 11489 1986	DM	44
## 11490 1986	RM	11
## 11491 1986	DM	50
## 11492 1986	DS	115
## 11493 1986	DS	144
## 11494 1986	NL	123
## 11495 1986	RM	NA
## 11496 1986	NL	163
## 11497 1986	DO	59

## 11498 1986	NL	82
## 11499 1986	DS	134
## 11500 1986	NL	138
## 11501 1986	DM	43
## 11502 1986	DM	NA
## 11503 1986	DM	45
## 11504 1986	DM	46
## 11505 1986	DS	128
## 11506 1986	DO	50
## 11507 1986	AH	NA
## 11508 1986	DS	121
## 11509 1986	DM	46
## 11510 1986	DM	52
## 11511 1986	DM	43
## 11512 1986	PP	19
## 11513 1986	PM	20
## 11514 1986	DM	37
## 11515 1986	DM	43
## 11516 1986	DS	84
## 11517 1986	DS	129
## 11518 1986	PE	21
## 11519 1986	DS	103
## 11520 1986	DM	43
## 11521 1986	OT	21
## 11522 1986	DS	152
## 11523 1986	DO	38
## 11524 1986	DM	NA
## 11525 1986	DM	44
## 11526 1986	AH	NA
## 11527 1986	DS	123
## 11528 1986	DO	39
## 11529 1986	NL	198
## 11530 1986	DM	45
## 11531 1986	SA	NA
## 11532 1986	DM	47
## 11533 1986	OT	9
## 11534 1986	DM	24
## 11535 1986	DM	46
## 11536 1986	DM	NA
## 11537 1986	RM	7
## 11538 1986	PE	20
## 11539 1986	DM	47
## 11540 1986		NA
## 11541 1986	RM	9
## 11542 1986	RM	18
## 11543 1986	NL	138
## 11544 1986	DM	49
## 11545 1986	DM	32
## 11546 1986	DM	50
## 11547 1986	PM	26
## 11548 1986	DM	38
## 11549 1986	NL	185
## 11550 1986	DS	119
## 11551 1986	DM	41

## 11552 1986	DM	42
## 11553 1986	OT	19
## 11554 1986	DM	35
## 11555 1986	PM	19
## 11556 1986	DO	52
## 11557 1986	DO	61
## 11558 1986	DM	40
## 11559 1986	OT	27
## 11560 1986	NL	68
## 11561 1986	OL	36
## 11562 1986	DM	24
## 11563 1986	DM	50
## 11564 1986	DO	55
## 11565 1986	DM	44
## 11566 1986	NL	NA
## 11567 1986	NL	98
## 11568 1986	PE	23
## 11569 1986	OT	19
## 11570 1986	DM	36
## 11571 1986	PM	23
## 11572 1986	DM	26
## 11573 1986	DM	52
## 11574 1986	DM	43
## 11575 1986	NL	183
## 11576 1986	PM	24
## 11577 1986	DM	43
## 11578 1986	DO	45
## 11579 1986	DM	41
## 11580 1986	DM	46
## 11581 1986	NL	182
## 11582 1986	DM	40
## 11583 1986		NA
## 11584 1986	DM	47
## 11585 1986	DM	44
## 11586 1986	NL	174
## 11587 1986	PP	18
## 11588 1986	DO	52
## 11589 1986	DO	58
## 11590 1986	PP	14
## 11591 1986	DM	42
## 11592 1986	NL	123
## 11593 1986	DO	49
## 11594 1986	DS	121
## 11595 1986	DM	47
## 11596 1986	DM	47
## 11597 1986	DO	59
## 11598 1986	DM	50
## 11599 1986	RM	10
## 11600 1986	DM	36
## 11601 1986	PP	16
## 11602 1986	DM	41
## 11603 1986	DO	22
## 11604 1986	DM	45
## 11605 1986	PE	23

## 11606 1986	AH	NA
## 11607 1986	DS	152
## 11608 1986	DM	53
## 11609 1986	DM	39
## 11610 1986	DS	129
## 11611 1986	NL	110
## 11612 1986	DS	116
## 11613 1986	DM	48
## 11614 1986	DM	42
## 11615 1986	OL	29
## 11616 1986	RM	11
## 11617 1986	DM	32
## 11618 1986	DM	46
## 11619 1986	RM	10
## 11620 1986	DM	46
## 11621 1986	AH	NA
## 11622 1986	DO	57
## 11623 1986	PP	14
## 11624 1986	DM	45
## 11625 1986	OT	21
## 11626 1986	AH	NA
## 11627 1986	DO	44
## 11628 1986	NL	227
## 11629 1986	DM	45
## 11630 1986	DM	43
## 11631 1986	DM	48
## 11632 1986	AH	NA
## 11633 1986	PP	18
## 11634 1986	DM	46
## 11635 1986	DM	50
## 11636 1986	DO	45
## 11637 1986	DM	37
## 11638 1986	DM	39
## 11639 1986	SS	NA
## 11640 1986	RM	10
## 11641 1986	DO	45
## 11642 1986	RM	11
## 11643 1986	DS	123
## 11644 1986	PE	23
## 11645 1986	DO	42
## 11646 1986	PM	22
## 11647 1986	DM	36
## 11648 1986	DM	42
## 11649 1986	AH	NA
## 11650 1986	NL	188
## 11651 1986	NL	134
## 11652 1986	DM	44
## 11653 1986	DM	48
## 11654 1986	DM	55
## 11655 1986	SS	NA
## 11656 1986	DM	34
## 11657 1986	DM	50
## 11658 1986	DM	30
## 11659 1986	DO	54

## 11660 1986	PF	7
## 11661 1986	DO	53
## 11662 1986	NL	214
## 11663 1986	DM	41
## 11664 1986	OT	14
## 11665 1986	DM	35
## 11666 1986	PM	20
## 11667 1986	RM	9
## 11668 1986	NL	70
## 11669 1986	SS	NA
## 11670 1986	DM	45
## 11671 1986	DM	39
## 11672 1986	OT	NA
## 11673 1986	PP	17
## 11674 1986	DO	54
## 11675 1986	DM	43
## 11676 1986	DM	42
## 11677 1986	PM	26
## 11678 1986	DS	64
## 11679 1986	PM	12
## 11680 1986	DM	50
## 11681 1986	DM	24
## 11682 1986	DM	48
## 11683 1986		NA
## 11684 1986	DM	47
## 11685 1986	RM	12
## 11686 1986	DO	46
## 11687 1986	DM	52
## 11688 1986	DM	29
## 11689 1986	DO	53
## 11690 1986	DO	29
## 11691 1986	NL	182
## 11692 1986	DM	40
## 11693 1986	DO	51
## 11694 1986	DS	157
## 11695 1986	DM	43
## 11696 1986	DM	46
## 11697 1986	DM	24
## 11698 1986	RM	13
## 11699 1986	DM	44
## 11700 1986	RM	8
## 11701 1986	RM	11
## 11702 1986	DM	45
## 11703 1986	DO	58
## 11704 1986	NL	113
## 11705 1986	OL	42
## 11706 1986	DM	45
## 11707 1986	DM	45
## 11708 1986	DS	125
## 11709 1986	NL	184
## 11710 1986	DM	24
## 11711 1986	DS	134
## 11712 1986	PP	16
## 11713 1986	OL	35

## 11714 1986	DM	40
## 11715 1986	DM	49
## 11716 1986	DS	129
## 11717 1986	DM	44
## 11718 1986	AH	NA
## 11719 1986	PE	17
## 11720 1986	DM	43
## 11721 1986	DM	30
## 11722 1986	DM	36
## 11723 1986	RM	10
## 11724 1986	OT	30
## 11725 1986	DM	41
## 11726 1986	DM	35
## 11727 1986	PP	20
## 11728 1986	PP	16
## 11729 1986	DM	47
## 11730 1986	DO	44
## 11731 1986	OL	30
## 11732 1986	DM	29
## 11733 1986	DM	44
## 11734 1986	DS	156
## 11735 1986	AH	NA
## 11736 1986	DM	41
## 11737 1986	DO	48
## 11738 1986	DM	50
## 11739 1986	DM	47
## 11740 1986	DM	41
## 11741 1986	PP	10
## 11742 1986	DS	126
## 11743 1986	NL	101
## 11744 1986	NL	180
## 11745 1986	CB	NA
## 11746 1986	DO	44
## 11747 1986	PM	NA
## 11748 1986	DM	49
## 11749 1986	DM	48
## 11750 1986	DM	55
## 11751 1986	DM	43
## 11752 1986	DM	46
## 11753 1986	DM	32
## 11754 1986	NL	184
## 11755 1986	DM	47
## 11756 1986	DS	80
## 11757 1986	DM	44
## 11758 1986	DM	41
## 11759 1986	OL	30
## 11760 1986	DO	60
## 11761 1986	DM	51
## 11762 1986	NL	116
## 11763 1986	DO	56
## 11764 1986	DM	42
## 11765 1986	AH	NA
## 11766 1986	AH	NA
## 11767 1986		NA

## 11768 1986		NA
## 11769 1986		NA
## 11770 1986		NA
## 11771 1986		NA
## 11772 1986	DM	46
## 11773 1986	PP	NA
## 11774 1986	DO	63
## 11775 1986	DM	50
## 11776 1986	DM	34
## 11777 1986	DS	150
## 11778 1986	DM	46
## 11779 1986	DS	94
## 11780 1986	PP	18
## 11781 1986	DM	NA
## 11782 1986	OL	28
## 11783 1986	DM	66
## 11784 1986	DM	31
## 11785 1986	PP	18
## 11786 1986	DS	130
## 11787 1986	DS	98
## 11788 1986	DM	40
## 11789 1986	AH	NA
## 11790 1986	DM	27
## 11791 1986	DM	45
## 11792 1986	DM	42
## 11793 1986	DS	NA
## 11794 1986	DM	49
## 11795 1986	DM	48
## 11796 1986	DM	45
## 11797 1986	DM	40
## 11798 1986	DM	47
## 11799 1986	DM	45
## 11800 1986	DM	49
## 11801 1986	AH	NA
## 11802 1986	DM	51
## 11803 1986	DO	50
## 11804 1986	DM	46
## 11805 1986	DM	55
## 11806 1986	DM	44
## 11807 1986	OL	27
## 11808 1986	DM	49
## 11809 1986	DM	44
## 11810 1986	PP	17
## 11811 1986	OT	21
## 11812 1986	DM	25
## 11813 1986	DM	42
## 11814 1986	DM	42
## 11815 1986	PF	9
## 11816 1986	DM	44
## 11817 1986	DO	50
## 11818 1986	DM	46
## 11819 1986	DM	40
## 11820 1986	OT	20
## 11821 1986	DM	53

## 11822 1986	DM	44
## 11823 1986	DO	52
## 11824 1986	OL	26
## 11825 1986	DO	35
## 11826 1986	DM	44
## 11827 1986	PP	20
## 11828 1986	NL	196
## 11829 1986	DM	49
## 11830 1986	SS	NA
## 11831 1986	DM	23
## 11832 1986	DM	44
## 11833 1986	AH	NA
## 11834 1986	DM	42
## 11835 1986	DM	20
## 11836 1986	DO	NA
## 11837 1986	DM	31
## 11838 1986	NL	131
## 11839 1986		NA
## 11840 1986		NA
## 11841 1986	DM	46
## 11842 1986	DM	52
## 11843 1986	OL	30
## 11844 1986	DS	137
## 11845 1986	DO	50
## 11846 1986	DM	46
## 11847 1986	CB	NA
## 11848 1986	NL	172
## 11849 1986	AH	NA
## 11850 1986	PP	21
## 11851 1986	OT	22
## 11852 1986	DM	45
## 11853 1986	DS	151
## 11854 1986	CB	NA
## 11855 1986	DM	46
## 11856 1986	DM	48
## 11857 1986	DM	45
## 11858 1986	DS	128
## 11859 1986	DM	39
## 11860 1986	OL	26
## 11861 1986	SS	NA
## 11862 1986	DM	45
## 11863 1986	SS	NA
## 11864 1986	DM	49
## 11865 1986	PP	17
## 11866 1986	DM	41
## 11867 1986	DS	118
## 11868 1986	DS	118
## 11869 1986	DM	45
## 11870 1986	DO	55
## 11871 1986	AH	NA
## 11872 1986	DS	150
## 11873 1986	DM	46
## 11874 1986	DM	43
## 11875 1986	DS	127

## 11876 1986	DM	54
## 11877 1986	NL	202
## 11878 1986	DO	51
## 11879 1986	NL	135
## 11880 1986	DM	47
## 11881 1986	PP	17
## 11882 1986	CB	NA
## 11883 1986	DM	20
## 11884 1986	DM	47
## 11885 1986	DM	42
## 11886 1986	DM	46
## 11887 1986	NL	177
## 11888 1986	OT	23
## 11889 1986	PM	21
## 11890 1986	DM	49
## 11891 1986	SS	NA
## 11892 1986	DM	34
## 11893 1986	DM	43
## 11894 1986	DM	41
## 11895 1986	OL	35
## 11896 1986	SH	55
## 11897 1986	DM	48
## 11898 1986	DM	45
## 11899 1986	DM	NA
## 11900 1986	SS	NA
## 11901 1986	PM	25
## 11902 1986	DO	54
## 11903 1986	DM	46
## 11904 1986	DO	63
## 11905 1986	SS	NA
## 11906 1986	DM	31
## 11907 1986	DM	54
## 11908 1986	NL	183
## 11909 1986	DM	32
## 11910 1986	DM	47
## 11911 1986	DM	49
## 11912 1986	DM	26
## 11913 1986	DM	46
## 11914 1986	NL	142
## 11915 1986	DM	45
## 11916 1986	OT	21
## 11917 1986	DO	NA
## 11918 1986	DM	31
## 11919 1986		NA
## 11920 1986	DM	53
## 11921 1986	PP	12
## 11922 1986	DS	102
## 11923 1986	DS	134
## 11924 1986	DO	62
## 11925 1986	DM	53
## 11926 1986	DM	27
## 11927 1986	DO	51
## 11928 1986	NL	180
## 11929 1986	DM	40

## 11930 1986	DS	131
## 11931 1986	OL	14
## 11932 1986	DS	148
## 11933 1986	DM	43
## 11934 1986	NL	94
## 11935 1986	OL	20
## 11936 1986	DM	49
## 11937 1986	OT	20
## 11938 1986	DM	46
## 11939 1986	DM	41
## 11940 1986	DO	49
## 11941 1986	DS	124
## 11942 1986	DM	42
## 11943 1986	PE	22
## 11944 1986	DM	42
## 11945 1986	DM	50
## 11946 1986	DM	49
## 11947 1986	DM	37
## 11948 1986	PE	22
## 11949 1986	OL	24
## 11950 1986	NL	176
## 11951 1986	DM	51
## 11952 1986	DM	51
## 11953 1986	NL	221
## 11954 1986	DS	136
## 11955 1986	DM	43
## 11956 1986	DM	48
## 11957 1986	DM	45
## 11958 1986	OL	32
## 11959 1986	DM	43
## 11960 1986		NA
## 11961 1986		NA
## 11962 1986		NA
## 11963 1986	DM	36
## 11964 1986	OL	25
## 11965 1986	DM	49
## 11966 1986	DM	48
## 11967 1986	DM	42
## 11968 1986	PM	27
## 11969 1986	DM	49
## 11970 1986	DO	46
## 11971 1986	DM	41
## 11972 1986	DO	38
## 11973 1986	DM	42
## 11974 1986	OL	26
## 11975 1986	RM	12
## 11976 1986	RM	11
## 11977 1986	OL	36
## 11978 1986	DO	34
## 11979 1986	DM	37
## 11980 1986	PM	21
## 11981 1986	DM	48
## 11982 1986	DM	35
## 11983 1986	DM	51

## 11984 1986	DM	49
## 11985 1986	DM	45
## 11986 1986	DM	51
## 11987 1986	OT	24
## 11988 1986	DM	49
## 11989 1986	DM	52
## 11990 1986	OL	26
## 11991 1986	DM	29
## 11992 1986	DM	44
## 11993 1986	DO	38
## 11994 1986	DO	18
## 11995 1986	DM	43
## 11996 1986	DM	33
## 11997 1986	NL	167
## 11998 1986	DM	40
## 11999 1986	OT	10
## 12000 1986	OL	36
## 12001 1986	DM	44
## 12002 1986	DO	69
## 12003 1986	OL	29
## 12004 1986	DO	54
## 12005 1986	DM	46
## 12006 1986	PM	24
## 12007 1986	DM	37
## 12008 1986	DM	49
## 12009 1986		NA
## 12010 1986		NA
## 12011 1986	DM	46
## 12012 1986	DS	NA
## 12013 1986	DO	62
## 12014 1986	DM	49
## 12015 1986	OL	22
## 12016 1986	DO	49
## 12017 1986	OL	34
## 12018 1986	DO	48
## 12019 1986	DO	48
## 12020 1986	DS	133
## 12021 1986	DS	117
## 12022 1986	DS	141
## 12023 1986	DS	170
## 12024 1986	DM	48
## 12025 1986	DM	52
## 12026 1986	OL	32
## 12027 1986	PM	18
## 12028 1986	AH	NA
## 12029 1986	DM	33
## 12030 1986	DM	31
## 12031 1986	DM	47
## 12032 1986	DM	47
## 12033 1986	DM	56
## 12034 1986	DM	42
## 12035 1986	PM	21
## 12036 1986	DS	144
## 12037 1986	DM	37

## 12038 1986	DM	47
## 12039 1986	RM	11
## 12040 1986	PM	18
## 12041 1986	DS	135
## 12042 1986	DM	37
## 12043 1986	DM	32
## 12044 1986	PM	20
## 12045 1986	DO	56
## 12046 1986	DM	31
## 12047 1986	DO	63
## 12048 1986	DM	50
## 12049 1986	RM	14
## 12050 1986	OL	28
## 12051 1986	DO	62
## 12052 1986	DS	130
## 12053 1986	DS	130
## 12054 1986	RM	9
## 12055 1986	DM	53
## 12056 1986	DM	44
## 12057 1986	DM	44
## 12058 1986	NL	144
## 12059 1986	DO	56
## 12060 1986	DM	45
## 12061 1986	PM	20
## 12062 1986	DO	50
## 12063 1986	DO	40
## 12064 1986	DM	40
## 12065 1986	DM	32
## 12066 1986	DO	44
## 12067 1986	OT	25
## 12068 1986	DM	42
## 12069 1986	DM	47
## 12070 1986	DM	36
## 12071 1986	DM	48
## 12072 1986	DM	43
## 12073 1986	DO	49
## 12074 1986	DM	42
## 12075 1986	PE	25
## 12076 1986	DM	43
## 12077 1986	RM	NA
## 12078 1986	DO	41
## 12079 1986	RM	12
## 12080 1986	OL	35
## 12081 1986	AB	NA
## 12082 1986	NL	210
## 12083 1986	DM	41
## 12084 1986	DM	52
## 12085 1986	DO	29
## 12086 1986	DO	54
## 12087 1986	DO	30
## 12088 1986	DM	43
## 12089 1986	PM	25
## 12090 1986	DM	43
## 12091 1986	RM	13

## 12092 1986	DO	55
## 12093 1986	DM	44
## 12094 1986	DM	38
## 12095 1986	PM	24
## 12096 1986	DM	42
## 12097 1986	DO	43
## 12098 1986	DM	51
## 12099 1986	DO	51
## 12100 1986	DM	42
## 12101 1986	OT	24
## 12102 1986	NL	204
## 12103 1986	NL	216
## 12104 1986	DM	37
## 12105 1986	AH	NA
## 12106 1986	OL	25
## 12107 1986	DO	NA
## 12108 1986	DM	50
## 12109 1986	DM	48
## 12110 1986	RM	12
## 12111 1986	OL	42
## 12112 1986	DO	50
## 12113 1986	DM	51
## 12114 1986	DO	30
## 12115 1986	PM	22
## 12116 1986	DM	37
## 12117 1986	DM	44
## 12118 1986	RM	9
## 12119 1986	DM	27
## 12120 1986	NL	177
## 12121 1986	PM	25
## 12122 1986	PE	25
## 12123 1986	DS	143
## 12124 1986	DO	39
## 12125 1986	DO	58
## 12126 1986	DO	51
## 12127 1986	DS	165
## 12128 1986	DS	135
## 12129 1986	DM	44
## 12130 1986	DM	54
## 12131 1986	DS	164
## 12132 1986	DM	40
## 12133 1986	DS	138
## 12134 1986	DM	24
## 12135 1986	DM	51
## 12136 1986	DS	159
## 12137 1986	DM	49
## 12138 1986	DM	39
## 12139 1986	DM	45
## 12140 1986	DM	52
## 12141 1986	DO	39
## 12142 1986	PM	25
## 12143 1986	DM	37
## 12144 1986	RM	9
## 12145 1986	RM	14

## 12146 1986	DO	48
## 12147 1986	DM	40
## 12148 1986	DO	54
## 12149 1986	DS	142
## 12150 1986	PM	23
## 12151 1986	DO	56
## 12152 1986	DM	46
## 12153 1986	RM	13
## 12154 1986	DM	38
## 12155 1986	RM	10
## 12156 1986	DO	32
## 12157 1986	DS	145
## 12158 1986	DM	28
## 12159 1986	PM	22
## 12160 1986	DM	47
## 12161 1986	OL	29
## 12162 1986	PM	23
## 12163 1986	DM	44
## 12164 1986	PE	24
## 12165 1986	DO	52
## 12166 1986	DM	58
## 12167 1986	RM	12
## 12168 1986	DM	47
## 12169 1986		NA
## 12170 1987	RM	11
## 12171 1987	DM	45
## 12172 1987	PM	NA
## 12173 1987	OL	38
## 12174 1987	DM	49
## 12175 1987	PE	25
## 12176 1987	RM	11
## 12177 1987	DM	41
## 12178 1987	RM	7
## 12179 1987	OL	32
## 12180 1987	DM	38
## 12181 1987	DM	43
## 12182 1987	OT	24
## 12183 1987	RM	10
## 12184 1987	OL	25
## 12185 1987	DM	39
## 12186 1987	NL	164
## 12187 1987	DM	48
## 12188 1987	DM	43
## 12189 1987	PE	27
## 12190 1987	RM	14
## 12191 1987	RM	12
## 12192 1987	RM	9
## 12193 1987	RM	11
## 12194 1987	RM	15
## 12195 1987	RM	9
## 12196 1987	DM	26
## 12197 1987	RM	8
## 12198 1987	PM	26
## 12199 1987	DO	47

## 12200 1987	NL	80
## 12201 1987	DO	36
## 12202 1987	DM	44
## 12203 1987	PM	25
## 12204 1987	DM	39
## 12205 1987	DO	52
## 12206 1987	DO	45
## 12207 1987	DM	35
## 12208 1987	DM	39
## 12209 1987	OL	39
## 12210 1987	RM	6
## 12211 1987	AB	NA
## 12212 1987	NL	184
## 12213 1987	NL	75
## 12214 1987	DM	39
## 12215 1987	OL	38
## 12216 1987	RM	11
## 12217 1987	DM	51
## 12218 1987	RM	12
## 12219 1987	DO	43
## 12220 1987	PM	18
## 12221 1987	DO	56
## 12222 1987	DM	49
## 12223 1987	DM	57
## 12224 1987	DO	58
## 12225 1987	PM	28
## 12226 1987	RM	12
## 12227 1987	NL	202
## 12228 1987	DO	NA
## 12229 1987	DM	43
## 12230 1987	DM	40
## 12231 1987	RM	12
## 12232 1987	RM	10
## 12233 1987	RM	13
## 12234 1987	DM	45
## 12235 1987	DM	51
## 12236 1987	OL	39
## 12237 1987	OT	26
## 12238 1987	RM	11
## 12239 1987	DO	59
## 12240 1987	DO	54
## 12241 1987	DM	50
## 12242 1987	DO	52
## 12243 1987	OT	16
## 12244 1987	DM	43
## 12245 1987	DM	53
## 12246 1987	AB	NA
## 12247 1987	PM	10
## 12248 1987	PE	24
## 12249 1987	DM	45
## 12250 1987	DM	54
## 12251 1987	DS	136
## 12252 1987	DM	47
## 12253 1987	PC	NA

## 12254 1987	AB	NA
## 12255 1987	OL	28
## 12256 1987	DS	148
## 12257 1987	DM	46
## 12258 1987	OL	31
## 12259 1987	DO	43
## 12260 1987	AB	NA
## 12261 1987	AH	NA
## 12262 1987	RM	12
## 12263 1987	RM	9
## 12264 1987	DM	50
## 12265 1987	RM	10
## 12266 1987	DS	87
## 12267 1987	DO	NA
## 12268 1987	PM	29
## 12269 1987	DO	41
## 12270 1987	AH	NA
## 12271 1987	DS	117
## 12272 1987	AH	NA
## 12273 1987	DM	46
## 12274 1987	DS	148
## 12275 1987	DO	51
## 12276 1987	DM	37
## 12277 1987	AH	NA
## 12278 1987	AH	NA
## 12279 1987	DM	44
## 12280 1987	PE	23
## 12281 1987	DM	46
## 12282 1987	DS	NA
## 12283 1987	DS	126
## 12284 1987	DS	NA
## 12285 1987	DM	47
## 12286 1987	DM	37
## 12287 1987	CB	NA
## 12288 1987	PE	22
## 12289 1987	DO	39
## 12290 1987	DM	48
## 12291 1987	DO	36
## 12292 1987	RM	13
## 12293 1987	AB	NA
## 12294 1987	DM	48
## 12295 1987	DM	50
## 12296 1987	DO	59
## 12297 1987	NL	152
## 12298 1987	DM	45
## 12299 1987	NL	253
## 12300 1987	DO	59
## 12301 1987	DO	37
## 12302 1987	DM	40
## 12303 1987	DS	136
## 12304 1987	PM	24
## 12305 1987	DO	39
## 12306 1987	PE	21
## 12307 1987	DM	54

## 12308 1987	PM	9
## 12309 1987	DM	46
## 12310 1987	PE	19
## 12311 1987	OL	32
## 12312 1987	PM	19
## 12313 1987	PE	20
## 12314 1987	DM	46
## 12315 1987	PM	8
## 12316 1987	DM	41
## 12317 1987	DM	45
## 12318 1987	DM	41
## 12319 1987	DO	50
## 12320 1987	RM	11
## 12321 1987	OL	29
## 12322 1987	DO	52
## 12323 1987	DM	46
## 12324 1987	RM	12
## 12325 1987	RM	13
## 12326 1987	DM	49
## 12327 1987	RM	11
## 12328 1987	RM	14
## 12329 1987	RM	10
## 12330 1987	DO	42
## 12331 1987	RM	10
## 12332 1987	RM	9
## 12333 1987	OL	28
## 12334 1987	RM	11
## 12335 1987	DM	46
## 12336 1987	PM	30
## 12337 1987	RM	11
## 12338 1987	PM	25
## 12339 1987	DM	31
## 12340 1987	RM	9
## 12341 1987	DM	46
## 12342 1987	PE	26
## 12343 1987	DO	50
## 12344 1987	OL	25
## 12345 1987	AB	NA
## 12346 1987	OL	31
## 12347 1987	DM	46
## 12348 1987	OL	27
## 12349 1987	DO	54
## 12350 1987	DO	55
## 12351 1987	DM	47
## 12352 1987	DO	57
## 12353 1987	DO	58
## 12354 1987	AB	NA
## 12355 1987	RM	10
## 12356 1987	DM	46
## 12357 1987	DM	44
## 12358 1987	DM	46
## 12359 1987	DM	42
## 12360 1987	DO	58
## 12361 1987	RM	11

## 12362 1987	RM	9
## 12363 1987	DM	32
## 12364 1987	RM	10
## 12365 1987	RM	14
## 12366 1987	DM	40
## 12367 1987	DO	41
## 12368 1987	AB	NA
## 12369 1987	RM	NA
## 12370 1987	DM	48
## 12371 1987	NL	115
## 12372 1987	PM	31
## 12373 1987	DO	52
## 12374 1987	AB	NA
## 12375 1987	DO	46
## 12376 1987	DO	39
## 12377 1987	PM	27
## 12378 1987	DM	52
## 12379 1987	DO	56
## 12380 1987	DO	54
## 12381 1987	NL	204
## 12382 1987	AB	NA
## 12383 1987	DM	41
## 12384 1987	DO	53
## 12385 1987	DM	45
## 12386 1987	DM	51
## 12387 1987	AB	NA
## 12388 1987	RM	9
## 12389 1987	DM	47
## 12390 1987	NL	176
## 12391 1987	DM	52
## 12392 1987	RM	9
## 12393 1987	DO	46
## 12394 1987	DM	38
## 12395 1987	DM	48
## 12396 1987	DS	115
## 12397 1987	DO	57
## 12398 1987	DM	42
## 12399 1987	DM	49
## 12400 1987	DO	57
## 12401 1987	RM	10
## 12402 1987	DO	55
## 12403 1987	RM	10
## 12404 1987	DS	131
## 12405 1987	AB	NA
## 12406 1987	RM	9
## 12407 1987	DM	42
## 12408 1987	RM	10
## 12409 1987	DM	45
## 12410 1987	DS	129
## 12411 1987	DS	167
## 12412 1987	PM	31
## 12413 1987	DO	62
## 12414 1987	OL	28
## 12415 1987	DM	50

## 12416 1987	DO	48
## 12417 1987	PE	25
## 12418 1987	AB	NA
## 12419 1987	DM	49
## 12420 1987	OL	33
## 12421 1987	DS	127
## 12422 1987	RM	11
## 12423 1987	OL	39
## 12424 1987	DM	45
## 12425 1987	DM	48
## 12426 1987	DO	48
## 12427 1987	DO	39
## 12428 1987	DS	144
## 12429 1987	PM	24
## 12430 1987	DM	40
## 12431 1987	RM	11
## 12432 1987	DS	178
## 12433 1987	DO	57
## 12434 1987	DM	40
## 12435 1987	DM	49
## 12436 1987	RM	10
## 12437 1987	AH	NA
## 12438 1987	DS	128
## 12439 1987	DM	40
## 12440 1987	RM	17
## 12441 1987	NL	170
## 12442 1987	DM	46
## 12443 1987	DM	42
## 12444 1987	AB	NA
## 12445 1987	DS	128
## 12446 1987	DO	52
## 12447 1987	OL	27
## 12448 1987	DS	129
## 12449 1987	DM	55
## 12450 1987	RM	9
## 12451 1987	RM	12
## 12452 1987	PM	27
## 12453 1987	PE	38
## 12454 1987	PM	27
## 12455 1987	DO	51
## 12456 1987	DM	46
## 12457 1987	DM	47
## 12458 1987	NL	259
## 12459 1987	PE	27
## 12460 1987	DO	57
## 12461 1987	DM	43
## 12462 1987	RM	12
## 12463 1987	RM	11
## 12464 1987	OL	30
## 12465 1987	RM	12
## 12466 1987	DO	43
## 12467 1987	DM	46
## 12468 1987	DM	49
## 12469 1987	RM	12

## 12470 1987	RM	11
## 12471 1987	PM	26
## 12472 1987	DM	52
## 12473 1987	OT	28
## 12474 1987	DM	49
## 12475 1987	DM	46
## 12476 1987	PE	27
## 12477 1987	NL	196
## 12478 1987	PM	NA
## 12479 1987	DM	52
## 12480 1987	DO	58
## 12481 1987	SS	NA
## 12482 1987	DO	56
## 12483 1987	NL	162
## 12484 1987	DO	66
## 12485 1987	DO	57
## 12486 1987	DM	41
## 12487 1987	RM	12
## 12488 1987	DM	46
## 12489 1987	OT	25
## 12490 1987	DM	46
## 12491 1987	DO	47
## 12492 1987	DO	52
## 12493 1987	RM	11
## 12494 1987	DM	47
## 12495 1987	PM	24
## 12496 1987	DM	47
## 12497 1987	DM	50
## 12498 1987	PM	33
## 12499 1987	DO	57
## 12500 1987	DM	51
## 12501 1987	PM	11
## 12502 1987	DM	46
## 12503 1987	DO	38
## 12504 1987	DO	26
## 12505 1987	OT	11
## 12506 1987	NL	210
## 12507 1987	AH	NA
## 12508 1987	DO	55
## 12509 1987	PM	11
## 12510 1987	AB	NA
## 12511 1987	RM	11
## 12512 1987	DO	47
## 12513 1987	DM	49
## 12514 1987	NL	128
## 12515 1987	DM	41
## 12516 1987	DO	55
## 12517 1987	PE	25
## 12518 1987	DO	50
## 12519 1987	DM	47
## 12520 1987	RM	12
## 12521 1987	DO	54
## 12522 1987	DO	37
## 12523 1987	RM	12

## 12524 1987	PE	26
## 12525 1987	AB	NA
## 12526 1987	PE	24
## 12527 1987	DS	124
## 12528 1987	DM	43
## 12529 1987	RM	10
## 12530 1987	DO	42
## 12531 1987	DM	49
## 12532 1987	DO	62
## 12533 1987	DM	46
## 12534 1987	DM	44
## 12535 1987	DM	42
## 12536 1987	DM	42
## 12537 1987	AB	NA
## 12538 1987	RM	11
## 12539 1987	DS	135
## 12540 1987	RM	13
## 12541 1987	DO	48
## 12542 1987	AB	NA
## 12543 1987	DO	56
## 12544 1987	DS	94
## 12545 1987	DM	45
## 12546 1987	RM	13
## 12547 1987	DM	49
## 12548 1987	PP	19
## 12549 1987	DO	36
## 12550 1987	NL	199
## 12551 1987	DM	52
## 12552 1987	RM	9
## 12553 1987	DO	66
## 12554 1987	OL	38
## 12555 1987	DS	144
## 12556 1987	DM	24
## 12557 1987	DS	137
## 12558 1987	DM	49
## 12559 1987	PC	NA
## 12560 1987	DS	164
## 12561 1987	DS	156
## 12562 1987	DO	46
## 12563 1987	SS	NA
## 12564 1987	DO	39
## 12565 1987	RM	10
## 12566 1987	DO	57
## 12567 1987	DM	50
## 12568 1987	DM	46
## 12569 1987	DM	42
## 12570 1987	PE	25
## 12571 1987	OL	32
## 12572 1987	DM	48
## 12573 1987	DO	NA
## 12574 1987	OL	36
## 12575 1987	AB	NA
## 12576 1987	DS	131
## 12577 1987	PM	25

## 12578 1987	PM	26
## 12579 1987	DM	41
## 12580 1987	NL	99
## 12581 1987	DS	142
## 12582 1987	DS	73
## 12583 1987	DS	125
## 12584 1987	DS	126
## 12585 1987	PE	16
## 12586 1987	DM	21
## 12587 1987	DM	48
## 12588 1987	PE	21
## 12589 1987	PE	22
## 12590 1987	PM	26
## 12591 1987	DM	42
## 12592 1987	PE	27
## 12593 1987	AH	NA
## 12594 1987	AB	NA
## 12595 1987	DM	53
## 12596 1987	PM	32
## 12597 1987	PP	19
## 12598 1987	SS	NA
## 12599 1987	DM	NA
## 12600 1987	AB	NA
## 12601 1987	DM	50
## 12602 1987	NL	260
## 12603 1987	DO	59
## 12604 1987	PM	25
## 12605 1987	OL	40
## 12606 1987	DO	52
## 12607 1987	PE	31
## 12608 1987	DM	46
## 12609 1987	RM	10
## 12610 1987	OL	29
## 12611 1987	OL	22
## 12612 1987	PM	27
## 12613 1987	DM	44
## 12614 1987	PM	24
## 12615 1987	PE	11
## 12616 1987	NL	148
## 12617 1987	DM	42
## 12618 1987	OL	42
## 12619 1987	PE	22
## 12620 1987	DO	50
## 12621 1987	DO	55
## 12622 1987	NL	234
## 12623 1987	RM	16
## 12624 1987	DO	59
## 12625 1987	PP	17
## 12626 1987	DM	49
## 12627 1987	DM	46
## 12628 1987	PE	15
## 12629 1987	DM	49
## 12630 1987	DM	46
## 12631 1987	PM	13

## 12632 1987	RM	11
## 12633 1987	OL	27
## 12634 1987	DO	57
## 12635 1987	PE	18
## 12636 1987	PE	18
## 12637 1987	PE	15
## 12638 1987	DO	NA
## 12639 1987	SS	NA
## 12640 1987	NL	211
## 12641 1987	DM	45
## 12642 1987	DO	49
## 12643 1987	DO	58
## 12644 1987	DM	45
## 12645 1987	PE	17
## 12646 1987	DM	48
## 12647 1987	DM	48
## 12648 1987	DM	30
## 12649 1987	PC	NA
## 12650 1987	DO	36
## 12651 1987	DO	53
## 12652 1987	DM	46
## 12653 1987	DM	42
## 12654 1987	DO	44
## 12655 1987	SS	NA
## 12656 1987	DO	41
## 12657 1987	RM	12
## 12658 1987	DM	50
## 12659 1987	DO	50
## 12660 1987	PE	13
## 12661 1987	DO	50
## 12662 1987	DO	56
## 12663 1987	DM	52
## 12664 1987	DS	126
## 12665 1987	DO	53
## 12666 1987	DM	56
## 12667 1987	AH	NA
## 12668 1987	NL	171
## 12669 1987	AB	NA
## 12670 1987	DO	54
## 12671 1987	DM	43
## 12672 1987	PM	24
## 12673 1987	NL	69
## 12674 1987	OL	29
## 12675 1987	PE	30
## 12676 1987	DM	46
## 12677 1987	PM	14
## 12678 1987	NL	79
## 12679 1987	DM	33
## 12680 1987	PP	21
## 12681 1987	AH	NA
## 12682 1987	PE	31
## 12683 1987	DS	62
## 12684 1987	DO	56
## 12685 1987	DS	157

## 12686 1987	DM	49
## 12687 1987	PP	20
## 12688 1987	DS	134
## 12689 1987	DM	54
## 12690 1987	DS	79
## 12691 1987	NL	117
## 12692 1987	DS	69
## 12693 1987	PP	18
## 12694 1987	DO	49
## 12695 1987	DM	50
## 12696 1987	SS	NA
## 12697 1987	DM	44
## 12698 1987	DM	46
## 12699 1987	DS	127
## 12700 1987	RM	12
## 12701 1987	DS	150
## 12702 1987	DO	50
## 12703 1987	NL	63
## 12704 1987	DS	136
## 12705 1987	DO	42
## 12706 1987	DO	58
## 12707 1987	DO	53
## 12708 1987	NL	72
## 12709 1987	PE	26
## 12710 1987	DS	137
## 12711 1987	PP	19
## 12712 1987	DM	40
## 12713 1987	DS	152
## 12714 1987	PM	21
## 12715 1987	DS	50
## 12716 1987	PP	17
## 12717 1987	PM	14
## 12718 1987	DM	47
## 12719 1987	DS	102
## 12720 1987	PE	23
## 12721 1987	NL	247
## 12722 1987	PE	18
## 12723 1987	PM	21
## 12724 1987	PE	28
## 12725 1987	DM	47
## 12726 1987	DM	49
## 12727 1987	DS	139
## 12728 1987	DM	48
## 12729 1987	NL	270
## 12730 1987	DM	45
## 12731 1987	PE	21
## 12732 1987	DM	47
## 12733 1987	DM	52
## 12734 1987	DM	44
## 12735 1987		NA
## 12736 1987	DM	44
## 12737 1987	PE	20
## 12738 1987	OL	30
## 12739 1987	NL	192

## 12740 1987	DM	46
## 12741 1987	PM	18
## 12742 1987	NL	NA
## 12743 1987	PM	20
## 12744 1987	DO	51
## 12745 1987	PM	31
## 12746 1987	DO	36
## 12747 1987	PE	NA
## 12748 1987	NL	150
## 12749 1987	DO	52
## 12750 1987	DM	44
## 12751 1987	PM	14
## 12752 1987	RM	8
## 12753 1987	NL	115
## 12754 1987	DM	47
## 12755 1987	DO	32
## 12756 1987	NL	99
## 12757 1987	PM	14
## 12758 1987	OT	24
## 12759 1987	DO	45
## 12760 1987	RM	12
## 12761 1987	SA	NA
## 12762 1987	PM	17
## 12763 1987	NL	153
## 12764 1987	DM	45
## 12765 1987	PM	23
## 12766 1987	AH	NA
## 12767 1987	DM	44
## 12768 1987	AB	NA
## 12769 1987	DM	46
## 12770 1987	PE	25
## 12771 1987	DM	47
## 12772 1987	PM	25
## 12773 1987	RM	12
## 12774 1987	OL	35
## 12775 1987	DS	164
## 12776 1987	OL	29
## 12777 1987	DS	159
## 12778 1987	PE	18
## 12779 1987	PE	23
## 12780 1987	DM	44
## 12781 1987	DM	45
## 12782 1987	PM	22
## 12783 1987	DM	54
## 12784 1987	RM	13
## 12785 1987	PM	18
## 12786 1987	RM	11
## 12787 1987	OL	29
## 12788 1987	DM	45
## 12789 1987	DO	55
## 12790 1987	DS	139
## 12791 1987	DO	48
## 12792 1987	DO	59
## 12793 1987	DM	53

## 12794 1987	AB	NA
## 12795 1987	NL	169
## 12796 1987	DM	51
## 12797 1987	DM	47
## 12798 1987	PE	27
## 12799 1987	PM	20
## 12800 1987	DS	124
## 12801 1987	DM	47
## 12802 1987	DO	42
## 12803 1987	RM	8
## 12804 1987	DM	50
## 12805 1987	DO	45
## 12806 1987	DS	80
## 12807 1987	DM	44
## 12808 1987	PP	22
## 12809 1987	AH	NA
## 12810 1987	NL	75
## 12811 1987	PE	17
## 12812 1987	DM	30
## 12813 1987	DM	46
## 12814 1987	OL	33
## 12815 1987	DM	47
## 12816 1987	PE	NA
## 12817 1987	DM	45
## 12818 1987	DS	142
## 12819 1987	NL	220
## 12820 1987	DS	134
## 12821 1987	PE	24
## 12822 1987	DM	41
## 12823 1987	AH	NA
## 12824 1987	AH	NA
## 12825 1987	DM	45
## 12826 1987	PM	27
## 12827 1987	OL	30
## 12828 1987	DM	37
## 12829 1987	AH	NA
## 12830 1987	RM	9
## 12831 1987	DO	58
## 12832 1987	AH	NA
## 12833 1987	RM	11
## 12834 1987	AH	NA
## 12835 1987	RM	7
## 12836 1987	DM	48
## 12837 1987	DM	43
## 12838 1987	PE	21
## 12839 1987	RM	13
## 12840 1987	PP	19
## 12841 1987	DM	46
## 12842 1987	AH	NA
## 12843 1987	PP	20
## 12844 1987	DM	47
## 12845 1987	DM	24
## 12846 1987	NL	179
## 12847 1987	DM	45

## 12848 1987	DO	55
## 12849 1987	DM	47
## 12850 1987	DO	44
## 12851 1987	PM	24
## 12852 1987	SS	NA
## 12853 1987	PE	18
## 12854 1987	DO	50
## 12855 1987	DO	53
## 12856 1987	DM	NA
## 12857 1987	DO	40
## 12858 1987	OL	NA
## 12859 1987	PE	18
## 12860 1987	RM	8
## 12861 1987	PM	25
## 12862 1987	DM	45
## 12863 1987	PE	19
## 12864 1987	DM	48
## 12865 1987	DM	46
## 12866 1987	DM	47
## 12867 1987	PM	12
## 12868 1987	DM	51
## 12869 1987	AH	NA
## 12870 1987	DS	143
## 12871 1987	NL	278
## 12872 1987	DS	138
## 12873 1987	NL	177
## 12874 1987	AH	NA
## 12875 1987	AH	NA
## 12876 1987	NL	55
## 12877 1987	AH	NA
## 12878 1987	PM	19
## 12879 1987	DS	125
## 12880 1987	OL	27
## 12881 1987	AH	NA
## 12882 1987	DM	40
## 12883 1987	DM	54
## 12884 1987	AB	NA
## 12885 1987	RM	10
## 12886 1987	DO	43
## 12887 1987	DM	25
## 12888 1987	AH	NA
## 12889 1987	PM	20
## 12890 1987	PE	23
## 12891 1987	DM	33
## 12892 1987	DM	28
## 12893 1987	RM	12
## 12894 1987	PM	25
## 12895 1987	PE	20
## 12896 1987	DM	50
## 12897 1987	DM	36
## 12898 1987	DO	53
## 12899 1987	RM	6
## 12900 1987	OL	31
## 12901 1987	DO	38

## 12902 1987	PP	15
## 12903 1987	DM	44
## 12904 1987	DM	46
## 12905 1987	PE	17
## 12906 1987	DM	43
## 12907 1987	DM	41
## 12908 1987	DM	32
## 12909 1987	OT	23
## 12910 1987	PE	24
## 12911 1987	RM	12
## 12912 1987	DM	43
## 12913 1987	OT	25
## 12914 1987	RM	11
## 12915 1987	DM	51
## 12916 1987	DM	48
## 12917 1987	PE	15
## 12918 1987	DM	45
## 12919 1987	DO	55
## 12920 1987	PM	23
## 12921 1987	DM	49
## 12922 1987	DS	100
## 12923 1987	RM	8
## 12924 1987	NL	80
## 12925 1987	DS	NA
## 12926 1987	PM	22
## 12927 1987	NL	105
## 12928 1987	RM	8
## 12929 1987	OT	16
## 12930 1987	PP	21
## 12931 1987	DM	44
## 12932 1987	NL	72
## 12933 1987	RM	11
## 12934 1987	DO	51
## 12935 1987	DM	45
## 12936 1987	PE	24
## 12937 1987	DM	47
## 12938 1987	AH	NA
## 12939 1987	DO	58
## 12940 1987	PE	21
## 12941 1987	DM	39
## 12942 1987	SS	NA
## 12943 1987	DM	53
## 12944 1987	DO	46
## 12945 1987	DM	21
## 12946 1987	PE	20
## 12947 1987	DM	42
## 12948 1987	NL	190
## 12949 1987	DM	50
## 12950 1987	PM	11
## 12951 1987	DM	NA
## 12952 1987	RM	13
## 12953 1987	DO	45
## 12954 1987	PM	26
## 12955 1987	DM	48

## 12956 1987	AH	NA
## 12957 1987	DS	120
## 12958 1987	DM	42
## 12959 1987	PM	24
## 12960 1987	OL	32
## 12961 1987	PM	12
## 12962 1987	DO	54
## 12963 1987	PP	24
## 12964 1987	DM	52
## 12965 1987	OT	24
## 12966 1987	DM	47
## 12967 1987	OT	29
## 12968 1987	NL	171
## 12969 1987	OL	29
## 12970 1987	AH	NA
## 12971 1987	DS	150
## 12972 1987	DM	25
## 12973 1987	DS	143
## 12974 1987	PP	23
## 12975 1987	SS	NA
## 12976 1987	DM	26
## 12977 1987	PM	21
## 12978 1987	RM	6
## 12979 1987	DM	26
## 12980 1987	DO	58
## 12981 1987	DS	130
## 12982 1987	DM	46
## 12983 1987	DM	43
## 12984 1987	RM	10
## 12985 1987	DS	125
## 12986 1987	RM	12
## 12987 1987	RM	5
## 12988 1987	DS	92
## 12989 1987	RM	14
## 12990 1987	NL	100
## 12991 1987	RM	12
## 12992 1987	DS	39
## 12993 1987	DO	44
## 12994 1987	DM	54
## 12995 1987	PM	23
## 12996 1987	PM	21
## 12997 1987	NL	136
## 12998 1987	DM	45
## 12999 1987	RM	12
## 13000 1987	DO	60
## 13001 1987	DS	NA
## 13002 1987	DS	NA
## 13003 1987	OL	NA
## 13004 1987	DS	121
## 13005 1987	DM	50
## 13006 1987	DM	44
## 13007 1987	DO	50
## 13008 1987	DM	45
## 13009 1987	DM	43

## 13010 1987	PE	21
## 13011 1987	DM	28
## 13012 1987	DS	141
## 13013 1987	DM	47
## 13014 1987	DM	49
## 13015 1987	DM	37
## 13016 1987	OL	30
## 13017 1987	DS	45
## 13018 1987	DO	52
## 13019 1987	DM	49
## 13020 1987	DM	38
## 13021 1987	PM	25
## 13022 1987	SS	NA
## 13023 1987	DM	55
## 13024 1987	DO	53
## 13025 1987	NL	260
## 13026 1987	PP	17
## 13027 1987	RM	11
## 13028 1987	DO	52
## 13029 1987	RM	14
## 13030 1987	RM	10
## 13031 1987	NL	118
## 13032 1987	DM	29
## 13033 1987	DM	47
## 13034 1987	DM	48
## 13035 1987	DO	57
## 13036 1987	PM	13
## 13037 1987	RM	NA
## 13038 1987	PP	20
## 13039 1987	SS	NA
## 13040 1987	PP	13
## 13041 1987	RM	11
## 13042 1987	DM	27
## 13043 1987	PM	22
## 13044 1987	DM	35
## 13045 1987	DM	35
## 13046 1987	DM	38
## 13047 1987	RM	10
## 13048 1987	PM	18
## 13049 1987	DM	42
## 13050 1987	DM	44
## 13051 1987	PE	21
## 13052 1987	OL	28
## 13053 1987	DO	44
## 13054 1987	NL	230
## 13055 1987	RM	10
## 13056 1987	RM	8
## 13057 1987	RM	11
## 13058 1987	OT	19
## 13059 1987	DM	13
## 13060 1987	DM	35
## 13061 1987	DM	41
## 13062 1987	PM	13
## 13063 1987	DO	NA

## 13064 1987	DM	28
## 13065 1987	RM	9
## 13066 1987	DO	60
## 13067 1987	DM	44
## 13068 1987	DO	41
## 13069 1987	DM	52
## 13070 1987	DO	20
## 13071 1987	DM	49
## 13072 1987	DM	37
## 13073 1987	DM	45
## 13074 1987	DM	36
## 13075 1987	DM	42
## 13076 1987	DO	40
## 13077 1987	DS	130
## 13078 1987	DO	56
## 13079 1987	DM	42
## 13080 1987	DM	39
## 13081 1987	RM	8
## 13082 1987	DO	49
## 13083 1987	DM	41
## 13084 1987	PE	13
## 13085 1987	DM	44
## 13086 1987	PM	24
## 13087 1987	PE	18
## 13088 1987	DM	44
## 13089 1987	DM	30
## 13090 1987	RM	10
## 13091 1987	DO	24
## 13092 1987	OL	26
## 13093 1987	NL	68
## 13094 1987	NL	84
## 13095 1987	DM	37
## 13096 1987	PE	25
## 13097 1987	PM	24
## 13098 1987	RM	9
## 13099 1987	PP	14
## 13100 1987	RM	10
## 13101 1987	PE	20
## 13102 1987	DM	39
## 13103 1987	PE	24
## 13104 1987	OL	27
## 13105 1987	PE	NA
## 13106 1987	DM	45
## 13107 1987	PE	20
## 13108 1987	NL	134
## 13109 1987	DO	50
## 13110 1987	PP	19
## 13111 1987	PM	25
## 13112 1987	DM	NA
## 13113 1987	RM	10
## 13114 1987	NL	269
## 13115 1987	PP	20
## 13116 1987	RM	10
## 13117 1987	PE	23

## 13118 1987	RM	11
## 13119 1987	OL	26
## 13120 1987	OL	33
## 13121 1987	DM	38
## 13122 1987	PM	27
## 13123 1987	DS	130
## 13124 1987	OT	18
## 13125 1987	RM	11
## 13126 1987	DM	41
## 13127 1987	PE	22
## 13128 1987	DM	35
## 13129 1987	SS	NA
## 13130 1987	DS	88
## 13131 1987	DM	15
## 13132 1987	DS	151
## 13133 1987	DM	39
## 13134 1987	DS	153
## 13135 1987	DO	55
## 13136 1987	RM	9
## 13137 1987	DM	51
## 13138 1987	DM	45
## 13139 1987	DM	49
## 13140 1987	RM	14
## 13141 1987	SS	NA
## 13142 1987	PM	33
## 13143 1987	DM	32
## 13144 1987	AH	NA
## 13145 1987	DM	40
## 13146 1987	NL	79
## 13147 1987	NL	120
## 13148 1987	PE	17
## 13149 1987	DM	50
## 13150 1987	CB	NA
## 13151 1987	PM	25
## 13152 1987	RM	10
## 13153 1987	DS	133
## 13154 1987	RM	10
## 13155 1987	PM	25
## 13156 1987	SH	77
## 13157 1987	PE	22
## 13158 1987	DM	20
## 13159 1987	PM	22
## 13160 1987	DM	46
## 13161 1987	DM	48
## 13162 1987	DM	35
## 13163 1987	PP	19
## 13164 1987	DO	50
## 13165 1987	DO	52
## 13166 1987	DM	46
## 13167 1987	DM	32
## 13168 1987	PE	22
## 13169 1987	NL	128
## 13170 1987	PM	24
## 13171 1987	DO	53

## 13172 1987	DM	47
## 13173 1987	PP	11
## 13174 1987	DM	38
## 13175 1987	DS	116
## 13176 1987	NL	187
## 13177 1987	RM	11
## 13178 1987	DM	55
## 13179 1987	PP	11
## 13180 1987	PM	15
## 13181 1987	DS	135
## 13182 1987	NL	108
## 13183 1987	PM	25
## 13184 1987	DO	57
## 13185 1987	SS	NA
## 13186 1987	OL	30
## 13187 1987	PP	21
## 13188 1987	DM	43
## 13189 1987	NL	139
## 13190 1987	DM	46
## 13191 1987	DM	48
## 13192 1987	RM	10
## 13193 1987	DM	34
## 13194 1987	OL	26
## 13195 1987	DO	48
## 13196 1987	PP	18
## 13197 1987	AH	NA
## 13198 1987	NL	196
## 13199 1987	DM	49
## 13200 1987	SS	NA
## 13201 1987	PE	23
## 13202 1987	DM	38
## 13203 1987	DM	46
## 13204 1987	DM	47
## 13205 1987	DO	51
## 13206 1987	PE	24
## 13207 1987	DM	38
## 13208 1987	OT	23
## 13209 1987	DM	NA
## 13210 1987	PM	25
## 13211 1987	RM	11
## 13212 1987	PE	25
## 13213 1987	DM	25
## 13214 1987	OT	20
## 13215 1987	DM	30
## 13216 1987	DM	42
## 13217 1987	DO	24
## 13218 1987	RM	15
## 13219 1987	PE	29
## 13220 1987	PE	29
## 13221 1987	DM	34
## 13222 1987	DM	48
## 13223 1987	DM	44
## 13224 1987	DM	40
## 13225 1987	OT	5

## 13226 1987	RM	11
## 13227 1987	DS	136
## 13228 1987	DO	54
## 13229 1987	OL	28
## 13230 1987	PM	22
## 13231 1987	DM	44
## 13232 1987	DO	54
## 13233 1987	NL	110
## 13234 1987	PM	17
## 13235 1987	NL	96
## 13236 1987	OL	34
## 13237 1987	DM	44
## 13238 1987	PE	19
## 13239 1987	PP	15
## 13240 1987	RM	9
## 13241 1987	NL	142
## 13242 1987	DO	54
## 13243 1987	DM	40
## 13244 1987	DM	47
## 13245 1987	NL	150
## 13246 1987	DO	44
## 13247 1987	PM	8
## 13248 1987	DM	48
## 13249 1987	DM	43
## 13250 1987	PP	15
## 13251 1987	DO	52
## 13252 1987	DM	42
## 13253 1987	DM	40
## 13254 1987	PM	16
## 13255 1987	SH	78
## 13256 1987	SS	NA
## 13257 1987	DM	45
## 13258 1987	DS	156
## 13259 1987	NL	120
## 13260 1987	RM	12
## 13261 1987	NL	186
## 13262 1987	OT	22
## 13263 1987	OL	36
## 13264 1987	DO	50
## 13265 1987	DO	54
## 13266 1987	AH	NA
## 13267 1987	DM	44
## 13268 1987	OL	31
## 13269 1987	DO	49
## 13270 1987	NL	90
## 13271 1987	PM	25
## 13272 1987	PP	20
## 13273 1987	OT	26
## 13274 1987	DO	45
## 13275 1987	NL	NA
## 13276 1987	PE	15
## 13277 1987	RM	11
## 13278 1987	PM	30
## 13279 1987	DS	100

## 13280 1987	PP	14
## 13281 1987	DM	51
## 13282 1987	DO	54
## 13283 1987	DM	45
## 13284 1987	DM	45
## 13285 1987	DM	38
## 13286 1987	SS	NA
## 13287 1987	PE	19
## 13288 1987	DS	120
## 13289 1987	DM	41
## 13290 1987	PM	28
## 13291 1987	DO	53
## 13292 1987	NL	133
## 13293 1987	OT	24
## 13294 1987	DM	29
## 13295 1987	DM	46
## 13296 1987	DM	35
## 13297 1987	DO	56
## 13298 1987	DS	68
## 13299 1987	RM	12
## 13300 1987	NL	170
## 13301 1987	DM	38
## 13302 1987	PM	22
## 13303 1987	DM	45
## 13304 1987	PM	28
## 13305 1987	DM	54
## 13306 1987	PP	20
## 13307 1987	PE	33
## 13308 1987	DM	46
## 13309 1987	PE	19
## 13310 1987	PE	19
## 13311 1987	PM	29
## 13312 1987	DM	30
## 13313 1987	CV	NA
## 13314 1987	DM	45
## 13315 1987	RM	11
## 13316 1987	OL	25
## 13317 1987	PP	15
## 13318 1987	DM	44
## 13319 1987	DM	42
## 13320 1987	RM	15
## 13321 1987	AB	NA
## 13322 1987	DM	44
## 13323 1987	PE	23
## 13324 1987	DM	52
## 13325 1987	DO	39
## 13326 1987	NL	146
## 13327 1987	DS	144
## 13328 1987	AB	NA
## 13329 1987	DM	44
## 13330 1987	OL	39
## 13331 1987	SS	NA
## 13332 1987	PE	27
## 13333 1987	RM	12

## 13334 1987	SS	NA
## 13335 1987	DS	115
## 13336 1987	NL	162
## 13337 1987	CM	NA
## 13338 1987	AH	NA
## 13339 1987	PP	16
## 13340 1987	DM	27
## 13341 1987	PM	26
## 13342 1987	RM	13
## 13343 1987	OL	33
## 13344 1987	DO	53
## 13345 1987	DO	57
## 13346 1987	NL	100
## 13347 1987	DO	63
## 13348 1987	DM	39
## 13349 1987	NL	218
## 13350 1987	AH	NA
## 13351 1987	NL	182
## 13352 1987	PP	NA
## 13353 1987	DO	51
## 13354 1987	RM	12
## 13355 1987	OT	21
## 13356 1987	DM	48
## 13357 1987	PM	25
## 13358 1987	OL	22
## 13359 1987	DM	43
## 13360 1987	AH	NA
## 13361 1987	DM	40
## 13362 1987	NL	205
## 13363 1987	PM	23
## 13364 1987	DO	51
## 13365 1987	DM	41
## 13366 1987	DM	40
## 13367 1987	DM	38
## 13368 1987	DM	45
## 13369 1987	OT	27
## 13370 1987	RM	NA
## 13371 1987	DM	49
## 13372 1987	NL	192
## 13373 1987	AH	NA
## 13374 1987	DM	47
## 13375 1987	DM	43
## 13376 1987	DM	42
## 13377 1987	NL	204
## 13378 1987	DO	54
## 13379 1987	OT	26
## 13380 1987	PM	22
## 13381 1987	DM	42
## 13382 1987	PM	19
## 13383 1987	DO	49
## 13384 1987	OL	34
## 13385 1987	NL	107
## 13386 1987	DS	130
## 13387 1987	OL	42

## 13388 1987	DM	52
## 13389 1987	PP	16
## 13390 1987	OT	20
## 13391 1987	NL	106
## 13392 1987	PP	15
## 13393 1987	PE	25
## 13394 1987	DO	56
## 13395 1987	PE	23
## 13396 1987	DO	54
## 13397 1987	DM	40
## 13398 1987	DM	45
## 13399 1987	DM	41
## 13400 1987	DM	50
## 13401 1987	AH	NA
## 13402 1987	DM	49
## 13403 1987	OT	25
## 13404 1987	NL	139
## 13405 1987	DM	40
## 13406 1987	PM	24
## 13407 1987	PM	17
## 13408 1987	DM	47
## 13409 1987	OT	23
## 13410 1987	OL	27
## 13411 1987	DM	48
## 13412 1987	NL	160
## 13413 1987	PE	24
## 13414 1987		NA
## 13415 1987	DM	38
## 13416 1987	PP	19
## 13417 1987	DM	40
## 13418 1987	OT	23
## 13419 1987	PP	21
## 13420 1987	DS	132
## 13421 1987	PP	21
## 13422 1987	OT	22
## 13423 1987	PP	16
## 13424 1987	NL	179
## 13425 1987	DO	58
## 13426 1987	PM	25
## 13427 1987	DM	47
## 13428 1987	PE	20
## 13429 1987	NL	140
## 13430 1987	DM	50
## 13431 1987	DO	48
## 13432 1987	DS	116
## 13433 1987	DS	149
## 13434 1987	NL	197
## 13435 1987	NL	179
## 13436 1987	OT	25
## 13437 1987	DS	132
## 13438 1987	AH	NA
## 13439 1987	OT	25
## 13440 1987	AH	NA
## 13441 1987	DM	46

## 13442 1987	AB	NA
## 13443 1987	PE	19
## 13444 1987	AH	NA
## 13445 1987	SS	NA
## 13446 1987	DO	54
## 13447 1987	PM	25
## 13448 1987	PE	17
## 13449 1987	NL	53
## 13450 1987	PP	16
## 13451 1987	NL	154
## 13452 1987	DM	41
## 13453 1987	DO	57
## 13454 1987	DS	129
## 13455 1987	DO	51
## 13456 1987	DM	44
## 13457 1987	DM	35
## 13458 1987	CB	NA
## 13459 1987	DO	55
## 13460 1987	OL	39
## 13461 1987	NL	170
## 13462 1987	PM	24
## 13463 1987	PE	20
## 13464 1987	DS	161
## 13465 1987	NL	167
## 13466 1987	DM	52
## 13467 1987	OT	16
## 13468 1987	PM	19
## 13469 1987	NL	191
## 13470 1987	DM	29
## 13471 1987	CB	NA
## 13472 1987	PP	16
## 13473 1987	DS	133
## 13474 1987	OT	24
## 13475 1987	PP	18
## 13476 1987	NL	146
## 13477 1987	DM	46
## 13478 1987	DM	42
## 13479 1987	PE	15
## 13480 1987	DM	53
## 13481 1987	DM	48
## 13482 1987	DM	44
## 13483 1987	PE	18
## 13484 1987	OT	24
## 13485 1987	PP	16
## 13486 1987	DM	36
## 13487 1987	DM	45
## 13488 1987	PE	19
## 13489 1987	OL	24
## 13490 1987	PM	9
## 13491 1987	SH	104
## 13492 1987	PE	21
## 13493 1987	NL	202
## 13494 1987	NL	169
## 13495 1987	PE	21

## 13496 1987	NL	135
## 13497 1987	PE	25
## 13498 1987	PE	29
## 13499 1987	OL	25
## 13500 1987	DM	35
## 13501 1987	PE	21
## 13502 1987	NL	176
## 13503 1987	DM	46
## 13504 1987	PM	10
## 13505 1987	DO	54
## 13506 1987	PE	24
## 13507 1987	OL	30
## 13508 1987	NL	136
## 13509 1987	OL	24
## 13510 1987	DM	45
## 13511 1987	DM	43
## 13512 1987	DO	51
## 13513 1987	DM	39
## 13514 1987	DM	46
## 13515 1987	DM	NA
## 13516 1987	RM	12
## 13517 1987	RM	9
## 13518 1987	PE	24
## 13519 1987	PE	22
## 13520 1987	DO	53
## 13521 1987	NL	190
## 13522 1987	DM	40
## 13523 1987	RM	10
## 13524 1987	OL	31
## 13525 1987	PM	10
## 13526 1987	DM	44
## 13527 1987	OT	25
## 13528 1987	DM	40
## 13529 1987	DM	48
## 13530 1987	RM	13
## 13531 1987	RM	7
## 13532 1987	DO	47
## 13533 1987	PM	25
## 13534 1987	NL	132
## 13535 1987	DM	44
## 13536 1987	DO	46
## 13537 1987	DS	128
## 13538 1987	DO	NA
## 13539 1987	PM	16
## 13540 1987	RM	12
## 13541 1987	RM	12
## 13542 1987	DM	40
## 13543 1987	OL	29
## 13544 1987	RM	19
## 13545 1987	PM	10
## 13546 1987	PM	26
## 13547 1987	NL	212
## 13548 1987	NL	146
## 13549 1987	RM	14

## 13550 1987	PM	33
## 13551 1987	RM	15
## 13552 1987	DO	55
## 13553 1987	DM	41
## 13554 1987	DM	42
## 13555 1987	PM	24
## 13556 1987	DO	53
## 13557 1987	NL	142
## 13558 1987	PM	28
## 13559 1987	DO	53
## 13560 1987	PE	21
## 13561 1987	PE	22
## 13562 1987		NA
## 13563 1987	DM	38
## 13564 1987	UR	NA
## 13565 1987	PC	NA
## 13566 1987	PE	17
## 13567 1987	NL	180
## 13568 1987	NL	190
## 13569 1987	PE	22
## 13570 1987	DM	38
## 13571 1987	OT	27
## 13572 1987	OL	40
## 13573 1987	UR	NA
## 13574 1987	DM	44
## 13575 1987	NL	188
## 13576 1987	PP	19
## 13577 1987	PM	27
## 13578 1987	DM	43
## 13579 1987	DO	56
## 13580 1987	RM	10
## 13581 1987	PM	27
## 13582 1987	PE	20
## 13583 1987	PE	22
## 13584 1987	DO	47
## 13585 1987	DM	NA
## 13586 1987	PE	18
## 13587 1987	DS	128
## 13588 1987	OT	27
## 13589 1987	DM	45
## 13590 1987	DO	48
## 13591 1987	DS	160
## 13592 1987	PE	23
## 13593 1987	PM	33
## 13594 1987	PF	8
## 13595 1987	DM	41
## 13596 1987	DM	45
## 13597 1987	DS	51
## 13598 1987	DM	43
## 13599 1987	DM	37
## 13600 1987	DS	148
## 13601 1987	DS	133
## 13602 1987	SH	58
## 13603 1987	CB	NA

## 13604 1987	DS	128
## 13605 1987	RM	9
## 13606 1987	NL	136
## 13607 1987	OT	23
## 13608 1987	DO	51
## 13609 1987	DM	44
## 13610 1987	DM	42
## 13611 1987	PE	20
## 13612 1987	DM	44
## 13613 1987	PE	23
## 13614 1987	DM	45
## 13615 1987	NL	203
## 13616 1987	PM	29
## 13617 1987	DO	50
## 13618 1987	PM	27
## 13619 1987	DO	54
## 13620 1987	AH	NA
## 13621 1987	OL	37
## 13622 1987	DM	45
## 13623 1987	DO	46
## 13624 1987	PC	NA
## 13625 1987	PE	22
## 13626 1987	NL	194
## 13627 1987	DM	38
## 13628 1987	RM	7
## 13629 1987	OT	29
## 13630 1987	NL	176
## 13631 1987	DM	37
## 13632 1987	PM	20
## 13633 1987	DM	39
## 13634 1987	DM	47
## 13635 1987	RM	13
## 13636 1987	AB	NA
## 13637 1987	OT	24
## 13638 1987	DM	42
## 13639 1987	NL	NA
## 13640 1987	DM	53
## 13641 1987	RM	10
## 13642 1987	PF	7
## 13643 1987	OT	33
## 13644 1987	UR	NA
## 13645 1987	DM	38
## 13646 1987	DO	49
## 13647 1987	PE	17
## 13648 1987	RM	9
## 13649 1987	DO	50
## 13650 1987	DO	51
## 13651 1987	RM	NA
## 13652 1987	DM	38
## 13653 1987	RM	NA
## 13654 1987	OL	31
## 13655 1987	RM	11
## 13656 1987	PM	23
## 13657 1987	DO	53

## 13658 1987	PE	19
## 13659 1987	AB	NA
## 13660 1987	SH	52
## 13661 1987	PE	22
## 13662 1987	RM	7
## 13663 1987	RM	14
## 13664 1987	DM	46
## 13665 1987	DM	41
## 13666 1987	PE	21
## 13667 1987	PE	20
## 13668 1987	DM	41
## 13669 1987	NL	150
## 13670 1987	DM	35
## 13671 1987	NL	239
## 13672 1987	RM	9
## 13673 1987	DM	43
## 13674 1987	OT	28
## 13675 1987	RM	10
## 13676 1987	PE	21
## 13677 1987	DM	41
## 13678 1987	DO	NA
## 13679 1987	RM	11
## 13680 1987	DM	38
## 13681 1987	PE	25
## 13682 1987	OL	23
## 13683 1987	DM	40
## 13684 1987	AB	NA
## 13685 1987	RM	8
## 13686 1987	PM	25
## 13687 1987	DO	52
## 13688 1987	UP	NA
## 13689 1987	PE	19
## 13690 1987	DO	45
## 13691 1987	NL	135
## 13692 1987	DS	114
## 13693 1987	RM	10
## 13694 1987	OL	31
## 13695 1987	DM	43
## 13696 1987	DO	52
## 13697 1987	RM	12
## 13698 1987	DM	42
## 13699 1987	PM	19
## 13700 1987	DM	40
## 13701 1987	RM	12
## 13702 1987	DO	49
## 13703 1987	NL	185
## 13704 1987	PE	14
## 13705 1987	PE	20
## 13706 1987	OL	37
## 13707 1987	PM	18
## 13708 1987	DM	44
## 13709 1987	RM	8
## 13710 1987	PE	21
## 13711 1987	RM	7

## 13712 1987	RM	8
## 13713 1987	RM	12
## 13714 1987	RM	8
## 13715 1987	OL	23
## 13716 1987	PM	26
## 13717 1987	RM	8
## 13718 1987	RM	13
## 13719 1987	PM	23
## 13720 1987	NL	153
## 13721 1987	DM	42
## 13722 1987	DM	NA
## 13723 1987	DM	40
## 13724 1987	DM	42
## 13725 1987	OT	23
## 13726 1987	PM	20
## 13727 1987	NL	145
## 13728 1987	RM	12
## 13729 1987	DM	45
## 13730 1987	RM	12
## 13731 1987	DM	32
## 13732 1987	DM	38
## 13733 1987	RM	8
## 13734 1987	NL	161
## 13735 1987	DO	53
## 13736 1987	DO	41
## 13737 1987	OL	24
## 13738 1987	RM	9
## 13739 1987	RM	7
## 13740 1987	PE	22
## 13741 1987	DM	44
## 13742 1987	DM	49
## 13743 1987	OL	27
## 13744 1987	PE	17
## 13745 1987	PM	26
## 13746 1987	DO	43
## 13747 1987	OL	35
## 13748 1987	NL	214
## 13749 1987	RM	11
## 13750 1987	DO	59
## 13751 1987	PE	23
## 13752 1987	DM	43
## 13753 1987	OT	24
## 13754 1987	RM	10
## 13755 1987	DO	48
## 13756 1987	AH	NA
## 13757 1987	DM	44
## 13758 1987	PM	27
## 13759 1987	PM	28
## 13760 1987	DM	43
## 13761 1987	RM	11
## 13762 1987	DS	159
## 13763 1987	DM	42
## 13764 1987	PE	23
## 13765 1987	PM	24

## 13766 1987	DM	39
## 13767 1987	DM	43
## 13768 1987	DO	50
## 13769 1987	NL	186
## 13770 1987	PE	18
## 13771 1987	DM	41
## 13772 1987	DM	44
## 13773 1987	PF	8
## 13774 1987	RM	7
## 13775 1987	AB	NA
## 13776 1987	RM	13
## 13777 1987	DM	45
## 13778 1987	PE	18
## 13779 1987	DM	47
## 13780 1987	PE	22
## 13781 1987	PE	18
## 13782 1987	NL	169
## 13783 1987	PM	25
## 13784 1987	DS	145
## 13785 1987	PM	25
## 13786 1987	DO	57
## 13787 1987	PE	19
## 13788 1987	DM	36
## 13789 1987	DM	47
## 13790 1987	AB	NA
## 13791 1987	PE	20
## 13792 1987	DM	48
## 13793 1987	PE	23
## 13794 1987	DM	44
## 13795 1987	NL	168
## 13796 1987	RM	7
## 13797 1987	NL	150
## 13798 1987	PE	18
## 13799 1987	RM	10
## 13800 1987	DM	35
## 13801 1987	OL	28
## 13802 1987	DO	53
## 13803 1987	DM	45
## 13804 1987	RM	8
## 13805 1987	DS	128
## 13806 1987	DM	42
## 13807 1987	DM	43
## 13808 1987	RM	11
## 13809 1987	PF	7
## 13810 1987	DO	46
## 13811 1987	RM	9
## 13812 1987	DM	41
## 13813 1987	RM	7
## 13814 1987	OL	27
## 13815 1987	NL	190
## 13816 1987	DM	NA
## 13817 1987	PE	23
## 13818 1987	OL	29
## 13819 1987	PE	20

## 13820 1987	DM	45
## 13821 1987	RM	12
## 13822 1987	DM	38
## 13823 1987	DM	27
## 13824 1987	DM	35
## 13825 1987	PE	24
## 13826 1987	AH	NA
## 13827 1987	NL	204
## 13828 1987	UP	NA
## 13829 1987	AB	NA
## 13830 1987	DO	40
## 13831 1987	PE	27
## 13832 1987	AB	NA
## 13833 1987	DM	43
## 13834 1987	PE	22
## 13835 1987	DS	134
## 13836 1987	PM	27
## 13837 1987	DM	40
## 13838 1987	DM	52
## 13839 1987	DM	35
## 13840 1987	DM	38
## 13841 1988	DM	45
## 13842 1988	RM	11
## 13843 1988	DO	57
## 13844 1988	DM	39
## 13845 1988	RM	8
## 13846 1988	RM	9
## 13847 1988	DM	38
## 13848 1988	PE	24
## 13849 1988	OT	25
## 13850 1988	SH	60
## 13851 1988	DM	45
## 13852 1988	PM	28
## 13853 1988	RM	10
## 13854 1988	DO	54
## 13855 1988	RM	9
## 13856 1988	AB	NA
## 13857 1988	RM	11
## 13858 1988	RM	9
## 13859 1988	DO	46
## 13860 1988	DO	48
## 13861 1988	DO	48
## 13862 1988	RM	12
## 13863 1988	RM	9
## 13864 1988	DM	34
## 13865 1988	DM	45
## 13866 1988	RM	9
## 13867 1988	RM	9
## 13868 1988	RM	11
## 13869 1988	DM	43
## 13870 1988	PE	24
## 13871 1988	RM	10
## 13872 1988	DM	46
## 13873 1988	DO	53

## 13874 1988	DM	41
## 13875 1988	DM	NA
## 13876 1988	DM	42
## 13877 1988	DM	46
## 13878 1988	RM	11
## 13879 1988	RM	10
## 13880 1988	RM	10
## 13881 1988	DO	49
## 13882 1988	DM	40
## 13883 1988	RM	13
## 13884 1988	DM	43
## 13885 1988	DS	144
## 13886 1988	AH	NA
## 13887 1988	RM	9
## 13888 1988	RM	10
## 13889 1988	RM	10
## 13890 1988	DO	50
## 13891 1988	DM	38
## 13892 1988	PM	24
## 13893 1988	RM	9
## 13894 1988	RM	8
## 13895 1988	PE	18
## 13896 1988	DO	49
## 13897 1988	AB	NA
## 13898 1988	AH	NA
## 13899 1988	NL	161
## 13900 1988	NL	190
## 13901 1988	AB	NA
## 13902 1988	PE	24
## 13903 1988	PM	23
## 13904 1988	DM	43
## 13905 1988	DO	58
## 13906 1988	RM	8
## 13907 1988	PM	15
## 13908 1988	PE	26
## 13909 1988	OT	27
## 13910 1988	RM	8
## 13911 1988	RM	8
## 13912 1988	PM	20
## 13913 1988	DM	35
## 13914 1988	PE	22
## 13915 1988	NL	148
## 13916 1988	DO	50
## 13917 1988	AH	NA
## 13918 1988	PE	22
## 13919 1988	PE	21
## 13920 1988	DM	38
## 13921 1988	DO	47
## 13922 1988	DM	41
## 13923 1988	AB	NA
## 13924 1988	PE	25
## 13925 1988	RM	10
## 13926 1988	RM	9
## 13927 1988	DO	45

## 13928 1988	AH	NA
## 13929 1988	RM	10
## 13930 1988	PM	19
## 13931 1988	DO	55
## 13932 1988	DM	43
## 13933 1988	DO	53
## 13934 1988	PE	22
## 13935 1988	DM	47
## 13936 1988	DO	50
## 13937 1988	DS	155
## 13938 1988	DO	55
## 13939 1988	SH	51
## 13940 1988	NL	209
## 13941 1988	PM	20
## 13942 1988	RM	10
## 13943 1988	DM	38
## 13944 1988	NL	198
## 13945 1988	DM	50
## 13946 1988	RM	13
## 13947 1988	UR	NA
## 13948 1988	DM	41
## 13949 1988	DM	45
## 13950 1988	RM	9
## 13951 1988	DM	44
## 13952 1988	DM	39
## 13953 1988	DO	56
## 13954 1988	DO	43
## 13955 1988	RM	8
## 13956 1988	DM	47
## 13957 1988	DS	148
## 13958 1988	DO	44
## 13959 1988	DS	155
## 13960 1988	PE	22
## 13961 1988	RM	11
## 13962 1988	OL	34
## 13963 1988	PE	22
## 13964 1988	PM	24
## 13965 1988	PE	26
## 13966 1988	DM	50
## 13967 1988	RM	9
## 13968 1988	RM	11
## 13969 1988	RM	11
## 13970 1988	CB	NA
## 13971 1988	DM	43
## 13972 1988	DM	38
## 13973 1988	DM	45
## 13974 1988	DO	56
## 13975 1988	NL	162
## 13976 1988	DM	40
## 13977 1988	NL	161
## 13978 1988	DM	44
## 13979 1988	AB	NA
## 13980 1988	RM	8
## 13981 1988	DM	44

## 13982 1988	RM	9
## 13983 1988	PM	27
## 13984 1988	OL	33
## 13985 1988	DM	40
## 13986 1988	PE	25
## 13987 1988	DM	43
## 13988 1988	DM	35
## 13989 1988	DM	39
## 13990 1988	DO	44
## 13991 1988	DS	136
## 13992 1988	PE	24
## 13993 1988	OT	24
## 13994 1988	RM	9
## 13995 1988	PM	26
## 13996 1988	DM	36
## 13997 1988	DO	50
## 13998 1988	DM	43
## 13999 1988	PM	17
## 14000 1988	DO	43
## 14001 1988	DM	35
## 14002 1988	RM	9
## 14003 1988	RM	8
## 14004 1988	RM	11
## 14005 1988	RM	10
## 14006 1988	RM	9
## 14007 1988	DM	44
## 14008 1988	AB	NA
## 14009 1988	PE	23
## 14010 1988	AB	NA
## 14011 1988	DO	57
## 14012 1988	PM	27
## 14013 1988	RM	NA
## 14014 1988	DO	56
## 14015 1988	AH	NA
## 14016 1988	AB	NA
## 14017 1988	AB	NA
## 14018 1988	PE	20
## 14019 1988	RM	9
## 14020 1988	OT	21
## 14021 1988	RM	8
## 14022 1988	AH	NA
## 14023 1988	RM	11
## 14024 1988	PM	20
## 14025 1988	DM	33
## 14026 1988	DO	49
## 14027 1988	RM	11
## 14028 1988	DO	50
## 14029 1988	RM	11
## 14030 1988	RM	9
## 14031 1988	DM	48
## 14032 1988	OL	32
## 14033 1988	RM	12
## 14034 1988	AB	NA
## 14035 1988	OL	33

## 14036 1988	RM	9
## 14037 1988	DO	49
## 14038 1988	PM	24
## 14039 1988	AB	NA
## 14040 1988	RM	10
## 14041 1988	PE	23
## 14042 1988	PE	24
## 14043 1988	DO	58
## 14044 1988	DS	136
## 14045 1988	PE	21
## 14046 1988	DM	40
## 14047 1988	DO	53
## 14048 1988	DM	45
## 14049 1988	DM	48
## 14050 1988	DM	44
## 14051 1988	RM	10
## 14052 1988	NL	135
## 14053 1988	NL	186
## 14054 1988	AB	NA
## 14055 1988	AB	NA
## 14056 1988	RM	8
## 14057 1988	DM	44
## 14058 1988	DO	44
## 14059 1988	DS	140
## 14060 1988	AB	NA
## 14061 1988	DO	51
## 14062 1988	RF	11
## 14063 1988	DO	50
## 14064 1988	RM	9
## 14065 1988	DM	41
## 14066 1988	RM	10
## 14067 1988	PE	20
## 14068 1988	PM	25
## 14069 1988	AH	NA
## 14070 1988	OL	34
## 14071 1988	PG	NA
## 14072 1988	AB	NA
## 14073 1988	AB	NA
## 14074 1988	RM	9
## 14075 1988	UP	NA
## 14076 1988	PM	20
## 14077 1988	AB	NA
## 14078 1988	AB	NA
## 14079 1988	RM	8
## 14080 1988	DO	48
## 14081 1988	DM	34
## 14082 1988	PE	23
## 14083 1988	AB	NA
## 14084 1988	RM	11
## 14085 1988	UP	NA
## 14086 1988	DM	39
## 14087 1988	AB	NA
## 14088 1988	PM	27
## 14089 1988	OT	27

## 14090 1988	AB	NA
## 14091 1988	OT	26
## 14092 1988	DO	55
## 14093 1988	RM	9
## 14094 1988	SH	39
## 14095 1988	PE	24
## 14096 1988	PE	18
## 14097 1988	SH	57
## 14098 1988	DM	40
## 14099 1988	DM	42
## 14100 1988	DO	50
## 14101 1988	AH	NA
## 14102 1988	RM	9
## 14103 1988	OT	27
## 14104 1988	DM	45
## 14105 1988	RM	9
## 14106 1988	AB	NA
## 14107 1988	DM	40
## 14108 1988	DS	138
## 14109 1988	NL	145
## 14110 1988	DM	40
## 14111 1988	RM	9
## 14112 1988	NL	186
## 14113 1988	DO	48
## 14114 1988	DO	54
## 14115 1988	PE	23
## 14116 1988	OT	24
## 14117 1988	RM	8
## 14118 1988	DM	44
## 14119 1988	DM	38
## 14120 1988	PE	21
## 14121 1988	DO	53
## 14122 1988	AB	NA
## 14123 1988	DM	42
## 14124 1988	PE	21
## 14125 1988	PE	24
## 14126 1988	DS	160
## 14127 1988	DM	50
## 14128 1988	SH	51
## 14129 1988	RM	11
## 14130 1988	PE	25
## 14131 1988	DS	136
## 14132 1988	PE	25
## 14133 1988	PM	24
## 14134 1988	DM	48
## 14135 1988	NL	190
## 14136 1988	DO	44
## 14137 1988	NL	200
## 14138 1988	DM	42
## 14139 1988	RM	8
## 14140 1988	RM	10
## 14141 1988	PE	21
## 14142 1988	RM	10
## 14143 1988	DO	60

## 14144 1988	RM	9
## 14145 1988	DM	55
## 14146 1988	RM	8
## 14147 1988	DM	35
## 14148 1988	RM	9
## 14149 1988	PM	21
## 14150 1988	RM	10
## 14151 1988	RM	10
## 14152 1988	DO	45
## 14153 1988	DM	44
## 14154 1988	DM	40
## 14155 1988	DO	44
## 14156 1988	AB	NA
## 14157 1988	NL	NA
## 14158 1988	AB	NA
## 14159 1988	PE	27
## 14160 1988	DO	51
## 14161 1988	DM	45
## 14162 1988	RM	10
## 14163 1988	OL	34
## 14164 1988	DM	46
## 14165 1988	NL	190
## 14166 1988	RM	9
## 14167 1988	DM	50
## 14168 1988	PM	25
## 14169 1988	DO	57
## 14170 1988	OL	30
## 14171 1988	DM	39
## 14172 1988	DM	44
## 14173 1988	DM	42
## 14174 1988	DM	43
## 14175 1988	PM	27
## 14176 1988	RM	8
## 14177 1988	NL	227
## 14178 1988	RM	9
## 14179 1988	DM	34
## 14180 1988	DO	54
## 14181 1988	DM	48
## 14182 1988	AB	NA
## 14183 1988	PE	22
## 14184 1988	DM	33
## 14185 1988	RM	11
## 14186 1988	SS	NA
## 14187 1988	DM	42
## 14188 1988	DM	48
## 14189 1988	PM	27
## 14190 1988	DO	61
## 14191 1988	DO	52
## 14192 1988	DM	47
## 14193 1988	RM	10
## 14194 1988	DO	33
## 14195 1988	DO	48
## 14196 1988	AB	NA
## 14197 1988	AH	NA

## 14198 1988	RM	10
## 14199 1988	DO	49
## 14200 1988	DO	52
## 14201 1988	RM	9
## 14202 1988	PE	23
## 14203 1988	RM	10
## 14204 1988	RM	9
## 14205 1988	DM	45
## 14206 1988	DO	32
## 14207 1988	SH	60
## 14208 1988	DM	37
## 14209 1988	RM	8
## 14210 1988	RM	10
## 14211 1988	DM	50
## 14212 1988	PE	23
## 14213 1988	AB	NA
## 14214 1988	RM	10
## 14215 1988	DM	56
## 14216 1988	RM	13
## 14217 1988	DO	50
## 14218 1988	NL	232
## 14219 1988	DM	44
## 14220 1988	RM	9
## 14221 1988	DM	48
## 14222 1988	OL	35
## 14223 1988	AB	NA
## 14224 1988	AB	NA
## 14225 1988	DM	48
## 14226 1988	RM	9
## 14227 1988	DO	50
## 14228 1988	RM	11
## 14229 1988	DS	145
## 14230 1988	OL	39
## 14231 1988	DO	59
## 14232 1988	DM	44
## 14233 1988	AB	NA
## 14234 1988	PE	24
## 14235 1988	RM	9
## 14236 1988	DM	45
## 14237 1988	NL	144
## 14238 1988	PM	23
## 14239 1988	NL	176
## 14240 1988	PE	26
## 14241 1988	DM	48
## 14242 1988	DO	53
## 14243 1988	DM	44
## 14244 1988	DM	45
## 14245 1988	DO	NA
## 14246 1988	DM	43
## 14247 1988	DM	37
## 14248 1988	RM	10
## 14249 1988	RM	8
## 14250 1988	ZL	NA
## 14251 1988	AH	NA

## 14252 1988	DM	46
## 14253 1988	OT	30
## 14254 1988	PE	30
## 14255 1988	RM	10
## 14256 1988	DM	45
## 14257 1988	RF	12
## 14258 1988	DM	43
## 14259 1988	OL	35
## 14260 1988	DO	50
## 14261 1988	RM	9
## 14262 1988	PM	26
## 14263 1988	SH	70
## 14264 1988	PM	25
## 14265 1988	DM	50
## 14266 1988	RM	9
## 14267 1988	PP	20
## 14268 1988	DS	135
## 14269 1988	DM	39
## 14270 1988	PM	16
## 14271 1988	PP	18
## 14272 1988	DM	46
## 14273 1988	DO	45
## 14274 1988	PE	26
## 14275 1988	DM	43
## 14276 1988	DM	42
## 14277 1988	RM	12
## 14278 1988	AB	NA
## 14279 1988	DM	42
## 14280 1988	PM	11
## 14281 1988	DS	142
## 14282 1988	DM	39
## 14283 1988	AH	NA
## 14284 1988	NL	226
## 14285 1988	DM	50
## 14286 1988	OT	29
## 14287 1988	PE	25
## 14288 1988	OT	26
## 14289 1988	SS	NA
## 14290 1988	DM	45
## 14291 1988	RM	10
## 14292 1988	DS	153
## 14293 1988	RM	9
## 14294 1988	RM	10
## 14295 1988	SS	NA
## 14296 1988	RM	12
## 14297 1988	PE	27
## 14298 1988	AB	NA
## 14299 1988	RM	10
## 14300 1988	DM	42
## 14301 1988	PE	29
## 14302 1988	SS	NA
## 14303 1988	DM	41
## 14304 1988	DM	50
## 14305 1988	RM	10

## 14306 1988	PM	14
## 14307 1988	PE	23
## 14308 1988	PE	25
## 14309 1988	DO	50
## 14310 1988	DM	48
## 14311 1988	DM	42
## 14312 1988	RM	9
## 14313 1988	NL	192
## 14314 1988	RM	9
## 14315 1988	RM	8
## 14316 1988	DO	57
## 14317 1988	RM	10
## 14318 1988	PM	21
## 14319 1988	PM	14
## 14320 1988	OL	37
## 14321 1988	RM	9
## 14322 1988	DM	48
## 14323 1988	PM	13
## 14324 1988	DO	NA
## 14325 1988	DM	51
## 14326 1988	PM	12
## 14327 1988	NL	176
## 14328 1988	DM	44
## 14329 1988	DM	38
## 14330 1988	PE	25
## 14331 1988	DM	44
## 14332 1988	DM	47
## 14333 1988	DM	47
## 14334 1988	DM	45
## 14335 1988	PM	23
## 14336 1988	DO	48
## 14337 1988	DM	45
## 14338 1988	RM	10
## 14339 1988	PF	8
## 14340 1988	RM	11
## 14341 1988	PM	26
## 14342 1988	DM	45
## 14343 1988	RM	8
## 14344 1988	OT	27
## 14345 1988	PE	26
## 14346 1988	PE	28
## 14347 1988	PM	26
## 14348 1988	PE	26
## 14349 1988	NL	166
## 14350 1988	DM	48
## 14351 1988	ZL	NA
## 14352 1988	PE	22
## 14353 1988	RM	10
## 14354 1988	DM	24
## 14355 1988	RM	10
## 14356 1988	PE	31
## 14357 1988	DS	118
## 14358 1988	DS	138
## 14359 1988	RM	10

## 14360 1988	RM	12
## 14361 1988	RF	13
## 14362 1988	PE	22
## 14363 1988	NL	178
## 14364 1988	DM	39
## 14365 1988	RM	10
## 14366 1988	OT	28
## 14367 1988	RM	17
## 14368 1988	UP	NA
## 14369 1988	AH	NA
## 14370 1988	SS	NA
## 14371 1988	DO	54
## 14372 1988	PE	27
## 14373 1988	SH	72
## 14374 1988	RM	11
## 14375 1988	OT	28
## 14376 1988	PM	27
## 14377 1988	PE	24
## 14378 1988	DS	150
## 14379 1988	RM	12
## 14380 1988	DS	95
## 14381 1988	RM	14
## 14382 1988	AH	NA
## 14383 1988	OT	9
## 14384 1988	NL	60
## 14385 1988	PM	25
## 14386 1988	DM	44
## 14387 1988	OT	30
## 14388 1988	PE	27
## 14389 1988	DM	50
## 14390 1988	RM	10
## 14391 1988	DM	46
## 14392 1988	DM	44
## 14393 1988	DO	54
## 14394 1988	DM	47
## 14395 1988	DM	27
## 14396 1988	DO	58
## 14397 1988	DO	NA
## 14398 1988	NL	175
## 14399 1988	DM	44
## 14400 1988	DO	54
## 14401 1988	OT	15
## 14402 1988	RM	NA
## 14403 1988	OT	28
## 14404 1988	NL	235
## 14405 1988	DM	43
## 14406 1988	SH	103
## 14407 1988	DO	38
## 14408 1988	DM	53
## 14409 1988	DS	128
## 14410 1988	PE	30
## 14411 1988	DO	53
## 14412 1988	PP	21
## 14413 1988	PE	23

## 14414 1988	DS	25
## 14415 1988	DM	42
## 14416 1988	OT	27
## 14417 1988	DM	46
## 14418 1988	OL	37
## 14419 1988	NL	167
## 14420 1988	SS	NA
## 14421 1988	SH	68
## 14422 1988	DM	41
## 14423 1988	DM	44
## 14424 1988	DO	41
## 14425 1988	DM	43
## 14426 1988	OL	12
## 14427 1988	OL	39
## 14428 1988	PE	26
## 14429 1988	SS	NA
## 14430 1988	PE	29
## 14431 1988	PP	21
## 14432 1988	DM	45
## 14433 1988	DO	52
## 14434 1988	PF	8
## 14435 1988	DM	44
## 14436 1988	DM	49
## 14437 1988	OL	12
## 14438 1988	DO	48
## 14439 1988	PE	27
## 14440 1988	OL	38
## 14441 1988	DO	53
## 14442 1988	NL	131
## 14443 1988	DM	43
## 14444 1988	DM	40
## 14445 1988	RM	11
## 14446 1988	PE	21
## 14447 1988	RM	11
## 14448 1988	DM	45
## 14449 1988	PP	22
## 14450 1988	PE	30
## 14451 1988	PM	23
## 14452 1988	PE	14
## 14453 1988	NL	165
## 14454 1988	DO	53
## 14455 1988	DM	45
## 14456 1988	SH	75
## 14457 1988	DM	44
## 14458 1988	AH	NA
## 14459 1988	DO	55
## 14460 1988	DO	43
## 14461 1988	DS	NA
## 14462 1988	DO	45
## 14463 1988	DM	47
## 14464 1988	DM	46
## 14465 1988	DS	116
## 14466 1988	UL	NA
## 14467 1988	OT	29

## 14468 1988	DO	52
## 14469 1988	DS	118
## 14470 1988	DM	45
## 14471 1988	PP	15
## 14472 1988	PE	14
## 14473 1988	DS	82
## 14474 1988	DM	43
## 14475 1988	OT	27
## 14476 1988	SH	96
## 14477 1988	DM	32
## 14478 1988	PE	27
## 14479 1988	NL	177
## 14480 1988	DO	59
## 14481 1988	PE	22
## 14482 1988		NA
## 14483 1988		NA
## 14484 1988		NA
## 14485 1988		NA
## 14486 1988	DM	42
## 14487 1988	PP	20
## 14488 1988	SH	108
## 14489 1988	SS	NA
## 14490 1988	PP	22
## 14491 1988	DM	48
## 14492 1988	DM	50
## 14493 1988	NL	105
## 14494 1988	DM	32
## 14495 1988	NL	112
## 14496 1988	DM	43
## 14497 1988	DM	26
## 14498 1988	PE	12
## 14499 1988	DO	52
## 14500 1988	DM	39
## 14501 1988	NL	190
## 14502 1988	DO	35
## 14503 1988	DO	50
## 14504 1988	DM	47
## 14505 1988	DS	155
## 14506 1988	OL	NA
## 14507 1988	DM	45
## 14508 1988	RM	14
## 14509 1988	DS	135
## 14510 1988	DM	44
## 14511 1988	PP	24
## 14512 1988	AH	NA
## 14513 1988	DO	51
## 14514 1988	DM	25
## 14515 1988	DO	54
## 14516 1988	PE	25
## 14517 1988	DM	44
## 14518 1988	DM	50
## 14519 1988	PM	21
## 14520 1988	PE	14
## 14521 1988	OT	30

## 14522 1988	PE	29
## 14523 1988	RM	11
## 14524 1988	NL	178
## 14525 1988	DM	55
## 14526 1988	PP	19
## 14527 1988	DS	105
## 14528 1988	AH	NA
## 14529 1988	AH	NA
## 14530 1988	DM	42
## 14531 1988	DM	45
## 14532 1988	NL	NA
## 14533 1988	OT	25
## 14534 1988	DM	47
## 14535 1988	DM	50
## 14536 1988	DO	56
## 14537 1988	PE	17
## 14538 1988	PE	21
## 14539 1988	NL	133
## 14540 1988	DM	48
## 14541 1988	PE	13
## 14542 1988	DO	44
## 14543 1988	NL	174
## 14544 1988	OT	23
## 14545 1988	PE	27
## 14546 1988	DO	24
## 14547 1988	NL	220
## 14548 1988	OT	15
## 14549 1988	NL	126
## 14550 1988	RM	12
## 14551 1988	NL	32
## 14552 1988	RM	9
## 14553 1988	DM	47
## 14554 1988	OT	NA
## 14555 1988	PE	22
## 14556 1988	DS	88
## 14557 1988	DO	46
## 14558 1988	DO	49
## 14559 1988	DO	NA
## 14560 1988	PE	21
## 14561 1988	PE	19
## 14562 1988	DM	46
## 14563 1988	DM	45
## 14564 1988	PM	26
## 14565 1988	DS	97
## 14566 1988	RM	11
## 14567 1988	NL	191
## 14568 1988	RM	9
## 14569 1988	PE	30
## 14570 1988	RM	10
## 14571 1988	DO	59
## 14572 1988	PE	19
## 14573 1988	PE	20
## 14574 1988	PE	NA
## 14575 1988	DS	115

## 14576 1988	DM	45
## 14577 1988	OT	28
## 14578 1988	DM	48
## 14579 1988	DM	42
## 14580 1988	PP	20
## 14581 1988	PE	36
## 14582 1988	PE	14
## 14583 1988	DO	54
## 14584 1988	SH	98
## 14585 1988	PP	22
## 14586 1988	OT	20
## 14587 1988		NA
## 14588 1988	DM	52
## 14589 1988	DO	NA
## 14590 1988	OT	20
## 14591 1988	SS	NA
## 14592 1988	AH	NA
## 14593 1988	PE	26
## 14594 1988	DM	43
## 14595 1988	NL	172
## 14596 1988	PE	25
## 14597 1988	OL	37
## 14598 1988	DM	49
## 14599 1988	SS	NA
## 14600 1988	DS	141
## 14601 1988	PP	23
## 14602 1988	OL	35
## 14603 1988	DM	41
## 14604 1988	PP	22
## 14605 1988	DS	135
## 14606 1988	NL	100
## 14607 1988	OL	32
## 14608 1988	RM	10
## 14609 1988	PP	22
## 14610 1988	RF	15
## 14611 1988	DM	45
## 14612 1988	RM	11
## 14613 1988	DM	34
## 14614 1988	DM	43
## 14615 1988	DO	40
## 14616 1988	DM	49
## 14617 1988	RM	10
## 14618 1988	PE	16
## 14619 1988	SH	99
## 14620 1988	DM	51
## 14621 1988	PP	19
## 14622 1988	SA	NA
## 14623 1988	DM	45
## 14624 1988	PE	14
## 14625 1988	NL	195
## 14626 1988	DM	50
## 14627 1988	RM	15
## 14628 1988	PP	24
## 14629 1988	OT	24

## 14630 1988	PE	18
## 14631 1988	DM	54
## 14632 1988	OL	NA
## 14633 1988	PE	30
## 14634 1988	NL	100
## 14635 1988	DM	30
## 14636 1988	DO	51
## 14637 1988	DM	48
## 14638 1988	DM	46
## 14639 1988	DM	56
## 14640 1988	NL	148
## 14641 1988	PE	22
## 14642 1988	DM	49
## 14643 1988	DS	110
## 14644 1988	DM	38
## 14645 1988	DM	41
## 14646 1988	NL	148
## 14647 1988	DM	52
## 14648 1988	PE	16
## 14649 1988	DM	46
## 14650 1988	PP	13
## 14651 1988	DM	28
## 14652 1988	DM	45
## 14653 1988	PE	24
## 14654 1988	RM	11
## 14655 1988	NL	176
## 14656 1988	OT	28
## 14657 1988	DM	32
## 14658 1988	NL	230
## 14659 1988	NL	133
## 14660 1988	DO	49
## 14661 1988	RM	11
## 14662 1988	DO	49
## 14663 1988	NL	145
## 14664 1988	DO	60
## 14665 1988	PE	33
## 14666 1988	PP	21
## 14667 1988	PM	18
## 14668 1988	OL	34
## 14669 1988	DM	45
## 14670 1988	DM	44
## 14671 1988	NL	173
## 14672 1988	SH	80
## 14673 1988	PE	16
## 14674 1988	PE	33
## 14675 1988	NL	223
## 14676 1988	PE	20
## 14677 1988	PP	21
## 14678 1988	DS	103
## 14679 1988	PM	25
## 14680 1988	OT	22
## 14681 1988	CB	NA
## 14682 1988	DM	42
## 14683 1988	OT	24

## 14684 1988	PE	17
## 14685 1988	PE	20
## 14686 1988	DO	52
## 14687 1988	PE	21
## 14688 1988	DM	46
## 14689 1988	PP	23
## 14690 1988	PP	NA
## 14691 1988	SH	62
## 14692 1988	RM	8
## 14693 1988	DO	59
## 14694 1988		NA
## 14695 1988	DM	45
## 14696 1988	PP	18
## 14697 1988	DM	42
## 14698 1988	NL	143
## 14699 1988	PE	16
## 14700 1988	DM	37
## 14701 1988	PE	21
## 14702 1988	NL	180
## 14703 1988	DO	61
## 14704 1988	DM	50
## 14705 1988	DM	37
## 14706 1988	DM	48
## 14707 1988	DS	145
## 14708 1988	DM	52
## 14709 1988	DO	55
## 14710 1988	DM	41
## 14711 1988	DO	NA
## 14712 1988	DM	43
## 14713 1988	DO	50
## 14714 1988	DM	20
## 14715 1988	DM	44
## 14716 1988	PP	22
## 14717 1988	PP	21
## 14718 1988	NL	137
## 14719 1988	OL	37
## 14720 1988	DM	45
## 14721 1988	NL	126
## 14722 1988	OT	22
## 14723 1988	DM	43
## 14724 1988	DM	42
## 14725 1988	OL	30
## 14726 1988	DM	45
## 14727 1988	PE	24
## 14728 1988	NL	90
## 14729 1988	DS	160
## 14730 1988	DS	97
## 14731 1988	DM	45
## 14732 1988	PP	18
## 14733 1988	OT	29
## 14734 1988	DM	46
## 14735 1988	DM	47
## 14736 1988	OT	38
## 14737 1988	PM	21

## 14738 1988	DM	39
## 14739 1988	DO	56
## 14740 1988	NL	NA
## 14741 1988		NA
## 14742 1988	DO	52
## 14743 1988	DO	58
## 14744 1988	OT	18
## 14745 1988	RM	13
## 14746 1988	NL	188
## 14747 1988	PE	21
## 14748 1988	PE	23
## 14749 1988	DO	54
## 14750 1988	NL	206
## 14751 1988	PP	11
## 14752 1988	DO	51
## 14753 1988	PE	33
## 14754 1988	PE	21
## 14755 1988	OT	22
## 14756 1988	DO	58
## 14757 1988	OL	35
## 14758 1988	DO	58
## 14759 1988	RM	15
## 14760 1988	NL	118
## 14761 1988	OT	26
## 14762 1988	DO	56
## 14763 1988	PE	28
## 14764 1988	PM	20
## 14765 1988	DM	40
## 14766 1988	NL	207
## 14767 1988	PP	NA
## 14768 1988	DS	96
## 14769 1988	NL	109
## 14770 1988	PP	22
## 14771 1988	PE	21
## 14772 1988	DM	48
## 14773 1988	PP	10
## 14774 1988	AH	NA
## 14775 1988	PP	17
## 14776 1988	PP	18
## 14777 1988	NL	158
## 14778 1988	RM	11
## 14779 1988	DM	42
## 14780 1988	RM	9
## 14781 1988	PE	19
## 14782 1988	OT	22
## 14783 1988	OT	17
## 14784 1988	RM	14
## 14785 1988	PE	20
## 14786 1988	PM	21
## 14787 1988	DM	41
## 14788 1988	PP	11
## 14789 1988	SH	65
## 14790 1988	DO	53
## 14791 1988	PE	24

## 14792 1988	PP	18
## 14793 1988	PP	17
## 14794 1988	DM	24
## 14795 1988	NL	150
## 14796 1988	NL	188
## 14797 1988	DM	40
## 14798 1988	DM	27
## 14799 1988	NL	176
## 14800 1988	DM	50
## 14801 1988	DM	46
## 14802 1988	SH	110
## 14803 1988	DO	62
## 14804 1988	NL	132
## 14805 1988	SS	NA
## 14806 1988	DM	47
## 14807 1988	NL	188
## 14808 1988	PP	12
## 14809 1988	PE	11
## 14810 1988	DM	40
## 14811 1988	DS	157
## 14812 1988	DS	140
## 14813 1988	DM	44
## 14814 1988	PP	23
## 14815 1988	RM	11
## 14816 1988	DM	45
## 14817 1988	PE	27
## 14818 1988	DM	43
## 14819 1988	PE	27
## 14820 1988	PE	20
## 14821 1988	PP	12
## 14822 1988	PE	29
## 14823 1988	PE	18
## 14824 1988	PP	9
## 14825 1988	DM	51
## 14826 1988	OL	45
## 14827 1988	PP	NA
## 14828 1988	PE	20
## 14829 1988	DM	42
## 14830 1988	DM	45
## 14831 1988	DM	49
## 14832 1988	DS	114
## 14833 1988	DM	41
## 14834 1988	DM	49
## 14835 1988	DO	52
## 14836 1988	DM	49
## 14837 1988	PP	17
## 14838 1988	PP	21
## 14839 1988	DO	55
## 14840 1988	AH	NA
## 14841 1988	PE	17
## 14842 1988	PP	14
## 14843 1988	DM	41
## 14844 1988	DM	48
## 14845 1988	CB	NA

## 14846 1988	DM	39
## 14847 1988	RM	13
## 14848 1988	DM	31
## 14849 1988	SH	92
## 14850 1988	PP	11
## 14851 1988	DM	31
## 14852 1988	OT	20
## 14853 1988	PP	28
## 14854 1988	DM	39
## 14855 1988	NL	174
## 14856 1988	OT	32
## 14857 1988	OT	21
## 14858 1988	NL	190
## 14859 1988	SS	NA
## 14860 1988	DM	44
## 14861 1988	PE	26
## 14862 1988	PE	20
## 14863 1988	OT	26
## 14864 1988	RF	18
## 14865 1988	DM	45
## 14866 1988	PP	17
## 14867 1988	PE	18
## 14868 1988	DS	103
## 14869 1988	DM	45
## 14870 1988	NL	215
## 14871 1988	DM	51
## 14872 1988	PP	15
## 14873 1988	DO	54
## 14874 1988	NL	112
## 14875 1988	PM	21
## 14876 1988	DM	47
## 14877 1988	PE	17
## 14878 1988	NL	148
## 14879 1988	NL	155
## 14880 1988	SH	79
## 14881 1988	DO	58
## 14882 1988		NA
## 14883 1988		NA
## 14884 1988		NA
## 14885 1988	CB	NA
## 14886 1988	OT	19
## 14887 1988	DM	45
## 14888 1988	PP	16
## 14889 1988	DM	35
## 14890 1988	SS	NA
## 14891 1988	OT	19
## 14892 1988	SS	NA
## 14893 1988	CB	NA
## 14894 1988	DM	39
## 14895 1988	PE	14
## 14896 1988	NL	161
## 14897 1988	SS	NA
## 14898 1988	PE	24
## 14899 1988	DM	48

## 14900 1988	PP	16
## 14901 1988	DO	65
## 14902 1988	DM	53
## 14903 1988	OT	21
## 14904 1988	OT	29
## 14905 1988	DM	42
## 14906 1988	DO	55
## 14907 1988	DM	46
## 14908 1988	DS	160
## 14909 1988	PP	22
## 14910 1988	PE	25
## 14911 1988	DM	47
## 14912 1988	PE	21
## 14913 1988	PP	15
## 14914 1988	OT	28
## 14915 1988	OT	27
## 14916 1988	OL	36
## 14917 1988	OL	28
## 14918 1988	DM	48
## 14919 1988	NL	94
## 14920 1988	DM	38
## 14921 1988	SS	NA
## 14922 1988	SS	NA
## 14923 1988	DM	43
## 14924 1988	RM	15
## 14925 1988	OT	20
## 14926 1988	DM	47
## 14927 1988	NL	184
## 14928 1988	PE	21
## 14929 1988	DM	60
## 14930 1988	SS	NA
## 14931 1988	DM	44
## 14932 1988	DM	47
## 14933 1988	PE	26
## 14934 1988	DM	53
## 14935 1988	PE	28
## 14936 1988		NA
## 14937 1988	OT	22
## 14938 1988	PE	28
## 14939 1988	OT	23
## 14940 1988	PE	14
## 14941 1988	NL	162
## 14942 1988	PE	21
## 14943 1988	DO	54
## 14944 1988	PE	NA
## 14945 1988	PE	15
## 14946 1988	NL	NA
## 14947 1988	PE	31
## 14948 1988	SH	81
## 14949 1988	DM	39
## 14950 1988	DO	49
## 14951 1988	AH	NA
## 14952 1988	SH	62
## 14953 1988	OT	20

## 14954 1988	OT	21
## 14955 1988	DM	42
## 14956 1988	DS	127
## 14957 1988	DM	51
## 14958 1988	NL	168
## 14959 1988	NL	110
## 14960 1988	DO	59
## 14961 1988	OT	25
## 14962 1988	DM	49
## 14963 1988	PE	21
## 14964 1988	PE	36
## 14965 1988	AH	NA
## 14966 1988	DO	55
## 14967 1988	OT	27
## 14968 1988	PE	20
## 14969 1988	PP	16
## 14970 1988	PE	18
## 14971 1988	PM	17
## 14972 1988	PE	14
## 14973 1988	DM	49
## 14974 1988	PM	23
## 14975 1988	OT	28
## 14976 1988	OT	25
## 14977 1988	DM	37
## 14978 1988	OT	26
## 14979 1988	DM	NA
## 14980 1988	NL	128
## 14981 1988	NL	NA
## 14982 1988	PP	15
## 14983 1988	SS	NA
## 14984 1988	NL	170
## 14985 1988	DM	45
## 14986 1988	DM	53
## 14987 1988	PE	22
## 14988 1988	DM	43
## 14989 1988	DM	39
## 14990 1988	DO	62
## 14991 1988	DM	47
## 14992 1988	RM	12
## 14993 1988	DM	50
## 14994 1988	DM	NA
## 14995 1988	SS	NA
## 14996 1988	DM	48
## 14997 1988	DM	39
## 14998 1988	DS	169
## 14999 1988	NL	161
## 15000 1988	DM	33
## 15001 1988	DM	60
## 15002 1988	DM	40
## 15003 1988	AH	NA
## 15004 1988	DM	47
## 15005 1988	PE	19
## 15006 1988	OT	24
## 15007 1988	DM	54

## 15008 1988	DM	45
## 15009 1988	DM	35
## 15010 1988	PE	23
## 15011 1988	OT	22
## 15012 1988	DM	47
## 15013 1988	DS	125
## 15014 1988	OT	22
## 15015 1988	DM	54
## 15016 1988	PM	19
## 15017 1988	DM	50
## 15018 1988	DM	25
## 15019 1988	OT	17
## 15020 1988	OL	28
## 15021 1988	PE	19
## 15022 1988	DM	39
## 15023 1988	DM	44
## 15024 1988	DM	27
## 15025 1988	PE	23
## 15026 1988	OT	19
## 15027 1988	DM	50
## 15028 1988	NL	143
## 15029 1988	OL	35
## 15030 1988	AB	NA
## 15031 1988	PE	12
## 15032 1988	PE	24
## 15033 1988	OT	23
## 15034 1988	RM	10
## 15035 1988	OT	20
## 15036 1988	SH	43
## 15037 1988	NL	182
## 15038 1988	NL	110
## 15039 1988	PM	21
## 15040 1988	SH	71
## 15041 1988	PE	25
## 15042 1988	DO	52
## 15043 1988	OL	24
## 15044 1988	OT	22
## 15045 1988	PE	27
## 15046 1988	PE	18
## 15047 1988	PE	22
## 15048 1988	RM	10
## 15049 1988	RM	12
## 15050 1988	PE	22
## 15051 1988	AH	NA
## 15052 1988	DM	46
## 15053 1988	SH	65
## 15054 1988	RM	16
## 15055 1988	PE	NA
## 15056 1988	RM	10
## 15057 1988	PE	16
## 15058 1988	OT	26
## 15059 1988	RM	10
## 15060 1988	RM	13
## 15061 1988	DS	140

## 15062 1988	OT	26
## 15063 1988	DM	40
## 15064 1988	NL	131
## 15065 1988	PM	25
## 15066 1988	RM	12
## 15067 1988	DM	43
## 15068 1988	DM	47
## 15069 1988	PE	26
## 15070 1988	PE	27
## 15071 1988	RM	11
## 15072 1988	PE	21
## 15073 1988	OL	25
## 15074 1988	DO	60
## 15075 1988	PE	31
## 15076 1988	OT	24
## 15077 1988	SH	60
## 15078 1988	PE	20
## 15079 1988	OT	30
## 15080 1988	DO	45
## 15081 1988	PE	17
## 15082 1988	RM	9
## 15083 1988	DS	106
## 15084 1988	OL	30
## 15085 1988	SH	70
## 15086 1988	NL	172
## 15087 1988	NL	128
## 15088 1988	SH	67
## 15089 1988	DM	27
## 15090 1988	OT	21
## 15091 1988	DM	60
## 15092 1988	PE	24
## 15093 1988	RM	10
## 15094 1988	DM	50
## 15095 1988	OT	25
## 15096 1988	DM	51
## 15097 1988	DM	44
## 15098 1988	OL	35
## 15099 1988	OT	23
## 15100 1988	DM	49
## 15101 1988	DM	47
## 15102 1988	OL	40
## 15103 1988	RM	10
## 15104 1988	RM	12
## 15105 1988	DM	49
## 15106 1988	PE	21
## 15107 1988	PE	22
## 15108 1988	DM	27
## 15109 1988	OL	31
## 15110 1988	RM	12
## 15111 1988	DM	39
## 15112 1988	OL	21
## 15113 1988	RM	9
## 15114 1988	OL	36
## 15115 1988	DM	36

## 15116 1988	RM	11
## 15117 1988	DM	45
## 15118 1988	RM	10
## 15119 1988	DO	48
## 15120 1988	DM	44
## 15121 1988	PH	33
## 15122 1988	DS	166
## 15123 1988	RM	15
## 15124 1988	DM	44
## 15125 1988	PE	21
## 15126 1988	PE	22
## 15127 1988	NL	180
## 15128 1988	DM	37
## 15129 1988	PM	20
## 15130 1988	PE	19
## 15131 1988	OL	19
## 15132 1988	PE	21
## 15133 1988	DM	38
## 15134 1988	OT	24
## 15135 1988	PE	26
## 15136 1988	PE	24
## 15137 1988	DM	52
## 15138 1988	RF	16
## 15139 1988	RM	9
## 15140 1988	DM	35
## 15141 1988	PE	21
## 15142 1988	DO	54
## 15143 1988	OL	17
## 15144 1988	DM	45
## 15145 1988	DO	44
## 15146 1988	OL	17
## 15147 1988	NL	174
## 15148 1988	OL	18
## 15149 1988	DM	46
## 15150 1988	DM	41
## 15151 1988	DM	44
## 15152 1988	PE	19
## 15153 1988	PE	26
## 15154 1988	OL	20
## 15155 1988	DS	126
## 15156 1988	OL	20
## 15157 1988	DM	39
## 15158 1988	PE	20
## 15159 1988	NL	156
## 15160 1988	OT	22
## 15161 1988	OT	24
## 15162 1988	DM	43
## 15163 1988		NA
## 15164 1988	PM	18
## 15165 1988	RF	13
## 15166 1988	DM	48
## 15167 1988	DM	43
## 15168 1988	OT	23
## 15169 1988	NL	177

## 15170 1988	RM	11
## 15171 1988	PE	21
## 15172 1988	PE	22
## 15173 1988	DO	52
## 15174 1988	RM	8
## 15175 1988	RM	10
## 15176 1988	RM	10
## 15177 1988	OL	32
## 15178 1988	DO	52
## 15179 1988	RM	11
## 15180 1988	DM	50
## 15181 1988	NL	141
## 15182 1988	PE	20
## 15183 1988	OL	29
## 15184 1988	RM	15
## 15185 1988	DO	57
## 15186 1988	DO	48
## 15187 1988	RM	9
## 15188 1988	OL	32
## 15189 1988	RM	11
## 15190 1988	DS	134
## 15191 1988	OT	27
## 15192 1988	DM	45
## 15193 1988	PE	29
## 15194 1988	RM	11
## 15195 1988	NL	NA
## 15196 1988	RF	14
## 15197 1988	AH	NA
## 15198 1988	RM	13
## 15199 1988	RM	NA
## 15200 1988	RM	11
## 15201 1988	PE	22
## 15202 1988	RM	10
## 15203 1988	RM	11
## 15204 1988	DO	54
## 15205 1988	RM	14
## 15206 1988	DM	41
## 15207 1988	RF	13
## 15208 1988	RM	10
## 15209 1988	DM	49
## 15210 1988	RM	15
## 15211 1988	DO	54
## 15212 1988	DS	113
## 15213 1988	RM	11
## 15214 1988	DM	48
## 15215 1988	DM	46
## 15216 1988	RM	11
## 15217 1988	DM	42
## 15218 1988	RM	12
## 15219 1988	DX	NA
## 15220 1988	DM	41
## 15221 1988	PE	26
## 15222 1988	RM	10
## 15223 1988	DM	43

## 15224 1988	RM	9
## 15225 1988	PE	21
## 15226 1988	DO	53
## 15227 1988	RM	11
## 15228 1988	DM	28
## 15229 1988	AB	NA
## 15230 1988	PE	19
## 15231 1988	OT	21
## 15232 1988	PE	22
## 15233 1988	RM	10
## 15234 1988	SH	85
## 15235 1988	DM	37
## 15236 1988	DM	37
## 15237 1988	RM	11
## 15238 1988	RM	12
## 15239 1988	NL	196
## 15240 1988	RM	14
## 15241 1988	DM	51
## 15242 1988	RF	14
## 15243 1988	DS	163
## 15244 1988	RM	7
## 15245 1988	AH	NA
## 15246 1988	OL	32
## 15247 1988	AB	NA
## 15248 1988	DM	38
## 15249 1988	DM	41
## 15250 1988	DM	48
## 15251 1988	OT	22
## 15252 1988	CB	NA
## 15253 1988	RM	10
## 15254 1988	DO	56
## 15255 1988	RM	12
## 15256 1988	RF	13
## 15257 1988	DM	46
## 15258 1988	SH	58
## 15259 1988	OT	24
## 15260 1988	RM	11
## 15261 1988	DM	44
## 15262 1988	PE	28
## 15263 1988	AB	NA
## 15264 1988	OT	24
## 15265 1988	DM	23
## 15266 1988	PM	24
## 15267 1988	PE	21
## 15268 1988	DS	145
## 15269 1988	DM	46
## 15270 1988	DM	47
## 15271 1988	DM	48
## 15272 1988	RM	11
## 15273 1988	DM	41
## 15274 1988	PE	24
## 15275 1988	RM	10
## 15276 1988	AB	NA
## 15277 1988	AB	NA

## 15278 1988	DM	45
## 15279 1988	DO	52
## 15280 1988	OL	24
## 15281 1988	DM	42
## 15282 1988	PE	24
## 15283 1988	RM	11
## 15284 1988	RM	11
## 15285 1988	PE	23
## 15286 1988	RM	10
## 15287 1988	DM	39
## 15288 1988	RM	8
## 15289 1988	OL	31
## 15290 1988	RM	11
## 15291 1988	DM	49
## 15292 1988	RM	11
## 15293 1988	DM	46
## 15294 1988	DO	61
## 15295 1988	PE	21
## 15296 1988	OL	26
## 15297 1988	RM	8
## 15298 1988	RM	13
## 15299 1988	RM	11
## 15300 1988	PG	NA
## 15301 1988	DM	41
## 15302 1988	NL	248
## 15303 1988	PE	23
## 15304 1988	DM	45
## 15305 1988	PE	23
## 15306 1988	OT	25
## 15307 1988	RM	11
## 15308 1988	DM	41
## 15309 1988	DM	42
## 15310 1989	OT	24
## 15311 1989	PM	19
## 15312 1989	AB	NA
## 15313 1989	DM	41
## 15314 1989	AB	NA
## 15315 1989	AB	NA
## 15316 1989	RM	10
## 15317 1989	RM	10
## 15318 1989	SH	61
## 15319 1989	RF	16
## 15320 1989	OT	27
## 15321 1989	RM	10
## 15322 1989	NL	NA
## 15323 1989	RM	12
## 15324 1989	RM	12
## 15325 1989	RM	11
## 15326 1989	DM	42
## 15327 1989	OT	29
## 15328 1989	OL	29
## 15329 1989	RM	13
## 15330 1989	PE	22
## 15331 1989	AH	NA

## 15332 1989	UP	NA
## 15333 1989	RM	11
## 15334 1989	RF	10
## 15335 1989	PE	21
## 15336 1989	PE	21
## 15337 1989	DM	41
## 15338 1989	RM	11
## 15339 1989	DM	46
## 15340 1989	PE	26
## 15341 1989	AB	NA
## 15342 1989	OL	34
## 15343 1989	RM	11
## 15344 1989	OT	23
## 15345 1989	DM	48
## 15346 1989	DM	41
## 15347 1989	PE	19
## 15348 1989	DM	48
## 15349 1989	DS	NA
## 15350 1989	RM	8
## 15351 1989	RM	14
## 15352 1989	NL	155
## 15353 1989	AB	NA
## 15354 1989	DO	57
## 15355 1989	PM	28
## 15356 1989	AB	NA
## 15357 1989	RM	13
## 15358 1989	RM	10
## 15359 1989	DO	57
## 15360 1989	OT	26
## 15361 1989	DM	46
## 15362 1989	RM	12
## 15363 1989	RM	12
## 15364 1989	NL	177
## 15365 1989	DO	47
## 15366 1989	RF	18
## 15367 1989	SH	66
## 15368 1989	SH	64
## 15369 1989	DO	54
## 15370 1989	OT	24
## 15371 1989	DO	59
## 15372 1989	OT	24
## 15373 1989	DO	50
## 15374 1989	OT	21
## 15375 1989	RF	13
## 15376 1989	RM	9
## 15377 1989	RM	14
## 15378 1989	DM	45
## 15379 1989	PE	23
## 15380 1989	PM	26
## 15381 1989	PE	22
## 15382 1989	RM	11
## 15383 1989	RM	11
## 15384 1989	SH	90
## 15385 1989	OL	26

## 15386 1989	AB	NA
## 15387 1989	SH	73
## 15388 1989	RF	12
## 15389 1989	OL	42
## 15390 1989	DM	52
## 15391 1989	NL	187
## 15392 1989	PE	25
## 15393 1989	PE	23
## 15394 1989	RM	11
## 15395 1989	RM	10
## 15396 1989	RM	10
## 15397 1989	SH	66
## 15398 1989	RM	12
## 15399 1989	RM	10
## 15400 1989	RM	12
## 15401 1989	RM	10
## 15402 1989	DM	36
## 15403 1989	DO	59
## 15404 1989	DS	159
## 15405 1989	OL	29
## 15406 1989	RM	11
## 15407 1989	PE	25
## 15408 1989	RM	9
## 15409 1989	DM	40
## 15410 1989	DM	43
## 15411 1989	RM	9
## 15412 1989	NL	198
## 15413 1989	OT	26
## 15414 1989	OL	30
## 15415 1989	DM	36
## 15416 1989	RM	11
## 15417 1989	RM	11
## 15418 1989	DM	42
## 15419 1989	AH	NA
## 15420 1989	DS	141
## 15421 1989	DM	43
## 15422 1989	RM	15
## 15423 1989	PE	22
## 15424 1989	OT	24
## 15425 1989	RM	8
## 15426 1989	AB	NA
## 15427 1989	RM	10
## 15428 1989	DM	51
## 15429 1989	AB	NA
## 15430 1989	DM	49
## 15431 1989	PE	22
## 15432 1989	AB	NA
## 15433 1989	DM	47
## 15434 1989	RM	12
## 15435 1989	DM	43
## 15436 1989	PE	21
## 15437 1989	RM	11
## 15438 1989	RM	12
## 15439 1989	DM	44

## 15440 1989	RM	10
## 15441 1989	OL	37
## 15442 1989	OT	25
## 15443 1989	DM	43
## 15444 1989	DM	55
## 15445 1989	DM	49
## 15446 1989	OT	22
## 15447 1989	PE	28
## 15448 1989	DO	57
## 15449 1989	DM	49
## 15450 1989	OL	31
## 15451 1989	RM	13
## 15452 1989	RM	14
## 15453 1989	DM	36
## 15454 1989	OL	34
## 15455 1989	RM	11
## 15456 1989	RM	13
## 15457 1989	RM	10
## 15458 1989	PE	19
## 15459 1989	NL	275
## 15460 1989	OT	30
## 15461 1989	AB	NA
## 15462 1989	PE	21
## 15463 1989	DM	50
## 15464 1989	RM	11
## 15465 1989	DM	50
## 15466 1989	PM	24
## 15467 1989	OT	23
## 15468 1989	RF	16
## 15469 1989	DM	39
## 15470 1989	OL	30
## 15471 1989	DM	47
## 15472 1989	RM	10
## 15473 1989	RM	9
## 15474 1989	AH	NA
## 15475 1989	AB	NA
## 15476 1989	DM	43
## 15477 1989	DM	43
## 15478 1989	RM	13
## 15479 1989	DM	50
## 15480 1989	DM	48
## 15481 1989	RM	11
## 15482 1989	DO	57
## 15483 1989	PE	22
## 15484 1989	DM	43
## 15485 1989	PE	19
## 15486 1989	RM	9
## 15487 1989	RM	NA
## 15488 1989	AB	NA
## 15489 1989	DO	53
## 15490 1989	PE	17
## 15491 1989	PM	19
## 15492 1989	RF	16
## 15493 1989	OL	41

## 15494 1989	PE	24
## 15495 1989	RM	13
## 15496 1989	PE	22
## 15497 1989	OL	27
## 15498 1989	RM	10
## 15499 1989	PM	10
## 15500 1989	SH	64
## 15501 1989	NL	155
## 15502 1989	RF	13
## 15503 1989	RM	12
## 15504 1989	UP	NA
## 15505 1989	RM	10
## 15506 1989	NL	104
## 15507 1989	AH	NA
## 15508 1989	AH	NA
## 15509 1989	PE	NA
## 15510 1989	AH	NA
## 15511 1989	RM	10
## 15512 1989	PE	20
## 15513 1989	RM	12
## 15514 1989	DO	53
## 15515 1989	PM	10
## 15516 1989	RF	10
## 15517 1989	RM	9
## 15518 1989	RM	10
## 15519 1989	DM	43
## 15520 1989	DM	44
## 15521 1989	OL	34
## 15522 1989	PE	21
## 15523 1989	DO	50
## 15524 1989	RM	9
## 15525 1989	DO	57
## 15526 1989	PE	17
## 15527 1989	PE	25
## 15528 1989	RM	10
## 15529 1989	DM	50
## 15530 1989	PM	26
## 15531 1989	DS	120
## 15532 1989	PE	24
## 15533 1989	RM	11
## 15534 1989	DO	57
## 15535 1989	DM	36
## 15536 1989	RF	13
## 15537 1989	RM	11
## 15538 1989	RM	9
## 15539 1989	OT	25
## 15540 1989	OL	35
## 15541 1989	DO	52
## 15542 1989	DM	47
## 15543 1989	RM	10
## 15544 1989	OT	22
## 15545 1989	PE	18
## 15546 1989	RM	11
## 15547 1989	PE	20

## 15548 1989	DO	51
## 15549 1989	DS	134
## 15550 1989	DO	49
## 15551 1989	DO	54
## 15552 1989	DM	45
## 15553 1989	DM	48
## 15554 1989	OT	21
## 15555 1989	PM	26
## 15556 1989	RM	9
## 15557 1989	RM	11
## 15558 1989	RM	8
## 15559 1989	RM	10
## 15560 1989	PE	19
## 15561 1989	RF	13
## 15562 1989	RM	9
## 15563 1989	OT	22
## 15564 1989	RM	12
## 15565 1989	DM	44
## 15566 1989	SH	61
## 15567 1989	DO	50
## 15568 1989	SH	80
## 15569 1989	DM	50
## 15570 1989	RM	11
## 15571 1989	RM	10
## 15572 1989	DM	50
## 15573 1989	RM	10
## 15574 1989	OT	23
## 15575 1989	RM	10
## 15576 1989	DM	54
## 15577 1989	DO	46
## 15578 1989	PE	21
## 15579 1989	RF	11
## 15580 1989	DM	47
## 15581 1989	RM	10
## 15582 1989	PE	20
## 15583 1989	RF	13
## 15584 1989	RM	9
## 15585 1989	RM	10
## 15586 1989	RM	11
## 15587 1989	PE	24
## 15588 1989	AH	NA
## 15589 1989	NL	197
## 15590 1989	PE	23
## 15591 1989	NL	NA
## 15592 1989	RM	11
## 15593 1989	NL	240
## 15594 1989	DS	160
## 15595 1989	RM	11
## 15596 1989	RM	12
## 15597 1989	RM	11
## 15598 1989	RM	9
## 15599 1989	RM	10
## 15600 1989	DM	43
## 15601 1989	DM	48

## 15602 1989	RM	11
## 15603 1989	PE	20
## 15604 1989	DM	43
## 15605 1989	RM	9
## 15606 1989	PE	23
## 15607 1989	RM	NA
## 15608 1989	DM	48
## 15609 1989	DM	47
## 15610 1989	PC	NA
## 15611 1989	DM	44
## 15612 1989	RF	12
## 15613 1989	RM	11
## 15614 1989	OL	25
## 15615 1989	RM	10
## 15616 1989	RM	13
## 15617 1989	OT	25
## 15618 1989	PE	29
## 15619 1989	PE	26
## 15620 1989	DM	40
## 15621 1989	RM	10
## 15622 1989	RM	9
## 15623 1989	DM	42
## 15624 1989	AH	NA
## 15625 1989	PE	24
## 15626 1989	OL	31
## 15627 1989	RM	11
## 15628 1989	PE	22
## 15629 1989	RM	10
## 15630 1989	DM	47
## 15631 1989	RM	12
## 15632 1989	DM	46
## 15633 1989	SH	78
## 15634 1989	RM	9
## 15635 1989	DM	47
## 15636 1989	OL	29
## 15637 1989	RM	11
## 15638 1989	OT	26
## 15639 1989	DM	48
## 15640 1989	DM	44
## 15641 1989	DO	56
## 15642 1989	RM	10
## 15643 1989	PE	21
## 15644 1989	DO	54
## 15645 1989	DM	42
## 15646 1989	OT	24
## 15647 1989	DM	49
## 15648 1989	OL	27
## 15649 1989	PE	18
## 15650 1989	OL	33
## 15651 1989	RM	11
## 15652 1989	PE	22
## 15653 1989	RM	9
## 15654 1989	DM	44
## 15655 1989	RM	5

## 15656 1989	RM	NA
## 15657 1989	DM	47
## 15658 1989	DM	39
## 15659 1989	DM	48
## 15660 1989	OL	33
## 15661 1989	PE	24
## 15662 1989	OL	41
## 15663 1989	OT	23
## 15664 1989	RM	11
## 15665 1989	RM	10
## 15666 1989	RM	11
## 15667 1989	OL	36
## 15668 1989	DM	41
## 15669 1989	OL	30
## 15670 1989	OL	39
## 15671 1989	RM	10
## 15672 1989	PM	20
## 15673 1989	RM	9
## 15674 1989	DM	37
## 15675 1989	DM	45
## 15676 1989	DM	44
## 15677 1989	DM	47
## 15678 1989	RM	10
## 15679 1989	NL	187
## 15680 1989	PE	27
## 15681 1989	OT	27
## 15682 1989	RM	13
## 15683 1989	OT	24
## 15684 1989	NL	123
## 15685 1989	RM	11
## 15686 1989	NL	249
## 15687 1989	PE	27
## 15688 1989	RM	11
## 15689 1989	RM	11
## 15690 1989	RM	11
## 15691 1989	PE	22
## 15692 1989	OL	31
## 15693 1989	RM	10
## 15694 1989	RM	12
## 15695 1989	RM	11
## 15696 1989	PM	21
## 15697 1989	RM	12
## 15698 1989	RM	10
## 15699 1989	DO	51
## 15700 1989	DS	101
## 15701 1989	RM	13
## 15702 1989	PE	23
## 15703 1989	RM	6
## 15704 1989	OL	40
## 15705 1989	PE	24
## 15706 1989	PM	19
## 15707 1989	PE	22
## 15708 1989	PE	22
## 15709 1989	SH	81

## 15710 1989	DS	135
## 15711 1989	RM	10
## 15712 1989	DM	46
## 15713 1989	RM	12
## 15714 1989	RM	11
## 15715 1989	PE	23
## 15716 1989	RM	11
## 15717 1989	PE	23
## 15718 1989	RM	13
## 15719 1989	DS	NA
## 15720 1989	PE	24
## 15721 1989	PE	26
## 15722 1989	RM	10
## 15723 1989	RF	16
## 15724 1989	RM	11
## 15725 1989	PE	28
## 15726 1989	DM	49
## 15727 1989	DM	48
## 15728 1989	RM	12
## 15729 1989	SH	90
## 15730 1989	PE	24
## 15731 1989	RM	11
## 15732 1989	RF	14
## 15733 1989	OL	34
## 15734 1989	DO	70
## 15735 1989	RM	14
## 15736 1989	OT	25
## 15737 1989	RM	9
## 15738 1989	AB	NA
## 15739 1989	RM	13
## 15740 1989	RM	11
## 15741 1989	PE	24
## 15742 1989	RM	13
## 15743 1989	RM	11
## 15744 1989	OT	28
## 15745 1989	PM	13
## 15746 1989	RM	11
## 15747 1989	RM	9
## 15748 1989	SH	84
## 15749 1989	RM	10
## 15750 1989	PE	25
## 15751 1989	RM	10
## 15752 1989	OT	26
## 15753 1989	DM	48
## 15754 1989	OL	31
## 15755 1989	DO	58
## 15756 1989	RM	11
## 15757 1989	RM	11
## 15758 1989	RM	11
## 15759 1989	RM	12
## 15760 1989	SH	89
## 15761 1989	RM	14
## 15762 1989	NL	183
## 15763 1989	OL	30

## 15764 1989	DO	55
## 15765 1989	PP	24
## 15766 1989	PE	27
## 15767 1989	AB	NA
## 15768 1989	OT	25
## 15769 1989	RM	10
## 15770 1989	DO	60
## 15771 1989	DM	47
## 15772 1989	PE	25
## 15773 1989	SH	75
## 15774 1989	PE	21
## 15775 1989	RM	10
## 15776 1989	PE	22
## 15777 1989	RF	16
## 15778 1989	OL	42
## 15779 1989	PE	23
## 15780 1989	NL	242
## 15781 1989	PE	24
## 15782 1989	RM	12
## 15783 1989	RM	11
## 15784 1989	AH	NA
## 15785 1989	RM	12
## 15786 1989	DM	48
## 15787 1989	SH	105
## 15788 1989	DO	54
## 15789 1989	DM	49
## 15790 1989	SH	90
## 15791 1989	DM	46
## 15792 1989	DM	49
## 15793 1989	OL	34
## 15794 1989	RM	11
## 15795 1989	RF	14
## 15796 1989	DS	133
## 15797 1989	DM	45
## 15798 1989	RM	10
## 15799 1989	RM	13
## 15800 1989	RM	13
## 15801 1989	OT	28
## 15802 1989	NL	192
## 15803 1989	AB	NA
## 15804 1989	DM	49
## 15805 1989	RF	12
## 15806 1989	DM	45
## 15807 1989	RM	12
## 15808 1989	RM	NA
## 15809 1989	PE	28
## 15810 1989	RM	10
## 15811 1989	DM	55
## 15812 1989	DS	93
## 15813 1989	PE	24
## 15814 1989	PE	25
## 15815 1989	DM	45
## 15816 1989	RM	12
## 15817 1989	SS	NA

## 15818 1989	DM	39
## 15819 1989	DM	41
## 15820 1989	DM	47
## 15821 1989	RM	10
## 15822 1989	SS	NA
## 15823 1989	DM	47
## 15824 1989	RM	11
## 15825 1989	RM	11
## 15826 1989	RM	12
## 15827 1989	RM	11
## 15828 1989	DM	50
## 15829 1989	PM	19
## 15830 1989	DM	51
## 15831 1989	DM	50
## 15832 1989	RM	10
## 15833 1989	RM	11
## 15834 1989	SH	88
## 15835 1989	PM	22
## 15836 1989	RM	12
## 15837 1989	DM	55
## 15838 1989	DM	49
## 15839 1989	SH	101
## 15840 1989	OL	29
## 15841 1989	PP	18
## 15842 1989	PE	26
## 15843 1989	DO	56
## 15844 1989	PE	25
## 15845 1989	NL	196
## 15846 1989	NL	137
## 15847 1989	SH	82
## 15848 1989	DM	49
## 15849 1989	OL	35
## 15850 1989	RM	9
## 15851 1989	DS	107
## 15852 1989	RM	13
## 15853 1989	PE	21
## 15854 1989	PE	22
## 15855 1989	RF	12
## 15856 1989	SH	93
## 15857 1989	DM	43
## 15858 1989	DM	29
## 15859 1989	RM	13
## 15860 1989	DM	40
## 15861 1989	RM	11
## 15862 1989	PE	30
## 15863 1989	DO	53
## 15864 1989	SS	NA
## 15865 1989	RM	10
## 15866 1989	PP	22
## 15867 1989	DM	48
## 15868 1989	PP	24
## 15869 1989	DM	46
## 15870 1989	DS	146
## 15871 1989	RM	9

## 15872 1989	DM	46
## 15873 1989	DO	54
## 15874 1989	RM	10
## 15875 1989	RM	11
## 15876 1989	RM	10
## 15877 1989	DM	45
## 15878 1989	CS	NA
## 15879 1989	OT	27
## 15880 1989	DM	47
## 15881 1989	PE	NA
## 15882 1989	RM	9
## 15883 1989	OL	38
## 15884 1989	RM	10
## 15885 1989	DM	44
## 15886 1989	OL	31
## 15887 1989	DM	48
## 15888 1989	RM	13
## 15889 1989	RM	11
## 15890 1989	OL	33
## 15891 1989	DM	40
## 15892 1989	RM	14
## 15893 1989	RF	16
## 15894 1989	RM	10
## 15895 1989	DM	40
## 15896 1989	PP	25
## 15897 1989	OL	36
## 15898 1989	PP	22
## 15899 1989	RF	12
## 15900 1989	PP	15
## 15901 1989	SA	NA
## 15902 1989	DO	48
## 15903 1989	RM	12
## 15904 1989	OL	36
## 15905 1989	RM	11
## 15906 1989	PP	16
## 15907 1989	DO	54
## 15908 1989	RF	12
## 15909 1989	RM	10
## 15910 1989	RM	12
## 15911 1989	PE	21
## 15912 1989	SH	86
## 15913 1989	NL	180
## 15914 1989	DM	46
## 15915 1989	DM	49
## 15916 1989	PE	25
## 15917 1989	RM	10
## 15918 1989	RM	8
## 15919 1989	PE	23
## 15920 1989	RM	10
## 15921 1989	RF	13
## 15922 1989	NL	103
## 15923 1989	PE	15
## 15924 1989	SH	102
## 15925 1989	DM	NA

## 15926 1989	RM	9
## 15927 1989	RM	10
## 15928 1989	RM	10
## 15929 1989	RF	11
## 15930 1989	OT	33
## 15931 1989	RM	6
## 15932 1989	RM	12
## 15933 1989	PE	24
## 15934 1989	RM	13
## 15935 1989	SA	NA
## 15936 1989	RM	9
## 15937 1989	RM	8
## 15938 1989	NL	106
## 15939 1989	RM	9
## 15940 1989	RM	12
## 15941 1989	RM	11
## 15942 1989	RM	11
## 15943 1989	DS	137
## 15944 1989	DO	49
## 15945 1989	SH	98
## 15946 1989	RF	11
## 15947 1989	NL	190
## 15948 1989	DO	NA
## 15949 1989	DM	51
## 15950 1989	AH	NA
## 15951 1989	RM	13
## 15952 1989	PE	27
## 15953 1989	RM	12
## 15954 1989	RM	9
## 15955 1989	RM	9
## 15956 1989	OT	27
## 15957 1989	RM	10
## 15958 1989	RM	10
## 15959 1989	RM	13
## 15960 1989	RM	9
## 15961 1989	DM	48
## 15962 1989	PM	22
## 15963 1989	PE	20
## 15964 1989	RM	12
## 15965 1989	DM	48
## 15966 1989	PP	20
## 15967 1989	DS	115
## 15968 1989	PE	23
## 15969 1989	PE	21
## 15970 1989	DM	53
## 15971 1989	RM	10
## 15972 1989	RM	10
## 15973 1989	OT	13
## 15974 1989	AH	NA
## 15975 1989	DM	35
## 15976 1989	RM	7
## 15977 1989	NL	177
## 15978 1989	PE	17
## 15979 1989	RM	10

## 15980 1989	RM	12
## 15981 1989	NL	100
## 15982 1989	PE	25
## 15983 1989	DO	43
## 15984 1989	OT	31
## 15985 1989	NL	188
## 15986 1989	PE	22
## 15987 1989	SH	120
## 15988 1989	NL	138
## 15989 1989	PE	22
## 15990 1989	DM	42
## 15991 1989	RF	13
## 15992 1989	DO	48
## 15993 1989	DM	45
## 15994 1989	OT	30
## 15995 1989	DS	134
## 15996 1989	PE	15
## 15997 1989	RM	9
## 15998 1989	DM	47
## 15999 1989	OT	28
## 16000 1989	DS	108
## 16001 1989	CB	NA
## 16002 1989	SC	NA
## 16003 1989	PE	22
## 16004 1989	RM	9
## 16005 1989	DO	39
## 16006 1989	DM	48
## 16007 1989	SH	73
## 16008 1989	RM	12
## 16009 1989	RM	10
## 16010 1989	OL	38
## 16011 1989	RF	13
## 16012 1989	OL	30
## 16013 1989	PM	18
## 16014 1989	NL	NA
## 16015 1989	DO	42
## 16016 1989	DM	34
## 16017 1989	RM	8
## 16018 1989	PE	27
## 16019 1989	DM	48
## 16020 1989	NL	78
## 16021 1989	PM	20
## 16022 1989	PE	24
## 16023 1989	DO	56
## 16024 1989	DM	47
## 16025 1989	PE	21
## 16026 1989	RM	10
## 16027 1989	SH	89
## 16028 1989	RM	8
## 16029 1989	DO	56
## 16030 1989	PE	20
## 16031 1989	RM	10
## 16032 1989	RM	11
## 16033 1989	NL	88

## 16034 1989	OT	34
## 16035 1989	RM	10
## 16036 1989	SH	26
## 16037 1989	DO	47
## 16038 1989	DM	39
## 16039 1989	PM	22
## 16040 1989	DO	56
## 16041 1989	PM	20
## 16042 1989	NL	85
## 16043 1989	OL	39
## 16044 1989	PP	22
## 16045 1989	SH	43
## 16046 1989	PP	19
## 16047 1989	RM	8
## 16048 1989	PP	19
## 16049 1989	DM	41
## 16050 1989	SH	123
## 16051 1989	DM	50
## 16052 1989	PE	21
## 16053 1989	RM	10
## 16054 1989	DM	24
## 16055 1989	RM	10
## 16056 1989	DS	108
## 16057 1989	DM	43
## 16058 1989	DM	55
## 16059 1989	DM	39
## 16060 1989	NL	203
## 16061 1989	SS	NA
## 16062 1989	DM	26
## 16063 1989	PE	32
## 16064 1989	RM	10
## 16065 1989	RM	11
## 16066 1989	PE	15
## 16067 1989	RM	9
## 16068 1989	PE	25
## 16069 1989	OL	36
## 16070 1989	RM	6
## 16071 1989	DM	29
## 16072 1989	OT	29
## 16073 1989	RM	10
## 16074 1989	DM	45
## 16075 1989	DM	44
## 16076 1989	PE	26
## 16077 1989	DM	47
## 16078 1989	DM	43
## 16079 1989	RF	10
## 16080 1989	RM	11
## 16081 1989	RM	10
## 16082 1989	DM	35
## 16083 1989	PE	16
## 16084 1989	DM	34
## 16085 1989	DM	48
## 16086 1989	DM	40
## 16087 1989	DM	48

## 16088 1989	SH	42
## 16089 1989	RF	11
## 16090 1989	RM	13
## 16091 1989	DM	41
## 16092 1989	RM	8
## 16093 1989	DM	52
## 16094 1989	RM	8
## 16095 1989	OT	26
## 16096 1989	SH	45
## 16097 1989	RM	9
## 16098 1989	AH	NA
## 16099 1989	NL	148
## 16100 1989	PE	16
## 16101 1989	RM	NA
## 16102 1989	DO	49
## 16103 1989	PE	21
## 16104 1989	RM	9
## 16105 1989	PM	18
## 16106 1989	PE	21
## 16107 1989	PM	20
## 16108 1989	RM	10
## 16109 1989	NL	57
## 16110 1989	PE	NA
## 16111 1989	NL	126
## 16112 1989	RM	8
## 16113 1989	DM	54
## 16114 1989	RM	9
## 16115 1989	RM	8
## 16116 1989	SH	114
## 16117 1989	RM	11
## 16118 1989	DO	43
## 16119 1989	RM	19
## 16120 1989	NL	121
## 16121 1989	AH	NA
## 16122 1989	PE	18
## 16123 1989	DM	46
## 16124 1989	RF	12
## 16125 1989	NL	178
## 16126 1989	RM	10
## 16127 1989	PM	18
## 16128 1989	AH	NA
## 16129 1989	DS	130
## 16130 1989	RM	10
## 16131 1989	RF	10
## 16132 1989	DO	58
## 16133 1989	RM	7
## 16134 1989	DO	41
## 16135 1989	DM	26
## 16136 1989	RM	10
## 16137 1989	RM	10
## 16138 1989	PE	22
## 16139 1989	SH	32
## 16140 1989	PM	23
## 16141 1989	PE	23

## 16142 1989	RM	10
## 16143 1989	DM	47
## 16144 1989	RM	8
## 16145 1989	RM	10
## 16146 1989	OT	28
## 16147 1989	PE	18
## 16148 1989	PE	21
## 16149 1989	OT	24
## 16150 1989	PE	21
## 16151 1989	NL	141
## 16152 1989	SH	95
## 16153 1989	DS	113
## 16154 1989	RM	8
## 16155 1989	RM	10
## 16156 1989	DM	46
## 16157 1989	RM	9
## 16158 1989	SH	67
## 16159 1989	RM	8
## 16160 1989	SS	NA
## 16161 1989	DM	34
## 16162 1989	DM	51
## 16163 1989	SS	NA
## 16164 1989	SH	111
## 16165 1989	RF	11
## 16166 1989	PE	18
## 16167 1989	SH	60
## 16168 1989	DO	44
## 16169 1989	DM	25
## 16170 1989	DS	113
## 16171 1989	RM	11
## 16172 1989	DM	NA
## 16173 1989	DM	41
## 16174 1989	PE	20
## 16175 1989	AH	NA
## 16176 1989	OL	32
## 16177 1989	PE	14
## 16178 1989	RM	10
## 16179 1989	RM	10
## 16180 1989	RM	8
## 16181 1989	DM	37
## 16182 1989	DO	54
## 16183 1989	PE	18
## 16184 1989	AH	NA
## 16185 1989	RM	12
## 16186 1989	DM	49
## 16187 1989	RM	10
## 16188 1989	SS	NA
## 16189 1989	RM	12
## 16190 1989	DM	45
## 16191 1989	DM	44
## 16192 1989	NL	104
## 16193 1989	DM	46
## 16194 1989	DM	36
## 16195 1989	OL	19

## 16196 1989	DM	47
## 16197 1989	RM	12
## 16198 1989	PP	22
## 16199 1989	RM	9
## 16200 1989	PE	14
## 16201 1989	DM	38
## 16202 1989	PE	18
## 16203 1989	DM	42
## 16204 1989	DM	40
## 16205 1989	PE	23
## 16206 1989	DM	37
## 16207 1989	OL	31
## 16208 1989	DM	52
## 16209 1989	DM	44
## 16210 1989	RM	5
## 16211 1989	PE	21
## 16212 1989	PE	21
## 16213 1989	DM	45
## 16214 1989	RM	11
## 16215 1989	RM	NA
## 16216 1989	RM	10
## 16217 1989	PE	20
## 16218 1989	SS	NA
## 16219 1989	RF	15
## 16220 1989	DO	47
## 16221 1989	SH	120
## 16222 1989	NL	207
## 16223 1989	RM	10
## 16224 1989	NL	NA
## 16225 1989	PM	15
## 16226 1989	RM	11
## 16227 1989	SS	NA
## 16228 1989	SH	61
## 16229 1989	RM	10
## 16230 1989	AH	NA
## 16231 1989	NL	84
## 16232 1989	NL	145
## 16233 1989	RF	11
## 16234 1989	DM	42
## 16235 1989	OX	20
## 16236 1989	RM	NA
## 16237 1989	RM	10
## 16238 1989	SH	80
## 16239 1989	RM	10
## 16240 1989	AH	NA
## 16241 1989	NL	131
## 16242 1989	AH	NA
## 16243 1989	RF	9
## 16244 1989	DM	48
## 16245 1989	RM	11
## 16246 1989	DS	NA
## 16247 1989	RM	9
## 16248 1989	PE	24
## 16249 1989	SS	NA

## 16250 1989	DM	44
## 16251 1989	RM	10
## 16252 1989	PM	23
## 16253 1989	NL	73
## 16254 1989	DO	47
## 16255 1989	DS	119
## 16256 1989	OL	36
## 16257 1989	SS	NA
## 16258 1989	OT	22
## 16259 1989	RM	9
## 16260 1989	AH	NA
## 16261 1989	NL	160
## 16262 1989	SS	NA
## 16263 1989	AH	NA
## 16264 1989	RF	14
## 16265 1989	PE	19
## 16266 1989	RM	10
## 16267 1989	DM	46
## 16268 1989	PE	21
## 16269 1989	SH	51
## 16270 1989	NL	NA
## 16271 1989	RM	10
## 16272 1989	DM	43
## 16273 1989	DM	30
## 16274 1989	DM	46
## 16275 1989	SH	105
## 16276 1989	DO	52
## 16277 1989	PE	16
## 16278 1989	DM	44
## 16279 1989	RM	9
## 16280 1989	OT	23
## 16281 1989	RM	9
## 16282 1989	RM	8
## 16283 1989	OT	25
## 16284 1989	DM	23
## 16285 1989	PE	22
## 16286 1989	DO	43
## 16287 1989	DS	102
## 16288 1989	AH	NA
## 16289 1989	DM	46
## 16290 1989	DM	45
## 16291 1989	DM	41
## 16292 1989	DM	46
## 16293 1989	PE	21
## 16294 1989	AH	NA
## 16295 1989	PP	16
## 16296 1989	SS	NA
## 16297 1989	SA	NA
## 16298 1989	SH	82
## 16299 1989	SS	NA
## 16300 1989	RM	13
## 16301 1989	DM	52
## 16302 1989	DM	50
## 16303 1989	PP	NA

## 16304 1989	DM	42
## 16305 1989	RM	10
## 16306 1989	DM	32
## 16307 1989	RM	10
## 16308 1989	SH	26
## 16309 1989	DM	46
## 16310 1989	OL	18
## 16311 1989	DO	58
## 16312 1989	RM	10
## 16313 1989	NL	116
## 16314 1989	RF	13
## 16315 1989	SS	NA
## 16316 1989	DM	48
## 16317 1989	RM	9
## 16318 1989	RM	11
## 16319 1989	OT	14
## 16320 1989	DM	51
## 16321 1989	PP	17
## 16322 1989	DM	47
## 16323 1989	RM	8
## 16324 1989	DM	NA
## 16325 1989	OT	22
## 16326 1989	OT	19
## 16327 1989	OT	18
## 16328 1989	PP	19
## 16329 1989	PE	22
## 16330 1989	DM	40
## 16331 1989	PE	NA
## 16332 1989	PP	10
## 16333 1989	SH	30
## 16334 1989	RM	NA
## 16335 1989	NL	88
## 16336 1989	OT	NA
## 16337 1989	DM	26
## 16338 1989	RM	16
## 16339 1989	DO	50
## 16340 1989	NL	132
## 16341 1989	DS	102
## 16342 1989	RM	11
## 16343 1989	DM	46
## 16344 1989	DM	45
## 16345 1989	RM	13
## 16346 1989	DM	NA
## 16347 1989	DM	49
## 16348 1989	DM	51
## 16349 1989	DO	47
## 16350 1989	NL	77
## 16351 1989	PE	21
## 16352 1989	DO	52
## 16353 1989	PP	18
## 16354 1989	PE	23
## 16355 1989	PE	14
## 16356 1989	PM	25
## 16357 1989		NA

## 16358 1989	SH	31
## 16359 1989	PP	19
## 16360 1989	RM	11
## 16361 1989	OT	29
## 16362 1989	DO	38
## 16363 1989	PE	18
## 16364 1989	DO	42
## 16365 1989	DM	44
## 16366 1989	RM	11
## 16367 1989	PP	17
## 16368 1989	DM	51
## 16369 1989	DM	23
## 16370 1989	OT	27
## 16371 1989	RM	14
## 16372 1989	DO	42
## 16373 1989	DS	NA
## 16374 1989	DO	48
## 16375 1989	OL	31
## 16376 1989	DM	28
## 16377 1989	DM	51
## 16378 1989	DM	52
## 16379 1989	RM	11
## 16380 1989	DM	44
## 16381 1989	DM	41
## 16382 1989	RF	16
## 16383 1989	DM	46
## 16384 1989	DO	58
## 16385 1989	DM	40
## 16386 1989	SS	NA
## 16387 1989	RM	12
## 16388 1989	PP	18
## 16389 1989	DM	47
## 16390 1989	DM	43
## 16391 1989	PE	21
## 16392 1989	RM	11
## 16393 1989	PP	17
## 16394 1989	DM	47
## 16395 1989	DM	47
## 16396 1989	DM	47
## 16397 1989	PE	26
## 16398 1989	NL	151
## 16399 1989	DM	49
## 16400 1989	PP	17
## 16401 1989	DM	56
## 16402 1989	DM	48
## 16403 1989	OT	31
## 16404 1989	AH	NA
## 16405 1989	RM	8
## 16406 1989	DM	50
## 16407 1989	NL	97
## 16408 1989	DM	45
## 16409 1989	DM	52
## 16410 1989	RM	15
## 16411 1989	OT	22

## 16412 1989	DO	43
## 16413 1989	DM	44
## 16414 1989	DM	36
## 16415 1989	DM	42
## 16416 1989	DM	NA
## 16417 1989	PP	17
## 16418 1989	OL	29
## 16419 1989	OT	22
## 16420 1989	DO	66
## 16421 1989	PP	15
## 16422 1989	PF	7
## 16423 1989	DO	51
## 16424 1989	OT	24
## 16425 1989	PF	7
## 16426 1989	SH	127
## 16427 1989	PP	17
## 16428 1989	OT	27
## 16429 1989	DO	23
## 16430 1989	OT	22
## 16431 1989	DO	54
## 16432 1989	DM	58
## 16433 1989	OT	22
## 16434 1989	PE	23
## 16435 1989	DM	36
## 16436 1989	OT	30
## 16437 1989	OT	29
## 16438 1989	SS	NA
## 16439 1989	OT	28
## 16440 1989	DO	52
## 16441 1989	DS	121
## 16442 1989	DM	48
## 16443 1989	DM	49
## 16444 1989	OT	27
## 16445 1989	PE	28
## 16446 1989	NL	118
## 16447 1989	PP	18
## 16448 1989	DO	54
## 16449 1989	OT	25
## 16450 1989	PE	23
## 16451 1989	SH	100
## 16452 1989		NA
## 16453 1989		NA
## 16454 1989		NA
## 16455 1989	DO	37
## 16456 1989	DO	49
## 16457 1989	PE	27
## 16458 1989	DM	40
## 16459 1989	DO	50
## 16460 1989	DM	46
## 16461 1989	OT	22
## 16462 1989	NL	208
## 16463 1989	DM	49
## 16464 1989	PP	16
## 16465 1989	DM	50

## 16466 1989	DM	55
## 16467 1989	PP	15
## 16468 1989	DO	45
## 16469 1989	DM	42
## 16470 1989	DM	53
## 16471 1989	SH	96
## 16472 1989	DO	56
## 16473 1989	SH	16
## 16474 1989	DM	46
## 16475 1989	OT	22
## 16476 1989	DM	42
## 16477 1989	DM	43
## 16478 1989	PP	13
## 16479 1989	DO	45
## 16480 1989	DM	47
## 16481 1989	AH	NA
## 16482 1989	PP	16
## 16483 1989	DM	42
## 16484 1989	OL	27
## 16485 1989	DM	44
## 16486 1989	DM	40
## 16487 1989	DM	48
## 16488 1989		NA
## 16489 1989		NA
## 16490 1989	NL	167
## 16491 1989	DM	50
## 16492 1989	DM	25
## 16493 1989	OT	23
## 16494 1989	DO	49
## 16495 1989	DO	46
## 16496 1989	AH	NA
## 16497 1989	DM	47
## 16498 1989	PE	21
## 16499 1989	OT	20
## 16500 1989	DM	47
## 16501 1989	OT	23
## 16502 1989	OT	21
## 16503 1989	OT	25
## 16504 1989	DM	55
## 16505 1989	DM	43
## 16506 1989	PE	15
## 16507 1989	DM	52
## 16508 1989	OL	36
## 16509 1989	PE	23
## 16510 1989	DO	58
## 16511 1989	DM	25
## 16512 1989	PP	15
## 16513 1989	SH	140
## 16514 1989	OT	28
## 16515 1989	DS	115
## 16516 1989	SH	38
## 16517 1989	DM	39
## 16518 1989	DM	47
## 16519 1989	RF	16

## 16520 1989	OT	22
## 16521 1989	DM	36
## 16522 1989	DO	43
## 16523 1989	RM	12
## 16524 1989	PP	18
## 16525 1989	AB	NA
## 16526 1989	NL	92
## 16527 1989	RM	11
## 16528 1989	RM	9
## 16529 1989	DM	42
## 16530 1989	SS	NA
## 16531 1989	DM	43
## 16532 1989	SH	47
## 16533 1989	DM	45
## 16534 1989	DM	48
## 16535 1989	RF	18
## 16536 1989	DM	50
## 16537 1989	OT	28
## 16538 1989	PE	20
## 16539 1989		NA
## 16540 1989	DO	60
## 16541 1989	PP	18
## 16542 1989	DO	50
## 16543 1989	PE	27
## 16544 1989	RM	9
## 16545 1989	DM	40
## 16546 1989	NL	185
## 16547 1989	PP	15
## 16548 1989	PP	14
## 16549 1989	DM	53
## 16550 1989	OT	22
## 16551 1989	OT	22
## 16552 1989	RM	8
## 16553 1989	DO	48
## 16554 1989	PE	24
## 16555 1989	PP	14
## 16556 1989	DM	39
## 16557 1989	AB	NA
## 16558 1989	DM	46
## 16559 1989	PE	23
## 16560 1989	OT	23
## 16561 1989	PE	23
## 16562 1989	PF	7
## 16563 1989	PF	7
## 16564 1989	AH	NA
## 16565 1989	DM	48
## 16566 1989	AB	NA
## 16567 1989	RM	10
## 16568 1989	PF	9
## 16569 1989	DO	52
## 16570 1989	DO	56
## 16571 1989	OT	14
## 16572 1989	AH	NA
## 16573 1989	PE	20

## 16574 1989	PE	21
## 16575 1989	DM	35
## 16576 1989	RM	13
## 16577 1989	DM	48
## 16578 1989	DM	43
## 16579 1989	DO	56
## 16580 1989	DS	126
## 16581 1989	NL	149
## 16582 1989	DM	49
## 16583 1989	RM	7
## 16584 1989	DM	47
## 16585 1989	DO	53
## 16586 1989	OT	26
## 16587 1989	DM	45
## 16588 1989	PE	23
## 16589 1989	PE	23
## 16590 1989	RM	15
## 16591 1989	PP	15
## 16592 1989	RM	10
## 16593 1989	RM	12
## 16594 1989	RM	9
## 16595 1989	DM	50
## 16596 1989	RM	10
## 16597 1989	OT	35
## 16598 1989	BA	7
## 16599 1989	BA	6
## 16600 1989	PE	25
## 16601 1989	PF	7
## 16602 1989	OT	28
## 16603 1989	RM	10
## 16604 1989	RM	NA
## 16605 1989	PE	22
## 16606 1989	NL	190
## 16607 1989	RF	17
## 16608 1989	RM	8
## 16609 1989	RM	7
## 16610 1989	PE	24
## 16611 1989	AB	NA
## 16612 1989	DO	52
## 16613 1989	OT	32
## 16614 1989	RM	11
## 16615 1989	PE	22
## 16616 1989	RM	12
## 16617 1989	DO	45
## 16618 1989	AB	NA
## 16619 1989	NL	128
## 16620 1989	PE	NA
## 16621 1989	RM	10
## 16622 1989	OT	27
## 16623 1989	RM	7
## 16624 1989	DO	55
## 16625 1989	PE	19
## 16626 1989	NL	156
## 16627 1989	RF	12

## 16628 1989	OT	27
## 16629 1989	PH	29
## 16630 1989	RM	7
## 16631 1989	DM	38
## 16632 1989	RM	8
## 16633 1989	PF	7
## 16634 1989	PE	NA
## 16635 1989	DS	115
## 16636 1989	RM	8
## 16637 1989	DO	56
## 16638 1989	RM	11
## 16639 1989	RM	11
## 16640 1989	OT	27
## 16641 1989	PF	7
## 16642 1989	NL	157
## 16643 1989	OT	26
## 16644 1989	NL	NA
## 16645 1989	DO	53
## 16646 1989	RM	13
## 16647 1989	PE	17
## 16648 1989	DM	46
## 16649 1989	PP	15
## 16650 1989	DO	49
## 16651 1989	DO	55
## 16652 1989	RF	15
## 16653 1989	PE	23
## 16654 1989	RM	13
## 16655 1989	DO	52
## 16656 1989	PE	23
## 16657 1989	PE	24
## 16658 1989	OT	24
## 16659 1989	SF	50
## 16660 1989	DM	50
## 16661 1989	DO	51
## 16662 1989	RM	10
## 16663 1989	DM	41
## 16664 1989	DO	46
## 16665 1989	PF	8
## 16666 1989	DO	48
## 16667 1989	DM	46
## 16668 1989	RM	13
## 16669 1989	SF	46
## 16670 1989	OT	18
## 16671 1989	DM	55
## 16672 1989	OT	24
## 16673 1989	DM	39
## 16674 1989	RM	11
## 16675 1989	OL	20
## 16676 1989	PE	26
## 16677 1989	OL	33
## 16678 1989	AH	NA
## 16679 1989	OT	17
## 16680 1989	DM	48
## 16681 1989	OL	20

## 16682 1989	PP	14
## 16683 1989	DM	46
## 16684 1989	RM	9
## 16685 1989	RM	8
## 16686 1989	DM	47
## 16687 1989	OL	19
## 16688 1989	AH	NA
## 16689 1989	DM	35
## 16690 1989	OT	30
## 16691 1989	AB	NA
## 16692 1989	RM	8
## 16693 1989	PE	23
## 16694 1989	DM	53
## 16695 1989	DM	45
## 16696 1989	OT	23
## 16697 1989	DM	43
## 16698 1989	DM	43
## 16699 1989	SH	42
## 16700 1989	OT	25
## 16701 1989	RF	17
## 16702 1989	DM	NA
## 16703 1989	DS	115
## 16704 1989	OT	22
## 16705 1989	PF	7
## 16706 1989	RM	9
## 16707 1989	PP	16
## 16708 1989	OT	23
## 16709 1989	PE	25
## 16710 1989	DM	46
## 16711 1989	RM	11
## 16712 1989	DO	59
## 16713 1989	DM	45
## 16714 1989	DM	50
## 16715 1989	DM	44
## 16716 1989	RM	10
## 16717 1989	DM	30
## 16718 1989	OT	24
## 16719 1989	RM	10
## 16720 1989	PP	17
## 16721 1989	OL	33
## 16722 1989	DO	48
## 16723 1989	DO	50
## 16724 1989	DM	44
## 16725 1989	DO	53
## 16726 1989	PE	18
## 16727 1989	DM	44
## 16728 1989	RM	10
## 16729 1989	PP	15
## 16730 1989	DM	48
## 16731 1989	RM	10
## 16732 1989	AB	NA
## 16733 1989	RM	11
## 16734 1989	RM	8
## 16735 1989	PP	17

## 16736 1989	RM	10
## 16737 1989	RM	8
## 16738 1989	DM	47
## 16739 1989	AB	NA
## 16740 1989	DO	47
## 16741 1989	OL	31
## 16742 1989	PE	20
## 16743 1989	OT	19
## 16744 1989	SF	49
## 16745 1989	SF	82
## 16746 1989	PF	7
## 16747 1989	OT	24
## 16748 1989	RM	8
## 16749 1989	RF	15
## 16750 1989	DO	40
## 16751 1989	RM	6
## 16752 1989	RM	10
## 16753 1989	NL	190
## 16754 1989	RM	10
## 16755 1989	DM	49
## 16756 1989	PE	21
## 16757 1989	PE	21
## 16758 1989	DO	55
## 16759 1989	AB	NA
## 16760 1989	PE	27
## 16761 1989	OT	28
## 16762 1989	RM	14
## 16763 1989	DO	47
## 16764 1989	RM	10
## 16765 1989	RM	10
## 16766 1989	RM	10
## 16767 1989	RM	11
## 16768 1989	RM	12
## 16769 1989	AB	NA
## 16770 1989	DS	110
## 16771 1989	AB	NA
## 16772 1989	AB	NA
## 16773 1989	RM	12
## 16774 1989	PF	7
## 16775 1989	PF	7
## 16776 1989	DO	50
## 16777 1989	AB	NA
## 16778 1989	DO	56
## 16779 1989	RM	12
## 16780 1989	DM	43
## 16781 1989	DM	52
## 16782 1989	RM	10
## 16783 1989	RM	10
## 16784 1989	RM	9
## 16785 1989	DO	53
## 16786 1989	RM	9
## 16787 1989	RM	13
## 16788 1989	DO	56
## 16789 1989	PH	32

## 16790 1989	RM	10
## 16791 1989	RM	12
## 16792 1989	RM	13
## 16793 1989	RM	14
## 16794 1989	RM	6
## 16795 1989	RM	9
## 16796 1989	NL	158
## 16797 1989	PE	19
## 16798 1989	RM	11
## 16799 1989	RF	14
## 16800 1989	RM	10
## 16801 1989	PE	21
## 16802 1989	PE	18
## 16803 1989	OT	24
## 16804 1989	RM	9
## 16805 1989	DO	49
## 16806 1989	RM	6
## 16807 1989	RM	9
## 16808 1989	AB	NA
## 16809 1989	RF	14
## 16810 1989	PE	14
## 16811 1989	RM	7
## 16812 1989	RM	12
## 16813 1989	DM	40
## 16814 1989	DO	51
## 16815 1989	PE	15
## 16816 1989	PE	20
## 16817 1989	DM	39
## 16818 1989	RM	8
## 16819 1989	SF	47
## 16820 1989	RM	9
## 16821 1989	DM	43
## 16822 1989	RM	8
## 16823 1989	RM	13
## 16824 1989	DM	47
## 16825 1989	DO	51
## 16826 1989	PE	24
## 16827 1989	DO	49
## 16828 1989	RM	11
## 16829 1989	DM	43
## 16830 1989	RM	10
## 16831 1989	DO	52
## 16832 1989	DM	46
## 16833 1989	RM	13
## 16834 1989	DM	51
## 16835 1989	NL	161
## 16836 1989	DM	44
## 16837 1989	DM	25
## 16838 1989	RM	10
## 16839 1989	DM	43
## 16840 1989	DM	47
## 16841 1989	DM	27
## 16842 1989	RM	10
## 16843 1989	RM	6

## 16844 1989	DM	47
## 16845 1989	DO	62
## 16846 1989	AB	NA
## 16847 1989	PE	25
## 16848 1989	DM	35
## 16849 1989	OT	22
## 16850 1989	DM	34
## 16851 1989	DM	46
## 16852 1989	PE	14
## 16853 1989	RM	10
## 16854 1989	BA	8
## 16855 1989	RM	10
## 16856 1989	DM	45
## 16857 1989	DM	46
## 16858 1989	RM	8
## 16859 1989	DM	45
## 16860 1989	DO	NA
## 16861 1989	DM	50
## 16862 1989	DM	37
## 16863 1989	RM	12
## 16864 1989	DO	45
## 16865 1989	OT	21
## 16866 1989	DM	50
## 16867 1989	DS	123
## 16868 1989	RM	12
## 16869 1989	DM	47
## 16870 1989	RM	7
## 16871 1989	DO	47
## 16872 1989	RF	13
## 16873 1989	DO	51
## 16874 1989	RM	15
## 16875 1989	RM	9
## 16876 1989	DM	31
## 16877 1989	DM	50
## 16878 1989	DM	42
## 16879 1990	DM	35
## 16880 1990	OL	28
## 16881 1990	PF	7
## 16882 1990	RM	9
## 16883 1990	RM	10
## 16884 1990	RM	9
## 16885 1990	SF	35
## 16886 1990	SH	73
## 16887 1990	SF	44
## 16888 1990	DO	55
## 16889 1990	SF	55
## 16890 1990	OT	23
## 16891 1990	DO	53
## 16892 1990	AB	NA
## 16893 1990	OT	24
## 16894 1990	OT	20
## 16895 1990	SF	75
## 16896 1990	RM	11
## 16897 1990	SF	46

## 16898 1990	RM	11
## 16899 1990	DO	47
## 16900 1990	RM	10
## 16901 1990	AH	NA
## 16902 1990	RM	9
## 16903 1990	OL	34
## 16904 1990	RM	13
## 16905 1990	RM	11
## 16906 1990	DO	57
## 16907 1990	RM	10
## 16908 1990	RM	12
## 16909 1990	RM	11
## 16910 1990	RM	7
## 16911 1990	PE	20
## 16912 1990	DM	52
## 16913 1990	RM	8
## 16914 1990	DM	NA
## 16915 1990	PF	6
## 16916 1990	NL	165
## 16917 1990	RM	9
## 16918 1990	RM	10
## 16919 1990	RM	11
## 16920 1990	DO	56
## 16921 1990	DO	NA
## 16922 1990	RM	11
## 16923 1990	DO	55
## 16924 1990	PF	7
## 16925 1990	AB	NA
## 16926 1990	PE	24
## 16927 1990	OT	28
## 16928 1990	DO	49
## 16929 1990	SH	61
## 16930 1990	DM	44
## 16931 1990	RF	13
## 16932 1990	DO	41
## 16933 1990	DO	52
## 16934 1990	DO	50
## 16935 1990	DM	49
## 16936 1990	DO	49
## 16937 1990	PE	19
## 16938 1990	RF	14
## 16939 1990	DM	48
## 16940 1990	DO	52
## 16941 1990	OT	22
## 16942 1990	DM	38
## 16943 1990	DM	34
## 16944 1990	RM	11
## 16945 1990	DM	49
## 16946 1990	DM	42
## 16947 1990	DM	50
## 16948 1990	DM	34
## 16949 1990	DO	42
## 16950 1990	RM	10
## 16951 1990	BA	9

## 16952 1990	DM	50
## 16953 1990	DO	38
## 16954 1990	DM	46
## 16955 1990	PE	22
## 16956 1990	DM	43
## 16957 1990	DM	47
## 16958 1990	DS	NA
## 16959 1990	PP	14
## 16960 1990	DO	61
## 16961 1990	OT	23
## 16962 1990	DM	39
## 16963 1990	DM	40
## 16964 1990	RM	11
## 16965 1990	DO	43
## 16966 1990	DO	45
## 16967 1990	AB	NA
## 16968 1990	DM	36
## 16969 1990	DM	40
## 16970 1990	DM	57
## 16971 1990	DM	50
## 16972 1990	DM	45
## 16973 1990	DM	35
## 16974 1990	RM	9
## 16975 1990	DM	44
## 16976 1990	DM	40
## 16977 1990	RM	11
## 16978 1990	DS	126
## 16979 1990	DM	45
## 16980 1990	RM	11
## 16981 1990	AB	NA
## 16982 1990	AB	NA
## 16983 1990		NA
## 16984 1990	PF	7
## 16985 1990	RM	9
## 16986 1990	DM	37
## 16987 1990	AB	NA
## 16988 1990	PE	23
## 16989 1990	PE	21
## 16990 1990	SF	48
## 16991 1990	PE	24
## 16992 1990	AB	NA
## 16993 1990	AB	NA
## 16994 1990	DM	45
## 16995 1990	NL	197
## 16996 1990	RM	9
## 16997 1990	PE	23
## 16998 1990	SF	50
## 16999 1990	PF	7
## 17000 1990	AB	NA
## 17001 1990	RM	9
## 17002 1990	PF	9
## 17003 1990	RF	11
## 17004 1990	DM	52
## 17005 1990	RM	10

## 17006 1990	AB	NA
## 17007 1990	AB	NA
## 17008 1990	RM	10
## 17009 1990	RM	10
## 17010 1990	DM	43
## 17011 1990	RM	10
## 17012 1990	AB	NA
## 17013 1990	RM	9
## 17014 1990	RF	12
## 17015 1990	PG	NA
## 17016 1990	OT	22
## 17017 1990	SF	46
## 17018 1990	AB	NA
## 17019 1990	PG	NA
## 17020 1990	AH	NA
## 17021 1990	PE	19
## 17022 1990	AB	NA
## 17023 1990	PF	7
## 17024 1990	PH	33
## 17025 1990	PG	NA
## 17026 1990	AH	NA
## 17027 1990	PG	NA
## 17028 1990	AB	NA
## 17029 1990	RM	10
## 17030 1990	RM	9
## 17031 1990	OT	21
## 17032 1990	RM	8
## 17033 1990	DO	52
## 17034 1990	DO	55
## 17035 1990	RM	9
## 17036 1990	OL	24
## 17037 1990	AB	NA
## 17038 1990	RM	13
## 17039 1990	DM	46
## 17040 1990	AB	NA
## 17041 1990	AB	NA
## 17042 1990	RM	9
## 17043 1990	OL	35
## 17044 1990	PE	19
## 17045 1990	RM	11
## 17046 1990	PE	26
## 17047 1990	DO	50
## 17048 1990	AB	NA
## 17049 1990	AB	NA
## 17050 1990	AB	NA
## 17051 1990	RM	10
## 17052 1990	DO	30
## 17053 1990	PF	7
## 17054 1990	DO	51
## 17055 1990	DM	39
## 17056 1990	DM	46
## 17057 1990	DO	49
## 17058 1990	DM	48
## 17059 1990	RM	8

## 17060 1990	RM	9
## 17061 1990	DO	58
## 17062 1990	RM	10
## 17063 1990	DO	50
## 17064 1990	OT	22
## 17065 1990	DM	52
## 17066 1990	DM	48
## 17067 1990	RM	12
## 17068 1990	PE	23
## 17069 1990	AB	NA
## 17070 1990	DO	29
## 17071 1990	RM	10
## 17072 1990	DM	42
## 17073 1990	OT	21
## 17074 1990	DM	41
## 17075 1990	DM	38
## 17076 1990	DO	60
## 17077 1990	DM	48
## 17078 1990	DO	44
## 17079 1990	DM	35
## 17080 1990	RM	9
## 17081 1990	DO	54
## 17082 1990	DM	49
## 17083 1990	DM	47
## 17084 1990	DM	40
## 17085 1990	PE	20
## 17086 1990	DM	45
## 17087 1990	DM	38
## 17088 1990	RM	12
## 17089 1990	DO	41
## 17090 1990	RM	10
## 17091 1990	DM	50
## 17092 1990	AB	NA
## 17093 1990	DM	51
## 17094 1990	RM	9
## 17095 1990	DM	30
## 17096 1990	RM	10
## 17097 1990	RM	8
## 17098 1990	DM	40
## 17099 1990	DM	41
## 17100 1990	DM	41
## 17101 1990	DM	38
## 17102 1990	DM	NA
## 17103 1990	RM	9
## 17104 1990	RF	14
## 17105 1990	DM	47
## 17106 1990	AB	NA
## 17107 1990	DS	132
## 17108 1990	DM	46
## 17109 1990	DM	49
## 17110 1990	RM	10
## 17111 1990	RM	10
## 17112 1990	RF	13
## 17113 1990	DM	40

## 17114 1990	DM	36
## 17115 1990	DM	38
## 17116 1990	PF	7
## 17117 1990	RM	10
## 17118 1990	PE	21
## 17119 1990	RM	10
## 17120 1990	RM	9
## 17121 1990	DM	44
## 17122 1990	PC	NA
## 17123 1990	RM	10
## 17124 1990	PE	22
## 17125 1990	PF	7
## 17126 1990	DO	27
## 17127 1990	SF	81
## 17128 1990	DO	59
## 17129 1990	RM	11
## 17130 1990	PF	7
## 17131 1990	SF	48
## 17132 1990	RM	12
## 17133 1990	NL	194
## 17134 1990	RM	8
## 17135 1990	OT	24
## 17136 1990	RM	8
## 17137 1990	NL	152
## 17138 1990	PE	23
## 17139 1990	RM	12
## 17140 1990	PF	8
## 17141 1990	DO	39
## 17142 1990	RM	10
## 17143 1990	RM	10
## 17144 1990	DM	50
## 17145 1990	RM	13
## 17146 1990	NL	48
## 17147 1990	PE	26
## 17148 1990	OT	23
## 17149 1990	RM	9
## 17150 1990	DO	55
## 17151 1990	DO	43
## 17152 1990	OL	33
## 17153 1990	SF	36
## 17154 1990	PE	NA
## 17155 1990	PH	33
## 17156 1990	PE	17
## 17157 1990	OL	36
## 17158 1990	RM	15
## 17159 1990	DO	54
## 17160 1990	RM	10
## 17161 1990	DO	29
## 17162 1990	PC	NA
## 17163 1990	DM	53
## 17164 1990	NL	169
## 17165 1990	RM	8
## 17166 1990	RM	8
## 17167 1990	PE	28

## 17168 1990	PE	21
## 17169 1990	RM	9
## 17170 1990	SH	80
## 17171 1990	DM	43
## 17172 1990	SH	67
## 17173 1990	OT	23
## 17174 1990	BA	7
## 17175 1990	PC	NA
## 17176 1990	DO	49
## 17177 1990	OT	21
## 17178 1990	DO	36
## 17179 1990	PF	7
## 17180 1990	RM	10
## 17181 1990	PC	NA
## 17182 1990	RM	9
## 17183 1990	DO	48
## 17184 1990	OT	23
## 17185 1990	DM	40
## 17186 1990	OT	23
## 17187 1990	PE	21
## 17188 1990	DM	49
## 17189 1990	DM	41
## 17190 1990	BA	7
## 17191 1990	RF	14
## 17192 1990	DO	50
## 17193 1990	DM	50
## 17194 1990	RM	10
## 17195 1990	RM	14
## 17196 1990	RM	9
## 17197 1990	DM	38
## 17198 1990	PE	18
## 17199 1990	PC	NA
## 17200 1990	DM	54
## 17201 1990	DM	48
## 17202 1990	DM	47
## 17203 1990	DM	42
## 17204 1990	AH	NA
## 17205 1990	DO	62
## 17206 1990	DM	50
## 17207 1990	DM	47
## 17208 1990	DM	46
## 17209 1990	DO	55
## 17210 1990	DM	40
## 17211 1990	PC	NA
## 17212 1990	RM	12
## 17213 1990	DO	46
## 17214 1990	DO	42
## 17215 1990	DM	37
## 17216 1990	RM	6
## 17217 1990	DO	42
## 17218 1990	DO	52
## 17219 1990	PC	NA
## 17220 1990	DM	37
## 17221 1990	DM	39

## 17222 1990	DM	44
## 17223 1990	RM	8
## 17224 1990	DM	47
## 17225 1990	RM	10
## 17226 1990	DM	41
## 17227 1990	DM	43
## 17228 1990	DM	30
## 17229 1990	DM	40
## 17230 1990	NL	218
## 17231 1990	DS	132
## 17232 1990	RM	12
## 17233 1990	DM	46
## 17234 1990	DM	49
## 17235 1990	RM	11
## 17236 1990	DM	38
## 17237 1990	DM	49
## 17238 1990	RM	13
## 17239 1990	DM	54
## 17240 1990	DM	41
## 17241 1990	DM	29
## 17242 1990	RM	11
## 17243 1990	DM	46
## 17244 1990	OT	23
## 17245 1990	PE	23
## 17246 1990	PF	7
## 17247 1990	DM	21
## 17248 1990	PE	23
## 17249 1990	RM	8
## 17250 1990	RM	9
## 17251 1990	DM	39
## 17252 1990	RF	12
## 17253 1990	RM	11
## 17254 1990	RM	10
## 17255 1990	DM	39
## 17256 1990	RM	11
## 17257 1990	SF	52
## 17258 1990	PF	7
## 17259 1990	PE	19
## 17260 1990	SF	58
## 17261 1990	RM	11
## 17262 1990	PE	22
## 17263 1990	PE	21
## 17264 1990	DM	48
## 17265 1990	RM	12
## 17266 1990	RM	11
## 17267 1990	RM	9
## 17268 1990	DO	47
## 17269 1990	DO	44
## 17270 1990	DO	46
## 17271 1990	RM	9
## 17272 1990	PH	34
## 17273 1990	DM	NA
## 17274 1990	DO	35
## 17275 1990	NL	110

## 17276 1990	OT	24
## 17277 1990	DO	55
## 17278 1990	PE	24
## 17279 1990	PE	23
## 17280 1990	RM	9
## 17281 1990	NL	170
## 17282 1990	RM	8
## 17283 1990	OT	23
## 17284 1990	DO	56
## 17285 1990	RM	12
## 17286 1990	PF	7
## 17287 1990	RM	9
## 17288 1990	DS	134
## 17289 1990	PE	20
## 17290 1990	OT	23
## 17291 1990	RM	10
## 17292 1990	RM	12
## 17293 1990	RM	14
## 17294 1990	RM	10
## 17295 1990	PE	26
## 17296 1990	PE	25
## 17297 1990	PE	26
## 17298 1990	DM	46
## 17299 1990	OL	37
## 17300 1990	SH	82
## 17301 1990	DM	41
## 17302 1990	RM	10
## 17303 1990	DM	45
## 17304 1990	RF	14
## 17305 1990	DM	45
## 17306 1990	RM	10
## 17307 1990	RM	10
## 17308 1990	DM	43
## 17309 1990	DM	43
## 17310 1990	PE	19
## 17311 1990	PF	7
## 17312 1990	RF	15
## 17313 1990	DO	52
## 17314 1990	DM	46
## 17315 1990	DM	25
## 17316 1990	DM	25
## 17317 1990	NL	243
## 17318 1990	PF	7
## 17319 1990	DM	43
## 17320 1990	DM	50
## 17321 1990	RM	11
## 17322 1990	OT	24
## 17323 1990	DO	48
## 17324 1990	DO	45
## 17325 1990	RM	11
## 17326 1990	DM	43
## 17327 1990	SH	69
## 17328 1990	DM	44
## 17329 1990	PE	21

## 17330 1990	RM	8
## 17331 1990	DM	43
## 17332 1990	RM	9
## 17333 1990	OT	23
## 17334 1990	DO	54
## 17335 1990	RM	14
## 17336 1990	DO	NA
## 17337 1990	DM	47
## 17338 1990	DO	50
## 17339 1990	RM	10
## 17340 1990	RM	11
## 17341 1990	DM	48
## 17342 1990	RM	10
## 17343 1990	DO	43
## 17344 1990	RM	10
## 17345 1990	DO	58
## 17346 1990	PF	7
## 17347 1990	DM	48
## 17348 1990	DM	52
## 17349 1990	PE	17
## 17350 1990	DM	24
## 17351 1990	DM	41
## 17352 1990	DO	46
## 17353 1990	DS	126
## 17354 1990	DM	52
## 17355 1990	DO	50
## 17356 1990	AB	NA
## 17357 1990	DM	44
## 17358 1990	DM	56
## 17359 1990	SH	77
## 17360 1990	DM	43
## 17361 1990	DM	48
## 17362 1990	DO	53
## 17363 1990	DM	44
## 17364 1990	DM	51
## 17365 1990	DM	48
## 17366 1990	DM	46
## 17367 1990	DM	44
## 17368 1990	DM	41
## 17369 1990	DM	39
## 17370 1990	RM	10
## 17371 1990	RM	10
## 17372 1990	PE	24
## 17373 1990	AH	NA
## 17374 1990	BA	7
## 17375 1990	OT	26
## 17376 1990	PF	7
## 17377 1990	RM	8
## 17378 1990	RF	11
## 17379 1990	DM	38
## 17380 1990	DM	49
## 17381 1990	RM	12
## 17382 1990	NL	122
## 17383 1990	SS	NA

## 17384 1990	RM	9
## 17385 1990	RM	9
## 17386 1990	DO	45
## 17387 1990	DO	48
## 17388 1990	DM	46
## 17389 1990	RM	10
## 17390 1990	DM	43
## 17391 1990	RM	11
## 17392 1990	DO	43
## 17393 1990	PE	20
## 17394 1990	RM	9
## 17395 1990	OL	31
## 17396 1990	PE	24
## 17397 1990	PE	24
## 17398 1990	PF	7
## 17399 1990	PH	34
## 17400 1990	RM	8
## 17401 1990	RM	9
## 17402 1990	DM	45
## 17403 1990	PE	27
## 17404 1990	RM	8
## 17405 1990	OT	27
## 17406 1990	PP	18
## 17407 1990	OT	25
## 17408 1990	PE	21
## 17409 1990	RF	12
## 17410 1990	PE	11
## 17411 1990	DO	48
## 17412 1990	RM	9
## 17413 1990	OL	30
## 17414 1990	DM	48
## 17415 1990	DO	45
## 17416 1990	AH	NA
## 17417 1990	PE	11
## 17418 1990	DO	58
## 17419 1990	DO	NA
## 17420 1990	RM	8
## 17421 1990	RM	8
## 17422 1990	DO	44
## 17423 1990	NL	158
## 17424 1990	DO	54
## 17425 1990	OT	27
## 17426 1990		NA
## 17427 1990	DM	43
## 17428 1990	DO	54
## 17429 1990	SS	NA
## 17430 1990	SH	85
## 17431 1990	DM	40
## 17432 1990	OT	26
## 17433 1990	PP	18
## 17434 1990	PP	17
## 17435 1990	OL	10
## 17436 1990	SF	47
## 17437 1990	SF	54

## 17438 1990	SS	NA
## 17439 1990	PP	18
## 17440 1990	DM	39
## 17441 1990	DM	39
## 17442 1990	DM	40
## 17443 1990	DM	53
## 17444 1990	PC	NA
## 17445 1990	DM	43
## 17446 1990	DM	NA
## 17447 1990	RM	13
## 17448 1990	DM	23
## 17449 1990	DM	41
## 17450 1990	DM	18
## 17451 1990	DM	24
## 17452 1990	PF	7
## 17453 1990	DM	47
## 17454 1990	DM	34
## 17455 1990	DM	50
## 17456 1990	DO	45
## 17457 1990	DM	44
## 17458 1990	DM	48
## 17459 1990	DM	50
## 17460 1990	DM	44
## 17461 1990	DO	56
## 17462 1990	DM	49
## 17463 1990	RM	8
## 17464 1990	RM	12
## 17465 1990	PF	7
## 17466 1990	DS	125
## 17467 1990	RM	9
## 17468 1990	DM	49
## 17469 1990	RM	8
## 17470 1990	DM	26
## 17471 1990	DM	50
## 17472 1990	RM	10
## 17473 1990	DM	40
## 17474 1990	DM	43
## 17475 1990	DO	28
## 17476 1990	DM	47
## 17477 1990	DM	49
## 17478 1990	DO	54
## 17479 1990	DO	52
## 17480 1990	RM	10
## 17481 1990	DM	50
## 17482 1990	DM	46
## 17483 1990	DM	53
## 17484 1990	DM	28
## 17485 1990	RM	10
## 17486 1990	BA	7
## 17487 1990		NA
## 17488 1990	AH	NA
## 17489 1990	DM	40
## 17490 1990	RM	9
## 17491 1990	DM	43

## 17492 1990	DM	48
## 17493 1990	PF	6
## 17494 1990	PE	22
## 17495 1990	SF	68
## 17496 1990	DM	48
## 17497 1990	OT	24
## 17498 1990	RM	9
## 17499 1990	DO	51
## 17500 1990	PE	21
## 17501 1990	RM	12
## 17502 1990	RM	14
## 17503 1990	NL	143
## 17504 1990	PE	21
## 17505 1990	PH	34
## 17506 1990	DO	48
## 17507 1990	DM	50
## 17508 1990	PF	7
## 17509 1990	PE	20
## 17510 1990	RM	11
## 17511 1990	DO	48
## 17512 1990		NA
## 17513 1990	AH	NA
## 17514 1990	SF	51
## 17515 1990	DO	51
## 17516 1990	DM	32
## 17517 1990	DM	45
## 17518 1990	DO	49
## 17519 1990	DO	47
## 17520 1990	OT	27
## 17521 1990	DM	42
## 17522 1990	DM	50
## 17523 1990	RM	10
## 17524 1990	DM	42
## 17525 1990	DM	30
## 17526 1990	DM	47
## 17527 1990	DO	58
## 17528 1990	DM	50
## 17529 1990	DM	30
## 17530 1990	DM	49
## 17531 1990	NL	86
## 17532 1990	AH	NA
## 17533 1990	AH	NA
## 17534 1990	DM	45
## 17535 1990	AH	NA
## 17536 1990	RM	8
## 17537 1990	DO	49
## 17538 1990	RM	10
## 17539 1990	DM	48
## 17540 1990	DO	35
## 17541 1990	DM	45
## 17542 1990	DO	41
## 17543 1990	DM	35
## 17544 1990	DM	49
## 17545 1990	OT	25

## 17546 1990	DM	43
## 17547 1990	NL	104
## 17548 1990	DM	48
## 17549 1990	DO	54
## 17550 1990	DM	23
## 17551 1990	SH	98
## 17552 1990	DM	43
## 17553 1990	PP	19
## 17554 1990	SS	NA
## 17555 1990	DM	45
## 17556 1990	RM	8
## 17557 1990	AH	NA
## 17558 1990	DM	41
## 17559 1990	DM	41
## 17560 1990	OT	25
## 17561 1990	PP	19
## 17562 1990	DM	27
## 17563 1990	DM	40
## 17564 1990	DM	30
## 17565 1990	DM	44
## 17566 1990	BA	10
## 17567 1990	PF	7
## 17568 1990	DS	116
## 17569 1990	DM	31
## 17570 1990	DM	22
## 17571 1990	DO	54
## 17572 1990	OT	24
## 17573 1990	RM	8
## 17574 1990	RM	10
## 17575 1990	DM	52
## 17576 1990	DM	46
## 17577 1990	AH	NA
## 17578 1990		NA
## 17579 1990	RM	8
## 17580 1990	RM	9
## 17581 1990	RM	9
## 17582 1990	OT	25
## 17583 1990	PP	11
## 17584 1990	PF	7
## 17585 1990	DO	40
## 17586 1990	SF	53
## 17587 1990	PE	21
## 17588 1990	OT	27
## 17589 1990	DO	60
## 17590 1990	DO	49
## 17591 1990	RM	8
## 17592 1990	DS	128
## 17593 1990	PP	16
## 17594 1990	DO	54
## 17595 1990	DO	47
## 17596 1990	NL	139
## 17597 1990	DO	53
## 17598 1990	PF	7
## 17599 1990	PE	20

## 17600 1990	RM	8
## 17601 1990	DM	43
## 17602 1990	DM	35
## 17603 1990	DM	46
## 17604 1990	DM	43
## 17605 1990	RM	10
## 17606 1990	DO	55
## 17607 1990	RM	10
## 17608 1990	DM	42
## 17609 1990	DM	35
## 17610 1990	DM	37
## 17611 1990	DM	25
## 17612 1990	DO	41
## 17613 1990	PF	7
## 17614 1990	RM	9
## 17615 1990	DM	19
## 17616 1990	BA	8
## 17617 1990	DM	21
## 17618 1990	DM	18
## 17619 1990	DO	50
## 17620 1990	DM	50
## 17621 1990	DM	40
## 17622 1990	DO	42
## 17623 1990	PF	8
## 17624 1990	DO	48
## 17625 1990	DM	35
## 17626 1990	DO	51
## 17627 1990	DM	43
## 17628 1990	DM	46
## 17629 1990	DM	40
## 17630 1990	DM	48
## 17631 1990	RM	9
## 17632 1990	OT	24
## 17633 1990	DM	40
## 17634 1990	DM	40
## 17635 1990	RM	10
## 17636 1990	DM	16
## 17637 1990	PF	8
## 17638 1990	DM	42
## 17639 1990	DM	43
## 17640 1990	RM	9
## 17641 1990	DM	51
## 17642 1990	DO	46
## 17643 1990	DM	33
## 17644 1990	PP	18
## 17645 1990	DM	48
## 17646 1990	DO	53
## 17647 1990	DM	19
## 17648 1990	DM	44
## 17649 1990	DM	20
## 17650 1990	OT	26
## 17651 1990	DS	124
## 17652 1990	DM	46
## 17653 1990	DM	42

## 17654 1990	UP	NA
## 17655 1990	PE	24
## 17656 1990	DM	43
## 17657 1990	DM	24
## 17658 1990	DO	46
## 17659 1990	OL	42
## 17660 1990	RM	9
## 17661 1990	DM	41
## 17662 1990	NL	66
## 17663 1990	DO	58
## 17664 1990	DM	45
## 17665 1990	PE	22
## 17666 1990	DM	46
## 17667 1990	OT	18
## 17668 1990	OT	29
## 17669 1990	DO	55
## 17670 1990	OT	39
## 17671 1990	DO	53
## 17672 1990	PP	20
## 17673 1990	PP	9
## 17674 1990	DO	53
## 17675 1990	RM	11
## 17676 1990	PF	8
## 17677 1990	PP	9
## 17678 1990	OT	24
## 17679 1990	PP	10
## 17680 1990	PH	32
## 17681 1990	RM	10
## 17682 1990	DM	46
## 17683 1990	PH	18
## 17684 1990	PP	17
## 17685 1990	DM	39
## 17686 1990	DO	59
## 17687 1990	RM	12
## 17688 1990		NA
## 17689 1990		NA
## 17690 1990		NA
## 17691 1990	DO	58
## 17692 1990	DM	46
## 17693 1990	DO	33
## 17694 1990	DO	47
## 17695 1990	DM	24
## 17696 1990	DM	38
## 17697 1990	DM	38
## 17698 1990	OT	14
## 17699 1990	PP	18
## 17700 1990	DO	54
## 17701 1990	OT	28
## 17702 1990	RM	11
## 17703 1990	DM	32
## 17704 1990	DM	44
## 17705 1990	DM	20
## 17706 1990	DM	40
## 17707 1990	DM	42

## 17708 1990	DM	19
## 17709 1990	OT	20
## 17710 1990	DM	27
## 17711 1990	DM	41
## 17712 1990	DM	43
## 17713 1990	DM	49
## 17714 1990	DS	134
## 17715 1990	DM	51
## 17716 1990	DM	50
## 17717 1990	DM	46
## 17718 1990	DM	31
## 17719 1990	DM	NA
## 17720 1990	DM	48
## 17721 1990	OL	27
## 17722 1990	DM	44
## 17723 1990	DM	NA
## 17724 1990	DM	NA
## 17725 1990	DM	50
## 17726 1990	PF	8
## 17727 1990	DO	55
## 17728 1990	DM	32
## 17729 1990	DM	40
## 17730 1990	DM	33
## 17731 1990	DM	40
## 17732 1990	DM	30
## 17733 1990	DM	42
## 17734 1990		NA
## 17735 1990		NA
## 17736 1990		NA
## 17737 1990	PP	10
## 17738 1990	NL	98
## 17739 1990	OL	32
## 17740 1990	PP	14
## 17741 1990	OT	26
## 17742 1990	DM	43
## 17743 1990	RM	16
## 17744 1990	PP	18
## 17745 1990	DM	30
## 17746 1990	DO	43
## 17747 1990	PP	20
## 17748 1990	DM	45
## 17749 1990	DM	44
## 17750 1990	DO	60
## 17751 1990	DO	50
## 17752 1990	DO	50
## 17753 1990	DS	107
## 17754 1990	RM	11
## 17755 1990	DM	38
## 17756 1990	DM	43
## 17757 1990	DO	54
## 17758 1990	PP	20
## 17759 1990	DO	57
## 17760 1990	DM	37
## 17761 1990	DO	53

## 17762 1990	PE	29
## 17763 1990	PF	7
## 17764 1990	OT	22
## 17765 1990	PF	7
## 17766 1990	OT	34
## 17767 1990	DM	41
## 17768 1990	DO	47
## 17769 1990		NA
## 17770 1990		NA
## 17771 1990	PP	20
## 17772 1990	OT	27
## 17773 1990	BA	9
## 17774 1990	DO	49
## 17775 1990	DM	40
## 17776 1990	OT	14
## 17777 1990	DO	47
## 17778 1990	DO	53
## 17779 1990	OT	13
## 17780 1990	DM	43
## 17781 1990	PF	8
## 17782 1990	DO	40
## 17783 1990	DM	27
## 17784 1990	DM	38
## 17785 1990	OT	21
## 17786 1990	DM	42
## 17787 1990	DM	24
## 17788 1990	DM	41
## 17789 1990	DM	42
## 17790 1990	DM	46
## 17791 1990	RM	9
## 17792 1990	DM	50
## 17793 1990	PF	7
## 17794 1990	PE	21
## 17795 1990	DM	41
## 17796 1990	DM	50
## 17797 1990	PF	7
## 17798 1990	DM	52
## 17799 1990	DM	47
## 17800 1990	DM	47
## 17801 1990	DM	47
## 17802 1990	DM	45
## 17803 1990	DM	47
## 17804 1990	AH	NA
## 17805 1990	DM	40
## 17806 1990	DM	48
## 17807 1990	DS	132
## 17808 1990	DM	35
## 17809 1990	DM	40
## 17810 1990	DO	48
## 17811 1990	DO	NA
## 17812 1990	DM	20
## 17813 1990	AH	NA
## 17814 1990	PP	17
## 17815 1990	DM	40

## 17816 1990	DM	23
## 17817 1990		NA
## 17818 1990		NA
## 17819 1990	PE	19
## 17820 1990	RM	13
## 17821 1990	OL	30
## 17822 1990	PP	18
## 17823 1990	DM	NA
## 17824 1990	PE	34
## 17825 1990	NL	145
## 17826 1990	PF	7
## 17827 1990	DM	48
## 17828 1990	AH	NA
## 17829 1990	PP	16
## 17830 1990	DO	52
## 17831 1990	NL	180
## 17832 1990	DM	48
## 17833 1990	DS	107
## 17834 1990	DO	56
## 17835 1990	PP	16
## 17836 1990	AH	NA
## 17837 1990	PP	12
## 17838 1990	OL	32
## 17839 1990	DO	58
## 17840 1990	DM	42
## 17841 1990	DM	42
## 17842 1990	NL	170
## 17843 1990	DO	49
## 17844 1990	PE	27
## 17845 1990	DO	57
## 17846 1990	DM	30
## 17847 1990	AB	NA
## 17848 1990	PP	17
## 17849 1990	SS	NA
## 17850 1990	DO	35
## 17851 1990	DM	39
## 17852 1990	DM	43
## 17853 1990	DM	45
## 17854 1990	OT	25
## 17855 1990	DM	40
## 17856 1990	DM	45
## 17857 1990	DO	50
## 17858 1990	DM	44
## 17859 1990	DM	51
## 17860 1990	DM	43
## 17861 1990	PE	23
## 17862 1990	DM	40
## 17863 1990	DM	42
## 17864 1990	DM	49
## 17865 1990	AH	NA
## 17866 1990	DM	53
## 17867 1990	DM	47
## 17868 1990	DM	51
## 17869 1990	OT	25

## 17870 1990	PP	18
## 17871 1990	DM	40
## 17872 1990	DM	50
## 17873 1990	DM	38
## 17874 1990	DM	39
## 17875 1990	PP	16
## 17876 1990	DO	33
## 17877 1990	NL	176
## 17878 1990	DM	40
## 17879 1990	DO	57
## 17880 1990	PP	17
## 17881 1990	DM	54
## 17882 1990	PE	23
## 17883 1990	DM	42
## 17884 1990	DO	46
## 17885 1990	PF	7
## 17886 1990	OT	24
## 17887 1990	RM	14
## 17888 1990	RM	12
## 17889 1990	RM	12
## 17890 1990	PE	21
## 17891 1990	DM	38
## 17892 1990	DM	45
## 17893 1990	OT	27
## 17894 1990	PF	6
## 17895 1990	NL	138
## 17896 1990	DO	55
## 17897 1990	AH	NA
## 17898 1990	OL	36
## 17899 1990	DM	41
## 17900 1990	RM	10
## 17901 1990	DS	106
## 17902 1990	PE	NA
## 17903 1990	RM	9
## 17904 1990	DO	56
## 17905 1990	DM	39
## 17906 1990	PF	7
## 17907 1990	DM	45
## 17908 1990	DM	32
## 17909 1990	DO	NA
## 17910 1990	DM	38
## 17911 1990	RM	12
## 17912 1990	DM	49
## 17913 1990	DM	40
## 17914 1990	DM	44
## 17915 1990	DM	45
## 17916 1990	RM	10
## 17917 1990	DM	44
## 17918 1990	OT	24
## 17919 1990	DM	42
## 17920 1990	PP	14
## 17921 1990	DO	47
## 17922 1990	DM	49
## 17923 1990	DM	27

## 17924 1990	PP	18
## 17925 1990	DM	47
## 17926 1990	DM	37
## 17927 1990	DM	44
## 17928 1990	DO	22
## 17929 1990	RM	12
## 17930 1990	DM	46
## 17931 1990	DM	42
## 17932 1990	DM	48
## 17933 1990	DO	44
## 17934 1990	DM	52
## 17935 1990	BA	8
## 17936 1990	DM	47
## 17937 1990	DM	40
## 17938 1990	DM	40
## 17939 1990	DO	45
## 17940 1990	DM	44
## 17941 1990	NL	195
## 17942 1990	PP	13
## 17943 1990	DM	39
## 17944 1990	DM	40
## 17945 1990	DM	42
## 17946 1990	DM	26
## 17947 1990	DM	22
## 17948 1990	NL	191
## 17949 1990	OL	29
## 17950 1990	DM	42
## 17951 1990	DM	44
## 17952 1990	PE	22
## 17953 1990	OT	26
## 17954 1990	DM	40
## 17955 1990	DM	37
## 17956 1990	DM	48
## 17957 1990	OT	24
## 17958 1990	RM	14
## 17959 1990	DM	42
## 17960 1990	OT	24
## 17961 1990	DM	44
## 17962 1990	PF	7
## 17963 1990	DM	39
## 17964 1990	OT	22
## 17965 1990	RM	16
## 17966 1990	DM	49
## 17967 1990	DM	41
## 17968 1990	DO	53
## 17969 1990	AH	NA
## 17970 1990	OT	27
## 17971 1990	RM	13
## 17972 1990	DM	39
## 17973 1990	DM	47
## 17974 1990	OT	28
## 17975 1990	DM	40
## 17976 1990	AB	NA
## 17977 1990	DM	43

## 17978 1990	DM	40
## 17979 1990	RM	8
## 17980 1990	DO	56
## 17981 1990	DO	42
## 17982 1990	RM	11
## 17983 1990	NL	160
## 17984 1990	RM	11
## 17985 1990	RM	14
## 17986 1990	PF	7
## 17987 1990	OT	21
## 17988 1990	RM	13
## 17989 1990	DM	44
## 17990 1990	RM	10
## 17991 1990	PE	19
## 17992 1990	DO	48
## 17993 1990	DM	34
## 17994 1990	PE	25
## 17995 1990	RM	15
## 17996 1990	DO	53
## 17997 1990	OT	22
## 17998 1990	DS	104
## 17999 1990	RM	9
## 18000 1990	OT	20
## 18001 1990	DM	46
## 18002 1990	AH	NA
## 18003 1990	DO	45
## 18004 1990	DO	26
## 18005 1990	RM	14
## 18006 1990	DO	56
## 18007 1990	DM	44
## 18008 1990	RM	14
## 18009 1990	DO	26
## 18010 1990	NL	180
## 18011 1990	DO	56
## 18012 1990	RM	9
## 18013 1990	DM	45
## 18014 1990	DM	39
## 18015 1990	OT	21
## 18016 1990	DM	35
## 18017 1990	PE	25
## 18018 1990	DM	40
## 18019 1990	RM	11
## 18020 1990	DM	44
## 18021 1990	OT	18
## 18022 1990	DM	42
## 18023 1990	RM	8
## 18024 1990	DM	48
## 18025 1990	OT	28
## 18026 1990	DM	35
## 18027 1990	RM	15
## 18028 1990	DO	54
## 18029 1990	DM	40
## 18030 1990	OT	21
## 18031 1990	DM	48

## 18032 1990	DM	39
## 18033 1990	DM	NA
## 18034 1990	DM	38
## 18035 1990	RM	11
## 18036 1990	DM	43
## 18037 1990	DM	38
## 18038 1990	DM	46
## 18039 1990	DM	46
## 18040 1990	DM	35
## 18041 1990	DM	42
## 18042 1990	RM	12
## 18043 1990	DM	45
## 18044 1990	PF	7
## 18045 1990	RM	10
## 18046 1990	RM	14
## 18047 1990	DM	40
## 18048 1990	OL	32
## 18049 1990	AH	NA
## 18050 1990	DM	48
## 18051 1990	DM	38
## 18052 1990	DM	45
## 18053 1990	RM	8
## 18054 1990	PE	20
## 18055 1990	OT	24
## 18056 1990	DM	45
## 18057 1990	DM	40
## 18058 1990	PF	7
## 18059 1990	RM	9
## 18060 1990	DM	27
## 18061 1990	RM	10
## 18062 1990	DM	42
## 18063 1990	DM	38
## 18064 1990	DM	54
## 18065 1990	DM	40
## 18066 1990	DM	42
## 18067 1990	DM	42
## 18068 1990	DO	46
## 18069 1990	DO	47
## 18070 1990	PE	23
## 18071 1990	PF	8
## 18072 1990	RM	8
## 18073 1990	RM	8
## 18074 1990	RM	11
## 18075 1990	DM	50
## 18076 1990	DM	47
## 18077 1990	RM	NA
## 18078 1990	DM	48
## 18079 1990	RM	8
## 18080 1990	RM	14
## 18081 1990	DM	44
## 18082 1990	RM	12
## 18083 1990	RM	9
## 18084 1990	OL	31
## 18085 1990	BA	8

## 18086 1990	DO	44
## 18087 1990	DM	40
## 18088 1990	RM	12
## 18089 1990	DO	54
## 18090 1990	DO	40
## 18091 1990	PE	23
## 18092 1990	PF	7
## 18093 1990	DS	106
## 18094 1990	OT	26
## 18095 1990	RM	12
## 18096 1990	DM	44
## 18097 1990	PE	12
## 18098 1990	DO	44
## 18099 1990	RM	8
## 18100 1990	RM	14
## 18101 1990	DM	44
## 18102 1990	RM	8
## 18103 1990	DO	40
## 18104 1990	DO	55
## 18105 1990	OL	30
## 18106 1990	OL	35
## 18107 1990	RM	NA
## 18108 1990	DM	41
## 18109 1990	DO	39
## 18110 1990	NL	193
## 18111 1990	RM	8
## 18112 1990	DM	44
## 18113 1990	DO	52
## 18114 1990	DM	40
## 18115 1990	PF	7
## 18116 1990	DM	45
## 18117 1990	OT	22
## 18118 1990	RM	14
## 18119 1990	NL	164
## 18120 1990	OT	21
## 18121 1990	DM	40
## 18122 1990	PE	18
## 18123 1990	OT	20
## 18124 1990	OL	30
## 18125 1990	DM	35
## 18126 1990	DM	44
## 18127 1990	OL	34
## 18128 1990	RM	13
## 18129 1990	DM	40
## 18130 1990	DM	44
## 18131 1990	RM	9
## 18132 1990	BA	8
## 18133 1990	RM	10
## 18134 1990	DM	40
## 18135 1990	OT	27
## 18136 1990	DM	51
## 18137 1990	DM	43
## 18138 1990	DO	55
## 18139 1990	PF	7

## 18140 1990	RM	15
## 18141 1990	PE	20
## 18142 1990	OL	30
## 18143 1990	DM	44
## 18144 1990	PE	16
## 18145 1990	DM	44
## 18146 1990	DM	NA
## 18147 1990	RM	10
## 18148 1990	DM	47
## 18149 1990	DO	52
## 18150 1990	DM	50
## 18151 1990	DM	37
## 18152 1990	RM	11
## 18153 1990	DM	36
## 18154 1990	RM	13
## 18155 1990	RM	9
## 18156 1990	DM	37
## 18157 1990	RM	12
## 18158 1990	DM	39
## 18159 1990	DM	52
## 18160 1990	DM	44
## 18161 1990	PF	7
## 18162 1990	DM	40
## 18163 1990	DM	43
## 18164 1990	DM	45
## 18165 1990	DM	42
## 18166 1990	PE	24
## 18167 1990	DM	45
## 18168 1990	DM	38
## 18169 1990	RM	10
## 18170 1990	RM	12
## 18171 1990	DM	39
## 18172 1990	OT	20
## 18173 1990	RM	14
## 18174 1990	DM	39
## 18175 1990	PE	16
## 18176 1990	OT	22
## 18177 1990	DM	43
## 18178 1990	OT	24
## 18179 1990	OL	32
## 18180 1990	DM	43
## 18181 1990	DM	42
## 18182 1990	DM	37
## 18183 1990	DM	40
## 18184 1990	DM	45
## 18185 1990	DM	45
## 18186 1990	DM	43
## 18187 1990	RM	8
## 18188 1990	DM	38
## 18189 1990	RM	8
## 18190 1991	RM	11
## 18191 1991	OL	31
## 18192 1991	RM	9
## 18193 1991	DM	48

## 18194 1991	DO	36
## 18195 1991	RM	11
## 18196 1991	DM	43
## 18197 1991	OL	31
## 18198 1991	OL	32
## 18199 1991	AH	NA
## 18200 1991	PE	21
## 18201 1991	DM	51
## 18202 1991	OL	35
## 18203 1991	PF	8
## 18204 1991	RM	14
## 18205 1991	DM	40
## 18206 1991	RM	8
## 18207 1991	RM	11
## 18208 1991	DO	53
## 18209 1991	OL	25
## 18210 1991	DO	54
## 18211 1991	RM	12
## 18212 1991	RM	7
## 18213 1991	DO	47
## 18214 1991	RM	14
## 18215 1991	RM	9
## 18216 1991	RM	10
## 18217 1991	PE	16
## 18218 1991	DO	52
## 18219 1991	DO	44
## 18220 1991	RM	10
## 18221 1991	DO	59
## 18222 1991	PF	7
## 18223 1991	RM	8
## 18224 1991	RM	10
## 18225 1991	DO	NA
## 18226 1991	RM	10
## 18227 1991	AH	NA
## 18228 1991	OT	22
## 18229 1991	DM	39
## 18230 1991	OT	24
## 18231 1991	DO	55
## 18232 1991	OT	25
## 18233 1991	RM	11
## 18234 1991	RM	11
## 18235 1991	DS	108
## 18236 1991	RM	10
## 18237 1991	RM	8
## 18238 1991	RM	11
## 18239 1991	RM	9
## 18240 1991	NL	188
## 18241 1991	RM	11
## 18242 1991	OT	24
## 18243 1991	RM	15
## 18244 1991	OT	25
## 18245 1991	DO	45
## 18246 1991	OT	20
## 18247 1991	DO	46

## 18248 1991	PE	25
## 18249 1991	NL	162
## 18250 1991	RM	9
## 18251 1991	PF	7
## 18252 1991	BA	9
## 18253 1991	PF	7
## 18254 1991	RM	10
## 18255 1991	DM	46
## 18256 1991	PE	17
## 18257 1991	DM	41
## 18258 1991	RM	11
## 18259 1991	OL	32
## 18260 1991	RM	13
## 18261 1991	DM	38
## 18262 1991	DM	40
## 18263 1991	DM	47
## 18264 1991	DM	43
## 18265 1991	RM	10
## 18266 1991	DM	42
## 18267 1991	DM	46
## 18268 1991	DM	45
## 18269 1991	DM	36
## 18270 1991	RM	10
## 18271 1991	DM	43
## 18272 1991	RM	9
## 18273 1991	DO	55
## 18274 1991	RM	10
## 18275 1991	DM	42
## 18276 1991	DM	49
## 18277 1991	OT	25
## 18278 1991	DM	37
## 18279 1991	DM	37
## 18280 1991	RM	10
## 18281 1991	RM	8
## 18282 1991	RM	10
## 18283 1991	DM	40
## 18284 1991	DM	42
## 18285 1991	DM	51
## 18286 1991	RM	9
## 18287 1991	DM	25
## 18288 1991	PP	15
## 18289 1991	DM	41
## 18290 1991	DM	47
## 18291 1991	DM	40
## 18292 1991	OT	NA
## 18293 1991	RM	11
## 18294 1991	DM	41
## 18295 1991	DM	48
## 18296 1991	DM	39
## 18297 1991	DM	38
## 18298 1991	RM	NA
## 18299 1991	DM	46
## 18300 1991	DM	42
## 18301 1991	DM	49

## 18302 1991	PE	24
## 18303 1991	DM	42
## 18304 1991	DO	55
## 18305 1991	OT	22
## 18306 1991	DM	37
## 18307 1991	RM	8
## 18308 1991	PE	17
## 18309 1991	RM	11
## 18310 1991	DM	37
## 18311 1991	RM	13
## 18312 1991	DM	41
## 18313 1991	DM	43
## 18314 1991	DM	41
## 18315 1991	RM	11
## 18316 1991	DO	59
## 18317 1991	DM	36
## 18318 1991	OL	30
## 18319 1991	SS	NA
## 18320 1991	DM	44
## 18321 1991	RM	9
## 18322 1991	RM	11
## 18323 1991	BA	18
## 18324 1991	RM	12
## 18325 1991	DM	45
## 18326 1991	RM	9
## 18327 1991	DO	53
## 18328 1991	DO	51
## 18329 1991	OL	27
## 18330 1991	RM	10
## 18331 1991	PF	8
## 18332 1991	DO	53
## 18333 1991	DM	40
## 18334 1991	RM	9
## 18335 1991	DM	49
## 18336 1991	OT	23
## 18337 1991	RM	11
## 18338 1991	DO	41
## 18339 1991	RM	11
## 18340 1991	RM	9
## 18341 1991	RM	12
## 18342 1991	DM	39
## 18343 1991	OT	27
## 18344 1991	DM	48
## 18345 1991	DS	112
## 18346 1991	NL	190
## 18347 1991	OT	24
## 18348 1991	RM	9
## 18349 1991	NL	171
## 18350 1991	PF	NA
## 18351 1991	DO	54
## 18352 1991	DO	58
## 18353 1991	RM	11
## 18354 1991	RM	11
## 18355 1991	DO	47

## 18356 1991	RM	9
## 18357 1991	RM	11
## 18358 1991	RM	12
## 18359 1991	RM	10
## 18360 1991	PE	22
## 18361 1991	DO	52
## 18362 1991	RM	10
## 18363 1991	OL	34
## 18364 1991	NL	185
## 18365 1991	OT	23
## 18366 1991	RM	10
## 18367 1991	OT	24
## 18368 1991	RM	12
## 18369 1991	RM	11
## 18370 1991	DM	46
## 18371 1991	SF	NA
## 18372 1991	PF	7
## 18373 1991	RM	11
## 18374 1991	DO	50
## 18375 1991	OT	24
## 18376 1991	AH	NA
## 18377 1991	RM	NA
## 18378 1991	AB	NA
## 18379 1991	PE	27
## 18380 1991	DO	48
## 18381 1991	RM	9
## 18382 1991	DO	55
## 18383 1991	RM	7
## 18384 1991	RM	10
## 18385 1991	RM	12
## 18386 1991	DM	45
## 18387 1991	DO	NA
## 18388 1991	DO	39
## 18389 1991	RM	10
## 18390 1991	RM	10
## 18391 1991	OT	28
## 18392 1991	DM	39
## 18393 1991	RM	12
## 18394 1991	OL	30
## 18395 1991	RM	10
## 18396 1991	DM	44
## 18397 1991	DM	44
## 18398 1991	DM	39
## 18399 1991	RM	10
## 18400 1991	RM	12
## 18401 1991	DM	46
## 18402 1991	DM	44
## 18403 1991	DM	35
## 18404 1991	DM	52
## 18405 1991	DO	52
## 18406 1991	DM	44
## 18407 1991	DM	45
## 18408 1991	RM	11
## 18409 1991	RM	9

## 18410 1991	RM	10
## 18411 1991	RM	13
## 18412 1991	DM	40
## 18413 1991	DM	48
## 18414 1991	DM	48
## 18415 1991	RM	11
## 18416 1991	DM	47
## 18417 1991	DM	49
## 18418 1991	RM	10
## 18419 1991	DM	50
## 18420 1991	DM	43
## 18421 1991	DM	40
## 18422 1991	DM	46
## 18423 1991	DM	50
## 18424 1991	DM	40
## 18425 1991	DM	45
## 18426 1991	RM	13
## 18427 1991	DM	50
## 18428 1991	DM	46
## 18429 1991	DM	43
## 18430 1991	OT	24
## 18431 1991	DM	47
## 18432 1991	DM	47
## 18433 1991	DM	49
## 18434 1991	RM	10
## 18435 1991	RM	9
## 18436 1991	OL	31
## 18437 1991	DM	49
## 18438 1991	DM	47
## 18439 1991	DM	32
## 18440 1991	DM	43
## 18441 1991	DM	45
## 18442 1991	DM	46
## 18443 1991	RM	11
## 18444 1991	DM	40
## 18445 1991	RM	8
## 18446 1991	RM	10
## 18447 1991	DO	59
## 18448 1991	RM	9
## 18449 1991	RM	11
## 18450 1991	RM	8
## 18451 1991	OT	27
## 18452 1991	DO	46
## 18453 1991	DM	47
## 18454 1991	PF	7
## 18455 1991	RM	13
## 18456 1991	DM	45
## 18457 1991	DM	46
## 18458 1991	NL	192
## 18459 1991	DO	46
## 18460 1991	DO	47
## 18461 1991	RM	10
## 18462 1991	AH	NA
## 18463 1991	RM	10

## 18464 1991	DO	NA
## 18465 1991	RM	12
## 18466 1991	RM	10
## 18467 1991	RM	8
## 18468 1991	OT	29
## 18469 1991	DM	42
## 18470 1991	DO	47
## 18471 1991	RM	12
## 18472 1991	DS	128
## 18473 1991	DM	49
## 18474 1991	RM	12
## 18475 1991	SF	64
## 18476 1991	RM	10
## 18477 1991	DO	49
## 18478 1991	DM	41
## 18479 1991	DM	47
## 18480 1991	DO	27
## 18481 1991	RM	9
## 18482 1991	RM	14
## 18483 1991	RM	NA
## 18484 1991	OL	32
## 18485 1991	DO	49
## 18486 1991	NL	174
## 18487 1991	DM	47
## 18488 1991	PF	9
## 18489 1991	DO	57
## 18490 1991	PE	25
## 18491 1991	RM	10
## 18492 1991	DM	50
## 18493 1991	RM	NA
## 18494 1991	AB	NA
## 18495 1991	RM	12
## 18496 1991	RM	10
## 18497 1991	DM	45
## 18498 1991	RM	14
## 18499 1991	AB	NA
## 18500 1991	PC	NA
## 18501 1991	OT	28
## 18502 1991	RM	14
## 18503 1991	DO	44
## 18504 1991	RM	10
## 18505 1991	DO	57
## 18506 1991	RM	10
## 18507 1991	RM	10
## 18508 1991	DM	49
## 18509 1991	BA	8
## 18510 1991	DM	46
## 18511 1991	DM	39
## 18512 1991	RM	10
## 18513 1991	RM	12
## 18514 1991	RM	10
## 18515 1991	DM	41
## 18516 1991	RM	8
## 18517 1991	DM	51

## 18518 1991	DM	47
## 18519 1991	RM	17
## 18520 1991	DM	22
## 18521 1991	RM	NA
## 18522 1991	DM	47
## 18523 1991	DM	NA
## 18524 1991	PE	18
## 18525 1991	DM	50
## 18526 1991	DM	46
## 18527 1991	DM	40
## 18528 1991	DM	24
## 18529 1991	DM	40
## 18530 1991	DM	47
## 18531 1991	DM	47
## 18532 1991	DM	45
## 18533 1991	DM	46
## 18534 1991	DM	43
## 18535 1991	DM	NA
## 18536 1991	RM	10
## 18537 1991	RM	10
## 18538 1991	DM	45
## 18539 1991	RM	8
## 18540 1991	DM	42
## 18541 1991	DM	45
## 18542 1991	OT	28
## 18543 1991	DM	45
## 18544 1991	RM	13
## 18545 1991	DM	56
## 18546 1991	RM	9
## 18547 1991	DM	48
## 18548 1991	DM	NA
## 18549 1991	DM	NA
## 18550 1991	DM	52
## 18551 1991	RM	10
## 18552 1991	DM	44
## 18553 1991	DM	41
## 18554 1991	DO	55
## 18555 1991	PE	NA
## 18556 1991	OL	36
## 18557 1991	RM	16
## 18558 1991	DM	39
## 18559 1991	DM	44
## 18560 1991	DM	51
## 18561 1991	RM	11
## 18562 1991	RM	10
## 18563 1991	OT	21
## 18564 1991	OL	40
## 18565 1991	RM	13
## 18566 1991	PP	19
## 18567 1991	NL	146
## 18568 1991	DO	47
## 18569 1991	DM	51
## 18570 1991	RM	NA
## 18571 1991	NL	76

## 18572 1991	RM	11
## 18573 1991	DS	125
## 18574 1991	BA	12
## 18575 1991	RM	12
## 18576 1991	NL	69
## 18577 1991	RM	12
## 18578 1991	DO	38
## 18579 1991	NL	148
## 18580 1991	SA	NA
## 18581 1991	NL	168
## 18582 1991	DM	46
## 18583 1991	RM	7
## 18584 1991	DO	59
## 18585 1991	PP	16
## 18586 1991	RM	NA
## 18587 1991	DO	63
## 18588 1991	RM	15
## 18589 1991	RM	10
## 18590 1991	PF	10
## 18591 1991	RM	13
## 18592 1991	DM	55
## 18593 1991	RM	12
## 18594 1991	RM	7
## 18595 1991	OT	NA
## 18596 1991	DM	51
## 18597 1991	DM	56
## 18598 1991	RM	13
## 18599 1991		NA
## 18600 1991	DM	41
## 18601 1991	PP	23
## 18602 1991	DM	46
## 18603 1991	RM	8
## 18604 1991	BA	10
## 18605 1991	OL	26
## 18606 1991	PE	34
## 18607 1991	DM	49
## 18608 1991	RM	13
## 18609 1991	RM	14
## 18610 1991	UR	NA
## 18611 1991	DM	45
## 18612 1991	DM	43
## 18613 1991	DM	49
## 18614 1991	DM	36
## 18615 1991	DM	51
## 18616 1991	DM	46
## 18617 1991	DM	49
## 18618 1991	AH	NA
## 18619 1991	DO	55
## 18620 1991	DM	50
## 18621 1991	DM	24
## 18622 1991	DO	56
## 18623 1991	OL	17
## 18624 1991	DM	54
## 18625 1991	DM	44

## 18626 1991	DM	21
## 18627 1991	DM	50
## 18628 1991	DO	55
## 18629 1991	DM	45
## 18630 1991	OL	26
## 18631 1991	DO	39
## 18632 1991	DM	51
## 18633 1991	DO	NA
## 18634 1991	DM	46
## 18635 1991	DO	55
## 18636 1991	DX	NA
## 18637 1991	DO	53
## 18638 1991	RM	12
## 18639 1991	NL	126
## 18640 1991	DM	24
## 18641 1991	DM	49
## 18642 1991	PE	20
## 18643 1991	DM	51
## 18644 1991	DM	45
## 18645 1991	DM	23
## 18646 1991	PP	15
## 18647 1991	DM	43
## 18648 1991	DM	NA
## 18649 1991	DM	42
## 18650 1991	OT	NA
## 18651 1991	RM	14
## 18652 1991	OT	34
## 18653 1991	RM	12
## 18654 1991	DM	54
## 18655 1991	DM	NA
## 18656 1991	RM	14
## 18657 1991	DO	40
## 18658 1991	PE	15
## 18659 1991	DO	53
## 18660 1991	DS	110
## 18661 1991	DM	50
## 18662 1991	PP	15
## 18663 1991	DO	51
## 18664 1991	DX	NA
## 18665 1991	OT	28
## 18666 1991	BA	7
## 18667 1991	DM	42
## 18668 1991	RM	12
## 18669 1991	DO	40
## 18670 1991	RM	15
## 18671 1991	DX	NA
## 18672 1991	DO	44
## 18673 1991	NL	195
## 18674 1991	DO	53
## 18675 1991	PF	8
## 18676 1991	DO	55
## 18677 1991	DO	46
## 18678 1991	NL	81
## 18679 1991	PE	23

## 18680 1991	NL	185
## 18681 1991	RM	12
## 18682 1991	OT	17
## 18683 1991	DO	54
## 18684 1991		NA
## 18685 1991	PP	24
## 18686 1991	DM	52
## 18687 1991	BA	8
## 18688 1991	PP	19
## 18689 1991	AB	NA
## 18690 1991	PP	16
## 18691 1991	DM	45
## 18692 1991	OL	29
## 18693 1991	DM	44
## 18694 1991	DM	22
## 18695 1991	DM	41
## 18696 1991	DM	49
## 18697 1991	DM	49
## 18698 1991	RM	10
## 18699 1991	PP	16
## 18700 1991	OT	11
## 18701 1991	RM	13
## 18702 1991	OT	11
## 18703 1991	DM	51
## 18704 1991	DM	47
## 18705 1991	RM	13
## 18706 1991	DM	49
## 18707 1991	RM	11
## 18708 1991	DM	31
## 18709 1991	DM	43
## 18710 1991	OL	37
## 18711 1991	DM	44
## 18712 1991	DM	41
## 18713 1991	AH	NA
## 18714 1991	DM	46
## 18715 1991	DM	46
## 18716 1991	PE	36
## 18717 1991	DO	56
## 18718 1991	DM	49
## 18719 1991	OT	11
## 18720 1991	RM	13
## 18721 1991	PF	9
## 18722 1991	PP	16
## 18723 1991	PP	16
## 18724 1991	DM	36
## 18725 1991	PP	28
## 18726 1991	DM	29
## 18727 1991	DM	41
## 18728 1991	DM	54
## 18729 1991	DM	50
## 18730 1991	PP	23
## 18731 1991	DM	46
## 18732 1991	AB	NA
## 18733 1991	OT	28

## 18734 1991	OL	30
## 18735 1991	PE	16
## 18736 1991	RM	11
## 18737 1991	PE	NA
## 18738 1991	DO	44
## 18739 1991	AH	NA
## 18740 1991	RM	10
## 18741 1991	DM	51
## 18742 1991	DO	NA
## 18743 1991	DM	44
## 18744 1991	OL	18
## 18745 1991	AH	NA
## 18746 1991	PP	18
## 18747 1991	DO	NA
## 18748 1991	PF	7
## 18749 1991	RM	8
## 18750 1991	RM	13
## 18751 1991	AH	NA
## 18752 1991	DM	24
## 18753 1991	RM	11
## 18754 1991	RM	15
## 18755 1991	OL	37
## 18756 1991	PE	26
## 18757 1991	DM	24
## 18758 1991	NL	174
## 18759 1991	DS	NA
## 18760 1991	OL	NA
## 18761 1991	AH	NA
## 18762 1991	DM	25
## 18763 1991	RM	12
## 18764 1991	DO	45
## 18765 1991	PE	21
## 18766 1991	DO	45
## 18767 1991	RM	NA
## 18768 1991	BA	9
## 18769 1991	RM	11
## 18770 1991	DO	44
## 18771 1991	DO	56
## 18772 1991		NA
## 18773 1991	DO	NA
## 18774 1991	OT	30
## 18775 1991	DM	25
## 18776 1991	DM	46
## 18777 1991	DM	39
## 18778 1991	BA	9
## 18779 1991	PP	16
## 18780 1991	NL	126
## 18781 1991	DM	46
## 18782 1991	RM	8
## 18783 1991	PP	NA
## 18784 1991	OL	32
## 18785 1991	DM	NA
## 18786 1991	DM	44
## 18787 1991	DM	33

## 18788 1991	DO	43
## 18789 1991	DM	44
## 18790 1991	DM	42
## 18791 1991	DM	50
## 18792 1991	OL	24
## 18793 1991	DM	40
## 18794 1991	DM	30
## 18795 1991	PE	32
## 18796 1991	DM	NA
## 18797 1991	DM	29
## 18798 1991	DM	NA
## 18799 1991	DM	48
## 18800 1991	DM	49
## 18801 1991	DM	43
## 18802 1991	OL	12
## 18803 1991	DM	55
## 18804 1991	DM	36
## 18805 1991	DM	38
## 18806 1991	DM	40
## 18807 1991	DM	47
## 18808 1991	DM	45
## 18809 1991	DM	45
## 18810 1991	DM	51
## 18811 1991		NA
## 18812 1991		NA
## 18813 1991		NA
## 18814 1991		NA
## 18815 1991	PP	12
## 18816 1991	DO	65
## 18817 1991	RM	12
## 18818 1991	OT	NA
## 18819 1991	NL	113
## 18820 1991	PE	26
## 18821 1991	DM	45
## 18822 1991	PP	16
## 18823 1991	NL	99
## 18824 1991	RM	10
## 18825 1991	DM	51
## 18826 1991	PP	24
## 18827 1991	DM	32
## 18828 1991	BA	11
## 18829 1991	RM	13
## 18830 1991	PP	16
## 18831 1991	PP	17
## 18832 1991	PP	14
## 18833 1991	DM	34
## 18834 1991	SF	100
## 18835 1991	DS	113
## 18836 1991	PF	9
## 18837 1991	DO	46
## 18838 1991	DO	45
## 18839 1991	OT	21
## 18840 1991	RM	13
## 18841 1991	PP	16

## 18842 1991	DO	48
## 18843 1991	PE	19
## 18844 1991	RM	12
## 18845 1991	RM	10
## 18846 1991	NL	154
## 18847 1991	DO	55
## 18848 1991	PP	15
## 18849 1991	DO	53
## 18850 1991	DM	46
## 18851 1991	SA	NA
## 18852 1991	NL	160
## 18853 1991	DO	37
## 18854 1991		NA
## 18855 1991	BA	13
## 18856 1991	DM	35
## 18857 1991	OT	16
## 18858 1991	DM	32
## 18859 1991	PP	13
## 18860 1991	DM	41
## 18861 1991	OT	26
## 18862 1991	PP	19
## 18863 1991	RM	8
## 18864 1991	RM	7
## 18865 1991	PP	17
## 18866 1991	RM	9
## 18867 1991	DM	31
## 18868 1991	RM	NA
## 18869 1991	DM	26
## 18870 1991	DM	27
## 18871 1991	RO	11
## 18872 1991	RM	11
## 18873 1991	OT	24
## 18874 1991	PP	16
## 18875 1991	DM	42
## 18876 1991	NL	71
## 18877 1991	DM	41
## 18878 1991	PE	17
## 18879 1991	RM	12
## 18880 1991	DM	29
## 18881 1991	PE	18
## 18882 1991	PF	6
## 18883 1991	RM	11
## 18884 1991	AH	NA
## 18885 1991	PP	5
## 18886 1991	DM	54
## 18887 1991	DM	43
## 18888 1991	DM	39
## 18889 1991	DM	50
## 18890 1991	DM	47
## 18891 1991	PP	15
## 18892 1991	DM	42
## 18893 1991	DM	48
## 18894 1991	PP	19
## 18895 1991	PP	16

## 18896 1991	PP	14
## 18897 1991	DM	58
## 18898 1991	SF	52
## 18899 1991	PP	19
## 18900 1991	DM	35
## 18901 1991	PP	19
## 18902 1991	OT	21
## 18903 1991	DM	44
## 18904 1991	DM	34
## 18905 1991	DM	38
## 18906 1991	DM	39
## 18907 1991	DM	49
## 18908 1991	DM	43
## 18909 1991	OT	31
## 18910 1991	AH	NA
## 18911 1991	OT	20
## 18912 1991	PF	7
## 18913 1991	RM	12
## 18914 1991	PC	NA
## 18915 1991	OT	28
## 18916 1991	PP	NA
## 18917 1991	PE	14
## 18918 1991	PF	10
## 18919 1991	PP	18
## 18920 1991	PP	14
## 18921 1991	PF	8
## 18922 1991	PP	24
## 18923 1991	DS	110
## 18924 1991	DO	52
## 18925 1991	OT	46
## 18926 1991	PP	18
## 18927 1991	SF	199
## 18928 1991	RM	13
## 18929 1991	AH	NA
## 18930 1991	DO	57
## 18931 1991	NL	124
## 18932 1991	AS	NA
## 18933 1991	AH	NA
## 18934 1991	PF	9
## 18935 1991	BA	10
## 18936 1991	DO	46
## 18937 1991	DM	37
## 18938 1991	DM	38
## 18939 1991	PE	11
## 18940 1991	DO	51
## 18941 1991	PE	22
## 18942 1991	SF	84
## 18943 1991	DO	49
## 18944 1991	OT	29
## 18945 1991	DM	65
## 18946 1991	DO	44
## 18947 1991	PP	16
## 18948 1991	NL	178
## 18949 1991	DM	47

## 18950 1991	PP	15
## 18951 1991	DO	58
## 18952 1991	PE	26
## 18953 1991	DM	36
## 18954 1991	PE	18
## 18955 1991	DM	NA
## 18956 1991	DM	33
## 18957 1991	PP	17
## 18958 1991	DM	54
## 18959 1991	CB	NA
## 18960 1991	PP	16
## 18961 1991	RM	12
## 18962 1991	PC	NA
## 18963 1991	PP	9
## 18964 1991	AH	NA
## 18965 1991	PP	14
## 18966 1991	DM	45
## 18967 1991	DM	37
## 18968 1991	OT	24
## 18969 1991	PP	NA
## 18970 1991	DM	29
## 18971 1991	RM	11
## 18972 1991	DM	39
## 18973 1991	DM	22
## 18974 1991	PP	20
## 18975 1991	NL	NA
## 18976 1991	DM	45
## 18977 1991	OT	30
## 18978 1991	DM	48
## 18979 1991	DM	NA
## 18980 1991	RM	9
## 18981 1991	OT	25
## 18982 1991	DM	36
## 18983 1991	OT	26
## 18984 1991	PP	15
## 18985 1991	DM	26
## 18986 1991	PP	16
## 18987 1991	DM	38
## 18988 1991	PC	NA
## 18989 1991	DM	43
## 18990 1991	DM	42
## 18991 1991	DM	45
## 18992 1991	OT	24
## 18993 1991	OT	26
## 18994 1991	PP	16
## 18995 1991	OT	22
## 18996 1991	DM	49
## 18997 1991	DM	40
## 18998 1991	CB	NA
## 18999 1991	DM	40
## 19000 1991	DM	53
## 19001 1991	PP	10
## 19002 1991	OT	45
## 19003 1991	OT	21

## 19004 1991	DM	40
## 19005 1991	RM	5
## 19006 1991	PF	NA
## 19007 1991	DM	41
## 19008 1991	DM	39
## 19009 1991	PP	18
## 19010 1991	PP	18
## 19011 1991	DM	53
## 19012 1991	RM	10
## 19013 1991	DO	48
## 19014 1991	OT	21
## 19015 1991	BA	11
## 19016 1991	OT	29
## 19017 1991	OT	22
## 19018 1991	DO	53
## 19019 1991	OT	24
## 19020 1991	PE	23
## 19021 1991	PP	22
## 19022 1991	DM	42
## 19023 1991	PE	12
## 19024 1991	DO	52
## 19025 1991	DM	41
## 19026 1991	PE	11
## 19027 1991	PP	16
## 19028 1991	OT	27
## 19029 1991	DO	48
## 19030 1991	DO	57
## 19031 1991	DS	108
## 19032 1991	NL	180
## 19033 1991	DM	36
## 19034 1991	DO	54
## 19035 1991	PF	NA
## 19036 1991	PF	6
## 19037 1991	DO	46
## 19038 1991	PP	15
## 19039 1991	PF	7
## 19040 1991	OT	18
## 19041 1991	PE	16
## 19042 1991	OT	29
## 19043 1991		NA
## 19044 1991	DM	37
## 19045 1991	RM	12
## 19046 1991	DM	48
## 19047 1991	OT	20
## 19048 1991	DM	34
## 19049 1991	SH	63
## 19050 1991	PP	19
## 19051 1991	PP	17
## 19052 1991	PP	14
## 19053 1991	PF	8
## 19054 1991	OT	25
## 19055 1991	AH	NA
## 19056 1991	DM	42
## 19057 1991	PP	14

## 19058 1991	DM	45
## 19059 1991	OT	27
## 19060 1991	DM	41
## 19061 1991	DO	42
## 19062 1991	DM	50
## 19063 1991	DM	41
## 19064 1991	DM	47
## 19065 1991	OT	37
## 19066 1991	DM	51
## 19067 1991	DM	42
## 19068 1991	DM	36
## 19069 1991	DM	55
## 19070 1991	DM	NA
## 19071 1991	PE	23
## 19072 1991	DM	44
## 19073 1991	DM	NA
## 19074 1991		NA
## 19075 1991	DM	44
## 19076 1991	PP	28
## 19077 1991	DM	55
## 19078 1991	PE	19
## 19079 1991	DM	43
## 19080 1991	OT	26
## 19081 1991	PP	16
## 19082 1991	DM	43
## 19083 1991	PP	17
## 19084 1991	DM	44
## 19085 1991	RM	14
## 19086 1991	PE	19
## 19087 1991	PF	9
## 19088 1991	PP	26
## 19089 1991	DM	51
## 19090 1991	DM	48
## 19091 1991	PF	7
## 19092 1991	DM	45
## 19093 1991	PP	15
## 19094 1991	PF	8
## 19095 1991		NA
## 19096 1991	AB	NA
## 19097 1991	OT	20
## 19098 1991	PF	7
## 19099 1991	DM	41
## 19100 1991	PE	24
## 19101 1991	RM	9
## 19102 1991	PP	16
## 19103 1991	PF	9
## 19104 1991	PF	8
## 19105 1991	DM	53
## 19106 1991	PE	23
## 19107 1991	DO	50
## 19108 1991	PP	30
## 19109 1991	BA	6
## 19110 1991	PE	20
## 19111 1991	DM	42

## 19112 1991	DM	46
## 19113 1991	PF	6
## 19114 1991	DS	106
## 19115 1991	PF	7
## 19116 1991	DM	37
## 19117 1991	DM	40
## 19118 1991	RM	13
## 19119 1991	PF	7
## 19120 1991	RM	7
## 19121 1991	BA	6
## 19122 1991	DO	53
## 19123 1991	DM	52
## 19124 1991	OT	24
## 19125 1991	SO	80
## 19126 1991	PP	14
## 19127 1991	OT	25
## 19128 1991	DO	50
## 19129 1991	DO	55
## 19130 1991	DO	53
## 19131 1991	PP	12
## 19132 1991	DO	48
## 19133 1991	DM	43
## 19134 1991	PE	17
## 19135 1991	PP	26
## 19136 1991	OT	21
## 19137 1991	PF	8
## 19138 1991	DO	59
## 19139 1991	SS	NA
## 19140 1991	OT	22
## 19141 1991		NA
## 19142 1991	DM	38
## 19143 1991	PE	18
## 19144 1991	BA	NA
## 19145 1991	DM	40
## 19146 1991	OT	22
## 19147 1991	PP	28
## 19148 1991	PP	14
## 19149 1991	PP	15
## 19150 1991	PF	7
## 19151 1991	PP	14
## 19152 1991	DO	55
## 19153 1991	DM	43
## 19154 1991	DM	43
## 19155 1991	RM	11
## 19156 1991	OT	22
## 19157 1991	DM	44
## 19158 1991	DM	50
## 19159 1991	OT	24
## 19160 1991	DM	43
## 19161 1991	OT	22
## 19162 1991	DM	47
## 19163 1991	DM	37
## 19164 1991	PF	7
## 19165 1991	OT	23

## 19166 1991	RM	12
## 19167 1991	PP	25
## 19168 1991	PP	29
## 19169 1991	DM	54
## 19170 1991	DM	45
## 19171 1991	PF	8
## 19172 1991	DM	46
## 19173 1991	RM	7
## 19174 1991	DM	51
## 19175 1991	DM	48
## 19176 1991	DM	46
## 19177 1991	PP	16
## 19178 1991	PP	14
## 19179 1991	RM	8
## 19180 1991	DM	43
## 19181 1991	DM	40
## 19182 1991	OT	24
## 19183 1991	PP	15
## 19184 1991	DM	41
## 19185 1991	OT	20
## 19186 1991	PF	8
## 19187 1991	PE	20
## 19188 1991	DM	44
## 19189 1991	DM	43
## 19190 1991	DM	44
## 19191 1991	PF	15
## 19192 1991	PF	8
## 19193 1991	PE	25
## 19194 1991	DM	43
## 19195 1991		NA
## 19196 1991		NA
## 19197 1991		NA
## 19198 1991	RM	11
## 19199 1991	RM	12
## 19200 1991	RM	11
## 19201 1991	RM	12
## 19202 1991	RM	19
## 19203 1991	PE	18
## 19204 1991	OT	21
## 19205 1991	DO	48
## 19206 1991	PF	14
## 19207 1991	PF	NA
## 19208 1991	OT	26
## 19209 1991	PF	8
## 19210 1991	RM	14
## 19211 1991	RM	9
## 19212 1991	DO	51
## 19213 1991	AB	NA
## 19214 1991	DM	51
## 19215 1991	OL	25
## 19216 1991	DM	52
## 19217 1991	SO	42
## 19218 1991	AB	NA
## 19219 1991	RM	9

## 19220 1991	BA	10
## 19221 1991	DO	56
## 19222 1991	OT	26
## 19223 1991	OT	24
## 19224 1991	RM	9
## 19225 1991	RM	12
## 19226 1991	RM	10
## 19227 1991	DM	45
## 19228 1991	DM	43
## 19229 1991	OT	24
## 19230 1991	DM	44
## 19231 1991	PF	12
## 19232 1991	DS	110
## 19233 1991	OT	24
## 19234 1991	RM	14
## 19235 1991	RM	10
## 19236 1991	OT	NA
## 19237 1991	RM	8
## 19238 1991	OT	25
## 19239 1991	DX	NA
## 19240 1991	RM	9
## 19241 1991	RM	7
## 19242 1991	DM	41
## 19243 1991	RM	12
## 19244 1991	DM	36
## 19245 1991	NL	165
## 19246 1991	PF	7
## 19247 1991	OT	22
## 19248 1991	RM	12
## 19249 1991	BA	8
## 19250 1991	PE	23
## 19251 1991	OT	25
## 19252 1991	SF	60
## 19253 1991	PE	21
## 19254 1991	DO	50
## 19255 1991	DM	38
## 19256 1991	BA	9
## 19257 1991	DM	37
## 19258 1991	RM	9
## 19259 1991	DM	51
## 19260 1991	BA	7
## 19261 1991	RM	10
## 19262 1991	PE	24
## 19263 1991	NL	NA
## 19264 1991	DM	42
## 19265 1991	DM	38
## 19266 1991	PF	7
## 19267 1991	OT	24
## 19268 1991	OT	24
## 19269 1991	RM	12
## 19270 1991	SO	78
## 19271 1991	RM	12
## 19272 1991	RM	11
## 19273 1991	RM	13

## 19274 1991	BA	8
## 19275 1991	PE	24
## 19276 1991	PP	27
## 19277 1991	RM	9
## 19278 1991	OT	35
## 19279 1991	DM	45
## 19280 1991	SO	38
## 19281 1991	PF	7
## 19282 1991	RM	10
## 19283 1991	SO	27
## 19284 1991	SO	26
## 19285 1991	AH	NA
## 19286 1991	DO	50
## 19287 1991	PE	25
## 19288 1991	RM	16
## 19289 1991	AH	NA
## 19290 1991	RM	10
## 19291 1991	RM	8
## 19292 1991	OL	22
## 19293 1991	PE	23
## 19294 1991	DO	49
## 19295 1991	RM	10
## 19296 1991	DM	42
## 19297 1991	RM	11
## 19298 1991	RM	9
## 19299 1991	RM	7
## 19300 1991	RM	9
## 19301 1991	SO	82
## 19302 1991	PC	NA
## 19303 1991	DM	43
## 19304 1991	PF	6
## 19305 1991	RM	10
## 19306 1991	DM	41
## 19307 1991	RM	10
## 19308 1991	DO	50
## 19309 1991	SO	49
## 19310 1991	DM	41
## 19311 1991	PP	30
## 19312 1991	DM	43
## 19313 1991	DM	42
## 19314 1991	RM	7
## 19315 1991	DM	42
## 19316 1991	RM	7
## 19317 1991	RM	10
## 19318 1991	DM	39
## 19319 1991	RM	11
## 19320 1991	DM	39
## 19321 1991	RM	9
## 19322 1991	DM	42
## 19323 1991	PE	23
## 19324 1991	DM	39
## 19325 1991	PE	24
## 19326 1991	DM	41
## 19327 1991	PP	15

## 19328 1991	PF	7
## 19329 1991	RM	8
## 19330 1991	DM	50
## 19331 1991	PE	24
## 19332 1991	OT	26
## 19333 1991	DM	50
## 19334 1991	DM	45
## 19335 1991	RM	11
## 19336 1991	PF	7
## 19337 1991	PF	7
## 19338 1991	DM	34
## 19339 1991	OT	24
## 19340 1991	PF	7
## 19341 1991	OT	24
## 19342 1991	RM	9
## 19343 1991	RM	12
## 19344 1991	RM	14
## 19345 1991	DM	47
## 19346 1991	DM	37
## 19347 1991	PF	7
## 19348 1991	RM	NA
## 19349 1991	RM	9
## 19350 1991	PC	NA
## 19351 1991	RM	9
## 19352 1991	RM	12
## 19353 1991	DM	47
## 19354 1991	RM	9
## 19355 1991	RM	9
## 19356 1991	RM	8
## 19357 1991	PF	8
## 19358 1991	RM	12
## 19359 1991	OT	25
## 19360 1991	AB	NA
## 19361 1991	RM	9
## 19362 1991	RM	8
## 19363 1991	DM	54
## 19364 1991	DM	42
## 19365 1991	AB	NA
## 19366 1991	RM	8
## 19367 1991	PP	29
## 19368 1991	PF	7
## 19369 1991	OT	26
## 19370 1991	RM	11
## 19371 1991	DM	47
## 19372 1991	RM	12
## 19373 1991	PE	21
## 19374 1991	DM	38
## 19375 1991	RM	9
## 19376 1991	OT	21
## 19377 1991	OT	26
## 19378 1991	DM	48
## 19379 1991	PF	7
## 19380 1991	BA	9
## 19381 1991	RM	11

## 19382 1991	RM	9
## 19383 1991	RM	10
## 19384 1991	RM	13
## 19385 1991	RM	11
## 19386 1991	AH	NA
## 19387 1991	RM	10
## 19388 1991	RM	9
## 19389 1991	RM	9
## 19390 1991	DM	54
## 19391 1991	DO	49
## 19392 1991	DM	50
## 19393 1991	RM	11
## 19394 1991	PE	20
## 19395 1991	RM	9
## 19396 1991	RM	10
## 19397 1991	RM	8
## 19398 1991	RM	9
## 19399 1991	AB	NA
## 19400 1991	PE	27
## 19401 1991	RM	11
## 19402 1991	DO	53
## 19403 1991	RM	10
## 19404 1991	PE	23
## 19405 1991	RM	9
## 19406 1991	RM	9
## 19407 1991	DO	51
## 19408 1991	RM	13
## 19409 1991	BA	9
## 19410 1991	AB	NA
## 19411 1991	OL	24
## 19412 1991	DO	51
## 19413 1991	AB	NA
## 19414 1991	OT	25
## 19415 1991	RM	9
## 19416 1991	DM	42
## 19417 1991	RM	NA
## 19418 1991	SO	80
## 19419 1991	RM	12
## 19420 1991	OL	26
## 19421 1991	DO	30
## 19422 1991	PF	7
## 19423 1991	DO	29
## 19424 1991	AH	NA
## 19425 1991	DO	48
## 19426 1991	PE	23
## 19427 1991	DM	41
## 19428 1991	PE	24
## 19429 1991	PE	20
## 19430 1991	AB	NA
## 19431 1991	DO	52
## 19432 1991	DM	41
## 19433 1991	RM	9
## 19434 1991	RM	12
## 19435 1991	RM	12

## 19436 1991	OT	23
## 19437 1991	OT	24
## 19438 1991	PE	22
## 19439 1991	OT	24
## 19440 1991	OT	27
## 19441 1991	PE	22
## 19442 1991	PE	NA
## 19443 1991	DM	51
## 19444 1991	RM	14
## 19445 1991	RM	9
## 19446 1991	DO	54
## 19447 1991	DM	41
## 19448 1991	RM	9
## 19449 1991	RM	10
## 19450 1991	RM	10
## 19451 1991	DM	44
## 19452 1991	PP	30
## 19453 1991	DO	58
## 19454 1991	RM	9
## 19455 1991	RM	8
## 19456 1991	RM	10
## 19457 1991	DO	47
## 19458 1991	RM	8
## 19459 1991	DM	40
## 19460 1991	DM	37
## 19461 1991	SO	47
## 19462 1991	AB	NA
## 19463 1991	OL	26
## 19464 1991	PF	7
## 19465 1991	RM	11
## 19466 1991	OL	24
## 19467 1991	DM	43
## 19468 1991	DM	40
## 19469 1991	OL	24
## 19470 1991	OT	22
## 19471 1991	DM	44
## 19472 1991	SO	44
## 19473 1991	RM	7
## 19474 1991	BA	8
## 19475 1991	PE	22
## 19476 1991	PF	7
## 19477 1991	RM	7
## 19478 1991	DM	42
## 19479 1991	RM	7
## 19480 1991	RM	9
## 19481 1991	OT	22
## 19482 1991	RM	10
## 19483 1991	OT	36
## 19484 1991	PP	15
## 19485 1991	DM	36
## 19486 1991	OT	23
## 19487 1991	DM	49
## 19488 1991	DM	37
## 19489 1991	AH	NA

## 19490 1991	DO	30
## 19491 1991	RM	9
## 19492 1991	PP	NA
## 19493 1991	RM	11
## 19494 1991	PF	7
## 19495 1991	RM	9
## 19496 1991	RM	9
## 19497 1991	PF	7
## 19498 1991	DM	42
## 19499 1991	BA	8
## 19500 1991	NL	166
## 19501 1991	DM	40
## 19502 1991	RM	10
## 19503 1991	DM	42
## 19504 1991	DM	37
## 19505 1991	RM	10
## 19506 1991	DM	48
## 19507 1991	DM	50
## 19508 1991	DM	40
## 19509 1991	OT	23
## 19510 1991	DM	49
## 19511 1991	DO	47
## 19512 1991	RM	11
## 19513 1991	OL	34
## 19514 1991	BA	8
## 19515 1991	RM	11
## 19516 1991	DM	43
## 19517 1991	PF	8
## 19518 1991	RM	NA
## 19519 1991	RM	10
## 19520 1991	DM	40
## 19521 1991	RM	9
## 19522 1991	DM	45
## 19523 1991	DM	44
## 19524 1991	RM	10
## 19525 1991	DM	38
## 19526 1991	RM	8
## 19527 1991	RM	11
## 19528 1991	DM	39
## 19529 1991	DM	48
## 19530 1991	OT	21
## 19531 1991	DM	53
## 19532 1991	OL	23
## 19533 1991	OL	24
## 19534 1991	DO	48
## 19535 1991	RM	11
## 19536 1991	RM	11
## 19537 1992	RM	11
## 19538 1992	DM	NA
## 19539 1992	DM	42
## 19540 1992	PE	20
## 19541 1992	DM	53
## 19542 1992	RM	8
## 19543 1992	BA	9

## 19544 1992	RM	9
## 19545 1992	DO	46
## 19546 1992	SF	35
## 19547 1992	DX	NA
## 19548 1992	RM	12
## 19549 1992	RM	12
## 19550 1992	RM	10
## 19551 1992	DO	31
## 19552 1992	DO	47
## 19553 1992	DM	35
## 19554 1992	RM	NA
## 19555 1992	DO	49
## 19556 1992	RM	12
## 19557 1992	DO	58
## 19558 1992	DM	36
## 19559 1992	PF	7
## 19560 1992	OT	20
## 19561 1992	DM	47
## 19562 1992	PE	22
## 19563 1992	OT	23
## 19564 1992	DM	50
## 19565 1992	DO	48
## 19566 1992	DO	30
## 19567 1992	BA	8
## 19568 1992	DS	NA
## 19569 1992	DM	41
## 19570 1992	DO	45
## 19571 1992	DM	38
## 19572 1992	OT	20
## 19573 1992	PP	15
## 19574 1992	RM	NA
## 19575 1992	RM	6
## 19576 1992	OT	22
## 19577 1992	RM	9
## 19578 1992	RM	9
## 19579 1992	RM	8
## 19580 1992	PE	19
## 19581 1992	RM	9
## 19582 1992	RM	10
## 19583 1992	DO	51
## 19584 1992	BA	7
## 19585 1992	PE	24
## 19586 1992	RM	8
## 19587 1992	DM	38
## 19588 1992	PC	NA
## 19589 1992	RM	8
## 19590 1992	PH	29
## 19591 1992	DM	42
## 19592 1992	PC	NA
## 19593 1992	NL	166
## 19594 1992	PE	20
## 19595 1992	OL	24
## 19596 1992	PP	17
## 19597 1992	UR	NA

##	19598	1992	OT	23
##	19599	1992	DM	41
##	19600	1992	RM	8
##	19601	1992	DM	36
##	19602	1992	DM	39
##	19603	1992	DM	45
##	19604	1992	DX	NA
##	19605	1992	RM	10
##	19606	1992	DM	38
##	19607	1992	DO	47
##	19608	1992	DM	42
##	19609	1992	RM	8
##	19610	1992	DM	49
##	19611	1992	RM	9
##	19612	1992	DM	39
##	19613	1992	RM	10
##	19614	1992	OT	23
##	19615	1992	DM	45
##	19616	1992	DM	46
##	19617	1992	DM	41
##	19618	1992	DM	48
##	19619	1992	RM	10
##	19620	1992	DM	45
##	19621	1992	RM	9
##	19622	1992	DM	46
##	19623	1992	DM	40
##	19624	1992	OT	22
##	19625	1992	DM	50
##	19626	1992	OT	26
##	19627	1992	OT	23
##	19628	1992	DM	42
##	19629	1992	RM	13
##	19630	1992	OT	35
##	19631	1992	OT	23
##	19632	1992	PC	NA
##	19633	1992	SO	38
##	19634	1992	OT	23
##	19635	1992	RM	NA
##	19636	1992		NA
##	19637	1992	RM	11
##	19638	1992	PE	23
##	19639	1992	OT	20
##	19640	1992	DO	46
##	19641	1992	OL	23
##	19642	1992	OT	33
##	19643	1992	DM	NA
##	19644	1992	RM	9
##	19645	1992	DO	36
##	19646	1992	OL	34
##	19647	1992	DO	50
##	19648	1992	PF	7
##	19649	1992	RM	7
##	19650	1992	DO	57
##	19651	1992	DM	44

##	19652	1992	RM	9
##	19653	1992	PF	7
##	19654	1992	RM	8
##	19655	1992	SO	51
##	19656	1992	DM	52
##	19657	1992	PE	22
##	19658	1992	OL	23
##	19659	1992	DO	52
##	19660	1992	DO	47
##	19661	1992	PE	19
##	19662	1992	DS	124
##	19663	1992	DM	46
##	19664	1992	PE	26
##	19665	1992	DO	46
##	19666	1992	RM	8
##	19667	1992	DO	55
##	19668	1992	DM	38
##	19669	1992	AB	NA
##	19670	1992	PE	22
##	19671	1992	PE	21
##	19672	1992	DO	NA
##	19673	1992	PE	18
##	19674	1992	DM	41
##	19675	1992	RM	13
##	19676	1992	RM	9
##	19677	1992	RM	8
##	19678	1992		NA
##	19679	1992	PE	20
##	19680	1992	DM	44
##	19681	1992	NL	174
##	19682	1992	PC	NA
##	19683	1992	DM	38
##	19684	1992	DM	49
##	19685	1992	DM	36
##	19686	1992	OT	24
##	19687	1992	DM	49
##	19688	1992	OT	24
##	19689	1992	DM	50
##	19690	1992	SO	77
##	19691	1992	PE	21
##	19692	1992	PE	23
##	19693	1992	DM	47
##	19694	1992	RM	11
##	19695	1992	PP	17
##	19696	1992	DM	46
##	19697	1992	DM	33
##	19698	1992	BA	7
##	19699	1992	SO	49
##	19700	1992	OT	28
##	19701	1992	PP	12
##	19702	1992	RM	9
##	19703	1992	RM	10
##	19704	1992	DM	38
##	19705	1992	DM	43

## 19706 1992	DO	42
## 19707 1992	RM	12
## 19708 1992	DO	44
## 19709 1992	RM	9
## 19710 1992	PC	NA
## 19711 1992	PC	NA
## 19712 1992	DO	52
## 19713 1992	DM	46
## 19714 1992	PC	NA
## 19715 1992	OT	22
## 19716 1992	DM	48
## 19717 1992	DM	47
## 19718 1992	RM	12
## 19719 1992	PC	NA
## 19720 1992	DO	46
## 19721 1992	DO	48
## 19722 1992	DM	37
## 19723 1992	PE	25
## 19724 1992	DO	43
## 19725 1992	DM	38
## 19726 1992	AB	NA
## 19727 1992	DM	38
## 19728 1992	OL	21
## 19729 1992	DM	37
## 19730 1992	DO	55
## 19731 1992	PE	22
## 19732 1992	SO	37
## 19733 1992	SO	39
## 19734 1992	DM	48
## 19735 1992	RM	10
## 19736 1992	DM	38
## 19737 1992	DM	45
## 19738 1992	OT	22
## 19739 1992	PE	24
## 19740 1992	PE	25
## 19741 1992	RM	10
## 19742 1992	RM	10
## 19743 1992	RM	10
## 19744 1992	PH	29
## 19745 1992	OL	NA
## 19746 1992	DX	NA
## 19747 1992	OL	37
## 19748 1992	DO	47
## 19749 1992	DM	36
## 19750 1992	RM	11
## 19751 1992		NA
## 19752 1992		NA
## 19753 1992	PF	7
## 19754 1992	RM	NA
## 19755 1992	BA	7
## 19756 1992	PE	20
## 19757 1992	DO	50
## 19758 1992	PP	14
## 19759 1992	DO	46

## 19760 1992	DM	49
## 19761 1992	RM	11
## 19762 1992	PP	16
## 19763 1992	PP	19
## 19764 1992	PF	7
## 19765 1992	RM	10
## 19766 1992	DM	46
## 19767 1992	PE	28
## 19768 1992	PE	28
## 19769 1992	DM	43
## 19770 1992	RM	10
## 19771 1992	RM	11
## 19772 1992	RM	9
## 19773 1992	RM	11
## 19774 1992	RM	8
## 19775 1992	BA	9
## 19776 1992	DM	38
## 19777 1992	RM	8
## 19778 1992	DM	32
## 19779 1992	DM	49
## 19780 1992	PE	21
## 19781 1992	DM	53
## 19782 1992	PE	28
## 19783 1992	SO	58
## 19784 1992	PF	9
## 19785 1992	DO	43
## 19786 1992	DO	52
## 19787 1992	OL	37
## 19788 1992	RM	9
## 19789 1992	DO	55
## 19790 1992	RM	9
## 19791 1992	RM	NA
## 19792 1992	DS	105
## 19793 1992	RM	10
## 19794 1992	DM	NA
## 19795 1992	RM	11
## 19796 1992	DM	47
## 19797 1992	PE	21
## 19798 1992	RM	11
## 19799 1992	RM	8
## 19800 1992	PE	23
## 19801 1992	RM	10
## 19802 1992	DO	51
## 19803 1992	DM	52
## 19804 1992	DM	41
## 19805 1992	RM	8
## 19806 1992	DM	47
## 19807 1992	DO	53
## 19808 1992	RM	11
## 19809 1992	DM	33
## 19810 1992	PP	17
## 19811 1992	RM	10
## 19812 1992	RM	10
## 19813 1992	DO	57

## 19814 1992	DM	48
## 19815 1992	RM	9
## 19816 1992	DO	41
## 19817 1992	AH	NA
## 19818 1992	PE	19
## 19819 1992	DM	45
## 19820 1992	RM	10
## 19821 1992	DM	42
## 19822 1992	DO	47
## 19823 1992	DM	37
## 19824 1992	RM	7
## 19825 1992	PE	32
## 19826 1992	OL	26
## 19827 1992	SO	39
## 19828 1992	DM	44
## 19829 1992	RM	8
## 19830 1992	PE	22
## 19831 1992	DX	NA
## 19832 1992	DX	NA
## 19833 1992	DO	49
## 19834 1992	AH	NA
## 19835 1992	OT	28
## 19836 1992	OL	35
## 19837 1992	RM	10
## 19838 1992	PF	7
## 19839 1992	RM	11
## 19840 1992	DM	43
## 19841 1992	DM	43
## 19842 1992	PE	27
## 19843 1992	DM	50
## 19844 1992	RM	10
## 19845 1992	RM	9
## 19846 1992	DM	51
## 19847 1992	DO	42
## 19848 1992	RM	10
## 19849 1992	DM	40
## 19850 1992	RM	10
## 19851 1992	RM	9
## 19852 1992	RM	9
## 19853 1992	AH	NA
## 19854 1992	DM	41
## 19855 1992	DM	35
## 19856 1992	OT	24
## 19857 1992	PH	29
## 19858 1992	RM	11
## 19859 1992	OT	31
## 19860 1992	RM	9
## 19861 1992	DM	46
## 19862 1992	RM	13
## 19863 1992	DO	51
## 19864 1992	DM	49
## 19865 1992	DM	49
## 19866 1992	DM	49
## 19867 1992	DO	51

## 19868 1992	DM	52
## 19869 1992	PF	8
## 19870 1992	DM	51
## 19871 1992	OL	22
## 19872 1992	PF	9
## 19873 1992	DM	52
## 19874 1992	RM	13
## 19875 1992	RM	11
## 19876 1992	DM	51
## 19877 1992	AB	NA
## 19878 1992	OL	33
## 19879 1992	DO	42
## 19880 1992	DM	49
## 19881 1992	DM	NA
## 19882 1992	DM	49
## 19883 1992	DM	47
## 19884 1992	DS	59
## 19885 1992	DS	110
## 19886 1992	PP	20
## 19887 1992	PE	25
## 19888 1992	DM	42
## 19889 1992	RM	14
## 19890 1992	RM	11
## 19891 1992	AB	NA
## 19892 1992	OL	35
## 19893 1992	DO	55
## 19894 1992	DO	NA
## 19895 1992	PE	21
## 19896 1992	DO	49
## 19897 1992	DM	52
## 19898 1992	DM	45
## 19899 1992	PH	31
## 19900 1992	DO	55
## 19901 1992	PF	8
## 19902 1992	DM	41
## 19903 1992	SO	68
## 19904 1992	DM	47
## 19905 1992	PP	19
## 19906 1992	PH	18
## 19907 1992	DM	49
## 19908 1992	PF	6
## 19909 1992	DM	49
## 19910 1992	DM	46
## 19911 1992	RM	18
## 19912 1992	DM	50
## 19913 1992	PE	29
## 19914 1992	PP	15
## 19915 1992	DX	NA
## 19916 1992	DO	49
## 19917 1992	PH	34
## 19918 1992	DO	42
## 19919 1992	DM	44
## 19920 1992	DM	45
## 19921 1992	DO	51

##	19922	1992	DM	52
##	19923	1992	PF	8
##	19924	1992	DM	49
##	19925	1992	DM	38
##	19926	1992	RM	14
##	19927	1992	DM	49
##	19928	1992	SS	NA
##	19929	1992	DM	42
##	19930	1992	PP	20
##	19931	1992	DM	43
##	19932	1992	PP	17
##	19933	1992	PF	8
##	19934	1992	PP	18
##	19935	1992	DM	45
##	19936	1992	DM	48
##	19937	1992	DM	46
##	19938	1992	DM	49
##	19939	1992		NA
##	19940	1992		NA
##	19941	1992	PP	13
##	19942	1992	DM	25
##	19943	1992	PP	15
##	19944	1992	DO	51
##	19945	1992	DM	50
##	19946	1992	DM	42
##	19947	1992	PP	16
##	19948	1992	PF	9
##	19949	1992	PE	27
##	19950	1992	PP	19
##	19951	1992	DM	43
##	19952	1992	UL	NA
##	19953	1992	DO	53
##	19954	1992	DM	49
##	19955	1992	RM	15
##	19956	1992	OT	24
##	19957	1992	RM	12
##	19958	1992	PP	16
##	19959	1992	DS	112
##	19960	1992	PP	22
##	19961	1992	SO	82
##	19962	1992	DM	50
##	19963	1992	DO	60
##	19964	1992	DO	57
##	19965	1992	PP	NA
##	19966	1992	DM	51
##	19967	1992	DM	42
##	19968	1992	PP	17
##	19969	1992	PH	48
##	19970	1992	RM	17
##	19971	1992		NA
##	19972	1992	SO	28
##	19973	1992	DM	46
##	19974	1992	DM	41
##	19975	1992	PP	20

## 19976 1992	OL	31
## 19977 1992	PF	9
## 19978 1992	SO	105
## 19979 1992	DM	25
## 19980 1992	DM	47
## 19981 1992	DM	52
## 19982 1992	AB	NA
## 19983 1992	PP	21
## 19984 1992	DM	50
## 19985 1992	DM	45
## 19986 1992	OL	37
## 19987 1992	PP	19
## 19988 1992	DO	NA
## 19989 1992	DM	NA
## 19990 1992	DM	51
## 19991 1992	DM	56
## 19992 1992	DM	50
## 19993 1992	DM	44
## 19994 1992	OL	31
## 19995 1992	DM	55
## 19996 1992	DM	43
## 19997 1992	PF	11
## 19998 1992	DM	17
## 19999 1992	DM	52
## 20000 1992	DM	52
## 20001 1992	PP	26
## 20002 1992	DM	43
## 20003 1992	DM	NA
## 20004 1992	DM	47
## 20005 1992		NA
## 20006 1992		NA
## 20007 1992		NA
## 20008 1992		NA
## 20009 1992	DM	37
## 20010 1992	DM	51
## 20011 1992	PE	23
## 20012 1992	DM	25
## 20013 1992	DM	45
## 20014 1992	OT	23
## 20015 1992	DM	37
## 20016 1992	DM	43
## 20017 1992	DM	49
## 20018 1992	RM	16
## 20019 1992	OT	26
## 20020 1992	OT	16
## 20021 1992	DM	38
## 20022 1992	DO	62
## 20023 1992	AH	NA
## 20024 1992	OT	30
## 20025 1992	DS	110
## 20026 1992	AB	NA
## 20027 1992	PP	20
## 20028 1992	PP	17
## 20029 1992	PP	24

##	20030	1992	DM	27
##	20031	1992	DM	49
##	20032	1992	PE	13
##	20033	1992	DO	62
##	20034	1992	DM	49
##	20035	1992	AH	NA
##	20036	1992	OT	28
##	20037	1992	DX	NA
##	20038	1992	DM	45
##	20039	1992	DM	52
##	20040	1992	NL	220
##	20041	1992	PP	20
##	20042	1992	DO	52
##	20043	1992	RM	17
##	20044	1992	DM	29
##	20045	1992		NA
##	20046	1992		NA
##	20047	1992	SO	54
##	20048	1992	PF	9
##	20049	1992	DO	50
##	20050	1992	DM	47
##	20051	1992	NL	70
##	20052	1992	PP	18
##	20053	1992	RM	13
##	20054	1992	NL	66
##	20055	1992	NL	75
##	20056	1992	DS	97
##	20057	1992	AH	NA
##	20058	1992	AH	NA
##	20059	1992	DM	45
##	20060	1992	PF	9
##	20061	1992	DM	29
##	20062	1992	DM	44
##	20063	1992	DM	51
##	20064	1992	DM	44
##	20065	1992	DM	47
##	20066	1992	DM	48
##	20067	1992	DM	51
##	20068	1992	DM	51
##	20069	1992	RM	14
##	20070	1992	DM	44
##	20071	1992	DM	47
##	20072	1992	OL	36
##	20073	1992	DM	48
##	20074	1992	DM	51
##	20075	1992	DM	30
##	20076	1992	PP	20
##	20077	1992	PP	22
##	20078	1992	DM	43
##	20079	1992	SF	45
##	20080	1992	DM	60
##	20081	1992		NA
##	20082	1992		NA
##	20083	1992	DO	54

##	20084	1992	PF	8
##	20085	1992	RM	12
##	20086	1992	PE	22
##	20087	1992	PP	18
##	20088	1992	PP	17
##	20089	1992	NL	130
##	20090	1992	DM	42
##	20091	1992	PP	15
##	20092	1992	RM	12
##	20093	1992	PP	19
##	20094	1992	PP	15
##	20095	1992	DO	42
##	20096	1992	DS	120
##	20097	1992	PF	12
##	20098	1992	PP	13
##	20099	1992	DO	56
##	20100	1992	PP	19
##	20101	1992	DM	34
##	20102	1992	PP	16
##	20103	1992	PF	8
##	20104	1992	AH	NA
##	20105	1992	PP	13
##	20106	1992	PP	14
##	20107	1992	DO	52
##	20108	1992	RM	10
##	20109	1992	DO	48
##	20110	1992	DO	22
##	20111	1992	OT	23
##	20112	1992	RM	13
##	20113	1992	DM	53
##	20114	1992	OL	35
##	20115	1992	RM	9
##	20116	1992		NA
##	20117	1992	PP	18
##	20118	1992	RM	12
##	20119	1992	PP	14
##	20120	1992	DM	NA
##	20121	1992	DM	45
##	20122	1992	SS	NA
##	20123	1992	PP	13
##	20124	1992	DM	28
##	20125	1992	PP	14
##	20126	1992	DO	61
##	20127	1992	DM	35
##	20128	1992	OT	29
##	20129	1992	DM	46
##	20130	1992	DO	31
##	20131	1992	PF	25
##	20132	1992	DM	NA
##	20133	1992	DM	46
##	20134	1992	RM	12
##	20135	1992	DM	38
##	20136	1992	DO	56
##	20137	1992	PP	19

##	20138	1992	PP	19
##	20139	1992	PP	22
##	20140	1992	PP	19
##	20141	1992	DS	120
##	20142	1992	DM	45
##	20143	1992	PF	8
##	20144	1992	PP	13
##	20145	1992	OL	29
##	20146	1992	DM	50
##	20147	1992	PP	22
##	20148	1992	DM	35
##	20149	1992	DM	44
##	20150	1992	RM	9
##	20151	1992	DM	39
##	20152	1992	DM	45
##	20153	1992	OT	16
##	20154	1992	DM	38
##	20155	1992	DM	42
##	20156	1992	SO	74
##	20157	1992	DM	48
##	20158	1992	PP	16
##	20159	1992	OL	36
##	20160	1992	DM	50
##	20161	1992	DM	47
##	20162	1992	DM	55
##	20163	1992	DM	33
##	20164	1992	PP	17
##	20165	1992		NA
##	20166	1992		NA
##	20167	1992	OL	30
##	20168	1992	PP	22
##	20169	1992	OL	21
##	20170	1992	PP	23
##	20171	1992	PF	10
##	20172	1992	PP	19
##	20173	1992	SO	41
##	20174	1992	PP	19
##	20175	1992	DM	46
##	20176	1992	PP	17
##	20177	1992	DM	47
##	20178	1992	PP	18
##	20179	1992	RM	11
##	20180	1992	DM	42
##	20181	1992	RM	14
##	20182	1992	DO	37
##	20183	1992	CB	NA
##	20184	1992	NL	172
##	20185	1992	PP	21
##	20186	1992	DO	54
##	20187	1992	RM	16
##	20188	1992	PP	19
##	20189	1992	DM	44
##	20190	1992	PP	17
##	20191	1992	DO	58

##	20192	1992	PP	18
##	20193	1992	NL	90
##	20194	1992	PP	19
##	20195	1992	PP	18
##	20196	1992	DO	NA
##	20197	1992	PP	23
##	20198	1992	PP	23
##	20199	1992	DS	120
##	20200	1992	PF	10
##	20201	1992	DO	32
##	20202	1992	PP	17
##	20203	1992	DM	52
##	20204	1992	OT	36
##	20205	1992	OT	23
##	20206	1992	PP	23
##	20207	1992	OL	38
##	20208	1992	OL	38
##	20209	1992	RM	15
##	20210	1992	RM	14
##	20211	1992	DM	52
##	20212	1992	DO	26
##	20213	1992	DM	49
##	20214	1992	DM	25
##	20215	1992	RM	15
##	20216	1992	PP	17
##	20217	1992	OT	31
##	20218	1992	DM	48
##	20219	1992	PF	8
##	20220	1992	CB	NA
##	20221	1992	DX	NA
##	20222	1992	DO	40
##	20223	1992	PP	14
##	20224	1992	PP	NA
##	20225	1992	DM	51
##	20226	1992	PP	12
##	20227	1992	DM	35
##	20228	1992	DM	51
##	20229	1992	RM	16
##	20230	1992	DM	48
##	20231	1992	DM	48
##	20232	1992	PP	13
##	20233	1992	DM	38
##	20234	1992	OT	34
##	20235	1992	PP	12
##	20236	1992	DM	39
##	20237	1992	DM	29
##	20238	1992	DM	55
##	20239	1992	RM	13
##	20240	1992		NA
##	20241	1992		NA
##	20242	1992	SO	79
##	20243	1992	PP	19
##	20244	1992	PF	9
##	20245	1992	PF	10

##	20246	1992	DO	57
##	20247	1992	PP	19
##	20248	1992	DO	46
##	20249	1992	PF	8
##	20250	1992	PF	19
##	20251	1992	PE	22
##	20252	1992	DO	54
##	20253	1992	OL	40
##	20254	1992	PP	15
##	20255	1992	PP	17
##	20256	1992	DM	49
##	20257	1992	DO	43
##	20258	1992	NL	175
##	20259	1992	PP	14
##	20260	1992	PF	9
##	20261	1992	PP	19
##	20262	1992	PP	20
##	20263	1992	RM	14
##	20264	1992	PP	18
##	20265	1992	DO	55
##	20266	1992	PP	21
##	20267	1992	SO	15
##	20268	1992	PP	18
##	20269	1992	DO	42
##	20270	1992	PP	17
##	20271	1992	PP	18
##	20272	1992	PP	17
##	20273	1992	DM	50
##	20274	1992	AH	NA
##	20275	1992	DM	28
##	20276	1992	PP	18
##	20277	1992	DS	112
##	20278	1992	DM	44
##	20279	1992	PF	11
##	20280	1992	AH	NA
##	20281	1992	RM	17
##	20282	1992	PP	14
##	20283	1992	DM	42
##	20284	1992	OL	20
##	20285	1992	OL	24
##	20286	1992	SS	NA
##	20287	1992	DO	44
##	20288	1992	PP	12
##	20289	1992	PF	10
##	20290	1992	DM	46
##	20291	1992	PP	18
##	20292	1992	OL	23
##	20293	1992	DS	125
##	20294	1992	DO	52
##	20295	1992	PF	10
##	20296	1992	SS	NA
##	20297	1992	DM	40
##	20298	1992	DM	44
##	20299	1992	PP	NA

##	20300	1992	PP	20
##	20301	1992	PP	17
##	20302	1992	PP	13
##	20303	1992	PP	NA
##	20304	1992	RM	13
##	20305	1992	DM	46
##	20306	1992	DM	37
##	20307	1992	PP	22
##	20308	1992	OL	37
##	20309	1992	DM	45
##	20310	1992	OT	19
##	20311	1992	DM	34
##	20312	1992	SS	NA
##	20313	1992	PP	12
##	20314	1992	DM	40
##	20315	1992	DM	43
##	20316	1992	PP	13
##	20317	1992	PP	18
##	20318	1992	DM	53
##	20319	1992	DM	46
##	20320	1992	DM	19
##	20321	1992	DM	41
##	20322	1992	OT	31
##	20323	1992	PP	17
##	20324	1992	PP	18
##	20325	1992	DM	42
##	20326	1992	PP	16
##	20327	1992		NA
##	20328	1992		NA
##	20329	1992	RM	10
##	20330	1992	PP	NA
##	20331	1992	CB	NA
##	20332	1992	DX	NA
##	20333	1992	OL	23
##	20334	1992	DO	52
##	20335	1992	AH	NA
##	20336	1992	PP	16
##	20337	1992	PF	6
##	20338	1992	DM	35
##	20339	1992	NL	173
##	20340	1992	PF	9
##	20341	1992	RM	14
##	20342	1992	DM	58
##	20343	1992	PP	17
##	20344	1992	PP	17
##	20345	1992	PF	7
##	20346	1992	PF	NA
##	20347	1992	DO	NA
##	20348	1992	AH	NA
##	20349	1992	PP	22
##	20350	1992	DM	49
##	20351	1992	DS	114
##	20352	1992	DO	NA
##	20353	1992	DM	58

##	20354	1992	PE	26
##	20355	1992	AH	NA
##	20356	1992	PE	NA
##	20357	1992	PP	14
##	20358	1992	RM	11
##	20359	1992	DM	55
##	20360	1992	CB	NA
##	20361	1992	OL	35
##	20362	1992	PP	NA
##	20363	1992	PP	17
##	20364	1992	NL	114
##	20365	1992	PP	18
##	20366	1992	DM	52
##	20367	1992	PF	10
##	20368	1992	PF	8
##	20369	1992	DO	55
##	20370	1992	OL	24
##	20371	1992	RM	11
##	20372	1992		NA
##	20373	1992	DM	47
##	20374	1992	PP	18
##	20375	1992	DM	49
##	20376	1992	DO	67
##	20377	1992	DX	NA
##	20378	1992	PP	17
##	20379	1992	DM	50
##	20380	1992	RM	15
##	20381	1992	PE	17
##	20382	1992	PF	8
##	20383	1992	OL	32
##	20384	1992	PP	17
##	20385	1992	PP	22
##	20386	1992	RM	14
##	20387	1992	RM	12
##	20388	1992	OT	24
##	20389	1992	SO	72
##	20390	1992	DM	40
##	20391	1992	RM	11
##	20392	1992	DS	120
##	20393	1992	CB	NA
##	20394	1992	SS	NA
##	20395	1992	OL	26
##	20396	1992	PP	17
##	20397	1992	OL	24
##	20398	1992	DM	NA
##	20399	1992	SS	NA
##	20400	1992	PP	17
##	20401	1992	DM	44
##	20402	1992	PF	8
##	20403	1992	PP	16
##	20404	1992	DM	51
##	20405	1992	CB	NA
##	20406	1992	DM	44
##	20407	1992	PP	NA

##	20408	1992	PI	18
##	20409	1992	PP	NA
##	20410	1992	DM	44
##	20411	1992	DM	37
##	20412	1992	DM	42
##	20413	1992	DM	45
##	20414	1992	DM	44
##	20415	1992	PP	17
##	20416	1992	RM	6
##	20417	1992	RM	12
##	20418	1992	DM	38
##	20419	1992	CB	NA
##	20420	1992	OL	30
##	20421	1992	DM	46
##	20422	1992	AH	NA
##	20423	1992	DM	40
##	20424	1992	DO	39
##	20425	1992	PP	16
##	20426	1992	PP	14
##	20427	1992	DM	40
##	20428	1992	RM	11
##	20429	1992	PF	9
##	20430	1992	RM	13
##	20431	1992	DO	NA
##	20432	1992	RM	NA
##	20433	1992	SO	44
##	20434	1992	PF	8
##	20435	1992	AB	NA
##	20436	1992	DM	44
##	20437	1992	NL	158
##	20438	1992	PF	9
##	20439	1992	PF	8
##	20440	1992	RM	8
##	20441	1992	OT	25
##	20442	1992	PF	6
##	20443	1992	DM	40
##	20444	1992	OL	31
##	20445	1992	RM	11
##	20446	1992	DX	NA
##	20447	1992	DM	43
##	20448	1992	PF	10
##	20449	1992	PF	7
##	20450	1992	DO	55
##	20451	1992	OT	22
##	20452	1992	PF	8
##	20453	1992	DM	NA
##	20454	1992	DO	60
##	20455	1992	RM	15
##	20456	1992	OL	21
##	20457	1992	DM	48
##	20458	1992	PC	NA
##	20459	1992	DM	39
##	20460	1992	AH	NA
##	20461	1992	AH	NA

##	20462	1992	OT	23
##	20463	1992	DM	44
##	20464	1992	RM	12
##	20465	1992	RM	NA
##	20466	1992	NL	135
##	20467	1992	PF	9
##	20468	1992	DO	43
##	20469	1992	DM	38
##	20470	1992	DM	40
##	20471	1992	SO	NA
##	20472	1992	DM	37
##	20473	1992	PF	8
##	20474	1992	DM	40
##	20475	1992	OL	23
##	20476	1992	RM	10
##	20477	1992	PP	18
##	20478	1992	RM	12
##	20479	1992	OL	18
##	20480	1992	OL	23
##	20481	1992	DS	120
##	20482	1992	DM	47
##	20483	1992	RM	13
##	20484	1992	DO	24
##	20485	1992	DM	47
##	20486	1992	RM	11
##	20487	1992	DM	39
##	20488	1992	DM	38
##	20489	1992	DM	43
##	20490	1992	RM	NA
##	20491	1992	DM	41
##	20492	1992	DM	39
##	20493	1992	RM	11
##	20494	1992	PF	6
##	20495	1992	RM	8
##	20496	1992	DM	50
##	20497	1992	RM	NA
##	20498	1992	PF	6
##	20499	1992	DM	42
##	20500	1992	DM	44
##	20501	1992	PF	8
##	20502	1992	PF	6
##	20503	1992	PP	16
##	20504	1992	PP	15
##	20505	1992	DM	49
##	20506	1992	DM	41
##	20507	1992	OL	24
##	20508	1992	RM	14
##	20509	1992	DM	39
##	20510	1992	DM	40
##	20511	1992	DM	NA
##	20512	1992	OL	16
##	20513	1992	RM	10
##	20514	1992	DM	45
##	20515	1992	RM	NA

##	20516	1992	DM	46
##	20517	1992	DM	41
##	20518	1992	OT	25
##	20519	1992		NA
##	20520	1992	DM	39
##	20521	1992	RM	10
##	20522	1992	DX	NA
##	20523	1992	RM	10
##	20524	1992	DM	51
##	20525	1992	RM	11
##	20526	1992	RM	10
##	20527	1992	NL	167
##	20528	1992	DM	55
##	20529	1992	PF	7
##	20530	1992	DO	55
##	20531	1992	RM	11
##	20532	1992	RM	10
##	20533	1992	AB	NA
##	20534	1992	OL	25
##	20535	1992	AB	NA
##	20536	1992	DS	117
##	20537	1992	PP	19
##	20538	1992	DM	45
##	20539	1992	DM	44
##	20540	1992	DM	44
##	20541	1992	DM	35
##	20542	1992	RM	12
##	20543	1992	RM	11
##	20544	1992	RM	7
##	20545	1992	AB	NA
##	20546	1992	RM	9
##	20547	1992		NA
##	20548	1992		NA
##	20549	1992		NA
##	20550	1992	OL	21
##	20551	1992	DM	45
##	20552	1992	DM	44
##	20553	1992	DM	42
##	20554	1992	DM	NA
##	20555	1992	RM	11
##	20556	1992	RM	NA
##	20557	1992	DM	50
##	20558	1992	DM	42
##	20559	1992	DS	125
##	20560	1992	DM	43
##	20561	1992	DM	43
##	20562	1992	RM	17
##	20563	1992	RM	12
##	20564	1992	SF	49
##	20565	1992	DM	44
##	20566	1992	DM	41
##	20567	1992	DM	43
##	20568	1992	DM	43
##	20569	1992	DM	39

##	20570	1992	RM	11
##	20571	1992	DM	40
##	20572	1992		NA
##	20573	1992		NA
##	20574	1992		NA
##	20575	1993	DO	NA
##	20576	1993	PF	9
##	20577	1993	PF	9
##	20578	1993	RM	11
##	20579	1993	RM	8
##	20580	1993	RM	9
##	20581	1993	NL	170
##	20582	1993	DM	53
##	20583	1993	PE	22
##	20584	1993	NL	233
##	20585	1993	RM	12
##	20586	1993	AH	NA
##	20587	1993	DM	46
##	20588	1993	AS	NA
##	20589	1993	RM	11
##	20590	1993	RM	9
##	20591	1993	RM	9
##	20592	1993	DM	38
##	20593	1993	DO	53
##	20594	1993	RM	11
##	20595	1993	OL	22
##	20596	1993	PF	8
##	20597	1993	AH	NA
##	20598	1993	DM	40
##	20599	1993	RM	10
##	20600	1993	DM	54
##	20601	1993	RM	NA
##	20602	1993	RM	11
##	20603	1993	DM	48
##	20604	1993	DM	NA
##	20605	1993	RM	12
##	20606	1993	OL	28
##	20607	1993	PE	23
##	20608	1993	DM	48
##	20609	1993	DS	127
##	20610	1993	DM	47
##	20611	1993	OL	24
##	20612	1993	PC	NA
##	20613	1993	DO	44
##	20614	1993	DO	57
##	20615	1993	DM	36
##	20616	1993	OT	24
##	20617	1993	RM	11
##	20618	1993	DS	129
##	20619	1993	DM	41
##	20620	1993	DM	44
##	20621	1993	RM	NA
##	20622	1993	DM	46
##	20623	1993	RM	9

##	20624	1993	DM	44
##	20625	1993	DX	NA
##	20626	1993	DM	42
##	20627	1993	RM	9
##	20628	1993	DM	46
##	20629	1993	DM	46
##	20630	1993		NA
##	20631	1993		NA
##	20632	1993	RM	9
##	20633	1993	PF	9
##	20634	1993	RM	10
##	20635	1993	DM	51
##	20636	1993	RM	11
##	20637	1993	PF	8
##	20638	1993	RM	11
##	20639	1993	RM	9
##	20640	1993	PP	17
##	20641	1993	OL	24
##	20642	1993	RM	12
##	20643	1993	RM	13
##	20644	1993	DM	39
##	20645	1993	DM	50
##	20646	1993	RM	11
##	20647	1993	OL	27
##	20648	1993	RM	11
##	20649	1993	PP	16
##	20650	1993	OL	26
##	20651	1993	DM	46
##	20652	1993	PF	7
##	20653	1993	RM	10
##	20654	1993	OX	NA
##	20655	1993	RM	10
##	20656	1993	RM	10
##	20657	1993	DM	40
##	20658	1993	DM	51
##	20659	1993	RM	NA
##	20660	1993	DM	NA
##	20661	1993	RM	12
##	20662	1993		NA
##	20663	1993	AH	NA
##	20664	1993	AB	NA
##	20665	1993	DM	51
##	20666	1993	DO	50
##	20667	1993	DO	47
##	20668	1993	RM	12
##	20669	1993	PF	8
##	20670	1993	RM	10
##	20671	1993	DM	46
##	20672	1993	DM	47
##	20673	1993	RM	10
##	20674	1993	DS	120
##	20675	1993	OL	24
##	20676	1993	RM	12
##	20677	1993	DM	46

##	20678	1993	DM	41
##	20679	1993	DM	42
##	20680	1993	RM	12
##	20681	1993	DM	50
##	20682	1993	RM	10
##	20683	1993	OT	25
##	20684	1993	RM	13
##	20685	1993	DM	47
##	20686	1993	OT	25
##	20687	1993	RM	12
##	20688	1993	SF	61
##	20689	1993	RM	10
##	20690	1993		NA
##	20691	1993	DM	45
##	20692	1993	RM	10
##	20693	1993	RM	10
##	20694	1993	DM	47
##	20695	1993	DM	44
##	20696	1993	PE	13
##	20697	1993	DM	42
##	20698	1993	RM	9
##	20699	1993	DM	47
##	20700	1993	PP	15
##	20701	1993	DM	44
##	20702	1993	DM	50
##	20703	1993	DM	51
##	20704	1993	PF	8
##	20705	1993	PP	20
##	20706	1993	DO	57
##	20707	1993	DM	51
##	20708	1993	PF	10
##	20709	1993	PF	11
##	20710	1993	DM	52
##	20711	1993	DM	44
##	20712	1993	PP	NA
##	20713	1993	PP	22
##	20714	1993	DM	47
##	20715	1993	DS	130
##	20716	1993	DM	51
##	20717	1993	DM	47
##	20718	1993	PF	10
##	20719	1993	RM	10
##	20720	1993	PF	9
##	20721	1993	OL	NA
##	20722	1993	DM	42
##	20723	1993	ST	NA
##	20724	1993	DO	52
##	20725	1993	DM	44
##	20726	1993	RM	15
##	20727	1993	RM	12
##	20728	1993	OT	26
##	20729	1993	OT	26
##	20730	1993	DM	58
##	20731	1993	DM	34

##	20732	1993	DM	40
##	20733	1993		NA
##	20734	1993		NA
##	20735	1993	PP	19
##	20736	1993	PF	9
##	20737	1993	DM	50
##	20738	1993	DM	45
##	20739	1993	PP	21
##	20740	1993	OL	27
##	20741	1993	RM	11
##	20742	1993	RM	12
##	20743	1993	NL	86
##	20744	1993	RM	10
##	20745	1993	RM	12
##	20746	1993	NL	93
##	20747	1993	PF	NA
##	20748	1993	DM	53
##	20749	1993	DS	126
##	20750	1993	OT	27
##	20751	1993	PF	9
##	20752	1993	RM	15
##	20753	1993	DM	44
##	20754	1993	DM	47
##	20755	1993	DM	43
##	20756	1993	DM	NA
##	20757	1993	DM	48
##	20758	1993	DM	45
##	20759	1993	DM	48
##	20760	1993	DM	25
##	20761	1993	DM	48
##	20762	1993	DM	42
##	20763	1993	DM	56
##	20764	1993	DM	43
##	20765	1993	DM	47
##	20766	1993	DM	43
##	20767	1993	DM	45
##	20768	1993	OL	31
##	20769	1993	RM	12
##	20770	1993	DM	45
##	20771	1993	OL	35
##	20772	1993	DM	23
##	20773	1993	DM	48
##	20774	1993	DM	49
##	20775	1993	DM	NA
##	20776	1993	DM	49
##	20777	1993		NA
##	20778	1993	DO	54
##	20779	1993	PP	16
##	20780	1993	PP	20
##	20781	1993	PP	NA
##	20782	1993	PF	9
##	20783	1993	PP	20
##	20784	1993	PP	19
##	20785	1993	PE	24

## 20786 1993	PF	9
## 20787 1993	PF	9
## 20788 1993	PP	21
## 20789 1993	RM	12
## 20790 1993	RM	16
## 20791 1993	PP	21
## 20792 1993	PP	17
## 20793 1993	PF	7
## 20794 1993	DM	52
## 20795 1993	DM	44
## 20796 1993	PP	19
## 20797 1993	PP	19
## 20798 1993	PP	15
## 20799 1993	PP	19
## 20800 1993	PP	19
## 20801 1993	PP	21
## 20802 1993	PP	19
## 20803 1993		NA
## 20804 1993	DS	112
## 20805 1993	DS	84
## 20806 1993	NL	90
## 20807 1993	NL	106
## 20808 1993	NL	83
## 20809 1993	PP	23
## 20810 1993	RM	15
## 20811 1993	OL	28
## 20812 1993	PP	16
## 20813 1993	DO	64
## 20814 1993	DM	50
## 20815 1993	PP	16
## 20816 1993	DM	33
## 20817 1993	SO	48
## 20818 1993	PP	20
## 20819 1993	PP	18
## 20820 1993	DM	46
## 20821 1993	DM	58
## 20822 1993	DM	54
## 20823 1993	DM	NA
## 20824 1993	PP	20
## 20825 1993	RM	11
## 20826 1993	DM	51
## 20827 1993	DM	36
## 20828 1993	DM	49
## 20829 1993	RM	12
## 20830 1993	DM	35
## 20831 1993	DM	52
## 20832 1993	OL	37
## 20833 1993	DM	47
## 20834 1993	DM	39
## 20835 1993		NA
## 20836 1993		NA
## 20837 1993		NA
## 20838 1993	PP	20
## 20839 1993	OT	21

##	20840	1993	DO	50
##	20841	1993	PP	NA
##	20842	1993	DM	52
##	20843	1993	OL	24
##	20844	1993	DS	66
##	20845	1993	OT	17
##	20846	1993	PP	21
##	20847	1993	DS	112
##	20848	1993	DO	NA
##	20849	1993	DM	27
##	20850	1993	PP	NA
##	20851	1993	DS	70
##	20852	1993	PF	9
##	20853	1993	PP	26
##	20854	1993	DM	53
##	20855	1993	PF	7
##	20856	1993	DM	55
##	20857	1993	DM	47
##	20858	1993	PE	23
##	20859	1993	PP	21
##	20860	1993		NA
##	20861	1993		NA
##	20862	1993	PP	19
##	20863	1993	DO	43
##	20864	1993	DM	47
##	20865	1993	NL	62
##	20866	1993	OT	27
##	20867	1993	PP	22
##	20868	1993	OL	38
##	20869	1993	SO	76
##	20870	1993	DO	49
##	20871	1993	DM	44
##	20872	1993	OL	31
##	20873	1993	DM	47
##	20874	1993	DM	45
##	20875	1993	DO	34
##	20876	1993	AH	NA
##	20877	1993	PP	19
##	20878	1993	OT	27
##	20879	1993	DM	41
##	20880	1993	DM	22
##	20881	1993	DM	29
##	20882	1993	RM	9
##	20883	1993	RM	12
##	20884	1993	DM	26
##	20885	1993	DM	44
##	20886	1993	DM	48
##	20887	1993	AH	NA
##	20888	1993	DM	59
##	20889	1993	PP	NA
##	20890	1993	DM	47
##	20891	1993	PP	NA
##	20892	1993	DM	22
##	20893	1993		NA

## 20894 1993	PE	11
## 20895 1993	PP	NA
## 20896 1993	DM	47
## 20897 1993	PF	7
## 20898 1993	PP	NA
## 20899 1993	PE	21
## 20900 1993	PP	NA
## 20901 1993	DM	51
## 20902 1993	SF	24
## 20903 1993	AH	NA
## 20904 1993	RM	11
## 20905 1993	PP	18
## 20906 1993	PE	22
## 20907 1993	OT	26
## 20908 1993	PE	21
## 20909 1993	DO	NA
## 20910 1993	PF	5
## 20911 1993	DM	49
## 20912 1993	DO	50
## 20913 1993	PP	24
## 20914 1993	DM	33
## 20915 1993	DM	16
## 20916 1993	PP	15
## 20917 1993	PP	21
## 20918 1993	DS	81
## 20919 1993	RM	8
## 20920 1993	DS	110
## 20921 1993	PP	12
## 20922 1993	PP	19
## 20923 1993	PP	19
## 20924 1993	PP	13
## 20925 1993	DS	78
## 20926 1993	PP	12
## 20927 1993	DM	51
## 20928 1993	PP	13
## 20929 1993	PP	20
## 20930 1993		NA
## 20931 1993	PP	22
## 20932 1993	DM	44
## 20933 1993	DO	38
## 20934 1993	PP	10
## 20935 1993	DM	21
## 20936 1993	PP	11
## 20937 1993	RM	9
## 20938 1993	RM	11
## 20939 1993	AH	NA
## 20940 1993	NL	41
## 20941 1993	DM	45
## 20942 1993	PP	15
## 20943 1993	PP	18
## 20944 1993	DM	50
## 20945 1993	AH	NA
## 20946 1993	PP	19
## 20947 1993	DM	52

##	20948	1993	DM	34
##	20949	1993	DM	33
##	20950	1993	DM	30
##	20951	1993	DM	50
##	20952	1993	OL	35
##	20953	1993	DM	48
##	20954	1993	DM	29
##	20955	1993	DM	25
##	20956	1993	PP	10
##	20957	1993	PP	21
##	20958	1993	OL	25
##	20959	1993	OL	29
##	20960	1993	SO	35
##	20961	1993	PP	NA
##	20962	1993	DM	51
##	20963	1993	PP	NA
##	20964	1993		NA
##	20965	1993		NA
##	20966	1993	PF	8
##	20967	1993	RM	10
##	20968	1993	PF	9
##	20969	1993	RM	10
##	20970	1993	DO	48
##	20971	1993	PF	7
##	20972	1993	DM	46
##	20973	1993	OL	26
##	20974	1993	PP	20
##	20975	1993	PP	25
##	20976	1993	PP	19
##	20977	1993	PP	21
##	20978	1993	PP	19
##	20979	1993	PF	9
##	20980	1993	PP	19
##	20981	1993	DS	114
##	20982	1993	PF	9
##	20983	1993	PP	15
##	20984	1993	DM	38
##	20985	1993	DM	47
##	20986	1993	PP	19
##	20987	1993	DM	26
##	20988	1993	PP	19
##	20989	1993	PP	15
##	20990	1993	RM	9
##	20991	1993	SF	47
##	20992	1993	NL	78
##	20993	1993	PF	6
##	20994	1993	AH	NA
##	20995	1993	DM	26
##	20996	1993	PE	25
##	20997	1993	PP	12
##	20998	1993	DM	55
##	20999	1993	NL	126
##	21000	1993	RM	7
##	21001	1993	RM	12

##	21002	1993		NA
##	21003	1993	DM	47
##	21004	1993	PP	18
##	21005	1993	DM	60
##	21006	1993	SO	49
##	21007	1993	PP	17
##	21008	1993	AH	NA
##	21009	1993	DM	19
##	21010	1993	OL	37
##	21011	1993	DM	38
##	21012	1993	RM	12
##	21013	1993	DM	51
##	21014	1993	PF	10
##	21015	1993	PP	20
##	21016	1993	DM	41
##	21017	1993	PF	8
##	21018	1993	DM	39
##	21019	1993	DM	46
##	21020	1993	DM	35
##	21021	1993	DM	45
##	21022	1993	PP	17
##	21023	1993	OL	25
##	21024	1993	PP	19
##	21025	1993	DM	49
##	21026	1993	DM	32
##	21027	1993	DM	41
##	21028	1993	OL	33
##	21029	1993		NA
##	21030	1993		NA
##	21031	1993	PF	NA
##	21032	1993	OT	14
##	21033	1993	PE	17
##	21034	1993	RM	10
##	21035	1993	DX	NA
##	21036	1993	PF	6
##	21037	1993	DM	36
##	21038	1993	PP	18
##	21039	1993	PP	18
##	21040	1993	DM	55
##	21041	1993	DM	48
##	21042	1993	RM	11
##	21043	1993	RM	12
##	21044	1993	RM	11
##	21045	1993	RM	13
##	21046	1993	NL	145
##	21047	1993	DM	41
##	21048	1993	DM	47
##	21049	1993	RM	12
##	21050	1993	PF	8
##	21051	1993	PP	NA
##	21052	1993	PF	7
##	21053	1993	SO	NA
##	21054	1993	PF	8
##	21055	1993	OT	11

## 21056 1993	OL	27
## 21057 1993	PF	8
## 21058 1993		NA
## 21059 1993		NA
## 21060 1993		NA
## 21061 1993	DM	41
## 21062 1993	PF	NA
## 21063 1993	PP	17
## 21064 1993	PF	8
## 21065 1993	PP	21
## 21066 1993	DM	51
## 21067 1993	DO	45
## 21068 1993	PP	20
## 21069 1993	PP	11
## 21070 1993	DM	45
## 21071 1993	PP	18
## 21072 1993	DM	29
## 21073 1993	PP	18
## 21074 1993	OT	24
## 21075 1993	RM	10
## 21076 1993	DM	31
## 21077 1993	DM	25
## 21078 1993	DM	44
## 21079 1993	DM	40
## 21080 1993	DM	46
## 21081 1993	DM	46
## 21082 1993	DM	43
## 21083 1993	PP	19
## 21084 1993	DM	42
## 21085 1993	DM	41
## 21086 1993	PP	19
## 21087 1993	DM	48
## 21088 1993	DM	44
## 21089 1993	DM	39
## 21090 1993	OL	34
## 21091 1993		NA
## 21092 1993		NA
## 21093 1993	RM	10
## 21094 1993	PF	8
## 21095 1993	DM	35
## 21096 1993	PF	12
## 21097 1993	DO	53
## 21098 1993	DM	45
## 21099 1993	PF	9
## 21100 1993	PF	9
## 21101 1993	PF	6
## 21102 1993	OL	18
## 21103 1993	AB	NA
## 21104 1993	PF	9
## 21105 1993	PF	9
## 21106 1993	DS	114
## 21107 1993	DM	NA
## 21108 1993	PP	15
## 21109 1993	RM	10

##	21110	1993	DM	56
##	21111	1993	DM	51
##	21112	1993	PF	6
##	21113	1993	NL	NA
##	21114	1993	DM	41
##	21115	1993	AH	NA
##	21116	1993	PF	6
##	21117	1993	RM	11
##	21118	1993	PF	7
##	21119	1993	PF	10
##	21120	1993	NL	138
##	21121	1993		NA
##	21122	1993	DM	48
##	21123	1993	PP	13
##	21124	1993	DM	50
##	21125	1993	PP	19
##	21126	1993	DM	52
##	21127	1993	DM	51
##	21128	1993	PP	16
##	21129	1993	NL	137
##	21130	1993	PF	8
##	21131	1993	DO	47
##	21132	1993	DM	43
##	21133	1993	PP	NA
##	21134	1993	DM	34
##	21135	1993	DM	49
##	21136	1993	RM	11
##	21137	1993	RM	11
##	21138	1993	DM	44
##	21139	1993	PP	19
##	21140	1993	CB	NA
##	21141	1993	DM	50
##	21142	1993	DM	39
##	21143	1993	CB	NA
##	21144	1993	RM	10
##	21145	1993	CB	NA
##	21146	1993	DM	50
##	21147	1993	DM	48
##	21148	1993	OL	34
##	21149	1993	SS	NA
##	21150	1993		NA
##	21151	1993		NA
##	21152	1993		NA
##	21153	1993	PF	8
##	21154	1993	PF	9
##	21155	1993	RM	10
##	21156	1993	PF	9
##	21157	1993	RM	11
##	21158	1993	DM	41
##	21159	1993	DM	38
##	21160	1993	AB	NA
##	21161	1993	NL	148
##	21162	1993	OL	19
##	21163	1993	AH	NA

## 21164 1993	OL	NA
## 21165 1993	DM	NA
## 21166 1993	DM	42
## 21167 1993	DM	34
## 21168 1993	DM	56
## 21169 1993	RM	12
## 21170 1993	PF	8
## 21171 1993	DM	46
## 21172 1993	OL	34
## 21173 1993	PF	9
## 21174 1993	DS	110
## 21175 1993	PF	8
## 21176 1993		NA
## 21177 1993	DM	42
## 21178 1993	OT	16
## 21179 1993	DM	42
## 21180 1993	NL	148
## 21181 1993	DM	33
## 21182 1993	DM	44
## 21183 1993	PF	9
## 21184 1993	NL	144
## 21185 1993	DO	52
## 21186 1993	DM	47
## 21187 1993	DM	42
## 21188 1993	CB	NA
## 21189 1993	DM	33
## 21190 1993	DM	45
## 21191 1993	DM	42
## 21192 1993	DM	38
## 21193 1993	PP	18
## 21194 1993	DM	43
## 21195 1993	DM	37
## 21196 1993	DM	52
## 21197 1993	PP	9
## 21198 1993	DM	45
## 21199 1993	OL	20
## 21200 1993	DM	21
## 21201 1993	RM	11
## 21202 1993	RM	10
## 21203 1993	DM	46
## 21204 1993	DM	46
## 21205 1993	PP	12
## 21206 1993		NA
## 21207 1993		NA
## 21208 1993	OL	26
## 21209 1993	CU	NA
## 21210 1993	DM	40
## 21211 1993	PF	8
## 21212 1993	PF	11
## 21213 1993	PE	18
## 21214 1993	DM	38
## 21215 1993	DM	39
## 21216 1993	OT	24
## 21217 1993	PF	9

## 21218 1993	OT	20
## 21219 1993	PE	10
## 21220 1993	DM	35
## 21221 1993	DM	42
## 21222 1993	DM	48
## 21223 1993	DM	49
## 21224 1993	RM	13
## 21225 1993	PF	9
## 21226 1993	SO	70
## 21227 1993	DM	42
## 21228 1993	DM	43
## 21229 1993	RM	12
## 21230 1993	RM	10
## 21231 1993	RM	10
## 21232 1993	NL	154
## 21233 1993	DM	46
## 21234 1993	DM	53
## 21235 1993	NL	160
## 21236 1993	DO	46
## 21237 1993	DM	47
## 21238 1993	RM	13
## 21239 1993		NA
## 21240 1993		NA
## 21241 1993		NA
## 21242 1993	DS	111
## 21243 1993	DM	44
## 21244 1993	PF	7
## 21245 1993	DM	40
## 21246 1993	RM	NA
## 21247 1993	NL	150
## 21248 1993	PF	7
## 21249 1993	DM	50
## 21250 1993	RM	9
## 21251 1993	DO	50
## 21252 1993	DM	42
## 21253 1993	CB	NA
## 21254 1993	DM	42
## 21255 1993	DO	45
## 21256 1993	DM	40
## 21257 1993	DM	51
## 21258 1993	DM	43
## 21259 1993	NL	124
## 21260 1993	DM	44
## 21261 1993	PF	7
## 21262 1993	OT	25
## 21263 1993	RM	13
## 21264 1993	OT	24
## 21265 1993	DM	41
## 21266 1993	AH	NA
## 21267 1993	DM	34
## 21268 1993	DM	44
## 21269 1993	DM	48
## 21270 1993	AB	NA
## 21271 1993	PF	8

## 21272 1993	RM	11
## 21273 1993	AB	NA
## 21274 1993	AH	NA
## 21275 1993	DM	36
## 21276 1993	OL	20
## 21277 1993	AB	NA
## 21278 1993	OT	22
## 21279 1993	PF	8
## 21280 1993	RM	8
## 21281 1993	DM	47
## 21282 1993	DM	39
## 21283 1993	DS	109
## 21284 1993	DM	46
## 21285 1993	RM	11
## 21286 1993	NL	153
## 21287 1993	AB	NA
## 21288 1993	DM	39
## 21289 1993	RM	12
## 21290 1993	PF	9
## 21291 1993	DM	33
## 21292 1993	AB	NA
## 21293 1993	AB	NA
## 21294 1993	DO	42
## 21295 1993		NA
## 21296 1993	AH	NA
## 21297 1993	DM	44
## 21298 1993	DM	44
## 21299 1993	NL	161
## 21300 1993	DM	44
## 21301 1993	RM	6
## 21302 1993	DM	45
## 21303 1993	DM	40
## 21304 1993	PF	7
## 21305 1993	DO	45
## 21306 1993	PF	6
## 21307 1993	DM	50
## 21308 1993	DX	NA
## 21309 1993	RM	7
## 21310 1993	DO	45
## 21311 1993	RM	8
## 21312 1993	DM	35
## 21313 1993	OT	19
## 21314 1993	DM	42
## 21315 1993	DM	42
## 21316 1993	RM	11
## 21317 1993	RM	8
## 21318 1993	DM	43
## 21319 1993	OT	22
## 21320 1993	DM	37
## 21321 1993	OL	24
## 21322 1993	OL	17
## 21323 1993	DM	41
## 21324 1993	DM	42
## 21325 1994	DM	39

##	21326	1994	DM	39
##	21327	1994	PF	8
##	21328	1994	DM	41
##	21329	1994	DM	42
##	21330	1994	AH	NA
##	21331	1994	OT	20
##	21332	1994	AB	NA
##	21333	1994	DM	42
##	21334	1994	RM	8
##	21335	1994	DM	33
##	21336	1994	PC	NA
##	21337	1994	DM	42
##	21338	1994	DM	47
##	21339	1994	AH	NA
##	21340	1994	OT	36
##	21341	1994		NA
##	21342	1994	PU	NA
##	21343	1994	DM	51
##	21344	1994	DM	48
##	21345	1994	NL	165
##	21346	1994	DM	42
##	21347	1994	RM	10
##	21348	1994	DM	42
##	21349	1994	DM	47
##	21350	1994	DO	49
##	21351	1994	DM	49
##	21352	1994	DM	46
##	21353	1994	SO	57
##	21354	1994	DM	44
##	21355	1994	PU	NA
##	21356	1994	DM	47
##	21357	1994	OT	22
##	21358	1994	AB	NA
##	21359	1994	OL	17
##	21360	1994	SO	44
##	21361	1994		NA
##	21362	1994		NA
##	21363	1994	RM	7
##	21364	1994	PF	8
##	21365	1994	OT	26
##	21366	1994	DM	43
##	21367	1994	DM	37
##	21368	1994	DM	43
##	21369	1994	DM	43
##	21370	1994	AB	NA
##	21371	1994	AH	NA
##	21372	1994	DM	47
##	21373	1994	OL	19
##	21374	1994	OT	24
##	21375	1994	DM	46
##	21376	1994	DM	43
##	21377	1994	OT	18
##	21378	1994	DM	44
##	21379	1994	OT	18

## 21380 1994	DM	41
## 21381 1994		NA
## 21382 1994		NA
## 21383 1994	AH	NA
## 21384 1994	DM	43
## 21385 1994	DM	40
## 21386 1994	DM	42
## 21387 1994	DM	47
## 21388 1994	DM	49
## 21389 1994	DM	33
## 21390 1994	RM	9
## 21391 1994	DM	40
## 21392 1994	DM	38
## 21393 1994	DM	52
## 21394 1994	DM	43
## 21395 1994	PF	8
## 21396 1994	DM	42
## 21397 1994	PF	8
## 21398 1994	RM	8
## 21399 1994	DM	44
## 21400 1994	OT	27
## 21401 1994		NA
## 21402 1994		NA
## 21403 1994	DM	45
## 21404 1994	DM	49
## 21405 1994	RM	11
## 21406 1994	NL	171
## 21407 1994	PF	9
## 21408 1994	NL	170
## 21409 1994	DM	50
## 21410 1994	RM	10
## 21411 1994	DM	49
## 21412 1994	DM	37
## 21413 1994	PF	8
## 21414 1994	DM	39
## 21415 1994	DM	50
## 21416 1994	OT	27
## 21417 1994		NA
## 21418 1994	DM	46
## 21419 1994	DM	41
## 21420 1994	DX	NA
## 21421 1994	DM	46
## 21422 1994	PF	8
## 21423 1994	DM	42
## 21424 1994	DM	44
## 21425 1994	DM	42
## 21426 1994	DM	43
## 21427 1994	AH	NA
## 21428 1994	DM	44
## 21429 1994	OT	21
## 21430 1994	RM	9
## 21431 1994	DM	50
## 21432 1994	DM	43
## 21433 1994	DM	41

## 21434 1994	AB	NA
## 21435 1994	DM	40
## 21436 1994	RM	12
## 21437 1994	DM	45
## 21438 1994	RM	10
## 21439 1994	DM	52
## 21440 1994	DS	115
## 21441 1994	DM	41
## 21442 1994	DM	45
## 21443 1994	DM	57
## 21444 1994	DM	37
## 21445 1994	PF	9
## 21446 1994	RM	10
## 21447 1994	OT	24
## 21448 1994	DM	47
## 21449 1994	RM	10
## 21450 1994	OT	26
## 21451 1994		NA
## 21452 1994		NA
## 21453 1994		NA
## 21454 1994	RM	10
## 21455 1994	DM	43
## 21456 1994	RM	8
## 21457 1994	OT	25
## 21458 1994	DO	NA
## 21459 1994	RM	9
## 21460 1994	DM	54
## 21461 1994	DM	52
## 21462 1994	NL	NA
## 21463 1994	DM	45
## 21464 1994	DM	44
## 21465 1994	DM	46
## 21466 1994	DM	44
## 21467 1994	DM	47
## 21468 1994	DM	37
## 21469 1994	PF	7
## 21470 1994	DM	42
## 21471 1994	PF	7
## 21472 1994	DM	47
## 21473 1994	RM	13
## 21474 1994	DM	55
## 21475 1994	DM	44
## 21476 1994	DM	48
## 21477 1994	DM	44
## 21478 1994	DM	49
## 21479 1994	DM	43
## 21480 1994	OT	23
## 21481 1994		NA
## 21482 1994		NA
## 21483 1994		NA
## 21484 1994	DM	47
## 21485 1994	RM	10
## 21486 1994	PP	20
## 21487 1994	PF	6

## 21488 1994	DM	57
## 21489 1994	DS	78
## 21490 1994	DM	51
## 21491 1994	DM	43
## 21492 1994	OT	31
## 21493 1994	DM	41
## 21494 1994	OT	30
## 21495 1994	DS	118
## 21496 1994	PF	8
## 21497 1994	DM	51
## 21498 1994	PP	13
## 21499 1994	RM	11
## 21500 1994	DM	45
## 21501 1994	DM	37
## 21502 1994	DM	41
## 21503 1994	PF	6
## 21504 1994	DM	44
## 21505 1994	DM	52
## 21506 1994	DM	42
## 21507 1994	NL	180
## 21508 1994	DM	31
## 21509 1994	OT	24
## 21510 1994	PP	18
## 21511 1994	DM	44
## 21512 1994	PF	10
## 21513 1994	PF	6
## 21514 1994	DM	49
## 21515 1994	PF	8
## 21516 1994	PP	18
## 21517 1994		NA
## 21518 1994		NA
## 21519 1994	DM	43
## 21520 1994	DM	49
## 21521 1994	PF	7
## 21522 1994	RM	9
## 21523 1994	DM	46
## 21524 1994	RM	11
## 21525 1994	DO	51
## 21526 1994	PP	19
## 21527 1994	NL	180
## 21528 1994	DM	41
## 21529 1994	DM	41
## 21530 1994	DM	43
## 21531 1994	DM	46
## 21532 1994	DM	44
## 21533 1994	DM	45
## 21534 1994	DM	44
## 21535 1994	OT	22
## 21536 1994	DM	44
## 21537 1994	DM	50
## 21538 1994	DM	47
## 21539 1994	PP	16
## 21540 1994	DM	45
## 21541 1994	DO	49

##	21542	1994	DM	23
##	21543	1994	SS	NA
##	21544	1994	DM	51
##	21545	1994	DM	52
##	21546	1994	RM	8
##	21547	1994	DM	46
##	21548	1994	PP	20
##	21549	1994	DM	24
##	21550	1994	DM	35
##	21551	1994	DM	43
##	21552	1994	DM	43
##	21553	1994	RM	10
##	21554	1994		NA
##	21555	1994	DM	44
##	21556	1994	UR	NA
##	21557	1994	SO	86
##	21558	1994	NL	NA
##	21559	1994	PF	8
##	21560	1994	DM	51
##	21561	1994	PF	6
##	21562	1994	RM	10
##	21563	1994	DM	NA
##	21564	1994	RM	11
##	21565	1994	PP	20
##	21566	1994	PF	9
##	21567	1994	DM	51
##	21568	1994	DM	48
##	21569	1994	DM	38
##	21570	1994	DM	42
##	21571	1994	PP	15
##	21572	1994	PF	7
##	21573	1994	PF	7
##	21574	1994	AH	NA
##	21575	1994	DM	29
##	21576	1994	RM	9
##	21577	1994	OT	32
##	21578	1994	AH	NA
##	21579	1994	DS	NA
##	21580	1994	PP	19
##	21581	1994	PP	24
##	21582	1994		NA
##	21583	1994	PP	21
##	21584	1994	DM	43
##	21585	1994	DM	44
##	21586	1994	DM	26
##	21587	1994	DM	51
##	21588	1994	DM	18
##	21589	1994	AH	NA
##	21590	1994	PF	6
##	21591	1994	DM	16
##	21592	1994	DM	42
##	21593	1994	DO	54
##	21594	1994	UL	NA
##	21595	1994	DM	46

## 21596 1994	DM	18
## 21597 1994	DO	52
## 21598 1994	DM	51
## 21599 1994	DM	38
## 21600 1994	AH	NA
## 21601 1994	UL	NA
## 21602 1994	DM	47
## 21603 1994	OL	19
## 21604 1994	DM	46
## 21605 1994	DM	45
## 21606 1994	OT	28
## 21607 1994	DM	44
## 21608 1994	DM	42
## 21609 1994		NA
## 21610 1994		NA
## 21611 1994		NA
## 21612 1994		NA
## 21613 1994	PF	11
## 21614 1994	DM	24
## 21615 1994	DM	40
## 21616 1994	PP	11
## 21617 1994	DO	42
## 21618 1994	DM	50
## 21619 1994	RM	9
## 21620 1994	PP	19
## 21621 1994	DS	104
## 21622 1994	DM	33
## 21623 1994	DM	45
## 21624 1994	PP	20
## 21625 1994	PF	8
## 21626 1994	DM	41
## 21627 1994	PP	19
## 21628 1994	PP	17
## 21629 1994	OL	37
## 21630 1994	PF	NA
## 21631 1994	DM	42
## 21632 1994	PP	22
## 21633 1994	PP	12
## 21634 1994	PP	18
## 21635 1994		NA
## 21636 1994		NA
## 21637 1994	OL	25
## 21638 1994	SS	NA
## 21639 1994	DM	29
## 21640 1994	SS	NA
## 21641 1994	DM	43
## 21642 1994	PP	18
## 21643 1994	DM	49
## 21644 1994	DM	44
## 21645 1994	DO	53
## 21646 1994	DM	45
## 21647 1994	OL	30
## 21648 1994	PP	19
## 21649 1994	DM	39

## 21650 1994	PP	17
## 21651 1994	DM	19
## 21652 1994	DM	26
## 21653 1994		NA
## 21654 1994		NA
## 21655 1994		NA
## 21656 1994		NA
## 21657 1994		NA
## 21658 1994	DM	42
## 21659 1994	DM	30
## 21660 1994	DM	43
## 21661 1994	PF	11
## 21662 1994	PP	19
## 21663 1994	PP	23
## 21664 1994	DM	52
## 21665 1994	DM	34
## 21666 1994	DS	103
## 21667 1994	DM	47
## 21668 1994	DM	41
## 21669 1994	PP	18
## 21670 1994	RM	10
## 21671 1994	PF	7
## 21672 1994	PP	22
## 21673 1994	PP	16
## 21674 1994	DM	36
## 21675 1994	DM	32
## 21676 1994	PP	19
## 21677 1994	RM	8
## 21678 1994	DO	44
## 21679 1994	PP	NA
## 21680 1994		NA
## 21681 1994	DM	41
## 21682 1994	PP	20
## 21683 1994	PP	20
## 21684 1994	PP	NA
## 21685 1994	SS	NA
## 21686 1994	DM	43
## 21687 1994	SS	NA
## 21688 1994	DO	41
## 21689 1994	DO	52
## 21690 1994	SS	NA
## 21691 1994	DM	43
## 21692 1994	AH	NA
## 21693 1994	DM	49
## 21694 1994	DM	44
## 21695 1994	RM	12
## 21696 1994	DM	41
## 21697 1994	AB	NA
## 21698 1994	OT	27
## 21699 1994	RM	11
## 21700 1994	DM	31
## 21701 1994	OL	29
## 21702 1994		NA
## 21703 1994		NA

## 21704 1994		NA
## 21705 1994		NA
## 21706 1994	DM	47
## 21707 1994	DM	36
## 21708 1994	DM	44
## 21709 1994	PP	17
## 21710 1994	DM	48
## 21711 1994	DS	111
## 21712 1994	PP	22
## 21713 1994	RM	10
## 21714 1994	PF	8
## 21715 1994	DM	43
## 21716 1994	DM	41
## 21717 1994	DM	31
## 21718 1994	PF	9
## 21719 1994	DM	51
## 21720 1994	PP	21
## 21721 1994	PF	8
## 21722 1994	PP	20
## 21723 1994	PP	NA
## 21724 1994	PF	7
## 21725 1994	DM	47
## 21726 1994	PP	15
## 21727 1994	PP	19
## 21728 1994	PP	18
## 21729 1994	PF	9
## 21730 1994		NA
## 21731 1994	DM	26
## 21732 1994	PP	11
## 21733 1994	PP	24
## 21734 1994	OL	19
## 21735 1994	NL	183
## 21736 1994	PF	8
## 21737 1994	DM	21
## 21738 1994	DM	56
## 21739 1994	DM	46
## 21740 1994	DM	41
## 21741 1994	DM	43
## 21742 1994	PP	11
## 21743 1994	OL	16
## 21744 1994	PP	20
## 21745 1994	DM	42
## 21746 1994	RM	12
## 21747 1994	DM	48
## 21748 1994	PP	20
## 21749 1994	PP	14
## 21750 1994	OL	19
## 21751 1994	PP	17
## 21752 1994	PP	16
## 21753 1994	DM	43
## 21754 1994		NA
## 21755 1994	PF	9
## 21756 1994	DM	40
## 21757 1994	DM	46

## 21758 1994	AH	NA
## 21759 1994	PF	8
## 21760 1994	DM	27
## 21761 1994	PP	22
## 21762 1994	DS	112
## 21763 1994	OL	26
## 21764 1994	PP	15
## 21765 1994	DM	46
## 21766 1994	DM	39
## 21767 1994	PP	15
## 21768 1994	PP	14
## 21769 1994	DM	42
## 21770 1994	DM	55
## 21771 1994	PF	8
## 21772 1994	PF	9
## 21773 1994	PF	8
## 21774 1994	PP	18
## 21775 1994		NA
## 21776 1994		NA
## 21777 1994		NA
## 21778 1994		NA
## 21779 1994	OL	21
## 21780 1994	OL	17
## 21781 1994	PP	16
## 21782 1994	DM	46
## 21783 1994	RM	13
## 21784 1994	PP	20
## 21785 1994	PF	9
## 21786 1994	PP	18
## 21787 1994	DM	46
## 21788 1994	RM	14
## 21789 1994	DM	45
## 21790 1994	DM	48
## 21791 1994	DM	39
## 21792 1994	OL	23
## 21793 1994	PP	17
## 21794 1994	DM	49
## 21795 1994	PP	16
## 21796 1994	AH	NA
## 21797 1994	DM	28
## 21798 1994	PP	NA
## 21799 1994	PP	17
## 21800 1994	SS	NA
## 21801 1994	PP	16
## 21802 1994	DM	49
## 21803 1994	DM	45
## 21804 1994	AH	NA
## 21805 1994	DM	52
## 21806 1994		NA
## 21807 1994	SU	NA
## 21808 1994	DM	39
## 21809 1994	RM	16
## 21810 1994	PP	14
## 21811 1994	AH	NA

## 21812 1994	PF	8
## 21813 1994	DM	45
## 21814 1994	DM	43
## 21815 1994	DM	47
## 21816 1994	PF	9
## 21817 1994	OL	27
## 21818 1994	NL	220
## 21819 1994	DM	43
## 21820 1994	PF	7
## 21821 1994	PP	14
## 21822 1994	DM	48
## 21823 1994	DM	42
## 21824 1994	AH	NA
## 21825 1994	DS	112
## 21826 1994	DM	44
## 21827 1994	PP	16
## 21828 1994	DO	48
## 21829 1994	DM	41
## 21830 1994	DM	38
## 21831 1994	PF	9
## 21832 1994	DM	52
## 21833 1994	DO	52
## 21834 1994	PF	8
## 21835 1994	PP	18
## 21836 1994	DM	42
## 21837 1994	PF	7
## 21838 1994	PF	7
## 21839 1994	RM	9
## 21840 1994	DM	45
## 21841 1994		NA
## 21842 1994		NA
## 21843 1994	RM	14
## 21844 1994	DM	37
## 21845 1994	PP	19
## 21846 1994	DM	14
## 21847 1994	PP	14
## 21848 1994	DO	48
## 21849 1994	PF	NA
## 21850 1994	DO	52
## 21851 1994	DM	44
## 21852 1994	DM	39
## 21853 1994	DM	42
## 21854 1994	DM	42
## 21855 1994	DM	48
## 21856 1994	DM	44
## 21857 1994	DM	44
## 21858 1994	PP	18
## 21859 1994	PP	14
## 21860 1994	RM	15
## 21861 1994	PF	7
## 21862 1994	PF	NA
## 21863 1994	OL	18
## 21864 1994	PP	16
## 21865 1994	PP	14

## 21866 1994	DM	39
## 21867 1994	DM	43
## 21868 1994	DM	42
## 21869 1994	DM	48
## 21870 1994	OL	12
## 21871 1994	DM	44
## 21872 1994	DM	42
## 21873 1994		NA
## 21874 1994		NA
## 21875 1994	PF	7
## 21876 1994	RM	15
## 21877 1994	DO	50
## 21878 1994	DM	42
## 21879 1994	DM	44
## 21880 1994	DM	27
## 21881 1994	PE	18
## 21882 1994	PF	7
## 21883 1994	PF	8
## 21884 1994	DO	50
## 21885 1994	NL	226
## 21886 1994	PF	NA
## 21887 1994	DM	40
## 21888 1994	DM	41
## 21889 1994	PF	8
## 21890 1994	PF	7
## 21891 1994	DM	23
## 21892 1994	DM	36
## 21893 1994	DM	38
## 21894 1994	PF	9
## 21895 1994	DM	38
## 21896 1994	PF	9
## 21897 1994	PF	7
## 21898 1994	DM	42
## 21899 1994	AH	NA
## 21900 1994	DM	24
## 21901 1994	DO	47
## 21902 1994	PF	7
## 21903 1994	PF	7
## 21904 1994	DM	43
## 21905 1994		NA
## 21906 1994	AH	NA
## 21907 1994	DM	42
## 21908 1994	PF	7
## 21909 1994	DM	36
## 21910 1994	DM	45
## 21911 1994	PF	6
## 21912 1994	PF	8
## 21913 1994	AH	NA
## 21914 1994	DM	42
## 21915 1994	DM	47
## 21916 1994	DM	41
## 21917 1994	DM	45
## 21918 1994	DO	39
## 21919 1994	DM	42

##	21920	1994	DM	39
##	21921	1994	OL	NA
##	21922	1994	DM	36
##	21923	1994	DM	43
##	21924	1994	PP	19
##	21925	1994	PP	14
##	21926	1994	OL	22
##	21927	1994	DM	40
##	21928	1994	DM	44
##	21929	1994	DM	44
##	21930	1994	DM	43
##	21931	1994	DM	47
##	21932	1994		NA
##	21933	1994		NA
##	21934	1994		NA
##	21935	1994	PF	9
##	21936	1994	PF	8
##	21937	1994	DO	47
##	21938	1994	PE	19
##	21939	1994	PE	17
##	21940	1994	DM	44
##	21941	1994	PF	7
##	21942	1994	DM	41
##	21943	1994	PF	10
##	21944	1994	DO	49
##	21945	1994	DM	42
##	21946	1994	AB	NA
##	21947	1994	DM	38
##	21948	1994	DM	41
##	21949	1994	DM	42
##	21950	1994	DM	38
##	21951	1994	DM	45
##	21952	1994	PF	9
##	21953	1994	DM	38
##	21954	1994	DM	28
##	21955	1994	PF	7
##	21956	1994	DM	45
##	21957	1994	DO	46
##	21958	1994	DO	46
##	21959	1994	PF	7
##	21960	1994	DM	44
##	21961	1994	DM	52
##	21962	1994	CB	NA
##	21963	1994	DM	48
##	21964	1994	DM	41
##	21965	1994	AB	NA
##	21966	1994		NA
##	21967	1994	DM	44
##	21968	1994	DO	37
##	21969	1994	DM	44
##	21970	1994	DM	43
##	21971	1994	DM	43
##	21972	1994	DM	43
##	21973	1994	DO	48

##	21974	1994	DM	46
##	21975	1994	PF	8
##	21976	1994	DM	40
##	21977	1994	DM	46
##	21978	1994	PF	7
##	21979	1994	DM	47
##	21980	1994	RM	16
##	21981	1994	DX	NA
##	21982	1994	OL	23
##	21983	1994	AH	NA
##	21984	1994	OL	19
##	21985	1994	DM	44
##	21986	1994	DM	43
##	21987	1994	DM	46
##	21988	1994	DM	38
##	21989	1994	DM	40
##	21990	1994		NA
##	21991	1994		NA
##	21992	1994		NA
##	21993	1995	PF	7
##	21994	1995	DO	47
##	21995	1995	DO	51
##	21996	1995	PF	7
##	21997	1995	RM	10
##	21998	1995	DM	46
##	21999	1995	PF	8
##	22000	1995	DM	45
##	22001	1995	DO	41
##	22002	1995	PF	8
##	22003	1995	DM	41
##	22004	1995	DM	37
##	22005	1995	DM	49
##	22006	1995	DM	39
##	22007	1995	DM	33
##	22008	1995	DO	52
##	22009	1995	DM	44
##	22010	1995	PF	9
##	22011	1995	DM	41
##	22012	1995		NA
##	22013	1995		NA
##	22014	1995		NA
##	22015	1995	DM	47
##	22016	1995	DM	47
##	22017	1995	RM	9
##	22018	1995	DM	39
##	22019	1995	OL	24
##	22020	1995	DM	44
##	22021	1995	DM	43
##	22022	1995	DM	54
##	22023	1995	DM	34
##	22024	1995	PC	NA
##	22025	1995	OL	19
##	22026	1995	DM	51
##	22027	1995	DM	47

##	22028	1995	DM	48
##	22029	1995	DM	41
##	22030	1995		NA
##	22031	1995		NA
##	22032	1995		NA
##	22033	1995	DO	51
##	22034	1995	DO	48
##	22035	1995	DM	44
##	22036	1995	DM	37
##	22037	1995	DM	42
##	22038	1995	DM	47
##	22039	1995	DM	43
##	22040	1995		NA
##	22041	1995	AB	NA
##	22042	1995	DM	45
##	22043	1995	DM	48
##	22044	1995	DM	46
##	22045	1995	AB	NA
##	22046	1995	RM	10
##	22047	1995	DO	33
##	22048	1995	DM	40
##	22049	1995	DO	51
##	22050	1995	DO	61
##	22051	1995	DM	46
##	22052	1995	PF	9
##	22053	1995	PF	9
##	22054	1995	AH	NA
##	22055	1995	OL	25
##	22056	1995	DM	NA
##	22057	1995	RM	11
##	22058	1995	RM	12
##	22059	1995	AH	NA
##	22060	1995	DO	NA
##	22061	1995	DM	36
##	22062	1995	DO	52
##	22063	1995	DM	53
##	22064	1995	AB	NA
##	22065	1995	DM	NA
##	22066	1995	DM	48
##	22067	1995	DM	48
##	22068	1995	PF	9
##	22069	1995	DO	62
##	22070	1995	DM	45
##	22071	1995	DM	49
##	22072	1995	DM	46
##	22073	1995	DM	45
##	22074	1995	DM	45
##	22075	1995	PU	NA
##	22076	1995	DM	43
##	22077	1995		NA
##	22078	1995	DM	44
##	22079	1995	DM	48
##	22080	1995	AH	NA
##	22081	1995	DM	52

##	22082	1995	DM	41
##	22083	1995	AH	NA
##	22084	1995	DM	49
##	22085	1995	PF	9
##	22086	1995	DM	50
##	22087	1995	RM	8
##	22088	1995	RM	13
##	22089	1995	PE	20
##	22090	1995	DM	43
##	22091	1995	DM	54
##	22092	1995	RM	10
##	22093	1995	DM	47
##	22094	1995	DM	47
##	22095	1995	AH	NA
##	22096	1995	DM	45
##	22097	1995	OL	20
##	22098	1995	DM	45
##	22099	1995	AH	NA
##	22100	1995	DM	39
##	22101	1995	DM	41
##	22102	1995	DM	43
##	22103	1995		NA
##	22104	1995		NA
##	22105	1995	DM	49
##	22106	1995	RM	12
##	22107	1995	DO	39
##	22108	1995	OL	24
##	22109	1995	DM	46
##	22110	1995	RM	18
##	22111	1995	AB	NA
##	22112	1995	DM	43
##	22113	1995	PF	9
##	22114	1995	DM	47
##	22115	1995	DM	40
##	22116	1995	DM	57
##	22117	1995	DM	45
##	22118	1995	DM	47
##	22119	1995	DM	23
##	22120	1995	DO	54
##	22121	1995	PF	7
##	22122	1995	DM	22
##	22123	1995	DM	24
##	22124	1995	RM	10
##	22125	1995	PF	10
##	22126	1995	DM	48
##	22127	1995	PF	8
##	22128	1995		NA
##	22129	1995		NA
##	22130	1995		NA
##	22131	1995		NA
##	22132	1995		NA
##	22133	1995	DO	27
##	22134	1995	DM	46
##	22135	1995	DM	50

##	22136	1995	DO	26
##	22137	1995	DO	50
##	22138	1995	PF	9
##	22139	1995	RM	16
##	22140	1995	DM	42
##	22141	1995	DM	36
##	22142	1995	PF	5
##	22143	1995	DM	45
##	22144	1995	DM	NA
##	22145	1995	DM	51
##	22146	1995	DM	42
##	22147	1995	PM	49
##	22148	1995	SS	NA
##	22149	1995	RM	14
##	22150	1995	DM	35
##	22151	1995	DO	53
##	22152	1995	DM	47
##	22153	1995	RM	16
##	22154	1995	OL	24
##	22155	1995	DM	49
##	22156	1995	DM	53
##	22157	1995	PP	16
##	22158	1995	RM	13
##	22159	1995	DM	39
##	22160	1995	DM	40
##	22161	1995	DM	NA
##	22162	1995	DM	46
##	22163	1995	DM	45
##	22164	1995	DM	48
##	22165	1995	PP	NA
##	22166	1995	RM	16
##	22167	1995	DM	45
##	22168	1995	DM	48
##	22169	1995	DO	46
##	22170	1995	PF	9
##	22171	1995	DM	53
##	22172	1995	DM	50
##	22173	1995	DM	32
##	22174	1995	PF	9
##	22175	1995	PF	10
##	22176	1995	PF	9
##	22177	1995	RM	9
##	22178	1995	DM	10
##	22179	1995	DM	43
##	22180	1995	DO	48
##	22181	1995	RM	21
##	22182	1995	DM	43
##	22183	1995	PF	7
##	22184	1995	DM	55
##	22185	1995	DM	49
##	22186	1995	PF	8
##	22187	1995	DM	56
##	22188	1995	PF	9
##	22189	1995	DM	45

##	22190	1995		NA
##	22191	1995		NA
##	22192	1995		NA
##	22193	1995		NA
##	22194	1995	PP	21
##	22195	1995	DO	38
##	22196	1995	PF	NA
##	22197	1995	RM	13
##	22198	1995	DM	42
##	22199	1995	RM	9
##	22200	1995	DO	55
##	22201	1995	DM	44
##	22202	1995	DM	49
##	22203	1995	DM	51
##	22204	1995	DM	55
##	22205	1995	DM	49
##	22206	1995	DM	31
##	22207	1995	DM	46
##	22208	1995	DM	46
##	22209	1995	DM	30
##	22210	1995	DO	53
##	22211	1995	DM	44
##	22212	1995	DM	46
##	22213	1995	DM	48
##	22214	1995	DM	49
##	22215	1995	DM	52
##	22216	1995	DM	50
##	22217	1995	DM	51
##	22218	1995	DM	37
##	22219	1995	DM	33
##	22220	1995	DM	49
##	22221	1995	DM	45
##	22222	1995	AH	NA
##	22223	1995	DM	47
##	22224	1995	PP	21
##	22225	1995	DM	46
##	22226	1995	RM	17
##	22227	1995		NA
##	22228	1995	PP	20
##	22229	1995	RM	21
##	22230	1995	DM	47
##	22231	1995	DM	46
##	22232	1995	RM	14
##	22233	1995	SU	NA
##	22234	1995	DM	38
##	22235	1995	DO	55
##	22236	1995	CB	NA
##	22237	1995	PP	20
##	22238	1995	PE	22
##	22239	1995	RM	20
##	22240	1995	DM	43
##	22241	1995	PF	9
##	22242	1995	DM	52
##	22243	1995	DO	NA

##	22244	1995	PF	11
##	22245	1995	DM	57
##	22246	1995	PP	18
##	22247	1995	SU	NA
##	22248	1995	PP	21
##	22249	1995	RM	11
##	22250	1995	DM	48
##	22251	1995	SU	NA
##	22252	1995	PF	9
##	22253	1995	DO	50
##	22254	1995		NA
##	22255	1995	PP	20
##	22256	1995	DO	55
##	22257	1995	PP	22
##	22258	1995	AH	NA
##	22259	1995	OT	23
##	22260	1995	DM	NA
##	22261	1995	DM	45
##	22262	1995	DM	49
##	22263	1995	DM	51
##	22264	1995	SU	NA
##	22265	1995	DO	57
##	22266	1995	DM	46
##	22267	1995	DO	56
##	22268	1995	AH	NA
##	22269	1995	DM	NA
##	22270	1995	DM	40
##	22271	1995	DM	47
##	22272	1995	DM	44
##	22273	1995	DM	53
##	22274	1995	DM	45
##	22275	1995	AH	NA
##	22276	1995	DM	23
##	22277	1995	DX	NA
##	22278	1995	DM	46
##	22279	1995	DM	47
##	22280	1995	DM	40
##	22281	1995	RM	14
##	22282	1995	RM	18
##	22283	1995	DM	44
##	22284	1995	DM	48
##	22285	1995	RX	20
##	22286	1995	DM	43
##	22287	1995	PE	17
##	22288	1995	DM	35
##	22289	1995	PF	9
##	22290	1995	DM	42
##	22291	1995	RM	9
##	22292	1995	DM	54
##	22293	1995	SS	NA
##	22294	1995		NA
##	22295	1995		NA
##	22296	1995	DM	47
##	22297	1995	PP	17

##	22298	1995	PE	19
##	22299	1995	DM	NA
##	22300	1995	DM	50
##	22301	1995	DM	50
##	22302	1995	DM	44
##	22303	1995	PF	10
##	22304	1995	OL	29
##	22305	1995	PF	9
##	22306	1995	DM	44
##	22307	1995	DM	47
##	22308	1995	PP	16
##	22309	1995	PP	20
##	22310	1995	DO	55
##	22311	1995	DM	57
##	22312	1995	PE	18
##	22313	1995	PE	23
##	22314	1995	NL	NA
##	22315	1995	PP	24
##	22316	1995		NA
##	22317	1995		NA
##	22318	1995		NA
##	22319	1995		NA
##	22320	1995	PP	9
##	22321	1995	PM	31
##	22322	1995	DM	23
##	22323	1995	DM	54
##	22324	1995	DM	30
##	22325	1995	OL	34
##	22326	1995	PP	15
##	22327	1995	DM	22
##	22328	1995	DM	53
##	22329	1995	DM	52
##	22330	1995	AH	NA
##	22331	1995	RM	NA
##	22332	1995	PP	18
##	22333	1995	DM	25
##	22334	1995	DM	21
##	22335	1995	DM	42
##	22336	1995	DM	41
##	22337	1995	PF	10
##	22338	1995	OL	27
##	22339	1995	PP	21
##	22340	1995	DM	19
##	22341	1995	DM	51
##	22342	1995	AH	NA
##	22343	1995	PP	22
##	22344	1995	DM	13
##	22345	1995	AH	NA
##	22346	1995	DM	44
##	22347	1995	DM	45
##	22348	1995	AH	NA
##	22349	1995	DM	39
##	22350	1995	DM	49
##	22351	1995	AH	NA

##	22352	1995	DM	46
##	22353	1995	DM	47
##	22354	1995	DM	41
##	22355	1995	DM	35
##	22356	1995	DM	50
##	22357	1995	DM	38
##	22358	1995	DM	51
##	22359	1995	PF	9
##	22360	1995	OL	29
##	22361	1995	DO	54
##	22362	1995		NA
##	22363	1995	DM	48
##	22364	1995	RM	10
##	22365	1995	PP	18
##	22366	1995	DM	56
##	22367	1995	PF	10
##	22368	1995	DM	44
##	22369	1995	DM	18
##	22370	1995	PP	14
##	22371	1995	DM	22
##	22372	1995	DM	39
##	22373	1995	PP	18
##	22374	1995	PP	20
##	22375	1995	DM	27
##	22376	1995	PP	22
##	22377	1995	DM	26
##	22378	1995	RM	13
##	22379	1995	DM	49
##	22380	1995	DM	37
##	22381	1995	PP	21
##	22382	1995	DM	41
##	22383	1995	PP	18
##	22384	1995	RM	13
##	22385	1995	RM	11
##	22386	1995	PP	19
##	22387	1995	RM	12
##	22388	1995	PP	17
##	22389	1995	DO	49
##	22390	1995	PF	9
##	22391	1995		NA
##	22392	1995		NA
##	22393	1995	PP	21
##	22394	1995	DM	43
##	22395	1995	OL	NA
##	22396	1995	PM	27
##	22397	1995	DM	45
##	22398	1995	DM	36
##	22399	1995	SS	NA
##	22400	1995	PP	16
##	22401	1995	PP	19
##	22402	1995	DM	45
##	22403	1995	PP	15
##	22404	1995	DM	21
##	22405	1995	DM	41

##	22406	1995	DM	46
##	22407	1995	PF	5
##	22408	1995	PP	17
##	22409	1995	PF	8
##	22410	1995	DM	46
##	22411	1995	DM	46
##	22412	1995	PP	16
##	22413	1995	DM	28
##	22414	1995	DM	NA
##	22415	1995	DM	31
##	22416	1995	DM	48
##	22417	1995	PP	22
##	22418	1995	DM	40
##	22419	1995	DM	25
##	22420	1995	CB	NA
##	22421	1995	DM	47
##	22422	1995	OT	32
##	22423	1995	AH	NA
##	22424	1995	RM	15
##	22425	1995	DM	38
##	22426	1995	DM	50
##	22427	1995	DM	51
##	22428	1995	PP	24
##	22429	1995	DM	40
##	22430	1995	OL	35
##	22431	1995	DM	42
##	22432	1995	DM	47
##	22433	1995		NA
##	22434	1995	PP	17
##	22435	1995	DM	35
##	22436	1995	PP	19
##	22437	1995	DM	42
##	22438	1995	DM	49
##	22439	1995	PF	12
##	22440	1995	PP	15
##	22441	1995	PP	17
##	22442	1995	DM	45
##	22443	1995	PH	42
##	22444	1995	DM	37
##	22445	1995	PP	11
##	22446	1995	PP	19
##	22447	1995	PM	23
##	22448	1995	RM	12
##	22449	1995	PP	9
##	22450	1995	PP	18
##	22451	1995	RM	9
##	22452	1995	DO	31
##	22453	1995	PP	22
##	22454	1995	PH	29
##	22455	1995	DM	50
##	22456	1995	DM	43
##	22457	1995	PP	22
##	22458	1995	DM	50
##	22459	1995	PP	22

##	22460	1995	PP	17
##	22461	1995	PP	20
##	22462	1995	DM	31
##	22463	1995	PP	19
##	22464	1995	PP	15
##	22465	1995	PP	13
##	22466	1995	PF	10
##	22467	1995	PF	8
##	22468	1995	PP	13
##	22469	1995	DO	24
##	22470	1995	DM	46
##	22471	1995	DM	31
##	22472	1995	DM	56
##	22473	1995	PP	23
##	22474	1995	PP	16
##	22475	1995	PP	21
##	22476	1995	NL	149
##	22477	1995	NA	
##	22478	1995	PP	20
##	22479	1995	PF	10
##	22480	1995	DM	40
##	22481	1995	DO	55
##	22482	1995	SS	NA
##	22483	1995	PP	16
##	22484	1995	PF	9
##	22485	1995	DO	55
##	22486	1995	DM	52
##	22487	1995	DO	56
##	22488	1995	PP	13
##	22489	1995	PF	7
##	22490	1995	DM	43
##	22491	1995	PP	9
##	22492	1995	OT	28
##	22493	1995	DM	47
##	22494	1995	DM	20
##	22495	1995	OL	NA
##	22496	1995	DM	48
##	22497	1995	OL	27
##	22498	1995	DM	48
##	22499	1995	DM	21
##	22500	1995	PP	14
##	22501	1995	DM	57
##	22502	1995	PF	7
##	22503	1995	DM	48
##	22504	1995	PP	17
##	22505	1995	PF	11
##	22506	1995	DM	21
##	22507	1995	PI	NA
##	22508	1995	AH	NA
##	22509	1995	PP	8
##	22510	1995	RM	13
##	22511	1995	DM	49
##	22512	1995	PP	20
##	22513	1995	PP	24

## 22514 1995	DM	50
## 22515 1995	PP	18
## 22516 1995	DM	56
## 22517 1995	PP	20
## 22518 1995	PP	18
## 22519 1995	PP	18
## 22520 1995	DM	56
## 22521 1995	PP	17
## 22522 1995	DM	34
## 22523 1995	PP	12
## 22524 1995	PP	20
## 22525 1995	DM	50
## 22526 1995	PP	14
## 22527 1995	PF	12
## 22528 1995	DM	34
## 22529 1995	OL	32
## 22530 1995	RM	14
## 22531 1995	DM	46
## 22532 1995	DM	53
## 22533 1995	DM	45
## 22534 1995	PP	13
## 22535 1995	PP	18
## 22536 1995	PP	19
## 22537 1995	RM	10
## 22538 1995		NA
## 22539 1995	PP	NA
## 22540 1995	DM	57
## 22541 1995	PP	17
## 22542 1995	PP	18
## 22543 1995	PP	19
## 22544 1995	PP	21
## 22545 1995	DM	46
## 22546 1995	PP	14
## 22547 1995	PF	8
## 22548 1995	PF	10
## 22549 1995	RM	11
## 22550 1995	DM	26
## 22551 1995	PP	20
## 22552 1995	PP	19
## 22553 1995	PP	18
## 22554 1995	DM	42
## 22555 1995	OT	29
## 22556 1995	PP	NA
## 22557 1995	PP	19
## 22558 1995	RM	13
## 22559 1995	DM	60
## 22560 1995	DM	41
## 22561 1995	DM	39
## 22562 1995	PP	15
## 22563 1995	DO	45
## 22564 1995	PP	17
## 22565 1995	PF	10
## 22566 1995	OT	19
## 22567 1995	PP	NA

##	22568	1995	DM	50
##	22569	1995	DM	58
##	22570	1995	PP	18
##	22571	1995	PP	20
##	22572	1995	DM	44
##	22573	1995	DM	53
##	22574	1995	PP	16
##	22575	1995	PP	17
##	22576	1995	PP	NA
##	22577	1995	PP	18
##	22578	1995	PP	21
##	22579	1995	PF	8
##	22580	1995	PF	9
##	22581	1995	PP	16
##	22582	1995	PP	24
##	22583	1995	PP	12
##	22584	1995		NA
##	22585	1995	PP	17
##	22586	1995	OL	34
##	22587	1995	PP	NA
##	22588	1995	DM	45
##	22589	1995	AH	NA
##	22590	1995	PP	19
##	22591	1995	DM	34
##	22592	1995	PP	19
##	22593	1995	PP	18
##	22594	1995	RM	14
##	22595	1995	PP	12
##	22596	1995	OL	35
##	22597	1995	PF	10
##	22598	1995	PP	14
##	22599	1995	PF	7
##	22600	1995	AH	NA
##	22601	1995	PP	18
##	22602	1995	PP	17
##	22603	1995	RM	15
##	22604	1995	PP	20
##	22605	1995	DM	41
##	22606	1995	DM	45
##	22607	1995	PF	8
##	22608	1995	DM	52
##	22609	1995	AH	NA
##	22610	1995	DM	46
##	22611	1995	PF	7
##	22612	1995	PP	18
##	22613	1995	OT	19
##	22614	1995	PP	19
##	22615	1995	PP	20
##	22616	1995	PP	12
##	22617	1995	PP	16
##	22618	1995	PP	NA
##	22619	1995	DM	41
##	22620	1995	DM	56
##	22621	1995	RM	12

##	22622	1995	PP	18
##	22623	1995	PP	21
##	22624	1995	DM	47
##	22625	1995	OT	25
##	22626	1995	DM	48
##	22627	1995	PP	18
##	22628	1995	DM	50
##	22629	1995	DM	56
##	22630	1995	PP	17
##	22631	1995	OL	27
##	22632	1995	PP	17
##	22633	1995	PP	11
##	22634	1995	DM	49
##	22635	1995	DM	36
##	22636	1995	PP	14
##	22637	1995	DM	54
##	22638	1995	PP	19
##	22639	1995	DM	53
##	22640	1995	PP	18
##	22641	1995	PP	12
##	22642	1995	PP	15
##	22643	1995	PP	19
##	22644	1995	AH	NA
##	22645	1995	OL	27
##	22646	1995	DM	46
##	22647	1995	SS	NA
##	22648	1995	PP	17
##	22649	1995	PE	27
##	22650	1995	PP	13
##	22651	1995	PP	17
##	22652	1995	PP	18
##	22653	1995	OT	27
##	22654	1995	PP	19
##	22655	1995	DM	43
##	22656	1995	DM	48
##	22657	1995	PP	19
##	22658	1995	PP	17
##	22659	1995	OT	23
##	22660	1995	DM	47
##	22661	1995	PP	18
##	22662	1995	DM	42
##	22663	1995	PP	11
##	22664	1995	PF	11
##	22665	1995	OL	22
##	22666	1995	RM	17
##	22667	1995	RM	19
##	22668	1995	RM	13
##	22669	1995	PP	17
##	22670	1995	SS	NA
##	22671	1995	RM	17
##	22672	1995	PP	13
##	22673	1995	PP	16
##	22674	1995	PP	15
##	22675	1995	PP	15

## 22676 1995	PF	7
## 22677 1995	PP	17
## 22678 1995	PH	35
## 22679 1995	PF	9
## 22680 1995	PP	15
## 22681 1995	RM	10
## 22682 1995	PP	16
## 22683 1995	PF	10
## 22684 1995	PF	8
## 22685 1995	PP	18
## 22686 1995	PF	11
## 22687 1995	RM	15
## 22688 1995	DO	59
## 22689 1995	DM	43
## 22690 1995	DM	53
## 22691 1995	PP	20
## 22692 1995	PP	14
## 22693 1995	PP	17
## 22694 1995	PF	9
## 22695 1995	PF	8
## 22696 1995	PP	17
## 22697 1995	DM	50
## 22698 1995	AH	NA
## 22699 1995	PP	14
## 22700 1995	PP	18
## 22701 1995	RM	13
## 22702 1995	DO	47
## 22703 1995	DM	53
## 22704 1995	AH	NA
## 22705 1995	PP	14
## 22706 1995	PF	9
## 22707 1995	PF	8
## 22708 1995	DM	42
## 22709 1995	DM	28
## 22710 1995	AH	NA
## 22711 1995	PB	30
## 22712 1995	PP	17
## 22713 1995	DM	46
## 22714 1995	PP	16
## 22715 1995	PF	9
## 22716 1995	RM	11
## 22717 1995	DM	43
## 22718 1995	DM	53
## 22719 1995	OT	27
## 22720 1995	DM	39
## 22721 1995	PP	23
## 22722 1995	PP	18
## 22723 1995	OT	31
## 22724 1995	PP	19
## 22725 1995	PP	18
## 22726 1995	PF	11
## 22727 1995	PP	16
## 22728 1995	NL	165
## 22729 1995	PF	10

## 22730 1995	PP	17
## 22731 1995	DM	51
## 22732 1995	DM	56
## 22733 1995	PP	19
## 22734 1995	PP	23
## 22735 1995	PP	17
## 22736 1995	AH	NA
## 22737 1995	PF	7
## 22738 1995	PP	17
## 22739 1995	PF	10
## 22740 1995	DO	61
## 22741 1995	PE	17
## 22742 1995	PF	7
## 22743 1995	PP	17
## 22744 1995	PP	18
## 22745 1995	DM	49
## 22746 1995	PP	15
## 22747 1995	DM	51
## 22748 1995	PP	19
## 22749 1995	PP	17
## 22750 1995	PP	17
## 22751 1995	PF	NA
## 22752 1995	PF	9
## 22753 1995	PP	15
## 22754 1995	DM	NA
## 22755 1995	PP	26
## 22756 1995	OL	26
## 22757 1995	PP	22
## 22758 1995	PP	15
## 22759 1995	DM	51
## 22760 1995	RM	NA
## 22761 1995	PP	21
## 22762 1995	PP	15
## 22763 1995	DM	53
## 22764 1995	DM	51
## 22765 1995	DO	50
## 22766 1995	PP	18
## 22767 1995	PP	15
## 22768 1995	OT	26
## 22769 1995	PF	10
## 22770 1995	PP	15
## 22771 1995	AH	NA
## 22772 1995	PP	20
## 22773 1995	PF	9
## 22774 1995	PP	14
## 22775 1995	DM	44
## 22776 1995	RM	NA
## 22777 1995	PP	17
## 22778 1995	PP	15
## 22779 1995	PP	16
## 22780 1995	DM	51
## 22781 1995	DM	55
## 22782 1995	PF	8
## 22783 1995	PP	16

## 22784 1995	PF	7
## 22785 1995	OT	35
## 22786 1995	PP	17
## 22787 1995	PF	8
## 22788 1995	PP	17
## 22789 1995	DM	60
## 22790 1995	OT	23
## 22791 1995	DM	51
## 22792 1995	PF	10
## 22793 1995	OT	20
## 22794 1995	DM	47
## 22795 1995	RM	16
## 22796 1995	PP	18
## 22797 1995	DM	51
## 22798 1995	OL	28
## 22799 1995	PP	16
## 22800 1995	PP	18
## 22801 1995	DM	53
## 22802 1995	PF	9
## 22803 1995	PF	10
## 22804 1995	PP	15
## 22805 1995	DM	55
## 22806 1995	PP	20
## 22807 1995	PP	16
## 22808 1995	DM	49
## 22809 1995	OL	30
## 22810 1995	PF	12
## 22811 1995	DM	50
## 22812 1995	SS	NA
## 22813 1995	PP	13
## 22814 1995	PP	16
## 22815 1995	DM	NA
## 22816 1995	PP	15
## 22817 1995	PL	25
## 22818 1995	DM	47
## 22819 1995	PF	9
## 22820 1995	PP	19
## 22821 1995	OL	26
## 22822 1995	PP	17
## 22823 1995	PP	14
## 22824 1995	PP	15
## 22825 1995	PP	16
## 22826 1995	OT	24
## 22827 1995	PP	15
## 22828 1995	RM	13
## 22829 1995	DM	NA
## 22830 1995		NA
## 22831 1995	PP	14
## 22832 1995	PF	9
## 22833 1995	PF	9
## 22834 1995	DM	40
## 22835 1995	PF	8
## 22836 1995	PP	16
## 22837 1995	PF	10

##	22838	1995	PF	10
##	22839	1995	PE	26
##	22840	1995	PP	17
##	22841	1995	PE	17
##	22842	1995	DM	50
##	22843	1995	DM	44
##	22844	1995	PP	15
##	22845	1995	PP	16
##	22846	1995	DM	52
##	22847	1995	NL	138
##	22848	1995	PP	15
##	22849	1995	PF	9
##	22850	1995	PP	16
##	22851	1995	PP	14
##	22852	1995	PP	18
##	22853	1995	DM	44
##	22854	1995	OT	22
##	22855	1995	PF	9
##	22856	1995	PF	7
##	22857	1995	PP	17
##	22858	1995	PF	8
##	22859	1995	PF	9
##	22860	1995	PF	10
##	22861	1995	DM	48
##	22862	1995	PP	19
##	22863	1995	DM	51
##	22864	1995	DO	62
##	22865	1995	DM	31
##	22866	1995	DM	57
##	22867	1995	PP	15
##	22868	1995	PB	31
##	22869	1995	PP	18
##	22870	1995	PB	39
##	22871	1995	PP	17
##	22872	1995	PP	16
##	22873	1995	DO	59
##	22874	1995	PF	9
##	22875	1995	PP	16
##	22876	1995	PP	17
##	22877	1995	PF	9
##	22878	1995	PP	13
##	22879	1995	RM	10
##	22880	1995	DM	44
##	22881	1995	DM	51
##	22882	1995	PP	14
##	22883	1995	DM	55
##	22884	1995	PF	11
##	22885	1995	AH	NA
##	22886	1995	PP	13
##	22887	1995	PF	8
##	22888	1995	PP	14
##	22889	1995	PF	9
##	22890	1995	PF	8
##	22891	1995	OT	21

## 22892 1995	RM	15
## 22893 1995	AH	NA
## 22894 1995	DM	52
## 22895 1995	PP	19
## 22896 1995	DM	31
## 22897 1995	OT	26
## 22898 1995	DM	62
## 22899 1995	NL	171
## 22900 1995	PF	7
## 22901 1995	PF	8
## 22902 1995	OT	23
## 22903 1995	PF	8
## 22904 1995	DM	43
## 22905 1995	PF	10
## 22906 1995	PP	14
## 22907 1995	PF	8
## 22908 1995	PF	9
## 22909 1995	PE	17
## 22910 1995	PP	17
## 22911 1995	RM	11
## 22912 1995	PF	9
## 22913 1995	OT	25
## 22914 1995	PP	17
## 22915 1995	OT	26
## 22916 1995	PP	16
## 22917 1995	DM	39
## 22918 1995	PF	10
## 22919 1995	DM	45
## 22920 1995	PP	17
## 22921 1995	PF	8
## 22922 1995	DM	44
## 22923 1995	PF	9
## 22924 1995	OL	29
## 22925 1995	OL	33
## 22926 1995	PP	16
## 22927 1995	DM	44
## 22928 1995	OT	19
## 22929 1995	RM	11
## 22930 1995	OT	27
## 22931 1995	DM	51
## 22932 1995	DM	47
## 22933 1995	PP	14
## 22934 1995	PP	18
## 22935 1995	PP	13
## 22936 1995	DM	49
## 22937 1995	PP	15
## 22938 1995	PP	15
## 22939 1995	OL	21
## 22940 1995	AH	NA
## 22941 1995	PF	10
## 22942 1995	PP	16
## 22943 1995	PP	14
## 22944 1995	DM	50
## 22945 1995	DM	48

## 22946 1995	PF	11
## 22947 1995	DM	45
## 22948 1995	PB	29
## 22949 1995	PF	7
## 22950 1995	PP	16
## 22951 1995	DM	48
## 22952 1995	PP	16
## 22953 1995	PF	10
## 22954 1995	DM	50
## 22955 1995	DM	50
## 22956 1995	DM	51
## 22957 1995	PP	18
## 22958 1995	PF	8
## 22959 1995	PP	15
## 22960 1995	DM	34
## 22961 1995	PP	9
## 22962 1995	DM	48
## 22963 1995	PF	8
## 22964 1995	PP	15
## 22965 1995	PP	16
## 22966 1995	PF	9
## 22967 1995	OT	23
## 22968 1995	PF	8
## 22969 1995	PP	13
## 22970 1995	PF	10
## 22971 1995	DM	43
## 22972 1995	DM	53
## 22973 1995	PP	15
## 22974 1995	PP	19
## 22975 1995	DM	44
## 22976 1995	DM	50
## 22977 1995	DM	50
## 22978 1995	PE	23
## 22979 1995	PP	15
## 22980 1995	PP	14
## 22981 1995	DM	44
## 22982 1995	PF	8
## 22983 1995	PP	14
## 22984 1995	DM	47
## 22985 1995	PP	18
## 22986 1995	DM	46
## 22987 1995	PP	15
## 22988 1995	PP	14
## 22989 1995	DM	58
## 22990 1995		NA
## 22991 1995		NA
## 22992 1995	DM	47
## 22993 1995	PF	7
## 22994 1995	PF	5
## 22995 1995	PF	10
## 22996 1995	PF	12
## 22997 1995	DM	50
## 22998 1995	NL	152
## 22999 1995	PF	10

##	23000	1995	PP	19
##	23001	1995	RM	10
##	23002	1995	DM	40
##	23003	1995	DM	43
##	23004	1995	PF	9
##	23005	1995	PP	14
##	23006	1995	RM	14
##	23007	1995	PB	40
##	23008	1995	PP	16
##	23009	1995	PF	9
##	23010	1995	PF	8
##	23011	1995	PF	8
##	23012	1995	DM	49
##	23013	1995	DM	43
##	23014	1995	PF	8
##	23015	1995	RM	12
##	23016	1995	PM	21
##	23017	1995	RM	11
##	23018	1995	PF	6
##	23019	1995	DM	50
##	23020	1995	RM	10
##	23021	1995	PM	21
##	23022	1995	PP	16
##	23023	1995	DM	41
##	23024	1995	DM	29
##	23025	1995	PP	16
##	23026	1995	PF	12
##	23027	1995	DM	48
##	23028	1995	PP	14
##	23029	1995	DM	49
##	23030	1995	PF	11
##	23031	1995	PP	18
##	23032	1995	NL	NA
##	23033	1995	PP	14
##	23034	1995	PF	9
##	23035	1995	PF	8
##	23036	1995	PF	10
##	23037	1995	OT	28
##	23038	1995	OT	23
##	23039	1995	PF	5
##	23040	1995	DM	54
##	23041	1995	DM	47
##	23042	1995	RM	13
##	23043	1995	DM	44
##	23044	1995	DM	43
##	23045	1995	RM	12
##	23046	1995	PF	NA
##	23047	1995	DM	22
##	23048	1995	DM	43
##	23049	1995	PF	9
##	23050	1995	DO	37
##	23051	1995	DO	55
##	23052	1995	PP	23
##	23053	1995	PF	9

## 23054 1995	PP	16
## 23055 1995	PE	30
## 23056 1995	DO	59
## 23057 1995	PF	7
## 23058 1995	DO	52
## 23059 1995	PP	15
## 23060 1995	RM	8
## 23061 1995	DM	53
## 23062 1995	RM	7
## 23063 1995	PF	9
## 23064 1995	PP	18
## 23065 1995	DM	51
## 23066 1995	PF	8
## 23067 1995	DM	51
## 23068 1995	DM	50
## 23069 1995	RM	17
## 23070 1995	DM	49
## 23071 1995	PF	7
## 23072 1995	DM	51
## 23073 1995	PP	12
## 23074 1995	OT	25
## 23075 1995	RM	10
## 23076 1995	DM	52
## 23077 1995	PF	9
## 23078 1995	DM	47
## 23079 1995	DM	50
## 23080 1995	OL	26
## 23081 1995	PP	14
## 23082 1995	DM	53
## 23083 1995	PP	15
## 23084 1995	DM	34
## 23085 1995	DM	46
## 23086 1995	DM	54
## 23087 1995	OL	24
## 23088 1995	DO	46
## 23089 1995	PF	7
## 23090 1995	DO	50
## 23091 1995	PP	17
## 23092 1995	DM	49
## 23093 1995	AH	NA
## 23094 1995	OT	25
## 23095 1995	AH	NA
## 23096 1995	OT	20
## 23097 1995	DM	40
## 23098 1995	DM	50
## 23099 1995	DM	48
## 23100 1995	DM	52
## 23101 1995	PF	9
## 23102 1995	DM	51
## 23103 1995	PP	14
## 23104 1995	DM	53
## 23105 1995	DM	31
## 23106 1995	DM	50
## 23107 1995	DM	49

##	23108	1995	RM	11
##	23109	1995	DM	63
##	23110	1995	RM	15
##	23111	1995	AH	NA
##	23112	1995	DM	53
##	23113	1995	AH	NA
##	23114	1995		NA
##	23115	1995	DM	51
##	23116	1995	DM	48
##	23117	1995	DM	23
##	23118	1995	PF	8
##	23119	1995	DM	60
##	23120	1995	DM	42
##	23121	1995	RM	12
##	23122	1995	AH	NA
##	23123	1995	PP	15
##	23124	1995	NL	160
##	23125	1995	PB	39
##	23126	1995	RM	9
##	23127	1995	DM	42
##	23128	1995	DM	57
##	23129	1995	DM	56
##	23130	1995	RM	11
##	23131	1995	DM	45
##	23132	1995	PB	30
##	23133	1995	PE	NA
##	23134	1995	DM	57
##	23135	1995	PL	21
##	23136	1995	DM	27
##	23137	1995	OT	27
##	23138	1995	RM	12
##	23139	1995	DM	30
##	23140	1995	DM	49
##	23141	1995	DM	36
##	23142	1995	PF	8
##	23143	1995	PP	17
##	23144	1995	DM	42
##	23145	1995	PF	6
##	23146	1995	PM	23
##	23147	1995	PL	21
##	23148	1995	PF	8
##	23149	1995	PF	10
##	23150	1995	DO	54
##	23151	1995	OT	22
##	23152	1995	DM	61
##	23153	1995	PP	16
##	23154	1995	PF	9
##	23155	1995	DM	52
##	23156	1995	DM	47
##	23157	1995	DM	31
##	23158	1995	PF	10
##	23159	1995	PF	9
##	23160	1995	PF	7
##	23161	1995	DM	54

##	23162	1995	DO	60
##	23163	1995	OT	23
##	23164	1995	OT	29
##	23165	1995	AH	NA
##	23166	1995	PF	9
##	23167	1995	RM	9
##	23168	1995	OT	31
##	23169	1995	DM	44
##	23170	1995	DM	46
##	23171	1995	RM	12
##	23172	1995		NA
##	23173	1995	DO	57
##	23174	1995	DM	NA
##	23175	1995	DM	NA
##	23176	1995	OT	27
##	23177	1995	DM	51
##	23178	1995	PF	11
##	23179	1995	DM	49
##	23180	1995	OT	22
##	23181	1995	OT	20
##	23182	1995	DO	47
##	23183	1995	DM	52
##	23184	1995	DX	NA
##	23185	1995	PF	9
##	23186	1995	DM	55
##	23187	1995	DM	48
##	23188	1995	PF	9
##	23189	1995	DM	50
##	23190	1995	DM	50
##	23191	1995	RM	10
##	23192	1995	DX	NA
##	23193	1995	DO	NA
##	23194	1995	DM	45
##	23195	1995	PM	24
##	23196	1995	DO	49
##	23197	1995	DM	48
##	23198	1995	AH	NA
##	23199	1995	DM	49
##	23200	1995	DM	49
##	23201	1995	DM	43
##	23202	1995	DM	42
##	23203	1995	DM	34
##	23204	1995	PP	12
##	23205	1995	DM	48
##	23206	1995	PP	14
##	23207	1995	DM	21
##	23208	1995	DM	27
##	23209	1995	PP	14
##	23210	1995	DO	39
##	23211	1995	DO	NA
##	23212	1995		NA
##	23213	1995		NA
##	23214	1995		NA
##	23215	1996	PF	7

## 23216 1996	DM	27
## 23217 1996	DM	25
## 23218 1996	DM	25
## 23219 1996	PL	21
## 23220 1996	DM	47
## 23221 1996	PF	9
## 23222 1996	DM	27
## 23223 1996	DO	66
## 23224 1996	DM	49
## 23225 1996	DM	54
## 23226 1996	PB	38
## 23227 1996	DM	51
## 23228 1996	PP	16
## 23229 1996	PF	9
## 23230 1996	DM	51
## 23231 1996	DM	43
## 23232 1996	PB	NA
## 23233 1996	DM	44
## 23234 1996	DM	45
## 23235 1996	DM	42
## 23236 1996	DO	42
## 23237 1996	DM	46
## 23238 1996	DM	56
## 23239 1996	PB	46
## 23240 1996	PF	6
## 23241 1996	PE	23
## 23242 1996	DO	54
## 23243 1996	DM	49
## 23244 1996	RM	10
## 23245 1996	DM	56
## 23246 1996	PM	31
## 23247 1996	DO	54
## 23248 1996	PP	16
## 23249 1996	DO	48
## 23250 1996	PF	6
## 23251 1996	PF	10
## 23252 1996	DM	40
## 23253 1996	DM	58
## 23254 1996	PL	24
## 23255 1996	DO	53
## 23256 1996	RM	17
## 23257 1996	DM	50
## 23258 1996	PE	25
## 23259 1996	DM	47
## 23260 1996	PE	25
## 23261 1996	PF	9
## 23262 1996	OT	25
## 23263 1996	DM	44
## 23264 1996	DM	55
## 23265 1996	DO	64
## 23266 1996	PF	9
## 23267 1996	PE	19
## 23268 1996	DO	52
## 23269 1996	PP	17

## 23270 1996	DM	37
## 23271 1996	PF	7
## 23272 1996	DM	53
## 23273 1996	DO	52
## 23274 1996	AH	NA
## 23275 1996	AH	NA
## 23276 1996	PF	9
## 23277 1996	DM	54
## 23278 1996	DO	60
## 23279 1996	PF	11
## 23280 1996	PF	9
## 23281 1996	DM	55
## 23282 1996	DM	50
## 23283 1996	PF	5
## 23284 1996	PF	8
## 23285 1996	PF	9
## 23286 1996	PF	9
## 23287 1996	PP	18
## 23288 1996	RM	10
## 23289 1996	PF	11
## 23290 1996	PF	9
## 23291 1996	PF	9
## 23292 1996	DO	44
## 23293 1996	DO	50
## 23294 1996	PF	9
## 23295 1996	DM	46
## 23296 1996	DM	36
## 23297 1996	AH	NA
## 23298 1996	DO	44
## 23299 1996	DM	46
## 23300 1996	DM	52
## 23301 1996	DM	37
## 23302 1996	DM	54
## 23303 1996	DM	36
## 23304 1996	RM	12
## 23305 1996	DM	54
## 23306 1996	DM	62
## 23307 1996	DM	60
## 23308 1996	DM	54
## 23309 1996	DM	29
## 23310 1996	DM	62
## 23311 1996	DM	52
## 23312 1996	DO	44
## 23313 1996	OL	30
## 23314 1996	DO	55
## 23315 1996	DO	48
## 23316 1996	DO	51
## 23317 1996	PF	7
## 23318 1996	DM	30
## 23319 1996	DM	45
## 23320 1996	DM	52
## 23321 1996	DM	53
## 23322 1996	DM	48
## 23323 1996	DM	45

## 23324 1996	DM	44
## 23325 1996	DM	53
## 23326 1996	PP	15
## 23327 1996	DM	36
## 23328 1996	DM	56
## 23329 1996	DM	53
## 23330 1996	PF	7
## 23331 1996	DM	51
## 23332 1996	DO	34
## 23333 1996	DO	49
## 23334 1996	PF	7
## 23335 1996	DO	47
## 23336 1996	PF	11
## 23337 1996	DM	51
## 23338 1996	DM	43
## 23339 1996	DM	43
## 23340 1996	PL	20
## 23341 1996	DM	55
## 23342 1996	DM	45
## 23343 1996	PF	10
## 23344 1996	PE	22
## 23345 1996	DM	45
## 23346 1996	DM	49
## 23347 1996	RM	12
## 23348 1996	DM	34
## 23349 1996	DM	48
## 23350 1996	PP	21
## 23351 1996	DM	44
## 23352 1996	PF	9
## 23353 1996	PP	17
## 23354 1996	DM	58
## 23355 1996	RM	11
## 23356 1996	AH	NA
## 23357 1996	DM	44
## 23358 1996	DM	37
## 23359 1996	PP	16
## 23360 1996	DM	33
## 23361 1996	DM	54
## 23362 1996	DM	49
## 23363 1996	DM	51
## 23364 1996	DO	47
## 23365 1996	DM	49
## 23366 1996	RM	11
## 23367 1996	PB	42
## 23368 1996	DM	55
## 23369 1996	PF	NA
## 23370 1996	PF	9
## 23371 1996	PM	16
## 23372 1996	RM	14
## 23373 1996	PB	31
## 23374 1996	PF	8
## 23375 1996	DM	45
## 23376 1996	DM	46
## 23377 1996	RM	11

## 23378 1996	PF	9
## 23379 1996	PE	17
## 23380 1996	PF	7
## 23381 1996	RM	12
## 23382 1996	DM	40
## 23383 1996	DM	28
## 23384 1996	DM	34
## 23385 1996	DO	59
## 23386 1996	DM	52
## 23387 1996	PM	21
## 23388 1996	DO	49
## 23389 1996	DM	51
## 23390 1996	DM	54
## 23391 1996	DO	47
## 23392 1996	PP	20
## 23393 1996	PE	24
## 23394 1996	PM	24
## 23395 1996	OT	23
## 23396 1996	PE	24
## 23397 1996	PF	9
## 23398 1996	OT	26
## 23399 1996	PE	19
## 23400 1996	DM	46
## 23401 1996	DM	54
## 23402 1996	PF	9
## 23403 1996	DM	47
## 23404 1996	PM	22
## 23405 1996	DM	53
## 23406 1996	PF	9
## 23407 1996	RM	13
## 23408 1996	DM	53
## 23409 1996	PP	20
## 23410 1996	PP	18
## 23411 1996	DX	NA
## 23412 1996	PE	18
## 23413 1996	OL	26
## 23414 1996	DO	NA
## 23415 1996	DO	54
## 23416 1996	PF	10
## 23417 1996	DO	47
## 23418 1996	PM	21
## 23419 1996	PE	21
## 23420 1996	PP	24
## 23421 1996	PF	8
## 23422 1996	DO	50
## 23423 1996	PF	10
## 23424 1996	DM	51
## 23425 1996	PM	23
## 23426 1996	DO	62
## 23427 1996	DM	49
## 23428 1996	DO	40
## 23429 1996	PF	9
## 23430 1996	DM	53
## 23431 1996	OL	28

## 23432 1996	DO	40
## 23433 1996	OL	26
## 23434 1996	OT	23
## 23435 1996	PX	NA
## 23436 1996	PF	7
## 23437 1996	DM	28
## 23438 1996	DO	51
## 23439 1996	PF	8
## 23440 1996	DO	51
## 23441 1996	DM	51
## 23442 1996	PP	16
## 23443 1996	DM	42
## 23444 1996	DM	50
## 23445 1996	PP	20
## 23446 1996	PF	11
## 23447 1996	DM	35
## 23448 1996	PF	11
## 23449 1996	DM	48
## 23450 1996	PF	9
## 23451 1996	DM	37
## 23452 1996	DO	58
## 23453 1996	DM	43
## 23454 1996	DM	47
## 23455 1996	DM	52
## 23456 1996	DM	46
## 23457 1996	DM	48
## 23458 1996	RM	10
## 23459 1996	PF	10
## 23460 1996	PF	8
## 23461 1996	DM	51
## 23462 1996	PF	8
## 23463 1996	PF	9
## 23464 1996	DM	32
## 23465 1996	PF	10
## 23466 1996	DM	36
## 23467 1996	PF	10
## 23468 1996	DM	50
## 23469 1996	PF	10
## 23470 1996	PF	9
## 23471 1996	DO	50
## 23472 1996	DM	48
## 23473 1996	DM	52
## 23474 1996	PF	7
## 23475 1996	PP	15
## 23476 1996	DM	47
## 23477 1996	PF	8
## 23478 1996	PF	7
## 23479 1996	DO	37
## 23480 1996	DM	50
## 23481 1996	DM	39
## 23482 1996	PP	21
## 23483 1996	DM	49
## 23484 1996	PF	8
## 23485 1996	DM	43

## 23486 1996	DM	43
## 23487 1996	PF	10
## 23488 1996	DM	47
## 23489 1996	PF	10
## 23490 1996	DM	55
## 23491 1996	PF	10
## 23492 1996	OT	28
## 23493 1996	DO	38
## 23494 1996		NA
## 23495 1996	DM	NA
## 23496 1996	DM	52
## 23497 1996	PF	9
## 23498 1996	DM	41
## 23499 1996	DM	38
## 23500 1996	DM	23
## 23501 1996	PP	18
## 23502 1996	PF	8
## 23503 1996	RM	10
## 23504 1996	PE	21
## 23505 1996	PF	10
## 23506 1996	PP	20
## 23507 1996	PF	8
## 23508 1996	DM	39
## 23509 1996	DM	43
## 23510 1996	DM	48
## 23511 1996	PF	NA
## 23512 1996	PF	9
## 23513 1996	PM	21
## 23514 1996	DM	53
## 23515 1996	RM	13
## 23516 1996	PM	17
## 23517 1996	AH	NA
## 23518 1996	PP	16
## 23519 1996	DM	48
## 23520 1996	RM	11
## 23521 1996	DO	53
## 23522 1996	DM	49
## 23523 1996	PM	18
## 23524 1996	PE	22
## 23525 1996	PF	7
## 23526 1996	PF	9
## 23527 1996	DO	50
## 23528 1996	PE	21
## 23529 1996	PF	11
## 23530 1996	PP	20
## 23531 1996	PF	8
## 23532 1996	RM	12
## 23533 1996	PF	9
## 23534 1996	PP	24
## 23535 1996	PB	49
## 23536 1996	DO	51
## 23537 1996	AH	NA
## 23538 1996	PP	24
## 23539 1996	PP	21

##	23540	1996	RM	12
##	23541	1996	RM	11
##	23542	1996	PF	10
##	23543	1996	PP	17
##	23544	1996	DM	45
##	23545	1996	PF	8
##	23546	1996	OL	26
##	23547	1996	PE	18
##	23548	1996	DM	58
##	23549	1996	DM	44
##	23550	1996	DM	52
##	23551	1996	PP	19
##	23552	1996	DM	41
##	23553	1996	PP	21
##	23554	1996	OT	23
##	23555	1996	OT	24
##	23556	1996	PP	20
##	23557	1996	RM	10
##	23558	1996	RM	13
##	23559	1996	PM	14
##	23560	1996	PF	7
##	23561	1996	DO	37
##	23562	1996	PF	10
##	23563	1996	PF	8
##	23564	1996	PM	20
##	23565	1996	DM	48
##	23566	1996	RM	10
##	23567	1996	DO	46
##	23568	1996	PP	18
##	23569	1996	RM	11
##	23570	1996	PM	23
##	23571	1996	PF	8
##	23572	1996	PL	19
##	23573	1996	OT	25
##	23574	1996	DM	53
##	23575	1996	DM	49
##	23576	1996	DM	50
##	23577	1996	PP	NA
##	23578	1996	PF	6
##	23579	1996	OT	31
##	23580	1996	OL	28
##	23581	1996	PF	8
##	23582	1996	AH	NA
##	23583	1996	PE	25
##	23584	1996	DM	36
##	23585	1996	RM	11
##	23586	1996	PP	19
##	23587	1996	RM	10
##	23588	1996	PP	23
##	23589	1996	DM	42
##	23590	1996	PF	10
##	23591	1996	PF	10
##	23592	1996	RM	11
##	23593	1996	AH	NA

## 23594 1996	PP	24
## 23595 1996	PP	22
## 23596 1996	PP	21
## 23597 1996	PP	24
## 23598 1996	PE	25
## 23599 1996	RM	11
## 23600 1996	PP	17
## 23601 1996	RM	11
## 23602 1996	RM	12
## 23603 1996	DM	42
## 23604 1996	PE	20
## 23605 1996	PE	24
## 23606 1996	PF	9
## 23607 1996	DM	49
## 23608 1996	OT	30
## 23609 1996	RM	12
## 23610 1996	PF	9
## 23611 1996	DO	48
## 23612 1996	DM	31
## 23613 1996	AH	NA
## 23614 1996	PP	21
## 23615 1996	PF	7
## 23616 1996	PF	8
## 23617 1996	PP	16
## 23618 1996	PM	20
## 23619 1996	DM	36
## 23620 1996	RM	11
## 23621 1996	DM	51
## 23622 1996	DM	53
## 23623 1996	PP	18
## 23624 1996	DM	48
## 23625 1996	PP	22
## 23626 1996	DO	54
## 23627 1996	DM	50
## 23628 1996	DO	56
## 23629 1996	DO	49
## 23630 1996	PM	14
## 23631 1996	DM	47
## 23632 1996	DO	43
## 23633 1996	RM	10
## 23634 1996	PP	15
## 23635 1996	DM	48
## 23636 1996	PP	18
## 23637 1996	DO	49
## 23638 1996	DM	40
## 23639 1996	RM	10
## 23640 1996	PP	25
## 23641 1996	DM	39
## 23642 1996	DM	49
## 23643 1996	PP	22
## 23644 1996		NA
## 23645 1996	DM	47
## 23646 1996	PM	21
## 23647 1996	DO	36

## 23648 1996	PP	19
## 23649 1996	PM	17
## 23650 1996	DM	26
## 23651 1996	PF	9
## 23652 1996	PF	8
## 23653 1996	DM	40
## 23654 1996	PF	10
## 23655 1996	DM	27
## 23656 1996	PF	8
## 23657 1996	RM	10
## 23658 1996	PE	20
## 23659 1996	PF	10
## 23660 1996	PM	18
## 23661 1996	PF	9
## 23662 1996	DM	39
## 23663 1996	DM	48
## 23664 1996	RM	10
## 23665 1996	PP	20
## 23666 1996	PF	8
## 23667 1996	PP	20
## 23668 1996	PF	8
## 23669 1996	RM	15
## 23670 1996	DM	49
## 23671 1996	RM	11
## 23672 1996	PP	18
## 23673 1996	DM	49
## 23674 1996	PF	11
## 23675 1996	PF	8
## 23676 1996	PP	20
## 23677 1996	AH	NA
## 23678 1996	PF	7
## 23679 1996	RM	14
## 23680 1996	RM	12
## 23681 1996	DO	51
## 23682 1996	DO	52
## 23683 1996	PP	18
## 23684 1996	PF	9
## 23685 1996	RM	11
## 23686 1996	DM	45
## 23687 1996	DM	56
## 23688 1996	PF	7
## 23689 1996	DM	51
## 23690 1996	PF	9
## 23691 1996	PF	9
## 23692 1996	PP	23
## 23693 1996	DM	52
## 23694 1996	PF	9
## 23695 1996	PP	21
## 23696 1996	RM	11
## 23697 1996	PP	21
## 23698 1996	DM	44
## 23699 1996	PL	20
## 23700 1996	RM	12
## 23701 1996	DM	NA

## 23702 1996	PF	8
## 23703 1996	DM	49
## 23704 1996	PF	8
## 23705 1996	DM	51
## 23706 1996	DM	43
## 23707 1996	PP	26
## 23708 1996	OT	23
## 23709 1996	RM	11
## 23710 1996	OL	27
## 23711 1996	PP	18
## 23712 1996	RM	9
## 23713 1996	RM	13
## 23714 1996	AH	NA
## 23715 1996	DO	38
## 23716 1996	PE	25
## 23717 1996	PF	8
## 23718 1996	PP	20
## 23719 1996	PM	17
## 23720 1996	DO	37
## 23721 1996	PF	9
## 23722 1996	RM	11
## 23723 1996	RM	10
## 23724 1996	PP	25
## 23725 1996	RM	9
## 23726 1996	PP	21
## 23727 1996	PF	7
## 23728 1996	PP	18
## 23729 1996	PE	22
## 23730 1996	PE	20
## 23731 1996	PF	9
## 23732 1996	PP	20
## 23733 1996	PM	21
## 23734 1996	DM	30
## 23735 1996	PE	19
## 23736 1996	PP	22
## 23737 1996	RM	10
## 23738 1996	SS	NA
## 23739 1996	DM	51
## 23740 1996	SS	NA
## 23741 1996	PP	20
## 23742 1996	PF	8
## 23743 1996	PF	8
## 23744 1996	PF	8
## 23745 1996	PF	7
## 23746 1996	PP	25
## 23747 1996	DO	46
## 23748 1996	PP	22
## 23749 1996	DM	49
## 23750 1996	DO	41
## 23751 1996	DM	49
## 23752 1996	PP	17
## 23753 1996	DM	49
## 23754 1996	DM	19
## 23755 1996	DO	50

## 23756 1996	DO	22
## 23757 1996	OT	25
## 23758 1996	RM	12
## 23759 1996	DM	50
## 23760 1996	PM	22
## 23761 1996	PF	7
## 23762 1996	DO	46
## 23763 1996	PF	8
## 23764 1996	PF	9
## 23765 1996	SS	NA
## 23766 1996	DO	49
## 23767 1996	DO	NA
## 23768 1996	PP	15
## 23769 1996	DM	37
## 23770 1996	DO	50
## 23771 1996	DM	44
## 23772 1996	DO	42
## 23773 1996	PE	19
## 23774 1996	DO	49
## 23775 1996	DM	50
## 23776 1996	RM	11
## 23777 1996	PF	11
## 23778 1996	DO	51
## 23779 1996	DM	47
## 23780 1996	DO	48
## 23781 1996	DO	49
## 23782 1996	PF	8
## 23783 1996	RM	14
## 23784 1996	PF	NA
## 23785 1996	PF	9
## 23786 1996	PF	12
## 23787 1996	PP	23
## 23788 1996	PM	17
## 23789 1996	DO	30
## 23790 1996	PF	7
## 23791 1996	PP	24
## 23792 1996	PF	8
## 23793 1996	DO	29
## 23794 1996	DM	NA
## 23795 1996	PF	8
## 23796 1996	PM	13
## 23797 1996	PP	11
## 23798 1996	PP	20
## 23799 1996	RM	13
## 23800 1996	PP	19
## 23801 1996	PF	8
## 23802 1996	PF	8
## 23803 1996	PF	7
## 23804 1996	PF	8
## 23805 1996	DM	44
## 23806 1996	DM	35
## 23807 1996	PF	8
## 23808 1996	AH	NA
## 23809 1996	DO	23

## 23810 1996	DM	51
## 23811 1996	DO	49
## 23812 1996	PP	42
## 23813 1996	DM	51
## 23814 1996	OL	27
## 23815 1996	RM	11
## 23816 1996	OL	23
## 23817 1996	PP	16
## 23818 1996	PF	8
## 23819 1996	PF	7
## 23820 1996	DM	49
## 23821 1996	DM	54
## 23822 1996	PF	13
## 23823 1996	OT	29
## 23824 1996	DM	39
## 23825 1996	PF	8
## 23826 1996	DM	46
## 23827 1996	AH	NA
## 23828 1996	DO	48
## 23829 1996	DO	41
## 23830 1996	DO	NA
## 23831 1996	PF	12
## 23832 1996	DO	41
## 23833 1996	RM	11
## 23834 1996	PP	14
## 23835 1996	PP	23
## 23836 1996	DM	42
## 23837 1996	PF	7
## 23838 1996	DM	48
## 23839 1996	PP	18
## 23840 1996	DO	51
## 23841 1996	DM	47
## 23842 1996	DM	46
## 23843 1996	PP	16
## 23844 1996	PP	22
## 23845 1996	DM	47
## 23846 1996	DM	36
## 23847 1996	PF	10
## 23848 1996	PE	22
## 23849 1996	DM	49
## 23850 1996	PF	9
## 23851 1996	SS	NA
## 23852 1996	RM	16
## 23853 1996	PF	9
## 23854 1996	AH	NA
## 23855 1996	DM	38
## 23856 1996	DO	58
## 23857 1996	PF	9
## 23858 1996	PF	8
## 23859 1996	DO	59
## 23860 1996	DO	53
## 23861 1996	AH	NA
## 23862 1996	PF	8
## 23863 1996	SS	NA

## 23864 1996	PP	16
## 23865 1996	DM	53
## 23866 1996	PP	16
## 23867 1996	DM	45
## 23868 1996	PF	NA
## 23869 1996	PP	18
## 23870 1996	RM	10
## 23871 1996	PF	7
## 23872 1996	DM	41
## 23873 1996	PM	14
## 23874 1996	PF	9
## 23875 1996	PP	16
## 23876 1996	AH	NA
## 23877 1996	PP	18
## 23878 1996	PM	18
## 23879 1996	PP	20
## 23880 1996	PF	12
## 23881 1996	RM	9
## 23882 1996	PF	10
## 23883 1996	DO	34
## 23884 1996	PP	7
## 23885 1996	PF	8
## 23886 1996	PF	8
## 23887 1996	PP	18
## 23888 1996	PP	18
## 23889 1996	PF	8
## 23890 1996	DM	46
## 23891 1996	DO	45
## 23892 1996	PP	21
## 23893 1996	PP	11
## 23894 1996	NL	118
## 23895 1996	DM	41
## 23896 1996	PP	12
## 23897 1996	RM	11
## 23898 1996	DM	42
## 23899 1996	DM	53
## 23900 1996	PP	20
## 23901 1996	PM	20
## 23902 1996	DM	55
## 23903 1996	PP	21
## 23904 1996	DM	49
## 23905 1996	PF	7
## 23906 1996	AH	NA
## 23907 1996	DM	48
## 23908 1996	DM	54
## 23909 1996	DM	54
## 23910 1996	PP	13
## 23911 1996	DM	45
## 23912 1996	PF	8
## 23913 1996	PP	13
## 23914 1996	PP	21
## 23915 1996	PF	8
## 23916 1996	DM	53
## 23917 1996	DM	48

## 23918 1996	DO	46
## 23919 1996	AH	NA
## 23920 1996	DM	49
## 23921 1996	PF	7
## 23922 1996	DM	54
## 23923 1996	DM	22
## 23924 1996	PP	19
## 23925 1996	PF	9
## 23926 1996	DM	44
## 23927 1996	DM	20
## 23928 1996	DM	45
## 23929 1996	DM	47
## 23930 1996	PF	9
## 23931 1996	PF	10
## 23932 1996	PP	21
## 23933 1996	RM	11
## 23934 1996	PF	8
## 23935 1996	PF	8
## 23936 1996	DM	47
## 23937 1996	PP	12
## 23938 1996	PF	7
## 23939 1996	DM	27
## 23940 1996	DM	42
## 23941 1996	PP	18
## 23942 1996	PP	21
## 23943 1996	PP	23
## 23944 1996	PE	24
## 23945 1996	PE	21
## 23946 1996	PP	20
## 23947 1996	PF	9
## 23948 1996	PP	NA
## 23949 1996		NA
## 23950 1996	DM	51
## 23951 1996	PP	20
## 23952 1996	DM	47
## 23953 1996	DO	27
## 23954 1996	DM	56
## 23955 1996	DO	35
## 23956 1996	PF	9
## 23957 1996	PP	19
## 23958 1996	PF	9
## 23959 1996	DM	49
## 23960 1996	DO	47
## 23961 1996	PF	9
## 23962 1996	SS	NA
## 23963 1996	DO	46
## 23964 1996	OT	26
## 23965 1996	DM	42
## 23966 1996	PF	9
## 23967 1996	PP	20
## 23968 1996	PF	11
## 23969 1996	OL	29
## 23970 1996	DM	47
## 23971 1996	PF	8

## 23972 1996	PF	9
## 23973 1996	PF	8
## 23974 1996	PP	26
## 23975 1996	DO	47
## 23976 1996	PF	8
## 23977 1996	SS	NA
## 23978 1996	PF	9
## 23979 1996	DO	32
## 23980 1996	PF	10
## 23981 1996	DO	47
## 23982 1996	SS	NA
## 23983 1996	DM	47
## 23984 1996	PF	9
## 23985 1996	DM	47
## 23986 1996	DM	41
## 23987 1996	OT	27
## 23988 1996	DM	49
## 23989 1996	DM	40
## 23990 1996	DO	31
## 23991 1996	DO	45
## 23992 1996	PF	8
## 23993 1996	PF	8
## 23994 1996	PF	9
## 23995 1996	PF	9
## 23996 1996	PF	9
## 23997 1996	PP	18
## 23998 1996	PP	21
## 23999 1996	RM	12
## 24000 1996	PF	8
## 24001 1996	PP	20
## 24002 1996	PF	9
## 24003 1996	PF	9
## 24004 1996	DM	NA
## 24005 1996	DM	51
## 24006 1996	DM	49
## 24007 1996	PP	10
## 24008 1996	DM	24
## 24009 1996	OT	30
## 24010 1996	DO	44
## 24011 1996	DM	61
## 24012 1996		NA
## 24013 1996	PF	9
## 24014 1996	DM	51
## 24015 1996	PB	26
## 24016 1996	PP	12
## 24017 1996	PF	8
## 24018 1996	DM	45
## 24019 1996	PF	10
## 24020 1996	PP	20
## 24021 1996	OT	30
## 24022 1996	PP	12
## 24023 1996	PP	20
## 24024 1996	PP	19
## 24025 1996	PP	12

##	24026	1996	PF	10
##	24027	1996	DM	53
##	24028	1996	DM	42
##	24029	1996	PP	18
##	24030	1996	PF	7
##	24031	1996	PF	10
##	24032	1996	PP	18
##	24033	1996	DO	49
##	24034	1996	PP	19
##	24035	1996	PP	18
##	24036	1996	DO	43
##	24037	1996	PF	9
##	24038	1996	PP	25
##	24039	1996	PP	21
##	24040	1996	DM	48
##	24041	1996	PP	14
##	24042	1996	PP	12
##	24043	1996	PF	8
##	24044	1996	PP	16
##	24045	1996	DM	41
##	24046	1996	DM	51
##	24047	1996	PF	9
##	24048	1996	PP	17
##	24049	1996	RM	12
##	24050	1996	PF	10
##	24051	1996	AH	NA
##	24052	1996	PB	26
##	24053	1996	PF	7
##	24054	1996	PP	17
##	24055	1996	PF	9
##	24056	1996	PF	6
##	24057	1996	OT	24
##	24058	1996	DM	49
##	24059	1996	PP	20
##	24060	1996	PP	19
##	24061	1996	PF	9
##	24062	1996	RM	11
##	24063	1996	PF	9
##	24064	1996	DM	53
##	24065	1996	PP	23
##	24066	1996	PF	9
##	24067	1996	PP	12
##	24068	1996	PP	16
##	24069	1996	PP	21
##	24070	1996	DM	22
##	24071	1996	PP	14
##	24072	1996	DM	51
##	24073	1996	OT	25
##	24074	1996	PP	13
##	24075	1996	PM	20
##	24076	1996	PF	10
##	24077	1996	PF	10
##	24078	1996	PP	24
##	24079	1996	DO	47

##	24080	1996	DM	50
##	24081	1996	PP	13
##	24082	1996		NA
##	24083	1996	PP	19
##	24084	1996	DM	46
##	24085	1996	RM	12
##	24086	1996	PM	NA
##	24087	1996	PP	19
##	24088	1996	PF	7
##	24089	1996	DO	NA
##	24090	1996	PF	8
##	24091	1996	PF	10
##	24092	1996	DM	38
##	24093	1996	PF	8
##	24094	1996	DM	51
##	24095	1996	SS	NA
##	24096	1996	DM	52
##	24097	1996	DO	49
##	24098	1996	PE	28
##	24099	1996	PC	NA
##	24100	1996	PF	7
##	24101	1996	DO	52
##	24102	1996	DO	48
##	24103	1996	PP	18
##	24104	1996	AH	NA
##	24105	1996	PF	9
##	24106	1996	DM	40
##	24107	1996	DM	41
##	24108	1996	DM	56
##	24109	1996	SS	NA
##	24110	1996	DO	50
##	24111	1996	DM	48
##	24112	1996	DO	48
##	24113	1996	PF	10
##	24114	1996	PP	10
##	24115	1996	DM	47
##	24116	1996	PP	14
##	24117	1996	DO	39
##	24118	1996	PP	21
##	24119	1996	PP	21
##	24120	1996	PF	5
##	24121	1996	DM	49
##	24122	1996	PF	9
##	24123	1996	PF	7
##	24124	1996	PF	10
##	24125	1996	SS	NA
##	24126	1996	PE	23
##	24127	1996	DO	47
##	24128	1996	DM	33
##	24129	1996	PF	9
##	24130	1996	PF	5
##	24131	1996	PP	15
##	24132	1996	PP	19
##	24133	1996	SS	NA

## 24134 1996	SS	NA
## 24135 1996	DM	43
## 24136 1996	DO	42
## 24137 1996	PP	21
## 24138 1996	DO	49
## 24139 1996	PP	15
## 24140 1996	DO	49
## 24141 1996	PF	9
## 24142 1996	PP	22
## 24143 1996	DM	50
## 24144 1996	DM	26
## 24145 1996	PM	19
## 24146 1996	PF	9
## 24147 1996	DM	43
## 24148 1996	DO	52
## 24149 1996	PF	9
## 24150 1996	PP	18
## 24151 1996	PF	8
## 24152 1996	SS	NA
## 24153 1996	DM	46
## 24154 1996	DM	52
## 24155 1996	OL	40
## 24156 1996	DM	44
## 24157 1996	DM	49
## 24158 1996	DO	33
## 24159 1996	DM	31
## 24160 1996	DM	48
## 24161 1996	PF	10
## 24162 1996	OT	29
## 24163 1996	PP	13
## 24164 1996	OT	26
## 24165 1996	DM	NA
## 24166 1996	DO	42
## 24167 1996	DO	NA
## 24168 1996	DM	46
## 24169 1996	PM	13
## 24170 1996	OL	21
## 24171 1996		NA
## 24172 1996	PP	17
## 24173 1996	PP	18
## 24174 1996	PF	9
## 24175 1996	PP	23
## 24176 1996	OT	23
## 24177 1996	PF	9
## 24178 1996	PF	8
## 24179 1996	DM	44
## 24180 1996	PP	16
## 24181 1996	DM	42
## 24182 1996	RM	12
## 24183 1996	PP	14
## 24184 1996	PP	22
## 24185 1996	PP	17
## 24186 1996	PP	19
## 24187 1996	PF	8

## 24188 1996	PP	23
## 24189 1996	PP	16
## 24190 1996	PP	10
## 24191 1996	PP	18
## 24192 1996	PP	17
## 24193 1996	DM	47
## 24194 1996	AH	NA
## 24195 1996	PP	20
## 24196 1996	DM	49
## 24197 1996	DM	46
## 24198 1996	PP	19
## 24199 1996	PP	20
## 24200 1996	DM	49
## 24201 1996	PP	17
## 24202 1996	PP	21
## 24203 1996	PF	9
## 24204 1996	PP	21
## 24205 1996	PF	7
## 24206 1996	DM	49
## 24207 1996	PP	20
## 24208 1996	OT	28
## 24209 1996	DM	51
## 24210 1996	PP	19
## 24211 1996	PF	10
## 24212 1996	DO	58
## 24213 1996	AH	NA
## 24214 1996	PP	23
## 24215 1996	PP	20
## 24216 1996	PB	24
## 24217 1996	PP	12
## 24218 1996	DM	53
## 24219 1996	SA	NA
## 24220 1996	PF	7
## 24221 1996	PF	10
## 24222 1996	PF	7
## 24223 1996	PP	21
## 24224 1996	PP	26
## 24225 1996	PF	6
## 24226 1996	PP	19
## 24227 1996	PF	8
## 24228 1996		NA
## 24229 1996	PF	6
## 24230 1996	PP	13
## 24231 1996	DM	49
## 24232 1996	DO	54
## 24233 1996	PP	20
## 24234 1996	PF	9
## 24235 1996	PF	10
## 24236 1996	DO	49
## 24237 1996	DM	51
## 24238 1996	DO	51
## 24239 1996	PP	23
## 24240 1996	PF	11
## 24241 1996	DM	41

## 24242 1996	DO	NA
## 24243 1996	DM	46
## 24244 1996	PP	25
## 24245 1996	PP	19
## 24246 1996	PP	17
## 24247 1996	PF	9
## 24248 1996	PP	23
## 24249 1996	PF	10
## 24250 1996	DM	48
## 24251 1996	DO	52
## 24252 1996	PF	8
## 24253 1996	PP	15
## 24254 1996	OT	32
## 24255 1996	OT	22
## 24256 1996	DM	47
## 24257 1996	DO	58
## 24258 1996	DO	52
## 24259 1996	DO	51
## 24260 1996	DM	55
## 24261 1996	DM	45
## 24262 1996	DM	44
## 24263 1996	PF	13
## 24264 1996	DM	55
## 24265 1996	PP	23
## 24266 1996	OT	19
## 24267 1996	DO	54
## 24268 1996	PF	9
## 24269 1996	DO	50
## 24270 1996	DM	39
## 24271 1996	DM	44
## 24272 1996	DO	53
## 24273 1996	DO	51
## 24274 1996	PP	18
## 24275 1996	DM	45
## 24276 1996	PP	19
## 24277 1996		NA
## 24278 1996		NA
## 24279 1996	PP	18
## 24280 1996	DM	46
## 24281 1996	PB	23
## 24282 1996	DM	42
## 24283 1996	PP	18
## 24284 1996	DM	NA
## 24285 1996	PP	16
## 24286 1996	SS	NA
## 24287 1996	PF	8
## 24288 1996	PP	15
## 24289 1996	PP	17
## 24290 1996	DM	57
## 24291 1996	PP	20
## 24292 1996	DM	47
## 24293 1996	DM	44
## 24294 1996	PP	19
## 24295 1996	PP	16

## 24296 1996	PP	22
## 24297 1996	PF	10
## 24298 1996	DO	23
## 24299 1996	PP	20
## 24300 1996	DM	44
## 24301 1996	PP	18
## 24302 1996	PP	18
## 24303 1996	PB	32
## 24304 1996	DM	44
## 24305 1996	PP	19
## 24306 1996	DM	40
## 24307 1996	PP	19
## 24308 1996	PP	NA
## 24309 1996	PP	18
## 24310 1996	PP	17
## 24311 1996	PP	16
## 24312 1996	DO	46
## 24313 1996	PP	15
## 24314 1996	PP	20
## 24315 1996	PP	16
## 24316 1996	PP	21
## 24317 1996	PP	18
## 24318 1996	PP	15
## 24319 1996	DM	49
## 24320 1996	PF	11
## 24321 1996	DM	46
## 24322 1996	PP	19
## 24323 1996	PP	19
## 24324 1996	PP	16
## 24325 1996	PP	21
## 24326 1996	PP	17
## 24327 1996	PF	9
## 24328 1996	DM	49
## 24329 1996		NA
## 24330 1996	PP	16
## 24331 1996	PP	15
## 24332 1996	PP	15
## 24333 1996	PP	13
## 24334 1996	DO	48
## 24335 1996	PP	17
## 24336 1996	PP	15
## 24337 1996	AH	NA
## 24338 1996	DM	41
## 24339 1996	DM	45
## 24340 1996	DM	48
## 24341 1996	PF	9
## 24342 1996	DO	59
## 24343 1996	PP	NA
## 24344 1996	DO	55
## 24345 1996	DM	52
## 24346 1996	DM	45
## 24347 1996	PP	19
## 24348 1996	PP	18
## 24349 1996	PF	8

## 24350 1996	PF	8
## 24351 1996	PP	17
## 24352 1996	PF	8
## 24353 1996	DM	43
## 24354 1996	PP	13
## 24355 1996	PP	12
## 24356 1996	DM	45
## 24357 1996	OT	22
## 24358 1996	PP	11
## 24359 1996	OT	22
## 24360 1996	PP	15
## 24361 1996	PP	21
## 24362 1996	PP	11
## 24363 1996	PF	8
## 24364 1996	PP	17
## 24365 1996	DM	49
## 24366 1996	DM	47
## 24367 1996	PP	18
## 24368 1996	PP	17
## 24369 1996	PP	19
## 24370 1996	PF	8
## 24371 1996	DO	45
## 24372 1996	DM	41
## 24373 1996	DM	47
## 24374 1996	PP	14
## 24375 1996	PP	15
## 24376 1996	PP	13
## 24377 1996	PF	10
## 24378 1996	PP	17
## 24379 1996	PP	16
## 24380 1996	OT	24
## 24381 1996	PP	16
## 24382 1996	PF	11
## 24383 1996	OT	21
## 24384 1996	PF	9
## 24385 1996	PP	20
## 24386 1996	PP	18
## 24387 1996		NA
## 24388 1996		NA
## 24389 1996	DM	21
## 24390 1996	DM	48
## 24391 1996	PP	18
## 24392 1996	PP	22
## 24393 1996	DM	26
## 24394 1996	OT	23
## 24395 1996	PP	11
## 24396 1996	DM	28
## 24397 1996	PB	31
## 24398 1996	PP	16
## 24399 1996	PB	32
## 24400 1996	DM	47
## 24401 1996	DM	44
## 24402 1996	OT	27
## 24403 1996	PP	17

## 24404 1996	DM	35
## 24405 1996	NL	184
## 24406 1996	DM	41
## 24407 1996	DM	42
## 24408 1996	PP	14
## 24409 1996	PF	8
## 24410 1996	PF	8
## 24411 1996	PP	17
## 24412 1996	DM	54
## 24413 1996	OT	31
## 24414 1996	PP	17
## 24415 1996	OT	21
## 24416 1996	PF	7
## 24417 1996	DM	22
## 24418 1996	PP	20
## 24419 1996	OT	13
## 24420 1996	DM	31
## 24421 1996	OT	22
## 24422 1996	DO	41
## 24423 1996	PB	36
## 24424 1996	DM	49
## 24425 1996	PF	7
## 24426 1996	OT	27
## 24427 1996	DM	46
## 24428 1996	DM	50
## 24429 1996	PF	8
## 24430 1996	DO	52
## 24431 1996	DM	43
## 24432 1996	OT	15
## 24433 1996	PM	20
## 24434 1996	PF	8
## 24435 1996	PP	21
## 24436 1996	PF	7
## 24437 1996	PP	21
## 24438 1996	DM	52
## 24439 1996	PP	21
## 24440 1996	PB	24
## 24441 1996	OT	29
## 24442 1996	DM	50
## 24443 1996	DM	42
## 24444 1996	PB	25
## 24445 1996	DM	49
## 24446 1996	PP	NA
## 24447 1996	OT	27
## 24448 1996	OT	20
## 24449 1996	PP	14
## 24450 1996	PF	9
## 24451 1996	PB	40
## 24452 1996	PB	32
## 24453 1996	PF	8
## 24454 1996	PP	16
## 24455 1996	PP	16
## 24456 1996	OT	24
## 24457 1996	DM	42

## 24458 1996	DM	50
## 24459 1996	PP	20
## 24460 1996	DM	54
## 24461 1996	PP	15
## 24462 1996	PP	18
## 24463 1996	PF	10
## 24464 1996	PP	11
## 24465 1996	PP	16
## 24466 1996	PP	17
## 24467 1996	PF	9
## 24468 1996	PF	9
## 24469 1996	DO	54
## 24470 1996	OT	25
## 24471 1996	DM	43
## 24472 1996	OT	16
## 24473 1996	PF	9
## 24474 1996	DM	48
## 24475 1996	DM	51
## 24476 1996	PF	NA
## 24477 1996	OT	18
## 24478 1996	PF	7
## 24479 1996	OT	28
## 24480 1996	PB	26
## 24481 1996	OT	24
## 24482 1996	OT	14
## 24483 1996	PP	15
## 24484 1996	DO	61
## 24485 1996	DO	50
## 24486 1996	PF	8
## 24487 1996	DO	NA
## 24488 1996	PP	16
## 24489 1996	DM	49
## 24490 1996	PP	19
## 24491 1996	DM	47
## 24492 1996	PP	16
## 24493 1996	DM	49
## 24494 1996	PP	18
## 24495 1996	PP	14
## 24496 1996	PF	8
## 24497 1996	DM	57
## 24498 1996	OT	16
## 24499 1996	DM	33
## 24500 1996	DO	52
## 24501 1996	OT	21
## 24502 1996	DM	30
## 24503 1996	PF	5
## 24504 1996	OT	22
## 24505 1996	PP	20
## 24506 1996	OT	19
## 24507 1996	PF	5
## 24508 1996	DO	40
## 24509 1996	PF	8
## 24510 1996	PF	8
## 24511 1996	PF	9

## 24512 1996	DM	50
## 24513 1996	PM	19
## 24514 1996	PF	8
## 24515 1996	PP	17
## 24516 1996	DM	35
## 24517 1996	PE	26
## 24518 1996	DM	48
## 24519 1996	OT	27
## 24520 1996	PF	8
## 24521 1996	PB	29
## 24522 1996	PP	14
## 24523 1996	OT	16
## 24524 1996	OT	25
## 24525 1996	DM	45
## 24526 1996	DM	30
## 24527 1996	PP	15
## 24528 1996	DM	47
## 24529 1996	PP	19
## 24530 1996	DM	53
## 24531 1996	RM	11
## 24532 1996	PF	9
## 24533 1996	PP	15
## 24534 1996	OT	28
## 24535 1996	RM	14
## 24536 1996	OT	25
## 24537 1996	DM	45
## 24538 1996	DM	46
## 24539 1996	PF	9
## 24540 1996	DM	27
## 24541 1996	PF	8
## 24542 1996	OT	14
## 24543 1996	DM	44
## 24544 1996	PM	20
## 24545 1996	PE	19
## 24546 1996	DM	50
## 24547 1996	PP	16
## 24548 1996	DM	40
## 24549 1996	DM	36
## 24550 1996	PF	7
## 24551 1996	AH	NA
## 24552 1996	PE	20
## 24553 1996	DM	48
## 24554 1996	OT	22
## 24555 1996	PB	34
## 24556 1996	NL	185
## 24557 1996	DM	41
## 24558 1996	DM	20
## 24559 1996	PF	7
## 24560 1996	DM	27
## 24561 1996	PP	18
## 24562 1996	DM	35
## 24563 1996	OT	20
## 24564 1996	PF	8
## 24565 1996	PP	17

## 24566 1996	PB	26
## 24567 1996	PF	8
## 24568 1996	PP	18
## 24569 1996	DM	33
## 24570 1996	OT	17
## 24571 1996	PB	37
## 24572 1996	DM	35
## 24573 1996	DO	49
## 24574 1996	DM	48
## 24575 1996	PF	8
## 24576 1996	DO	45
## 24577 1996	DM	54
## 24578 1996	PP	20
## 24579 1996	PB	26
## 24580 1996	PF	7
## 24581 1996	DM	45
## 24582 1996	PL	23
## 24583 1996	DM	43
## 24584 1996	PB	35
## 24585 1996	PF	8
## 24586 1996	PB	31
## 24587 1996	PF	8
## 24588 1996	DM	42
## 24589 1996	NL	127
## 24590 1996	DO	38
## 24591 1996	DM	45
## 24592 1996	OT	25
## 24593 1996	DM	34
## 24594 1996	OT	30
## 24595 1996	PB	38
## 24596 1996	PF	7
## 24597 1996	PF	7
## 24598 1996	PP	16
## 24599 1996		NA
## 24600 1996	OT	23
## 24601 1996	PF	8
## 24602 1996	OT	24
## 24603 1996	DM	41
## 24604 1996	OT	17
## 24605 1996	PP	15
## 24606 1996	DM	46
## 24607 1996	OT	21
## 24608 1996	OT	24
## 24609 1996	OT	21
## 24610 1996	DM	45
## 24611 1996	DO	55
## 24612 1996	DO	49
## 24613 1996	DO	50
## 24614 1996	PF	7
## 24615 1996	DM	26
## 24616 1996	DM	24
## 24617 1996	PF	6
## 24618 1996	DM	50
## 24619 1996	OT	26

## 24620 1996	AH	NA
## 24621 1996	PB	30
## 24622 1996	DO	46
## 24623 1996	PP	15
## 24624 1996	PF	7
## 24625 1996	PP	15
## 24626 1996	DM	41
## 24627 1996	PP	16
## 24628 1996	OT	22
## 24629 1996	PF	7
## 24630 1996	PF	7
## 24631 1996	DM	48
## 24632 1996	DM	47
## 24633 1996	DM	46
## 24634 1996	DM	43
## 24635 1996	DM	45
## 24636 1996	OT	28
## 24637 1996	PF	9
## 24638 1996	PF	7
## 24639 1996	DO	54
## 24640 1996	DM	47
## 24641 1996	PF	9
## 24642 1996	PF	6
## 24643 1996	OT	23
## 24644 1996	PP	16
## 24645 1996	PP	17
## 24646 1996	DM	42
## 24647 1996	DO	42
## 24648 1996	OT	22
## 24649 1996	PP	15
## 24650 1996	PP	18
## 24651 1996	DM	47
## 24652 1996	PF	9
## 24653 1996	OT	13
## 24654 1996	OT	24
## 24655 1996	PF	8
## 24656 1996	OT	22
## 24657 1996	OL	30
## 24658 1996	OT	19
## 24659 1996	DM	36
## 24660 1996	PF	7
## 24661 1996	PP	17
## 24662 1996	DM	44
## 24663 1996	PF	8
## 24664 1996	DM	40
## 24665 1996	PP	19
## 24666 1996	DM	43
## 24667 1996	DM	35
## 24668 1996	PF	7
## 24669 1996	PX	NA
## 24670 1996		NA
## 24671 1996		NA
## 24672 1996	RM	13
## 24673 1996	PM	23

## 24674 1996	DM	38
## 24675 1996	PF	7
## 24676 1996	DM	48
## 24677 1996	DM	42
## 24678 1996	DM	49
## 24679 1996	DM	40
## 24680 1996	PF	9
## 24681 1996	DM	42
## 24682 1996	DM	41
## 24683 1996	DM	43
## 24684 1996	RM	10
## 24685 1996	DM	36
## 24686 1996	OT	25
## 24687 1996	OT	25
## 24688 1996	DM	47
## 24689 1996	PM	25
## 24690 1996	NL	130
## 24691 1996	PB	34
## 24692 1996	PB	30
## 24693 1996	DM	40
## 24694 1996	DM	42
## 24695 1996	OT	21
## 24696 1996	DM	47
## 24697 1996	PM	23
## 24698 1996	OT	21
## 24699 1996	DM	35
## 24700 1996	DO	49
## 24701 1996	PF	7
## 24702 1996	PF	7
## 24703 1996	NL	148
## 24704 1996	DM	34
## 24705 1996	OT	27
## 24706 1996	DM	51
## 24707 1996	DO	46
## 24708 1996	NL	144
## 24709 1996	DM	47
## 24710 1996	OT	23
## 24711 1996	PE	24
## 24712 1996	RM	12
## 24713 1996	PF	8
## 24714 1996	PE	25
## 24715 1996	OT	20
## 24716 1996	OT	28
## 24717 1996	PB	27
## 24718 1996	PM	21
## 24719 1996	DO	45
## 24720 1996		NA
## 24721 1996	PE	23
## 24722 1996	DM	39
## 24723 1996	DM	47
## 24724 1996	PB	29
## 24725 1996	RM	11
## 24726 1996	DM	49
## 24727 1996	PF	9

## 24728 1996	PF	7
## 24729 1996	PF	8
## 24730 1996	DM	40
## 24731 1996	DM	39
## 24732 1996	DM	24
## 24733 1996	RM	12
## 24734 1996	DO	34
## 24735 1996	PF	8
## 24736 1996	DO	41
## 24737 1996	PB	33
## 24738 1996	DM	51
## 24739 1996	DM	33
## 24740 1996	PP	15
## 24741 1996	OT	27
## 24742 1996	PM	19
## 24743 1996	DM	40
## 24744 1996	DO	54
## 24745 1996	DO	NA
## 24746 1996	OT	24
## 24747 1996	OT	24
## 24748 1996	RM	11
## 24749 1996	PF	7
## 24750 1996	DM	39
## 24751 1996	DM	33
## 24752 1996	OT	29
## 24753 1996	DM	43
## 24754 1996	DO	50
## 24755 1996	PF	8
## 24756 1996	DM	36
## 24757 1996	DM	39
## 24758 1996	DM	48
## 24759 1996	DM	38
## 24760 1996	DO	46
## 24761 1996	PF	7
## 24762 1996	OT	18
## 24763 1996	DM	39
## 24764 1996	SS	NA
## 24765 1996	DM	42
## 24766 1996	PF	7
## 24767 1996	DM	47
## 24768 1996	PF	7
## 24769 1996	PF	7
## 24770 1996	DM	38
## 24771 1996	DM	46
## 24772 1996	DM	43
## 24773 1996	DM	44
## 24774 1996	DM	39
## 24775 1996	PF	7
## 24776 1996	OT	21
## 24777 1996	DM	43
## 24778 1996	OT	23
## 24779 1996	DO	45
## 24780 1996	PF	8
## 24781 1996	PF	7

## 24782 1996	OT	22
## 24783 1996	OT	20
## 24784 1996	DO	55
## 24785 1996	DM	52
## 24786 1996	OT	25
## 24787 1996	DM	44
## 24788 1996	DM	38
## 24789 1996	PF	8
## 24790 1996	RM	10
## 24791 1996	RM	16
## 24792 1996		NA
## 24793 1996	DM	44
## 24794 1996	PB	34
## 24795 1996	DM	48
## 24796 1996	DO	36
## 24797 1996	RM	11
## 24798 1996	DM	38
## 24799 1996	DM	47
## 24800 1996	OT	20
## 24801 1996	PF	8
## 24802 1996	PM	19
## 24803 1996	RM	11
## 24804 1996	RM	10
## 24805 1996	PF	7
## 24806 1996	OT	27
## 24807 1996	DM	47
## 24808 1996	OT	22
## 24809 1996	RM	11
## 24810 1996	DM	52
## 24811 1996	DO	38
## 24812 1996	PF	8
## 24813 1996	PM	24
## 24814 1996	PF	7
## 24815 1996	PF	8
## 24816 1996	PF	8
## 24817 1996	DM	40
## 24818 1996	PF	10
## 24819 1996	DM	35
## 24820 1996	DM	46
## 24821 1996	OT	24
## 24822 1996	DM	45
## 24823 1996	DM	36
## 24824 1996	DO	52
## 24825 1996	OT	23
## 24826 1996	DO	52
## 24827 1996	DM	45
## 24828 1996	PM	28
## 24829 1996	PF	7
## 24830 1996	DM	41
## 24831 1996	PM	24
## 24832 1996	RM	13
## 24833 1996	PF	7
## 24834 1996	DO	43
## 24835 1996	OT	27

## 24836 1996	PF	8
## 24837 1996	DM	40
## 24838 1996	RM	11
## 24839 1996	RM	14
## 24840 1996	RM	12
## 24841 1996	DM	41
## 24842 1996	RM	9
## 24843 1996	RM	12
## 24844 1996	DM	47
## 24845 1996	PB	26
## 24846 1996	DM	37
## 24847 1996	RM	9
## 24848 1996	PB	28
## 24849 1996	DM	40
## 24850 1996	PB	44
## 24851 1996	DM	46
## 24852 1996	PM	20
## 24853 1996	PB	45
## 24854 1996	DO	50
## 24855 1996	DM	50
## 24856 1996	PM	28
## 24857 1996	DM	40
## 24858 1996	DO	54
## 24859 1996	DM	47
## 24860 1996	PM	33
## 24861 1996	PM	21
## 24862 1996	PF	6
## 24863 1996	RM	9
## 24864 1996	DM	41
## 24865 1996	PM	11
## 24866 1996	DO	46
## 24867 1996	DO	57
## 24868 1996	DM	37
## 24869 1996	PM	12
## 24870 1996	DM	46
## 24871 1996	DM	50
## 24872 1996	RM	11
## 24873 1996	DO	50
## 24874 1996	DM	36
## 24875 1996	DM	42
## 24876 1996	DM	51
## 24877 1996	DM	41
## 24878 1996	DM	42
## 24879 1996	DO	53
## 24880 1996	DM	49
## 24881 1996	DM	40
## 24882 1996	DO	45
## 24883 1996	OT	25
## 24884 1996	DO	58
## 24885 1996	DO	48
## 24886 1996	PB	39
## 24887 1996	DM	43
## 24888 1996	OT	24
## 24889 1996	DM	50

## 24890 1996	DO	53
## 24891 1996	DM	40
## 24892 1996	DM	35
## 24893 1996	DM	40
## 24894 1996	DO	25
## 24895 1996	PF	7
## 24896 1996	DO	54
## 24897 1996	RM	14
## 24898 1996	OT	25
## 24899 1996	DM	38
## 24900 1996	DM	40
## 24901 1996	OT	20
## 24902 1996	OT	23
## 24903 1996	DM	36
## 24904 1996	RM	13
## 24905 1996	PF	6
## 24906 1996	DM	41
## 24907 1996	DM	45
## 24908 1996	DM	46
## 24909 1996	DM	51
## 24910 1996	DM	49
## 24911 1996	DO	44
## 24912 1996	OT	25
## 24913 1996	DM	39
## 24914 1996	DM	52
## 24915 1996	DM	42
## 24916 1996	PM	23
## 24917 1996	PM	23
## 24918 1996	DM	51
## 24919 1996	DM	39
## 24920 1996	RM	9
## 24921 1997	PB	32
## 24922 1997	PF	8
## 24923 1997	OT	22
## 24924 1997	OT	19
## 24925 1997	DM	43
## 24926 1997	DM	51
## 24927 1997	RM	11
## 24928 1997	DM	47
## 24929 1997	PF	8
## 24930 1997	RM	10
## 24931 1997	DM	53
## 24932 1997	DM	39
## 24933 1997	PB	30
## 24934 1997	DO	47
## 24935 1997	DM	49
## 24936 1997	RM	9
## 24937 1997	PM	24
## 24938 1997	DM	42
## 24939 1997	DM	44
## 24940 1997	PF	8
## 24941 1997	RM	9
## 24942 1997	DO	47
## 24943 1997	DM	44

## 24944 1997	OT	22
## 24945 1997	PF	7
## 24946 1997	DO	32
## 24947 1997	DM	50
## 24948 1997	PF	8
## 24949 1997	DO	27
## 24950 1997	PM	21
## 24951 1997	DM	40
## 24952 1997	RM	9
## 24953 1997	PE	20
## 24954 1997	DO	55
## 24955 1997	PM	23
## 24956 1997	DM	36
## 24957 1997	DM	48
## 24958 1997	AH	NA
## 24959 1997	PL	21
## 24960 1997	PM	30
## 24961 1997	DM	42
## 24962 1997	DO	45
## 24963 1997	RM	12
## 24964 1997	RM	11
## 24965 1997	DM	43
## 24966 1997	DM	41
## 24967 1997	PF	9
## 24968 1997	DM	42
## 24969 1997	RM	9
## 24970 1997	DM	38
## 24971 1997	PF	7
## 24972 1997	DO	51
## 24973 1997	DM	42
## 24974 1997	RM	11
## 24975 1997	PF	7
## 24976 1997	DM	50
## 24977 1997	DO	50
## 24978 1997	DM	42
## 24979 1997	DM	20
## 24980 1997	RM	11
## 24981 1997	OT	24
## 24982 1997	DM	49
## 24983 1997	DO	35
## 24984 1997	PF	9
## 24985 1997	PF	9
## 24986 1997	PM	26
## 24987 1997	PL	27
## 24988 1997	OT	29
## 24989 1997	DM	49
## 24990 1997	PB	42
## 24991 1997	PX	20
## 24992 1997	PE	22
## 24993 1997	DM	51
## 24994 1997	DM	52
## 24995 1997	PB	37
## 24996 1997	OT	28
## 24997 1997	PM	11

## 24998 1997	DO	56
## 24999 1997	PB	38
## 25000 1997	PM	21
## 25001 1997	RM	11
## 25002 1997	PM	22
## 25003 1997	DM	41
## 25004 1997	DM	40
## 25005 1997	DO	49
## 25006 1997	DM	37
## 25007 1997	PB	43
## 25008 1997	DM	45
## 25009 1997	PF	7
## 25010 1997	DO	47
## 25011 1997	RM	10
## 25012 1997	RM	11
## 25013 1997	DM	46
## 25014 1997	DM	49
## 25015 1997	DM	51
## 25016 1997	DM	40
## 25017 1997	RM	10
## 25018 1997	DM	35
## 25019 1997	RM	12
## 25020 1997	PB	39
## 25021 1997	AH	NA
## 25022 1997	RM	12
## 25023 1997	RM	11
## 25024 1997	RM	11
## 25025 1997	PF	10
## 25026 1997	PB	34
## 25027 1997	DM	45
## 25028 1997	DM	43
## 25029 1997	DO	50
## 25030 1997	DM	45
## 25031 1997	RM	11
## 25032 1997	PM	22
## 25033 1997	RM	10
## 25034 1997	OL	35
## 25035 1997	RM	9
## 25036 1997	DO	52
## 25037 1997	DM	51
## 25038 1997	DO	57
## 25039 1997	OT	25
## 25040 1997	RM	10
## 25041 1997	OT	25
## 25042 1997	DM	57
## 25043 1997	DM	40
## 25044 1997	DM	53
## 25045 1997	DM	52
## 25046 1997	RM	11
## 25047 1997	RM	11
## 25048 1997	DO	48
## 25049 1997	RM	12
## 25050 1997	DO	48
## 25051 1997	DM	47

## 25052 1997	DO	57
## 25053 1997	OT	25
## 25054 1997	DM	47
## 25055 1997	RM	11
## 25056 1997	RM	10
## 25057 1997	OT	23
## 25058 1997	OT	23
## 25059 1997	PL	21
## 25060 1997	DM	48
## 25061 1997	DM	39
## 25062 1997	RM	8
## 25063 1997	DO	51
## 25064 1997	DM	45
## 25065 1997	DO	46
## 25066 1997	DM	49
## 25067 1997	RM	9
## 25068 1997	DO	56
## 25069 1997	DM	43
## 25070 1997	RM	12
## 25071 1997	RM	10
## 25072 1997	DM	56
## 25073 1997	DO	55
## 25074 1997	DM	37
## 25075 1997	OT	23
## 25076 1997	DO	57
## 25077 1997	DO	49
## 25078 1997	OT	22
## 25079 1997	DM	47
## 25080 1997	OT	26
## 25081 1997	PM	19
## 25082 1997	DM	42
## 25083 1997	PF	7
## 25084 1997	PM	19
## 25085 1997	PB	35
## 25086 1997	DO	53
## 25087 1997	DM	46
## 25088 1997	DM	53
## 25089 1997	DM	54
## 25090 1997	DO	48
## 25091 1997	RM	10
## 25092 1997	RM	11
## 25093 1997	OT	24
## 25094 1997	PL	22
## 25095 1997	DM	47
## 25096 1997	PF	8
## 25097 1997	DO	46
## 25098 1997	DM	47
## 25099 1997	RM	11
## 25100 1997	DM	39
## 25101 1997	DM	37
## 25102 1997	PF	9
## 25103 1997	DM	46
## 25104 1997	DO	52
## 25105 1997	DM	49

## 25106 1997	DO	52
## 25107 1997	PF	8
## 25108 1997	DM	43
## 25109 1997	DM	45
## 25110 1997	DO	45
## 25111 1997	OT	20
## 25112 1997	RM	9
## 25113 1997	PB	36
## 25114 1997	PM	18
## 25115 1997	DM	46
## 25116 1997	DM	51
## 25117 1997	DM	39
## 25118 1997	DM	47
## 25119 1997	DM	41
## 25120 1997	PF	7
## 25121 1997	DM	47
## 25122 1997	RX	11
## 25123 1997	DM	48
## 25124 1997	PM	22
## 25125 1997	PF	7
## 25126 1997	OT	22
## 25127 1997	DO	59
## 25128 1997	DM	46
## 25129 1997	RM	10
## 25130 1997	DM	50
## 25131 1997	DM	47
## 25132 1997	DM	47
## 25133 1997	DM	43
## 25134 1997	PL	23
## 25135 1997	DM	41
## 25136 1997	DO	51
## 25137 1997	PX	18
## 25138 1997	OT	20
## 25139 1997	PF	7
## 25140 1997	DM	36
## 25141 1997	PM	16
## 25142 1997	DO	40
## 25143 1997	DM	45
## 25144 1997	DO	48
## 25145 1997	DM	40
## 25146 1997	PF	6
## 25147 1997	RM	12
## 25148 1997	OT	24
## 25149 1997	RM	11
## 25150 1997	DO	52
## 25151 1997	DM	38
## 25152 1997	PF	8
## 25153 1997	DM	43
## 25154 1997	DM	51
## 25155 1997	DM	48
## 25156 1997	DM	39
## 25157 1997	DM	49
## 25158 1997	RM	10
## 25159 1997	DO	55

## 25160 1997	PF	7
## 25161 1997	OT	25
## 25162 1997	PM	18
## 25163 1997	RM	18
## 25164 1997	DM	51
## 25165 1997	DM	51
## 25166 1997	PF	8
## 25167 1997	RM	10
## 25168 1997	RM	12
## 25169 1997	OT	27
## 25170 1997	PP	22
## 25171 1997	PM	30
## 25172 1997	DM	54
## 25173 1997	PF	8
## 25174 1997	RM	12
## 25175 1997	DM	52
## 25176 1997	DM	42
## 25177 1997	DM	40
## 25178 1997	PF	7
## 25179 1997	RM	12
## 25180 1997	RM	13
## 25181 1997	DM	46
## 25182 1997	PE	27
## 25183 1997	DM	48
## 25184 1997	RM	11
## 25185 1997	PP	18
## 25186 1997	DM	51
## 25187 1997	DO	65
## 25188 1997	DM	50
## 25189 1997	PM	22
## 25190 1997	DM	56
## 25191 1997	DM	44
## 25192 1997	RM	11
## 25193 1997	DM	48
## 25194 1997	PB	38
## 25195 1997	DM	39
## 25196 1997	RM	11
## 25197 1997	DM	53
## 25198 1997	PP	22
## 25199 1997	PM	29
## 25200 1997	DM	46
## 25201 1997	RM	10
## 25202 1997	PF	8
## 25203 1997	PF	10
## 25204 1997	DM	47
## 25205 1997	DO	54
## 25206 1997	OT	39
## 25207 1997	DM	41
## 25208 1997	DM	57
## 25209 1997	RM	10
## 25210 1997	DO	60
## 25211 1997	DM	48
## 25212 1997	PF	9
## 25213 1997	PM	25

## 25214 1997	DM	53
## 25215 1997	DM	43
## 25216 1997	PM	23
## 25217 1997	DM	50
## 25218 1997	RM	9
## 25219 1997	RM	11
## 25220 1997	DM	44
## 25221 1997	DO	58
## 25222 1997	RM	11
## 25223 1997	DM	43
## 25224 1997	PF	9
## 25225 1997	DM	44
## 25226 1997	RM	10
## 25227 1997	DM	49
## 25228 1997	PF	9
## 25229 1997	PF	9
## 25230 1997	PE	26
## 25231 1997	DM	50
## 25232 1997	DM	46
## 25233 1997	OT	32
## 25234 1997	PM	24
## 25235 1997	DM	53
## 25236 1997	DM	49
## 25237 1997	PF	9
## 25238 1997	PE	34
## 25239 1997	OT	30
## 25240 1997	DM	47
## 25241 1997	PF	8
## 25242 1997	DO	58
## 25243 1997	DM	48
## 25244 1997	RM	9
## 25245 1997	PP	20
## 25246 1997	PM	23
## 25247 1997	NL	147
## 25248 1997	OT	29
## 25249 1997	RM	12
## 25250 1997	DO	55
## 25251 1997	DM	44
## 25252 1997	PM	15
## 25253 1997	DO	54
## 25254 1997	DM	50
## 25255 1997	OT	28
## 25256 1997	PF	8
## 25257 1997	DO	50
## 25258 1997	DM	45
## 25259 1997	PF	10
## 25260 1997	PP	19
## 25261 1997	OT	27
## 25262 1997	DM	45
## 25263 1997	RM	9
## 25264 1997	RM	13
## 25265 1997	PB	40
## 25266 1997	PF	8
## 25267 1997	DM	50

## 25268 1997	DM	41
## 25269 1997	PF	10
## 25270 1997	DO	50
## 25271 1997	PB	NA
## 25272 1997	DM	53
## 25273 1997	DO	45
## 25274 1997	DO	50
## 25275 1997	DM	53
## 25276 1997	DM	49
## 25277 1997	PE	24
## 25278 1997	PP	21
## 25279 1997	PB	50
## 25280 1997	PE	24
## 25281 1997	DO	50
## 25282 1997	RM	12
## 25283 1997	PP	NA
## 25284 1997	PF	8
## 25285 1997	DO	53
## 25286 1997	DM	43
## 25287 1997	RM	11
## 25288 1997	OT	27
## 25289 1997	DO	53
## 25290 1997	PF	NA
## 25291 1997	DM	44
## 25292 1997	RM	11
## 25293 1997	PB	53
## 25294 1997	PF	8
## 25295 1997	DM	47
## 25296 1997	PP	21
## 25297 1997	OL	31
## 25298 1997	RM	12
## 25299 1997	DO	44
## 25300 1997	DM	NA
## 25301 1997	PP	21
## 25302 1997	RM	12
## 25303 1997	DM	43
## 25304 1997	PP	12
## 25305 1997	DM	53
## 25306 1997	PE	25
## 25307 1997	RM	14
## 25308 1997	DM	39
## 25309 1997	PB	34
## 25310 1997	DO	55
## 25311 1997	OT	29
## 25312 1997	DM	53
## 25313 1997	OT	31
## 25314 1997	PE	20
## 25315 1997	DM	52
## 25316 1997	DO	43
## 25317 1997	PF	9
## 25318 1997	DO	50
## 25319 1997	PF	8
## 25320 1997	OT	23
## 25321 1997	PF	8

## 25322 1997	DM	46
## 25323 1997	DM	26
## 25324 1997	DM	50
## 25325 1997	OT	24
## 25326 1997	DM	39
## 25327 1997	PP	21
## 25328 1997	PP	20
## 25329 1997	DM	48
## 25330 1997	DM	49
## 25331 1997	DM	48
## 25332 1997	PF	8
## 25333 1997	DM	44
## 25334 1997	OT	25
## 25335 1997	PB	48
## 25336 1997	DO	44
## 25337 1997	DM	40
## 25338 1997	PF	8
## 25339 1997	DM	48
## 25340 1997	OT	36
## 25341 1997	DO	52
## 25342 1997	DM	48
## 25343 1997	RM	11
## 25344 1997	OT	28
## 25345 1997	DO	47
## 25346 1997	DO	41
## 25347 1997	SS	NA
## 25348 1997	PM	10
## 25349 1997	DM	44
## 25350 1997	DM	47
## 25351 1997	DM	43
## 25352 1997	DM	33
## 25353 1997	RM	12
## 25354 1997	DM	42
## 25355 1997	DM	50
## 25356 1997	PF	10
## 25357 1997	DO	50
## 25358 1997	DM	47
## 25359 1997	DM	50
## 25360 1997	RM	11
## 25361 1997	PF	10
## 25362 1997	OT	24
## 25363 1997	PF	7
## 25364 1997	PF	8
## 25365 1997	DM	50
## 25366 1997	DO	46
## 25367 1997	PF	7
## 25368 1997	DO	37
## 25369 1997	DO	49
## 25370 1997	OT	26
## 25371 1997	RM	10
## 25372 1997	PM	21
## 25373 1997	OT	28
## 25374 1997	DM	50
## 25375 1997	DM	50

## 25376 1997	DM	38
## 25377 1997	DM	52
## 25378 1997	PF	8
## 25379 1997	PF	6
## 25380 1997	PB	33
## 25381 1997	DM	51
## 25382 1997	DM	47
## 25383 1997	DM	44
## 25384 1997	PM	24
## 25385 1997	DO	48
## 25386 1997	DM	46
## 25387 1997	OT	27
## 25388 1997	DM	42
## 25389 1997	PF	7
## 25390 1997	DM	48
## 25391 1997	RM	12
## 25392 1997	RM	11
## 25393 1997	DM	52
## 25394 1997	DM	43
## 25395 1997	DM	42
## 25396 1997	DM	46
## 25397 1997	DM	36
## 25398 1997	SS	NA
## 25399 1997	PP	17
## 25400 1997	DM	36
## 25401 1997	DM	40
## 25402 1997	PM	20
## 25403 1997	DM	44
## 25404 1997	PF	6
## 25405 1997	DM	49
## 25406 1997	PP	18
## 25407 1997	RM	10
## 25408 1997	DM	48
## 25409 1997	PF	9
## 25410 1997	PP	16
## 25411 1997	RM	14
## 25412 1997	PM	22
## 25413 1997	PM	21
## 25414 1997	PM	25
## 25415 1997	DM	49
## 25416 1997	PP	20
## 25417 1997	PP	24
## 25418 1997	PP	28
## 25419 1997	RM	15
## 25420 1997	RM	16
## 25421 1997	DM	49
## 25422 1997	DM	43
## 25423 1997	DM	31
## 25424 1997	PF	10
## 25425 1997	PP	22
## 25426 1997	DM	51
## 25427 1997	PF	9
## 25428 1997	PF	10
## 25429 1997	PM	35

## 25430 1997	PP	22
## 25431 1997	RM	10
## 25432 1997	RM	13
## 25433 1997	PP	17
## 25434 1997	PP	17
## 25435 1997	OT	31
## 25436 1997	PP	20
## 25437 1997	PM	28
## 25438 1997	RM	12
## 25439 1997	DM	49
## 25440 1997	RM	NA
## 25441 1997	RM	10
## 25442 1997	PM	18
## 25443 1997	DM	44
## 25444 1997	PP	23
## 25445 1997	RM	11
## 25446 1997	DM	43
## 25447 1997	PB	23
## 25448 1997	PF	9
## 25449 1997	PE	17
## 25450 1997	DM	53
## 25451 1997	PP	23
## 25452 1997	RM	14
## 25453 1997	PP	21
## 25454 1997	DM	50
## 25455 1997	PM	32
## 25456 1997	RM	15
## 25457 1997	PM	12
## 25458 1997	PP	21
## 25459 1997	PP	21
## 25460 1997	PP	19
## 25461 1997	DM	49
## 25462 1997	DO	46
## 25463 1997	PF	24
## 25464 1997	PP	23
## 25465 1997	PP	21
## 25466 1997	PM	23
## 25467 1997	RM	13
## 25468 1997	OL	32
## 25469 1997	PP	18
## 25470 1997	PP	22
## 25471 1997	DM	48
## 25472 1997	PM	17
## 25473 1997	DO	65
## 25474 1997	PP	22
## 25475 1997	RM	10
## 25476 1997	PF	10
## 25477 1997	PP	22
## 25478 1997	DM	51
## 25479 1997	DO	35
## 25480 1997	PP	22
## 25481 1997	PP	23
## 25482 1997	RM	13
## 25483 1997	OT	30

## 25484 1997	OL	37
## 25485 1997	DM	44
## 25486 1997	OT	29
## 25487 1997	PP	19
## 25488 1997	PM	19
## 25489 1997	PB	42
## 25490 1997	PB	31
## 25491 1997	PP	16
## 25492 1997	PP	20
## 25493 1997	RM	12
## 25494 1997	PE	23
## 25495 1997	PF	9
## 25496 1997	DM	45
## 25497 1997	PP	21
## 25498 1997	DM	46
## 25499 1997	PM	19
## 25500 1997	DO	59
## 25501 1997	PP	21
## 25502 1997	PF	21
## 25503 1997	PP	17
## 25504 1997	PM	NA
## 25505 1997	DO	57
## 25506 1997	OT	38
## 25507 1997	PP	22
## 25508 1997	DM	46
## 25509 1997	DO	55
## 25510 1997	DM	48
## 25511 1997	PF	10
## 25512 1997	RM	11
## 25513 1997	PB	26
## 25514 1997	PF	10
## 25515 1997	PM	24
## 25516 1997	DM	22
## 25517 1997	PP	21
## 25518 1997	PF	9
## 25519 1997	PP	20
## 25520 1997	RM	14
## 25521 1997	RM	11
## 25522 1997	PP	20
## 25523 1997	PP	22
## 25524 1997	DM	49
## 25525 1997	DM	51
## 25526 1997	PM	30
## 25527 1997	PP	24
## 25528 1997	DO	45
## 25529 1997	PP	25
## 25530 1997	PP	23
## 25531 1997	DM	50
## 25532 1997	PE	16
## 25533 1997	PM	32
## 25534 1997	DM	45
## 25535 1997	DM	53
## 25536 1997	PP	20
## 25537 1997	DO	51

## 25538 1997	PP	20
## 25539 1997	PM	22
## 25540 1997	PF	8
## 25541 1997	OT	31
## 25542 1997	DM	42
## 25543 1997	RM	12
## 25544 1997	RM	16
## 25545 1997	RM	8
## 25546 1997	PF	8
## 25547 1997	RM	14
## 25548 1997	PP	21
## 25549 1997	OT	30
## 25550 1997	PP	21
## 25551 1997	DO	56
## 25552 1997	PF	9
## 25553 1997	PF	9
## 25554 1997	DM	44
## 25555 1997	DO	36
## 25556 1997	DM	44
## 25557 1997	PM	28
## 25558 1997	OT	27
## 25559 1997	PP	20
## 25560 1997	PP	23
## 25561 1997	RM	10
## 25562 1997	PB	38
## 25563 1997	DO	51
## 25564 1997	OT	28
## 25565 1997	DM	50
## 25566 1997	PM	17
## 25567 1997	DO	41
## 25568 1997	DO	55
## 25569 1997	PF	7
## 25570 1997	PP	22
## 25571 1997	DO	57
## 25572 1997	DM	46
## 25573 1997	PF	8
## 25574 1997	RM	12
## 25575 1997	DM	42
## 25576 1997	PP	17
## 25577 1997	PP	19
## 25578 1997	DO	57
## 25579 1997	DM	46
## 25580 1997	PP	15
## 25581 1997	PM	22
## 25582 1997	OL	38
## 25583 1997	PF	9
## 25584 1997	DO	50
## 25585 1997	RM	8
## 25586 1997	PP	14
## 25587 1997	OT	29
## 25588 1997	PM	23
## 25589 1997	DM	48
## 25590 1997	RM	13
## 25591 1997	RM	12

## 25592 1997	OT	34
## 25593 1997	DM	31
## 25594 1997	RF	20
## 25595 1997	DO	55
## 25596 1997	RM	12
## 25597 1997	DM	52
## 25598 1997	PM	16
## 25599 1997	PE	23
## 25600 1997	RM	12
## 25601 1997	PF	7
## 25602 1997	PM	22
## 25603 1997	PF	10
## 25604 1997	DM	40
## 25605 1997	DM	48
## 25606 1997	PP	15
## 25607 1997	DM	50
## 25608 1997	PP	18
## 25609 1997	PF	11
## 25610 1997	DO	52
## 25611 1997	PM	20
## 25612 1997	PM	25
## 25613 1997	DO	33
## 25614 1997	DM	59
## 25615 1997	DM	52
## 25616 1997	OT	32
## 25617 1997	DO	49
## 25618 1997	DM	55
## 25619 1997	PM	22
## 25620 1997	PF	8
## 25621 1997	DM	40
## 25622 1997	PF	9
## 25623 1997	DM	51
## 25624 1997	PP	16
## 25625 1997	PM	26
## 25626 1997	DM	NA
## 25627 1997	DM	52
## 25628 1997	PP	23
## 25629 1997	PP	22
## 25630 1997	PB	26
## 25631 1997	OT	26
## 25632 1997	PF	9
## 25633 1997	PF	9
## 25634 1997	DO	49
## 25635 1997	OT	29
## 25636 1997	DO	48
## 25637 1997	PF	9
## 25638 1997	RM	15
## 25639 1997	DO	51
## 25640 1997	PP	22
## 25641 1997	RM	13
## 25642 1997	DM	49
## 25643 1997	PP	17
## 25644 1997	OT	26
## 25645 1997	DM	46

## 25646 1997	DM	50
## 25647 1997	PF	8
## 25648 1997	PP	16
## 25649 1997	PP	19
## 25650 1997	DO	55
## 25651 1997	PF	9
## 25652 1997	PF	8
## 25653 1997	PP	24
## 25654 1997	PP	19
## 25655 1997	PM	19
## 25656 1997	DO	56
## 25657 1997	PP	19
## 25658 1997	DM	33
## 25659 1997	DM	48
## 25660 1997	OT	38
## 25661 1997	DM	44
## 25662 1997	RM	13
## 25663 1997	PM	24
## 25664 1997	PP	20
## 25665 1997	PF	9
## 25666 1997	OT	27
## 25667 1997	RM	10
## 25668 1997	PP	22
## 25669 1997	DM	45
## 25670 1997	DM	50
## 25671 1997	PP	22
## 25672 1997	DM	54
## 25673 1997	PF	8
## 25674 1997	PP	23
## 25675 1997	RM	12
## 25676 1997	PP	22
## 25677 1997	PM	22
## 25678 1997	PM	16
## 25679 1997	DM	49
## 25680 1997	DM	47
## 25681 1997	PP	NA
## 25682 1997	PP	20
## 25683 1997	OT	29
## 25684 1997	PM	17
## 25685 1997	PM	25
## 25686 1997	OT	30
## 25687 1997	AH	NA
## 25688 1997	PM	29
## 25689 1997	OT	20
## 25690 1997	OT	32
## 25691 1997	OT	19
## 25692 1997	DM	48
## 25693 1997	DM	48
## 25694 1997	PE	23
## 25695 1997	PP	20
## 25696 1997	PP	20
## 25697 1997	PB	26
## 25698 1997	OT	31
## 25699 1997	PE	23

## 25700 1997	PB	42
## 25701 1997	NL	144
## 25702 1997	DM	48
## 25703 1997	SO	43
## 25704 1997	PF	8
## 25705 1997	OT	20
## 25706 1997	PM	26
## 25707 1997	PP	24
## 25708 1997	DM	37
## 25709 1997	PE	23
## 25710 1997	PB	31
## 25711 1997	PM	23
## 25712 1997	PP	22
## 25713 1997	DM	44
## 25714 1997	PM	18
## 25715 1997	PM	20
## 25716 1997	PF	10
## 25717 1997	NL	214
## 25718 1997	DM	47
## 25719 1997	PF	9
## 25720 1997	DM	49
## 25721 1997	OT	28
## 25722 1997	PM	21
## 25723 1997	OT	12
## 25724 1997	NL	62
## 25725 1997	PB	26
## 25726 1997	AH	NA
## 25727 1997	PP	22
## 25728 1997	PP	23
## 25729 1997	PF	10
## 25730 1997	PP	20
## 25731 1997	DM	49
## 25732 1997	PP	21
## 25733 1997	PB	25
## 25734 1997	DO	52
## 25735 1997	DM	54
## 25736 1997	PP	20
## 25737 1997	PP	20
## 25738 1997	RM	17
## 25739 1997	DM	42
## 25740 1997	RM	12
## 25741 1997	DM	50
## 25742 1997	DM	49
## 25743 1997	DO	52
## 25744 1997	PM	24
## 25745 1997	PP	21
## 25746 1997	PP	21
## 25747 1997	AH	NA
## 25748 1997	PP	22
## 25749 1997	PM	24
## 25750 1997	OT	22
## 25751 1997	PM	26
## 25752 1997	OT	22
## 25753 1997	PP	18

## 25754 1997	PP	20
## 25755 1997	OT	27
## 25756 1997	PP	20
## 25757 1997	PM	13
## 25758 1997	PP	18
## 25759 1997	AH	NA
## 25760 1997	DO	56
## 25761 1997	OT	27
## 25762 1997	PP	20
## 25763 1997	OT	11
## 25764 1997	PP	16
## 25765 1997	DO	49
## 25766 1997	NL	64
## 25767 1997	DM	33
## 25768 1997	PP	22
## 25769 1997	PM	22
## 25770 1997	OT	NA
## 25771 1997	PM	28
## 25772 1997	PM	13
## 25773 1997	RM	13
## 25774 1997	DM	43
## 25775 1997	PF	8
## 25776 1997	DO	50
## 25777 1997	DO	54
## 25778 1997	PE	26
## 25779 1997	PP	18
## 25780 1997	DM	36
## 25781 1997	PF	8
## 25782 1997	PM	25
## 25783 1997	PF	10
## 25784 1997	PM	21
## 25785 1997	DM	45
## 25786 1997	RM	12
## 25787 1997	OT	20
## 25788 1997	PM	13
## 25789 1997	DO	50
## 25790 1997	SO	100
## 25791 1997	NL	63
## 25792 1997	DM	42
## 25793 1997	PF	9
## 25794 1997	PP	23
## 25795 1997	DM	46
## 25796 1997	PM	28
## 25797 1997	DO	32
## 25798 1997	NL	70
## 25799 1997	PB	25
## 25800 1997	PE	28
## 25801 1997	OT	19
## 25802 1997	DM	48
## 25803 1997	PF	9
## 25804 1997	DO	47
## 25805 1997	PB	36
## 25806 1997	DM	49
## 25807 1997	PP	22

## 25808 1997	PP	23
## 25809 1997	PP	24
## 25810 1997	PM	22
## 25811 1997	PH	22
## 25812 1997	PP	13
## 25813 1997	DO	47
## 25814 1997	RM	8
## 25815 1997	PB	17
## 25816 1997	DO	50
## 25817 1997	PF	7
## 25818 1997	PB	28
## 25819 1997	RM	11
## 25820 1997	SO	21
## 25821 1997	PM	25
## 25822 1997	PM	28
## 25823 1997	PF	9
## 25824 1997	RM	11
## 25825 1997	PF	9
## 25826 1997	PM	22
## 25827 1997	PM	7
## 25828 1997	PM	7
## 25829 1997	PF	9
## 25830 1997	DM	40
## 25831 1997	PE	27
## 25832 1997	PF	7
## 25833 1997	RM	12
## 25834 1997	DO	46
## 25835 1997	PP	20
## 25836 1997	PP	20
## 25837 1997	DO	59
## 25838 1997	PP	21
## 25839 1997	OT	31
## 25840 1997	DO	44
## 25841 1997	OT	26
## 25842 1997	PF	10
## 25843 1997	OT	29
## 25844 1997	PF	10
## 25845 1997	DO	63
## 25846 1997	DM	41
## 25847 1997	OT	31
## 25848 1997	PP	18
## 25849 1997	PP	21
## 25850 1997	OL	40
## 25851 1997	DO	52
## 25852 1997	PP	22
## 25853 1997	DM	47
## 25854 1997	PB	20
## 25855 1997	PP	18
## 25856 1997	DM	48
## 25857 1997	PE	18
## 25858 1997	PF	9
## 25859 1997	PB	41
## 25860 1997	PP	21
## 25861 1997	DM	52

## 25862 1997	PP	22
## 25863 1997	DO	50
## 25864 1997	DO	67
## 25865 1997	DO	46
## 25866 1997	DO	26
## 25867 1997	PM	24
## 25868 1997	DM	44
## 25869 1997	PM	23
## 25870 1997	DO	51
## 25871 1997	PP	21
## 25872 1997	PB	22
## 25873 1997	PB	23
## 25874 1997	PP	19
## 25875 1997	PP	21
## 25876 1997	PP	16
## 25877 1997	RM	18
## 25878 1997	DO	46
## 25879 1997	DM	40
## 25880 1997	AH	NA
## 25881 1997	DO	45
## 25882 1997	DM	52
## 25883 1997	PM	23
## 25884 1997	PP	12
## 25885 1997	DM	36
## 25886 1997	OT	31
## 25887 1997	PB	30
## 25888 1997	PP	16
## 25889 1997	DM	44
## 25890 1997	PP	23
## 25891 1997	PM	22
## 25892 1997	AH	NA
## 25893 1997	PB	47
## 25894 1997	DO	50
## 25895 1997	OT	31
## 25896 1997	DM	40
## 25897 1997	DO	46
## 25898 1997	DM	50
## 25899 1997	OT	11
## 25900 1997	PF	11
## 25901 1997	DM	44
## 25902 1997	PP	22
## 25903 1997	PP	21
## 25904 1997	DO	64
## 25905 1997	SS	NA
## 25906 1997	PF	8
## 25907 1997	DM	58
## 25908 1997	DM	56
## 25909 1997	DM	49
## 25910 1997	PP	18
## 25911 1997	DM	50
## 25912 1997	DO	49
## 25913 1997	PF	8
## 25914 1997	PB	35
## 25915 1997	PM	23

## 25916 1997	PP	23
## 25917 1997	DM	45
## 25918 1997	PF	8
## 25919 1997	DM	49
## 25920 1997	DM	46
## 25921 1997	PM	26
## 25922 1997	PP	20
## 25923 1997	DM	49
## 25924 1997	DO	54
## 25925 1997	DM	48
## 25926 1997	PP	NA
## 25927 1997	PP	20
## 25928 1997	PB	29
## 25929 1997	DM	44
## 25930 1997	PP	19
## 25931 1997	OT	28
## 25932 1997	OT	33
## 25933 1997	PB	27
## 25934 1997	PB	19
## 25935 1997	OT	28
## 25936 1997	PP	32
## 25937 1997	OT	25
## 25938 1997	OT	29
## 25939 1997	DO	50
## 25940 1997	PB	21
## 25941 1997	OT	22
## 25942 1997	PB	28
## 25943 1997	OT	25
## 25944 1997	DM	46
## 25945 1997	DO	48
## 25946 1997	DM	52
## 25947 1997	DM	42
## 25948 1997	NL	147
## 25949 1997	PB	29
## 25950 1997	PF	9
## 25951 1997	PP	20
## 25952 1997	PB	31
## 25953 1997	PP	19
## 25954 1997	PP	13
## 25955 1997	PP	15
## 25956 1997	OL	16
## 25957 1997	PE	20
## 25958 1997	SS	NA
## 25959 1997	PF	7
## 25960 1997	PB	31
## 25961 1997	PB	38
## 25962 1997	PP	19
## 25963 1997	DO	48
## 25964 1997	PB	41
## 25965 1997	PB	28
## 25966 1997	OT	25
## 25967 1997	PB	31
## 25968 1997	PF	9
## 25969 1997	OT	11

## 25970 1997	PM	19
## 25971 1997	PM	23
## 25972 1997	DO	57
## 25973 1997	OT	18
## 25974 1997	PF	7
## 25975 1997	PM	22
## 25976 1997	DO	49
## 25977 1997	PP	22
## 25978 1997	PM	20
## 25979 1997	OT	29
## 25980 1997	DO	49
## 25981 1997	DO	45
## 25982 1997	DM	49
## 25983 1997	PB	36
## 25984 1997	DO	45
## 25985 1997	DO	49
## 25986 1997	PF	9
## 25987 1997	DM	42
## 25988 1997	DM	50
## 25989 1997	PM	17
## 25990 1997	OT	21
## 25991 1997	PP	19
## 25992 1997	PB	33
## 25993 1997	OT	28
## 25994 1997	PP	14
## 25995 1997	PP	15
## 25996 1997	PP	21
## 25997 1997	PM	19
## 25998 1997	PM	29
## 25999 1997	PM	19
## 26000 1997	PB	35
## 26001 1997	PP	9
## 26002 1997	PP	17
## 26003 1997	PB	33
## 26004 1997	OT	19
## 26005 1997	PB	28
## 26006 1997	OT	21
## 26007 1997	DO	48
## 26008 1997	OT	25
## 26009 1997	PB	28
## 26010 1997	PF	9
## 26011 1997	DM	43
## 26012 1997	PB	24
## 26013 1997	PB	29
## 26014 1997	AH	NA
## 26015 1997	OT	31
## 26016 1997	DM	48
## 26017 1997	DO	29
## 26018 1997	RM	10
## 26019 1997	DO	48
## 26020 1997	PB	42
## 26021 1997	PF	8
## 26022 1997	PE	24
## 26023 1997	DM	46

## 26024 1997	PB	34
## 26025 1997	PF	10
## 26026 1997	PB	37
## 26027 1997	PM	20
## 26028 1997	NL	193
## 26029 1997	DM	43
## 26030 1997	PB	28
## 26031 1997	NL	117
## 26032 1997	OT	27
## 26033 1997	DO	47
## 26034 1997	DO	47
## 26035 1997	PE	22
## 26036 1997	PM	17
## 26037 1997	DO	47
## 26038 1997	OT	21
## 26039 1997	DO	40
## 26040 1997	PP	10
## 26041 1997	PP	22
## 26042 1997	PB	24
## 26043 1997	OT	16
## 26044 1997	RM	14
## 26045 1997	DO	59
## 26046 1997	DM	42
## 26047 1997	OT	30
## 26048 1997	PM	20
## 26049 1997	NL	109
## 26050 1997	DO	52
## 26051 1997	PM	26
## 26052 1997	PP	22
## 26053 1997	OT	17
## 26054 1997	DM	36
## 26055 1997	OT	23
## 26056 1997	AH	NA
## 26057 1997	PP	14
## 26058 1997	PM	24
## 26059 1997	PP	19
## 26060 1997	DM	50
## 26061 1997	DM	44
## 26062 1997	DM	43
## 26063 1997	NL	92
## 26064 1997	PP	18
## 26065 1997	PP	13
## 26066 1997	PM	16
## 26067 1997	DM	45
## 26068 1997	OT	28
## 26069 1997	PP	20
## 26070 1997	PM	22
## 26071 1997	NL	186
## 26072 1997	DO	48
## 26073 1997	PP	14
## 26074 1997	PP	19
## 26075 1997	PF	10
## 26076 1997	DM	44
## 26077 1997	DM	42

## 26078 1997	PF	7
## 26079 1997	DM	47
## 26080 1997	PP	18
## 26081 1997	PM	18
## 26082 1997	DM	43
## 26083 1997	DM	49
## 26084 1997	OT	21
## 26085 1997	OT	31
## 26086 1997	OT	17
## 26087 1997	PP	15
## 26088 1997	DO	48
## 26089 1997	PP	NA
## 26090 1997	DM	31
## 26091 1997	RM	12
## 26092 1997	DM	38
## 26093 1997	OT	28
## 26094 1997	AH	NA
## 26095 1997	OT	21
## 26096 1997	PB	30
## 26097 1997	PM	24
## 26098 1997	OT	NA
## 26099 1997	DO	26
## 26100 1997	PP	12
## 26101 1997	OT	28
## 26102 1997	DM	NA
## 26103 1997	DO	52
## 26104 1997	PM	20
## 26105 1997	PP	19
## 26106 1997	AH	NA
## 26107 1997	DM	44
## 26108 1997	DM	36
## 26109 1997	PP	10
## 26110 1997	PP	10
## 26111 1997	DM	44
## 26112 1997	PM	27
## 26113 1997	DM	43
## 26114 1997	PP	22
## 26115 1997	PF	8
## 26116 1997	OT	33
## 26117 1997	PP	22
## 26118 1997	OT	38
## 26119 1997	PP	11
## 26120 1997	DM	48
## 26121 1997	DM	49
## 26122 1997	AH	NA
## 26123 1997	PM	21
## 26124 1997	PM	29
## 26125 1997	DM	49
## 26126 1997	DM	27
## 26127 1997	DM	49
## 26128 1997	AH	NA
## 26129 1997	DM	44
## 26130 1997	PM	19
## 26131 1997	DO	42

## 26132 1997	DM	42
## 26133 1997	OT	31
## 26134 1997	PM	17
## 26135 1997	RM	12
## 26136 1997	AH	NA
## 26137 1997	DM	45
## 26138 1997	DO	44
## 26139 1997	PP	21
## 26140 1997	PF	9
## 26141 1997	PP	17
## 26142 1997	DM	44
## 26143 1997	PP	17
## 26144 1997	DM	34
## 26145 1997	PE	19
## 26146 1997	PM	18
## 26147 1997	PP	20
## 26148 1997	PP	18
## 26149 1997	PP	21
## 26150 1997	PM	15
## 26151 1997	PE	18
## 26152 1997	PM	25
## 26153 1997	PP	19
## 26154 1997	RM	13
## 26155 1997	CB	NA
## 26156 1997	OT	20
## 26157 1997	OT	34
## 26158 1997	PP	21
## 26159 1997	PP	20
## 26160 1997	RM	10
## 26161 1997	PF	9
## 26162 1997	PM	21
## 26163 1997	PB	27
## 26164 1997	PF	10
## 26165 1997	DM	39
## 26166 1997	PP	14
## 26167 1997	DM	49
## 26168 1997	PM	15
## 26169 1997	PB	21
## 26170 1997	PM	16
## 26171 1997	PP	20
## 26172 1997	DM	47
## 26173 1997	DM	53
## 26174 1997	PM	30
## 26175 1997	PB	19
## 26176 1997	PB	30
## 26177 1997	DM	41
## 26178 1997	PP	19
## 26179 1997	PP	9
## 26180 1997	PM	NA
## 26181 1997	PP	12
## 26182 1997	DM	47
## 26183 1997	AH	NA
## 26184 1997	PM	18
## 26185 1997	DM	40

## 26186 1997	PM	30
## 26187 1997	PB	30
## 26188 1997	PE	20
## 26189 1997	PB	22
## 26190 1997	PM	19
## 26191 1997	DM	41
## 26192 1997	PB	25
## 26193 1997	NL	94
## 26194 1997	NL	198
## 26195 1997	PP	9
## 26196 1997	PB	25
## 26197 1997	PF	7
## 26198 1997	PB	17
## 26199 1997	PP	22
## 26200 1997	PM	21
## 26201 1997	PB	19
## 26202 1997	DM	44
## 26203 1997	PM	16
## 26204 1997	PF	8
## 26205 1997	PB	31
## 26206 1997	PP	18
## 26207 1997	PP	28
## 26208 1997	RM	11
## 26209 1997	PM	17
## 26210 1997	OT	25
## 26211 1997	PP	12
## 26212 1997	PB	31
## 26213 1997	DM	51
## 26214 1997	DM	39
## 26215 1997	PP	21
## 26216 1997	PB	30
## 26217 1997	PB	30
## 26218 1997	DM	43
## 26219 1997	PE	11
## 26220 1997	PB	17
## 26221 1997	PP	21
## 26222 1997	PB	29
## 26223 1997	PB	18
## 26224 1997	OT	20
## 26225 1997	PM	23
## 26226 1997	PP	17
## 26227 1997	PB	28
## 26228 1997	DM	44
## 26229 1997	PP	20
## 26230 1997	DM	46
## 26231 1997	PF	9
## 26232 1997	PF	7
## 26233 1997	PP	15
## 26234 1997	DM	47
## 26235 1997	OT	14
## 26236 1997	PP	20
## 26237 1997	DO	44
## 26238 1997	DM	41
## 26239 1997	OT	26

## 26240 1997	OT	24
## 26241 1997	PP	22
## 26242 1997	PP	15
## 26243 1997	PB	32
## 26244 1997	PP	15
## 26245 1997	PM	13
## 26246 1997	DM	48
## 26247 1997	DO	34
## 26248 1997	PP	15
## 26249 1997	PP	18
## 26250 1997	DO	50
## 26251 1997	PF	8
## 26252 1997	PE	15
## 26253 1997	PP	17
## 26254 1997	DM	37
## 26255 1997	PP	18
## 26256 1997	PP	21
## 26257 1997	DO	49
## 26258 1997	PP	19
## 26259 1997	DM	44
## 26260 1997	DO	48
## 26261 1997	RM	11
## 26262 1997	PE	20
## 26263 1997	RM	10
## 26264 1997	RM	9
## 26265 1997	DM	49
## 26266 1997	DO	34
## 26267 1997	PB	34
## 26268 1997	RM	7
## 26269 1997	DM	44
## 26270 1997	DO	28
## 26271 1997	PB	35
## 26272 1997	DM	39
## 26273 1997	PF	8
## 26274 1997	PM	12
## 26275 1997	DM	39
## 26276 1997	DM	30
## 26277 1997	OT	14
## 26278 1997	NL	155
## 26279 1997	PE	15
## 26280 1997	PP	20
## 26281 1997	PB	24
## 26282 1997	PP	16
## 26283 1997	PP	20
## 26284 1997	PP	13
## 26285 1997	PP	18
## 26286 1997	PP	12
## 26287 1997	PM	15
## 26288 1997	PP	22
## 26289 1997	DM	31
## 26290 1997	PP	13
## 26291 1997	PP	13
## 26292 1997	PM	21
## 26293 1997	DM	37

## 26294 1997	DO	36
## 26295 1997	PP	17
## 26296 1997	PF	8
## 26297 1997	PB	29
## 26298 1997	PM	30
## 26299 1997	PM	30
## 26300 1997	PP	14
## 26301 1997	PM	19
## 26302 1997	PP	15
## 26303 1997	DO	48
## 26304 1997	DS	113
## 26305 1997	PB	21
## 26306 1997	OT	27
## 26307 1997	PF	7
## 26308 1997	OT	24
## 26309 1997	DM	28
## 26310 1997	PF	9
## 26311 1997	DM	42
## 26312 1997	SS	NA
## 26313 1997	PB	21
## 26314 1997	PB	29
## 26315 1997	OT	28
## 26316 1997	PM	20
## 26317 1997	DM	50
## 26318 1997	DM	41
## 26319 1997	OT	26
## 26320 1997	PP	20
## 26321 1997	PB	28
## 26322 1997	DO	46
## 26323 1997	PP	12
## 26324 1997	DM	48
## 26325 1997	NL	147
## 26326 1997	PP	18
## 26327 1997	OT	22
## 26328 1997	DM	45
## 26329 1997	DM	46
## 26330 1997	DM	31
## 26331 1997	PF	6
## 26332 1997	PP	15
## 26333 1997	PB	17
## 26334 1997	SS	NA
## 26335 1997	PE	17
## 26336 1997	PP	24
## 26337 1997	PP	15
## 26338 1997	OT	22
## 26339 1997	PP	21
## 26340 1997	PM	21
## 26341 1997	OT	30
## 26342 1997	PP	16
## 26343 1997	PM	17
## 26344 1997	DM	48
## 26345 1997	PB	25
## 26346 1997	NL	194
## 26347 1997	DO	38

## 26348 1997	PM	27
## 26349 1997	PF	8
## 26350 1997	PL	16
## 26351 1997	PB	37
## 26352 1997	PB	39
## 26353 1997	OT	26
## 26354 1997	PF	10
## 26355 1997	OT	28
## 26356 1997	PB	32
## 26357 1997	PM	18
## 26358 1997	PB	37
## 26359 1997	PF	7
## 26360 1997	DO	47
## 26361 1997	PM	22
## 26362 1997	DM	41
## 26363 1997	DM	41
## 26364 1997	OT	30
## 26365 1997	DM	41
## 26366 1997	PM	14
## 26367 1997	PP	19
## 26368 1997	OT	22
## 26369 1997	PB	28
## 26370 1997	OT	29
## 26371 1997	OT	25
## 26372 1997	PE	16
## 26373 1997	PP	13
## 26374 1997	PP	22
## 26375 1997	PP	21
## 26376 1997	PP	22
## 26377 1997	DO	47
## 26378 1997	PP	18
## 26379 1997	PE	18
## 26380 1997	PP	20
## 26381 1997	DM	40
## 26382 1997	DM	39
## 26383 1997	DO	44
## 26384 1997	PF	9
## 26385 1997	PB	26
## 26386 1997	PM	22
## 26387 1997	PP	20
## 26388 1997	DM	42
## 26389 1997	SS	NA
## 26390 1997	PB	30
## 26391 1997	PP	17
## 26392 1997	PM	22
## 26393 1997	PB	35
## 26394 1997	PF	7
## 26395 1997	DO	46
## 26396 1997	PM	19
## 26397 1997	DM	40
## 26398 1997	PF	8
## 26399 1997	PM	16
## 26400 1997	DM	43
## 26401 1997	PP	12

## 26402 1997	PP	18
## 26403 1997	PF	7
## 26404 1997	PM	25
## 26405 1997	PF	10
## 26406 1997	RM	11
## 26407 1997	PB	29
## 26408 1997	OT	35
## 26409 1997	PP	15
## 26410 1997	PB	32
## 26411 1997	PB	28
## 26412 1997	PP	13
## 26413 1997	DM	47
## 26414 1997	PP	11
## 26415 1997	DO	44
## 26416 1997	NL	NA
## 26417 1997	PP	20
## 26418 1997	PB	30
## 26419 1997	DM	48
## 26420 1997	PL	10
## 26421 1997	PM	15
## 26422 1997	DM	47
## 26423 1997	PB	30
## 26424 1997	PL	18
## 26425 1997	PB	30
## 26426 1997	PP	15
## 26427 1997	OT	26
## 26428 1997	PM	20
## 26429 1997	PP	16
## 26430 1997	PP	14
## 26431 1997	PF	7
## 26432 1997	PP	12
## 26433 1997	DM	46
## 26434 1997	DO	32
## 26435 1997	DO	53
## 26436 1997	PP	17
## 26437 1997	PP	16
## 26438 1997	PM	19
## 26439 1997	SA	NA
## 26440 1997	PF	8
## 26441 1997	PB	28
## 26442 1997	PF	8
## 26443 1997	DO	49
## 26444 1997	PM	25
## 26445 1997	DO	38
## 26446 1997	PP	NA
## 26447 1997	SS	NA
## 26448 1997	PP	12
## 26449 1997	PP	18
## 26450 1997	OT	20
## 26451 1997	DM	45
## 26452 1997	PP	11
## 26453 1997	DO	42
## 26454 1997	PF	7
## 26455 1997	PM	22

## 26456 1997	PB	40
## 26457 1997	PP	15
## 26458 1997	DM	51
## 26459 1997	PB	30
## 26460 1997	DO	46
## 26461 1997	PM	19
## 26462 1997	PP	14
## 26463 1997	PB	24
## 26464 1997	PP	18
## 26465 1997	PB	23
## 26466 1997	SS	NA
## 26467 1997	SH	38
## 26468 1997	PB	39
## 26469 1997	PM	13
## 26470 1997	PF	7
## 26471 1997	PB	34
## 26472 1997	PF	10
## 26473 1997	DO	42
## 26474 1997	PP	21
## 26475 1997	PB	36
## 26476 1997	PP	16
## 26477 1997	PB	33
## 26478 1997	DM	42
## 26479 1997	SH	38
## 26480 1997	PP	17
## 26481 1997	PP	22
## 26482 1997	DO	40
## 26483 1997	DM	42
## 26484 1997	PP	15
## 26485 1997	OT	30
## 26486 1997	PP	14
## 26487 1997	RM	11
## 26488 1997	PB	28
## 26489 1997	PP	14
## 26490 1997	PB	30
## 26491 1997	DM	42
## 26492 1997	OT	24
## 26493 1997	PB	35
## 26494 1997	PP	15
## 26495 1997	RM	11
## 26496 1997	DO	48
## 26497 1997	DM	49
## 26498 1997	PM	22
## 26499 1997	PM	22
## 26500 1997	DM	47
## 26501 1997	DM	42
## 26502 1997	DM	46
## 26503 1997	PB	31
## 26504 1997	PM	22
## 26505 1997	PB	34
## 26506 1997	AH	NA
## 26507 1997	OT	28
## 26508 1997	PB	30
## 26509 1997	PP	18

## 26510 1997	PB	31
## 26511 1997	PP	17
## 26512 1997	DM	46
## 26513 1997	DM	44
## 26514 1997	DO	34
## 26515 1997	OT	23
## 26516 1997	PF	7
## 26517 1997	PF	8
## 26518 1997	OT	21
## 26519 1997	OT	24
## 26520 1997	PP	15
## 26521 1997	PP	18
## 26522 1997	DO	40
## 26523 1997	PP	15
## 26524 1997	RM	13
## 26525 1997	PP	13
## 26526 1997	PP	14
## 26527 1997	DM	41
## 26528 1997	OL	40
## 26529 1997	PP	13
## 26530 1997	PP	15
## 26531 1997	OT	19
## 26532 1997	RM	9
## 26533 1997	PB	27
## 26534 1997	DM	37
## 26535 1997	PF	6
## 26536 1997	PB	33
## 26537 1997	PP	14
## 26538 1997	DM	49
## 26539 1997	PB	30
## 26540 1997	PB	29
## 26541 1997	DM	39
## 26542 1997	DO	44
## 26543 1997	OT	20
## 26544 1997	NL	NA
## 26545 1997	DM	44
## 26546 1997	PB	37
## 26547 1997	PP	22
## 26548 1997	DM	49
## 26549 1997	PF	10
## 26550 1997	PF	8
## 26551 1997	PP	18
## 26552 1997	PP	14
## 26553 1997	PF	10
## 26554 1997	NL	138
## 26555 1997	PB	27
## 26556 1997	DM	32
## 26557 1997	PL	22
## 26558 1997	PP	21
## 26559 1997	PB	26
## 26560 1997	DM	51
## 26561 1997	DO	47
## 26562 1997	PE	22
## 26563 1997	DM	36

## 26564 1997	DO	42
## 26565 1997	OT	18
## 26566 1997	DM	45
## 26567 1997	DM	47
## 26568 1997	PP	18
## 26569 1997	PB	37
## 26570 1997	OT	23
## 26571 1997	DS	118
## 26572 1997	DM	34
## 26573 1997	PM	23
## 26574 1997	DM	43
## 26575 1997	PB	41
## 26576 1997	PP	18
## 26577 1997	PE	19
## 26578 1997	PF	8
## 26579 1997	RM	11
## 26580 1997	PF	7
## 26581 1997	PP	20
## 26582 1997	PM	18
## 26583 1997	RM	11
## 26584 1997	NL	208
## 26585 1997	PB	38
## 26586 1997	PP	19
## 26587 1997	OT	21
## 26588 1997	DM	42
## 26589 1997	PP	17
## 26590 1997	PB	27
## 26591 1997	PF	9
## 26592 1997	DM	49
## 26593 1997	DO	55
## 26594 1997	DM	42
## 26595 1997	PE	18
## 26596 1997	DM	56
## 26597 1997	PP	17
## 26598 1997	PP	19
## 26599 1997	DO	47
## 26600 1997	DM	38
## 26601 1997	PM	26
## 26602 1997	PM	21
## 26603 1997	DM	43
## 26604 1997	OT	28
## 26605 1997	PB	30
## 26606 1997	PP	23
## 26607 1997	PB	31
## 26608 1997	SH	80
## 26609 1997	PB	29
## 26610 1997	NL	180
## 26611 1997	OT	19
## 26612 1997	PP	15
## 26613 1997	OT	24
## 26614 1997	PP	14
## 26615 1997	PP	17
## 26616 1997	PF	8
## 26617 1997	PF	8

## 26618 1997	OT	29
## 26619 1997	DO	36
## 26620 1997	PM	22
## 26621 1997	PP	17
## 26622 1997	PB	42
## 26623 1997	PF	8
## 26624 1997	PF	9
## 26625 1997	PP	11
## 26626 1997	DM	40
## 26627 1997	PP	20
## 26628 1997	PP	10
## 26629 1997	PP	18
## 26630 1997	PP	17
## 26631 1997	PP	17
## 26632 1997	RM	10
## 26633 1997	DO	49
## 26634 1997	PF	8
## 26635 1997	PP	11
## 26636 1997	PB	32
## 26637 1997	OT	25
## 26638 1997	AH	NA
## 26639 1997	PP	16
## 26640 1997	SH	43
## 26641 1997	PP	16
## 26642 1997	DM	51
## 26643 1997	PF	10
## 26644 1997	NL	178
## 26645 1997	OT	22
## 26646 1997	DM	45
## 26647 1997	OT	23
## 26648 1997	NL	NA
## 26649 1997	PP	21
## 26650 1997	DM	47
## 26651 1997	PB	37
## 26652 1997	DM	36
## 26653 1997	PP	17
## 26654 1997	PB	30
## 26655 1997	DO	44
## 26656 1997	PB	37
## 26657 1997	PB	40
## 26658 1997	PP	15
## 26659 1997	NL	153
## 26660 1997	NL	121
## 26661 1997	PP	19
## 26662 1997	PF	7
## 26663 1997	DO	50
## 26664 1997	OT	29
## 26665 1997	SS	NA
## 26666 1997	DO	52
## 26667 1997	DM	33
## 26668 1997	PM	24
## 26669 1997	PE	17
## 26670 1997	DM	51
## 26671 1997	RM	9

## 26672 1997	PE	19
## 26673 1997	PP	19
## 26674 1997	PP	15
## 26675 1997	DM	45
## 26676 1997	DO	52
## 26677 1997	PB	23
## 26678 1997	PB	36
## 26679 1997	SS	NA
## 26680 1997	OT	34
## 26681 1997	PP	17
## 26682 1997	DO	41
## 26683 1997	PB	29
## 26684 1997	PP	17
## 26685 1997	PB	36
## 26686 1997	DM	38
## 26687 1997	PF	9
## 26688 1997	DO	38
## 26689 1997	PB	34
## 26690 1997	PF	7
## 26691 1997	DM	39
## 26692 1997	PM	21
## 26693 1997	DO	52
## 26694 1997	PP	15
## 26695 1997	NL	231
## 26696 1997	PF	10
## 26697 1997	PP	16
## 26698 1997	PM	17
## 26699 1997	PP	14
## 26700 1997	PF	10
## 26701 1997	PL	19
## 26702 1997	DO	50
## 26703 1997	DM	49
## 26704 1997	PP	14
## 26705 1997	PB	38
## 26706 1997	OT	27
## 26707 1997	PB	34
## 26708 1997	PM	24
## 26709 1997	PF	8
## 26710 1997	PF	9
## 26711 1997	OT	21
## 26712 1997	PP	15
## 26713 1997	DM	38
## 26714 1997	PM	25
## 26715 1997	PP	20
## 26716 1997	AH	NA
## 26717 1997	CB	NA
## 26718 1997	PP	22
## 26719 1997	DO	51
## 26720 1997	PM	18
## 26721 1997	AH	NA
## 26722 1997	OT	24
## 26723 1997	PB	32
## 26724 1997	PB	NA
## 26725 1997	PF	7

## 26726 1997	DM	44
## 26727 1997	DM	39
## 26728 1997	DM	49
## 26729 1997	DM	41
## 26730 1997	PP	15
## 26731 1997	DM	46
## 26732 1997	RM	14
## 26733 1997	PP	16
## 26734 1997	PB	34
## 26735 1997	DM	39
## 26736 1997	DM	43
## 26737 1997	PM	22
## 26738 1997	AH	NA
## 26739 1997	PP	11
## 26740 1997	PB	29
## 26741 1997	PM	23
## 26742 1997	DM	49
## 26743 1997	DM	44
## 26744 1997	PP	13
## 26745 1997	PP	15
## 26746 1997	PP	13
## 26747 1997	PB	34
## 26748 1997	DO	47
## 26749 1997	CB	NA
## 26750 1997	DM	49
## 26751 1997	AH	NA
## 26752 1997	PM	17
## 26753 1997	PP	14
## 26754 1997	DM	53
## 26755 1997	DM	47
## 26756 1997	PB	33
## 26757 1997	DM	44
## 26758 1997	PP	14
## 26759 1997	DO	38
## 26760 1997	DO	47
## 26761 1997	PF	8
## 26762 1997	PB	31
## 26763 1997	PF	8
## 26764 1997	PF	8
## 26765 1997	PB	31
## 26766 1997	PP	22
## 26767 1997	SS	NA
## 26768 1997	DM	44
## 26769 1997	PM	22
## 26770 1997	PP	16
## 26771 1997	DO	53
## 26772 1997	OT	28
## 26773 1997	DM	49
## 26774 1997	PM	23
## 26775 1997	DM	42
## 26776 1997	PB	37
## 26777 1997	PM	17
## 26778 1997	PF	9
## 26779 1997	NL	158

## 26780 1997	OT	24
## 26781 1997	PM	21
## 26782 1997	PM	18
## 26783 1997	PF	8
## 26784 1997	PM	22
## 26785 1997	RM	10
## 26786 1997	DM	55
## 26787 1997	PL	16
## 26788 1997	PP	15
## 26789 1997	PP	16
## 26790 1997	DM	48
## 26791 1997	PP	19
## 26792 1997	DS	113
## 26793 1997	NL	183
## 26794 1997	DM	45
## 26795 1997	PB	38
## 26796 1997	PB	28
## 26797 1997	PM	23
## 26798 1997	DO	51
## 26799 1997	DM	45
## 26800 1997	OT	29
## 26801 1997	PF	7
## 26802 1997	PF	6
## 26803 1997	PM	17
## 26804 1997	PB	23
## 26805 1997	DM	43
## 26806 1997	DM	49
## 26807 1997	DM	45
## 26808 1997	OT	34
## 26809 1997	DM	45
## 26810 1997	PE	20
## 26811 1997	AH	NA
## 26812 1997	PM	23
## 26813 1997	DO	47
## 26814 1997	OT	23
## 26815 1997	PB	27
## 26816 1997	PB	26
## 26817 1997	PB	33
## 26818 1997	PB	29
## 26819 1997	PB	40
## 26820 1997	DO	59
## 26821 1997	PB	28
## 26822 1997	OT	21
## 26823 1997	OT	24
## 26824 1997	OT	29
## 26825 1997	PB	28
## 26826 1997	RM	10
## 26827 1997	NL	138
## 26828 1997	PB	29
## 26829 1997	PF	8
## 26830 1997	RM	11
## 26831 1997	OT	21
## 26832 1997	DM	45
## 26833 1997	OT	22

## 26834 1997	DO	58
## 26835 1997	DO	45
## 26836 1997	AH	NA
## 26837 1997	PM	24
## 26838 1997	PM	22
## 26839 1997	OT	26
## 26840 1997	PM	27
## 26841 1997	DM	47
## 26842 1997	OT	26
## 26843 1997	PB	29
## 26844 1997	DO	47
## 26845 1997	PB	29
## 26846 1997	PM	26
## 26847 1997	OT	24
## 26848 1997	NL	162
## 26849 1997	OT	20
## 26850 1997	DM	40
## 26851 1997	DM	46
## 26852 1997	PP	21
## 26853 1997	RM	15
## 26854 1997	NL	136
## 26855 1997	PB	43
## 26856 1997	RM	11
## 26857 1997	NL	174
## 26858 1997	PP	16
## 26859 1997	PM	17
## 26860 1997	PB	29
## 26861 1997	DM	48
## 26862 1997	OT	27
## 26863 1997	PB	40
## 26864 1997	PB	34
## 26865 1997	PF	8
## 26866 1997	DO	53
## 26867 1997	PM	33
## 26868 1997	OT	23
## 26869 1997	PB	27
## 26870 1997	PB	38
## 26871 1997	OT	22
## 26872 1997	PM	20
## 26873 1997	PP	17
## 26874 1997	PM	15
## 26875 1997	DM	42
## 26876 1997	DM	34
## 26877 1997	DM	46
## 26878 1997	PB	33
## 26879 1997	AH	NA
## 26880 1997	OT	23
## 26881 1997	PF	7
## 26882 1997	OT	21
## 26883 1997	DM	54
## 26884 1997	PF	7
## 26885 1997	PP	16
## 26886 1997	DO	52
## 26887 1997	DM	50

## 26888 1997	OT	21
## 26889 1997	PL	10
## 26890 1997	DM	44
## 26891 1997	PB	31
## 26892 1997	PB	29
## 26893 1997	PB	35
## 26894 1997	PF	7
## 26895 1997	DM	43
## 26896 1997	DM	53
## 26897 1997	PB	26
## 26898 1997	PM	20
## 26899 1997	DM	39
## 26900 1997	OT	24
## 26901 1997	PM	29
## 26902 1997	PM	22
## 26903 1997	PB	30
## 26904 1997	DO	50
## 26905 1997	OT	28
## 26906 1997	OT	19
## 26907 1997	PM	19
## 26908 1997	RM	10
## 26909 1997	PB	31
## 26910 1997	PB	30
## 26911 1997	DM	50
## 26912 1997	OT	22
## 26913 1997	PB	29
## 26914 1997	DO	46
## 26915 1997	PF	8
## 26916 1997	DM	48
## 26917 1997	OT	23
## 26918 1997	DM	42
## 26919 1997	DO	46
## 26920 1997	OT	24
## 26921 1997	PL	20
## 26922 1997	DM	44
## 26923 1997	DM	51
## 26924 1997	PM	26
## 26925 1997	OT	26
## 26926 1997	PB	31
## 26927 1997	OT	18
## 26928 1997	DO	46
## 26929 1997	DO	45
## 26930 1997	DM	48
## 26931 1997	PL	19
## 26932 1997	DM	48
## 26933 1997	DO	51
## 26934 1997	PL	22
## 26935 1997	PB	29
## 26936 1997	PP	11
## 26937 1997	PM	21
## 26938 1997	PP	16
## 26939 1997	OT	26
## 26940 1997	PB	30
## 26941 1997	OT	22

## 26942 1997	PM	24
## 26943 1997	PB	34
## 26944 1997	PM	30
## 26945 1997	PM	23
## 26946 1997	DO	50
## 26947 1997	OT	24
## 26948 1997	DO	51
## 26949 1997	PE	19
## 26950 1997	PM	20
## 26951 1997	DO	51
## 26952 1997	DM	54
## 26953 1997	DM	44
## 26954 1997	PB	34
## 26955 1997	DO	47
## 26956 1997	RM	NA
## 26957 1997	DM	43
## 26958 1997	DM	50
## 26959 1997	DM	39
## 26960 1997	OT	24
## 26961 1997	PB	27
## 26962 1997	OT	26
## 26963 1997	PM	23
## 26964 1997	PM	26
## 26965 1997	PM	28
## 26966 1997	PL	16
## 26967 1997	PM	22
## 26968 1997	PB	37
## 26969 1997	PM	23
## 26970 1997	PF	6
## 26971 1997	NL	140
## 26972 1997	PM	15
## 26973 1997	DO	49
## 26974 1997	OT	25
## 26975 1997	RM	11
## 26976 1997	PM	22
## 26977 1997	DO	54
## 26978 1997	PM	23
## 26979 1997	PM	21
## 26980 1997	DS	108
## 26981 1997	RM	11
## 26982 1997	PM	15
## 26983 1997	DM	41
## 26984 1997	PF	8
## 26985 1997	NL	170
## 26986 1997	DM	39
## 26987 1997	PE	21
## 26988 1997	DM	42
## 26989 1997	PP	20
## 26990 1997	NL	172
## 26991 1997	DM	46
## 26992 1997	OT	23
## 26993 1997	PE	21
## 26994 1997	AH	NA
## 26995 1997	PB	29

## 26996 1997	DM	45
## 26997 1997	AH	NA
## 26998 1997	AH	NA
## 26999 1997	PB	26
## 27000 1997	DM	40
## 27001 1997	PE	22
## 27002 1997	PB	34
## 27003 1997	DM	38
## 27004 1997	PF	8
## 27005 1997	DM	47
## 27006 1997	OT	23
## 27007 1997	OT	24
## 27008 1997	PF	8
## 27009 1997	PB	28
## 27010 1997	PE	20
## 27011 1997	SH	43
## 27012 1997	OT	23
## 27013 1997	PM	21
## 27014 1997	PB	41
## 27015 1997	PM	24
## 27016 1997	DO	45
## 27017 1997	PB	29
## 27018 1997	PB	27
## 27019 1997	DO	45
## 27020 1997	NL	145
## 27021 1997	PB	29
## 27022 1997	DM	42
## 27023 1997	PM	24
## 27024 1997	OT	26
## 27025 1997	PB	30
## 27026 1997	DM	45
## 27027 1997	DM	47
## 27028 1997	DM	43
## 27029 1997	PM	20
## 27030 1997	RM	12
## 27031 1997	PM	17
## 27032 1997	PB	29
## 27033 1997	PB	32
## 27034 1997	PB	45
## 27035 1997	DM	42
## 27036 1997	PB	38
## 27037 1997	PM	19
## 27038 1997	PE	15
## 27039 1997	DO	45
## 27040 1997	PM	23
## 27041 1997	AH	NA
## 27042 1997	NL	186
## 27043 1997	DM	42
## 27044 1997	DM	46
## 27045 1997	PF	7
## 27046 1997	PM	21
## 27047 1997	OT	26
## 27048 1997	OT	22
## 27049 1997	PM	27

## 27050 1997	NL	120
## 27051 1997	PB	35
## 27052 1997	NL	122
## 27053 1997	PB	27
## 27054 1997	OT	21
## 27055 1997	PB	30
## 27056 1997	DO	54
## 27057 1997	DM	38
## 27058 1997	OT	21
## 27059 1997	OT	25
## 27060 1997	DO	52
## 27061 1997	OT	23
## 27062 1997	DM	44
## 27063 1997	PB	34
## 27064 1997	DO	47
## 27065 1997	PE	16
## 27066 1997	DO	48
## 27067 1997	PM	18
## 27068 1997	PM	23
## 27069 1997	PM	24
## 27070 1997	PM	30
## 27071 1997	OT	25
## 27072 1997	DM	34
## 27073 1997	DM	43
## 27074 1997	AH	NA
## 27075 1997	DO	49
## 27076 1997	PB	35
## 27077 1997	DM	36
## 27078 1997	DM	50
## 27079 1997	DM	48
## 27080 1997	DM	42
## 27081 1997	DM	44
## 27082 1997	PB	35
## 27083 1997	DM	47
## 27084 1997	DO	49
## 27085 1997	DM	40
## 27086 1997	DM	49
## 27087 1997	DO	51
## 27088 1997	DM	44
## 27089 1997	PB	28
## 27090 1997	PM	21
## 27091 1997	PM	19
## 27092 1997	DO	45
## 27093 1997	DM	49
## 27094 1997	PM	18
## 27095 1997	AH	NA
## 27096 1997	DM	38
## 27097 1997	OT	19
## 27098 1997	DM	43
## 27099 1997	DM	38
## 27100 1997	PB	30
## 27101 1997	DM	47
## 27102 1997	PE	20
## 27103 1997	DM	45

## 27104 1997	DM	44
## 27105 1997	PB	30
## 27106 1997	OT	27
## 27107 1997	PM	14
## 27108 1997	DO	52
## 27109 1997	DM	48
## 27110 1997	DM	46
## 27111 1997	DO	46
## 27112 1997	PM	13
## 27113 1997	OT	23
## 27114 1997	PM	25
## 27115 1997	PM	23
## 27116 1997	DM	44
## 27117 1997	PM	24
## 27118 1997	PE	20
## 27119 1997	PM	14
## 27120 1997	OT	26
## 27121 1997	RM	10
## 27122 1997	PB	30
## 27123 1997	PM	13
## 27124 1997	OT	25
## 27125 1997	OT	24
## 27126 1997	NL	220
## 27127 1997	PM	13
## 27128 1997	PM	19
## 27129 1997	DM	43
## 27130 1997	DM	38
## 27131 1997	DM	47
## 27132 1997	PM	26
## 27133 1997	DO	50
## 27134 1997	DM	47
## 27135 1997	OT	25
## 27136 1997	DM	48
## 27137 1997	PM	20
## 27138 1997	DO	47
## 27139 1997	DM	43
## 27140 1997	PB	27
## 27141 1997	DM	47
## 27142 1997	PM	15
## 27143 1997	OT	20
## 27144 1997	AH	NA
## 27145 1997	DO	46
## 27146 1997	PM	17
## 27147 1997	OT	21
## 27148 1997	DM	45
## 27149 1997	PM	23
## 27150 1997	PB	24
## 27151 1997	DO	50
## 27152 1997	OT	23
## 27153 1997	DM	48
## 27154 1997	PE	17
## 27155 1997	PB	35
## 27156 1997	OT	25
## 27157 1997	NL	162

## 27158 1997	DM	36
## 27159 1997	PM	16
## 27160 1997	PM	20
## 27161 1997	PB	29
## 27162 1997	DO	50
## 27163 1997	DS	103
## 27164 1997	DM	44
## 27165 1997	PM	17
## 27166 1997	PB	27
## 27167 1997	OT	21
## 27168 1997	DO	42
## 27169 1997	DM	40
## 27170 1997	PE	21
## 27171 1997	OT	21
## 27172 1997	DM	40
## 27173 1997	DM	42
## 27174 1997	RM	9
## 27175 1997	PE	22
## 27176 1997	PB	33
## 27177 1997	DM	39
## 27178 1997	PM	15
## 27179 1997	PB	38
## 27180 1997	RM	10
## 27181 1997	NL	177
## 27182 1997	PB	28
## 27183 1997	PM	30
## 27184 1997	PB	27
## 27185 1997	PL	22
## 27186 1997	DM	51
## 27187 1997	DM	44
## 27188 1997	OT	22
## 27189 1997	DM	41
## 27190 1997	AH	NA
## 27191 1997	DO	48
## 27192 1997	OT	24
## 27193 1997	AH	NA
## 27194 1997	PM	23
## 27195 1997	DM	47
## 27196 1997	DM	41
## 27197 1997	PB	35
## 27198 1997	DM	43
## 27199 1997	DO	48
## 27200 1997	DO	48
## 27201 1997	DM	42
## 27202 1997	PB	29
## 27203 1997	AH	NA
## 27204 1997	DM	48
## 27205 1997	DM	42
## 27206 1997	DM	45
## 27207 1997	DM	37
## 27208 1997	DM	42
## 27209 1997	PB	25
## 27210 1997	PB	28
## 27211 1997	DO	49

## 27212 1997	DM	43
## 27213 1997	OT	20
## 27214 1997	PE	21
## 27215 1997	OT	22
## 27216 1997	DM	43
## 27217 1997	PM	22
## 27218 1997	PM	10
## 27219 1997	OT	25
## 27220 1997	DO	52
## 27221 1997	OT	22
## 27222 1997	SH	57
## 27223 1997	DM	45
## 27224 1997	PE	23
## 27225 1997	PM	21
## 27226 1997	OT	23
## 27227 1997	DO	50
## 27228 1997	PB	24
## 27229 1997	DM	45
## 27230 1997	DM	46
## 27231 1997	PB	30
## 27232 1997	DM	44
## 27233 1997	PM	11
## 27234 1997	OT	23
## 27235 1997	DM	45
## 27236 1997	DO	50
## 27237 1997	OT	26
## 27238 1997	RM	10
## 27239 1997	SH	57
## 27240 1997	DM	44
## 27241 1997	DM	40
## 27242 1997	OT	23
## 27243 1997	DM	42
## 27244 1997	PM	19
## 27245 1997	DO	51
## 27246 1997	OT	26
## 27247 1997	OT	23
## 27248 1997	DM	41
## 27249 1997	OT	22
## 27250 1997	PM	20
## 27251 1997	DM	47
## 27252 1997	DM	47
## 27253 1997	OT	26
## 27254 1997	DM	44
## 27255 1997	PB	32
## 27256 1997	PB	41
## 27257 1997	PB	29
## 27258 1997	OT	23
## 27259 1997	OT	22
## 27260 1997	RM	11
## 27261 1997	DM	40
## 27262 1997	PM	21
## 27263 1997	PM	11
## 27264 1997	DM	45
## 27265 1997	OT	24

## 27266 1997	AH	NA
## 27267 1997	DO	45
## 27268 1997	DO	42
## 27269 1997	DM	42
## 27270 1997	PM	19
## 27271 1997	DO	44
## 27272 1997	RM	11
## 27273 1997	PM	17
## 27274 1997	PM	21
## 27275 1997	OT	25
## 27276 1997	PB	33
## 27277 1997	DM	38
## 27278 1997	PB	35
## 27279 1997	DM	45
## 27280 1997	PB	27
## 27281 1997	PB	38
## 27282 1997	NL	122
## 27283 1997	OT	21
## 27284 1997	RM	14
## 27285 1997	PE	23
## 27286 1997	DO	43
## 27287 1997	DM	52
## 27288 1997	PB	28
## 27289 1997	OT	18
## 27290 1997	PB	30
## 27291 1997	PB	30
## 27292 1997	DM	43
## 27293 1997	DM	45
## 27294 1997	PM	21
## 27295 1997	DM	49
## 27296 1997	PE	26
## 27297 1997	DM	39
## 27298 1997	DO	56
## 27299 1997	DM	44
## 27300 1997	PB	27
## 27301 1997	PB	25
## 27302 1997	DM	46
## 27303 1997	RM	11
## 27304 1997	DM	40
## 27305 1997	DM	36
## 27306 1997	DS	111
## 27307 1997	PB	27
## 27308 1997	PM	22
## 27309 1997	NL	169
## 27310 1997	PM	16
## 27311 1997	DM	44
## 27312 1997	PM	22
## 27313 1997	DM	41
## 27314 1997	RM	9
## 27315 1997	DM	42
## 27316 1997	PB	29
## 27317 1997	DM	45
## 27318 1997	PM	24
## 27319 1997	PB	28

## 27320 1997	PM	27
## 27321 1997	DO	50
## 27322 1997	DM	39
## 27323 1997	OT	22
## 27324 1997	OT	27
## 27325 1997	PB	27
## 27326 1997	NL	181
## 27327 1997	RM	8
## 27328 1997	RM	9
## 27329 1997	PM	27
## 27330 1997	RM	9
## 27331 1997	PB	38
## 27332 1997	OT	22
## 27333 1997	DM	41
## 27334 1997	PP	16
## 27335 1997	DO	43
## 27336 1997	AH	NA
## 27337 1997	PB	28
## 27338 1997	DM	43
## 27339 1997	PE	24
## 27340 1997	OT	22
## 27341 1997	DM	38
## 27342 1997	DM	43
## 27343 1997	OT	26
## 27344 1997	DO	49
## 27345 1997	PB	35
## 27346 1997	PM	18
## 27347 1997	PB	28
## 27348 1997	PM	20
## 27349 1997	PM	17
## 27350 1997	OT	23
## 27351 1997	PB	31
## 27352 1997	PM	17
## 27353 1997	DO	45
## 27354 1997	PM	19
## 27355 1997	OT	25
## 27356 1997	PB	28
## 27357 1997	OT	21
## 27358 1997	DM	45
## 27359 1997	DM	50
## 27360 1997	PM	22
## 27361 1997	PM	21
## 27362 1997	DO	46
## 27363 1997	PM	22
## 27364 1997	DO	49
## 27365 1997	OT	21
## 27366 1997	DM	35
## 27367 1997	PM	18
## 27368 1997	DO	48
## 27369 1997	DO	44
## 27370 1997	DM	45
## 27371 1997	DM	39
## 27372 1997	DM	42
## 27373 1997	OT	26

## 27374 1997	NL	139
## 27375 1997	PB	30
## 27376 1997	DO	53
## 27377 1997	PB	32
## 27378 1997	DM	39
## 27379 1997	RM	10
## 27380 1997	DO	44
## 27381 1997	OT	25
## 27382 1997	OT	24
## 27383 1997	OT	22
## 27384 1997	DM	40
## 27385 1997	DM	44
## 27386 1997	PL	17
## 27387 1997	DM	45
## 27388 1997	DM	37
## 27389 1997	DM	42
## 27390 1997	OT	24
## 27391 1997	DM	46
## 27392 1997	DM	45
## 27393 1997	PL	16
## 27394 1997	OT	28
## 27395 1997	DM	44
## 27396 1997	DM	36
## 27397 1997	DM	43
## 27398 1997	DO	53
## 27399 1997	DM	43
## 27400 1997	DM	44
## 27401 1997	OT	24
## 27402 1997	OT	22
## 27403 1997	DM	44
## 27404 1997	DO	43
## 27405 1997	PB	29
## 27406 1997	DM	44
## 27407 1997	OT	20
## 27408 1997	DO	45
## 27409 1997	DO	51
## 27410 1997	PE	23
## 27411 1997	PM	25
## 27412 1997	OT	24
## 27413 1997		NA
## 27414 1998	DM	41
## 27415 1998	DM	43
## 27416 1998	DM	41
## 27417 1998	PM	21
## 27418 1998	OT	18
## 27419 1998	PM	22
## 27420 1998	PM	28
## 27421 1998	PM	20
## 27422 1998	RM	10
## 27423 1998	PB	32
## 27424 1998	DM	41
## 27425 1998	DM	39
## 27426 1998	DS	122
## 27427 1998	DM	45

## 27428 1998	PM	23
## 27429 1998	DM	41
## 27430 1998	DM	42
## 27431 1998	PM	28
## 27432 1998	DM	42
## 27433 1998	PB	31
## 27434 1998	DO	52
## 27435 1998	DM	44
## 27436 1998	DM	46
## 27437 1998	DM	43
## 27438 1998	OT	25
## 27439 1998	DO	46
## 27440 1998	NL	178
## 27441 1998	PB	30
## 27442 1998	DM	40
## 27443 1998	DM	47
## 27444 1998	DM	41
## 27445 1998	PB	36
## 27446 1998	OT	22
## 27447 1998	DM	39
## 27448 1998	RM	10
## 27449 1998	DM	42
## 27450 1998	OT	22
## 27451 1998	PB	27
## 27452 1998	PB	35
## 27453 1998	DO	57
## 27454 1998	DM	39
## 27455 1998	PB	31
## 27456 1998	OT	23
## 27457 1998	DM	42
## 27458 1998	DM	46
## 27459 1998	OT	24
## 27460 1998	PM	17
## 27461 1998	OT	22
## 27462 1998	AH	NA
## 27463 1998	OT	24
## 27464 1998	DM	43
## 27465 1998	OT	23
## 27466 1998	DM	42
## 27467 1998	DO	53
## 27468 1998	DM	44
## 27469 1998	OT	24
## 27470 1998	PB	29
## 27471 1998	DM	43
## 27472 1998	PB	NA
## 27473 1998	PB	35
## 27474 1998	PB	42
## 27475 1998	PB	39
## 27476 1998	PB	24
## 27477 1998		NA
## 27478 1998	DM	40
## 27479 1998	OT	23
## 27480 1998	DO	48
## 27481 1998	PL	18

## 27482 1998	DM	44
## 27483 1998	PB	33
## 27484 1998	PB	36
## 27485 1998	DM	49
## 27486 1998	DM	40
## 27487 1998	DM	48
## 27488 1998	DO	52
## 27489 1998	DM	NA
## 27490 1998	DM	51
## 27491 1998	DO	52
## 27492 1998	PM	18
## 27493 1998	DO	56
## 27494 1998	DO	51
## 27495 1998	PM	23
## 27496 1998	PB	37
## 27497 1998	DM	42
## 27498 1998	OT	20
## 27499 1998	DO	43
## 27500 1998	OT	25
## 27501 1998	DM	45
## 27502 1998	DM	47
## 27503 1998	DM	44
## 27504 1998	DM	44
## 27505 1998	OT	22
## 27506 1998	DM	41
## 27507 1998	PM	25
## 27508 1998	DM	49
## 27509 1998	DM	43
## 27510 1998	OT	23
## 27511 1998	DM	41
## 27512 1998	DM	45
## 27513 1998	DM	49
## 27514 1998	OT	22
## 27515 1998	OT	23
## 27516 1998	OT	23
## 27517 1998	DM	40
## 27518 1998	DM	42
## 27519 1998	DM	43
## 27520 1998	PM	20
## 27521 1998	PB	28
## 27522 1998	DM	43
## 27523 1998	DM	35
## 27524 1998	DM	42
## 27525 1998	DO	50
## 27526 1998	DM	40
## 27527 1998	OT	26
## 27528 1998	PM	23
## 27529 1998	DM	43
## 27530 1998	OT	21
## 27531 1998	DM	41
## 27532 1998	DM	44
## 27533 1998	PM	23
## 27534 1998	PM	23
## 27535 1998	OT	23

## 27536 1998	DO	46
## 27537 1998	PM	21
## 27538 1998	PL	20
## 27539 1998	DM	45
## 27540 1998	DM	41
## 27541 1998	DO	41
## 27542 1998	PM	NA
## 27543 1998	PB	NA
## 27544 1998	DM	NA
## 27545 1998	PB	NA
## 27546 1998	OT	NA
## 27547 1998	AH	NA
## 27548 1998	DM	NA
## 27549 1998	RM	NA
## 27550 1998	NL	NA
## 27551 1998	DM	NA
## 27552 1998	OT	NA
## 27553 1998	DS	NA
## 27554 1998	PB	NA
## 27555 1998	DO	NA
## 27556 1998	PM	NA
## 27557 1998	PE	NA
## 27558 1998	DM	NA
## 27559 1998	DM	NA
## 27560 1998	DM	NA
## 27561 1998	DM	NA
## 27562 1998	DM	NA
## 27563 1998	PB	NA
## 27564 1998	PB	NA
## 27565 1998	OT	NA
## 27566 1998	DO	NA
## 27567 1998	DM	NA
## 27568 1998	PB	NA
## 27569 1998	PM	NA
## 27570 1998	PB	NA
## 27571 1998	AH	NA
## 27572 1998	PB	NA
## 27573 1998	RM	NA
## 27574 1998	OT	NA
## 27575 1998	DM	NA
## 27576 1998	OT	NA
## 27577 1998	PB	NA
## 27578 1998	DO	NA
## 27579 1998	OT	NA
## 27580 1998	PB	NA
## 27581 1998	RM	NA
## 27582 1998	PB	NA
## 27583 1998	DO	NA
## 27584 1998	PB	NA
## 27585 1998	OT	NA
## 27586 1998	PB	NA
## 27587 1998	DM	NA
## 27588 1998	DS	NA
## 27589 1998	PB	NA

##	27590	1998	DM	NA
##	27591	1998	DM	NA
##	27592	1998	DM	NA
##	27593	1998	PB	NA
##	27594	1998	PM	NA
##	27595	1998	DO	NA
##	27596	1998	DM	NA
##	27597	1998	DM	NA
##	27598	1998		NA
##	27599	1998	OT	NA
##	27600	1998	OT	NA
##	27601	1998	DM	NA
##	27602	1998	DM	NA
##	27603	1998	OT	NA
##	27604	1998	SS	NA
##	27605	1998	SS	NA
##	27606	1998	DO	NA
##	27607	1998	DO	NA
##	27608	1998	DM	NA
##	27609	1998	PB	NA
##	27610	1998	DM	NA
##	27611	1998	PB	NA
##	27612	1998	DM	NA
##	27613	1998	DO	NA
##	27614	1998	DM	NA
##	27615	1998	DM	NA
##	27616	1998	DM	NA
##	27617	1998	DM	NA
##	27618	1998	DO	NA
##	27619	1998	DO	NA
##	27620	1998	DM	NA
##	27621	1998	PM	NA
##	27622	1998	SA	NA
##	27623	1998	DO	NA
##	27624	1998	NL	NA
##	27625	1998	DO	NA
##	27626	1998	PB	NA
##	27627	1998	DM	NA
##	27628	1998	AH	NA
##	27629	1998	SA	NA
##	27630	1998	DM	NA
##	27631	1998	DM	NA
##	27632	1998	DM	NA
##	27633	1998	DO	NA
##	27634	1998	PM	NA
##	27635	1998	DO	NA
##	27636	1998	SS	NA
##	27637	1998	DM	NA
##	27638	1998	DM	NA
##	27639	1998	DM	NA
##	27640	1998	DO	NA
##	27641	1998	DM	NA
##	27642	1998	DM	NA
##	27643	1998	DM	NA

## 27644 1998	PM	NA
## 27645 1998	DM	NA
## 27646 1998	AH	NA
## 27647 1998	DM	NA
## 27648 1998	PB	NA
## 27649 1998	DM	NA
## 27650 1998	DO	NA
## 27651 1998	OT	NA
## 27652 1998	DM	NA
## 27653 1998	OT	NA
## 27654 1998	DM	NA
## 27655 1998	OT	NA
## 27656 1998	DM	NA
## 27657 1998	DM	NA
## 27658 1998	DM	NA
## 27659 1998	DM	NA
## 27660 1998	OT	NA
## 27661 1998	DO	NA
## 27662 1998	OT	NA
## 27663 1998	DM	NA
## 27664 1998	DM	NA
## 27665 1998	DM	NA
## 27666 1998	PM	NA
## 27667 1998	DM	NA
## 27668 1998	PB	NA
## 27669 1998	OT	NA
## 27670 1998	PB	NA
## 27671 1998	DM	NA
## 27672 1998		NA
## 27673 1998		NA
## 27674 1998		NA
## 27675 1998		NA
## 27676 1998		NA
## 27677 1998		NA
## 27678 1998		NA
## 27679 1998		NA
## 27680 1998		NA
## 27681 1998		NA
## 27682 1998		NA
## 27683 1998		NA
## 27684 1998	DM	47
## 27685 1998	DM	45
## 27686 1998	DM	43
## 27687 1998	DM	46
## 27688 1998	DM	37
## 27689 1998	DM	44
## 27690 1998	PP	18
## 27691 1998	DM	47
## 27692 1998	OT	28
## 27693 1998	PB	34
## 27694 1998	PE	24
## 27695 1998	DM	38
## 27696 1998	DM	56
## 27697 1998	PB	35

## 27698 1998	PB	38
## 27699 1998	DM	49
## 27700 1998	DM	43
## 27701 1998	DM	45
## 27702 1998	DM	48
## 27703 1998	DM	44
## 27704 1998	DM	44
## 27705 1998	DM	48
## 27706 1998	PB	42
## 27707 1998	RM	12
## 27708 1998	DM	51
## 27709 1998	DM	50
## 27710 1998	PM	23
## 27711 1998	PB	38
## 27712 1998	DO	50
## 27713 1998	DM	43
## 27714 1998	DO	59
## 27715 1998	DM	43
## 27716 1998	DM	48
## 27717 1998	DM	49
## 27718 1998	DM	45
## 27719 1998	OT	30
## 27720 1998	DM	49
## 27721 1998	DM	47
## 27722 1998	PB	36
## 27723 1998	PB	35
## 27724 1998	PE	32
## 27725 1998	PP	20
## 27726 1998	PP	19
## 27727 1998	OT	23
## 27728 1998	DM	42
## 27729 1998	DM	43
## 27730 1998	DM	45
## 27731 1998	PB	42
## 27732 1998	PP	20
## 27733 1998	PB	30
## 27734 1998	NL	188
## 27735 1998	DM	40
## 27736 1998	PP	22
## 27737 1998	DM	45
## 27738 1998	PP	22
## 27739 1998	DM	43
## 27740 1998	PB	43
## 27741 1998	DO	55
## 27742 1998	DM	40
## 27743 1998	DM	50
## 27744 1998	PF	8
## 27745 1998		NA
## 27746 1998	DM	53
## 27747 1998	DM	45
## 27748 1998	DM	50
## 27749 1998	PB	35
## 27750 1998	OT	14
## 27751 1998	PB	19

## 27752 1998	PP	22
## 27753 1998	DM	58
## 27754 1998	PP	20
## 27755 1998	PE	24
## 27756 1998	DM	41
## 27757 1998	NL	175
## 27758 1998	DM	45
## 27759 1998	DM	50
## 27760 1998	PM	27
## 27761 1998	PM	16
## 27762 1998	NL	238
## 27763 1998	PP	18
## 27764 1998	DM	53
## 27765 1998	DM	44
## 27766 1998	DM	42
## 27767 1998	PE	23
## 27768 1998	PP	19
## 27769 1998	DM	44
## 27770 1998	DM	NA
## 27771 1998	DM	46
## 27772 1998	DM	43
## 27773 1998	PF	11
## 27774 1998	PB	37
## 27775 1998	DM	46
## 27776 1998	DM	46
## 27777 1998	OT	35
## 27778 1998	DM	53
## 27779 1998	PB	39
## 27780 1998	OT	29
## 27781 1998	NL	200
## 27782 1998	DM	44
## 27783 1998	DM	45
## 27784 1998	DM	47
## 27785 1998	PB	38
## 27786 1998	DM	47
## 27787 1998	PP	17
## 27788 1998	OT	31
## 27789 1998	PB	31
## 27790 1998	PP	19
## 27791 1998	DM	47
## 27792 1998	PL	8
## 27793 1998	DO	30
## 27794 1998	RM	14
## 27795 1998	PP	19
## 27796 1998	PB	46
## 27797 1998	DM	45
## 27798 1998	OT	29
## 27799 1998	PM	17
## 27800 1998	PP	20
## 27801 1998	PL	22
## 27802 1998	DO	59
## 27803 1998	DM	49
## 27804 1998	PP	18
## 27805 1998	OT	28

## 27806 1998	PB	42
## 27807 1998	PP	18
## 27808 1998	PB	40
## 27809 1998	DM	46
## 27810 1998	NL	140
## 27811 1998	DM	40
## 27812 1998	DM	52
## 27813 1998	DM	44
## 27814 1998	PP	17
## 27815 1998	DO	61
## 27816 1998	PM	13
## 27817 1998	PM	21
## 27818 1998	DM	50
## 27819 1998	PP	20
## 27820 1998	PB	20
## 27821 1998	PP	20
## 27822 1998	PM	26
## 27823 1998	DM	52
## 27824 1998	DM	46
## 27825 1998	DM	48
## 27826 1998	DM	48
## 27827 1998	PP	14
## 27828 1998	PP	17
## 27829 1998	OT	13
## 27830 1998	DM	46
## 27831 1998	PE	13
## 27832 1998	DM	43
## 27833 1998	DO	57
## 27834 1998	PP	14
## 27835 1998	PP	23
## 27836 1998	OT	13
## 27837 1998	OT	26
## 27838 1998	DM	50
## 27839 1998	DM	26
## 27840 1998	PB	22
## 27841 1998	DM	48
## 27842 1998	PP	20
## 27843 1998	PP	15
## 27844 1998	DM	50
## 27845 1998	DO	57
## 27846 1998	PP	21
## 27847 1998	OT	31
## 27848 1998	PP	17
## 27849 1998	DM	50
## 27850 1998	DM	54
## 27851 1998	DM	51
## 27852 1998	PM	12
## 27853 1998	DM	44
## 27854 1998		NA
## 27855 1998	PP	20
## 27856 1998	DO	59
## 27857 1998	OT	23
## 27858 1998	DM	44
## 27859 1998	PE	27

## 27860 1998	NL	190
## 27861 1998	PP	21
## 27862 1998	DM	51
## 27863 1998	PP	18
## 27864 1998	OT	25
## 27865 1998	DM	52
## 27866 1998	DO	59
## 27867 1998	NL	199
## 27868 1998	PB	24
## 27869 1998	PB	35
## 27870 1998	PE	13
## 27871 1998	DM	47
## 27872 1998	DM	44
## 27873 1998	DM	48
## 27874 1998	PP	18
## 27875 1998	PP	21
## 27876 1998	DM	38
## 27877 1998	DM	45
## 27878 1998	PM	20
## 27879 1998	PF	7
## 27880 1998	DM	48
## 27881 1998	PF	10
## 27882 1998	DM	42
## 27883 1998	DO	36
## 27884 1998	DM	21
## 27885 1998	PF	7
## 27886 1998	DM	46
## 27887 1998	DM	47
## 27888 1998	DM	46
## 27889 1998	PB	25
## 27890 1998	PB	34
## 27891 1998	DM	45
## 27892 1998	PF	8
## 27893 1998	OT	29
## 27894 1998	PP	21
## 27895 1998	DM	48
## 27896 1998	DM	45
## 27897 1998	NL	110
## 27898 1998	PL	20
## 27899 1998	DM	48
## 27900 1998	DM	22
## 27901 1998	DM	43
## 27902 1998	PP	19
## 27903 1998	DM	46
## 27904 1998	PP	20
## 27905 1998	OT	30
## 27906 1998	PB	20
## 27907 1998	DM	46
## 27908 1998	PP	17
## 27909 1998	DM	52
## 27910 1998	PE	16
## 27911 1998	DM	44
## 27912 1998	DM	57
## 27913 1998	PP	17

## 27914 1998	PM	9
## 27915 1998	PP	19
## 27916 1998	OT	29
## 27917 1998	DM	50
## 27918 1998	DO	56
## 27919 1998	NL	158
## 27920 1998	PB	31
## 27921 1998	DM	44
## 27922 1998	PF	10
## 27923 1998	PB	22
## 27924 1998	PB	35
## 27925 1998	DM	38
## 27926 1998	NL	103
## 27927 1998	PP	19
## 27928 1998	PM	22
## 27929 1998	DM	44
## 27930 1998	PP	20
## 27931 1998	DM	40
## 27932 1998	NL	120
## 27933 1998	DM	44
## 27934 1998	OT	28
## 27935 1998	OT	21
## 27936 1998	SS	NA
## 27937 1998	OT	21
## 27938 1998	DM	54
## 27939 1998	DO	46
## 27940 1998	DM	46
## 27941 1998	DM	45
## 27942 1998	DM	50
## 27943 1998	DM	49
## 27944 1998	DO	26
## 27945 1998	PP	15
## 27946 1998	OT	27
## 27947 1998	DO	57
## 27948 1998	DM	51
## 27949 1998	DO	44
## 27950 1998	DM	47
## 27951 1998	PB	40
## 27952 1998	PB	39
## 27953 1998	DM	51
## 27954 1998	DM	29
## 27955 1998	PB	35
## 27956 1998	AH	NA
## 27957 1998	PL	16
## 27958 1998	PM	26
## 27959 1998	AH	NA
## 27960 1998	PP	16
## 27961 1998	DM	45
## 27962 1998	DM	49
## 27963 1998	DM	43
## 27964 1998	PP	18
## 27965 1998	OT	24
## 27966 1998	PP	21
## 27967 1998	DM	48

## 27968 1998	PP	17
## 27969 1998	PF	23
## 27970 1998	DM	47
## 27971 1998	AH	NA
## 27972 1998	DM	48
## 27973 1998	DM	46
## 27974 1998	DM	39
## 27975 1998	PL	13
## 27976 1998	PB	41
## 27977 1998	DM	48
## 27978 1998	OT	18
## 27979 1998	PF	7
## 27980 1998	DM	51
## 27981 1998	DO	23
## 27982 1998	NL	140
## 27983 1998	DM	48
## 27984 1998	PB	27
## 27985 1998	PE	14
## 27986 1998	OT	21
## 27987 1998	PB	34
## 27988 1998	DM	40
## 27989 1998	PP	17
## 27990 1998	DM	50
## 27991 1998	DM	49
## 27992 1998	PM	18
## 27993 1998	PB	29
## 27994 1998	PP	18
## 27995 1998	DM	53
## 27996 1998	PM	16
## 27997 1998	PP	19
## 27998 1998	AH	NA
## 27999 1998	PM	18
## 28000 1998	OT	21
## 28001 1998	PP	18
## 28002 1998	DO	55
## 28003 1998	DM	44
## 28004 1998	OT	28
## 28005 1998	PB	34
## 28006 1998	DM	43
## 28007 1998	DM	48
## 28008 1998	DM	46
## 28009 1998	DO	62
## 28010 1998	DO	28
## 28011 1998	AH	NA
## 28012 1998	DM	46
## 28013 1998	DS	106
## 28014 1998	AH	NA
## 28015 1998	DM	38
## 28016 1998	PP	14
## 28017 1998	PP	14
## 28018 1998	DM	49
## 28019 1998	DM	33
## 28020 1998	PP	11
## 28021 1998	DM	47

## 28022 1998	NL	182
## 28023 1998	PB	16
## 28024 1998	DO	30
## 28025 1998	PP	25
## 28026 1998	DM	21
## 28027 1998	PP	20
## 28028 1998	PP	12
## 28029 1998	DM	44
## 28030 1998	PP	20
## 28031 1998	OT	25
## 28032 1998	NL	136
## 28033 1998	DM	45
## 28034 1998	PB	20
## 28035 1998	OT	28
## 28036 1998	PB	33
## 28037 1998	PF	8
## 28038 1998	DO	56
## 28039 1998	NL	189
## 28040 1998	OT	25
## 28041 1998	PB	33
## 28042 1998	PB	30
## 28043 1998	PB	38
## 28044 1998	OT	29
## 28045 1998	AH	NA
## 28046 1998	PB	34
## 28047 1998	AH	NA
## 28048 1998	PM	22
## 28049 1998	DM	33
## 28050 1998	OT	17
## 28051 1998	PB	35
## 28052 1998	PP	18
## 28053 1998	PE	22
## 28054 1998	PP	15
## 28055 1998	PF	6
## 28056 1998	PE	20
## 28057 1998	PP	19
## 28058 1998	PE	25
## 28059 1998	PB	27
## 28060 1998	PF	7
## 28061 1998	DM	33
## 28062 1998	DM	47
## 28063 1998	PP	15
## 28064 1998	PE	8
## 28065 1998	DM	32
## 28066 1998	PB	29
## 28067 1998	DM	44
## 28068 1998	OT	23
## 28069 1998	PP	13
## 28070 1998	DM	45
## 28071 1998	PB	32
## 28072 1998	DM	45
## 28073 1998	PP	23
## 28074 1998	NL	93
## 28075 1998	PM	23

## 28076 1998	DO	NA
## 28077 1998	NL	132
## 28078 1998	DO	49
## 28079 1998	PB	29
## 28080 1998	DM	42
## 28081 1998	PF	9
## 28082 1998	DM	39
## 28083 1998	OT	24
## 28084 1998	OT	23
## 28085 1998	PE	22
## 28086 1998	DM	44
## 28087 1998	PB	20
## 28088 1998	SS	NA
## 28089 1998	PB	21
## 28090 1998	DM	48
## 28091 1998	PP	14
## 28092 1998	PB	27
## 28093 1998	DO	59
## 28094 1998	PM	NA
## 28095 1998	PP	20
## 28096 1998	PP	12
## 28097 1998	DM	43
## 28098 1998	AH	NA
## 28099 1998	PE	11
## 28100 1998	OT	24
## 28101 1998	DM	47
## 28102 1998	AH	NA
## 28103 1998	PP	11
## 28104 1998	DO	36
## 28105 1998	PB	29
## 28106 1998	AH	NA
## 28107 1998	DO	49
## 28108 1998	PP	10
## 28109 1998	DM	49
## 28110 1998	PP	13
## 28111 1998	DM	45
## 28112 1998	PB	24
## 28113 1998	PP	13
## 28114 1998	AH	NA
## 28115 1998	PM	21
## 28116 1998	NL	76
## 28117 1998	DM	43
## 28118 1998	DM	44
## 28119 1998	DM	51
## 28120 1998	PB	35
## 28121 1998	DM	43
## 28122 1998	DM	44
## 28123 1998	PF	8
## 28124 1998	PP	14
## 28125 1998	DM	42
## 28126 1998	PF	4
## 28127 1998	PB	41
## 28128 1998	PF	8
## 28129 1998	DM	47

## 28130 1998	DM	46
## 28131 1998	DO	55
## 28132 1998	PB	27
## 28133 1998	DM	49
## 28134 1998	PB	30
## 28135 1998	PB	NA
## 28136 1998	DO	32
## 28137 1998	PP	17
## 28138 1998	PB	35
## 28139 1998	PP	11
## 28140 1998	PP	12
## 28141 1998	PB	19
## 28142 1998	PP	11
## 28143 1998	PM	19
## 28144 1998	DM	34
## 28145 1998	PM	20
## 28146 1998	DM	48
## 28147 1998	PM	24
## 28148 1998	OT	29
## 28149 1998	OT	27
## 28150 1998	PB	31
## 28151 1998	PP	19
## 28152 1998	OT	30
## 28153 1998	PB	23
## 28154 1998	PB	17
## 28155 1998	DM	43
## 28156 1998	DM	41
## 28157 1998	PB	26
## 28158 1998	AH	NA
## 28159 1998	PB	37
## 28160 1998	CB	NA
## 28161 1998	PM	25
## 28162 1998	PB	36
## 28163 1998	DO	41
## 28164 1998	SS	NA
## 28165 1998	DM	29
## 28166 1998	DS	113
## 28167 1998	PP	25
## 28168 1998	PF	9
## 28169 1998	PP	14
## 28170 1998	PB	22
## 28171 1998	DM	45
## 28172 1998	PP	18
## 28173 1998	PB	27
## 28174 1998	DM	46
## 28175 1998	PP	13
## 28176 1998	PF	9
## 28177 1998	DM	40
## 28178 1998	DM	49
## 28179 1998	PF	NA
## 28180 1998	PP	10
## 28181 1998	PP	16
## 28182 1998	PP	14
## 28183 1998	DM	52

## 28184 1998	DM	48
## 28185 1998	DM	NA
## 28186 1998	PB	37
## 28187 1998	DM	40
## 28188 1998	PP	17
## 28189 1998	PB	32
## 28190 1998	PB	19
## 28191 1998	PB	28
## 28192 1998	PP	11
## 28193 1998	PP	NA
## 28194 1998	PP	15
## 28195 1998	PP	28
## 28196 1998	PP	25
## 28197 1998	PB	37
## 28198 1998	PF	8
## 28199 1998	PB	33
## 28200 1998	PB	19
## 28201 1998	PB	22
## 28202 1998	PP	17
## 28203 1998	DM	39
## 28204 1998	PM	18
## 28205 1998	PB	21
## 28206 1998	PB	36
## 28207 1998	OT	32
## 28208 1998	OT	27
## 28209 1998	PB	29
## 28210 1998	PB	30
## 28211 1998	PB	33
## 28212 1998	PF	11
## 28213 1998	OT	32
## 28214 1998	DM	38
## 28215 1998	PB	26
## 28216 1998	PM	23
## 28217 1998	DM	44
## 28218 1998	PE	18
## 28219 1998	PE	24
## 28220 1998	PP	19
## 28221 1998	PB	28
## 28222 1998	DM	54
## 28223 1998	PB	20
## 28224 1998	DM	47
## 28225 1998	PB	18
## 28226 1998	PB	41
## 28227 1998	PP	14
## 28228 1998	PP	16
## 28229 1998	OT	24
## 28230 1998	DO	28
## 28231 1998	PP	21
## 28232 1998	PF	11
## 28233 1998	PB	20
## 28234 1998	DM	44
## 28235 1998	PP	17
## 28236 1998	DM	45
## 28237 1998	PB	22

## 28238 1998	PB	26
## 28239 1998	PP	21
## 28240 1998	DO	42
## 28241 1998	PP	12
## 28242 1998		NA
## 28243 1998	PP	18
## 28244 1998	PP	17
## 28245 1998	PP	17
## 28246 1998	DM	23
## 28247 1998	PB	25
## 28248 1998	OT	25
## 28249 1998	PP	22
## 28250 1998	CB	NA
## 28251 1998	PB	46
## 28252 1998	DM	46
## 28253 1998	OT	36
## 28254 1998	PP	17
## 28255 1998	DM	44
## 28256 1998	OT	35
## 28257 1998	NL	187
## 28258 1998	PP	15
## 28259 1998	PB	32
## 28260 1998	DO	40
## 28261 1998	PB	28
## 28262 1998	DM	31
## 28263 1998	OT	30
## 28264 1998	PB	26
## 28265 1998	PM	20
## 28266 1998	PP	23
## 28267 1998	DM	41
## 28268 1998	PP	22
## 28269 1998	PB	30
## 28270 1998	PM	23
## 28271 1998	PP	16
## 28272 1998	DO	62
## 28273 1998	PP	14
## 28274 1998	PM	25
## 28275 1998	DM	NA
## 28276 1998	PP	21
## 28277 1998	PM	20
## 28278 1998	PM	21
## 28279 1998	DM	43
## 28280 1998	DO	43
## 28281 1998	PM	14
## 28282 1998	DM	43
## 28283 1998	DM	45
## 28284 1998	DM	52
## 28285 1998	PB	33
## 28286 1998	PP	15
## 28287 1998	OT	22
## 28288 1998	DM	43
## 28289 1998	DM	48
## 28290 1998	PP	16
## 28291 1998	PB	19

## 28292 1998	PB	35
## 28293 1998	PB	16
## 28294 1998	PP	20
## 28295 1998	DM	37
## 28296 1998	DM	28
## 28297 1998	PP	17
## 28298 1998	DM	42
## 28299 1998	DM	35
## 28300 1998	PP	20
## 28301 1998	PB	21
## 28302 1998	PP	18
## 28303 1998	PB	36
## 28304 1998	PM	25
## 28305 1998	PB	25
## 28306 1998	PM	13
## 28307 1998	PP	17
## 28308 1998	PM	18
## 28309 1998	PP	17
## 28310 1998	OT	31
## 28311 1998	PB	30
## 28312 1998	DM	52
## 28313 1998	PB	31
## 28314 1998	DO	62
## 28315 1998	DM	57
## 28316 1998	DO	49
## 28317 1998	PB	20
## 28318 1998	RM	14
## 28319 1998	DM	26
## 28320 1998	PP	15
## 28321 1998	PP	16
## 28322 1998	DO	52
## 28323 1998	DM	45
## 28324 1998	PP	18
## 28325 1998	DO	52
## 28326 1998	PB	28
## 28327 1998	PP	16
## 28328 1998	NL	143
## 28329 1998	PP	11
## 28330 1998	PB	33
## 28331 1998	PP	15
## 28332 1998	PB	27
## 28333 1998	AH	NA
## 28334 1998	PP	19
## 28335 1998	AH	NA
## 28336 1998	PB	23
## 28337 1998	PB	30
## 28338 1998	PB	23
## 28339 1998	PP	13
## 28340 1998	PP	16
## 28341 1998	DM	51
## 28342 1998	DM	42
## 28343 1998	PB	28
## 28344 1998	NL	196
## 28345 1998	PP	12

## 28346 1998	OT	22
## 28347 1998	DM	26
## 28348 1998	OT	24
## 28349 1998	DM	45
## 28350 1998	PP	15
## 28351 1998	DM	23
## 28352 1998	DM	37
## 28353 1998	PP	17
## 28354 1998	DM	45
## 28355 1998	PP	17
## 28356 1998	DM	41
## 28357 1998	PF	7
## 28358 1998	DO	43
## 28359 1998	PB	30
## 28360 1998	PP	18
## 28361 1998	PB	48
## 28362 1998	PB	34
## 28363 1998	PP	14
## 28364 1998	PP	16
## 28365 1998	OT	23
## 28366 1998	PP	15
## 28367 1998	PP	14
## 28368 1998	PB	29
## 28369 1998	PP	14
## 28370 1998	PM	21
## 28371 1998	PB	28
## 28372 1998	PB	27
## 28373 1998	PP	14
## 28374 1998	PB	27
## 28375 1998	PB	28
## 28376 1998	PP	11
## 28377 1998	PP	15
## 28378 1998	PM	9
## 28379 1998	PF	8
## 28380 1998	PF	7
## 28381 1998	PP	9
## 28382 1998	PP	17
## 28383 1998	PP	14
## 28384 1998	PB	26
## 28385 1998	PB	42
## 28386 1998	PP	16
## 28387 1998	PB	33
## 28388 1998	OT	24
## 28389 1998	PB	26
## 28390 1998	PB	29
## 28391 1998	PB	28
## 28392 1998	SS	NA
## 28393 1998	PB	33
## 28394 1998	OT	30
## 28395 1998	DM	42
## 28396 1998	DM	44
## 28397 1998	PB	26
## 28398 1998	DM	47
## 28399 1998	PB	28

## 28400 1998	DM	43
## 28401 1998	PB	26
## 28402 1998	PM	19
## 28403 1998	PE	26
## 28404 1998		NA
## 28405 1998	PB	31
## 28406 1998	PP	17
## 28407 1998	PB	26
## 28408 1998	PB	25
## 28409 1998	PP	14
## 28410 1998	PB	34
## 28411 1998	SS	NA
## 28412 1998	PB	29
## 28413 1998	PB	20
## 28414 1998	PP	16
## 28415 1998	PB	18
## 28416 1998	PB	30
## 28417 1998	PB	26
## 28418 1998	PP	17
## 28419 1998	OT	18
## 28420 1998	DM	49
## 28421 1998	DM	40
## 28422 1998	PP	8
## 28423 1998	DM	47
## 28424 1998	PB	32
## 28425 1998	DM	46
## 28426 1998	PP	16
## 28427 1998	PM	19
## 28428 1998	PM	21
## 28429 1998	PE	18
## 28430 1998	PE	18
## 28431 1998	OT	22
## 28432 1998	PB	38
## 28433 1998	PP	17
## 28434 1998	PB	18
## 28435 1998	PB	37
## 28436 1998	OT	28
## 28437 1998	PB	29
## 28438 1998	DM	45
## 28439 1998	PP	11
## 28440 1998	PB	22
## 28441 1998	PB	29
## 28442 1998	DO	57
## 28443 1998	PP	17
## 28444 1998	DO	47
## 28445 1998	DM	29
## 28446 1998	DM	28
## 28447 1998	PP	17
## 28448 1998	DM	48
## 28449 1998	DM	39
## 28450 1998	PP	16
## 28451 1998	PP	17
## 28452 1998	DM	41
## 28453 1998	DM	37

## 28454 1998	DM	42
## 28455 1998	PP	16
## 28456 1998	PB	32
## 28457 1998	PB	29
## 28458 1998	PP	13
## 28459 1998	OT	26
## 28460 1998	PB	26
## 28461 1998	PB	34
## 28462 1998	PB	NA
## 28463 1998	PP	14
## 28464 1998	PB	20
## 28465 1998	PB	31
## 28466 1998	DM	42
## 28467 1998	DM	40
## 28468 1998	DM	36
## 28469 1998	OT	24
## 28470 1998	PM	19
## 28471 1998	PP	13
## 28472 1998	PM	20
## 28473 1998	PB	24
## 28474 1998	PP	16
## 28475 1998	PM	NA
## 28476 1998	PB	23
## 28477 1998	PP	14
## 28478 1998	PP	12
## 28479 1998	PB	25
## 28480 1998	PB	26
## 28481 1998	PB	27
## 28482 1998		NA
## 28483 1998	PP	12
## 28484 1998	PP	13
## 28485 1998	NL	175
## 28486 1998	PP	11
## 28487 1998	PP	14
## 28488 1998	DM	46
## 28489 1998	DM	34
## 28490 1998	DM	43
## 28491 1998	DM	53
## 28492 1998	PB	19
## 28493 1998	PB	32
## 28494 1998	PP	18
## 28495 1998	PB	38
## 28496 1998	PP	16
## 28497 1998	PM	20
## 28498 1998	PP	14
## 28499 1998	PB	32
## 28500 1998	PP	14
## 28501 1998	PB	29
## 28502 1998	PB	32
## 28503 1998	PB	27
## 28504 1998	PB	NA
## 28505 1998	PP	14
## 28506 1998	PB	24
## 28507 1998	PP	14

## 28508 1998	PP	18
## 28509 1998	PP	12
## 28510 1998	OT	19
## 28511 1998	PF	7
## 28512 1998	PB	20
## 28513 1998	PB	35
## 28514 1998	PP	15
## 28515 1998	SS	NA
## 28516 1998	PB	28
## 28517 1998	PP	16
## 28518 1998	PB	32
## 28519 1998	PB	34
## 28520 1998	PB	28
## 28521 1998	PB	39
## 28522 1998	PB	31
## 28523 1998	SS	NA
## 28524 1998	PB	29
## 28525 1998	DM	41
## 28526 1998	DM	25
## 28527 1998	PB	28
## 28528 1998	DM	50
## 28529 1998	DM	44
## 28530 1998	PB	27
## 28531 1998	PB	41
## 28532 1998	PB	25
## 28533 1998	SS	NA
## 28534 1998	DM	29
## 28535 1998	PE	25
## 28536 1998	PE	17
## 28537 1998		NA
## 28538 1998	SS	NA
## 28539 1998	DM	37
## 28540 1998	PB	29
## 28541 1998	OT	25
## 28542 1998	DO	53
## 28543 1998	DM	46
## 28544 1998	PP	13
## 28545 1998	PP	17
## 28546 1998	DO	61
## 28547 1998	PP	16
## 28548 1998	AH	NA
## 28549 1998	DO	54
## 28550 1998	DM	47
## 28551 1998	NL	178
## 28552 1998	DS	120
## 28553 1998	PP	12
## 28554 1998	DM	36
## 28555 1998	OT	20
## 28556 1998	NL	149
## 28557 1998	OT	20
## 28558 1998	DO	53
## 28559 1998	PP	16
## 28560 1998	PB	35
## 28561 1998	DM	28

## 28562 1998	PP	12
## 28563 1998	PB	26
## 28564 1998	PP	15
## 28565 1998	PB	27
## 28566 1998	PB	30
## 28567 1998	PB	39
## 28568 1998	PB	29
## 28569 1998	PB	38
## 28570 1998	PB	28
## 28571 1998	PB	23
## 28572 1998	PB	24
## 28573 1998	PB	29
## 28574 1998	DM	48
## 28575 1998	PP	17
## 28576 1998	DM	38
## 28577 1998	OT	23
## 28578 1998	DM	43
## 28579 1998	DX	NA
## 28580 1998	PP	17
## 28581 1998	PM	22
## 28582 1998	PP	NA
## 28583 1998	PB	29
## 28584 1998	PB	36
## 28585 1998	PB	25
## 28586 1998	PM	10
## 28587 1998	PM	20
## 28588 1998	PM	26
## 28589 1998	PM	17
## 28590 1998	PM	17
## 28591 1998	PP	14
## 28592 1998	DO	56
## 28593 1998	PP	13
## 28594 1998	PB	38
## 28595 1998	DO	50
## 28596 1998	PB	30
## 28597 1998	PP	11
## 28598 1998	DO	54
## 28599 1998	PP	17
## 28600 1998	DM	38
## 28601 1998	OT	26
## 28602 1998	DM	43
## 28603 1998	PP	13
## 28604 1998	PB	31
## 28605 1998	PB	27
## 28606 1998	PB	32
## 28607 1998	PB	31
## 28608 1998	SS	NA
## 28609 1998	PP	14
## 28610 1998	OT	25
## 28611 1998	PP	11
## 28612 1998	AH	NA
## 28613 1998	OT	22
## 28614 1998	DM	42
## 28615 1998	DM	39

## 28616 1998	PM	19
## 28617 1998	PP	13
## 28618 1998	DO	49
## 28619 1998	DO	48
## 28620 1998	PP	16
## 28621 1998	DM	44
## 28622 1998	DO	45
## 28623 1998	DM	20
## 28624 1998	DM	39
## 28625 1998	OT	23
## 28626 1998	DM	38
## 28627 1998	DM	30
## 28628 1998	PP	13
## 28629 1998	DM	44
## 28630 1998	NL	147
## 28631 1998	PP	14
## 28632 1998	AH	NA
## 28633 1998	PP	17
## 28634 1998	PB	24
## 28635 1998	PP	15
## 28636 1998	PP	16
## 28637 1998	PM	26
## 28638 1998	DM	35
## 28639 1998	OT	22
## 28640 1998	DM	38
## 28641 1998	PB	31
## 28642 1998	PP	16
## 28643 1998	DM	45
## 28644 1998	DM	25
## 28645 1998	DO	51
## 28646 1998	PP	16
## 28647 1998	DM	40
## 28648 1998	DO	50
## 28649 1998	OT	23
## 28650 1998	DM	36
## 28651 1998	PP	13
## 28652 1998	DO	54
## 28653 1998	DO	57
## 28654 1998	PM	21
## 28655 1998	PB	26
## 28656 1998	OT	23
## 28657 1998	PB	29
## 28658 1998	DS	120
## 28659 1998	OT	27
## 28660 1998	DM	37
## 28661 1998	DO	50
## 28662 1998	NL	168
## 28663 1998	DM	44
## 28664 1998	OT	28
## 28665 1998	PB	32
## 28666 1998	OT	22
## 28667 1998	PB	25
## 28668 1998	PM	25
## 28669 1998	DO	49

## 28670 1998	PP	14
## 28671 1998	DM	45
## 28672 1998	DO	52
## 28673 1998	DM	47
## 28674 1998	DM	44
## 28675 1998	DM	36
## 28676 1998	PM	19
## 28677 1998	DM	44
## 28678 1998	DM	45
## 28679 1998	OT	23
## 28680 1998	PB	25
## 28681 1998	DM	35
## 28682 1998	OT	25
## 28683 1998	DM	47
## 28684 1998	PP	15
## 28685 1998	DM	37
## 28686 1998	DM	40
## 28687 1998	DM	32
## 28688 1998	DM	41
## 28689 1998	OT	24
## 28690 1998	PM	20
## 28691 1998	PB	40
## 28692 1998	PP	19
## 28693 1998	OT	21
## 28694 1998	PB	31
## 28695 1998	PM	19
## 28696 1998	PP	15
## 28697 1998	OT	22
## 28698 1998	PB	31
## 28699 1998	PB	28
## 28700 1998	PP	15
## 28701 1998	OT	21
## 28702 1998	AH	NA
## 28703 1998	PB	27
## 28704 1998	PB	28
## 28705 1998	PP	15
## 28706 1998	PB	30
## 28707 1998	PP	13
## 28708 1998	OT	24
## 28709 1998	PB	32
## 28710 1998	PM	17
## 28711 1998	PB	28
## 28712 1998	PB	32
## 28713 1998	AH	NA
## 28714 1998	SS	NA
## 28715 1998	PB	28
## 28716 1998	PB	33
## 28717 1998	PB	38
## 28718 1998	DM	42
## 28719 1998	DM	48
## 28720 1998	DM	34
## 28721 1998	OT	27
## 28722 1998	PB	28
## 28723 1998	DM	47

## 28724 1998	PB	27
## 28725 1998	OT	28
## 28726 1998	PM	18
## 28727 1998	PM	22
## 28728 1998	PC	NA
## 28729 1998	PB	29
## 28730 1998	NL	165
## 28731 1998	PM	24
## 28732 1998	PM	14
## 28733 1998	PM	11
## 28734 1998	PM	21
## 28735 1998	CB	NA
## 28736 1998	OT	24
## 28737 1998	PB	37
## 28738 1998	PB	26
## 28739 1998	PB	35
## 28740 1998	PB	24
## 28741 1998	OT	20
## 28742 1998	PB	28
## 28743 1998	PB	24
## 28744 1998	PB	27
## 28745 1998	DM	37
## 28746 1998	DM	39
## 28747 1998	DM	47
## 28748 1998	DM	46
## 28749 1998	DM	43
## 28750 1998	DM	36
## 28751 1998	OT	19
## 28752 1998	PM	23
## 28753 1998	OT	27
## 28754 1998	PM	20
## 28755 1998	PM	22
## 28756 1998	PB	35
## 28757 1998	OT	22
## 28758 1998	OT	22
## 28759 1998	OT	24
## 28760 1998	DM	41
## 28761 1998	PB	38
## 28762 1998	DO	54
## 28763 1998	DO	47
## 28764 1998	PB	24
## 28765 1998	DM	38
## 28766 1998	DM	41
## 28767 1998	DM	39
## 28768 1998	AH	NA
## 28769 1998	DM	43
## 28770 1998	PM	20
## 28771 1998	PB	35
## 28772 1998	DO	45
## 28773 1998	DO	53
## 28774 1998	DM	37
## 28775 1998	AH	NA
## 28776 1998	DM	41
## 28777 1998	DX	NA

## 28778 1998	DM	43
## 28779 1998	DM	40
## 28780 1998	PB	32
## 28781 1998	PB	25
## 28782 1998	PB	29
## 28783 1998	PB	32
## 28784 1998	OT	26
## 28785 1998	AH	NA
## 28786 1998	DM	45
## 28787 1998	DM	36
## 28788 1998	AH	NA
## 28789 1998	PB	25
## 28790 1998	OT	19
## 28791 1998	OT	21
## 28792 1998	SS	NA
## 28793 1998	DO	56
## 28794 1998	DO	51
## 28795 1998	DM	38
## 28796 1998	OT	23
## 28797 1998	DO	58
## 28798 1998	DM	46
## 28799 1998	DM	34
## 28800 1998	DS	112
## 28801 1998	DO	52
## 28802 1998	DO	42
## 28803 1998	OT	23
## 28804 1998	PB	27
## 28805 1998	PM	13
## 28806 1998	PX	NA
## 28807 1998	DM	42
## 28808 1998	DO	55
## 28809 1998	OT	25
## 28810 1998	DM	34
## 28811 1998	DO	46
## 28812 1998	DM	46
## 28813 1998	DO	56
## 28814 1998	DM	46
## 28815 1998	DM	39
## 28816 1998	DM	40
## 28817 1998	DM	47
## 28818 1998	PB	29
## 28819 1998	DM	38
## 28820 1998	DM	39
## 28821 1998	DM	35
## 28822 1998	DM	42
## 28823 1998	DM	44
## 28824 1998	DM	49
## 28825 1998	DM	42
## 28826 1998	DM	38
## 28827 1998	DM	33
## 28828 1998	DM	41
## 28829 1998	DO	52
## 28830 1998	PB	21
## 28831 1998	OT	26

## 28832 1998	PB	34
## 28833 1998	OT	27
## 28834 1998	PB	43
## 28835 1998	PB	32
## 28836 1998	PB	27
## 28837 1998	PB	31
## 28838 1998	PB	27
## 28839 1998	PB	28
## 28840 1998	PB	30
## 28841 1998	RM	8
## 28842 1998	AB	NA
## 28843 1998	OT	24
## 28844 1998	RM	13
## 28845 1998	OT	25
## 28846 1998	DM	45
## 28847 1998	PB	32
## 28848 1998	DM	47
## 28849 1998	OT	27
## 28850 1998	PB	29
## 28851 1998	PB	45
## 28852 1998	PB	33
## 28853 1998	PB	30
## 28854 1998	DM	45
## 28855 1998	DM	36
## 28856 1998	PB	29
## 28857 1998	DM	43
## 28858 1998	DM	51
## 28859 1998	PB	28
## 28860 1998	PM	18
## 28861 1998	PM	23
## 28862 1998	NL	164
## 28863 1998	PM	22
## 28864 1998	PB	28
## 28865 1998	PB	26
## 28866 1998	PB	35
## 28867 1998	PB	30
## 28868 1998	OT	24
## 28869 1998	PB	41
## 28870 1998	OT	22
## 28871 1998	PB	31
## 28872 1998	PB	28
## 28873 1998	DM	38
## 28874 1998	DM	43
## 28875 1998	DM	40
## 28876 1998	DM	46
## 28877 1998	DM	48
## 28878 1998	DM	48
## 28879 1998	DM	38
## 28880 1998	DM	46
## 28881 1998	OT	20
## 28882 1998	PM	26
## 28883 1998	PE	27
## 28884 1998	RM	11
## 28885 1998	OT	24

## 28886 1998	PB	39
## 28887 1998	OT	29
## 28888 1998	OT	27
## 28889 1998	OT	23
## 28890 1998	DO	44
## 28891 1998	DM	42
## 28892 1998	DM	39
## 28893 1998	OT	26
## 28894 1998	DO	50
## 28895 1998	OT	27
## 28896 1998	DO	59
## 28897 1998	DM	37
## 28898 1998	DM	44
## 28899 1998	DM	40
## 28900 1998	DM	44
## 28901 1998	PM	25
## 28902 1998	DM	43
## 28903 1998	DO	49
## 28904 1998	DM	39
## 28905 1998	DM	47
## 28906 1998	DM	42
## 28907 1998	OT	25
## 28908 1998	DM	55
## 28909 1998	DM	48
## 28910 1998	PB	33
## 28911 1998	OT	28
## 28912 1998	PB	27
## 28913 1998	PB	31
## 28914 1998	DM	41
## 28915 1998	DM	45
## 28916 1998	AH	NA
## 28917 1998	PB	26
## 28918 1998	PM	24
## 28919 1998	DM	39
## 28920 1998	DO	57
## 28921 1998	DM	47
## 28922 1998	DO	43
## 28923 1998	OT	23
## 28924 1998	OT	27
## 28925 1998	OT	31
## 28926 1998	DM	36
## 28927 1998	DS	119
## 28928 1998	NL	165
## 28929 1998	DM	37
## 28930 1998	DM	38
## 28931 1998	DM	48
## 28932 1998	DM	39
## 28933 1998	DM	45
## 28934 1998	DM	37
## 28935 1998	DM	33
## 28936 1998	DM	39
## 28937 1998	DO	61
## 28938 1998	DO	54
## 28939 1998	PB	31

## 28940 1998	OT	28
## 28941 1998	PB	29
## 28942 1998	PB	33
## 28943 1998	PB	31
## 28944 1998	OT	26
## 28945 1998	PB	22
## 28946 1998	OT	27
## 28947 1998	RM	10
## 28948 1998	DM	37
## 28949 1998	DM	39
## 28950 1998	DM	37
## 28951 1998	DM	42
## 28952 1998	DM	46
## 28953 1998	AH	NA
## 28954 1998	DM	46
## 28955 1998	DM	40
## 28956 1998	DM	45
## 28957 1998	PM	24
## 28958 1998	OT	22
## 28959 1998	AB	NA
## 28960 1998	PB	31
## 28961 1998	PB	30
## 28962 1998	PB	32
## 28963 1998	DM	44
## 28964 1998	OT	29
## 28965 1998	OT	27
## 28966 1998	DM	45
## 28967 1998	PB	28
## 28968 1998	DM	38
## 28969 1998	PB	29
## 28970 1998	CB	NA
## 28971 1998	PM	29
## 28972 1998	PM	23
## 28973 1998	PM	23
## 28974 1998	PB	28
## 28975 1998	PB	40
## 28976 1998	PB	28
## 28977 1998	PB	32
## 28978 1998	PB	30
## 28979 1998	PB	36
## 28980 1998	DM	39
## 28981 1998	DM	51
## 28982 1998	DM	47
## 28983 1998	DM	44
## 28984 1998	DM	41
## 28985 1998	DM	40
## 28986 1998	OT	28
## 28987 1998	OT	31
## 28988 1998	CT	NA
## 28989 1998	PB	40
## 28990 1998	DM	41
## 28991 1998	DM	43
## 28992 1998	DM	44
## 28993 1998	DM	47

## 28994 1998	DM	42
## 28995 1998	DM	40
## 28996 1998	OT	21
## 28997 1998	DM	55
## 28998 1998	DM	45
## 28999 1998	DM	48
## 29000 1998	DO	45
## 29001 1998	DM	42
## 29002 1998	DM	38
## 29003 1998	DM	40
## 29004 1998	OT	28
## 29005 1998	OT	25
## 29006 1998	DM	49
## 29007 1998	PB	33
## 29008 1998	PB	29
## 29009 1998	DM	39
## 29010 1998	PB	33
## 29011 1998	DM	50
## 29012 1998	DM	48
## 29013 1998	DM	50
## 29014 1998	OT	25
## 29015 1998	DM	50
## 29016 1998	DM	41
## 29017 1998	DM	59
## 29018 1998	AH	NA
## 29019 1998	AH	NA
## 29020 1998	DM	45
## 29021 1998	PM	27
## 29022 1998	PM	24
## 29023 1998	RM	29
## 29024 1999	DM	41
## 29025 1999	DM	52
## 29026 1999	DM	52
## 29027 1999	DO	55
## 29028 1999	DO	53
## 29029 1999	DO	50
## 29030 1999	OT	22
## 29031 1999	OT	26
## 29032 1999	DO	46
## 29033 1999	DO	51
## 29034 1999	OT	25
## 29035 1999	PE	18
## 29036 1999	DM	44
## 29037 1999	DM	47
## 29038 1999	DS	136
## 29039 1999	NL	162
## 29040 1999	RM	11
## 29041 1999	DM	41
## 29042 1999	OT	27
## 29043 1999	DM	46
## 29044 1999	DM	38
## 29045 1999	DO	61
## 29046 1999	DM	41
## 29047 1999	DM	46

## 29048 1999	DM	41
## 29049 1999	DM	39
## 29050 1999	PB	27
## 29051 1999	PB	30
## 29052 1999	PB	29
## 29053 1999	PB	34
## 29054 1999	PB	32
## 29055 1999	PM	29
## 29056 1999	PB	33
## 29057 1999	OT	25
## 29058 1999	PB	22
## 29059 1999	PM	20
## 29060 1999	OT	24
## 29061 1999	DM	40
## 29062 1999	DO	57
## 29063 1999	DM	46
## 29064 1999	DM	46
## 29065 1999	DM	46
## 29066 1999	DM	39
## 29067 1999	DM	41
## 29068 1999	DM	44
## 29069 1999	DM	36
## 29070 1999	DM	42
## 29071 1999	NL	212
## 29072 1999	DM	40
## 29073 1999	DM	48
## 29074 1999	OT	25
## 29075 1999	PB	29
## 29076 1999	OT	20
## 29077 1999	DM	46
## 29078 1999	PB	31
## 29079 1999	OT	27
## 29080 1999	PB	30
## 29081 1999	PB	31
## 29082 1999	PB	33
## 29083 1999	RM	8
## 29084 1999	PB	33
## 29085 1999	OT	21
## 29086 1999	RM	9
## 29087 1999	OT	21
## 29088 1999	PM	25
## 29089 1999	PP	15
## 29090 1999	RM	9
## 29091 1999	PB	32
## 29092 1999	PB	29
## 29093 1999	RM	13
## 29094 1999	OT	27
## 29095 1999	PB	29
## 29096 1999	PB	43
## 29097 1999	PB	35
## 29098 1999	DM	45
## 29099 1999	DM	50
## 29100 1999	DM	37
## 29101 1999	DM	42

##	29102	1999	DM	45
##	29103	1999	OT	22
##	29104	1999	DM	40
##	29105	1999	DM	41
##	29106	1999	DM	43
##	29107	1999	DM	48
##	29108	1999	OT	21
##	29109	1999	OT	33
##	29110	1999	PB	45
##	29111	1999	OT	29
##	29112	1999	PM	21
##	29113	1999	OT	23
##	29114	1999	PM	26
##	29115	1999	DO	53
##	29116	1999	OT	25
##	29117	1999	DM	42
##	29118	1999	DM	41
##	29119	1999	OT	23
##	29120	1999	DM	43
##	29121	1999	DM	41
##	29122	1999	DM	45
##	29123	1999	DM	52
##	29124	1999	DM	41
##	29125	1999	DM	53
##	29126	1999	DO	54
##	29127	1999	DM	43
##	29128	1999	DO	60
##	29129	1999	DM	40
##	29130	1999	DM	40
##	29131	1999	DO	46
##	29132	1999	DM	43
##	29133	1999	DO	59
##	29134	1999	DM	40
##	29135	1999	PB	32
##	29136	1999	PB	33
##	29137	1999	OT	26
##	29138	1999	DM	49
##	29139	1999	DM	44
##	29140	1999	PB	30
##	29141	1999	PB	36
##	29142	1999	OT	27
##	29143	1999	DM	41
##	29144	1999	DM	44
##	29145	1999	AH	NA
##	29146	1999	RM	11
##	29147	1999	PM	31
##	29148	1999	PM	23
##	29149	1999	DM	58
##	29150	1999	DM	49
##	29151	1999	DM	48
##	29152	1999	DM	40
##	29153	1999	DM	46
##	29154	1999	PE	24
##	29155	1999		NA

##	29156	1999	OT	25
##	29157	1999	DM	41
##	29158	1999	DM	38
##	29159	1999	DM	44
##	29160	1999	DM	47
##	29161	1999	DO	57
##	29162	1999	DO	54
##	29163	1999	DM	46
##	29164	1999	DO	65
##	29165	1999	DM	51
##	29166	1999	DO	57
##	29167	1999	DS	140
##	29168	1999	DM	50
##	29169	1999	DO	49
##	29170	1999	RM	13
##	29171	1999	PM	24
##	29172	1999	PM	24
##	29173	1999	NL	168
##	29174	1999	PM	17
##	29175	1999	DM	52
##	29176	1999	DM	47
##	29177	1999	OT	23
##	29178	1999	DM	45
##	29179	1999	DM	46
##	29180	1999	DO	62
##	29181	1999	DM	42
##	29182	1999	DM	53
##	29183	1999	DM	46
##	29184	1999	DM	42
##	29185	1999	PB	27
##	29186	1999	DM	41
##	29187	1999	PB	34
##	29188	1999	PB	27
##	29189	1999	OT	23
##	29190	1999	PB	29
##	29191	1999	PB	33
##	29192	1999	PB	31
##	29193	1999	DM	25
##	29194	1999	PB	32
##	29195	1999	PM	22
##	29196	1999	RM	10
##	29197	1999	RM	8
##	29198	1999	RM	11
##	29199	1999	PB	24
##	29200	1999	PB	33
##	29201	1999	RM	11
##	29202	1999	DM	47
##	29203	1999	AH	NA
##	29204	1999	DM	39
##	29205	1999	DM	41
##	29206	1999	DO	56
##	29207	1999	OT	27
##	29208	1999	DM	39
##	29209	1999	DM	47

##	29210	1999	OT	26
##	29211	1999	DM	44
##	29212	1999	RM	9
##	29213	1999	PM	25
##	29214	1999	RM	10
##	29215	1999	PB	33
##	29216	1999	PB	32
##	29217	1999	DM	45
##	29218	1999	PB	33
##	29219	1999	DM	50
##	29220	1999	PB	29
##	29221	1999	DM	47
##	29222	1999	PB	29
##	29223	1999	DM	46
##	29224	1999	PB	31
##	29225	1999	DM	45
##	29226	1999	DM	50
##	29227	1999	PB	35
##	29228	1999	DM	39
##	29229	1999	PM	22
##	29230	1999	OT	24
##	29231	1999	PB	28
##	29232	1999	PB	30
##	29233	1999	PB	47
##	29234	1999	PB	28
##	29235	1999	OT	25
##	29236	1999	PB	34
##	29237	1999	OT	24
##	29238	1999	PB	44
##	29239	1999	DM	48
##	29240	1999	DM	50
##	29241	1999	OT	23
##	29242	1999	DM	39
##	29243	1999	DM	46
##	29244	1999	DM	45
##	29245	1999	DM	42
##	29246	1999	DM	45
##	29247	1999	DM	38
##	29248	1999	DM	49
##	29249	1999	DM	42
##	29250	1999	DM	42
##	29251	1999	PB	49
##	29252	1999	DM	46
##	29253	1999	OT	22
##	29254	1999	DM	33
##	29255	1999	OT	28
##	29256	1999	OT	29
##	29257	1999	PM	20
##	29258	1999	RM	10
##	29259	1999	DM	40
##	29260	1999	DM	47
##	29261	1999	DO	49
##	29262	1999	DM	48
##	29263	1999	DM	45

##	29264	1999	DM	42
##	29265	1999	DO	54
##	29266	1999	DM	47
##	29267	1999	DM	49
##	29268	1999	DM	53
##	29269	1999	DO	47
##	29270	1999	DM	42
##	29271	1999	OT	24
##	29272	1999	DM	40
##	29273	1999	DO	52
##	29274	1999	DM	51
##	29275	1999	DO	32
##	29276	1999	PB	25
##	29277	1999	PB	41
##	29278	1999	PB	35
##	29279	1999	PB	30
##	29280	1999	PB	33
##	29281	1999	DM	42
##	29282	1999	DM	54
##	29283	1999	OT	30
##	29284	1999	DM	49
##	29285	1999	DM	49
##	29286	1999	DM	44
##	29287	1999	DM	53
##	29288	1999	DM	46
##	29289	1999	OT	24
##	29290	1999	DM	48
##	29291	1999	DM	56
##	29292	1999	PM	25
##	29293	1999	DM	47
##	29294	1999	PM	12
##	29295	1999	PE	24
##	29296	1999		NA
##	29297	1999		NA
##	29298	1999		NA
##	29299	1999	DO	63
##	29300	1999	OT	28
##	29301	1999	PM	23
##	29302	1999	DM	46
##	29303	1999	OT	27
##	29304	1999	DM	43
##	29305	1999	DM	40
##	29306	1999	PM	22
##	29307	1999	RM	9
##	29308	1999	DM	51
##	29309	1999	PM	23
##	29310	1999	NL	153
##	29311	1999	DM	27
##	29312	1999	DO	52
##	29313	1999	DS	153
##	29314	1999	PB	28
##	29315	1999	DM	45
##	29316	1999	DO	49
##	29317	1999	DM	48

## 29318 1999	DM	41
## 29319 1999	DO	50
## 29320 1999	DM	44
## 29321 1999	NL	182
## 29322 1999	OT	26
## 29323 1999	DM	46
## 29324 1999	OT	26
## 29325 1999	DM	45
## 29326 1999	DM	49
## 29327 1999	DM	53
## 29328 1999	PB	42
## 29329 1999	DM	47
## 29330 1999	PB	33
## 29331 1999	PB	34
## 29332 1999	PB	30
## 29333 1999	PB	31
## 29334 1999	PB	35
## 29335 1999	RM	10
## 29336 1999	PB	22
## 29337 1999	PB	NA
## 29338 1999	OT	27
## 29339 1999	DO	52
## 29340 1999	SS	NA
## 29341 1999	DM	41
## 29342 1999	DM	48
## 29343 1999	OT	25
## 29344 1999	DM	43
## 29345 1999	DM	46
## 29346 1999	DM	41
## 29347 1999	RM	10
## 29348 1999	PM	27
## 29349 1999	RM	11
## 29350 1999	RM	9
## 29351 1999	DM	51
## 29352 1999	DM	48
## 29353 1999	PB	35
## 29354 1999	PB	32
## 29355 1999	PB	30
## 29356 1999	DM	48
## 29357 1999	DM	46
## 29358 1999	PB	30
## 29359 1999	DM	47
## 29360 1999	PB	44
## 29361 1999	DM	47
## 29362 1999	PB	30
## 29363 1999	DM	50
## 29364 1999	PB	34
## 29365 1999	DM	50
## 29366 1999	DM	38
## 29367 1999	PM	24
## 29368 1999	RM	12
## 29369 1999	PM	21
## 29370 1999	PB	41
## 29371 1999	PB	35

## 29372 1999	OT	25
## 29373 1999	PB	27
## 29374 1999	PB	32
## 29375 1999	PM	22
## 29376 1999	DM	47
## 29377 1999	DM	48
## 29378 1999	DM	40
## 29379 1999	DM	50
## 29380 1999	DM	46
## 29381 1999	DM	45
## 29382 1999	DM	42
## 29383 1999	OT	26
## 29384 1999	DM	51
## 29385 1999	OT	30
## 29386 1999	PB	48
## 29387 1999	DM	42
## 29388 1999	OT	25
## 29389 1999	DM	45
## 29390 1999	DM	45
## 29391 1999	DM	46
## 29392 1999	DM	43
## 29393 1999	DO	39
## 29394 1999	DO	58
## 29395 1999	DO	37
## 29396 1999	DO	34
## 29397 1999	PP	18
## 29398 1999	PP	13
## 29399 1999	DM	46
## 29400 1999	DM	46
## 29401 1999	DM	45
## 29402 1999	DM	52
## 29403 1999	DM	52
## 29404 1999	DM	45
## 29405 1999	PB	34
## 29406 1999	OT	26
## 29407 1999	PB	32
## 29408 1999	DM	52
## 29409 1999	PB	36
## 29410 1999	OT	35
## 29411 1999	DM	47
## 29412 1999	DM	42
## 29413 1999	PB	26
## 29414 1999	PM	28
## 29415 1999	DM	57
## 29416 1999	PM	24
## 29417 1999	DM	47
## 29418 1999	OT	24
## 29419 1999	DM	49
## 29420 1999	PM	29
## 29421 1999	DM	45
## 29422 1999	RM	8
## 29423 1999		NA
## 29424 1999		NA
## 29425 1999		NA

## 29426 1999	DM	41
## 29427 1999	DM	41
## 29428 1999	DO	73
## 29429 1999	DO	34
## 29430 1999	DO	46
## 29431 1999	DM	48
## 29432 1999	DO	51
## 29433 1999	DS	87
## 29434 1999	DM	31
## 29435 1999	NL	220
## 29436 1999	DS	131
## 29437 1999	PP	22
## 29438 1999	DO	47
## 29439 1999	PP	14
## 29440 1999	DM	44
## 29441 1999	DM	47
## 29442 1999	DM	46
## 29443 1999	DM	41
## 29444 1999	PB	29
## 29445 1999	DM	43
## 29446 1999	DO	58
## 29447 1999	OT	25
## 29448 1999	OT	23
## 29449 1999	NL	190
## 29450 1999	DM	43
## 29451 1999	DM	44
## 29452 1999	OT	25
## 29453 1999	PB	35
## 29454 1999	PB	27
## 29455 1999	PB	32
## 29456 1999	PB	35
## 29457 1999	PB	34
## 29458 1999	PM	21
## 29459 1999	PB	26
## 29460 1999	PM	21
## 29461 1999	PB	32
## 29462 1999	PB	NA
## 29463 1999	DM	40
## 29464 1999	DM	19
## 29465 1999	DM	40
## 29466 1999	DM	46
## 29467 1999	OT	27
## 29468 1999	DM	42
## 29469 1999	DM	47
## 29470 1999	DM	39
## 29471 1999	DM	43
## 29472 1999	PP	19
## 29473 1999	DM	44
## 29474 1999	PB	31
## 29475 1999	PB	38
## 29476 1999	PB	36
## 29477 1999	PB	32
## 29478 1999	DM	29
## 29479 1999	PB	35

##	29480	1999	PB	33
##	29481	1999	DM	33
##	29482	1999	PB	34
##	29483	1999	PB	32
##	29484	1999	DM	34
##	29485	1999	DM	45
##	29486	1999	DM	47
##	29487	1999	DM	44
##	29488	1999	PP	17
##	29489	1999	PM	21
##	29490	1999	PM	23
##	29491	1999		NA
##	29492	1999	PB	32
##	29493	1999	PB	35
##	29494	1999	PB	17
##	29495	1999	PB	33
##	29496	1999	PB	18
##	29497	1999	PB	28
##	29498	1999	PP	16
##	29499	1999	PB	37
##	29500	1999	DO	36
##	29501	1999	PB	26
##	29502	1999	PB	28
##	29503	1999	PB	36
##	29504	1999	DM	47
##	29505	1999	DM	43
##	29506	1999	DM	47
##	29507	1999	DM	48
##	29508	1999	DM	45
##	29509	1999	DM	46
##	29510	1999	DM	30
##	29511	1999	DM	43
##	29512	1999	DM	45
##	29513	1999	DM	45
##	29514	1999	PP	15
##	29515	1999	PB	NA
##	29516	1999	PP	12
##	29517	1999	OT	22
##	29518	1999	OT	27
##	29519	1999	OT	25
##	29520	1999	OT	27
##	29521	1999	PM	21
##	29522	1999	PP	17
##	29523	1999	DM	40
##	29524	1999	DM	40
##	29525	1999	DO	37
##	29526	1999	DO	34
##	29527	1999	DO	42
##	29528	1999	DM	44
##	29529	1999	DO	52
##	29530	1999	DM	42
##	29531	1999	DM	45
##	29532	1999	DM	41
##	29533	1999	OT	23

##	29534	1999	PP	20
##	29535	1999	DM	45
##	29536	1999	DM	49
##	29537	1999	DM	42
##	29538	1999	DO	39
##	29539	1999	PB	25
##	29540	1999	DO	53
##	29541	1999	DO	38
##	29542	1999	OT	29
##	29543	1999	DO	44
##	29544	1999	DO	56
##	29545	1999	DM	39
##	29546	1999	PB	36
##	29547	1999	PB	30
##	29548	1999	PB	43
##	29549	1999	OT	26
##	29550	1999	DM	45
##	29551	1999	DM	49
##	29552	1999	DM	46
##	29553	1999	DM	22
##	29554	1999	DM	41
##	29555	1999	PB	38
##	29556	1999	RM	9
##	29557	1999	PM	23
##	29558	1999	DM	47
##	29559	1999	DM	55
##	29560	1999	PM	24
##	29561	1999	DM	45
##	29562	1999		NA
##	29563	1999		NA
##	29564	1999	DO	37
##	29565	1999	PP	18
##	29566	1999	DM	41
##	29567	1999	DM	47
##	29568	1999	DM	41
##	29569	1999	PM	21
##	29570	1999	DO	40
##	29571	1999	PB	18
##	29572	1999	NL	154
##	29573	1999	DS	96
##	29574	1999	PP	14
##	29575	1999	PB	24
##	29576	1999	PP	29
##	29577	1999	DM	46
##	29578	1999	DM	38
##	29579	1999	PP	16
##	29580	1999	DM	44
##	29581	1999	DO	NA
##	29582	1999	DM	47
##	29583	1999	OT	30
##	29584	1999	DM	35
##	29585	1999	PB	30
##	29586	1999	NL	173
##	29587	1999	PM	20

## 29588 1999	PB	37
## 29589 1999	OT	37
## 29590 1999	PP	15
## 29591 1999	PB	46
## 29592 1999	PB	28
## 29593 1999	PP	17
## 29594 1999	PB	19
## 29595 1999	PB	33
## 29596 1999	DM	45
## 29597 1999	DM	26
## 29598 1999	SS	NA
## 29599 1999	DO	36
## 29600 1999	PP	19
## 29601 1999	DM	43
## 29602 1999	DM	41
## 29603 1999	DM	44
## 29604 1999	PP	19
## 29605 1999	PP	22
## 29606 1999	PP	19
## 29607 1999	PP	17
## 29608 1999	PB	38
## 29609 1999	SS	NA
## 29610 1999	PB	32
## 29611 1999	RM	NA
## 29612 1999	PB	30
## 29613 1999	DM	37
## 29614 1999	DM	37
## 29615 1999	DM	46
## 29616 1999	DM	48
## 29617 1999	DM	51
## 29618 1999	OT	35
## 29619 1999	PB	31
## 29620 1999	PB	30
## 29621 1999	PB	31
## 29622 1999	DM	47
## 29623 1999	AH	NA
## 29624 1999	PM	23
## 29625 1999	PM	NA
## 29626 1999	OT	34
## 29627 1999	PB	21
## 29628 1999	PB	43
## 29629 1999	PB	37
## 29630 1999	PB	35
## 29631 1999	PP	16
## 29632 1999	PB	19
## 29633 1999	PB	17
## 29634 1999	PP	16
## 29635 1999	PB	28
## 29636 1999	PB	36
## 29637 1999	OT	29
## 29638 1999	DM	39
## 29639 1999	DM	39
## 29640 1999	DM	46
## 29641 1999	PM	23

##	29642	1999	DM	43
##	29643	1999	PB	16
##	29644	1999	OT	30
##	29645	1999	PP	13
##	29646	1999	PB	43
##	29647	1999	SS	NA
##	29648	1999	OT	24
##	29649	1999	DO	40
##	29650	1999	DM	42
##	29651	1999	DM	43
##	29652	1999	DO	30
##	29653	1999	DM	42
##	29654	1999	DM	26
##	29655	1999	DO	34
##	29656	1999	DM	43
##	29657	1999	DM	47
##	29658	1999	DM	27
##	29659	1999	DM	37
##	29660	1999	DO	41
##	29661	1999	DM	53
##	29662	1999	SS	NA
##	29663	1999	DO	53
##	29664	1999	DO	38
##	29665	1999	PB	29
##	29666	1999	DM	47
##	29667	1999	PP	12
##	29668	1999	DO	37
##	29669	1999	DO	49
##	29670	1999	DM	25
##	29671	1999	OT	27
##	29672	1999	PB	34
##	29673	1999	OT	27
##	29674	1999	OT	23
##	29675	1999	PB	36
##	29676	1999	OT	28
##	29677	1999	PB	35
##	29678	1999	DM	21
##	29679	1999	DM	44
##	29680	1999	DM	49
##	29681	1999	PP	14
##	29682	1999	PP	17
##	29683	1999	PP	16
##	29684	1999	PP	19
##	29685	1999	PP	15
##	29686	1999	PP	17
##	29687	1999	RM	10
##	29688	1999	PP	19
##	29689	1999	PE	25
##	29690	1999	PP	20
##	29691	1999	OT	29
##	29692	1999	DM	44
##	29693	1999	DM	45
##	29694	1999	DM	29
##	29695	1999	DM	57

## 29696 1999		NA
## 29697 1999	DM	44
## 29698 1999	PM	20
## 29699 1999	DO	55
## 29700 1999	DM	49
## 29701 1999	PP	18
## 29702 1999	PP	19
## 29703 1999	DO	41
## 29704 1999	DM	42
## 29705 1999	PB	25
## 29706 1999	DS	102
## 29707 1999	OT	32
## 29708 1999	DM	44
## 29709 1999	DM	36
## 29710 1999	DM	45
## 29711 1999	PB	32
## 29712 1999	DM	47
## 29713 1999	DO	57
## 29714 1999	DM	22
## 29715 1999	NL	168
## 29716 1999	PP	16
## 29717 1999	PB	35
## 29718 1999	PB	21
## 29719 1999	PB	42
## 29720 1999	PB	20
## 29721 1999	PB	40
## 29722 1999	PB	16
## 29723 1999	PB	29
## 29724 1999	PB	27
## 29725 1999	PB	36
## 29726 1999	PB	34
## 29727 1999	PP	18
## 29728 1999	PB	24
## 29729 1999	PB	22
## 29730 1999	PB	19
## 29731 1999	PB	19
## 29732 1999	PB	16
## 29733 1999	PB	17
## 29734 1999	PB	35
## 29735 1999	PP	16
## 29736 1999	DM	46
## 29737 1999	DM	41
## 29738 1999	OT	28
## 29739 1999	DM	31
## 29740 1999	PP	20
## 29741 1999	DM	44
## 29742 1999	DO	36
## 29743 1999	DM	42
## 29744 1999	SS	NA
## 29745 1999	PP	15
## 29746 1999	PP	9
## 29747 1999	RM	9
## 29748 1999	PP	19
## 29749 1999	PP	18

## 29750 1999	PB	39
## 29751 1999	DM	39
## 29752 1999	PB	33
## 29753 1999	PB	37
## 29754 1999	PB	29
## 29755 1999	DM	40
## 29756 1999	DM	37
## 29757 1999	DM	43
## 29758 1999	DM	46
## 29759 1999	PB	30
## 29760 1999	DM	53
## 29761 1999	PM	19
## 29762 1999	PE	24
## 29763 1999	PM	15
## 29764 1999	PP	12
## 29765 1999	PP	19
## 29766 1999	PP	11
## 29767 1999	AH	NA
## 29768 1999	PB	36
## 29769 1999	PB	30
## 29770 1999	PB	26
## 29771 1999	PB	24
## 29772 1999	PB	21
## 29773 1999	PB	38
## 29774 1999	PB	24
## 29775 1999	PB	18
## 29776 1999	DM	43
## 29777 1999	OT	28
## 29778 1999	DM	53
## 29779 1999	PB	22
## 29780 1999	DM	49
## 29781 1999	DM	29
## 29782 1999	PB	18
## 29783 1999	PM	18
## 29784 1999	OT	36
## 29785 1999	DM	45
## 29786 1999	DO	41
## 29787 1999	AH	NA
## 29788 1999	DX	NA
## 29789 1999	DM	44
## 29790 1999	DX	NA
## 29791 1999	OT	27
## 29792 1999	DM	46
## 29793 1999	DM	34
## 29794 1999	DO	36
## 29795 1999	DM	43
## 29796 1999	PP	21
## 29797 1999	DM	44
## 29798 1999	DM	48
## 29799 1999	DO	44
## 29800 1999	DO	53
## 29801 1999	DO	38
## 29802 1999	PP	14
## 29803 1999	PB	29

## 29804 1999	DO	48
## 29805 1999	PB	34
## 29806 1999	PB	24
## 29807 1999	PB	21
## 29808 1999	PB	34
## 29809 1999	DM	50
## 29810 1999	PP	11
## 29811 1999	PP	10
## 29812 1999	PM	24
## 29813 1999	DM	58
## 29814 1999	OT	27
## 29815 1999	OT	30
## 29816 1999	PP	18
## 29817 1999	PP	16
## 29818 1999	PP	16
## 29819 1999		NA
## 29820 1999	PP	21
## 29821 1999	NL	227
## 29822 1999	PP	18
## 29823 1999	NL	200
## 29824 1999	PP	20
## 29825 1999	NL	203
## 29826 1999	PB	43
## 29827 1999	PB	38
## 29828 1999	PB	41
## 29829 1999	PP	28
## 29830 1999	PP	16
## 29831 1999	NL	189
## 29832 1999	PP	26
## 29833 1999	PB	38
## 29834 1999	NL	164
## 29835 1999		NA
## 29836 1999		NA
## 29837 1999		NA
## 29838 1999	PB	29
## 29839 1999	PB	23
## 29840 1999	PB	31
## 29841 1999	AH	NA
## 29842 1999	PP	20
## 29843 1999	DM	50
## 29844 1999	AH	NA
## 29845 1999	PP	18
## 29846 1999	OT	34
## 29847 1999	PB	37
## 29848 1999	AH	NA
## 29849 1999	DM	54
## 29850 1999	DM	48
## 29851 1999	PP	17
## 29852 1999	AH	NA
## 29853 1999	PP	18
## 29854 1999	PP	22
## 29855 1999	PP	24
## 29856 1999		NA
## 29857 1999		NA

##	29858	1999		NA
##	29859	1999	PB	45
##	29860	1999	DO	59
##	29861	1999	PP	17
##	29862	1999	PP	19
##	29863	1999	PP	17
##	29864	1999	PB	22
##	29865	1999	NL	194
##	29866	1999	DM	41
##	29867	1999	DM	46
##	29868	1999	DM	41
##	29869	1999	DM	38
##	29870	1999	DM	42
##	29871	1999	PP	20
##	29872	1999	PP	19
##	29873	1999	PP	19
##	29874	1999	PB	32
##	29875	1999	PB	38
##	29876	1999	PB	39
##	29877	1999	PB	30
##	29878	1999	PB	34
##	29879	1999	PB	38
##	29880	1999	PB	32
##	29881	1999	PB	33
##	29882	1999	PB	45
##	29883	1999	AH	NA
##	29884	1999	PP	21
##	29885	1999	DM	48
##	29886	1999	SS	NA
##	29887	1999	AH	NA
##	29888	1999	DO	46
##	29889	1999	DM	48
##	29890	1999	PB	36
##	29891	1999	PB	21
##	29892	1999	OT	29
##	29893	1999	PB	39
##	29894	1999	DX	NA
##	29895	1999	AH	NA
##	29896	1999	PP	NA
##	29897	1999	PE	29
##	29898	1999	PM	NA
##	29899	1999		NA
##	29900	1999	PB	22
##	29901	1999	PB	26
##	29902	1999	PB	24
##	29903	1999	OT	14
##	29904	1999	PP	7
##	29905	1999	PP	9
##	29906	1999	PP	4
##	29907	1999	OT	23
##	29908	1999	PB	31
##	29909	1999	PP	14
##	29910	1999	PP	13
##	29911	1999	PP	18

## 29912 1999	DM	49
## 29913 1999	PP	21
## 29914 1999	DM	57
## 29915 1999	OT	26
## 29916 1999	DM	55
## 29917 1999	DM	41
## 29918 1999	DM	51
## 29919 1999	DM	51
## 29920 1999	DO	35
## 29921 1999	PP	13
## 29922 1999	DO	59
## 29923 1999	PP	16
## 29924 1999	PP	21
## 29925 1999	DO	30
## 29926 1999	PB	48
## 29927 1999	OT	29
## 29928 1999	PB	35
## 29929 1999	OT	22
## 29930 1999	DM	46
## 29931 1999	DM	53
## 29932 1999	DM	34
## 29933 1999	PP	24
## 29934 1999	PP	22
## 29935 1999	PP	19
## 29936 1999	PP	17
## 29937 1999	PE	34
## 29938 1999	PP	21
## 29939 1999		NA
## 29940 1999	PB	22
## 29941 1999	PP	17
## 29942 1999	PP	17
## 29943 1999	OT	32
## 29944 1999	DO	47
## 29945 1999	PP	12
## 29946 1999	PB	38
## 29947 1999	PP	15
## 29948 1999	PP	12
## 29949 1999	PP	13
## 29950 1999	NL	195
## 29951 1999	SH	49
## 29952 1999	PP	18
## 29953 1999	PP	18
## 29954 1999	PP	12
## 29955 1999	OT	21
## 29956 1999	OT	27
## 29957 1999	PB	41
## 29958 1999	PB	37
## 29959 1999	PB	44
## 29960 1999	PB	50
## 29961 1999	PB	35
## 29962 1999	PP	18
## 29963 1999	OT	19
## 29964 1999	PB	35
## 29965 1999	PB	34

## 29966 1999	OT	27
## 29967 1999	PB	47
## 29968 1999	PB	32
## 29969 1999	PB	34
## 29970 1999	OT	28
## 29971 1999	DM	31
## 29972 1999	PP	15
## 29973 1999	PP	20
## 29974 1999	DO	49
## 29975 1999	DM	48
## 29976 1999	DM	49
## 29977 1999	PP	16
## 29978 1999	PP	14
## 29979 1999	OT	25
## 29980 1999	PP	17
## 29981 1999	PB	35
## 29982 1999	PB	37
## 29983 1999	PP	17
## 29984 1999	PB	35
## 29985 1999	PP	13
## 29986 1999	PB	21
## 29987 1999	PP	10
## 29988 1999	PB	28
## 29989 1999	PB	37
## 29990 1999	PB	34
## 29991 1999	PB	29
## 29992 1999	AH	NA
## 29993 1999	PP	18
## 29994 1999	NL	165
## 29995 1999		NA
## 29996 1999	PB	23
## 29997 1999	PB	30
## 29998 1999	PB	29
## 29999 1999	PB	35
## 30000 1999	PP	13
## 30001 1999	PP	15
## 30002 1999	PP	14
## 30003 1999	PP	16
## 30004 1999	PP	14
## 30005 1999	PP	17
## 30006 1999	PP	16
## 30007 1999	OT	22
## 30008 1999	PP	16
## 30009 1999	PB	31
## 30010 1999	OT	24
## 30011 1999	PP	11
## 30012 1999	PP	17
## 30013 1999	DM	62
## 30014 1999	DM	55
## 30015 1999	OT	25
## 30016 1999	PP	18
## 30017 1999	DM	51
## 30018 1999	DM	55
## 30019 1999	DM	27

## 30020 1999	DM	61
## 30021 1999	PP	18
## 30022 1999	PB	39
## 30023 1999	DM	45
## 30024 1999	DM	40
## 30025 1999	PP	18
## 30026 1999	DM	51
## 30027 1999	DM	19
## 30028 1999	DO	46
## 30029 1999	PP	NA
## 30030 1999	OT	11
## 30031 1999	PP	18
## 30032 1999	PB	26
## 30033 1999	PP	12
## 30034 1999	PB	20
## 30035 1999	PP	15
## 30036 1999	PP	16
## 30037 1999	PP	12
## 30038 1999	PB	36
## 30039 1999	PB	26
## 30040 1999	PB	47
## 30041 1999	OT	33
## 30042 1999	PP	19
## 30043 1999	AH	NA
## 30044 1999	DM	45
## 30045 1999	DM	53
## 30046 1999	DM	39
## 30047 1999	DM	49
## 30048 1999	DM	45
## 30049 1999	OT	23
## 30050 1999	PP	13
## 30051 1999	PP	16
## 30052 1999	PP	15
## 30053 1999	PP	18
## 30054 1999	PP	21
## 30055 1999		NA
## 30056 1999		NA
## 30057 1999	PP	17
## 30058 1999	PB	31
## 30059 1999	PB	29
## 30060 1999	PP	17
## 30061 1999	PP	18
## 30062 1999	DO	69
## 30063 1999	DO	53
## 30064 1999	PP	18
## 30065 1999	RM	11
## 30066 1999	NL	131
## 30067 1999	NL	194
## 30068 1999	PB	38
## 30069 1999	PP	22
## 30070 1999	PB	41
## 30071 1999	PP	14
## 30072 1999	PP	14
## 30073 1999	PP	19

## 30074 1999	DO	54
## 30075 1999	DO	47
## 30076 1999	PP	23
## 30077 1999	PB	37
## 30078 1999	PB	34
## 30079 1999	PB	36
## 30080 1999	OT	16
## 30081 1999	PB	33
## 30082 1999	PB	33
## 30083 1999	PB	31
## 30084 1999	PB	21
## 30085 1999	PB	29
## 30086 1999	PB	32
## 30087 1999	DO	54
## 30088 1999	DM	41
## 30089 1999	PP	16
## 30090 1999	OT	24
## 30091 1999	PP	16
## 30092 1999	PB	38
## 30093 1999	PP	17
## 30094 1999	SH	59
## 30095 1999	PB	26
## 30096 1999	PB	28
## 30097 1999	PP	15
## 30098 1999	PB	39
## 30099 1999	PP	16
## 30100 1999	OT	19
## 30101 1999	PB	24
## 30102 1999	PB	34
## 30103 1999	PB	40
## 30104 1999	PB	32
## 30105 1999	DM	45
## 30106 1999	PB	40
## 30107 1999	PB	28
## 30108 1999	PB	36
## 30109 1999	RM	20
## 30110 1999		NA
## 30111 1999	PB	29
## 30112 1999	PP	12
## 30113 1999	PB	39
## 30114 1999	PB	28
## 30115 1999	PB	28
## 30116 1999	PB	29
## 30117 1999	PP	16
## 30118 1999	PP	14
## 30119 1999	PB	26
## 30120 1999	PB	19
## 30121 1999	PB	18
## 30122 1999	PP	16
## 30123 1999	PP	14
## 30124 1999	OT	20
## 30125 1999	PB	30
## 30126 1999	DM	24
## 30127 1999	PP	13

## 30128 1999	OT	24
## 30129 1999	PP	16
## 30130 1999	PP	17
## 30131 1999	DM	42
## 30132 1999	DM	34
## 30133 1999	DM	42
## 30134 1999	PP	13
## 30135 1999	DM	50
## 30136 1999	DM	41
## 30137 1999	DM	49
## 30138 1999	PP	15
## 30139 1999	PB	32
## 30140 1999	PP	14
## 30141 1999	PP	18
## 30142 1999	OT	18
## 30143 1999	PB	34
## 30144 1999	PB	28
## 30145 1999	PP	14
## 30146 1999	PB	33
## 30147 1999	DM	42
## 30148 1999	PP	13
## 30149 1999	DM	27
## 30150 1999	PP	13
## 30151 1999	PP	16
## 30152 1999	PP	17
## 30153 1999	PP	18
## 30154 1999	PP	13
## 30155 1999	RM	14
## 30156 1999		NA
## 30157 1999		NA
## 30158 1999		NA
## 30159 2000	PP	17
## 30160 2000	DO	53
## 30161 2000	PP	17
## 30162 2000	DM	50
## 30163 2000	PP	16
## 30164 2000	PB	27
## 30165 2000	PP	15
## 30166 2000	PP	19
## 30167 2000	DO	41
## 30168 2000	PB	24
## 30169 2000	PB	24
## 30170 2000	PP	17
## 30171 2000	DO	52
## 30172 2000	NL	137
## 30173 2000	DO	54
## 30174 2000	NL	181
## 30175 2000	NL	265
## 30176 2000	PB	27
## 30177 2000	DO	54
## 30178 2000	PP	18
## 30179 2000	DM	60
## 30180 2000	DO	42
## 30181 2000	DO	55

## 30182 2000	DO	63
## 30183 2000	PB	26
## 30184 2000	PP	14
## 30185 2000	OT	25
## 30186 2000	PB	34
## 30187 2000	PB	36
## 30188 2000	PB	23
## 30189 2000	AH	NA
## 30190 2000	PB	22
## 30191 2000	PB	22
## 30192 2000	PB	38
## 30193 2000	PB	33
## 30194 2000	PB	32
## 30195 2000	SS	NA
## 30196 2000	DM	52
## 30197 2000	DM	43
## 30198 2000	PP	16
## 30199 2000	DO	54
## 30200 2000	PB	31
## 30201 2000	PP	17
## 30202 2000	PB	24
## 30203 2000	PB	42
## 30204 2000	NL	174
## 30205 2000	PB	24
## 30206 2000	PP	13
## 30207 2000	PB	32
## 30208 2000	PP	14
## 30209 2000	PB	38
## 30210 2000	DM	56
## 30211 2000	PB	35
## 30212 2000	PB	36
## 30213 2000	PB	34
## 30214 2000	PB	22
## 30215 2000	DM	28
## 30216 2000	PB	29
## 30217 2000	AH	NA
## 30218 2000	AH	NA
## 30219 2000	RM	13
## 30220 2000	OT	25
## 30221 2000	PB	29
## 30222 2000	PB	36
## 30223 2000	PB	30
## 30224 2000	PB	28
## 30225 2000	PP	17
## 30226 2000	PB	52
## 30227 2000	DM	45
## 30228 2000	PB	30
## 30229 2000	SH	72
## 30230 2000	PB	30
## 30231 2000	PP	17
## 30232 2000	PB	24
## 30233 2000	OT	20
## 30234 2000	OT	27
## 30235 2000	PP	21

## 30236 2000	PP	16
## 30237 2000	PP	19
## 30238 2000	PP	NA
## 30239 2000	PB	31
## 30240 2000	PP	15
## 30241 2000	DM	43
## 30242 2000	DM	44
## 30243 2000	DO	51
## 30244 2000	DM	44
## 30245 2000	PP	16
## 30246 2000	DM	54
## 30247 2000	PP	16
## 30248 2000	DM	50
## 30249 2000	DM	43
## 30250 2000	DM	27
## 30251 2000	DM	46
## 30252 2000	DM	52
## 30253 2000	RM	16
## 30254 2000	DM	43
## 30255 2000	PP	16
## 30256 2000	PP	16
## 30257 2000	PB	24
## 30258 2000	PP	17
## 30259 2000	PB	37
## 30260 2000	PP	15
## 30261 2000	DO	49
## 30262 2000	PB	29
## 30263 2000	OT	24
## 30264 2000	PP	13
## 30265 2000	OT	22
## 30266 2000	PB	32
## 30267 2000	PB	30
## 30268 2000	PB	31
## 30269 2000	PB	28
## 30270 2000	PP	13
## 30271 2000	DM	41
## 30272 2000	PP	16
## 30273 2000	DM	37
## 30274 2000	AH	NA
## 30275 2000	AH	NA
## 30276 2000	PP	16
## 30277 2000	OT	19
## 30278 2000	PP	16
## 30279 2000	PP	14
## 30280 2000	PM	30
## 30281 2000	RM	19
## 30282 2000	PP	19
## 30283 2000		NA
## 30284 2000	DO	53
## 30285 2000	PP	19
## 30286 2000	PP	18
## 30287 2000	PB	35
## 30288 2000	PB	27
## 30289 2000	DO	48

##	30290	2000	DO	65
##	30291	2000	OT	29
##	30292	2000	DM	46
##	30293	2000	DM	50
##	30294	2000	DO	49
##	30295	2000	DO	59
##	30296	2000	PP	24
##	30297	2000	PB	30
##	30298	2000	PB	46
##	30299	2000	PB	29
##	30300	2000	PB	42
##	30301	2000	PP	18
##	30302	2000	PP	17
##	30303	2000	DO	52
##	30304	2000	PP	18
##	30305	2000	DO	54
##	30306	2000	PP	17
##	30307	2000	NL	185
##	30308	2000	NL	144
##	30309	2000	NL	183
##	30310	2000	PP	15
##	30311	2000	PB	43
##	30312	2000	PB	24
##	30313	2000	DM	47
##	30314	2000	DO	54
##	30315	2000	PB	33
##	30316	2000	DM	33
##	30317	2000	PP	17
##	30318	2000	DO	56
##	30319	2000	PP	22
##	30320	2000	PB	35
##	30321	2000	PB	23
##	30322	2000	PB	34
##	30323	2000	PB	21
##	30324	2000	PB	30
##	30325	2000	PB	24
##	30326	2000	AB	NA
##	30327	2000	PB	30
##	30328	2000	DM	42
##	30329	2000	DO	54
##	30330	2000	PP	16
##	30331	2000	DM	36
##	30332	2000	PB	38
##	30333	2000	PB	26
##	30334	2000	PP	17
##	30335	2000	PB	47
##	30336	2000	PP	19
##	30337	2000	PB	23
##	30338	2000	PB	32
##	30339	2000	PB	43
##	30340	2000	PB	24
##	30341	2000	DM	32
##	30342	2000	PP	23
##	30343	2000	PB	36

## 30344 2000	DM	57
## 30345 2000	PB	31
## 30346 2000	PB	39
## 30347 2000	DM	42
## 30348 2000	PB	24
## 30349 2000	PB	29
## 30350 2000	PB	24
## 30351 2000	PB	38
## 30352 2000	PB	30
## 30353 2000	PB	32
## 30354 2000	PB	38
## 30355 2000	PB	20
## 30356 2000	OT	25
## 30357 2000		NA
## 30358 2000	PB	51
## 30359 2000	PP	18
## 30360 2000	PB	38
## 30361 2000	PB	39
## 30362 2000	PB	26
## 30363 2000	OT	26
## 30364 2000	PB	33
## 30365 2000	PB	31
## 30366 2000	DM	42
## 30367 2000	PB	27
## 30368 2000	PB	42
## 30369 2000	DM	50
## 30370 2000	PB	35
## 30371 2000	PP	17
## 30372 2000	PP	16
## 30373 2000	OT	26
## 30374 2000	PB	37
## 30375 2000	PP	21
## 30376 2000	OT	21
## 30377 2000	PB	31
## 30378 2000	DX	NA
## 30379 2000	DM	46
## 30380 2000	OT	25
## 30381 2000	PB	33
## 30382 2000	DM	46
## 30383 2000	OT	27
## 30384 2000	DM	32
## 30385 2000	PB	23
## 30386 2000	DM	46
## 30387 2000	DM	45
## 30388 2000	DM	47
## 30389 2000	PP	14
## 30390 2000	PB	41
## 30391 2000	DM	49
## 30392 2000	PB	32
## 30393 2000	PB	34
## 30394 2000	PP	16
## 30395 2000	PB	33
## 30396 2000	DO	51
## 30397 2000	PB	25

##	30398	2000	PB	29
##	30399	2000	DO	51
##	30400	2000	PB	32
##	30401	2000	DO	57
##	30402	2000	OT	22
##	30403	2000	PB	29
##	30404	2000	OT	NA
##	30405	2000	PP	15
##	30406	2000	PB	42
##	30407	2000	PB	34
##	30408	2000	PP	15
##	30409	2000	DM	53
##	30410	2000	PP	13
##	30411	2000	PP	20
##	30412	2000	PP	14
##	30413	2000	PP	19
##	30414	2000	PP	12
##	30415	2000	PP	15
##	30416	2000	PP	14
##	30417	2000	PP	16
##	30418	2000	AB	NA
##	30419	2000	PP	23
##	30420	2000		NA
##	30421	2000		NA
##	30422	2000	DO	46
##	30423	2000	DO	46
##	30424	2000	PP	17
##	30425	2000	DO	35
##	30426	2000	PP	15
##	30427	2000	DM	49
##	30428	2000	PP	34
##	30429	2000	PP	17
##	30430	2000	PB	31
##	30431	2000	PP	21
##	30432	2000	PP	17
##	30433	2000	PB	42
##	30434	2000	PP	22
##	30435	2000	RM	13
##	30436	2000	PB	30
##	30437	2000	PB	47
##	30438	2000	PB	42
##	30439	2000	PP	19
##	30440	2000	PB	26
##	30441	2000	PB	31
##	30442	2000	DO	66
##	30443	2000	NL	184
##	30444	2000	PP	13
##	30445	2000	PP	14
##	30446	2000	PP	17
##	30447	2000	PP	22
##	30448	2000	AB	NA
##	30449	2000	DX	NA
##	30450	2000	PP	21
##	30451	2000	PP	19

## 30452 2000	PB	31
## 30453 2000	DM	33
## 30454 2000	PP	15
## 30455 2000	DO	NA
## 30456 2000	PB	24
## 30457 2000	PB	48
## 30458 2000	PB	44
## 30459 2000	PP	16
## 30460 2000	PB	43
## 30461 2000	PB	31
## 30462 2000	PB	NA
## 30463 2000	PG	NA
## 30464 2000	PB	26
## 30465 2000	PB	41
## 30466 2000	PB	33
## 30467 2000	PB	33
## 30468 2000	PB	30
## 30469 2000	PB	24
## 30470 2000	DM	41
## 30471 2000	DM	44
## 30472 2000	DM	49
## 30473 2000	DM	33
## 30474 2000	PP	19
## 30475 2000	DM	49
## 30476 2000	DX	NA
## 30477 2000	DM	40
## 30478 2000	OT	24
## 30479 2000	PB	40
## 30480 2000	PP	25
## 30481 2000	PB	35
## 30482 2000	PB	37
## 30483 2000	PB	24
## 30484 2000	PB	29
## 30485 2000	PB	34
## 30486 2000	PP	33
## 30487 2000	PB	41
## 30488 2000	PB	37
## 30489 2000	PP	16
## 30490 2000	PB	40
## 30491 2000	PB	37
## 30492 2000	PP	17
## 30493 2000	PB	45
## 30494 2000	PP	14
## 30495 2000	NL	160
## 30496 2000	NL	208
## 30497 2000	PP	16
## 30498 2000	PP	NA
## 30499 2000	PL	21
## 30500 2000		NA
## 30501 2000	NL	171
## 30502 2000	PB	43
## 30503 2000	PB	29
## 30504 2000	PB	40
## 30505 2000	PB	49

##	30506	2000	OT	29
##	30507	2000	PB	32
##	30508	2000	PB	33
##	30509	2000	DM	41
##	30510	2000	DM	40
##	30511	2000	PB	40
##	30512	2000	PP	17
##	30513	2000	PB	30
##	30514	2000	PP	18
##	30515	2000	OT	25
##	30516	2000	OT	31
##	30517	2000	PB	49
##	30518	2000	OT	26
##	30519	2000	PB	24
##	30520	2000	RM	13
##	30521	2000	PB	31
##	30522	2000	PP	17
##	30523	2000	PP	18
##	30524	2000	PB	31
##	30525	2000	OT	30
##	30526	2000	PP	21
##	30527	2000	OT	26
##	30528	2000	PP	20
##	30529	2000	DM	50
##	30530	2000	SH	77
##	30531	2000	PP	19
##	30532	2000	PB	26
##	30533	2000	DM	47
##	30534	2000	DM	46
##	30535	2000	DM	50
##	30536	2000	OT	28
##	30537	2000	DM	NA
##	30538	2000	DM	30
##	30539	2000	PP	14
##	30540	2000	DO	43
##	30541	2000	PB	28
##	30542	2000	PP	16
##	30543	2000	DO	50
##	30544	2000	PB	31
##	30545	2000	PP	26
##	30546	2000	PP	14
##	30547	2000	PB	31
##	30548	2000	DO	43
##	30549	2000	OT	22
##	30550	2000	PP	31
##	30551	2000	PP	17
##	30552	2000	PP	21
##	30553	2000	PB	31
##	30554	2000	PB	44
##	30555	2000	OT	25
##	30556	2000	DM	26
##	30557	2000	DM	49
##	30558	2000	DM	53
##	30559	2000	PP	19

##	30560	2000	DM	43
##	30561	2000	OT	30
##	30562	2000	OT	31
##	30563	2000	DM	48
##	30564	2000	DM	47
##	30565	2000	DM	41
##	30566	2000	PP	13
##	30567	2000	OT	26
##	30568	2000	AH	NA
##	30569	2000	PP	13
##	30570	2000	PP	14
##	30571	2000	PP	17
##	30572	2000	PP	21
##	30573	2000	PP	22
##	30574	2000	PP	16
##	30575	2000	PP	20
##	30576	2000	DO	41
##	30577	2000	RM	11
##	30578	2000	DO	41
##	30579	2000	OT	24
##	30580	2000		NA
##	30581	2000		NA
##	30582	2000	DO	53
##	30583	2000	DO	49
##	30584	2000	PP	23
##	30585	2000	PP	29
##	30586	2000	PP	21
##	30587	2000	PB	35
##	30588	2000	PP	14
##	30589	2000	PP	21
##	30590	2000	PB	37
##	30591	2000	PB	38
##	30592	2000	PB	37
##	30593	2000	PB	38
##	30594	2000	PP	16
##	30595	2000	PB	34
##	30596	2000	PB	31
##	30597	2000	PP	16
##	30598	2000	PB	36
##	30599	2000	OT	29
##	30600	2000	PP	23
##	30601	2000	OT	30
##	30602	2000	DO	39
##	30603	2000	DO	38
##	30604	2000	DM	33
##	30605	2000	DM	52
##	30606	2000	DM	29
##	30607	2000	PB	45
##	30608	2000	PP	22
##	30609	2000	PP	19
##	30610	2000	PB	31
##	30611	2000	PB	41
##	30612	2000	DO	42
##	30613	2000	OT	29

## 30614 2000	DM	40
## 30615 2000	DM	18
## 30616 2000	PB	34
## 30617 2000	PP	16
## 30618 2000	PP	20
## 30619 2000	OT	35
## 30620 2000	PB	31
## 30621 2000	DM	45
## 30622 2000	DO	51
## 30623 2000	PB	22
## 30624 2000	NL	NA
## 30625 2000	PB	30
## 30626 2000	PB	31
## 30627 2000	PB	38
## 30628 2000	PB	39
## 30629 2000	PB	36
## 30630 2000	DM	56
## 30631 2000	PB	21
## 30632 2000	PB	21
## 30633 2000	PB	19
## 30634 2000	PB	39
## 30635 2000	PB	38
## 30636 2000	PB	23
## 30637 2000	PB	17
## 30638 2000	PP	20
## 30639 2000	PP	18
## 30640 2000	PB	34
## 30641 2000	NL	NA
## 30642 2000	RM	10
## 30643 2000	RM	9
## 30644 2000	PE	31
## 30645 2000	PE	21
## 30646 2000	PP	17
## 30647 2000	DM	46
## 30648 2000	DM	46
## 30649 2000	DO	59
## 30650 2000	PP	19
## 30651 2000	PB	32
## 30652 2000	PB	30
## 30653 2000	PP	20
## 30654 2000	PP	24
## 30655 2000	OT	33
## 30656 2000	PP	17
## 30657 2000	PB	29
## 30658 2000	PB	36
## 30659 2000	OT	24
## 30660 2000	PP	19
## 30661 2000	PP	20
## 30662 2000	DM	52
## 30663 2000	PB	34
## 30664 2000	PB	49
## 30665 2000	DM	44
## 30666 2000	DM	50
## 30667 2000	DM	39

## 30668 2000	PB	39
## 30669 2000	PP	21
## 30670 2000	OT	38
## 30671 2000	PP	19
## 30672 2000	PP	18
## 30673 2000	PP	16
## 30674 2000	PP	23
## 30675 2000	PB	36
## 30676 2000	DM	47
## 30677 2000	PP	20
## 30678 2000	PP	36
## 30679 2000	SH	92
## 30680 2000	PB	22
## 30681 2000	DM	49
## 30682 2000	OT	29
## 30683 2000	DM	55
## 30684 2000	PB	23
## 30685 2000	PP	19
## 30686 2000	PP	17
## 30687 2000	PP	15
## 30688 2000	DO	23
## 30689 2000	DO	47
## 30690 2000	PP	23
## 30691 2000	PB	27
## 30692 2000	PB	29
## 30693 2000	DO	60
## 30694 2000	PB	16
## 30695 2000	PP	20
## 30696 2000	DO	49
## 30697 2000	DO	45
## 30698 2000	PB	34
## 30699 2000	PB	35
## 30700 2000	DO	51
## 30701 2000	PB	31
## 30702 2000	PP	27
## 30703 2000	PB	31
## 30704 2000	PB	43
## 30705 2000	PB	35
## 30706 2000	OT	29
## 30707 2000	PP	18
## 30708 2000	PP	18
## 30709 2000	OT	29
## 30710 2000	OT	32
## 30711 2000	DM	44
## 30712 2000	DM	28
## 30713 2000	DM	40
## 30714 2000	DM	48
## 30715 2000	PP	16
## 30716 2000	PB	35
## 30717 2000	PB	27
## 30718 2000	PB	30
## 30719 2000	PB	27
## 30720 2000	NA	
## 30721 2000	NA	

##	30722	2000		NA
##	30723	2000		NA
##	30724	2000	PP	20
##	30725	2000	DM	49
##	30726	2000	PB	30
##	30727	2000	DO	50
##	30728	2000	DO	54
##	30729	2000	PB	28
##	30730	2000	PP	14
##	30731	2000	PB	18
##	30732	2000	PB	43
##	30733	2000	PP	10
##	30734	2000	PB	29
##	30735	2000	PB	27
##	30736	2000	PB	33
##	30737	2000	PB	40
##	30738	2000	SH	48
##	30739	2000	DO	31
##	30740	2000	PP	14
##	30741	2000	NL	158
##	30742	2000	DM	47
##	30743	2000	DM	32
##	30744	2000	OT	26
##	30745	2000	SH	82
##	30746	2000	PP	12
##	30747	2000	OT	18
##	30748	2000	DO	47
##	30749	2000	PP	18
##	30750	2000	PB	33
##	30751	2000	PB	39
##	30752	2000	DO	53
##	30753	2000	NL	NA
##	30754	2000	PP	20
##	30755	2000	PB	41
##	30756	2000	PP	19
##	30757	2000	PP	18
##	30758	2000	PB	29
##	30759	2000	PB	16
##	30760	2000	PB	31
##	30761	2000	OT	30
##	30762	2000	PB	27
##	30763	2000	PB	18
##	30764	2000	PB	35
##	30765	2000	SH	35
##	30766	2000	PB	30
##	30767	2000	DM	38
##	30768	2000	DM	43
##	30769	2000	DO	24
##	30770	2000	PP	22
##	30771	2000	PP	15
##	30772	2000	DM	43
##	30773	2000	PP	11
##	30774	2000	PP	18
##	30775	2000	PP	19

## 30776 2000	DO	55
## 30777 2000	PB	37
## 30778 2000	PP	11
## 30779 2000	PB	17
## 30780 2000	PP	18
## 30781 2000	PP	16
## 30782 2000	NL	170
## 30783 2000	PB	24
## 30784 2000	PB	24
## 30785 2000	PB	35
## 30786 2000	PB	26
## 30787 2000	PP	10
## 30788 2000	PB	39
## 30789 2000	PB	36
## 30790 2000	PB	25
## 30791 2000	PB	30
## 30792 2000	DM	54
## 30793 2000	PB	18
## 30794 2000	PB	36
## 30795 2000	PE	20
## 30796 2000	PP	NA
## 30797 2000	PB	NA
## 30798 2000	PP	NA
## 30799 2000	PP	NA
## 30800 2000	RM	10
## 30801 2000	PP	17
## 30802 2000		NA
## 30803 2000	OT	32
## 30804 2000	PB	31
## 30805 2000	PB	25
## 30806 2000	PB	32
## 30807 2000	PB	22
## 30808 2000	PB	34
## 30809 2000	PP	20
## 30810 2000	PB	22
## 30811 2000	PB	21
## 30812 2000	PB	36
## 30813 2000	PB	33
## 30814 2000	PB	36
## 30815 2000	PB	20
## 30816 2000	PP	NA
## 30817 2000	PP	20
## 30818 2000	PP	21
## 30819 2000	PB	33
## 30820 2000	PP	14
## 30821 2000	PP	20
## 30822 2000	PP	15
## 30823 2000	DM	23
## 30824 2000	PB	31
## 30825 2000	PB	32
## 30826 2000	DM	46
## 30827 2000	PB	31
## 30828 2000	PB	28
## 30829 2000	DM	NA

## 30830 2000	PP	16
## 30831 2000	PP	9
## 30832 2000	PP	9
## 30833 2000	PP	9
## 30834 2000	PP	11
## 30835 2000	PB	34
## 30836 2000	PB	36
## 30837 2000	PB	20
## 30838 2000	PP	18
## 30839 2000	PP	17
## 30840 2000	PB	32
## 30841 2000	PB	21
## 30842 2000	PP	14
## 30843 2000	PP	19
## 30844 2000	PP	21
## 30845 2000	DM	35
## 30846 2000	PP	18
## 30847 2000	DO	NA
## 30848 2000	DM	47
## 30849 2000	PB	NA
## 30850 2000	DM	48
## 30851 2000	PB	25
## 30852 2000	PP	17
## 30853 2000	PB	36
## 30854 2000	DM	46
## 30855 2000	PB	18
## 30856 2000	PP	20
## 30857 2000	DO	44
## 30858 2000	DM	45
## 30859 2000	OT	26
## 30860 2000	PP	19
## 30861 2000	PP	17
## 30862 2000	OT	31
## 30863 2000	PP	21
## 30864 2000	DO	35
## 30865 2000	PP	20
## 30866 2000	PP	NA
## 30867 2000	DO	50
## 30868 2000	PP	8
## 30869 2000	DO	52
## 30870 2000	DO	32
## 30871 2000	PP	21
## 30872 2000	PP	18
## 30873 2000	PB	40
## 30874 2000	PB	32
## 30875 2000	PB	16
## 30876 2000	OT	35
## 30877 2000	PB	18
## 30878 2000	PP	17
## 30879 2000	PB	32
## 30880 2000	DM	43
## 30881 2000	DM	24
## 30882 2000	DM	47
## 30883 2000	PP	19

##	30884	2000	PP	13
##	30885	2000	PP	15
##	30886	2000	PP	NA
##	30887	2000	SS	NA
##	30888	2000	PP	16
##	30889	2000	PP	16
##	30890	2000	OT	NA
##	30891	2000	PP	NA
##	30892	2000	PP	12
##	30893	2000	PB	19
##	30894	2000	PB	38
##	30895	2000	AH	NA
##	30896	2000		NA
##	30897	2000		NA
##	30898	2000	PP	16
##	30899	2000	PP	15
##	30900	2000	DM	38
##	30901	2000	PP	14
##	30902	2000	PP	8
##	30903	2000	PP	NA
##	30904	2000	PB	20
##	30905	2000	PB	30
##	30906	2000	DO	53
##	30907	2000	PB	30
##	30908	2000	PP	21
##	30909	2000	PP	17
##	30910	2000	PB	21
##	30911	2000	PB	46
##	30912	2000	OT	23
##	30913	2000	PP	16
##	30914	2000	PB	38
##	30915	2000	PP	18
##	30916	2000	PB	35
##	30917	2000	PB	25
##	30918	2000	PB	24
##	30919	2000	PB	30
##	30920	2000	PB	19
##	30921	2000	DO	62
##	30922	2000	PB	35
##	30923	2000	PP	17
##	30924	2000	PP	18
##	30925	2000	DM	39
##	30926	2000	DM	28
##	30927	2000	PB	34
##	30928	2000	PP	14
##	30929	2000	OT	29
##	30930	2000	PP	15
##	30931	2000	DO	56
##	30932	2000	PB	29
##	30933	2000	PP	15
##	30934	2000	PB	18
##	30935	2000	PB	48
##	30936	2000	PP	17
##	30937	2000	PB	32

## 30938 2000	PP	17
## 30939 2000	PB	28
## 30940 2000	PB	NA
## 30941 2000	PB	36
## 30942 2000	PP	15
## 30943 2000	PB	30
## 30944 2000	PB	26
## 30945 2000	PB	24
## 30946 2000	PB	33
## 30947 2000	PB	23
## 30948 2000	PB	20
## 30949 2000	PB	21
## 30950 2000	PB	40
## 30951 2000	PB	20
## 30952 2000	PP	16
## 30953 2000	PB	44
## 30954 2000	PB	30
## 30955 2000	PB	29
## 30956 2000	PB	25
## 30957 2000	PB	29
## 30958 2000	PB	45
## 30959 2000	PB	22
## 30960 2000	PB	28
## 30961 2000	PP	11
## 30962 2000	PP	11
## 30963 2000	PB	39
## 30964 2000	PB	39
## 30965 2000	PP	13
## 30966 2000	PP	18
## 30967 2000	NL	174
## 30968 2000	AH	NA
## 30969 2000	DM	48
## 30970 2000	DO	51
## 30971 2000	PP	15
## 30972 2000	PP	14
## 30973 2000	PP	22
## 30974 2000	DM	43
## 30975 2000	PP	21
## 30976 2000	OT	27
## 30977 2000	PP	18
## 30978 2000	DM	45
## 30979 2000	DM	43
## 30980 2000	PP	11
## 30981 2000	DO	46
## 30982 2000	OT	21
## 30983 2000	PB	28
## 30984 2000	PP	21
## 30985 2000	NL	140
## 30986 2000	PX	NA
## 30987 2000		NA
## 30988 2000	PB	31
## 30989 2000	PB	32
## 30990 2000	OT	22
## 30991 2000	PB	23

## 30992 2000	PB	40
## 30993 2000	PP	13
## 30994 2000	PB	33
## 30995 2000	PB	34
## 30996 2000	PB	37
## 30997 2000	PP	16
## 30998 2000	PB	26
## 30999 2000	PB	31
## 31000 2000	DM	33
## 31001 2000	PB	28
## 31002 2000	PP	12
## 31003 2000	DM	39
## 31004 2000	PB	31
## 31005 2000	PB	22
## 31006 2000	PB	21
## 31007 2000	PP	23
## 31008 2000	PP	16
## 31009 2000	PP	13
## 31010 2000	PP	13
## 31011 2000	PB	14
## 31012 2000	PB	26
## 31013 2000	PP	19
## 31014 2000	PP	14
## 31015 2000	PB	26
## 31016 2000	PB	24
## 31017 2000	PP	14
## 31018 2000	PB	33
## 31019 2000	PP	14
## 31020 2000	OT	18
## 31021 2000	DM	43
## 31022 2000	PP	14
## 31023 2000	PP	20
## 31024 2000	DM	53
## 31025 2000	PB	20
## 31026 2000	PP	16
## 31027 2000	DM	45
## 31028 2000	DM	48
## 31029 2000	PP	16
## 31030 2000	OT	40
## 31031 2000	AH	NA
## 31032 2000	PP	16
## 31033 2000	DM	51
## 31034 2000	PP	19
## 31035 2000	PP	15
## 31036 2000	SS	NA
## 31037 2000	PP	10
## 31038 2000	PP	16
## 31039 2000	OT	29
## 31040 2000	PP	14
## 31041 2000	PP	16
## 31042 2000	DM	40
## 31043 2000	PB	38
## 31044 2000	PB	23
## 31045 2000	PP	14

## 31046 2000	DM	53
## 31047 2000	PB	27
## 31048 2000	PB	32
## 31049 2000	DO	39
## 31050 2000	OT	20
## 31051 2000	PB	36
## 31052 2000	PP	17
## 31053 2000	PP	16
## 31054 2000	DO	50
## 31055 2000	PP	16
## 31056 2000	PB	17
## 31057 2000	PB	29
## 31058 2000	PP	17
## 31059 2000	PB	29
## 31060 2000	PP	18
## 31061 2000	PB	29
## 31062 2000	PB	34
## 31063 2000	PB	22
## 31064 2000	PB	19
## 31065 2000	PB	19
## 31066 2000	DX	NA
## 31067 2000	PP	17
## 31068 2000	PB	24
## 31069 2000	OT	30
## 31070 2000	DM	45
## 31071 2000	PP	17
## 31072 2000	PP	14
## 31073 2000	PP	13
## 31074 2000	DM	47
## 31075 2000	PP	12
## 31076 2000	DM	29
## 31077 2000	PP	20
## 31078 2000	PP	23
## 31079 2000	PP	14
## 31080 2000	PP	12
## 31081 2000	PP	17
## 31082 2000	PP	14
## 31083 2000	PP	16
## 31084 2000	PP	15
## 31085 2000	SH	51
## 31086 2000	PP	13
## 31087 2000	PP	16
## 31088 2000	PB	27
## 31089 2000	OT	15
## 31090 2000	PE	20
## 31091 2000		NA
## 31092 2000		NA
## 31093 2000	PB	26
## 31094 2000	PP	13
## 31095 2000	PP	14
## 31096 2000	PP	13
## 31097 2000	PP	13
## 31098 2000	PB	23
## 31099 2000	PB	25

## 31100 2000	PP	14
## 31101 2000	DM	39
## 31102 2000	PP	17
## 31103 2000	PP	11
## 31104 2000	PB	47
## 31105 2000	PB	31
## 31106 2000	PP	17
## 31107 2000	PP	14
## 31108 2000	PP	15
## 31109 2000	PB	25
## 31110 2000	PB	29
## 31111 2000	SH	130
## 31112 2000	DO	58
## 31113 2000	DM	39
## 31114 2000	PP	22
## 31115 2000	DM	36
## 31116 2000	PB	35
## 31117 2000	PP	25
## 31118 2000	PB	24
## 31119 2000	DM	49
## 31120 2000	NL	175
## 31121 2000	PP	11
## 31122 2000	PP	19
## 31123 2000	PP	14
## 31124 2000	PB	27
## 31125 2000	PP	19
## 31126 2000	PB	34
## 31127 2000	PB	34
## 31128 2000	PB	31
## 31129 2000	PB	38
## 31130 2000	PB	27
## 31131 2000	PP	16
## 31132 2000	PB	29
## 31133 2000	PB	34
## 31134 2000	DM	42
## 31135 2000	PP	14
## 31136 2000	DM	46
## 31137 2000	DM	45
## 31138 2000	DO	47
## 31139 2000	PP	18
## 31140 2000	PP	15
## 31141 2000	DM	51
## 31142 2000	PB	25
## 31143 2000	PB	29
## 31144 2000	PB	31
## 31145 2000	PB	33
## 31146 2000	PB	35
## 31147 2000	PB	30
## 31148 2000	PB	27
## 31149 2000	PB	31
## 31150 2000	PB	32
## 31151 2000	PB	28
## 31152 2000	PP	17
## 31153 2000	PP	17

## 31154 2000	PB	39
## 31155 2000	PP	15
## 31156 2000	PB	35
## 31157 2000	PP	16
## 31158 2000	PB	25
## 31159 2000	PB	41
## 31160 2000	PB	28
## 31161 2000	PB	19
## 31162 2000	PB	31
## 31163 2000	PB	31
## 31164 2000	PB	32
## 31165 2000	PB	28
## 31166 2000	PB	31
## 31167 2000		NA
## 31168 2000		NA
## 31169 2000		NA
## 31170 2000		NA
## 31171 2000		NA
## 31172 2000		NA
## 31173 2000		NA
## 31174 2000		NA
## 31175 2000		NA
## 31176 2000		NA
## 31177 2000		NA
## 31178 2000	PB	35
## 31179 2000	PB	30
## 31180 2000	PB	24
## 31181 2000	PB	24
## 31182 2000	PB	22
## 31183 2000	PP	16
## 31184 2000	PB	29
## 31185 2000	PB	29
## 31186 2000	PB	26
## 31187 2000	PP	21
## 31188 2000	PB	29
## 31189 2000	PP	19
## 31190 2000	DM	32
## 31191 2000	DM	40
## 31192 2000	PP	31
## 31193 2000	PP	15
## 31194 2000	OT	22
## 31195 2000	DM	42
## 31196 2000	DO	51
## 31197 2000	PP	20
## 31198 2000	PP	18
## 31199 2000	PB	25
## 31200 2000	PB	NA
## 31201 2000	PB	42
## 31202 2000	PP	16
## 31203 2000	PP	14
## 31204 2000	PP	14
## 31205 2000	PB	48
## 31206 2000	PB	34
## 31207 2000	PP	17

## 31208 2000	PP	15
## 31209 2000	PP	15
## 31210 2000	PB	31
## 31211 2000	PP	19
## 31212 2000	PB	32
## 31213 2000	OT	32
## 31214 2000	PP	17
## 31215 2000	DM	43
## 31216 2000	PB	32
## 31217 2000	DM	49
## 31218 2000	DM	45
## 31219 2000	PP	22
## 31220 2000	PP	17
## 31221 2000	DO	55
## 31222 2000	PP	15
## 31223 2000	OT	24
## 31224 2000	PP	16
## 31225 2000	PP	15
## 31226 2000	PP	17
## 31227 2000	NL	173
## 31228 2000	PP	13
## 31229 2000	PP	15
## 31230 2000	PP	18
## 31231 2000	PP	15
## 31232 2000	PB	37
## 31233 2000	PB	35
## 31234 2000	OT	25
## 31235 2000	PB	32
## 31236 2000	PB	30
## 31237 2000	OT	21
## 31238 2000	PB	40
## 31239 2000	PB	29
## 31240 2000	PB	34
## 31241 2000	PB	28
## 31242 2000	PB	43
## 31243 2000	PB	25
## 31244 2000	PB	34
## 31245 2000	DM	56
## 31246 2000	PP	NA
## 31247 2000	PB	31
## 31248 2000	PP	13
## 31249 2000	PB	28
## 31250 2000	PB	30
## 31251 2000	PB	30
## 31252 2000	PB	22
## 31253 2000	PB	30
## 31254 2000	PB	28
## 31255 2000	PB	30
## 31256 2000	OT	NA
## 31257 2000	PP	16
## 31258 2000	PB	35
## 31259 2000	PB	22
## 31260 2000	DM	43
## 31261 2000	DM	47

## 31262 2000	PP	14
## 31263 2000	DM	38
## 31264 2000	OT	24
## 31265 2000	PP	19
## 31266 2000	OT	31
## 31267 2000	DM	45
## 31268 2000	PP	25
## 31269 2000	DO	59
## 31270 2000	PP	16
## 31271 2000	PP	15
## 31272 2000		NA
## 31273 2000	PB	32
## 31274 2000	OT	25
## 31275 2000	PB	31
## 31276 2000	PP	16
## 31277 2000	PB	31
## 31278 2000	PB	30
## 31279 2000	PB	31
## 31280 2000	PB	34
## 31281 2000	PB	31
## 31282 2000	PB	29
## 31283 2000	PP	13
## 31284 2000	PP	15
## 31285 2000	PB	26
## 31286 2000	PB	31
## 31287 2000	PB	31
## 31288 2000	DM	43
## 31289 2000	DM	44
## 31290 2000	OT	20
## 31291 2000	PP	12
## 31292 2000	PB	29
## 31293 2000	SS	NA
## 31294 2000	PB	31
## 31295 2000	PB	27
## 31296 2000	PB	19
## 31297 2000	PP	14
## 31298 2000	PB	31
## 31299 2000	PB	31
## 31300 2000	PP	14
## 31301 2000	PP	13
## 31302 2000	PB	28
## 31303 2000	OT	26
## 31304 2000	PP	18
## 31305 2000	PB	25
## 31306 2000	PP	13
## 31307 2000	PB	27
## 31308 2000	PP	13
## 31309 2000	PB	31
## 31310 2000	PB	30
## 31311 2000	OT	24
## 31312 2000	PP	14
## 31313 2000	PB	30
## 31314 2000	DM	53
## 31315 2000	DM	41

## 31316 2000	PP	14
## 31317 2000	DM	44
## 31318 2000	DM	46
## 31319 2000	PP	15
## 31320 2000	DM	39
## 31321 2000	PP	15
## 31322 2000	DM	51
## 31323 2000	DM	46
## 31324 2000	PB	33
## 31325 2000	DO	46
## 31326 2000	PB	28
## 31327 2000	PP	14
## 31328 2000	PP	18
## 31329 2000	DM	37
## 31330 2000	OT	23
## 31331 2000	PB	28
## 31332 2000	OT	19
## 31333 2000	PP	14
## 31334 2000	DO	51
## 31335 2000	DO	49
## 31336 2000	PB	26
## 31337 2000	PB	31
## 31338 2000	PB	24
## 31339 2000	PP	14
## 31340 2000	PB	29
## 31341 2000	PB	27
## 31342 2000	PB	22
## 31343 2000	PB	27
## 31344 2000	PP	16
## 31345 2000	OT	19
## 31346 2000	PE	NA
## 31347 2000	PE	NA
## 31348 2000	PP	14
## 31349 2000	DM	31
## 31350 2000	OT	22
## 31351 2000	DM	39
## 31352 2000	DM	45
## 31353 2000	DM	45
## 31354 2000	PP	15
## 31355 2000	PP	15
## 31356 2000	DM	25
## 31357 2000	DM	39
## 31358 2000	OT	34
## 31359 2000	PP	18
## 31360 2000	PP	14
## 31361 2000	OT	30
## 31362 2000	PP	16
## 31363 2000	PP	15
## 31364 2000	PP	16
## 31365 2000	PP	15
## 31366 2000		NA
## 31367 2000		NA
## 31368 2000		NA
## 31369 2000	DM	38

## 31370 2000	DM	39
## 31371 2000	PB	42
## 31372 2000	OT	19
## 31373 2000	PB	26
## 31374 2000	DM	42
## 31375 2000	DO	50
## 31376 2000	PB	26
## 31377 2000	OT	25
## 31378 2000	PB	29
## 31379 2000	PP	17
## 31380 2000	NL	171
## 31381 2000	PB	43
## 31382 2000	PB	31
## 31383 2000	PB	33
## 31384 2000	OT	25
## 31385 2000	PB	31
## 31386 2000	DM	45
## 31387 2000	PP	15
## 31388 2000	OT	30
## 31389 2000	PP	17
## 31390 2000	PB	30
## 31391 2000	PP	17
## 31392 2000	PB	NA
## 31393 2000	DM	41
## 31394 2000	OT	29
## 31395 2000	OT	23
## 31396 2000	DM	47
## 31397 2000	DO	51
## 31398 2000	NL	164
## 31399 2000	PB	35
## 31400 2000	PB	30
## 31401 2000	PB	27
## 31402 2000	PP	13
## 31403 2000	PP	16
## 31404 2000	OT	NA
## 31405 2000	OT	NA
## 31406 2000	PB	26
## 31407 2000	PB	29
## 31408 2000	PB	37
## 31409 2000	OT	16
## 31410 2000	PB	33
## 31411 2000	DM	42
## 31412 2000	DM	43
## 31413 2000	DM	43
## 31414 2000	PB	30
## 31415 2000	DM	34
## 31416 2000	DM	42
## 31417 2000	OT	27
## 31418 2000	AH	NA
## 31419 2000	DM	47
## 31420 2000	DM	47
## 31421 2000	OT	26
## 31422 2000	PB	16
## 31423 2000	OT	29

## 31424 2000	PB	26
## 31425 2000	PB	25
## 31426 2000	NL	184
## 31427 2000	DM	52
## 31428 2000	PP	27
## 31429 2000	PB	33
## 31430 2000	PB	NA
## 31431 2000	PB	35
## 31432 2000	DM	42
## 31433 2000	PB	28
## 31434 2000	PB	27
## 31435 2000	PB	25
## 31436 2000	PB	26
## 31437 2000	PB	29
## 31438 2000	PB	29
## 31439 2000	DM	NA
## 31440 2000	PE	22
## 31441 2000	PP	16
## 31442 2000		NA
## 31443 2000	PB	28
## 31444 2000	PB	29
## 31445 2000	OT	27
## 31446 2000	PB	32
## 31447 2000	PB	32
## 31448 2000	PB	32
## 31449 2000	PB	30
## 31450 2000	DM	46
## 31451 2000	DM	43
## 31452 2000	DM	41
## 31453 2000	DM	29
## 31454 2000	DM	39
## 31455 2000	PB	30
## 31456 2000	PB	27
## 31457 2000	RM	8
## 31458 2000	PB	28
## 31459 2000	PP	13
## 31460 2000	OT	24
## 31461 2000	OT	23
## 31462 2000	PB	30
## 31463 2000	PB	30
## 31464 2000	PB	29
## 31465 2000	DM	41
## 31466 2000	PB	28
## 31467 2000	PB	NA
## 31468 2000	OT	23
## 31469 2000	DM	41
## 31470 2000	PP	NA
## 31471 2000	DM	46
## 31472 2000	DM	42
## 31473 2000	PP	14
## 31474 2000	OT	26
## 31475 2000	PB	27
## 31476 2000	DM	43
## 31477 2000	PP	15

## 31478 2000	DO	46
## 31479 2000	DO	51
## 31480 2000	DO	46
## 31481 2000	OT	22
## 31482 2000	OT	24
## 31483 2000	PB	30
## 31484 2000	PE	18
## 31485 2000	PB	33
## 31486 2000	PB	28
## 31487 2000	DM	42
## 31488 2000	DM	46
## 31489 2000	AH	NA
## 31490 2000	OT	35
## 31491 2000	OT	23
## 31492 2000	DM	42
## 31493 2000	DM	49
## 31494 2000	OT	20
## 31495 2000	OT	24
## 31496 2000	PP	14
## 31497 2000	PP	15
## 31498 2000	PB	30
## 31499 2000	OT	20
## 31500 2000	PM	11
## 31501 2000	OT	NA
## 31502 2000		NA
## 31503 2000		NA
## 31504 2000		NA
## 31505 2000	OT	27
## 31506 2000	DO	51
## 31507 2000	DO	51
## 31508 2000	PB	46
## 31509 2000	DM	40
## 31510 2000	PB	28
## 31511 2000	PE	24
## 31512 2000	DM	41
## 31513 2000	PB	34
## 31514 2000	PB	33
## 31515 2000	DM	43
## 31516 2000	NL	200
## 31517 2000	NL	228
## 31518 2000	RM	12
## 31519 2000	OT	26
## 31520 2000	PE	23
## 31521 2000	OT	30
## 31522 2000	DM	47
## 31523 2000	OT	26
## 31524 2000	OT	21
## 31525 2000	PB	25
## 31526 2000	DM	38
## 31527 2000	DM	44
## 31528 2000	DO	55
## 31529 2000	NL	190
## 31530 2000	PB	36
## 31531 2000	PB	26

## 31532 2000	PB	30
## 31533 2000	PB	34
## 31534 2000	PB	32
## 31535 2000	PB	30
## 31536 2000	DM	47
## 31537 2000	OT	22
## 31538 2000	DM	45
## 31539 2000	DM	42
## 31540 2000	DM	42
## 31541 2000	DM	42
## 31542 2000	DM	49
## 31543 2000	PB	33
## 31544 2000	PB	33
## 31545 2000	PB	30
## 31546 2000	PB	28
## 31547 2000	OT	22
## 31548 2000	PB	28
## 31549 2000	PB	32
## 31550 2000	PB	29
## 31551 2000	PB	29
## 31552 2000	RM	9
## 31553 2000	PB	27
## 31554 2000	NL	158
## 31555 2000		NA
## 31556 2000	OT	25
## 31557 2000	PB	32
## 31558 2000	PB	31
## 31559 2000	PB	29
## 31560 2000	PE	20
## 31561 2000	PB	28
## 31562 2000	PB	32
## 31563 2000	PB	NA
## 31564 2000	PE	23
## 31565 2000	OT	NA
## 31566 2000	DM	43
## 31567 2000	DM	44
## 31568 2000	DM	43
## 31569 2000	OT	25
## 31570 2000	PB	30
## 31571 2000	DM	44
## 31572 2000	OT	25
## 31573 2000	OT	22
## 31574 2000	PB	25
## 31575 2000	PB	30
## 31576 2000	DO	50
## 31577 2000	OT	23
## 31578 2000	DM	37
## 31579 2000	OT	24
## 31580 2000	PP	13
## 31581 2000	PB	28
## 31582 2000	DM	39
## 31583 2000	DM	42
## 31584 2000	DM	43
## 31585 2000	OT	27

## 31586 2000	OT	22
## 31587 2000	OT	28
## 31588 2000	DM	42
## 31589 2000	PB	28
## 31590 2000	OT	25
## 31591 2000	DO	45
## 31592 2000	OT	23
## 31593 2000	DO	49
## 31594 2000	DO	49
## 31595 2000	OT	22
## 31596 2000	PB	29
## 31597 2000	PP	12
## 31598 2000	PB	30
## 31599 2000	OT	19
## 31600 2000	DM	47
## 31601 2000	DM	40
## 31602 2000	OT	32
## 31603 2000	DM	39
## 31604 2000	DM	35
## 31605 2000	DM	41
## 31606 2000	PP	11
## 31607 2000	OT	25
## 31608 2000	PE	16
## 31609 2000	PE	20
## 31610 2000	RM	10
## 31611 2000	RM	10
## 31612 2000	RM	8
## 31613 2000	DM	38
## 31614 2000		NA
## 31615 2000		NA
## 31616 2000	DO	52
## 31617 2000	PB	26
## 31618 2000	OT	24
## 31619 2000	PB	25
## 31620 2000	DM	38
## 31621 2000	DM	41
## 31622 2000	DM	42
## 31623 2000	OT	NA
## 31624 2000	DM	43
## 31625 2000	PB	46
## 31626 2000	PB	38
## 31627 2000	OT	25
## 31628 2000	OT	28
## 31629 2000	PB	41
## 31630 2000	OT	28
## 31631 2000	PB	34
## 31632 2000	DM	44
## 31633 2000	NL	173
## 31634 2000	OT	22
## 31635 2000	OT	26
## 31636 2000	DO	54
## 31637 2000	DM	45
## 31638 2000	NL	212
## 31639 2000	PB	43

## 31640 2000	PB	28
## 31641 2000	PB	30
## 31642 2000	PB	38
## 31643 2000	OT	NA
## 31644 2000	PB	35
## 31645 2000	DM	50
## 31646 2000	DM	42
## 31647 2000	DM	43
## 31648 2000	DM	47
## 31649 2000	OT	22
## 31650 2000	DM	48
## 31651 2000	OT	27
## 31652 2000	DM	45
## 31653 2000	OT	21
## 31654 2000	OT	24
## 31655 2000	PB	28
## 31656 2000	PB	29
## 31657 2000	PB	30
## 31658 2000	PB	29
## 31659 2000	PB	28
## 31660 2000	PB	34
## 31661 2000	PB	32
## 31662 2000	PB	36
## 31663 2000	OT	24
## 31664 2000	OT	21
## 31665 2000	PE	23
## 31666 2000		NA
## 31667 2000	PB	42
## 31668 2000	PB	NA
## 31669 2000	PB	30
## 31670 2000	PB	28
## 31671 2000	OT	29
## 31672 2000	PB	35
## 31673 2000	DM	54
## 31674 2000	DM	48
## 31675 2000	PB	32
## 31676 2000	OT	24
## 31677 2000	OT	25
## 31678 2000	OT	22
## 31679 2000	PB	31
## 31680 2000	OT	24
## 31681 2000	OT	21
## 31682 2000	OT	23
## 31683 2000	PB	33
## 31684 2000	PB	27
## 31685 2000	DM	39
## 31686 2000	DM	50
## 31687 2000	OT	25
## 31688 2000	DM	43
## 31689 2000	AH	NA
## 31690 2000	DM	44
## 31691 2000	DM	43
## 31692 2000	DM	41
## 31693 2000	OT	24

## 31694 2000	PB	31
## 31695 2000	OT	21
## 31696 2000	OT	21
## 31697 2000	DO	47
## 31698 2000	DO	46
## 31699 2000	PP	12
## 31700 2000	PB	32
## 31701 2000	OT	23
## 31702 2000	PB	32
## 31703 2000	DM	NA
## 31704 2000	DM	52
## 31705 2000	DM	39
## 31706 2000	OT	25
## 31707 2000	OT	19
## 31708 2000		NA
## 31709 2000		NA
## 31710 2000		NA
## 31711 2001	PB	25
## 31712 2001	DM	43
## 31713 2001	PB	44
## 31714 2001	DO	53
## 31715 2001	OT	27
## 31716 2001	RM	11
## 31717 2001	NL	121
## 31718 2001	DM	44
## 31719 2001	PB	42
## 31720 2001	PB	41
## 31721 2001	NL	158
## 31722 2001	DO	54
## 31723 2001	DM	49
## 31724 2001	OT	21
## 31725 2001	DM	43
## 31726 2001	PB	27
## 31727 2001	PB	42
## 31728 2001	PP	11
## 31729 2001	PB	29
## 31730 2001	OT	23
## 31731 2001	DM	49
## 31732 2001	DM	48
## 31733 2001	DM	43
## 31734 2001	DM	41
## 31735 2001	OT	26
## 31736 2001	DM	41
## 31737 2001	OT	20
## 31738 2001	PB	36
## 31739 2001	PB	40
## 31740 2001	PB	32
## 31741 2001	PB	25
## 31742 2001	PB	27
## 31743 2001	PB	30
## 31744 2001	PB	27
## 31745 2001	PB	29
## 31746 2001	PB	29
## 31747 2001	OT	26

## 31748 2001	DO	47
## 31749 2001		NA
## 31750 2001		NA
## 31751 2001	PB	40
## 31752 2001	PB	30
## 31753 2001	PB	40
## 31754 2001	OT	25
## 31755 2001	OT	25
## 31756 2001	PB	29
## 31757 2001	PB	36
## 31758 2001	OT	NA
## 31759 2001	OT	22
## 31760 2001	DM	48
## 31761 2001	OT	24
## 31762 2001	OT	26
## 31763 2001	PM	27
## 31764 2001	PB	29
## 31765 2001	PB	30
## 31766 2001	PB	35
## 31767 2001	OT	NA
## 31768 2001	DM	45
## 31769 2001	DM	54
## 31770 2001	DM	46
## 31771 2001	DM	41
## 31772 2001	DM	42
## 31773 2001	DM	44
## 31774 2001	DM	48
## 31775 2001	DM	49
## 31776 2001	PB	NA
## 31777 2001	PB	31
## 31778 2001	PB	36
## 31779 2001	PP	12
## 31780 2001	DM	36
## 31781 2001	DM	41
## 31782 2001	DM	47
## 31783 2001	DM	42
## 31784 2001	DM	40
## 31785 2001	DM	50
## 31786 2001	OT	22
## 31787 2001		NA
## 31788 2001		NA
## 31789 2001		NA
## 31790 2001	PB	36
## 31791 2001	PB	25
## 31792 2001	DM	45
## 31793 2001	PB	41
## 31794 2001	OT	24
## 31795 2001	PB	40
## 31796 2001	RM	16
## 31797 2001	PB	27
## 31798 2001	RM	17
## 31799 2001	PB	40
## 31800 2001	PB	33
## 31801 2001	DM	NA

## 31802 2001	DM	58
## 31803 2001	RM	8
## 31804 2001	OT	27
## 31805 2001	DM	41
## 31806 2001	DM	40
## 31807 2001	OT	25
## 31808 2001	PB	31
## 31809 2001	PB	NA
## 31810 2001	PB	43
## 31811 2001	PB	27
## 31812 2001	PB	35
## 31813 2001	PB	41
## 31814 2001	PB	35
## 31815 2001	PB	NA
## 31816 2001	PB	30
## 31817 2001	NL	109
## 31818 2001	RM	11
## 31819 2001		NA
## 31820 2001		NA
## 31821 2001		NA
## 31822 2001	DM	45
## 31823 2001	PB	39
## 31824 2001	DM	50
## 31825 2001	SH	NA
## 31826 2001	PB	33
## 31827 2001	PB	40
## 31828 2001	DM	39
## 31829 2001	DM	55
## 31830 2001	PP	14
## 31831 2001	PB	29
## 31832 2001	DM	58
## 31833 2001	DM	50
## 31834 2001	DM	51
## 31835 2001	PP	14
## 31836 2001	DM	50
## 31837 2001	DM	54
## 31838 2001	DM	45
## 31839 2001	OT	NA
## 31840 2001	DM	52
## 31841 2001	PP	NA
## 31842 2001	PB	44
## 31843 2001	PB	39
## 31844 2001	DM	53
## 31845 2001	DM	49
## 31846 2001	DM	44
## 31847 2001	DM	44
## 31848 2001	PP	14
## 31849 2001	OT	24
## 31850 2001	AH	NA
## 31851 2001		NA
## 31852 2001		NA
## 31853 2001		NA
## 31854 2001	PB	29
## 31855 2001	DM	47

## 31856 2001	PP	16
## 31857 2001	PB	40
## 31858 2001	DM	53
## 31859 2001	DM	60
## 31860 2001	DM	47
## 31861 2001	DM	48
## 31862 2001	NL	252
## 31863 2001	PP	20
## 31864 2001	OT	24
## 31865 2001	DM	58
## 31866 2001	OT	NA
## 31867 2001	NL	207
## 31868 2001	AH	NA
## 31869 2001	PB	46
## 31870 2001	RM	15
## 31871 2001	DM	55
## 31872 2001	OT	26
## 31873 2001	DM	NA
## 31874 2001	DM	48
## 31875 2001	DM	48
## 31876 2001	PP	13
## 31877 2001	DM	45
## 31878 2001	DM	56
## 31879 2001	DM	45
## 31880 2001	PB	NA
## 31881 2001	PB	40
## 31882 2001	PB	34
## 31883 2001	PB	36
## 31884 2001	PB	48
## 31885 2001	PB	37
## 31886 2001	PP	21
## 31887 2001		NA
## 31888 2001	PB	34
## 31889 2001	PB	36
## 31890 2001	PB	44
## 31891 2001	PF	8
## 31892 2001	OT	29
## 31893 2001	PB	49
## 31894 2001	DM	51
## 31895 2001	PB	42
## 31896 2001	OT	30
## 31897 2001	PB	37
## 31898 2001	DM	51
## 31899 2001	DM	53
## 31900 2001	OT	29
## 31901 2001	DM	NA
## 31902 2001	DM	47
## 31903 2001	DM	51
## 31904 2001	DM	52
## 31905 2001	DM	51
## 31906 2001	OT	32
## 31907 2001	PP	15
## 31908 2001	PP	21
## 31909 2001	PP	21

## 31910 2001	PP	16
## 31911 2001	PM	22
## 31912 2001	PP	16
## 31913 2001	PP	20
## 31914 2001	PB	39
## 31915 2001	PB	44
## 31916 2001	PP	13
## 31917 2001	PP	16
## 31918 2001	DM	50
## 31919 2001	DM	48
## 31920 2001	AH	NA
## 31921 2001	PP	21
## 31922 2001	DM	54
## 31923 2001	PP	22
## 31924 2001	DM	54
## 31925 2001	PP	20
## 31926 2001	PP	16
## 31927 2001	DM	59
## 31928 2001	PP	19
## 31929 2001	PP	13
## 31930 2001	OT	42
## 31931 2001		NA
## 31932 2001		NA
## 31933 2001		NA
## 31934 2001		NA
## 31935 2001		NA
## 31936 2001	PP	26
## 31937 2001	PB	30
## 31938 2001	PP	19
## 31939 2001	DM	49
## 31940 2001	DO	NA
## 31941 2001	PB	24
## 31942 2001	PP	22
## 31943 2001	DO	68
## 31944 2001	PP	21
## 31945 2001	DM	47
## 31946 2001	NL	145
## 31947 2001	PP	24
## 31948 2001	DM	52
## 31949 2001	PP	21
## 31950 2001	DO	54
## 31951 2001	PP	24
## 31952 2001	DO	60
## 31953 2001	PP	23
## 31954 2001	DM	57
## 31955 2001	AH	NA
## 31956 2001	DO	76
## 31957 2001	PP	16
## 31958 2001	PE	22
## 31959 2001	PB	50
## 31960 2001	PB	50
## 31961 2001	PB	17
## 31962 2001	DM	50
## 31963 2001	PP	18

## 31964 2001	PP	20
## 31965 2001	DM	49
## 31966 2001	DM	49
## 31967 2001	AH	NA
## 31968 2001	DM	37
## 31969 2001	OT	28
## 31970 2001	DM	50
## 31971 2001	DM	50
## 31972 2001	DM	50
## 31973 2001	PB	39
## 31974 2001	PB	37
## 31975 2001	AH	NA
## 31976 2001	PB	38
## 31977 2001	NL	218
## 31978 2001	PB	35
## 31979 2001	PB	54
## 31980 2001	PB	34
## 31981 2001	PB	37
## 31982 2001	PB	37
## 31983 2001	PB	35
## 31984 2001	PF	7
## 31985 2001	PB	33
## 31986 2001	PB	35
## 31987 2001	DM	53
## 31988 2001	OT	27
## 31989 2001		NA
## 31990 2001		NA
## 31991 2001	PB	40
## 31992 2001	PB	34
## 31993 2001	OT	32
## 31994 2001	DM	53
## 31995 2001	DM	55
## 31996 2001	PB	39
## 31997 2001	PP	23
## 31998 2001	PB	46
## 31999 2001	PP	20
## 32000 2001	PP	22
## 32001 2001	PB	49
## 32002 2001	SH	132
## 32003 2001	DM	49
## 32004 2001	OT	26
## 32005 2001	DM	49
## 32006 2001	OT	14
## 32007 2001	PP	18
## 32008 2001	DM	NA
## 32009 2001	DM	NA
## 32010 2001	PP	17
## 32011 2001	DM	52
## 32012 2001	PP	21
## 32013 2001	DM	47
## 32014 2001	DM	53
## 32015 2001	DO	59
## 32016 2001	DO	59
## 32017 2001	PP	19

##	32018	2001	DM	53
##	32019	2001	DM	49
##	32020	2001	PF	7
##	32021	2001	DM	56
##	32022	2001	DM	46
##	32023	2001	DO	52
##	32024	2001	PM	31
##	32025	2001	DM	55
##	32026	2001	OT	29
##	32027	2001	PP	20
##	32028	2001	PP	18
##	32029	2001	PF	9
##	32030	2001	PP	23
##	32031	2001	PP	22
##	32032	2001	PP	21
##	32033	2001		NA
##	32034	2001		NA
##	32035	2001	PP	21
##	32036	2001	PP	29
##	32037	2001	NL	94
##	32038	2001	DO	55
##	32039	2001	PB	31
##	32040	2001	DM	48
##	32041	2001	PP	20
##	32042	2001	DO	68
##	32043	2001	NL	171
##	32044	2001	SH	79
##	32045	2001	NL	135
##	32046	2001	PP	17
##	32047	2001	DO	49
##	32048	2001	DO	27
##	32049	2001	DM	48
##	32050	2001	PE	20
##	32051	2001	NL	204
##	32052	2001	PB	27
##	32053	2001	PB	36
##	32054	2001	PB	30
##	32055	2001	PB	33
##	32056	2001	DM	NA
##	32057	2001	PB	40
##	32058	2001	PB	31
##	32059	2001	CB	NA
##	32060	2001	PE	23
##	32061	2001	PB	31
##	32062	2001	PB	29
##	32063	2001	DM	52
##	32064	2001	DM	48
##	32065	2001	DM	NA
##	32066	2001	DM	46
##	32067	2001	DM	41
##	32068	2001	DM	47
##	32069	2001	PP	19
##	32070	2001	DM	47
##	32071	2001	DM	49

## 32072 2001	NL	127
## 32073 2001	PB	44
## 32074 2001	PB	31
## 32075 2001	PB	39
## 32076 2001	PB	35
## 32077 2001	NL	115
## 32078 2001	PB	25
## 32079 2001	PB	32
## 32080 2001	NL	205
## 32081 2001	AH	NA
## 32082 2001	NL	200
## 32083 2001	NL	146
## 32084 2001	DO	51
## 32085 2001	PB	37
## 32086 2001	AH	NA
## 32087 2001		NA
## 32088 2001	OT	25
## 32089 2001	OT	35
## 32090 2001	PB	30
## 32091 2001	SS	NA
## 32092 2001	PF	8
## 32093 2001	DM	51
## 32094 2001	DM	52
## 32095 2001	DM	36
## 32096 2001	DM	49
## 32097 2001	PB	39
## 32098 2001	PP	18
## 32099 2001	SH	86
## 32100 2001	PB	33
## 32101 2001	SH	123
## 32102 2001	PB	18
## 32103 2001	PB	40
## 32104 2001	OT	34
## 32105 2001	PB	44
## 32106 2001	OT	14
## 32107 2001	DM	55
## 32108 2001	SS	NA
## 32109 2001	DM	48
## 32110 2001	PP	13
## 32111 2001	DM	50
## 32112 2001	DM	48
## 32113 2001	PP	16
## 32114 2001	DM	52
## 32115 2001	PP	18
## 32116 2001	DM	50
## 32117 2001	DM	50
## 32118 2001	DM	40
## 32119 2001	DM	49
## 32120 2001	PB	34
## 32121 2001	PB	40
## 32122 2001	PP	20
## 32123 2001	DO	59
## 32124 2001	PB	34
## 32125 2001	OT	32

## 32126 2001	OT	31
## 32127 2001	PP	17
## 32128 2001	PP	21
## 32129 2001	PB	26
## 32130 2001	PB	29
## 32131 2001	DM	25
## 32132 2001	DO	56
## 32133 2001	AH	NA
## 32134 2001	DM	58
## 32135 2001	DM	47
## 32136 2001	DM	50
## 32137 2001	PP	19
## 32138 2001	DM	36
## 32139 2001	DM	55
## 32140 2001	DM	46
## 32141 2001	DM	41
## 32142 2001	PP	13
## 32143 2001	NL	80
## 32144 2001	PB	40
## 32145 2001	PP	19
## 32146 2001	AH	NA
## 32147 2001	PP	21
## 32148 2001	PF	8
## 32149 2001	PE	19
## 32150 2001		NA
## 32151 2001		NA
## 32152 2001	PB	38
## 32153 2001	PB	29
## 32154 2001	DO	54
## 32155 2001	PP	12
## 32156 2001	PP	20
## 32157 2001	PP	21
## 32158 2001	DO	26
## 32159 2001	PP	25
## 32160 2001	PB	39
## 32161 2001	NL	159
## 32162 2001	PP	22
## 32163 2001	PP	16
## 32164 2001	PP	17
## 32165 2001	SH	92
## 32166 2001	PB	36
## 32167 2001	NL	173
## 32168 2001	PP	NA
## 32169 2001	PP	24
## 32170 2001	DM	30
## 32171 2001	DO	43
## 32172 2001	PP	19
## 32173 2001	DO	53
## 32174 2001	DM	48
## 32175 2001	NL	NA
## 32176 2001	DM	33
## 32177 2001	PP	19
## 32178 2001	PP	15
## 32179 2001	NL	221

## 32180 2001	PB	40
## 32181 2001	PB	22
## 32182 2001	PB	42
## 32183 2001	PB	42
## 32184 2001	PF	7
## 32185 2001	PB	34
## 32186 2001	PB	18
## 32187 2001	PB	NA
## 32188 2001	PP	18
## 32189 2001	DM	29
## 32190 2001	PP	10
## 32191 2001	DM	51
## 32192 2001	DM	47
## 32193 2001	DM	40
## 32194 2001	PB	37
## 32195 2001	DM	46
## 32196 2001	DM	43
## 32197 2001	DM	50
## 32198 2001	DM	50
## 32199 2001	DM	30
## 32200 2001	DM	46
## 32201 2001	PB	26
## 32202 2001	PB	41
## 32203 2001	DM	NA
## 32204 2001	PB	33
## 32205 2001	PB	32
## 32206 2001	DM	56
## 32207 2001	PP	17
## 32208 2001	PB	39
## 32209 2001	PB	24
## 32210 2001	OT	NA
## 32211 2001	PB	34
## 32212 2001	PB	26
## 32213 2001	PB	41
## 32214 2001	PB	19
## 32215 2001	PB	20
## 32216 2001	PB	37
## 32217 2001	PB	29
## 32218 2001	PF	8
## 32219 2001	PP	16
## 32220 2001	PB	19
## 32221 2001	PB	17
## 32222 2001	PE	12
## 32223 2001	PP	20
## 32224 2001	NL	168
## 32225 2001	PF	7
## 32226 2001	PP	NA
## 32227 2001	UR	NA
## 32228 2001	PE	17
## 32229 2001	PP	18
## 32230 2001		NA
## 32231 2001		NA
## 32232 2001		NA
## 32233 2001		NA

##	32234	2001		NA
##	32235	2001		NA
##	32236	2001		NA
##	32237	2001		NA
##	32238	2001		NA
##	32239	2001		NA
##	32240	2001		NA
##	32241	2001		NA
##	32242	2001		NA
##	32243	2001		NA
##	32244	2001		NA
##	32245	2001		NA
##	32246	2001		NA
##	32247	2001		NA
##	32248	2001		NA
##	32249	2001		NA
##	32250	2001		NA
##	32251	2001		NA
##	32252	2001		NA
##	32253	2001		NA
##	32254	2001	PB	37
##	32255	2001	PB	32
##	32256	2001	PP	17
##	32257	2001	PB	20
##	32258	2001	PB	21
##	32259	2001	PB	37
##	32260	2001	PB	39
##	32261	2001	PB	33
##	32262	2001	PB	27
##	32263	2001	OT	31
##	32264	2001	PP	13
##	32265	2001	PB	30
##	32266	2001	PP	15
##	32267	2001	DM	49
##	32268	2001	PF	9
##	32269	2001	PB	29
##	32270	2001	PB	22
##	32271	2001	PP	17
##	32272	2001	PP	19
##	32273	2001	PP	18
##	32274	2001	PP	18
##	32275	2001	PF	9
##	32276	2001	PB	34
##	32277	2001	PB	25
##	32278	2001	PP	16
##	32279	2001	PB	29
##	32280	2001	PP	15
##	32281	2001	PB	31
##	32282	2001	PP	21
##	32283	2001	SH	28
##	32284	2001	PB	24
##	32285	2001	PB	19
##	32286	2001	PB	29
##	32287	2001	PP	17

## 32288 2001	PP	17
## 32289 2001	PB	26
## 32290 2001	PP	25
## 32291 2001	PB	NA
## 32292 2001	DM	47
## 32293 2001	DM	42
## 32294 2001	PP	18
## 32295 2001	DM	59
## 32296 2001	PP	17
## 32297 2001	OT	27
## 32298 2001	DM	49
## 32299 2001	DM	48
## 32300 2001	NL	95
## 32301 2001	PP	11
## 32302 2001	DM	43
## 32303 2001	DO	NA
## 32304 2001	DM	25
## 32305 2001	DM	42
## 32306 2001	DM	25
## 32307 2001	PP	21
## 32308 2001	PP	19
## 32309 2001	PB	NA
## 32310 2001	PB	27
## 32311 2001	PP	16
## 32312 2001	DO	53
## 32313 2001	PB	22
## 32314 2001	PP	13
## 32315 2001	PP	9
## 32316 2001	PP	17
## 32317 2001	DO	46
## 32318 2001	PB	21
## 32319 2001	DO	61
## 32320 2001	PP	NA
## 32321 2001	DO	NA
## 32322 2001	PP	15
## 32323 2001	PB	23
## 32324 2001	PB	33
## 32325 2001	OT	27
## 32326 2001	PB	27
## 32327 2001	PB	39
## 32328 2001	PP	NA
## 32329 2001	PB	43
## 32330 2001	PP	20
## 32331 2001	PB	33
## 32332 2001	PB	43
## 32333 2001	PP	13
## 32334 2001	DM	25
## 32335 2001	DM	47
## 32336 2001	DM	47
## 32337 2001	DM	54
## 32338 2001	DO	45
## 32339 2001	AH	NA
## 32340 2001	AH	NA
## 32341 2001	PP	18

## 32342 2001	DM	48
## 32343 2001	PP	16
## 32344 2001	PP	13
## 32345 2001	PB	14
## 32346 2001	OT	35
## 32347 2001	PP	20
## 32348 2001	PB	29
## 32349 2001	PP	17
## 32350 2001	PP	20
## 32351 2001	PP	17
## 32352 2001	PB	30
## 32353 2001	PP	21
## 32354 2001	PP	21
## 32355 2001	AH	NA
## 32356 2001	NL	146
## 32357 2001	PP	16
## 32358 2001	PP	16
## 32359 2001	PP	18
## 32360 2001	PE	18
## 32361 2001		NA
## 32362 2001		NA
## 32363 2001	PP	16
## 32364 2001	PB	40
## 32365 2001	PP	20
## 32366 2001	PB	42
## 32367 2001	PB	33
## 32368 2001	DO	50
## 32369 2001	PB	34
## 32370 2001	PB	20
## 32371 2001	PP	16
## 32372 2001	PP	14
## 32373 2001	DM	39
## 32374 2001	DO	54
## 32375 2001	PP	17
## 32376 2001	DO	57
## 32377 2001	UR	NA
## 32378 2001	PP	19
## 32379 2001	PP	17
## 32380 2001	DM	49
## 32381 2001	PP	NA
## 32382 2001	PB	32
## 32383 2001	OT	25
## 32384 2001	OT	23
## 32385 2001	OT	31
## 32386 2001	DM	46
## 32387 2001	PP	18
## 32388 2001	PP	NA
## 32389 2001	OT	26
## 32390 2001	OT	23
## 32391 2001	NL	193
## 32392 2001	OT	25
## 32393 2001	PP	19
## 32394 2001	DM	50
## 32395 2001	PP	25

## 32396 2001	DO	58
## 32397 2001	PP	19
## 32398 2001	PP	41
## 32399 2001	DM	47
## 32400 2001	OT	20
## 32401 2001	DO	57
## 32402 2001	PP	16
## 32403 2001	PP	17
## 32404 2001	NL	195
## 32405 2001	NL	171
## 32406 2001	SS	NA
## 32407 2001	AH	NA
## 32408 2001	PB	31
## 32409 2001	PP	20
## 32410 2001	PP	19
## 32411 2001	PB	28
## 32412 2001	PP	17
## 32413 2001	PF	9
## 32414 2001	PB	30
## 32415 2001	PB	26
## 32416 2001	PB	30
## 32417 2001	PB	44
## 32418 2001	PB	30
## 32419 2001	PF	11
## 32420 2001	PP	16
## 32421 2001	PB	34
## 32422 2001	DM	41
## 32423 2001	PP	20
## 32424 2001	DM	50
## 32425 2001	PF	16
## 32426 2001	PP	15
## 32427 2001	DM	49
## 32428 2001	PB	35
## 32429 2001	DM	36
## 32430 2001	PB	26
## 32431 2001	DM	44
## 32432 2001	PB	42
## 32433 2001	DM	43
## 32434 2001	PB	30
## 32435 2001	PB	31
## 32436 2001	PB	44
## 32437 2001	PP	18
## 32438 2001	PB	27
## 32439 2001	PP	20
## 32440 2001	PB	28
## 32441 2001	OT	21
## 32442 2001	PB	31
## 32443 2001	PE	24
## 32444 2001	PE	22
## 32445 2001	PB	28
## 32446 2001	PB	31
## 32447 2001	PB	30
## 32448 2001	PB	36
## 32449 2001	PB	39

## 32450 2001	PB	33
## 32451 2001	PB	23
## 32452 2001	PB	32
## 32453 2001	PB	37
## 32454 2001	PB	NA
## 32455 2001	PB	36
## 32456 2001	PB	31
## 32457 2001	PB	37
## 32458 2001	PB	NA
## 32459 2001	PB	29
## 32460 2001	PB	33
## 32461 2001	OT	20
## 32462 2001	PP	20
## 32463 2001	PP	17
## 32464 2001	PB	38
## 32465 2001	PB	33
## 32466 2001	PB	36
## 32467 2001	PB	35
## 32468 2001	PP	21
## 32469 2001	PP	18
## 32470 2001	OT	NA
## 32471 2001	PP	18
## 32472 2001	PB	27
## 32473 2001	PP	NA
## 32474 2001	PP	19
## 32475 2001	PP	16
## 32476 2001	PP	22
## 32477 2001	PB	32
## 32478 2001	PP	NA
## 32479 2001	PP	15
## 32480 2001	PP	15
## 32481 2001	PP	NA
## 32482 2001	PB	40
## 32483 2001	PF	NA
## 32484 2001	PB	33
## 32485 2001	PB	34
## 32486 2001	OT	24
## 32487 2001	PB	42
## 32488 2001	PB	28
## 32489 2001	PB	42
## 32490 2001	DM	51
## 32491 2001	PB	37
## 32492 2001	PP	21
## 32493 2001	PB	40
## 32494 2001	DM	48
## 32495 2001	PB	20
## 32496 2001	PP	18
## 32497 2001	PF	8
## 32498 2001	PP	16
## 32499 2001	PB	28
## 32500 2001	PB	28
## 32501 2001	PB	27
## 32502 2001	PP	17
## 32503 2001	PB	30

## 32504 2001	PB	24
## 32505 2001	PB	37
## 32506 2001	PP	17
## 32507 2001	OT	20
## 32508 2001	PB	24
## 32509 2001	PB	31
## 32510 2001	PB	29
## 32511 2001	PP	20
## 32512 2001	PP	16
## 32513 2001	OT	21
## 32514 2001	PP	15
## 32515 2001	PB	23
## 32516 2001	PB	28
## 32517 2001	PB	21
## 32518 2001	PB	31
## 32519 2001	PP	16
## 32520 2001	DM	49
## 32521 2001	DM	28
## 32522 2001	PB	18
## 32523 2001	PP	18
## 32524 2001	DM	44
## 32525 2001	DM	46
## 32526 2001	OT	24
## 32527 2001	OT	27
## 32528 2001	PB	30
## 32529 2001	PE	18
## 32530 2001	OT	20
## 32531 2001	DM	50
## 32532 2001	DM	45
## 32533 2001	DM	49
## 32534 2001	DM	41
## 32535 2001	DM	44
## 32536 2001	PP	17
## 32537 2001	PP	15
## 32538 2001	DM	24
## 32539 2001	OT	25
## 32540 2001	PP	13
## 32541 2001	OT	30
## 32542 2001	PB	32
## 32543 2001	PP	21
## 32544 2001	DO	59
## 32545 2001	OT	19
## 32546 2001	PB	25
## 32547 2001	OT	22
## 32548 2001	PP	18
## 32549 2001	PP	19
## 32550 2001	PB	30
## 32551 2001	PP	15
## 32552 2001	PP	16
## 32553 2001	PB	34
## 32554 2001	PP	13
## 32555 2001	DO	64
## 32556 2001	PP	16
## 32557 2001	PP	16

##	32558	2001	PP	16
##	32559	2001	PP	18
##	32560	2001	PB	31
##	32561	2001	PB	33
##	32562	2001	OT	17
##	32563	2001	PB	NA
##	32564	2001	OT	24
##	32565	2001	PB	40
##	32566	2001	OT	21
##	32567	2001	PB	28
##	32568	2001	DM	51
##	32569	2001	PB	29
##	32570	2001	DM	38
##	32571	2001	DM	31
##	32572	2001	DM	45
##	32573	2001	DM	33
##	32574	2001	AH	NA
##	32575	2001	DM	46
##	32576	2001	DM	44
##	32577	2001	PP	13
##	32578	2001	DM	51
##	32579	2001	PP	15
##	32580	2001	PP	NA
##	32581	2001	PP	16
##	32582	2001	PP	18
##	32583	2001	PB	34
##	32584	2001	PP	17
##	32585	2001	PB	32
##	32586	2001		NA
##	32587	2001		NA
##	32588	2001		NA
##	32589	2001	DM	42
##	32590	2001	PB	26
##	32591	2001	PP	19
##	32592	2001	DO	58
##	32593	2001	PB	30
##	32594	2001	PP	19
##	32595	2001	PB	43
##	32596	2001	PP	18
##	32597	2001	NL	187
##	32598	2001	OT	24
##	32599	2001	PP	20
##	32600	2001	PB	40
##	32601	2001	DM	24
##	32602	2001	OT	23
##	32603	2001	PB	34
##	32604	2001	DM	47
##	32605	2001	DM	43
##	32606	2001	PP	19
##	32607	2001	DM	50
##	32608	2001	PP	18
##	32609	2001	PP	17
##	32610	2001	PP	21
##	32611	2001	PP	17

## 32612 2001	PP	15
## 32613 2001	DO	58
## 32614 2001	PP	19
## 32615 2001	DM	45
## 32616 2001	DM	49
## 32617 2001	DO	60
## 32618 2001	PE	21
## 32619 2001	PP	18
## 32620 2001	PB	30
## 32621 2001	PB	30
## 32622 2001	PB	27
## 32623 2001	PP	NA
## 32624 2001	PP	16
## 32625 2001	PB	41
## 32626 2001	OT	21
## 32627 2001	PP	16
## 32628 2001	PB	42
## 32629 2001	PP	20
## 32630 2001	PB	25
## 32631 2001	PB	43
## 32632 2001	PB	29
## 32633 2001	PB	32
## 32634 2001	PB	30
## 32635 2001	PB	25
## 32636 2001	PB	27
## 32637 2001	PB	25
## 32638 2001	PB	31
## 32639 2001	DM	44
## 32640 2001	OT	NA
## 32641 2001	PB	33
## 32642 2001	PP	18
## 32643 2001	DM	57
## 32644 2001	DM	48
## 32645 2001	DM	26
## 32646 2001	PB	41
## 32647 2001	DM	49
## 32648 2001	PB	29
## 32649 2001	PP	17
## 32650 2001	PP	18
## 32651 2001	DM	21
## 32652 2001	PB	32
## 32653 2001	PB	32
## 32654 2001	OT	20
## 32655 2001	PB	28
## 32656 2001	PB	37
## 32657 2001	NL	191
## 32658 2001	PP	15
## 32659 2001	PB	34
## 32660 2001	PB	29
## 32661 2001	PP	18
## 32662 2001	PB	34
## 32663 2001	PB	31
## 32664 2001	PB	30
## 32665 2001	PB	33

## 32666 2001	PB	38
## 32667 2001	PB	30
## 32668 2001	PB	32
## 32669 2001	PB	33
## 32670 2001	PB	32
## 32671 2001	PB	NA
## 32672 2001	PB	39
## 32673 2001	OT	22
## 32674 2001	PB	36
## 32675 2001	PB	33
## 32676 2001	PB	30
## 32677 2001	PB	26
## 32678 2001	PB	40
## 32679 2001	PP	17
## 32680 2001	DM	56
## 32681 2001	PB	32
## 32682 2001	PB	26
## 32683 2001	DM	50
## 32684 2001	PB	28
## 32685 2001	OT	19
## 32686 2001	PP	16
## 32687 2001	PP	19
## 32688 2001	PP	16
## 32689 2001	PP	16
## 32690 2001	PF	6
## 32691 2001	NL	197
## 32692 2001	NL	185
## 32693 2001	OT	21
## 32694 2001	OT	24
## 32695 2001	PP	15
## 32696 2001	PP	14
## 32697 2001	PB	35
## 32698 2001	PB	34
## 32699 2001	PB	35
## 32700 2001	PB	28
## 32701 2001	PB	40
## 32702 2001	PP	15
## 32703 2001	PB	49
## 32704 2001	DO	53
## 32705 2001	PB	41
## 32706 2001	PB	27
## 32707 2001	OT	30
## 32708 2001	PI	17
## 32709 2001	PP	14
## 32710 2001	PP	12
## 32711 2001	DO	57
## 32712 2001	PB	43
## 32713 2001	DM	47
## 32714 2001	PF	10
## 32715 2001	DM	24
## 32716 2001	DM	52
## 32717 2001	OT	NA
## 32718 2001	PP	20
## 32719 2001	PB	24

## 32720 2001	DM	23
## 32721 2001	PB	29
## 32722 2001	PP	15
## 32723 2001	PB	32
## 32724 2001	PB	31
## 32725 2001	PB	30
## 32726 2001	PB	28
## 32727 2001	OT	23
## 32728 2001	PB	25
## 32729 2001	PB	31
## 32730 2001	PB	34
## 32731 2001	PB	26
## 32732 2001	PB	32
## 32733 2001	DM	52
## 32734 2001	OT	20
## 32735 2001	OT	22
## 32736 2001	PP	17
## 32737 2001	DM	NA
## 32738 2001	PB	20
## 32739 2001	DM	51
## 32740 2001	PB	29
## 32741 2001	PB	32
## 32742 2001	PB	26
## 32743 2001	OT	18
## 32744 2001	DM	47
## 32745 2001	DM	51
## 32746 2001	DM	41
## 32747 2001	PP	19
## 32748 2001	OT	23
## 32749 2001	DM	42
## 32750 2001	PP	15
## 32751 2001	DM	47
## 32752 2001	PP	24
## 32753 2001	OT	NA
## 32754 2001	PB	34
## 32755 2001	PP	15
## 32756 2001	PP	15
## 32757 2001	PB	27
## 32758 2001	PB	31
## 32759 2001	PP	16
## 32760 2001	PP	20
## 32761 2001	PP	15
## 32762 2001	DO	53
## 32763 2001	PP	16
## 32764 2001	DO	60
## 32765 2001	PB	35
## 32766 2001	PP	17
## 32767 2001	PB	33
## 32768 2001	OT	18
## 32769 2001	PB	32
## 32770 2001	PB	28
## 32771 2001	PB	41
## 32772 2001	PP	17
## 32773 2001	PB	35

## 32774 2001	PB	47
## 32775 2001	PP	14
## 32776 2001	PB	42
## 32777 2001	DM	27
## 32778 2001	DM	45
## 32779 2001	AH	NA
## 32780 2001	DM	52
## 32781 2001	PP	13
## 32782 2001	DM	39
## 32783 2001	DM	21
## 32784 2001	DM	30
## 32785 2001	CB	NA
## 32786 2001	DM	43
## 32787 2001	OT	24
## 32788 2001	DM	26
## 32789 2001	PP	13
## 32790 2001	PB	27
## 32791 2001	PP	15
## 32792 2001	PB	33
## 32793 2001	PP	NA
## 32794 2001	PB	27
## 32795 2001	OT	NA
## 32796 2001	PB	32
## 32797 2001	OT	24
## 32798 2001	PE	16
## 32799 2001	PP	36
## 32800 2001	AH	NA
## 32801 2001	OT	21
## 32802 2001	PB	26
## 32803 2001	PP	17
## 32804 2001		NA
## 32805 2001	PP	18
## 32806 2001	PB	27
## 32807 2001	PB	26
## 32808 2001	DO	58
## 32809 2001	DM	44
## 32810 2001	PP	17
## 32811 2001	PB	29
## 32812 2001	PB	30
## 32813 2001	PB	31
## 32814 2001	NL	188
## 32815 2001	PE	31
## 32816 2001	SH	101
## 32817 2001	NL	72
## 32818 2001	OT	26
## 32819 2001	PP	19
## 32820 2001	OT	21
## 32821 2001	OT	22
## 32822 2001	DM	NA
## 32823 2001	OT	26
## 32824 2001	PP	19
## 32825 2001	PB	41
## 32826 2001	PB	32
## 32827 2001	DM	47

## 32828 2001	DM	46
## 32829 2001	OT	22
## 32830 2001	PP	16
## 32831 2001	DO	52
## 32832 2001	DM	49
## 32833 2001	OT	26
## 32834 2001	OT	21
## 32835 2001	DO	59
## 32836 2001	OT	27
## 32837 2001	PP	18
## 32838 2001	DM	47
## 32839 2001	OT	22
## 32840 2001	PB	30
## 32841 2001	PB	27
## 32842 2001	PP	17
## 32843 2001	PB	44
## 32844 2001	OT	26
## 32845 2001	PP	16
## 32846 2001	PP	20
## 32847 2001	PB	30
## 32848 2001	PP	17
## 32849 2001	PB	30
## 32850 2001	PF	8
## 32851 2001	PB	26
## 32852 2001	PB	26
## 32853 2001	PB	26
## 32854 2001	DM	43
## 32855 2001	DM	34
## 32856 2001	PB	31
## 32857 2001	OT	21
## 32858 2001	PB	41
## 32859 2001	DM	45
## 32860 2001	OT	25
## 32861 2001	AH	NA
## 32862 2001	DM	51
## 32863 2001	PB	26
## 32864 2001	DM	47
## 32865 2001	PP	32
## 32866 2001	PB	41
## 32867 2001	OT	22
## 32868 2001	PB	30
## 32869 2001	PB	NA
## 32870 2001	PB	30
## 32871 2001	DM	57
## 32872 2001	PB	27
## 32873 2001	OT	NA
## 32874 2001	PB	30
## 32875 2001	PB	31
## 32876 2001	PB	29
## 32877 2001	SS	NA
## 32878 2001	PB	26
## 32879 2001	PB	35
## 32880 2001	PB	37
## 32881 2001	PB	32

## 32882 2001	PB	35
## 32883 2001	PB	30
## 32884 2001	PB	29
## 32885 2001	PB	35
## 32886 2001	PE	19
## 32887 2001	PB	35
## 32888 2001	PB	31
## 32889 2001	PB	26
## 32890 2001	PE	20
## 32891 2001	OT	22
## 32892 2001	NL	187
## 32893 2001	OT	23
## 32894 2001	PB	32
## 32895 2001	PE	22
## 32896 2001	PF	7
## 32897 2001	PB	28
## 32898 2001	OT	22
## 32899 2001	OT	22
## 32900 2001	PB	29
## 32901 2001	OT	25
## 32902 2001	PP	15
## 32903 2001	PB	49
## 32904 2001	PI	19
## 32905 2001	PB	35
## 32906 2001	PB	42
## 32907 2001	DO	55
## 32908 2001	PB	34
## 32909 2001	PB	37
## 32910 2001	DM	60
## 32911 2001	PB	30
## 32912 2001	OT	25
## 32913 2001	DM	39
## 32914 2001	DO	37
## 32915 2001	PF	7
## 32916 2001	PF	9
## 32917 2001	DM	53
## 32918 2001	DM	48
## 32919 2001	PB	44
## 32920 2001	DO	50
## 32921 2001	PF	7
## 32922 2001	PP	19
## 32923 2001	PB	23
## 32924 2001	PB	48
## 32925 2001	PF	8
## 32926 2001	PF	8
## 32927 2001	DM	37
## 32928 2001	PB	26
## 32929 2001	PB	31
## 32930 2001	NL	178
## 32931 2001	PB	29
## 32932 2001	PB	27
## 32933 2001	PB	29
## 32934 2001	PB	34
## 32935 2001	PB	26

## 32936 2001	PB	30
## 32937 2001	PP	16
## 32938 2001	PB	32
## 32939 2001	OT	22
## 32940 2001	OT	27
## 32941 2001	PB	34
## 32942 2001	PB	29
## 32943 2001	OT	21
## 32944 2001	OT	28
## 32945 2001	PB	30
## 32946 2001	PB	31
## 32947 2001	PB	31
## 32948 2001	OT	24
## 32949 2001	DM	42
## 32950 2001	DM	59
## 32951 2001	PP	16
## 32952 2001	PP	18
## 32953 2001	PP	20
## 32954 2001	PB	32
## 32955 2001	DM	41
## 32956 2001	DM	50
## 32957 2001	DM	48
## 32958 2001	DM	22
## 32959 2001	DM	38
## 32960 2001	SS	NA
## 32961 2001	DM	41
## 32962 2001	DM	48
## 32963 2001	DM	41
## 32964 2001	PP	18
## 32965 2001	OT	25
## 32966 2001	OT	22
## 32967 2001	DM	44
## 32968 2001	OT	37
## 32969 2001	DM	22
## 32970 2001	DO	57
## 32971 2001	DO	53
## 32972 2001	DO	59
## 32973 2001	PB	25
## 32974 2001	PP	12
## 32975 2001	DO	34
## 32976 2001	DO	55
## 32977 2001	PB	31
## 32978 2001	OT	26
## 32979 2001	PB	26
## 32980 2001	DO	47
## 32981 2001	PP	15
## 32982 2001	DM	40
## 32983 2001	PB	36
## 32984 2001	PB	33
## 32985 2001	PP	NA
## 32986 2001	OT	26
## 32987 2001	PB	47
## 32988 2001	PB	28
## 32989 2001	PB	33

##	32990	2001	PF	14
##	32991	2001	PB	33
##	32992	2001	PB	40
##	32993	2001	PB	44
##	32994	2001	OT	19
##	32995	2001	DM	37
##	32996	2001	DM	48
##	32997	2001	DM	36
##	32998	2001	DM	50
##	32999	2001	AH	NA
##	33000	2001	DM	49
##	33001	2001	DM	45
##	33002	2001	DM	30
##	33003	2001	OT	24
##	33004	2001	NL	174
##	33005	2001	AH	NA
##	33006	2001	PP	14
##	33007	2001	PP	14
##	33008	2001	OT	14
##	33009	2001	OT	14
##	33010	2001	OT	20
##	33011	2001	PB	28
##	33012	2001	PP	14
##	33013	2001	PB	35
##	33014	2001	OT	23
##	33015	2001	PB	28
##	33016	2001	OT	23
##	33017	2001	OT	24
##	33018	2001		NA
##	33019	2001		NA
##	33020	2001		NA
##	33021	2001	DO	59
##	33022	2001	PB	39
##	33023	2001	PB	31
##	33024	2001	DM	42
##	33025	2001	PP	18
##	33026	2001	DO	33
##	33027	2001	DM	48
##	33028	2001	OT	21
##	33029	2001	SH	65
##	33030	2001	DO	46
##	33031	2001	PB	32
##	33032	2001	PE	21
##	33033	2001	OT	25
##	33034	2001	PP	16
##	33035	2001	DM	47
##	33036	2001	PE	22
##	33037	2001	PB	41
##	33038	2001	PB	35
##	33039	2001	PB	31
##	33040	2001	NL	119
##	33041	2001	NL	213
##	33042	2001	DO	46
##	33043	2001	DO	54

## 33044 2001	DM	45
## 33045 2001	DO	55
## 33046 2001	PE	22
## 33047 2001	OT	20
## 33048 2001	DO	61
## 33049 2001	NL	280
## 33050 2001	PP	19
## 33051 2001	PB	44
## 33052 2001	PB	27
## 33053 2001	OT	21
## 33054 2001	PB	51
## 33055 2001	OT	22
## 33056 2001	PB	29
## 33057 2001	PB	29
## 33058 2001	PE	18
## 33059 2001	PB	30
## 33060 2001	PB	49
## 33061 2001	PB	27
## 33062 2001	PB	25
## 33063 2001	PB	25
## 33064 2001	PB	29
## 33065 2001	PB	30
## 33066 2001	PB	29
## 33067 2001	DM	NA
## 33068 2001	PB	41
## 33069 2001	DM	48
## 33070 2001	DM	44
## 33071 2001	DM	44
## 33072 2001	DM	50
## 33073 2001	PB	32
## 33074 2001	OT	22
## 33075 2001	NL	158
## 33076 2001	PB	31
## 33077 2001	AB	NA
## 33078 2001	PB	27
## 33079 2001	PB	30
## 33080 2001	PE	21
## 33081 2001	PE	22
## 33082 2001	PB	36
## 33083 2001	PB	35
## 33084 2001	NL	96
## 33085 2001	NL	186
## 33086 2001	PB	30
## 33087 2001	PB	NA
## 33088 2001	PB	36
## 33089 2001	PB	29
## 33090 2001	PB	30
## 33091 2001	PB	33
## 33092 2001	PB	29
## 33093 2001	PB	31
## 33094 2001	PB	31
## 33095 2001	PB	34
## 33096 2001	PB	41
## 33097 2001	PB	31

## 33098 2001	DM	50
## 33099 2001	PB	29
## 33100 2001	PB	27
## 33101 2001	OT	22
## 33102 2001	OT	20
## 33103 2001	PB	41
## 33104 2001	PP	20
## 33105 2001	PP	17
## 33106 2001	PE	18
## 33107 2001	RM	9
## 33108 2001	PE	23
## 33109 2001	CB	NA
## 33110 2001	AH	NA
## 33111 2001	PE	18
## 33112 2001	OT	23
## 33113 2001	RM	9
## 33114 2001	NL	175
## 33115 2001	PB	29
## 33116 2001	PB	32
## 33117 2001	DM	52
## 33118 2001	PB	47
## 33119 2001	OT	24
## 33120 2001	OT	22
## 33121 2001	PE	24
## 33122 2001	OT	26
## 33123 2001	PF	7
## 33124 2001	PB	37
## 33125 2001	PB	30
## 33126 2001	PB	32
## 33127 2001	PB	34
## 33128 2001	PB	38
## 33129 2001	DM	42
## 33130 2001	PP	15
## 33131 2001	DO	51
## 33132 2001	DM	31
## 33133 2001	DO	39
## 33134 2001	DM	45
## 33135 2001	DO	45
## 33136 2001	PB	52
## 33137 2001	PB	24
## 33138 2001	DO	NA
## 33139 2001	DO	36
## 33140 2001	DM	40
## 33141 2001	DM	30
## 33142 2001	DM	43
## 33143 2001	PB	47
## 33144 2001	DM	48
## 33145 2001	DM	49
## 33146 2001	PE	18
## 33147 2001	PB	30
## 33148 2001	PB	26
## 33149 2001	PB	26
## 33150 2001	PB	NA
## 33151 2001	PB	34

## 33152 2001	PB	31
## 33153 2001	PB	35
## 33154 2001	OT	27
## 33155 2001	PB	30
## 33156 2001	PB	33
## 33157 2001	PP	17
## 33158 2001	OT	22
## 33159 2001	PB	32
## 33160 2001	OT	24
## 33161 2001	DM	44
## 33162 2001	DO	42
## 33163 2001	DO	51
## 33164 2001	PB	29
## 33165 2001	DM	35
## 33166 2001	DM	59
## 33167 2001	PB	32
## 33168 2001	PB	27
## 33169 2001	OT	NA
## 33170 2001	DM	43
## 33171 2001	OT	23
## 33172 2001	OT	19
## 33173 2001	DM	43
## 33174 2001	DM	38
## 33175 2001	DM	48
## 33176 2001	OT	20
## 33177 2001	DM	46
## 33178 2001	DM	45
## 33179 2001	PB	33
## 33180 2001	OT	23
## 33181 2001	OT	23
## 33182 2001	PB	31
## 33183 2001	DX	NA
## 33184 2001	PB	26
## 33185 2001	DO	52
## 33186 2001	DO	54
## 33187 2001	DM	38
## 33188 2001	PB	NA
## 33189 2001	DO	42
## 33190 2001	DO	58
## 33191 2001	PB	27
## 33192 2001	OT	23
## 33193 2001	PB	NA
## 33194 2001	PE	20
## 33195 2001	PB	31
## 33196 2001	PB	34
## 33197 2001	PB	48
## 33198 2001	OT	20
## 33199 2001	PB	50
## 33200 2001	OT	18
## 33201 2001	PB	27
## 33202 2001	DM	36
## 33203 2001	AH	NA
## 33204 2001	DM	45
## 33205 2001	OT	23

## 33206 2001	DM	45
## 33207 2001	DM	41
## 33208 2001	NL	184
## 33209 2001	OT	19
## 33210 2001	PB	38
## 33211 2001	AH	NA
## 33212 2001	PB	29
## 33213 2001	DM	55
## 33214 2001	OT	18
## 33215 2001	OT	25
## 33216 2001	PB	30
## 33217 2001	DO	46
## 33218 2001	PB	23
## 33219 2001		NA
## 33220 2001	PB	40
## 33221 2001	DO	59
## 33222 2001	DO	46
## 33223 2001	DM	44
## 33224 2001	DO	41
## 33225 2001	NL	231
## 33226 2001	PP	17
## 33227 2001	OT	23
## 33228 2001	PE	20
## 33229 2001	OT	23
## 33230 2001	DO	45
## 33231 2001	PE	22
## 33232 2001	DM	45
## 33233 2001	DO	52
## 33234 2001	DM	48
## 33235 2001	PB	43
## 33236 2001	PB	34
## 33237 2001	NL	126
## 33238 2001	NL	198
## 33239 2001	DM	39
## 33240 2001	DO	52
## 33241 2001	DO	60
## 33242 2001	DM	46
## 33243 2001	DO	55
## 33244 2001	PB	51
## 33245 2001	PB	30
## 33246 2001	OT	22
## 33247 2001	PB	43
## 33248 2001	PB	27
## 33249 2001	PE	14
## 33250 2001	OT	21
## 33251 2001	PB	29
## 33252 2001	PB	29
## 33253 2001	OT	24
## 33254 2001	PB	50
## 33255 2001	PB	31
## 33256 2001	SH	50
## 33257 2001	PB	25
## 33258 2001	RM	16
## 33259 2001	RM	12

## 33260 2001	PB	32
## 33261 2001	PB	26
## 33262 2001	PB	28
## 33263 2001	PB	29
## 33264 2001	DM	46
## 33265 2001	DM	51
## 33266 2001	OT	22
## 33267 2001	OT	19
## 33268 2001	DM	46
## 33269 2001	DM	43
## 33270 2001	PB	45
## 33271 2001	PB	32
## 33272 2001	NL	156
## 33273 2001	PB	43
## 33274 2001	OT	24
## 33275 2001	OT	NA
## 33276 2001	DM	51
## 33277 2001	OT	22
## 33278 2001	PB	32
## 33279 2001	PP	14
## 33280 2001	PB	30
## 33281 2001	PB	35
## 33282 2001	PB	30
## 33283 2001	PB	30
## 33284 2001	PB	27
## 33285 2001	PB	35
## 33286 2001	PB	29
## 33287 2001	PB	29
## 33288 2001	PB	30
## 33289 2001	PB	31
## 33290 2001	RM	9
## 33291 2001	PE	18
## 33292 2001	RM	8
## 33293 2001	PE	22
## 33294 2001	SH	43
## 33295 2001	PB	33
## 33296 2001	PB	35
## 33297 2001	RM	11
## 33298 2001	RM	8
## 33299 2001	PB	28
## 33300 2001	PB	30
## 33301 2001	PB	31
## 33302 2001	PE	24
## 33303 2001	PE	23
## 33304 2001	RM	10
## 33305 2001	PB	44
## 33306 2001	OT	21
## 33307 2001	OT	19
## 33308 2001	PP	16
## 33309 2001		NA
## 33310 2001		NA
## 33311 2001		NA
## 33312 2001		NA
## 33313 2001		NA

```
## 33314 2001      NA
## 33315 2001      NA
## 33316 2001      NA
## 33317 2001      NA
## 33318 2001      NA
## 33319 2001      NA
## 33320 2001      NA
## 33321 2002      DM    44
## 33322 2002      DO    58
## 33323 2002      PB    45
## 33324 2002      AB    NA
## 33325 2002      DO    29
## 33326 2002      OT    26
## 33327 2002      OT    24
## 33328 2002      OT    22
## 33329 2002      DM    47
## 33330 2002      DO    51
## 33331 2002      PE    23
## 33332 2002      OT    18
## 33333 2002      OT    25
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 2216 rows ]
```

Add columns to our data

we can use the function `mutate()`

Add an extra columb that has weight divided by 10

```
colnames(surveys)
```

```
## [1] "record_id"      "month"          "day"            "year"
## [5] "plot_id"        "species_id"     "sex"            "hindfoot_length"
## [9] "weight"
```

```
surveys$weight_decimal <- surveys$weight/10
```

```
colnames(surveys)
```

```
## [1] "record_id"      "month"          "day"            "year"
## [5] "plot_id"        "species_id"     "sex"            "hindfoot_length"
## [9] "weight"         "weight_decimal"
```

we can use function `mutate()`

```
surveys <- mutate(surveys,weight_decimal_2 =weight/10)
```

```
surveys
```

```
##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1           1     7  16 1977         2         NL  M             32      NA
## 2           2     7  16 1977         3         NL  M             33      NA
```

## 3	3	7 16 1977	2	DM	F	37	NA
## 4	4	7 16 1977	7	DM	M	36	NA
## 5	5	7 16 1977	3	DM	M	35	NA
## 6	6	7 16 1977	1	PF	M	14	NA
## 7	7	7 16 1977	2	PE	F	NA	NA
## 8	8	7 16 1977	1	DM	M	37	NA
## 9	9	7 16 1977	1	DM	F	34	NA
## 10	10	7 16 1977	6	PF	F	20	NA
## 11	11	7 16 1977	5	DS	F	53	NA
## 12	12	7 16 1977	7	DM	M	38	NA
## 13	13	7 16 1977	3	DM	M	35	NA
## 14	14	7 16 1977	8	DM		NA	NA
## 15	15	7 16 1977	6	DM	F	36	NA
## 16	16	7 16 1977	4	DM	F	36	NA
## 17	17	7 16 1977	3	DS	F	48	NA
## 18	18	7 16 1977	2	PP	M	22	NA
## 19	19	7 16 1977	4	PF		NA	NA
## 20	20	7 17 1977	11	DS	F	48	NA
## 21	21	7 17 1977	14	DM	F	34	NA
## 22	22	7 17 1977	15	NL	F	31	NA
## 23	23	7 17 1977	13	DM	M	36	NA
## 24	24	7 17 1977	13	SH	M	21	NA
## 25	25	7 17 1977	9	DM	M	35	NA
## 26	26	7 17 1977	15	DM	M	31	NA
## 27	27	7 17 1977	15	DM	M	36	NA
## 28	28	7 17 1977	11	DM	M	38	NA
## 29	29	7 17 1977	11	PP	M	NA	NA
## 30	30	7 17 1977	10	DS	F	52	NA
## 31	31	7 17 1977	15	DM	F	37	NA
## 32	32	7 17 1977	10	DM	F	35	NA
## 33	33	7 17 1977	11	DM	F	36	NA
## 34	34	7 17 1977	17	DM		NA	NA
## 35	35	7 17 1977	13	DM	F	38	NA
## 36	36	7 17 1977	16	OT	F	22	NA
## 37	37	7 17 1977	11	DM	F	35	NA
## 38	38	7 17 1977	17	NL	M	33	NA
## 39	39	7 17 1977	11	DM	F	36	NA
## 40	40	7 18 1977	20	DM	M	36	NA
## 41	41	7 18 1977	23	DM	F	34	NA
## 42	42	7 18 1977	18	DS	F	46	NA
## 43	43	7 18 1977	21	DM	M	36	NA
## 44	44	7 18 1977	18	DM	F	35	NA
## 45	45	7 18 1977	22	DM	M	36	NA
## 46	46	7 18 1977	19	DM	M	35	NA
## 47	47	7 18 1977	18	DM	M	32	NA
## 48	48	7 18 1977	20	DM	F	36	NA
## 49	49	7 18 1977	12	PP	F	17	NA
## 50	50	7 18 1977	18	DM	F	32	NA
## 51	51	7 18 1977	21	DM	F	36	NA
## 52	52	7 18 1977	12	DM	F	26	NA
## 53	53	7 18 1977	22	DM	M	36	NA
## 54	54	7 18 1977	18	DM	M	37	NA
## 55	55	7 18 1977	23	DM	M	36	NA
## 56	56	7 18 1977	20	DM	M	34	NA

## 57	57	7	18	1977	22	DM		NA	NA
## 58	58	7	18	1977	12	DS	M	45	NA
## 59	59	7	18	1977	19	DM	M	33	NA
## 60	60	7	18	1977	19	PE	M	20	NA
## 61	61	7	18	1977	23	DM	M	35	NA
## 62	62	7	18	1977	19	DM	M	35	NA
## 63	63	8	19	1977	3	DM	M	35	40
## 64	64	8	19	1977	7	DM	M	37	48
## 65	65	8	19	1977	4	DM	F	34	29
## 66	66	8	19	1977	4	DM	F	35	46
## 67	67	8	19	1977	7	DM	M	35	36
## 68	68	8	19	1977	8	DO	F	32	52
## 69	69	8	19	1977	2	PF	M	15	8
## 70	70	8	19	1977	3	OX	F	21	22
## 71	71	8	19	1977	7	DM	F	36	35
## 72	72	8	19	1977	2	NL	M	31	NA
## 73	73	8	19	1977	3	DS	F	44	NA
## 74	74	8	19	1977	8	PF	M	12	7
## 75	75	8	19	1977	8	DM	F	32	22
## 76	76	8	19	1977	9	DS	F	47	NA
## 77	77	8	19	1977	4	SS		NA	NA
## 78	78	8	19	1977	1	PF	M	16	9
## 79	79	8	19	1977	7	DM	F	34	42
## 80	80	8	19	1977	1	DS	M	48	NA
## 81	81	8	19	1977	4	PF	F	14	8
## 82	82	8	19	1977	4	DM	F	35	41
## 83	83	8	20	1977	6	DM	F	37	37
## 84	84	8	20	1977	19	DM	F	35	43
## 85	85	8	20	1977	23	DM	F	35	41
## 86	86	8	20	1977	18	DM	F	33	40
## 87	87	8	20	1977	5	PF	F	11	9
## 88	88	8	20	1977	18	DM	F	35	45
## 89	89	8	20	1977	12	PP	F	20	15
## 90	90	8	20	1977	18	DM	M	35	29
## 91	91	8	20	1977	11	DS	F	50	NA
## 92	92	8	20	1977	6	DM	M	35	39
## 93	93	8	20	1977	18	DM		NA	42
## 94	94	8	20	1977	18	DM	F	36	43
## 95	95	8	20	1977	23	DM	M	38	46
## 96	96	8	20	1977	12	DM	M	36	41
## 97	97	8	20	1977	18	DM	M	36	41
## 98	98	8	20	1977	5	DM	M	38	40
## 99	99	8	20	1977	11	DM	M	37	45
## 100	100	8	20	1977	5	DS	F	54	NA
## 101	101	8	20	1977	5	DM	F	35	46
## 102	102	8	20	1977	23	DM	F	35	40
## 103	103	8	20	1977	18	DM	F	35	30
## 104	104	8	20	1977	11	DS	M	43	NA
## 105	105	8	20	1977	19	DM	M	35	39
## 106	106	8	20	1977	12	NL		NA	NA
## 107	107	8	20	1977	18	NL		NA	NA
## 108	108	8	20	1977	11	PP	M	21	NA
## 109	109	8	20	1977	6	DM	M	35	34
## 110	110	8	20	1977	10	DS		NA	NA

## 111	111	8	20	1977	11	DM	F	37	42
## 112	112	8	20	1977	23	DM	M	37	42
## 113	113	8	20	1977	5	PF	F	13	8
## 114	114	8	21	1977	15	DM	F	32	NA
## 115	115	8	21	1977	21	DM	M	34	NA
## 116	116	8	21	1977	13	DM	F	37	31
## 117	117	8	21	1977	21	OX	F	19	NA
## 118	118	8	21	1977	17	DM	M	33	NA
## 119	119	8	21	1977	20	DM	M	35	NA
## 120	120	8	21	1977	20	DM	M	35	NA
## 121	121	8	21	1977	15	NL		NA	NA
## 122	122	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 123	123	8	21	1977	17	DM	M	37	NA
## 124	124	8	21	1977	14	DM	M	36	NA
## 125	125	8	21	1977	22	DM	M	35	NA
## 126	126	8	21	1977	20	DM	F	30	NA
## 127	127	8	21	1977	14	DM	M	33	NA
## 128	128	8	21	1977	15	DM	M	34	NA
## 129	129	8	21	1977	14	DM	F	34	NA
## 130	130	8	21	1977	16	DM	F	34	NA
## 131	131	8	21	1977	22	DM	M	37	NA
## 132	132	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 133	133	8	21	1977	15	DM	M	37	NA
## 134	134	8	21	1977	17	DS	F	45	NA
## 135	135	8	21	1977	15	DM	F	35	NA
## 136	136	8	21	1977	13	PF	F	16	NA
## 137	137	8	21	1977	20	DM	F	35	NA
## 138	138	8	21	1977	22	DM	M	37	NA
## 139	139	8	21	1977	14	PF	M	15	NA
## 140	140	8	21	1977	20	DM	M	33	NA
## 141	141	8	21	1977	16	DM	M	36	NA
## 142	142	8	21	1977	17	DM	F	34	NA
## 143	143	8	21	1977	15	DM	M	35	NA
## 144	144	8	21	1977	15	DS	M	40	NA
## 145	145	8	21	1977	13	DM	F	37	NA
## 146	146	8	21	1977	13	DM	F	36	40
## 147	147	8	21	1977	13	DM	M	37	NA
## 148	148	8	21	1977	14	DM	M	37	NA
## 149	149	8	21	1977	20	DS	M	50	NA
## 150	150	8	21	1977	21	DM	M	35	NA
## 151	151	8	21	1977	13	DM	M	35	NA
## 152	152	8	21	1977	14	DM	M	38	NA
## 153	153	8	21	1977	16	DS	F	50	NA
## 154	154	8	21	1977	20	DS	F	47	NA
## 155	155	8	21	1977	20	DS		NA	NA
## 156	156	8	21	1977	21	DM	M	35	NA
## 157	157	9	11	1977	20	DM	M	36	37
## 158	158	9	11	1977	22	DM	M	36	48
## 159	159	9	11	1977	5	DS	M	53	NA
## 160	160	9	11	1977	21	DM	M	37	NA
## 161	161	9	11	1977	5	DM	M	37	42
## 162	162	9	11	1977	6	DM	F	39	45
## 163	163	9	11	1977	12	PP	F	21	16
## 164	164	9	11	1977	22	DM	F	36	36

## 165	165	9	11	1977	19	DS	F	50	NA
## 166	166	9	11	1977	21	OX	M	13	NA
## 167	167	9	11	1977	6	DM	M	36	42
## 168	168	9	11	1977	12	DM	M	36	44
## 169	169	9	11	1977	5	DM	M	37	NA
## 170	170	9	11	1977	20	DM	F	36	41
## 171	171	9	11	1977	12	NL		NA	NA
## 172	172	9	11	1977	22	PF	F	NA	8
## 173	173	9	11	1977	12	DM	F	36	40
## 174	174	9	11	1977	12	DM	M	37	34
## 175	175	9	11	1977	19	DM	M	33	40
## 176	176	9	11	1977	12	DS	M	45	NA
## 177	177	9	11	1977	5	OX	F	NA	20
## 178	178	9	11	1977	18	DM	M	33	44
## 179	179	9	11	1977	12	DM	M	37	44
## 180	180	9	11	1977	6	DM	M	34	36
## 181	181	9	11	1977	20	DM	M	35	33
## 182	182	9	11	1977	21	DS	M	49	NA
## 183	183	9	11	1977	5	DM	F	37	46
## 184	184	9	11	1977	20	DS	M	52	NA
## 185	185	9	11	1977	12	OX	F	19	NA
## 186	186	9	11	1977	19	DM	F	34	35
## 187	187	9	12	1977	17	DM	M	36	46
## 188	188	9	12	1977	14	DS	F	48	NA
## 189	189	9	12	1977	17	DM	F	33	37
## 190	190	9	12	1977	7	DM	M	36	34
## 191	191	9	12	1977	17	DS	M	47	NA
## 192	192	9	12	1977	4	DM	F	36	45
## 193	193	9	12	1977	7	PE		NA	NA
## 194	194	9	12	1977	11	NL		NA	NA
## 195	195	9	12	1977	4	DS	M	50	NA
## 196	196	9	12	1977	7	PF	F	15	7
## 197	197	9	12	1977	14	DM	M	37	51
## 198	198	9	12	1977	4	DM	M	35	39
## 199	199	9	12	1977	11	DM	M	36	29
## 200	200	9	12	1977	17	DS	F	52	NA
## 201	201	9	12	1977	10	DS	M	47	NA
## 202	202	9	12	1977	17	DM	F	32	48
## 203	203	9	12	1977	11	DM	M	38	46
## 204	204	9	12	1977	16	DM	F	37	41
## 205	205	9	12	1977	16	DS	M	50	NA
## 206	206	9	12	1977	23	DS	F	52	NA
## 207	207	9	12	1977	16	DS	F	53	NA
## 208	208	9	12	1977	14	DM	M	37	45
## 209	209	9	12	1977	17	DM	F	35	42
## 210	210	9	12	1977	11	DM	F	36	53
## 211	211	9	12	1977	4	DS	F	48	NA
## 212	212	9	12	1977	16	PF		NA	NA
## 213	213	9	12	1977	14	DM	F	35	49
## 214	214	9	12	1977	17	NL		NA	NA
## 215	215	9	12	1977	14	DM	F	36	46
## 216	216	9	12	1977	4	PF	F	13	9
## 217	217	9	13	1977	3	PP	F	19	15
## 218	218	9	13	1977	1	PF	M	13	4

## 219	219	9	13	1977	13	DM	M	36	48
## 220	220	9	13	1977	2	DS	M	52	NA
## 221	221	9	13	1977	3	DM		NA	NA
## 222	222	9	13	1977	1	DS	M	52	NA
## 223	223	9	13	1977	8	DS	F	50	NA
## 224	224	9	13	1977	2	NL		NA	NA
## 225	225	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 226	226	9	13	1977	2	DM	M	37	51
## 227	227	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 228	228	9	13	1977	9	DM	M	38	50
## 229	229	9	13	1977	13	DM	M	35	44
## 230	230	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 231	231	9	13	1977	15	DS		NA	NA
## 232	232	9	13	1977	9	DS	M	48	NA
## 233	233	9	13	1977	2	DM	M	25	44
## 234	234	9	13	1977	9	DM	M	35	45
## 235	235	9	13	1977	13	DM	F	37	45
## 236	236	9	13	1977	9	DS	F	47	NA
## 237	237	9	13	1977	9	DS	F	50	NA
## 238	238	9	13	1977	2	PE	M	20	19
## 239	239	9	13	1977	1	DS	M	48	NA
## 240	240	9	13	1977	9	DS	F	53	NA
## 241	241	9	13	1977	3	DS		NA	NA
## 242	242	9	13	1977	2	OX	M	19	22
## 243	243	10	16	1977	6	DM	F	38	44
## 244	244	10	16	1977	22	DM	F	36	42
## 245	245	10	16	1977	2	DM	M	37	39
## 246	246	10	16	1977	13	DM	M	37	47
## 247	247	10	16	1977	2	DS	M	54	NA
## 248	248	10	16	1977	22	OT	M	NA	21
## 249	249	10	16	1977	13	DM	M	36	42
## 250	250	10	16	1977	18	DS	F	51	NA
## 251	251	10	16	1977	2	DM	M	36	49
## 252	252	10	16	1977	6	DS	F	53	NA
## 253	253	10	16	1977	20	DM	M	38	39
## 254	254	10	16	1977	20	DM	F	36	43
## 255	255	10	16	1977	18	DM	M	35	50
## 256	256	10	16	1977	6	DM	M	36	41
## 257	257	10	16	1977	2	DM	M	37	47
## 258	258	10	16	1977	18	DM	F	36	37
## 259	259	10	16	1977	2	DM	M	36	41
## 260	260	10	16	1977	22	DM	F	36	36
## 261	261	10	16	1977	6	DM	M	36	45
## 262	262	10	16	1977	20	PE	M	19	20
## 263	263	10	16	1977	1	DM	M	37	40
## 264	264	10	16	1977	9	DS	F	49	NA
## 265	265	10	16	1977	9	DM	M	38	49
## 266	266	10	16	1977	2	NL		NA	NA
## 267	267	10	16	1977	22	DS	F	46	NA
## 268	268	10	16	1977	2	DM	F	36	55
## 269	269	10	16	1977	6	DM	M	37	46
## 270	270	10	16	1977	1	DM	F	36	38
## 271	271	10	16	1977	9	DS	F	50	NA
## 272	272	10	16	1977	18	NL		NA	NA

## 273	273	10	16	1977	9	DM	M	37	44
## 274	274	10	16	1977	2	OL	F	20	21
## 275	275	10	16	1977	20	DM	M	37	41
## 276	276	10	16	1977	1	DS	F	50	NA
## 277	277	10	16	1977	6	OL		20	21
## 278	278	10	16	1977	9	DS	M	50	NA
## 279	279	10	16	1977	2	PE	F	19	NA
## 280	280	10	16	1977	18	DM	M	37	46
## 281	281	10	16	1977	20	NL		NA	NA
## 282	282	10	16	1977	22	NL		NA	NA
## 283	283	10	16	1977	6	DM	M	34	36
## 284	284	10	16	1977	13	DM	M	37	44
## 285	285	10	16	1977	1	DM	M	36	53
## 286	286	10	16	1977	20	DS	M	50	NA
## 287	287	10	17	1977	17	DM	M	38	41
## 288	288	10	17	1977	17	DM	M	37	48
## 289	289	10	17	1977	14	DM	M	38	47
## 290	290	10	17	1977	17	DM	F	33	NA
## 291	291	10	17	1977	11	DS	F	47	NA
## 292	292	10	17	1977	3	DO	F	36	33
## 293	293	10	17	1977	4	DM	F	36	42
## 294	294	10	17	1977	3	DO	F	37	50
## 295	295	10	17	1977	11	DM	M	36	41
## 296	296	10	17	1977	17	OT		18	21
## 297	297	10	17	1977	11	NL		NA	NA
## 298	298	10	17	1977	19	DM	M	36	49
## 299	299	10	17	1977	17	OT	M	19	NA
## 300	300	10	17	1977	14	DS	F	NA	NA
## 301	301	10	17	1977	17	DS	F	48	NA
## 302	302	10	17	1977	19	DM	F	36	44
## 303	303	10	17	1977	3	DM	M	36	31
## 304	304	10	17	1977	21	DM	M	37	40
## 305	305	10	17	1977	14	DM	F	35	40
## 306	306	10	17	1977	16	DM	M	33	23
## 307	307	10	17	1977	19	DM	M	36	42
## 308	308	10	17	1977	4	DS	F	48	NA
## 309	309	10	17	1977	17	DS	M	49	NA
## 310	310	10	17	1977	11	DS		NA	NA
## 311	311	10	17	1977	19	RM	M	18	13
## 312	312	10	17	1977	11	DM	F	36	42
## 313	313	10	17	1977	19	DM	M	35	31
## 314	314	10	17	1977	14	NL		NA	NA
## 315	315	10	17	1977	3	DM	M	36	39
## 316	316	10	17	1977	15	DM	M	37	48
## 317	317	10	17	1977	17	DO	F	32	48
## 318	318	10	17	1977	17	DM	M	33	29
## 319	319	10	17	1977	14	DM	M	36	45
## 320	320	10	17	1977	17	DM	F	35	39
## 321	321	10	17	1977	17	OL	F	NA	23
## 322	322	10	17	1977	4	DS	F	47	NA
## 323	323	10	17	1977	17	DO	F	33	31
## 324	324	10	17	1977	7			NA	NA
## 325	325	10	17	1977	10			NA	NA
## 326	326	10	17	1977	23			NA	NA

## 327	327	10	18	1977	8	DS	F	50	NA
## 328	328	10	18	1977	16	DM	F	NA	43
## 329	329	10	18	1977	5	DS	F	47	NA
## 330	330	10	18	1977	5	DM	M	37	43
## 331	331	10	18	1977	12	DS	F	50	NA
## 332	332	10	18	1977	12	PF	M	16	8
## 333	333	10	18	1977	19	OX		NA	NA
## 334	334	10	18	1977	5	DM	F	37	45
## 335	335	10	18	1977	5	DS	M	52	NA
## 336	336	10	18	1977	12	DM	M	36	40
## 337	337	10	18	1977	8	DO	F	35	41
## 338	338	10	18	1977	12	DM	M	37	41
## 339	339	10	18	1977	8	DS	F	49	NA
## 340	340	10	18	1977	12	DM	F	36	39
## 341	341	10	18	1977	5	DS	M	50	NA
## 342	342	10	18	1977	16	DM	M	34	25
## 343	343	10	18	1977	21	PF		NA	NA
## 344	344	10	18	1977	3	NL		NA	NA
## 345	345	11	12	1977	22	DM	F	34	45
## 346	346	11	12	1977	2	DM	F	37	36
## 347	347	11	12	1977	6	DM	F	38	40
## 348	348	11	12	1977	13	DM	M	36	44
## 349	349	11	12	1977	2	NL		NA	NA
## 350	350	11	12	1977	2	DM	M	37	47
## 351	351	11	12	1977	22	OL		NA	NA
## 352	352	11	12	1977	1	DM	M	36	40
## 353	353	11	12	1977	18	NL		NA	NA
## 354	354	11	12	1977	2	DM	M	38	44
## 355	355	11	12	1977	2	OT		NA	NA
## 356	356	11	12	1977	1	DO	F	32	44
## 357	357	11	12	1977	9	DS	F	50	117
## 358	358	11	12	1977	13	PF	F	16	7
## 359	359	11	12	1977	18	DM	M	36	40
## 360	360	11	12	1977	20	DM	F	35	39
## 361	361	11	12	1977	2	DM	F	36	40
## 362	362	11	12	1977	1	DS	F	51	121
## 363	363	11	12	1977	2	NL		NA	NA
## 364	364	11	12	1977	9	DM	M	37	46
## 365	365	11	12	1977	1	DM	F	38	35
## 366	366	11	12	1977	2	OL		NA	NA
## 367	367	11	12	1977	20	DS	M	51	115
## 368	368	11	12	1977	9	PF	F	16	7
## 369	369	11	12	1977	20	DM	F	36	39
## 370	370	11	12	1977	9	DM	M	35	40
## 371	371	11	12	1977	13	DM	M	36	40
## 372	372	11	12	1977	22	DM	F	36	35
## 373	373	11	12	1977	6	DM	M	34	36
## 374	374	11	12	1977	18	DM	M	37	44
## 375	375	11	12	1977	9	PF	F	15	6
## 376	376	11	12	1977	1	PF	F	15	7
## 377	377	11	12	1977	9	DS	F	48	120
## 378	378	11	12	1977	1	DO	M	33	48
## 379	379	11	13	1977	14	DM	M	36	44
## 380	380	11	13	1977	17	DM	F	33	38

## 381	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 382	382	11	13	1977	17	DM	M	37	40
## 383	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 384	384	11	13	1977	11	DM	M	36	37
## 385	385	11	13	1977	17	DS	M	50	132
## 386	386	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 387	387	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 388	388	11	13	1977	11	DM	F	36	39
## 389	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 390	390	11	13	1977	11	NL		NA	NA
## 391	391	11	13	1977	11	PF	M	15	7
## 392	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122
## 393	393	11	13	1977	14	NL		NA	NA
## 394	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 395	395	11	13	1977	14	DM	M	36	43
## 396	396	11	13	1977	14	DM	F	36	40
## 397	397	11	13	1977	17	RM	F	16	7
## 398	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 399	399	11	13	1977	17	DM	F	36	39
## 400	400	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 401	401	11	13	1977	3			NA	NA
## 402	402	11	13	1977	15			NA	NA
## 403	403	11	13	1977	19			NA	NA
## 404	404	11	14	1977	12	DM	M	37	40
## 405	405	11	14	1977	12	DS		NA	NA
## 406	406	11	14	1977	12	NL		NA	NA
## 407	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 408	408	11	14	1977	8	PF	F	9	6
## 409	409	11	14	1977	12	DM	F	36	38
## 410	410	11	14	1977	5	DS	M	53	137
## 411	411	11	14	1977	5	DM	M	36	42
## 412	412	11	14	1977	5	DS	M	52	126
## 413	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 414	414	11	14	1977	8	DO	F	34	39
## 415	415	11	14	1977	5	DM	F	36	41
## 416	416	11	14	1977	7			NA	NA
## 417	417	11	14	1977	10			NA	NA
## 418	418	11	14	1977	16			NA	NA
## 419	419	11	14	1977	23			NA	NA
## 420	420	12	10	1977	13	DM	F	38	48
## 421	421	12	10	1977	9	DS	F	51	121
## 422	422	12	10	1977	2	DM	F	37	42
## 423	423	12	10	1977	13	DM	M	36	42
## 424	424	12	10	1977	2	DM	M	37	52
## 425	425	12	10	1977	20	DM	F	36	38
## 426	426	12	10	1977	22	DM	M	36	45
## 427	427	12	10	1977	2	DM	F	37	37
## 428	428	12	10	1977	9	DO	F	33	40
## 429	429	12	10	1977	1	DM	M	NA	38
## 430	430	12	10	1977	9	PF	F	15	7
## 431	431	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 432	432	12	10	1977	2	PF		NA	NA
## 433	433	12	10	1977	9	DM	M	38	44
## 434	434	12	10	1977	13	PF	F	16	7

## 435	435	12	10	1977	2	NL		NA	NA
## 436	436	12	10	1977	18	DM	F	37	33
## 437	437	12	10	1977	18	DM	F	37	38
## 438	438	12	10	1977	2	DM	M	36	47
## 439	439	12	10	1977	20	DM	F	36	39
## 440	440	12	10	1977	1	PF	F	16	7
## 441	441	12	10	1977	2	OL		NA	NA
## 442	442	12	10	1977	9	OT		NA	NA
## 443	443	12	10	1977	13	DM	M	35	42
## 444	444	12	10	1977	6	DM	M	38	36
## 445	445	12	10	1977	9	OL		NA	NA
## 446	446	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 447	447	12	10	1977	18	DM	M	37	44
## 448	448	12	10	1977	20	DS	M	51	116
## 449	449	12	10	1977	2	DM	M	35	43
## 450	450	12	10	1977	1	DO	M	33	45
## 451	451	12	10	1977	9	DS	F	51	116
## 452	452	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 453	453	12	10	1977	9	DM	M	36	42
## 454	454	12	10	1977	1	DM	F	36	38
## 455	455	12	10	1977	7			NA	NA
## 456	456	12	10	1977	10			NA	NA
## 457	457	12	10	1977	16			NA	NA
## 458	458	12	10	1977	19			NA	NA
## 459	459	12	10	1977	23			NA	NA
## 460	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114
## 461	461	12	11	1977	14	DM	M	36	41
## 462	462	12	11	1977	17	DM	M	36	40
## 463	463	12	11	1977	4	DS	M	49	134
## 464	464	12	11	1977	5	DS	M	49	139
## 465	465	12	11	1977	5	NL		NA	NA
## 466	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 467	467	12	11	1977	8	DO	F	32	41
## 468	468	12	11	1977	11	DM	M	35	37
## 469	469	12	11	1977	12	NL		NA	NA
## 470	470	12	11	1977	4	PF	M	15	6
## 471	471	12	11	1977	5	OT		NA	NA
## 472	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 473	473	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 474	474	12	11	1977	8	PF	F	15	6
## 475	475	12	11	1977	11	NL		NA	NA
## 476	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 477	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 478	478	12	11	1977	3	OT		NA	NA
## 479	479	12	11	1977	14	DM	F	36	40
## 480	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 481	481	12	11	1977	17	DM	F	35	37
## 482	482	12	11	1977	17	DM	M	37	46
## 483	483	12	11	1977	8	DS	M	49	149
## 484	484	12	11	1977	11	DM	F	37	38
## 485	485	12	11	1977	11	DS	M	52	127
## 486	486	12	11	1977	14	NL		NA	NA
## 487	487	12	11	1977	12	DM	F	38	36
## 488	488	12	11	1977	12	DM	M	37	41

## 489	489	12	11	1977	11	OT		NA	NA
## 490	490	12	11	1977	14	DM	M	37	44
## 491	491	12	11	1977	11	DS	M	48	138
## 492	492	12	11	1977	12	DS	M	49	110
## 493	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 494	494	12	11	1977	4	OT		NA	NA
## 495	495	12	11	1977	17	NL		NA	NA
## 496	496	12	11	1977	17	DM	F	36	37
## 497	497	12	11	1977	5	OT		NA	NA
## 498	498	12	11	1977	3	PF	M	16	7
## 499	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121
## 500	500	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 501	501	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 502	502	12	11	1977	5	DM	F	36	43
## 503	503	12	11	1977	15			NA	NA
## 504	504	1	8	1978	3	OL		NA	NA
## 505	505	1	8	1978	13	DM	M	36	43
## 506	506	1	8	1978	2	NL		NA	NA
## 507	507	1	8	1978	2	DM	M	35	44
## 508	508	1	8	1978	20	DM	F	36	36
## 509	509	1	8	1978	3	NL		NA	NA
## 510	510	1	8	1978	13	PF	F	16	8
## 511	511	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 512	512	1	8	1978	9	DS	F	48	122
## 513	513	1	8	1978	2	OL		NA	NA
## 514	514	1	8	1978	9	PF	M	16	7
## 515	515	1	8	1978	9	DO	F	NA	42
## 516	516	1	8	1978	9	DM	M	38	46
## 517	517	1	8	1978	2	PE	M	26	22
## 518	518	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 519	519	1	8	1978	2	DM	M	38	48
## 520	520	1	8	1978	3	PF	M	15	7
## 521	521	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 522	522	1	8	1978	2	DM	F	37	35
## 523	523	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 524	524	1	8	1978	20	DM		NA	NA
## 525	525	1	8	1978	6	DM	M	34	36
## 526	526	1	8	1978	9	DS	F	51	117
## 527	527	1	8	1978	2	DM	F	37	37
## 528	528	1	8	1978	20	DS	M	51	122
## 529	529	1	8	1978	9	DM	M	36	43
## 530	530	1	8	1978	13	DM	M	37	42
## 531	531	1	8	1978	20	NL		NA	NA
## 532	532	1	8	1978	2	PF	F	NA	7
## 533	533	1	8	1978	2	DM	M	NA	45
## 534	534	1	8	1978	2	OT		NA	NA
## 535	535	1	8	1978	7			NA	NA
## 536	536	1	8	1978	22			NA	NA
## 537	537	1	9	1978	14	OT		NA	NA
## 538	538	1	9	1978	17	DM	M	36	40
## 539	539	1	9	1978	17	DM	F	34	37
## 540	540	1	9	1978	17	DS	F	47	117
## 541	541	1	9	1978	11	DM	M	36	40
## 542	542	1	9	1978	1	DM	M	36	40

## 543	543	1	9	1978	4	DS	M	49	132
## 544	544	1	9	1978	14	OL		NA	NA
## 545	545	1	9	1978	1	DM	F	38	36
## 546	546	1	9	1978	11	NL		NA	NA
## 547	547	1	9	1978	8	OT		NA	NA
## 548	548	1	9	1978	8	DS	M	53	150
## 549	549	1	9	1978	11	DM	M	38	44
## 550	550	1	9	1978	14	DM	F	36	40
## 551	551	1	9	1978	4	DS	F	50	126
## 552	552	1	9	1978	11	DS	F	51	122
## 553	553	1	9	1978	8	DS	F	50	136
## 554	554	1	9	1978	14	NL		NA	NA
## 555	555	1	9	1978	14	DS	F	48	116
## 556	556	1	9	1978	17	DM	F	36	38
## 557	557	1	9	1978	11	DM	F	37	39
## 558	558	1	9	1978	1	DS	F	49	135
## 559	559	1	9	1978	14	DM	M	36	46
## 560	560	1	9	1978	17	DS	M	50	133
## 561	561	1	9	1978	11	DS	M	53	136
## 562	562	1	9	1978	19			NA	NA
## 563	563	1	9	1978	23			NA	NA
## 564	564	1	10	1978	18	DS	F	51	141
## 565	565	1	10	1978	12	NL		NA	NA
## 566	566	1	10	1978	18	DM	F	36	38
## 567	567	1	10	1978	12	DM	F	36	35
## 568	568	1	10	1978	21	OT		NA	NA
## 569	569	1	10	1978	5	DS	M	NA	135
## 570	570	1	10	1978	5	OT		NA	NA
## 571	571	1	10	1978	18	DM	F	NA	33
## 572	572	1	10	1978	18	DM	M	38	51
## 573	573	1	10	1978	5	DS	F	NA	122
## 574	574	1	10	1978	18	DM	F	34	33
## 575	575	1	10	1978	18	DM	M	38	47
## 576	576	1	10	1978	18	DM	M	36	49
## 577	577	1	10	1978	21	OT		NA	NA
## 578	578	1	10	1978	18	DM	M	NA	46
## 579	579	1	10	1978	5	DM	F	NA	45
## 580	580	1	10	1978	12	DM	M	NA	41
## 581	581	1	10	1978	10			NA	NA
## 582	582	1	10	1978	15			NA	NA
## 583	583	1	10	1978	16			NA	NA
## 584	584	2	18	1978	3	OT	M	NA	24
## 585	585	2	18	1978	2	DS	M	53	157
## 586	586	2	18	1978	13	DM	M	35	51
## 587	587	2	18	1978	2	OX		NA	NA
## 588	588	2	18	1978	2	NL	M	NA	218
## 589	589	2	18	1978	20	DM	F	39	38
## 590	590	2	18	1978	2	PF	F	16	7
## 591	591	2	18	1978	6	DM	F	38	NA
## 592	592	2	18	1978	22	DM	M	39	45
## 593	593	2	18	1978	2	DM	M	38	52
## 594	594	2	18	1978	9	DM	M	38	50
## 595	595	2	18	1978	2	DM	M	37	51
## 596	596	2	18	1978	9	DS	F	NA	126

## 597	597	2	18	1978	20	DM	F	33	39
## 598	598	2	18	1978	2	OT	F	NA	24
## 599	599	2	18	1978	3	OT	F	15	23
## 600	600	2	18	1978	2	DM	F	37	40
## 601	601	2	18	1978	2	DM	M	36	41
## 602	602	2	18	1978	13	DM	M	37	46
## 603	603	2	18	1978	2	OT	M	NA	25
## 604	604	2	18	1978	2	PE	M	22	25
## 605	605	2	18	1978	19			NA	NA
## 606	606	2	18	1978	23			NA	NA
## 607	607	2	19	1978	5	DM	F	36	39
## 608	608	2	19	1978	17	DM	F	34	42
## 609	609	2	19	1978	4	DS	F	49	NA
## 610	610	2	19	1978	17	DM	M	37	39
## 611	611	2	19	1978	21	OT	F	20	23
## 612	612	2	19	1978	4	DS		NA	NA
## 613	613	2	19	1978	5	DS	M	49	NA
## 614	614	2	19	1978	4	DS	F	49	124
## 615	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 616	616	2	19	1978	11	DM	M	36	44
## 617	617	2	19	1978	11	DM	M	38	48
## 618	618	2	19	1978	14	DS	F	47	NA
## 619	619	2	19	1978	14	DM	F	39	44
## 620	620	2	19	1978	8	DS	F	49	132
## 621	621	2	19	1978	4	PF		NA	NA
## 622	622	2	19	1978	17	DS	F	46	137
## 623	623	2	19	1978	21	OT		NA	NA
## 624	624	2	19	1978	4	DM	M	35	39
## 625	625	2	19	1978	5	DM	F	35	56
## 626	626	2	19	1978	17	OL	F	20	35
## 627	627	2	19	1978	17	DM		NA	NA
## 628	628	2	19	1978	11	DM		NA	NA
## 629	629	2	19	1978	14	NL		NA	197
## 630	630	2	19	1978	5	OT	F	18	22
## 631	631	2	19	1978	5	OT	M	20	25
## 632	632	2	19	1978	7			NA	NA
## 633	633	2	19	1978	8	DS	M	55	154
## 634	634	2	19	1978	10			NA	NA
## 635	635	2	20	1978	15	DM	M	38	49
## 636	636	2	20	1978	18	DM	F	36	44
## 637	637	2	20	1978	18	DM	F	38	35
## 638	638	2	20	1978	12	DM	F	37	36
## 639	639	2	20	1978	1	DM	F	35	39
## 640	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133
## 641	641	2	20	1978	15	DM	M	38	50
## 642	642	2	20	1978	1	DM	M	36	43
## 643	643	2	20	1978	15	DM	F	35	40
## 644	644	2	20	1978	18	DM	M	38	45
## 645	645	2	20	1978	12	DM	M	38	44
## 646	646	2	20	1978	18	NL	M	32	228
## 647	647	2	20	1978	1	DS	F	52	144
## 648	648	2	20	1978	16	DM	F	37	46
## 649	649	2	20	1978	16	DM	M	35	48
## 650	650	3	11	1978	2	PF	F	15	7

## 651	651	3	11	1978	20	DM	M	38	45
## 652	652	3	11	1978	2	PF	M	14	8
## 653	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133
## 654	654	3	11	1978	22	DM	F	37	40
## 655	655	3	11	1978	3	NL	M	32	232
## 656	656	3	11	1978	9	DS	F	49	128
## 657	657	3	11	1978	2	DS	M	54	153
## 658	658	3	11	1978	3	OT	F	21	22
## 659	659	3	11	1978	20	OT	F	20	21
## 660	660	3	11	1978	2	DM	M	37	53
## 661	661	3	11	1978	2	NL		NA	NA
## 662	662	3	11	1978	13	PF	F	15	8
## 663	663	3	11	1978	2	OT	M	18	25
## 664	664	3	11	1978	2	DM	M	35	43
## 665	665	3	11	1978	20	DM	F	35	43
## 666	666	3	11	1978	13	OL	M	21	38
## 667	667	3	11	1978	20	DM	F	35	42
## 668	668	3	11	1978	3	OT	M	21	26
## 669	669	3	11	1978	9	DS	F	50	146
## 670	670	3	11	1978	2	OT	F	20	25
## 671	671	3	11	1978	2	PE	M	20	28
## 672	672	3	11	1978	3	PF	M	15	8
## 673	673	3	11	1978	2	PE	F	NA	29
## 674	674	3	11	1978	20	DS	M	49	122
## 675	675	3	11	1978	6			NA	NA
## 676	676	3	11	1978	23			NA	NA
## 677	677	3	12	1978	5	DS	M	52	137
## 678	678	3	12	1978	4	DS	M	49	131
## 679	679	3	12	1978	5	DS	F	49	125
## 680	680	3	12	1978	17	DM	M	NA	NA
## 681	681	3	12	1978	14	DS	F	NA	NA
## 682	682	3	12	1978	21	OT		NA	NA
## 683	683	3	12	1978	21	PF	F	NA	NA
## 684	684	3	12	1978	4	DM	M	35	43
## 685	685	3	12	1978	17	DS	F	NA	NA
## 686	686	3	12	1978	4	PF		NA	NA
## 687	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 688	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141
## 689	689	3	12	1978	11	DS	M	53	138
## 690	690	3	12	1978	11	DM	M	36	43
## 691	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 692	692	3	12	1978	14	DM		NA	NA
## 693	693	3	12	1978	21	OT	M	NA	NA
## 694	694	3	12	1978	11	DM	F	37	43
## 695	695	3	12	1978	17	RM		NA	NA
## 696	696	3	12	1978	5	DM	F	37	45
## 697	697	3	12	1978	11	DM	M	36	46
## 698	698	3	12	1978	14	DM	F	NA	NA
## 699	699	3	12	1978	5	DM	F	36	43
## 700	700	3	12	1978	5	DM	M	37	49
## 701	701	3	12	1978	17	OL		NA	NA
## 702	702	3	12	1978	5	DM	M	35	47
## 703	703	3	12	1978	17	DS	M	NA	NA
## 704	704	3	12	1978	5	DM	M	35	NA

## 705	705	3	12	1978	11	DS	F	NA	NA
## 706	706	3	12	1978	17	OT	F	NA	NA
## 707	707	3	12	1978	17	DM	F	NA	NA
## 708	708	3	12	1978	5	OT	M	20	26
## 709	709	3	12	1978	10			NA	NA
## 710	710	3	13	1978	8	DS	M	49	152
## 711	711	3	13	1978	18	DM	F	37	44
## 712	712	3	13	1978	15	DM	M	36	48
## 713	713	3	13	1978	8	OT	M	15	29
## 714	714	3	13	1978	15	DM	F	NA	44
## 715	715	3	13	1978	18	DM	M	36	49
## 716	716	3	13	1978	15	DM	M	35	45
## 717	717	3	13	1978	1	DM	F	NA	51
## 718	718	3	13	1978	8	DO	M	35	57
## 719	719	3	13	1978	18	DM	M	37	NA
## 720	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 721	721	3	13	1978	1	DM	F	37	44
## 722	722	3	13	1978	16	OL	F	NA	30
## 723	723	3	13	1978	8	OT	F	16	35
## 724	724	3	13	1978	15	DM	M	37	48
## 725	725	3	13	1978	1	DS	F	NA	146
## 726	726	3	13	1978	18	DM	F	NA	37
## 727	727	3	13	1978	7			NA	NA
## 728	728	3	13	1978	12			NA	NA
## 729	729	3	13	1978	15	DM	M	36	46
## 730	730	3	13	1978	19			NA	NA
## 731	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 732	732	4	8	1978	2	OT		19	NA
## 733	733	4	8	1978	2	DM	M	33	NA
## 734	734	4	8	1978	6	DM	M	36	NA
## 735	735	4	8	1978	6	OT	F	18	NA
## 736	736	4	8	1978	6	NL	M	NA	NA
## 737	737	4	8	1978	9	DM	F	36	NA
## 738	738	4	8	1978	13	PF	M	NA	NA
## 739	739	4	8	1978	13	PE	M	19	NA
## 740	740	4	8	1978	13	OL	M	NA	NA
## 741	741	4	8	1978	13	DS	M	48	NA
## 742	742	4	8	1978	13	PE	M	18	NA
## 743	743	4	8	1978	20	DM	M	36	NA
## 744	744	4	8	1978	20	PE	F	21	NA
## 745	745	4	8	1978	22	DM	F	37	NA
## 746	746	4	8	1978	22	OT	M	20	NA
## 747	747	4	8	1978	9	DM	F	35	NA
## 748	748	4	8	1978	2	NL		NA	NA
## 749	749	4	8	1978	2	DS	M	NA	NA
## 750	750	4	8	1978	9	PF	F	NA	NA
## 751	751	4	8	1978	13	DM	M	35	NA
## 752	752	4	8	1978	9	DS	F	49	NA
## 753	753	4	8	1978	20	DM	F	36	NA
## 754	754	4	8	1978	2	DM	M	37	NA
## 755	755	4	8	1978	3	NL	F	32	NA
## 756	756	4	8	1978	21	OT	F	20	NA
## 757	757	4	8	1978	2	DM	F	NA	NA
## 758	758	4	8	1978	9	DM	M	34	NA

## 759	759	4	8 1978	22	DS	F	49	NA
## 760	760	4	8 1978	9	DS	M	48	NA
## 761	761	4	8 1978	9	DS	F	NA	NA
## 762	762	4	8 1978	13	SS		NA	NA
## 763	763	4	8 1978	20	DS	M	50	NA
## 764	764	4	8 1978	2	DM	M	35	NA
## 765	765	4	8 1978	9	DM	F	36	NA
## 766	766	4	8 1978	22	DM	F	35	NA
## 767	767	4	8 1978	13	DM	M	NA	NA
## 768	768	4	8 1978	13	OL		NA	NA
## 769	769	4	8 1978	6			NA	NA
## 770	770	4	9 1978	4	DM	M	37	26
## 771	771	4	9 1978	4	DM	M	35	44
## 772	772	4	9 1978	5	DM		NA	NA
## 773	773	4	9 1978	5	DM	M	37	48
## 774	774	4	9 1978	5	DM	M	36	39
## 775	775	4	9 1978	5	DM	M	37	44
## 776	776	4	9 1978	5	DM	M	37	45
## 777	777	4	9 1978	8	OT	M	20	27
## 778	778	4	9 1978	8	DM	M	36	36
## 779	779	4	9 1978	11	SA		NA	NA
## 780	780	4	9 1978	11	DM	M	NA	51
## 781	781	4	9 1978	11	DM	F	37	45
## 782	782	4	9 1978	11	DM	M	37	47
## 783	783	4	9 1978	14	DS	F	47	90
## 784	784	4	9 1978	17	OT	M	NA	23
## 785	785	4	9 1978	17	DM	M	39	49
## 786	786	4	9 1978	11	DS	M	52	131
## 787	787	4	9 1978	5	DS	F	50	114
## 788	788	4	9 1978	17	DM	M	36	42
## 789	789	4	9 1978	8	DS	M	52	148
## 790	790	4	9 1978	5	DS	F	50	76
## 791	791	4	9 1978	5	DS	M	53	141
## 792	792	4	9 1978	17	DM	F	34	42
## 793	793	4	9 1978	4	DS	F	49	121
## 794	794	4	9 1978	11	DM	M	35	44
## 795	795	4	9 1978	17	DO	F	33	55
## 796	796	4	9 1978	4	DS	M	50	133
## 797	797	4	9 1978	17	DS	M	50	142
## 798	798	4	9 1978	8	DS	F	48	142
## 799	799	4	9 1978	11	DM	F	36	46
## 800	800	4	9 1978	5	DM	F	35	50
## 801	801	4	9 1978	14	DS	F	46	142
## 802	802	4	9 1978	8	DM		NA	NA
## 803	803	4	9 1978	4	DS	F	48	84
## 804	804	4	9 1978	4	DM	M	34	42
## 805	805	4	9 1978	17	DS	F	47	142
## 806	806	4	9 1978	4	DS	F	47	118
## 807	807	4	9 1978	17	DM	F	35	43
## 808	808	4	9 1978	11	DS	F	51	132
## 809	809	4	9 1978	11	DS	F	47	75
## 810	810	4	9 1978	14	DM	F	NA	49
## 811	811	4	9 1978	19			NA	NA
## 812	812	4	9 1978	23			NA	NA

## 813	813	4	10	1978	1	SA		NA	NA
## 814	814	4	10	1978	1	DS	M	55	168
## 815	815	4	10	1978	1	DM	F	38	43
## 816	816	4	10	1978	18	DS	F	46	84
## 817	817	4	10	1978	12	DM	F	37	NA
## 818	818	4	10	1978	1	DS	F	49	87
## 819	819	4	10	1978	12	DS	F	NA	117
## 820	820	4	10	1978	18	DM	F	35	42
## 821	821	4	10	1978	16	DM	F	34	41
## 822	822	4	10	1978	1	DS	F	48	140
## 823	823	4	10	1978	18	DM	F	33	40
## 824	824	4	10	1978	12	DM	M	38	45
## 825	825	4	10	1978	18	NL	M	NA	225
## 826	826	4	10	1978	16	OT	M	20	18
## 827	827	4	10	1978	15	DM	M	36	47
## 828	828	4	10	1978	18	DM		NA	48
## 829	829	4	10	1978	1	DS	M	48	89
## 830	830	4	10	1978	18	DM	M	38	51
## 831	831	4	10	1978	7			NA	NA
## 832	832	4	10	1978	10			NA	NA
## 833	833	5	6	1978	2	PF	M	14	8
## 834	834	5	6	1978	22	DM	M	38	47
## 835	835	5	6	1978	2	DS	M	53	149
## 836	836	5	6	1978	9	DS	F	49	124
## 837	837	5	6	1978	6	DS	F	48	73
## 838	838	5	6	1978	2	DM	M	37	48
## 839	839	5	6	1978	9	DS	M	51	139
## 840	840	5	6	1978	6	DM	M	37	41
## 841	841	5	6	1978	20	DS	M	NA	123
## 842	842	5	6	1978	2	DM	F	38	41
## 843	843	5	6	1978	22	DS	F	50	114
## 844	844	5	6	1978	9	DS	F	46	59
## 845	845	5	6	1978	2	NL	M	32	204
## 846	846	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 847	847	5	6	1978	20	DM	M	35	45
## 848	848	5	6	1978	22	NL	M	32	212
## 849	849	5	6	1978	2	DM	M	36	43
## 850	850	5	6	1978	22	DS	F	48	91
## 851	851	5	6	1978	9	DS	M	46	50
## 852	852	5	6	1978	13	DM	M	36	44
## 853	853	5	6	1978	9	DS	F	49	113
## 854	854	5	6	1978	9	DM	M	36	36
## 855	855	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 856	856	5	6	1978	9	DM	F	37	50
## 857	857	5	6	1978	13	SS		NA	NA
## 858	858	5	6	1978	3			NA	NA
## 859	859	5	6	1978	21	OT	F	13	9
## 860	860	5	17	1978	14	OL	M	NA	NA
## 861	861	5	17	1978	21	OL	F	19	29
## 862	862	5	17	1978	5	DS	M	52	137
## 863	863	5	17	1978	5	DS	M	48	57
## 864	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 865	865	5	17	1978	20	DM	F	37	31
## 866	866	5	17	1978	12	DM	F	37	41

## 867	867	5	17	1978	6	DM	M	37	37
## 868	868	5	17	1978	6	DS	F	50	83
## 869	869	5	17	1978	20	NL	F	33	174
## 870	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116
## 871	871	5	17	1978	6	DS	F	NA	74
## 872	872	5	17	1978	20	DS	M	52	130
## 873	873	5	17	1978	22	DS	F	50	NA
## 874	874	5	17	1978	20	DM	M	37	40
## 875	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 876	876	5	17	1978	6	DM	M	36	41
## 877	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83
## 878	878	5	17	1978	19			NA	NA
## 879	879	5	17	1978	23			NA	NA
## 880	880	5	18	1978	16	DM	M	NA	48
## 881	881	5	18	1978	18	DM	F	35	41
## 882	882	5	18	1978	11	DS	M	52	118
## 883	883	5	18	1978	17	PM	F	20	22
## 884	884	5	18	1978	18	DS	M	49	102
## 885	885	5	18	1978	11	DM	M	36	42
## 886	886	5	18	1978	3	NL	F	NA	182
## 887	887	5	18	1978	11	DM	F	34	29
## 888	888	5	18	1978	17	DM	M	34	23
## 889	889	5	18	1978	18	DS	F	50	138
## 890	890	5	18	1978	17	DS	M	49	131
## 891	891	5	18	1978	17	DM	M	35	41
## 892	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 893	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 894	894	5	18	1978	17	DM	F	35	38
## 895	895	5	18	1978	4	DS	M	50	126
## 896	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 897	897	5	18	1978	11	PP	M	21	15
## 898	898	5	18	1978	11	DM	F	35	29
## 899	899	5	18	1978	18	DM	F	33	43
## 900	900	5	18	1978	15	DM	M	37	41
## 901	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 902	902	5	18	1978	4	DS	M	NA	83
## 903	903	5	18	1978	14	DM	M	35	NA
## 904	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 905	905	5	18	1978	17	DM	M	33	21
## 906	906	5	18	1978	11	DM	M	34	21
## 907	907	5	18	1978	14	DM	F	36	44
## 908	908	5	18	1978	17	DO	M	33	18
## 909	909	5	18	1978	4	DM	M	36	40
## 910	910	5	18	1978	17	DM	F	37	41
## 911	911	5	19	1978	9	DS	F	48	129
## 912	912	5	19	1978	2	DS	M	NA	148
## 913	913	5	19	1978	1	DM	M	37	42
## 914	914	5	19	1978	2	DM	F	NA	41
## 915	915	5	19	1978	13	OT	F	18	24
## 916	916	5	19	1978	8	DS	F	50	108
## 917	917	5	19	1978	1	DS	M	52	160
## 918	918	5	19	1978	2	OT	F	21	30
## 919	919	5	19	1978	8	DO	M	35	54
## 920	920	5	19	1978	8	PF	F	15	7

## 921	921	5	19	1978	8	DS	F	48	125
## 922	922	5	19	1978	1	DS	M	50	100
## 923	923	5	19	1978	1	DM	M	34	21
## 924	924	5	19	1978	2	DM	M	37	49
## 925	925	5	19	1978	9	DM	M	36	35
## 926	926	5	19	1978	1	DO	M	35	37
## 927	927	5	19	1978	9	DS	F	48	64
## 928	928	5	19	1978	1	DS	F	NA	131
## 929	929	5	19	1978	1	DS	M	48	54
## 930	930	5	19	1978	2	DM	M	36	44
## 931	931	5	19	1978	9	DS	F	46	90
## 932	932	5	19	1978	1	DM	F	37	39
## 933	933	5	19	1978	2	PP	F	20	13
## 934	934	5	19	1978	2	DS	F	47	114
## 935	935	5	19	1978	7			NA	NA
## 936	936	5	19	1978	10			NA	NA
## 937	937	6	8	1978	12	DS	M	NA	90
## 938	938	6	8	1978	20	DM	M	38	46
## 939	939	6	8	1978	8	DS	F	51	110
## 940	940	6	8	1978	11	DS	M	51	119
## 941	941	6	8	1978	17	DM	M	36	29
## 942	942	6	8	1978	20	DM	M	32	48
## 943	943	6	8	1978	8	SS		NA	NA
## 944	944	6	8	1978	9	DS	F	50	124
## 945	945	6	8	1978	12	DS	F	49	84
## 946	946	6	8	1978	11	DM	F	36	43
## 947	947	6	8	1978	17	DM	F	33	43
## 948	948	6	8	1978	9	DM	M	37	40
## 949	949	6	8	1978	22	DS	F	49	120
## 950	950	6	8	1978	8	DO	F	34	55
## 951	951	6	8	1978	17	OL	F	21	29
## 952	952	6	8	1978	20	DM	F	34	26
## 953	953	6	8	1978	12	DS	F	52	115
## 954	954	6	8	1978	22	DM	M	36	45
## 955	955	6	8	1978	9	DS	M	47	70
## 956	956	6	8	1978	17	DS	F	49	123
## 957	957	6	8	1978	12	DM	F	33	16
## 958	958	6	8	1978	20	DM	F	36	42
## 959	959	6	8	1978	8	DS	F	47	125
## 960	960	6	8	1978	12	DM	M	NA	19
## 961	961	6	8	1978	8	DO	M	36	55
## 962	962	6	8	1978	22	DS	F	47	117
## 963	963	6	8	1978	17	DS	M	50	133
## 964	964	6	8	1978	9	DM	M	36	36
## 965	965	6	8	1978	9	DS	F	NA	71
## 966	966	6	8	1978	17	DM	M	35	29
## 967	967	6	8	1978	22	DS	F	49	99
## 968	968	6	8	1978	22	PF	M	13	7
## 969	969	6	8	1978	21	PF	M	15	8
## 970	970	6	8	1978	12	DM	F	NA	39
## 971	971	6	8	1978	17	NL	F	32	135
## 972	972	6	8	1978	9	DS	F	NA	94
## 973	973	6	8	1978	9	DS	F	47	100
## 974	974	6	8	1978	11	DS	F	49	98

## 975	975	6	8 1978	17	DM	F	35	43
## 976	976	6	8 1978	8	PF	F	15	8
## 977	977	6	8 1978	17	DO	M	34	23
## 978	978	6	8 1978	21	OT	M	18	12
## 979	979	6	8 1978	11	DM	M	NA	26
## 980	980	6	8 1978	20	DS	M	51	124
## 981	981	6	8 1978	11	PP	M	21	15
## 982	982	6	8 1978	12	DS	F	51	84
## 983	983	6	8 1978	7			NA	NA
## 984	984	6	8 1978	10			NA	NA
## 985	985	6	8 1978	19			NA	NA
## 986	986	6	8 1978	23			NA	NA
## 987	987	6	9 1978	6	DM	M	36	24
## 988	988	6	9 1978	18	DS		NA	NA
## 989	989	6	9 1978	4	DS	M	50	122
## 990	990	6	9 1978	2	NL	M	NA	200
## 991	991	6	9 1978	13	PP	M	23	17
## 992	992	6	9 1978	14	DM	M	38	46
## 993	993	6	9 1978	2	DS	M	54	149
## 994	994	6	9 1978	18	DM	F	33	23
## 995	995	6	9 1978	2	PF	M	16	8
## 996	996	6	9 1978	18	DS	F	48	136
## 997	997	6	9 1978	18	DS	M	49	102
## 998	998	6	9 1978	14	DS	F	51	122
## 999	999	6	9 1978	18	DM	F	34	40
## 1000	1000	6	9 1978	5	DS	F	46	71
## 1001	1001	6	9 1978	18	DM	F	34	42
## 1002	1002	6	9 1978	14	SS	M	NA	130
## 1003	1003	6	9 1978	1	DS	M	53	160
## 1004	1004	6	9 1978	6	DS	F	50	82
## 1005	1005	6	9 1978	5	DS	M	54	134
## 1006	1006	6	9 1978	6	DM	M	37	38
## 1007	1007	6	9 1978	1	DM	F	37	40
## 1008	1008	6	9 1978	18	DM	F	32	37
## 1009	1009	6	9 1978	3	OT	F	20	29
## 1010	1010	6	9 1978	13	DS	F	47	107
## 1011	1011	6	9 1978	1	DS	M	52	100
## 1012	1012	6	9 1978	6	DS	M	46	32
## 1013	1013	6	9 1978	1	DO	M	35	38
## 1014	1014	6	9 1978	6	DS	F	50	73
## 1015	1015	6	9 1978	1	DS	F	NA	134
## 1016	1016	6	9 1978	4	DS	F	49	119
## 1017	1017	6	9 1978	5	DM	F	36	50
## 1018	1018	6	9 1978	2	DM	M	36	43
## 1019	1019	6	9 1978	1	DS	F	49	59
## 1020	1020	6	9 1978	16	DM	M	38	48
## 1021	1021	6	9 1978	1	DS	M	49	58
## 1022	1022	6	9 1978	6	DM	M	37	41
## 1023	1023	6	9 1978	4	DS	F	49	81
## 1024	1024	6	9 1978	4	DS	M	50	93
## 1025	1025	6	9 1978	14	DM	M	35	28
## 1026	1026	6	9 1978	13	OL	M	22	44
## 1027	1027	6	9 1978	13	OT	F	19	28
## 1028	1028	6	9 1978	13	DM	F	36	24

## 1029	1029	6	9 1978	18	NL	M	32	232
## 1030	1030	6	9 1978	15			NA	NA
## 1031	1031	7	7 1978	9	DS	F	51	127
## 1032	1032	7	7 1978	11	PP	M	22	16
## 1033	1033	7	7 1978	12	DM	F	38	44
## 1034	1034	7	7 1978	17	DM	M	35	35
## 1035	1035	7	7 1978	12	DM	M	31	17
## 1036	1036	7	7 1978	12	DS	F	51	122
## 1037	1037	7	7 1978	11	DS	M	52	122
## 1038	1038	7	7 1978	20	DM	F	33	32
## 1039	1039	7	7 1978	11	DM	F	37	48
## 1040	1040	7	7 1978	12	DS	M	53	95
## 1041	1041	7	7 1978	17	DM	M	37	45
## 1042	1042	7	7 1978	8	DO	M	35	51
## 1043	1043	7	7 1978	17	DM	M	36	47
## 1044	1044	7	7 1978	22	DS	F	50	119
## 1045	1045	7	7 1978	8	DS	F	49	124
## 1046	1046	7	7 1978	12	DS	F	51	87
## 1047	1047	7	7 1978	6	DS	F	50	85
## 1048	1048	7	7 1978	8	DM	F	35	NA
## 1049	1049	7	7 1978	9	DM	M	37	36
## 1050	1050	7	7 1978	22	DS	F	49	123
## 1051	1051	7	7 1978	8	DS	F	50	111
## 1052	1052	7	7 1978	17	DM	F	33	39
## 1053	1053	7	7 1978	12	DM	M	35	27
## 1054	1054	7	7 1978	22	DS	F	52	105
## 1055	1055	7	7 1978	17	DS	M	51	132
## 1056	1056	7	7 1978	17	DM	F	36	45
## 1057	1057	7	7 1978	11	DS	F	51	96
## 1058	1058	7	7 1978	12	DM	F	35	40
## 1059	1059	7	7 1978	17	DS	F	48	120
## 1060	1060	7	7 1978	12	DM	M	37	43
## 1061	1061	7	7 1978	2	DM	F	38	46
## 1062	1062	7	7 1978	2	DM	F	37	43
## 1063	1063	7	7 1978	9	DS	F	49	86
## 1064	1064	7	7 1978	21	PF	M	16	8
## 1065	1065	7	7 1978	9	DM	M	37	34
## 1066	1066	7	7 1978	12	DS	M	52	106
## 1067	1067	7	7 1978	12	OT	F	19	22
## 1068	1068	7	7 1978	17	OL	F	20	29
## 1069	1069	7	7 1978	9	DS	F	50	98
## 1070	1070	7	7 1978	17	DO	M	35	33
## 1071	1071	7	7 1978	7			NA	NA
## 1072	1072	7	7 1978	10			NA	NA
## 1073	1073	7	7 1978	19			NA	NA
## 1074	1074	7	7 1978	23			NA	NA
## 1075	1075	7	8 1978	13	DM	M	38	46
## 1076	1076	7	8 1978	15	PP	F	21	12
## 1077	1077	7	8 1978	4	DS	M	50	130
## 1078	1078	7	8 1978	15	PP	F	23	10
## 1079	1079	7	8 1978	18	DS	M	50	106
## 1080	1080	7	8 1978	14	DM	F	36	39
## 1081	1081	7	8 1978	14	NL	M	33	113
## 1082	1082	7	8 1978	1	DM	F	38	45

## 1083	1083	7	8	1978	3	NL	F	34	115
## 1084	1084	7	8	1978	4	DM	F	36	36
## 1085	1085	7	8	1978	18	DM	M	36	24
## 1086	1086	7	8	1978	14	DS	F	51	120
## 1087	1087	7	8	1978	3	NL	M	34	190
## 1088	1088	7	8	1978	14	PP	M	23	10
## 1089	1089	7	8	1978	16	DM	M	38	48
## 1090	1090	7	8	1978	18	DM	F	35	29
## 1091	1091	7	8	1978	18	DS	F	51	131
## 1092	1092	7	8	1978	13	DM	F	36	34
## 1093	1093	7	8	1978	1	DS	M	51	101
## 1094	1094	7	8	1978	18	DM	F	34	37
## 1095	1095	7	8	1978	5	DM	F	36	47
## 1096	1096	7	8	1978	5	DS	M	52	133
## 1097	1097	7	8	1978	1	DS	M	51	63
## 1098	1098	7	8	1978	16	DM	M	36	46
## 1099	1099	7	8	1978	4	DS	F	49	81
## 1100	1100	7	8	1978	5	DS	M	50	71
## 1101	1101	7	8	1978	1	DS	F	NA	65
## 1102	1102	7	8	1978	4	DS	F	49	80
## 1103	1103	7	8	1978	1	DS	F	NA	130
## 1104	1104	7	8	1978	14	DM	F	38	47
## 1105	1105	7	8	1978	4	DS	F	51	118
## 1106	1106	7	8	1978	4	DS	M	51	91
## 1107	1107	8	4	1978	12	DS	F	49	120
## 1108	1108	8	4	1978	17	PE	M	20	19
## 1109	1109	8	4	1978	22	DM	M	37	45
## 1110	1110	8	4	1978	17	PE	F	19	14
## 1111	1111	8	4	1978	8	DS	F	51	122
## 1112	1112	8	4	1978	17	DM	M	35	37
## 1113	1113	8	4	1978	20	DM	F	35	36
## 1114	1114	8	4	1978	21	OT		NA	19
## 1115	1115	8	4	1978	12	DS	F	49	95
## 1116	1116	8	4	1978	12	PP	M	22	18
## 1117	1117	8	4	1978	20	OL	M	20	17
## 1118	1118	8	4	1978	17	DS	F	48	123
## 1119	1119	8	4	1978	12	NL	M	33	189
## 1120	1120	8	4	1978	11	DM	F	30	17
## 1121	1121	8	4	1978	17	DM	M	38	50
## 1122	1122	8	4	1978	11	DS	M	53	126
## 1123	1123	8	4	1978	17	DM	F	33	44
## 1124	1124	8	4	1978	21	PF	M	15	8
## 1125	1125	8	4	1978	12	DM	M	38	44
## 1126	1126	8	4	1978	20	PP	F	22	13
## 1127	1127	8	4	1978	9	DM	M	37	39
## 1128	1128	8	4	1978	22	DS	F	52	115
## 1129	1129	8	4	1978	17	DO	M	35	38
## 1130	1130	8	4	1978	17	DS	M	51	138
## 1131	1131	8	4	1978	20	NL	F	33	179
## 1132	1132	8	4	1978	19	PM	F	NA	21
## 1133	1133	8	4	1978	12	DS	M	52	105
## 1134	1134	8	4	1978	11	DM	F	35	43
## 1135	1135	8	4	1978	21	PP	M	19	14
## 1136	1136	8	4	1978	12	DM	M	35	32

## 1137	1137	8	4	1978	8	DM	F	36	36
## 1138	1138	8	4	1978	9	DM	M	38	40
## 1139	1139	8	4	1978	11	DM	M	37	36
## 1140	1140	8	4	1978	19	PM	M	20	19
## 1141	1141	8	4	1978	9	DS	F	47	139
## 1142	1142	8	4	1978	21	OL	M	20	20
## 1143	1143	8	4	1978	11	DS	F	52	108
## 1144	1144	8	4	1978	19	OT	M	19	12
## 1145	1145	8	4	1978	12	DM	F	37	39
## 1146	1146	8	4	1978	17	NL	F	32	149
## 1147	1147	8	4	1978	10			NA	NA
## 1148	1148	8	5	1978	6	DM	F	38	43
## 1149	1149	8	5	1978	16	DM	M	38	48
## 1150	1150	8	5	1978	18	DM	F	36	33
## 1151	1151	8	5	1978	2	DS	M	52	165
## 1152	1152	8	5	1978	13	DM	F	37	41
## 1153	1153	8	5	1978	18	DS	M	49	112
## 1154	1154	8	5	1978	4	DM	F	36	35
## 1155	1155	8	5	1978	6	DS	F	50	100
## 1156	1156	8	5	1978	18	DS	M	48	NA
## 1157	1157	8	5	1978	4	DM	F	34	34
## 1158	1158	8	5	1978	5	DS	F	48	88
## 1159	1159	8	5	1978	2	DM	F	36	31
## 1160	1160	8	5	1978	14	DS	F	49	123
## 1161	1161	8	5	1978	6	PF	F	16	6
## 1162	1162	8	5	1978	5	DS	M	53	137
## 1163	1163	8	5	1978	18	DS	F	NA	NA
## 1164	1164	8	5	1978	2	NL	M	34	199
## 1165	1165	8	5	1978	13	DS	F	47	NA
## 1166	1166	8	5	1978	4	DS	M	48	96
## 1167	1167	8	5	1978	18	DM	F	34	41
## 1168	1168	8	5	1978	15	NL	F	31	196
## 1169	1169	8	5	1978	1	DS	M	51	100
## 1170	1170	8	5	1978	6	DM	M	37	40
## 1171	1171	8	5	1978	1	DS		NA	130
## 1172	1172	8	5	1978	6	DS	F	49	98
## 1173	1173	8	5	1978	13	DM	F	37	34
## 1174	1174	8	5	1978	13	OL	F	21	29
## 1175	1175	8	5	1978	16	OL	M	22	NA
## 1176	1176	8	5	1978	18	DM	F	33	36
## 1177	1177	8	5	1978	14	DM	M	35	36
## 1178	1178	8	5	1978	16	DM	M	38	49
## 1179	1179	8	5	1978	18	DM	M	35	30
## 1180	1180	8	5	1978	4	DS	F	48	83
## 1181	1181	8	5	1978	15	PP	F	21	14
## 1182	1182	8	5	1978	1	DS	F	50	88
## 1183	1183	8	5	1978	2	DM	F	37	47
## 1184	1184	8	5	1978	14	DM	F	36	43
## 1185	1185	8	5	1978	1	DS	F	51	136
## 1186	1186	8	5	1978	4	DS	F	47	82
## 1187	1187	8	5	1978	16	OL	F	NA	33
## 1188	1188	8	5	1978	1	DS	M	51	70
## 1189	1189	8	5	1978	4	DS	F	50	119
## 1190	1190	8	5	1978	13	OL	M	22	NA

## 1191	1191	8	5	1978	5	DS	F	51	115
## 1192	1192	8	5	1978	3			NA	NA
## 1193	1193	8	5	1978	7			NA	NA
## 1194	1194	8	5	1978	23			NA	NA
## 1195	1195	9	3	1978	11	DM	M	34	NA
## 1196	1196	9	3	1978	17	OL	F	21	33
## 1197	1197	9	3	1978	12	NL	F	NA	158
## 1198	1198	9	3	1978	17	DM	M	37	46
## 1199	1199	9	3	1978	12	DS	M	51	107
## 1200	1200	9	3	1978	11	DS	M	51	126
## 1201	1201	9	3	1978	12	PP	M	23	19
## 1202	1202	9	3	1978	7	PE	F	30	24
## 1203	1203	9	3	1978	11	DM	F	35	45
## 1204	1204	9	3	1978	12	NL	M	NA	189
## 1205	1205	9	3	1978	8	DS	F	52	122
## 1206	1206	9	3	1978	20	DM	F	37	39
## 1207	1207	9	3	1978	12	DM	F	35	31
## 1208	1208	9	3	1978	11	DM	M	36	30
## 1209	1209	9	3	1978	12	DS	F	51	124
## 1210	1210	9	3	1978	8	DO	M	35	54
## 1211	1211	9	3	1978	9	DS	F	51	133
## 1212	1212	9	3	1978	17	DS	F	51	122
## 1213	1213	9	3	1978	22	DS	F	NA	110
## 1214	1214	9	3	1978	21	PF	M	16	7
## 1215	1215	9	3	1978	17	DM	M	39	52
## 1216	1216	9	3	1978	17	DM	M	39	49
## 1217	1217	9	3	1978	20	PF	M	16	8
## 1218	1218	9	3	1978	7	PE	M	21	19
## 1219	1219	9	3	1978	9	DM	M	38	43
## 1220	1220	9	3	1978	20	NL	F	31	181
## 1221	1221	9	3	1978	11	PP	F	22	14
## 1222	1222	9	3	1978	11	OT	M	20	24
## 1223	1223	9	3	1978	22	DS	F	50	128
## 1224	1224	9	3	1978	17	DS	M	51	136
## 1225	1225	9	3	1978	9	DS	F	50	100
## 1226	1226	9	3	1978	17	DM	F	34	44
## 1227	1227	9	3	1978	11	PP	M	22	13
## 1228	1228	9	3	1978	8	DM	F	36	40
## 1229	1229	9	3	1978	9	DM	M	38	41
## 1230	1230	9	3	1978	19	PF	M	16	6
## 1231	1231	9	3	1978	20	DS	M	51	127
## 1232	1232	9	3	1978	9	PF	M	15	7
## 1233	1233	9	3	1978	21	OL	M	21	24
## 1234	1234	9	3	1978	8	DS	F	49	134
## 1235	1235	9	3	1978	11	OT	F	20	20
## 1236	1236	9	3	1978	21	PP	M	22	15
## 1237	1237	9	3	1978	17	OT	M	NA	NA
## 1238	1238	9	3	1978	22	DS	F	50	125
## 1239	1239	9	3	1978	12	DS	F	50	100
## 1240	1240	9	3	1978	19	PE	F	20	13
## 1241	1241	9	3	1978	12	DM	M	34	37
## 1242	1242	9	3	1978	8	DM	F	35	40
## 1243	1243	9	3	1978	9	DS	F	47	114
## 1244	1244	9	3	1978	11	DS	F	52	110

## 1245	1245	9	3	1978	11	DM	M	38	41
## 1246	1246	9	3	1978	8	PF	M	15	8
## 1247	1247	9	3	1978	12	DM	M	38	47
## 1248	1248	9	3	1978	10			NA	NA
## 1249	1249	9	3	1978	23			NA	NA
## 1250	1250	9	4	1978	3	NL	F	34	141
## 1251	1251	9	4	1978	6	DM	F	38	46
## 1252	1252	9	4	1978	14	DM	F	36	40
## 1253	1253	9	4	1978	13	OL	M	21	36
## 1254	1254	9	4	1978	18	DS	M	52	107
## 1255	1255	9	4	1978	4	DM	F	37	39
## 1256	1256	9	4	1978	3	OT	M	21	27
## 1257	1257	9	4	1978	3	PP	F	21	13
## 1258	1258	9	4	1978	13	DM		NA	NA
## 1259	1259	9	4	1978	14	DM	M	36	47
## 1260	1260	9	4	1978	18	DS	F	48	134
## 1261	1261	9	4	1978	2	NL	M	32	197
## 1262	1262	9	4	1978	5	DM	F	36	39
## 1263	1263	9	4	1978	13	DS	F	48	86
## 1264	1264	9	4	1978	15	PP	F	20	15
## 1265	1265	9	4	1978	15	PF	F	16	6
## 1266	1266	9	4	1978	2	DS	M	53	158
## 1267	1267	9	4	1978	4	DS	M	51	118
## 1268	1268	9	4	1978	1	DS	F	48	123
## 1269	1269	9	4	1978	2	DM	F	38	41
## 1270	1270	9	4	1978	5	DM	F	35	49
## 1271	1271	9	4	1978	1	DS	M	51	124
## 1272	1272	9	4	1978	2	DM	F	36	42
## 1273	1273	9	4	1978	14	DS	F	50	NA
## 1274	1274	9	4	1978	6	DS	F	51	106
## 1275	1275	9	4	1978	3	PF	F	17	7
## 1276	1276	9	4	1978	18	DM	M	35	38
## 1277	1277	9	4	1978	2	DM	F	38	47
## 1278	1278	9	4	1978	6	DS	F	49	114
## 1279	1279	9	4	1978	3	DM	M	NA	NA
## 1280	1280	9	4	1978	5	DS	M	52	140
## 1281	1281	9	4	1978	3	SS		NA	NA
## 1282	1282	9	4	1978	4	PF	F	16	6
## 1283	1283	9	4	1978	2	PE	F	20	20
## 1284	1284	9	4	1978	6	DO	M	33	45
## 1285	1285	9	4	1978	14	NL	M	32	118
## 1286	1286	9	4	1978	3	OT	F	20	28
## 1287	1287	9	4	1978	13	DS	F	48	112
## 1288	1288	9	4	1978	1	OT	M	19	20
## 1289	1289	9	4	1978	14	DM	F	36	47
## 1290	1290	9	4	1978	18	DM	F	32	NA
## 1291	1291	9	4	1978	5	DM	F	37	38
## 1292	1292	9	4	1978	4	DS	F	47	77
## 1293	1293	9	4	1978	5	DS	F	51	126
## 1294	1294	9	4	1978	2	PP	M	21	19
## 1295	1295	9	4	1978	18	PE	F	18	16
## 1296	1296	9	4	1978	1	DS	F	52	138
## 1297	1297	9	4	1978	4	DS	F	52	125
## 1298	1298	9	4	1978	5	DS	F	51	106

## 1299	1299	9	4 1978	6	DM	M	34	43
## 1300	1300	9	4 1978	13	DM	F	37	38
## 1301	1301	9	4 1978	2	PE	M	20	17
## 1302	1302	9	4 1978	4	DM	F	36	37
## 1303	1303	9	4 1978	16			NA	NA
## 1304	1304	10	6 1978	1	DM	F	37	NA
## 1305	1305	10	6 1978	1	DS	F	47	120
## 1306	1306	10	6 1978	1	DM	F	34	38
## 1307	1307	10	6 1978	1	DS	M	50	125
## 1308	1308	10	6 1978	1	DS	F	49	NA
## 1309	1309	10	6 1978	1	DM	F	36	51
## 1310	1310	10	7 1978	20	DM	F	36	41
## 1311	1311	10	7 1978	9	OT	M	20	18
## 1312	1312	10	7 1978	11	DM	F	34	45
## 1313	1313	10	7 1978	17	OL	M	20	30
## 1314	1314	10	7 1978	8	DS	F	50	118
## 1315	1315	10	7 1978	11	DS	M	50	108
## 1316	1316	10	7 1978	21	OL	M	20	30
## 1317	1317	10	7 1978	11	DM	M	37	45
## 1318	1318	10	7 1978	11	PP	F	21	15
## 1319	1319	10	7 1978	12	NL		NA	NA
## 1320	1320	10	7 1978	20	DM	F	35	35
## 1321	1321	10	7 1978	8	DO	M	36	50
## 1322	1322	10	7 1978	12	DM	F	37	41
## 1323	1323	10	7 1978	22	DS	F	51	112
## 1324	1324	10	7 1978	9	DM	F	37	41
## 1325	1325	10	7 1978	9	DS	F	50	129
## 1326	1326	10	7 1978	20	DS	M	52	131
## 1327	1327	10	7 1978	11	DO	M	34	45
## 1328	1328	10	7 1978	17	DM	F	35	41
## 1329	1329	10	7 1978	12	DM	M	36	40
## 1330	1330	10	7 1978	17	DS	M	52	134
## 1331	1331	10	7 1978	9	DS	M	50	132
## 1332	1332	10	7 1978	17	DM	F	37	42
## 1333	1333	10	7 1978	17	DS	F	50	121
## 1334	1334	10	7 1978	12	DS	F	51	120
## 1335	1335	10	7 1978	9	DS	F	50	98
## 1336	1336	10	7 1978	22	DS	F	50	124
## 1337	1337	10	7 1978	12	NL		NA	NA
## 1338	1338	10	7 1978	8	DS	F	NA	129
## 1339	1339	10	7 1978	17	DM	M	38	48
## 1340	1340	10	7 1978	11	DS	F	49	118
## 1341	1341	10	7 1978	9	DM	M	37	37
## 1342	1342	10	7 1978	9	DS	F	50	99
## 1343	1343	10	7 1978	11	PF	F	15	6
## 1344	1344	10	7 1978	11	DM	M	38	38
## 1345	1345	10	7 1978	20	NL		NA	NA
## 1346	1346	10	7 1978	11	DM	F	35	41
## 1347	1347	10	7 1978	7			NA	NA
## 1348	1348	10	7 1978	8	DM	F	36	35
## 1349	1349	10	7 1978	10			NA	NA
## 1350	1350	10	7 1978	23			NA	NA
## 1351	1351	10	8 1978	2	PF	M	15	6
## 1352	1352	10	8 1978	3	PP	F	22	NA

## 1353	1353	10	8 1978	4	DM	F	35	36
## 1354	1354	10	8 1978	5	OT	F	21	20
## 1355	1355	10	8 1978	5	OT	M	20	19
## 1356	1356	10	8 1978	14	DM	F	36	37
## 1357	1357	10	8 1978	18	PF	F	15	7
## 1358	1358	10	8 1978	5	DS	M	52	131
## 1359	1359	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 1360	1360	10	8 1978	18	DS	M	48	113
## 1361	1361	10	8 1978	3	NL		NA	NA
## 1362	1362	10	8 1978	18	SS		NA	NA
## 1363	1363	10	8 1978	18	DS	M	49	112
## 1364	1364	10	8 1978	14	DS	F	50	121
## 1365	1365	10	8 1978	2	DS	M	53	149
## 1366	1366	10	8 1978	3	PF	F	15	NA
## 1367	1367	10	8 1978	6	DS	F	52	110
## 1368	1368	10	8 1978	15	PP	F	21	16
## 1369	1369	10	8 1978	6	DM	M	37	38
## 1370	1370	10	8 1978	2	DM	F	36	39
## 1371	1371	10	8 1978	4	DS	M	53	115
## 1372	1372	10	8 1978	13	PF	F	15	7
## 1373	1373	10	8 1978	18	DS	F	51	135
## 1374	1374	10	8 1978	2	NL		NA	NA
## 1375	1375	10	8 1978	13	PP	M	23	20
## 1376	1376	10	8 1978	6	DS	F	48	102
## 1377	1377	10	8 1978	14	NL		NA	NA
## 1378	1378	10	8 1978	18	PP	M	21	16
## 1379	1379	10	8 1978	14	DM	M	38	45
## 1380	1380	10	8 1978	3	PF	F	16	6
## 1381	1381	10	8 1978	5	OT	F	20	25
## 1382	1382	10	8 1978	2	DM	F	38	42
## 1383	1383	10	8 1978	5	DM	F	36	46
## 1384	1384	10	8 1978	13	DS	F	48	106
## 1385	1385	10	8 1978	13	OL	F	20	24
## 1386	1386	10	8 1978	15	PF	F	15	7
## 1387	1387	10	8 1978	4	DS	F	51	120
## 1388	1388	10	8 1978	4	SS		NA	NA
## 1389	1389	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 1390	1390	10	8 1978	5	OT	M	20	25
## 1391	1391	10	8 1978	13	OL	M	20	34
## 1392	1392	10	8 1978	6	DM	M	36	45
## 1393	1393	10	8 1978	16			NA	NA
## 1394	1394	10	8 1978	18	DM	M	36	39
## 1395	1395	10	8 1978	19	PE		NA	18
## 1396	1396	11	4 1978	9	DM	M	35	42
## 1397	1397	11	4 1978	11	DM	F	36	37
## 1398	1398	11	4 1978	17	DS	F	50	120
## 1399	1399	11	4 1978	12	DS	F	50	116
## 1400	1400	11	4 1978	19	PF	M	15	6
## 1401	1401	11	4 1978	8	DS	F	49	124
## 1402	1402	11	4 1978	1	DM	F	36	39
## 1403	1403	11	4 1978	1	DS	M	NA	133
## 1404	1404	11	4 1978	1	DS	F	47	125
## 1405	1405	11	4 1978	11	OT	F	20	23
## 1406	1406	11	4 1978	9	DM	F	37	38

## 1407	1407	11	4 1978	12	DM	M	36	32
## 1408	1408	11	4 1978	17	DM	F	33	40
## 1409	1409	11	4 1978	8	DO	M	35	54
## 1410	1410	11	4 1978	11	OL	M	20	33
## 1411	1411	11	4 1978	9	DS	F	50	126
## 1412	1412	11	4 1978	9	DS	M	48	136
## 1413	1413	11	4 1978	8	OL	F	20	28
## 1414	1414	11	4 1978	17	DS	M	NA	137
## 1415	1415	11	4 1978	8	DM	F	35	37
## 1416	1416	11	4 1978	1	DM	F	35	39
## 1417	1417	11	4 1978	12	DM	F	35	42
## 1418	1418	11	4 1978	8	DO	F	32	45
## 1419	1419	11	4 1978	9	DM	F	33	39
## 1420	1420	11	4 1978	19	OT	M	20	21
## 1421	1421	11	4 1978	12	OT	F	21	22
## 1422	1422	11	4 1978	1	DS	M	52	130
## 1423	1423	11	4 1978	9	DS	F	50	101
## 1424	1424	11	4 1978	17	DO	F	31	45
## 1425	1425	11	4 1978	22	DS	F	49	129
## 1426	1426	11	4 1978	11	DM	M	37	45
## 1427	1427	11	4 1978	21	PF	F	15	6
## 1428	1428	11	4 1978	12	DM	M	37	45
## 1429	1429	11	4 1978	20	DS	M	50	130
## 1430	1430	11	4 1978	9	DM	M	37	39
## 1431	1431	11	4 1978	9	DS	F	46	108
## 1432	1432	11	4 1978	11	OL	F	20	28
## 1433	1433	11	4 1978	17	DM	M	39	49
## 1434	1434	11	4 1978	11	DM	M	38	39
## 1435	1435	11	4 1978	17	SH	M	29	89
## 1436	1436	11	4 1978	8	OT	F	20	24
## 1437	1437	11	4 1978	10			NA	NA
## 1438	1438	11	4 1978	23			NA	NA
## 1439	1439	11	5 1978	6	DM	M	35	43
## 1440	1440	11	5 1978	4	DM	F	36	36
## 1441	1441	11	5 1978	6	DM	F	36	41
## 1442	1442	11	5 1978	13	DM	F	39	40
## 1443	1443	11	5 1978	5	OT	M	20	21
## 1444	1444	11	5 1978	18	DM	F	34	37
## 1445	1445	11	5 1978	6	DM	F	35	36
## 1446	1446	11	5 1978	15	AH		NA	NA
## 1447	1447	11	5 1978	6	DS	F	50	111
## 1448	1448	11	5 1978	14	DM	M	37	45
## 1449	1449	11	5 1978	5	DS	M	52	132
## 1450	1450	11	5 1978	13	DS	F	48	107
## 1451	1451	11	5 1978	18	DS	M	50	119
## 1452	1452	11	5 1978	18	DS	F	51	121
## 1453	1453	11	5 1978	2	NL	M	NA	218
## 1454	1454	11	5 1978	4	DS	M	49	111
## 1455	1455	11	5 1978	18	OL	M	20	37
## 1456	1456	11	5 1978	6	DM	M	37	37
## 1457	1457	11	5 1978	18	OL	M	20	26
## 1458	1458	11	5 1978	4	DM	M	35	38
## 1459	1459	11	5 1978	6	DS	F	47	105
## 1460	1460	11	5 1978	18	DM	M	36	41

## 1461	1461	11	5 1978	2	DM	F	36	38
## 1462	1462	11	5 1978	4	OT	F	20	22
## 1463	1463	11	5 1978	14	DS	F	46	121
## 1464	1464	11	5 1978	18	DM	F	36	38
## 1465	1465	11	5 1978	14	NL	M	32	153
## 1466	1466	11	5 1978	14	DM	F	36	43
## 1467	1467	11	5 1978	2	PE	M	20	22
## 1468	1468	11	5 1978	13	DM	F	37	40
## 1469	1469	11	5 1978	2	DM	F	38	41
## 1470	1470	11	5 1978	13	SS		NA	NA
## 1471	1471	11	5 1978	13	DM	F	37	37
## 1472	1472	11	5 1978	2	OT	F	20	23
## 1473	1473	11	5 1978	4	OT	M	20	28
## 1474	1474	11	5 1978	3			NA	NA
## 1475	1475	11	5 1978	7			NA	NA
## 1476	1476	11	5 1978	16			NA	NA
## 1477	1477	12	2 1978	17	OL	F	21	28
## 1478	1478	12	2 1978	19	RM	M	17	8
## 1479	1479	12	2 1978	9	OL	M	21	34
## 1480	1480	12	2 1978	22	DM	F	36	NA
## 1481	1481	12	2 1978	9	OL	F	21	29
## 1482	1482	12	2 1978	22	OL	M	20	28
## 1483	1483	12	2 1978	11	DM	F	36	37
## 1484	1484	12	2 1978	9	DS	F	51	128
## 1485	1485	12	2 1978	17	DM	F	34	40
## 1486	1486	12	2 1978	11	DM	M	38	44
## 1487	1487	12	2 1978	1	DM	F	36	37
## 1488	1488	12	2 1978	17	DS	F	47	119
## 1489	1489	12	2 1978	12	DM	M	35	39
## 1490	1490	12	2 1978	12	NL	M	32	223
## 1491	1491	12	2 1978	22	OL	M	21	33
## 1492	1492	12	2 1978	1	DM	F	34	38
## 1493	1493	12	2 1978	11	OT	F	20	25
## 1494	1494	12	2 1978	21	RM	F	17	7
## 1495	1495	12	2 1978	22	OL	F	21	32
## 1496	1496	12	2 1978	9	DM	F	36	41
## 1497	1497	12	2 1978	20	DS	M	51	136
## 1498	1498	12	2 1978	11	DM	M	38	46
## 1499	1499	12	2 1978	9	DS	F	49	101
## 1500	1500	12	2 1978	8	DO	M	33	52
## 1501	1501	12	2 1978	8	DS	F	49	122
## 1502	1502	12	2 1978	9	DS	F	48	NA
## 1503	1503	12	2 1978	22	DS	F	50	118
## 1504	1504	12	2 1978	12	DS	F	51	116
## 1505	1505	12	2 1978	8	OL	F	21	30
## 1506	1506	12	2 1978	17	DO	F	33	44
## 1507	1507	12	2 1978	9	OL	M	21	44
## 1508	1508	12	2 1978	22	OL	M	20	27
## 1509	1509	12	2 1978	22	DS	F	51	132
## 1510	1510	12	2 1978	17	OL	M	21	NA
## 1511	1511	12	2 1978	1	DM	M	37	42
## 1512	1512	12	2 1978	20	NL	F	31	181
## 1513	1513	12	2 1978	9	DM	M	38	40
## 1514	1514	12	2 1978	11	DM	M	38	38

## 1515	1515	12	2	1978	22	DM	M	37	42
## 1516	1516	12	2	1978	17	OL	M	21	32
## 1517	1517	12	2	1978	10			NA	NA
## 1518	1518	12	2	1978	23			NA	NA
## 1519	1519	12	3	1978	2	DM	M	38	46
## 1520	1520	12	3	1978	14	DS	F	47	120
## 1521	1521	12	3	1978	6	DS	F	52	113
## 1522	1522	12	3	1978	13	DM	F	38	42
## 1523	1523	12	3	1978	18	DM	F	36	44
## 1524	1524	12	3	1978	5	DM	F	36	37
## 1525	1525	12	3	1978	18	DS	M	47	126
## 1526	1526	12	3	1978	18	DS	F	51	124
## 1527	1527	12	3	1978	6	DS	F	50	111
## 1528	1528	12	3	1978	6	DM	M	36	42
## 1529	1529	12	3	1978	2	DM	M	38	38
## 1530	1530	12	3	1978	14	NL	M	NA	169
## 1531	1531	12	3	1978	4	DS	M	51	118
## 1532	1532	12	3	1978	13	OL	F	21	29
## 1533	1533	12	3	1978	3	OT	F	20	23
## 1534	1534	12	3	1978	2	DM	F	37	40
## 1535	1535	12	3	1978	2	DM	F	38	43
## 1536	1536	12	3	1978	18	DM	F	35	38
## 1537	1537	12	3	1978	5	DS	M	51	142
## 1538	1538	12	3	1978	14	DM	M	38	45
## 1539	1539	12	3	1978	2	DM	M	36	49
## 1540	1540	12	3	1978	13	DS	F	47	111
## 1541	1541	12	3	1978	2	OT	M	21	NA
## 1542	1542	12	3	1978	3	OT	M	20	28
## 1543	1543	12	3	1978	2	OL	F	22	38
## 1544	1544	12	3	1978	2	OL	M	21	32
## 1545	1545	12	3	1978	13	DM	F	36	NA
## 1546	1546	12	3	1978	6	OL	M	22	36
## 1547	1547	12	3	1978	5	OT	F	22	26
## 1548	1548	12	3	1978	5	OT	M	20	21
## 1549	1549	12	3	1978	7			NA	NA
## 1550	1550	12	3	1978	15			NA	NA
## 1551	1551	12	3	1978	16	DM	M	38	45
## 1552	1552	1	28	1979	22	DM	F	37	37
## 1553	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128
## 1554	1554	1	28	1979	9	DM	F	37	42
## 1555	1555	1	28	1979	11	DM	M	36	37
## 1556	1556	1	28	1979	22	DM	M	NA	NA
## 1557	1557	1	28	1979	17	DM	F	36	48
## 1558	1558	1	28	1979	12	DM	M	36	45
## 1559	1559	1	28	1979	17	DM	F	34	42
## 1560	1560	1	28	1979	11	DO	M	34	52
## 1561	1561	1	28	1979	22	OL	M	19	35
## 1562	1562	1	28	1979	11	DM	M	39	50
## 1563	1563	1	28	1979	1	OL	M	19	46
## 1564	1564	1	28	1979	9	DM	F	36	43
## 1565	1565	1	28	1979	22	DM	M	38	47
## 1566	1566	1	28	1979	11	OL	M	21	35
## 1567	1567	1	28	1979	11	DM	M	37	43
## 1568	1568	1	28	1979	10			NA	NA

## 1569	1569	1	28	1979	19			NA	NA
## 1570	1570	1	28	1979	20			NA	NA
## 1571	1571	1	28	1979	21			NA	NA
## 1572	1572	1	28	1979	23			NA	NA
## 1573	1573	1	29	1979	2	OL	F	19	31
## 1574	1574	1	29	1979	13	OL	M	NA	39
## 1575	1575	1	29	1979	18	DM	F	NA	45
## 1576	1576	1	29	1979	6	DM	M	NA	43
## 1577	1577	1	29	1979	18	DM	M	NA	42
## 1578	1578	1	29	1979	6	DM	M	NA	49
## 1579	1579	1	29	1979	4	DM	F	NA	44
## 1580	1580	1	29	1979	18	DM	M	NA	47
## 1581	1581	1	29	1979	2	DM	F	38	42
## 1582	1582	1	29	1979	6	DS	F	NA	125
## 1583	1583	1	29	1979	18	DM	F	NA	38
## 1584	1584	1	29	1979	2	OT	M	NA	30
## 1585	1585	1	29	1979	3	OT	F	NA	27
## 1586	1586	1	29	1979	16	DM	M	38	45
## 1587	1587	1	29	1979	18	DM	M	NA	49
## 1588	1588	1	29	1979	18	DS	M	NA	137
## 1589	1589	1	29	1979	4	DS	M	NA	126
## 1590	1590	1	29	1979	6	DM	M	NA	50
## 1591	1591	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1592	1592	1	29	1979	18	DS	F	NA	153
## 1593	1593	1	29	1979	16	DM	F	34	42
## 1594	1594	1	29	1979	2	OT	M	NA	26
## 1595	1595	1	29	1979	4	DM	F	NA	42
## 1596	1596	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1597	1597	1	29	1979	2	OL	F	NA	39
## 1598	1598	1	29	1979	6	OL	F	NA	32
## 1599	1599	1	29	1979	18	DM	M	NA	44
## 1600	1600	1	29	1979	4	DM	M	NA	44
## 1601	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 1602	1602	1	29	1979	18	DM	F	NA	41
## 1603	1603	1	29	1979	2	PE	M	NA	26
## 1604	1604	1	29	1979	14	DM	F	NA	48
## 1605	1605	1	29	1979	16	OT		NA	NA
## 1606	1606	1	29	1979	6	DM	F	NA	37
## 1607	1607	1	29	1979	16	OT		NA	NA
## 1608	1608	1	29	1979	6	DM	F	NA	45
## 1609	1609	1	29	1979	18	DM	M	NA	NA
## 1610	1610	1	29	1979	6	DM	M	NA	52
## 1611	1611	1	29	1979	2	DM	F	NA	43
## 1612	1612	1	29	1979	13	DM	F	NA	40
## 1613	1613	1	29	1979	18	DM	M	NA	48
## 1614	1614	1	29	1979	5			NA	NA
## 1615	1615	1	29	1979	7			NA	NA
## 1616	1616	1	29	1979	15			NA	NA
## 1617	1617	2	24	1979	22	OL	F	20	40
## 1618	1618	2	24	1979	9	OL	M	21	37
## 1619	1619	2	24	1979	22	DM	M	36	50
## 1620	1620	2	24	1979	22	DM	M	36	47
## 1621	1621	2	24	1979	22	DM	F	36	44
## 1622	1622	2	24	1979	8	OL	F	21	32

## 1623	1623	2	24	1979	9	DO	F	NA	61
## 1624	1624	2	24	1979	11	DM	M	37	48
## 1625	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123
## 1626	1626	2	24	1979	11	OL	M	21	36
## 1627	1627	2	24	1979	8	DS	M	52	109
## 1628	1628	2	24	1979	22	DM	M	35	46
## 1629	1629	2	24	1979	11	DM	M	36	44
## 1630	1630	2	24	1979	8	DS	F	50	NA
## 1631	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 1632	1632	2	24	1979	17	DO	F	34	48
## 1633	1633	2	24	1979	17	DS	F	50	125
## 1634	1634	2	24	1979	8	DM	M	36	42
## 1635	1635	2	24	1979	22	DM	M	37	45
## 1636	1636	2	24	1979	12	DM	M	36	47
## 1637	1637	2	24	1979	9	DS	F	50	124
## 1638	1638	2	24	1979	20	DS	F	50	131
## 1639	1639	2	24	1979	7			NA	NA
## 1640	1640	2	24	1979	10			NA	NA
## 1641	1641	2	24	1979	19			NA	NA
## 1642	1642	2	24	1979	21			NA	NA
## 1643	1643	2	24	1979	23			NA	NA
## 1644	1644	2	25	1979	2	DM	F	37	44
## 1645	1645	2	25	1979	3	OT	M	21	26
## 1646	1646	2	25	1979	2	OL	F	20	30
## 1647	1647	2	25	1979	5	DS	M	52	142
## 1648	1648	2	25	1979	14	DM	F	36	43
## 1649	1649	2	25	1979	18	DS	M	52	139
## 1650	1650	2	25	1979	3	OT	F	20	30
## 1651	1651	2	25	1979	1	DM	M	38	43
## 1652	1652	2	25	1979	18	DS	F	52	132
## 1653	1653	2	25	1979	2	PM	F	19	26
## 1654	1654	2	25	1979	1	DM	M	37	48
## 1655	1655	2	25	1979	6	DS	F	50	119
## 1656	1656	2	25	1979	1	DS	M	51	137
## 1657	1657	2	25	1979	15	PM	F	19	24
## 1658	1658	2	25	1979	4	DS	M	49	130
## 1659	1659	2	25	1979	13	DS	M	51	60
## 1660	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 1661	1661	2	25	1979	2	DM	F	35	44
## 1662	1662	2	25	1979	16	OL	F	22	35
## 1663	1663	2	25	1979	4	DM	M	35	46
## 1664	1664	2	25	1979	16	OL	M	21	34
## 1665	1665	2	25	1979	4	DM	F	35	39
## 1666	1666	2	25	1979	14	DM	M	36	40
## 1667	1667	2	25	1979	16	DM	M	38	44
## 1668	1668	2	25	1979	13	DM	F	37	43
## 1669	1669	2	25	1979	13	OL	F	22	39
## 1670	1670	2	25	1979	2	PM	M	21	26
## 1671	1671	3	31	1979	12	DS	M	51	86
## 1672	1672	3	31	1979	4	DM	F	34	23
## 1673	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82
## 1674	1674	3	31	1979	13	DM	F	36	37
## 1675	1675	3	31	1979	17	PE	M	20	23
## 1676	1676	3	31	1979	2	DM	M	36	54

## 1677	1677	3	31	1979	12	DM	M	36	53
## 1678	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 1679	1679	3	31	1979	22	DM	M	37	50
## 1680	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 1681	1681	3	31	1979	5	DS	M	54	142
## 1682	1682	3	31	1979	17	DM	F	35	46
## 1683	1683	3	31	1979	17	DS	M	51	71
## 1684	1684	3	31	1979	12	DS	F	52	125
## 1685	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73
## 1686	1686	3	31	1979	13	PF	F	16	7
## 1687	1687	3	31	1979	18	DO	F	32	29
## 1688	1688	3	31	1979	22	PF	F	20	7
## 1689	1689	3	31	1979	18	DS	M	51	141
## 1690	1690	3	31	1979	18	DS	M	50	78
## 1691	1691	3	31	1979	4	DM	F	37	49
## 1692	1692	3	31	1979	2	DM	M	37	45
## 1693	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 1694	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 1695	1695	3	31	1979	1	DS	M	50	141
## 1696	1696	3	31	1979	9	DS	F	50	115
## 1697	1697	3	31	1979	1	DS	M	52	140
## 1698	1698	3	31	1979	18	DS	M	51	127
## 1699	1699	3	31	1979	5	DM	M	37	54
## 1700	1700	3	31	1979	17	DO	F	35	49
## 1701	1701	3	31	1979	2	DM	F	36	46
## 1702	1702	3	31	1979	6	DM	M	37	53
## 1703	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 1704	1704	3	31	1979	9	DS	F	48	112
## 1705	1705	3	31	1979	9	DS	F	48	71
## 1706	1706	3	31	1979	17	DO	F	34	50
## 1707	1707	3	31	1979	18	DO	M	35	54
## 1708	1708	3	31	1979	13	DS	F	47	58
## 1709	1709	3	31	1979	9	DM	M	37	55
## 1710	1710	3	31	1979	11	DS	M	NA	NA
## 1711	1711	3	31	1979	9	DM	M	37	31
## 1712	1712	3	31	1979	11	DM	M	38	46
## 1713	1713	3	31	1979	13	DS	F	49	112
## 1714	1714	3	31	1979	4	DS	M	51	129
## 1715	1715	3	31	1979	8	DM	M	37	45
## 1716	1716	3	31	1979	3			NA	NA
## 1717	1717	3	31	1979	7			NA	NA
## 1718	1718	3	31	1979	10			NA	NA
## 1719	1719	3	31	1979	15			NA	NA
## 1720	1720	3	31	1979	16			NA	NA
## 1721	1721	3	31	1979	19			NA	NA
## 1722	1722	3	31	1979	20			NA	NA
## 1723	1723	3	31	1979	21			NA	NA
## 1724	1724	3	31	1979	23			NA	NA
## 1725	1725	4	28	1979	11	DM	M	39	47
## 1726	1726	4	28	1979	12	DS	M	48	73
## 1727	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75
## 1728	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 1729	1729	4	28	1979	12	NL	F	31	86
## 1730	1730	4	28	1979	1	DM	F	36	50

## 1731	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 1732	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127
## 1733	1733	4	28	1979	1	DS	M	51	144
## 1734	1734	4	28	1979	11	DM	F	36	46
## 1735	1735	4	28	1979	1	DS	F	50	71
## 1736	1736	4	28	1979	22	DS	M	50	76
## 1737	1737	4	28	1979	9	DS	F	44	51
## 1738	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 1739	1739	4	28	1979	17	DS	M	50	143
## 1740	1740	4	28	1979	9	DS	M	46	49
## 1741	1741	4	28	1979	9	DS	F	49	124
## 1742	1742	4	28	1979	9	DS	F	43	46
## 1743	1743	4	28	1979	12	DM	M	37	34
## 1744	1744	4	28	1979	20	DS	M	46	71
## 1745	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119
## 1746	1746	4	28	1979	20	PE	M	19	19
## 1747	1747	4	28	1979	20	DS	F	52	143
## 1748	1748	4	28	1979	9	DS	M	47	85
## 1749	1749	4	28	1979	9	DS	F	47	63
## 1750	1750	4	28	1979	17	DO	F	34	51
## 1751	1751	4	28	1979	10			NA	NA
## 1752	1752	4	28	1979	19			NA	NA
## 1753	1753	4	28	1979	21			NA	NA
## 1754	1754	4	28	1979	23			NA	NA
## 1755	1755	4	29	1979	4	OT	M	18	28
## 1756	1756	4	29	1979	2	NL	M	33	166
## 1757	1757	4	29	1979	15	PP	F	21	15
## 1758	1758	4	29	1979	18	DO	F	36	48
## 1759	1759	4	29	1979	14	DS	M	46	67
## 1760	1760	4	29	1979	13	PE	M	18	13
## 1761	1761	4	29	1979	5	DS	M	52	143
## 1762	1762	4	29	1979	15	OT	M	20	23
## 1763	1763	4	29	1979	18	NL	F	30	126
## 1764	1764	4	29	1979	13	DS	M	52	97
## 1765	1765	4	29	1979	15	PM	M	22	18
## 1766	1766	4	29	1979	14	DS	M	47	61
## 1767	1767	4	29	1979	18	DO	F	35	NA
## 1768	1768	4	29	1979	2	DM	M	39	43
## 1769	1769	4	29	1979	14	DM	F	37	65
## 1770	1770	4	29	1979	18	DS	M	50	99
## 1771	1771	4	29	1979	4	DM	F	38	45
## 1772	1772	4	29	1979	13	DS	F	47	135
## 1773	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 1774	1774	4	29	1979	5	DS	M	49	95
## 1775	1775	4	29	1979	14	DM	M	34	27
## 1776	1776	4	29	1979	4	NL	M	32	101
## 1777	1777	4	29	1979	3			NA	NA
## 1778	1778	4	29	1979	6			NA	NA
## 1779	1779	4	29	1979	7			NA	NA
## 1780	1780	4	29	1979	16			NA	NA
## 1781	1781	5	29	1979	9	DS	F	51	136
## 1782	1782	5	29	1979	12	NL	M	27	66
## 1783	1783	5	29	1979	12	DS	M	51	91
## 1784	1784	5	29	1979	12	NL	M	30	72

## 1785	1785	5	29	1979	17	DM	F	34	43
## 1786	1786	5	29	1979	22	DS	M	49	96
## 1787	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 1788	1788	5	29	1979	22	DM	F	37	47
## 1789	1789	5	29	1979	20	PP	M	21	20
## 1790	1790	5	29	1979	12	DM	M	37	43
## 1791	1791	5	29	1979	17	DS	M	49	75
## 1792	1792	5	29	1979	9	DS	F	48	76
## 1793	1793	5	29	1979	22	DS	M	43	62
## 1794	1794	5	29	1979	9	DS	F	49	114
## 1795	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 1796	1796	5	29	1979	21	PF	F	15	NA
## 1797	1797	5	29	1979	9	DS	F	44	63
## 1798	1798	5	29	1979	12	NL	M	29	70
## 1799	1799	5	29	1979	17	DS	M	49	147
## 1800	1800	5	29	1979	9	DS	F	49	136
## 1801	1801	5	29	1979	17	DS		NA	NA
## 1802	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 1803	1803	5	29	1979	9	DS	M	48	71
## 1804	1804	5	29	1979	20	DS	M	50	63
## 1805	1805	5	29	1979	9	DM	F	37	47
## 1806	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 1807	1807	5	29	1979	20	NL	M	27	40
## 1808	1808	5	29	1979	8	DM	M	37	46
## 1809	1809	5	29	1979	12	DO	M	34	41
## 1810	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47
## 1811	1811	5	29	1979	17	DO	M	33	29
## 1812	1812	5	29	1979	20	DS	M	47	66
## 1813	1813	5	29	1979	11	DM	M	38	46
## 1814	1814	5	29	1979	20	DS	F	52	147
## 1815	1815	5	29	1979	10			NA	NA
## 1816	1816	5	29	1979	19			NA	NA
## 1817	1817	5	30	1979	5	DM	F	35	53
## 1818	1818	5	30	1979	2	NL	M	32	184
## 1819	1819	5	30	1979	15	OT	M	20	24
## 1820	1820	5	30	1979	1	DM	M	32	19
## 1821	1821	5	30	1979	18	DS	F	49	128
## 1822	1822	5	30	1979	15	OT	F	18	15
## 1823	1823	5	30	1979	15	PP	F	22	NA
## 1824	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 1825	1825	5	30	1979	14	DM	F	33	20
## 1826	1826	5	30	1979	18	DO	F	32	44
## 1827	1827	5	30	1979	14	DS		NA	88
## 1828	1828	5	30	1979	18	DS	M	50	114
## 1829	1829	5	30	1979	1	DS	F	50	101
## 1830	1830	5	30	1979	18	DO	M	35	40
## 1831	1831	5	30	1979	14	DM	M	35	40
## 1832	1832	5	30	1979	13	DS	F	47	112
## 1833	1833	5	30	1979	1	DM	F	35	45
## 1834	1834	5	30	1979	5	DM	M	32	21
## 1835	1835	5	30	1979	5	DS	M	51	105
## 1836	1836	5	30	1979	1	DS	M	51	140
## 1837	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107
## 1838	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123

## 1839	1839	5	30	1979	2	DM	M	37	50
## 1840	1840	5	30	1979	1	DS	M	51	132
## 1841	1841	5	30	1979	14	DS	M	49	93
## 1842	1842	5	30	1979	15	PP	M	22	20
## 1843	1843	5	30	1979	4	DM	F	37	44
## 1844	1844	5	30	1979	13	DM	M	36	36
## 1845	1845	5	30	1979	2	DM	F	36	53
## 1846	1846	5	30	1979	2	DM	M	37	45
## 1847	1847	5	30	1979	14	DM	F	35	57
## 1848	1848	5	30	1979	3			NA	NA
## 1849	1849	5	30	1979	6			NA	NA
## 1850	1850	5	30	1979	7			NA	NA
## 1851	1851	5	30	1979	16			NA	NA
## 1852	1852	5	30	1979	23			NA	NA
## 1853	1853	7	3	1979	12	DS	M	51	105
## 1854	1854	7	3	1979	21	OT	F	21	18
## 1855	1855	7	3	1979	21	OT	M	20	27
## 1856	1856	7	3	1979	22	PF	F	16	8
## 1857	1857	7	3	1979	9	DS	F	48	116
## 1858	1858	7	3	1979	17	DM	F	35	41
## 1859	1859	7	3	1979	22	DS	M	50	120
## 1860	1860	7	3	1979	20	PF	F	15	9
## 1861	1861	7	3	1979	9	DS	F	46	96
## 1862	1862	7	3	1979	17	DS	M	52	143
## 1863	1863	7	3	1979	20	NL	F	30	94
## 1864	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 1865	1865	7	3	1979	11	DS	M	50	91
## 1866	1866	7	3	1979	20	DS	F	NA	156
## 1867	1867	7	3	1979	9	DS	M	46	NA
## 1868	1868	7	3	1979	12	DM	M	36	44
## 1869	1869	7	3	1979	17	DO	M	33	38
## 1870	1870	7	3	1979	9	DS	M	46	86
## 1871	1871	7	3	1979	21	PF	F	15	7
## 1872	1872	7	3	1979	21	PF	M	15	8
## 1873	1873	7	3	1979	23	PE	F	20	27
## 1874	1874	7	3	1979	9	DM	F	36	NA
## 1875	1875	7	3	1979	20	DS	M	46	43
## 1876	1876	7	3	1979	11	DM	F	33	32
## 1877	1877	7	3	1979	17	DM	M	36	48
## 1878	1878	7	3	1979	9	DS	M	NA	99
## 1879	1879	7	3	1979	10			NA	NA
## 1880	1880	7	4	1979	3	OL	F	19	21
## 1881	1881	7	4	1979	5	DM	M	35	34
## 1882	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 1883	1883	7	4	1979	18	DS	M	46	60
## 1884	1884	7	4	1979	15	PP	F	22	14
## 1885	1885	7	4	1979	13	DM	F	34	27
## 1886	1886	7	4	1979	5	DM	F	35	50
## 1887	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120
## 1888	1888	7	4	1979	18	DS	M	46	59
## 1889	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112
## 1890	1890	7	4	1979	14	DS	F	NA	NA
## 1891	1891	7	4	1979	18	DS	F	51	138
## 1892	1892	7	4	1979	1	DS	M	52	NA

## 1893	1893	7	4	1979	6	DS	F	50	95
## 1894	1894	7	4	1979	14	DM	F	38	53
## 1895	1895	7	4	1979	15	PP	F	20	16
## 1896	1896	7	4	1979	14	DS	M	49	70
## 1897	1897	7	4	1979	5	DS	M	NA	110
## 1898	1898	7	4	1979	2	PP	M	20	10
## 1899	1899	7	4	1979	18	DO	F	34	53
## 1900	1900	7	4	1979	13	DS	M	50	79
## 1901	1901	7	4	1979	14	DM	M	38	44
## 1902	1902	7	4	1979	14	DM	M	35	41
## 1903	1903	7	4	1979	4			NA	NA
## 1904	1904	7	4	1979	7			NA	NA
## 1905	1905	7	4	1979	16			NA	NA
## 1906	1906	7	4	1979	19			NA	NA
## 1907	1907	7	24	1979	19	PE	F	19	24
## 1908	1908	7	24	1979	13	OT	F	20	27
## 1909	1909	7	24	1979	13	DM	F	34	32
## 1910	1910	7	24	1979	20	PF	M	17	10
## 1911	1911	7	24	1979	22	DM	F	35	40
## 1912	1912	7	24	1979	1	DS	M	51	141
## 1913	1913	7	24	1979	20	DS	F	51	165
## 1914	1914	7	24	1979	20	NL	F	30	116
## 1915	1915	7	24	1979	13	DS	M	NA	93
## 1916	1916	7	24	1979	20	PF	F	20	9
## 1917	1917	7	24	1979	21	PF	M	21	NA
## 1918	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 1919	1919	7	24	1979	7			NA	NA
## 1920	1920	7	24	1979	23			NA	NA
## 1921	1921	7	25	1979	17	PE	M	18	8
## 1922	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 1923	1923	7	25	1979	18	PF	F	NA	6
## 1924	1924	7	25	1979	2	OT	F	19	25
## 1925	1925	7	25	1979	12	DM	M	37	45
## 1926	1926	7	25	1979	14	DM	F	36	44
## 1927	1927	7	25	1979	17	DS	M	51	99
## 1928	1928	7	25	1979	14	NL	M	36	151
## 1929	1929	7	25	1979	18	DS	F	50	133
## 1930	1930	7	25	1979	14	OT	M	22	19
## 1931	1931	7	25	1979	11	DM	M	35	31
## 1932	1932	7	25	1979	18	DO	M	36	46
## 1933	1933	7	25	1979	12	DS	M	51	108
## 1934	1934	7	25	1979	8	DS	F	51	126
## 1935	1935	7	25	1979	17	DS	M	51	145
## 1936	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 1937	1937	7	25	1979	11	DS	M	51	98
## 1938	1938	7	25	1979	18	DO	F	34	42
## 1939	1939	7	25	1979	14	DS	F	49	125
## 1940	1940	7	25	1979	11	PP	M	22	16
## 1941	1941	7	25	1979	17	DO	M	35	NA
## 1942	1942	7	25	1979	8	OL	F	21	36
## 1943	1943	7	25	1979	17	OT	F	20	25
## 1944	1944	7	25	1979	16			NA	NA
## 1945	1945	7	26	1979	4	DS	M	49	108
## 1946	1946	7	26	1979	15	PP	F	22	16

## 1947	1947	7 26 1979	9	DM	F	34	44
## 1948	1948	7 26 1979	15	PP	F	20	17
## 1949	1949	7 26 1979	4	DM	F	36	44
## 1950	1950	7 26 1979	3	OL	F	20	31
## 1951	1951	7 26 1979	5	DM	M	35	40
## 1952	1952	7 26 1979	3	OL	M	20	35
## 1953	1953	7 26 1979	15	PP	F	21	11
## 1954	1954	7 26 1979	15	PP	F	20	11
## 1955	1955	7 26 1979	6	DS	F	48	59
## 1956	1956	7 26 1979	9	DS	M	48	94
## 1957	1957	7 26 1979	9	DS	M	50	68
## 1958	1958	7 26 1979	4	DS	F	51	111
## 1959	1959	7 26 1979	4	DM	F	34	23
## 1960	1960	7 26 1979	10			NA	NA
## 1961	1961	8 21 1979	13	OT	M	20	20
## 1962	1962	8 21 1979	13	OL	F	20	45
## 1963	1963	8 21 1979	24	DS	F	50	124
## 1964	1964	8 21 1979	21	OT	F	21	17
## 1965	1965	8 21 1979	14	DS	M	49	94
## 1966	1966	8 21 1979	20	NL	F	30	136
## 1967	1967	8 21 1979	20	DS	F	51	148
## 1968	1968	8 21 1979	14	OL	F	20	24
## 1969	1969	8 21 1979	14	OL	M	20	35
## 1970	1970	8 21 1979	24	DM	F	36	41
## 1971	1971	8 21 1979	14	DM	F	36	53
## 1972	1972	8 21 1979	22	DS	M	52	132
## 1973	1973	8 21 1979	13	DS	M	NA	106
## 1974	1974	8 21 1979	14	DS	F	49	128
## 1975	1975	8 21 1979	14	DM	M	35	46
## 1976	1976	8 21 1979	19			NA	NA
## 1977	1977	8 21 1979	23			NA	NA
## 1978	1978	8 22 1979	12	DS	M	50	119
## 1979	1979	8 22 1979	8	DS	F	48	125
## 1980	1980	8 22 1979	11	OL	M	20	27
## 1981	1981	8 22 1979	17	OT	M	18	27
## 1982	1982	8 22 1979	12	NL	F	29	72
## 1983	1983	8 22 1979	11	DM	M	34	35
## 1984	1984	8 22 1979	18	DS	M	52	94
## 1985	1985	8 22 1979	17	DM	M	37	45
## 1986	1986	8 22 1979	12	OT	F	20	17
## 1987	1987	8 22 1979	17	DS	M	51	106
## 1988	1988	8 22 1979	15	PP	F	20	15
## 1989	1989	8 22 1979	17	DO	M	34	45
## 1990	1990	8 22 1979	17	DS	M	52	144
## 1991	1991	8 22 1979	12	DM	M	35	47
## 1992	1992	8 22 1979	11	DM	F	36	40
## 1993	1993	8 22 1979	17	NL	F	30	105
## 1994	1994	8 22 1979	7			NA	NA
## 1995	1995	8 22 1979	16			NA	NA
## 1996	1996	8 22 1979	18	DO	F	33	45
## 1997	1997	8 23 1979	3	OT	M	20	28
## 1998	1998	8 23 1979	9	OT	F	20	30
## 1999	1999	8 23 1979	9	DS	M	48	93
## 2000	2000	8 23 1979	5	DS	F	51	93

## 2001	2001	8	23	1979	4	DS	M	49	124
## 2002	2002	8	23	1979	9	DS	M	49	103
## 2003	2003	8	23	1979	2	OT	F	21	27
## 2004	2004	8	23	1979	6	DS	F	49	81
## 2005	2005	8	23	1979	9	DM	F	35	48
## 2006	2006	8	23	1979	1	DS	M	50	142
## 2007	2007	8	23	1979	1	DM	M	35	53
## 2008	2008	8	23	1979	5	DS	M	48	87
## 2009	2009	8	23	1979	1	DS	M	50	144
## 2010	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 2011	2011	8	23	1979	2	OT	M	21	20
## 2012	2012	8	23	1979	5	OT	F	31	19
## 2013	2013	8	23	1979	1	PP	F	20	14
## 2014	2014	8	23	1979	2	DM	M	38	49
## 2015	2015	8	23	1979	5	OT	F	19	18
## 2016	2016	9	22	1979	10	OL	F	20	29
## 2017	2017	9	22	1979	17	DM	M	37	47
## 2018	2018	9	22	1979	23	PE	M	20	23
## 2019	2019	9	22	1979	9	DS	F	51	NA
## 2020	2020	9	22	1979	12	DS	M	53	131
## 2021	2021	9	22	1979	22	OT	M	20	31
## 2022	2022	9	22	1979	9	DM	M	37	35
## 2023	2023	9	22	1979	17	DS	M	52	118
## 2024	2024	9	22	1979	12	OT	M	19	20
## 2025	2025	9	22	1979	20	NL	F	31	152
## 2026	2026	9	22	1979	22	DS	M	50	138
## 2027	2027	9	22	1979	12	DM	F	35	37
## 2028	2028	9	22	1979	20	OT	F	20	21
## 2029	2029	9	22	1979	12	DM	F	37	41
## 2030	2030	9	22	1979	20	DM	M	36	50
## 2031	2031	9	22	1979	11	OT	M	19	27
## 2032	2032	9	22	1979	20	DS	F	52	153
## 2033	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122
## 2034	2034	9	22	1979	9	DS	F	47	106
## 2035	2035	9	22	1979	11	DM	M	39	49
## 2036	2036	9	22	1979	21	PE	F	19	24
## 2037	2037	9	22	1979	9	SS		NA	NA
## 2038	2038	9	22	1979	22	OT	M	19	19
## 2039	2039	9	22	1979	8	PP	F	22	14
## 2040	2040	9	22	1979	11	DM	F	37	40
## 2041	2041	9	22	1979	9	OL	F	19	34
## 2042	2042	9	22	1979	7			NA	NA
## 2043	2043	9	22	1979	19			NA	NA
## 2044	2044	9	23	1979	3	OL	M	22	34
## 2045	2045	9	23	1979	3	OL	F	20	46
## 2046	2046	9	23	1979	14	DM	M	37	45
## 2047	2047	9	23	1979	15	PP	F	20	16
## 2048	2048	9	23	1979	13	OT	M	20	21
## 2049	2049	9	23	1979	24	DM	F	36	49
## 2050	2050	9	23	1979	2	OT	F	20	23
## 2051	2051	9	23	1979	2	PF	F	16	7
## 2052	2052	9	23	1979	13	OL	F	20	40
## 2053	2053	9	23	1979	4	DM	F	36	46
## 2054	2054	9	23	1979	2	OT	F	20	29

## 2055	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 2056	2056	9	23	1979	4	DS	M	47	129
## 2057	2057	9	23	1979	5	OT	M	20	22
## 2058	2058	9	23	1979	1	OT	M	19	24
## 2059	2059	9	23	1979	24	DM	F	36	35
## 2060	2060	9	23	1979	2	DM	F	35	46
## 2061	2061	9	23	1979	3	PF	F	15	7
## 2062	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 2063	2063	9	23	1979	24	DM	M	36	53
## 2064	2064	9	23	1979	14	DM	F	37	46
## 2065	2065	9	23	1979	24	DM	F	36	43
## 2066	2066	9	23	1979	5	OT	F	21	25
## 2067	2067	9	23	1979	14	OL	F	19	31
## 2068	2068	9	23	1979	13	DS	M	53	120
## 2069	2069	9	23	1979	18	OT	F	20	26
## 2070	2070	9	23	1979	2	DM	M	37	51
## 2071	2071	9	23	1979	1	PP	F	22	14
## 2072	2072	9	23	1979	6			NA	NA
## 2073	2073	9	23	1979	16			NA	NA
## 2074	2074	10	24	1979	9	DO	M	33	26
## 2075	2075	10	24	1979	12	DO	M	35	52
## 2076	2076	10	24	1979	11	DS	M	49	137
## 2077	2077	10	24	1979	12	SS		NA	NA
## 2078	2078	10	24	1979	12	NL	F	32	92
## 2079	2079	10	24	1979	8	DO	M	36	50
## 2080	2080	10	24	1979	20	DS	F	51	151
## 2081	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 2082	2082	10	24	1979	8	DO	F	33	47
## 2083	2083	10	24	1979	9	DM	F	32	45
## 2084	2084	10	24	1979	11	PP	M	21	16
## 2085	2085	10	24	1979	17	DM	M	38	46
## 2086	2086	10	24	1979	12	DM	F	33	40
## 2087	2087	10	24	1979	9	DS	F	50	145
## 2088	2088	10	24	1979	9	DM	M	37	43
## 2089	2089	10	24	1979	10	OL	F	21	25
## 2090	2090	10	24	1979	11	DM	F	34	28
## 2091	2091	10	24	1979	11	DM	M	35	29
## 2092	2092	10	24	1979	19	PE	M	19	19
## 2093	2093	10	24	1979	22	DS	M	50	143
## 2094	2094	10	24	1979	17	DS	M	51	156
## 2095	2095	10	24	1979	17	DS	M	51	123
## 2096	2096	10	24	1979	11	OT	F	20	27
## 2097	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
## 2098	2098	10	24	1979	9	DS	F	50	123
## 2099	2099	10	24	1979	23	PE	M	21	24
## 2100	2100	10	24	1979	9	OT	F	21	21
## 2101	2101	10	24	1979	12	DM	M	37	45
## 2102	2102	10	24	1979	17	NL	M	32	133
## 2103	2103	10	24	1979	19	OL	M	21	27
## 2104	2104	10	24	1979	9	OT	M	22	22
## 2105	2105	10	24	1979	17	DO	M	34	49
## 2106	2106	10	24	1979	9	DS	F	47	102
## 2107	2107	10	24	1979	20	NL	M	32	171
## 2108	2108	10	24	1979	11	OT	M	19	18

## 2109	2109	10	24	1979	11	OT	M	21	19
## 2110	2110	10	24	1979	7			NA	NA
## 2111	2111	10	24	1979	21			NA	NA
## 2112	2112	10	25	1979	3	OL	F	21	32
## 2113	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 2114	2114	10	25	1979	3	OL	M	22	36
## 2115	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 2116	2116	10	25	1979	24	PE	M	18	19
## 2117	2117	10	25	1979	3	PF	M	20	7
## 2118	2118	10	25	1979	4	DS	M	48	130
## 2119	2119	10	25	1979	6	OT	F	21	23
## 2120	2120	10	25	1979	14	DM	M	35	NA
## 2121	2121	10	25	1979	15	OT	F	20	19
## 2122	2122	10	25	1979	2	DM	F	35	35
## 2123	2123	10	25	1979	5	DM	F	37	49
## 2124	2124	10	25	1979	24	DM	M	38	50
## 2125	2125	10	25	1979	13	DS	M	52	135
## 2126	2126	10	25	1979	4	DS	F	50	126
## 2127	2127	10	25	1979	15	PP	F	21	16
## 2128	2128	10	25	1979	14	DM	F	35	49
## 2129	2129	10	25	1979	5	OT	F	21	26
## 2130	2130	10	25	1979	13	DM	M	36	47
## 2131	2131	10	25	1979	2	DM	F	37	47
## 2132	2132	10	25	1979	5	OT	M	20	23
## 2133	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274
## 2134	2134	10	25	1979	18	DS	M	49	127
## 2135	2135	10	25	1979	3	RM	M	14	7
## 2136	2136	10	25	1979	5	OT	F	19	21
## 2137	2137	10	25	1979	4	DM	M	35	49
## 2138	2138	10	25	1979	1			NA	NA
## 2139	2139	10	25	1979	16			NA	NA
## 2140	2140	11	17	1979	3	PE	F	19	24
## 2141	2141	11	17	1979	5	DM	F	33	30
## 2142	2142	11	17	1979	17	OT	M	18	20
## 2143	2143	11	17	1979	4	DM	M	36	40
## 2144	2144	11	17	1979	17	OT	M	21	22
## 2145	2145	11	17	1979	5	DM	F	36	49
## 2146	2146	11	17	1979	15	OT	F	20	22
## 2147	2147	11	17	1979	15	PF	M	14	6
## 2148	2148	11	17	1979	3	PE	M	19	17
## 2149	2149	11	17	1979	17	DM	M	36	48
## 2150	2150	11	17	1979	3	RM	M	13	7
## 2151	2151	11	17	1979	18	OT	F	20	22
## 2152	2152	11	17	1979	5	DM	M	34	26
## 2153	2153	11	17	1979	6	OT	F	20	23
## 2154	2154	11	17	1979	14	RM	F	14	9
## 2155	2155	11	17	1979	18	OL	M	21	31
## 2156	2156	11	17	1979	5	OT	M	20	23
## 2157	2157	11	17	1979	24	OT	F	20	21
## 2158	2158	11	17	1979	1	OT	F	21	24
## 2159	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124
## 2160	2160	11	17	1979	4	DM	M	36	50
## 2161	2161	11	17	1979	17	DS	M	51	130
## 2162	2162	11	17	1979	18	DS	M	48	136

## 2163	2163	11	17	1979	2	OL	F	21	34
## 2164	2164	11	17	1979	3	PF	M	14	7
## 2165	2165	11	17	1979	1	DM	F	35	30
## 2166	2166	11	17	1979	15	OT	M	21	21
## 2167	2167	11	17	1979	2	PF	F	14	7
## 2168	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 2169	2169	11	17	1979	18	OL	F	21	33
## 2170	2170	11	17	1979	14	DM	F	35	51
## 2171	2171	11	17	1979	1	PM	M	22	25
## 2172	2172	11	17	1979	17	OT	F	20	28
## 2173	2173	11	17	1979	18	OL	M	21	34
## 2174	2174	11	17	1979	14	NL	F	31	109
## 2175	2175	11	17	1979	5	DM	M	36	48
## 2176	2176	11	17	1979	2	DM	M	37	50
## 2177	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141
## 2178	2178	11	17	1979	2	OL	F	19	35
## 2179	2179	11	17	1979	3	PF	F	14	8
## 2180	2180	11	17	1979	24	DM	M	38	52
## 2181	2181	11	17	1979	2	DM	F	36	49
## 2182	2182	11	17	1979	5	DM	M	36	25
## 2183	2183	11	17	1979	2	OL	M	21	36
## 2184	2184	11	17	1979	2	NL	F	30	186
## 2185	2185	11	17	1979	24	RM	M	14	7
## 2186	2186	11	17	1979	17	DO	M	34	51
## 2187	2187	11	17	1979	1	OL	M	20	41
## 2188	2188	11	17	1979	13	DM	F	33	27
## 2189	2189	11	17	1979	14	DM	M	34	21
## 2190	2190	11	17	1979	6	PE	M	19	20
## 2191	2191	11	17	1979	17	NL	M	31	153
## 2192	2192	11	17	1979	16			NA	NA
## 2193	2193	11	18	1979	7	PM	M	21	23
## 2194	2194	11	18	1979	7	DM	M	36	53
## 2195	2195	11	18	1979	7	DM	F	35	43
## 2196	2196	11	18	1979	7	OT	M	19	22
## 2197	2197	11	18	1979	8	DM	M	35	44
## 2198	2198	11	18	1979	8	DM	F	34	45
## 2199	2199	11	18	1979	8	DM	F	35	50
## 2200	2200	11	18	1979	8	DO	F	33	54
## 2201	2201	11	18	1979	8	DM	M	36	43
## 2202	2202	11	18	1979	9	DS	M	48	110
## 2203	2203	11	18	1979	9	DS	F	52	118
## 2204	2204	11	18	1979	9	DM	F	36	41
## 2205	2205	11	18	1979	9	DM	M	36	49
## 2206	2206	11	18	1979	10	OT	F	20	22
## 2207	2207	11	18	1979	10	DM	F	34	36
## 2208	2208	11	18	1979	11	DO	F	31	42
## 2209	2209	11	18	1979	11	OL	M	19	19
## 2210	2210	11	18	1979	11	OT	M	19	22
## 2211	2211	11	18	1979	11	NL	F	33	122
## 2212	2212	11	18	1979	12	OL	M	21	29
## 2213	2213	11	18	1979	12	DM	M	36	44
## 2214	2214	11	18	1979	12	DM	M	35	51
## 2215	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 2216	2216	11	18	1979	13	NL	F	31	168

## 2217	2217	11	18	1979	13	DM	M	36	36
## 2218	2218	11	18	1979	14	DM	M	36	46
## 2219	2219	11	18	1979	14	DM	F	36	43
## 2220	2220	11	18	1979	15	DM	M	34	46
## 2221	2221	11	18	1979	15	DM	F	35	45
## 2222	2222	11	18	1979	15	DM	F	35	42
## 2223	2223	11	18	1979	16	OT	M	19	19
## 2224	2224	11	18	1979	16	DM	M	36	43
## 2225	2225	11	18	1979	16	DM	M	35	46
## 2226	2226	11	18	1979	17	OL	F	19	29
## 2227	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 2228	2228	11	18	1979	18	OL	F	21	31
## 2229	2229	11	18	1979	18	DM	F	34	40
## 2230	2230	11	18	1979	19	DM	M	38	53
## 2231	2231	11	18	1979	19	NL	F	33	122
## 2232	2232	11	18	1979	19	DM	M	36	48
## 2233	2233	11	18	1979	19	DM	M	38	54
## 2234	2234	11	18	1979	20	DM	F	35	45
## 2235	2235	11	18	1979	20	OT	M	20	20
## 2236	2236	11	18	1979	20	OT	M	20	24
## 2237	2237	11	18	1979	21	DM	F	36	48
## 2238	2238	11	18	1979	22	OT	M	18	23
## 2239	2239	11	18	1979	23	OT	M	20	22
## 2240	2240	11	18	1979	23	OT	F	20	23
## 2241	2241	11	18	1979	24	DM	M	35	42
## 2242	2242	11	18	1979	20	DM	F	33	41
## 2243	2243	11	18	1979	11	DS	M	49	134
## 2244	2244	11	18	1979	11	DM	M	39	48
## 2245	2245	11	18	1979	8	OL	M	21	36
## 2246	2246	11	18	1979	9	DO	M	34	44
## 2247	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 2248	2248	11	18	1979	8	DO	M	37	50
## 2249	2249	11	18	1979	21	PF	M	15	8
## 2250	2250	11	18	1979	20	DS	F	52	154
## 2251	2251	11	18	1979	22	DS	M	49	141
## 2252	2252	11	18	1979	11	DM	F	34	42
## 2253	2253	11	18	1979	8	OL	F	20	35
## 2254	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 2255	2255	11	18	1979	11	RM	F	15	9
## 2256	2256	11	18	1979	11	DM	F	34	39
## 2257	2257	11	18	1979	12	DS		NA	133
## 2258	2258	11	18	1979	19	RM	F	12	11
## 2259	2259	11	18	1979	8	DM	M	34	39
## 2260	2260	11	18	1979	11	PP	M	22	16
## 2261	2261	11	18	1979	9	DM	M	37	46
## 2262	2262	11	18	1979	12	DM	F	35	50
## 2263	2263	11	18	1979	23	PE	F	18	18
## 2264	2264	11	18	1979	9	DS	F	50	103
## 2265	2265	11	18	1979	12	DM	M	36	46
## 2266	2266	11	18	1979	20	DM	M	38	49
## 2267	2267	11	18	1979	19	PE	M	19	21
## 2268	2268	11	18	1979	11	DM	M	37	36
## 2269	2269	11	18	1979	10			NA	NA
## 2270	2270	11	18	1979	7			NA	NA

## 2271	2271	1	15	1980	8	DO	M	35	53
## 2272	2272	1	15	1980	11	PF	F	16	10
## 2273	2273	1	15	1980	18	DM	F	34	33
## 2274	2274	1	15	1980	11	DM	M	38	37
## 2275	2275	1	15	1980	8	DO	F	33	29
## 2276	2276	1	15	1980	11	DS	M	47	132
## 2277	2277	1	15	1980	8	PF	M	15	8
## 2278	2278	1	15	1980	9	OT	M	21	23
## 2279	2279	1	15	1980	11	DM	F	36	36
## 2280	2280	1	15	1980	21	OT	F	20	21
## 2281	2281	1	15	1980	11	OL	M	20	29
## 2282	2282	1	15	1980	17	DM	F	36	49
## 2283	2283	1	15	1980	11	OL	M	21	23
## 2284	2284	1	15	1980	9	OL	M	20	32
## 2285	2285	1	15	1980	10	OL	F	20	24
## 2286	2286	1	15	1980	11	DM	M	38	47
## 2287	2287	1	15	1980	21	OT	M	19	22
## 2288	2288	1	15	1980	19	RM	F	17	12
## 2289	2289	1	15	1980	20	DS	F	52	150
## 2290	2290	1	15	1980	11	DM	M	37	49
## 2291	2291	1	15	1980	9	OL	F	21	34
## 2292	2292	1	15	1980	12	DM	F	35	40
## 2293	2293	1	15	1980	18	DS	F	51	132
## 2294	2294	1	15	1980	22	DM	F	34	25
## 2295	2295	1	15	1980	9	OL	M	21	36
## 2296	2296	1	15	1980	8	DO	F	34	50
## 2297	2297	1	15	1980	11	DM	M	37	45
## 2298	2298	1	15	1980	17	DM	M	35	47
## 2299	2299	1	15	1980	9	DM	M	38	46
## 2300	2300	1	15	1980	18	DM	F	32	29
## 2301	2301	1	15	1980	9	DS	F	50	136
## 2302	2302	1	15	1980	12	DM	M	37	45
## 2303	2303	1	15	1980	19	RM	F	18	9
## 2304	2304	1	15	1980	20	OL	F	21	27
## 2305	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 2306	2306	1	15	1980	17	OT	M	20	20
## 2307	2307	1	15	1980	17	OT	F	21	25
## 2308	2308	1	15	1980	8	DM	M	35	40
## 2309	2309	1	15	1980	10	OL	F	21	30
## 2310	2310	1	15	1980	11	DM	M	36	48
## 2311	2311	1	15	1980	12	NL	F	32	114
## 2312	2312	1	15	1980	12	DS	M	52	131
## 2313	2313	1	15	1980	21	PF	M	16	8
## 2314	2314	1	15	1980	17	OL	F	NA	32
## 2315	2315	1	15	1980	17	RM	F	17	9
## 2316	2316	1	15	1980	19	RM	M	16	9
## 2317	2317	1	15	1980	18	DO	F	36	51
## 2318	2318	1	15	1980	19	PE	F	20	17
## 2319	2319	1	15	1980	11	DM	M	37	26
## 2320	2320	1	15	1980	18	DO	M	31	32
## 2321	2321	1	15	1980	20	OT	M	20	25
## 2322	2322	1	15	1980	9	DS	F	46	114
## 2323	2323	1	15	1980	17	OL	M	22	31
## 2324	2324	1	15	1980	11	DM	M	35	49

## 2325	2325	1	15	1980	17	DO	M	33	50
## 2326	2326	1	15	1980	22	DS	M	50	142
## 2327	2327	1	15	1980	10	RM	M	16	10
## 2328	2328	1	15	1980	21	PF	F	16	9
## 2329	2329	1	15	1980	17	NL	M	35	187
## 2330	2330	1	15	1980	7			NA	NA
## 2331	2331	1	15	1980	23			NA	NA
## 2332	2332	1	16	1980	1	DO	M	34	50
## 2333	2333	1	16	1980	1	DM	F	37	52
## 2334	2334	1	16	1980	1	DM	M	38	44
## 2335	2335	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 2336	2336	1	16	1980	1	DM	M	35	42
## 2337	2337	1	16	1980	1	OT	M	20	23
## 2338	2338	1	16	1980	2	DM	F	36	46
## 2339	2339	1	16	1980	2	DM	F	35	37
## 2340	2340	1	16	1980	2	DM	F	34	42
## 2341	2341	1	16	1980	3	DM	F	36	44
## 2342	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 2343	2343	1	16	1980	5	DM	M	36	48
## 2344	2344	1	16	1980	5	DM	F	35	39
## 2345	2345	1	16	1980	5	OT	M	21	21
## 2346	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 2347	2347	1	16	1980	6	DM	M	34	42
## 2348	2348	1	16	1980	6	OT	F	21	20
## 2349	2349	1	16	1980	6	DM	F	37	46
## 2350	2350	1	16	1980	6	NL	M	35	241
## 2351	2351	1	16	1980	13	OT	F	20	21
## 2352	2352	1	16	1980	13	DM	M	35	43
## 2353	2353	1	16	1980	14	DM	M	36	48
## 2354	2354	1	16	1980	14	DM	M	37	47
## 2355	2355	1	16	1980	14	DM	M	38	NA
## 2356	2356	1	16	1980	15	DM	F	34	39
## 2357	2357	1	16	1980	15	DM	M	37	36
## 2358	2358	1	16	1980	15	DM	F	36	39
## 2359	2359	1	16	1980	16	DM	M	37	49
## 2360	2360	1	16	1980	16	DM	M	35	45
## 2361	2361	1	16	1980	16	DM	F	35	40
## 2362	2362	1	16	1980	17	NL	M	32	168
## 2363	2363	1	16	1980	17	DO	M	34	32
## 2364	2364	1	16	1980	18	DM	F	35	NA
## 2365	2365	1	16	1980	18	DO	M	34	29
## 2366	2366	1	16	1980	23	DM	F	36	44
## 2367	2367	1	16	1980	23	DM	M	37	51
## 2368	2368	1	16	1980	24	DM	F	35	46
## 2369	2369	1	16	1980	24	OT	M	20	22
## 2370	2370	1	16	1980	24	DO	F	36	43
## 2371	2371	1	16	1980	24	OL	F	21	26
## 2372	2372	1	16	1980	2	DM	F	36	37
## 2373	2373	1	16	1980	3	OL	M	22	36
## 2374	2374	1	16	1980	16	OT	M	20	20
## 2375	2375	1	16	1980	2	OL	M	21	36
## 2376	2376	1	16	1980	5	DM	M	37	45
## 2377	2377	1	16	1980	24	DM	M	35	40
## 2378	2378	1	16	1980	13	DM	F	36	37

## 2379	2379	1	16	1980	15	RM	F	15	10
## 2380	2380	1	16	1980	15	PF	M	14	7
## 2381	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
## 2382	2382	1	16	1980	4	DS	M	48	131
## 2383	2383	1	16	1980	2	OL	F	21	38
## 2384	2384	1	16	1980	2	DO	F	35	53
## 2385	2385	1	16	1980	14	DM	F	36	49
## 2386	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 2387	2387	1	16	1980	14	OL		NA	NA
## 2388	2388	1	16	1980	4	DM	M	36	51
## 2389	2389	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 2390	2390	1	16	1980	1	DM	F	36	38
## 2391	2391	1	16	1980	2	OL	F	21	34
## 2392	2392	1	16	1980	2	OT	F	19	20
## 2393	2393	1	16	1980	3	PF	F	15	7
## 2394	2394	1	16	1980	4	DM	F	37	40
## 2395	2395	1	16	1980	14	NL	F	33	120
## 2396	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 2397	2397	1	16	1980	5	DM	F	36	40
## 2398	2398	1	16	1980	6	DM	M	38	40
## 2399	2399	1	16	1980	5	DM	M	37	44
## 2400	2400	1	16	1980	2	DM	F	36	42
## 2401	2401	1	16	1980	14	DM	M	36	37
## 2402	2402	1	16	1980	4	DM	F	36	36
## 2403	2403	1	16	1980	24	DM	M	38	54
## 2404	2404	1	16	1980	4	PF	F	15	7
## 2405	2405	1	16	1980	15	PF	F	16	7
## 2406	2406	1	16	1980	2	NL	F	33	184
## 2407	2407	1	16	1980	15	OT	F	20	22
## 2408	2408	1	16	1980	4	DM	F	36	48
## 2409	2409	1	16	1980	5	DM	F	37	61
## 2410	2410	2	24	1980	17	DO	F	35	54
## 2411	2411	2	24	1980	18	DM	F	34	41
## 2412	2412	2	24	1980	18	OT	M	19	25
## 2413	2413	2	24	1980	18	OT	F	21	27
## 2414	2414	2	24	1980	11	PF	F	15	7
## 2415	2415	2	24	1980	12	DM	M	35	50
## 2416	2416	2	24	1980	22	DS	M	51	142
## 2417	2417	2	24	1980	17	DM	M	35	47
## 2418	2418	2	24	1980	8	OL	F	22	35
## 2419	2419	2	24	1980	19	RM	M	15	10
## 2420	2420	2	24	1980	20	RM	F	16	12
## 2421	2421	2	24	1980	8	OL	M	21	39
## 2422	2422	2	24	1980	9	DO	F	35	50
## 2423	2423	2	24	1980	12	DS	M	48	NA
## 2424	2424	2	24	1980	17	DS	M	52	128
## 2425	2425	2	24	1980	11	RM	F	17	16
## 2426	2426	2	24	1980	21	OT	F	20	25
## 2427	2427	2	24	1980	11	OL	F	21	32
## 2428	2428	2	24	1980	8	DO	F	33	47
## 2429	2429	2	24	1980	8	DM	M	35	43
## 2430	2430	2	24	1980	18	DO	M	34	44
## 2431	2431	2	24	1980	8	DS	M	53	133
## 2432	2432	2	24	1980	21	RM	F	14	8

## 2433	2433	2	24	1980	12	DM	F	35	40
## 2434	2434	2	24	1980	12	DM	M	35	47
## 2435	2435	2	24	1980	19	PE	M	20	21
## 2436	2436	2	24	1980	12	DM	F	36	42
## 2437	2437	2	24	1980	17	DO	M	34	NA
## 2438	2438	2	24	1980	21	PF	M	15	9
## 2439	2439	2	24	1980	23	PE	F	22	19
## 2440	2440	2	24	1980	9	DS	F	50	103
## 2441	2441	2	24	1980	17	OL	F	19	37
## 2442	2442	2	24	1980	10	RM	M	16	10
## 2443	2443	2	24	1980	17	OL	M	NA	35
## 2444	2444	2	24	1980	9	DM	M	37	NA
## 2445	2445	2	24	1980	11	DM	F	34	36
## 2446	2446	2	24	1980	17	DO	F	35	52
## 2447	2447	2	24	1980	9	DO	F	33	46
## 2448	2448	2	24	1980	9	OL	M	21	35
## 2449	2449	2	24	1980	12	DM	F	34	23
## 2450	2450	2	24	1980	12	DM	F	35	24
## 2451	2451	2	24	1980	7			NA	NA
## 2452	2452	2	25	1980	1	DM	F	37	40
## 2453	2453	2	25	1980	1	DM	M	37	51
## 2454	2454	2	25	1980	1	DS	M	54	147
## 2455	2455	2	25	1980	1	DM	F	35	43
## 2456	2456	2	25	1980	2	DM	F	36	48
## 2457	2457	2	25	1980	2	PE	M	21	23
## 2458	2458	2	25	1980	2	DO	F	37	55
## 2459	2459	2	25	1980	2	DO	M	36	52
## 2460	2460	2	25	1980	2	DM	F	37	46
## 2461	2461	2	25	1980	3	DS	M	52	147
## 2462	2462	2	25	1980	3	DM	M	35	48
## 2463	2463	2	25	1980	3	DS	M	52	155
## 2464	2464	2	25	1980	3	DS	M	50	129
## 2465	2465	2	25	1980	4	DM	F	32	38
## 2466	2466	2	25	1980	4	DM	M	36	50
## 2467	2467	2	25	1980	4	DM	F	33	40
## 2468	2468	2	25	1980	5	OT	F	19	29
## 2469	2469	2	25	1980	6	DS	M	52	126
## 2470	2470	2	25	1980	6	DM	F	34	37
## 2471	2471	2	25	1980	7	DO	M	34	52
## 2472	2472	2	25	1980	7	DM	F	36	37
## 2473	2473	2	25	1980	8	DS	M	45	81
## 2474	2474	2	25	1980	8	DS	M	46	79
## 2475	2475	2	25	1980	9	DM	F	35	46
## 2476	2476	2	25	1980	9	DM	M	36	47
## 2477	2477	2	25	1980	10	DM	F	34	40
## 2478	2478	2	25	1980	10	DM	M	36	49
## 2479	2479	2	25	1980	11	DS	M	51	143
## 2480	2480	2	25	1980	11	DM	F	35	36
## 2481	2481	2	25	1980	11	DM	M	36	41
## 2482	2482	2	25	1980	12	DM	F	35	38
## 2483	2483	2	25	1980	12	DM	M	37	51
## 2484	2484	2	25	1980	12	DM	F	36	39
## 2485	2485	2	25	1980	13	DM	M	35	45
## 2486	2486	2	25	1980	13	DM	M	36	48

## 2487	2487	2	25	1980	13	DM	M	36	47
## 2488	2488	2	25	1980	14	DM	M	38	56
## 2489	2489	2	25	1980	14	DM	M	35	39
## 2490	2490	2	25	1980	14	DM	F	36	41
## 2491	2491	2	25	1980	15	DM	M	36	46
## 2492	2492	2	25	1980	15	DM	F	37	42
## 2493	2493	2	25	1980	15	DM	M	34	44
## 2494	2494	2	25	1980	16	DM	F	32	49
## 2495	2495	2	25	1980	16	DM	M	37	46
## 2496	2496	2	25	1980	24	DM	M	36	51
## 2497	2497	2	25	1980	24	DM	F	36	46
## 2498	2498	2	25	1980	24	NL	F	34	170
## 2499	2499	2	25	1980	24	DS	M	50	134
## 2500	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 2501	2501	2	25	1980	24	DS	M	51	87
## 2502	2502	2	25	1980	24	DM	M	36	46
## 2503	2503	2	25	1980	3	PF	M	15	7
## 2504	2504	2	25	1980	24	OL	F	20	33
## 2505	2505	2	25	1980	5	DM	M	37	47
## 2506	2506	2	25	1980	3	PF	F	15	5
## 2507	2507	2	25	1980	15	OT	M	21	26
## 2508	2508	2	25	1980	15	OT	F	20	26
## 2509	2509	2	25	1980	13	RM	M	14	8
## 2510	2510	2	25	1980	13	DM	M	34	42
## 2511	2511	2	25	1980	24	DM	M	37	51
## 2512	2512	2	25	1980	3	RM	M	16	11
## 2513	2513	2	25	1980	3	RM	M	17	11
## 2514	2514	2	25	1980	4	PF	F	15	7
## 2515	2515	2	25	1980	1	DS	M	51	105
## 2516	2516	2	25	1980	15	PF	M	14	7
## 2517	2517	2	25	1980	14	DM	F	36	46
## 2518	2518	2	25	1980	2	RM	F	17	9
## 2519	2519	2	25	1980	13	DS	M	47	71
## 2520	2520	2	25	1980	6	DS	M	53	143
## 2521	2521	2	25	1980	14	DM	M	37	42
## 2522	2522	2	25	1980	14	NL	F	32	147
## 2523	2523	2	25	1980	15	RM	F	16	9
## 2524	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 2525	2525	2	25	1980	2	DM	F	36	45
## 2526	2526	2	25	1980	24	OL	M	21	37
## 2527	2527	2	25	1980	6	DM	M	35	43
## 2528	2528	2	25	1980	1	OT	F	20	24
## 2529	2529	2	25	1980	15	RM	M	15	8
## 2530	2530	2	25	1980	2	PE	F	21	21
## 2531	2531	2	25	1980	2	OL	F	23	41
## 2532	2532	2	25	1980	2	OL	M	21	40
## 2533	2533	2	25	1980	3	PF	M	14	8
## 2534	2534	2	25	1980	5	DM	F	36	42
## 2535	2535	2	25	1980	16			NA	NA
## 2536	2536	3	9	1980	2	PF	F	NA	7
## 2537	2537	3	9	1980	3	RM	M	NA	10
## 2538	2538	3	9	1980	9	DO	F	NA	49
## 2539	2539	3	9	1980	11	DO	F	NA	54
## 2540	2540	3	9	1980	21	PF	M	NA	7

## 2541	2541	3	9	1980	24	OT	F	NA	24
## 2542	2542	3	9	1980	1	OT	F	NA	26
## 2543	2543	3	9	1980	4	DM	M	NA	50
## 2544	2544	3	9	1980	6	DM	M	NA	41
## 2545	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 2546	2546	3	9	1980	17	DS	M	NA	126
## 2547	2547	3	9	1980	20	DM	F	NA	44
## 2548	2548	3	9	1980	3	PF	F	NA	6
## 2549	2549	3	9	1980	4	DM	F	NA	41
## 2550	2550	3	9	1980	17	DM	M	NA	49
## 2551	2551	3	9	1980	18	DM	F	NA	40
## 2552	2552	3	9	1980	22	DM	F	NA	55
## 2553	2553	3	9	1980	13	OL	M	NA	38
## 2554	2554	3	9	1980	18	DS	F	NA	114
## 2555	2555	3	9	1980	2	DM	M	NA	42
## 2556	2556	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2557	2557	3	9	1980	9	DM	F	NA	48
## 2558	2558	3	9	1980	12	NL	M	NA	74
## 2559	2559	3	9	1980	13	DM	M	NA	40
## 2560	2560	3	9	1980	22	DM	M	NA	49
## 2561	2561	3	9	1980	1	DS	M	NA	145
## 2562	2562	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 2563	2563	3	9	1980	8	DO	F	NA	47
## 2564	2564	3	9	1980	9	PP	M	NA	15
## 2565	2565	3	9	1980	20	OL	F	NA	36
## 2566	2566	3	9	1980	4	DS		NA	NA
## 2567	2567	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2568	2568	3	9	1980	9	OL	F	NA	34
## 2569	2569	3	9	1980	12	DM	M	NA	50
## 2570	2570	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2571	2571	3	9	1980	24	DM	M	NA	48
## 2572	2572	3	9	1980	1	PE	F	NA	24
## 2573	2573	3	9	1980	3	RM	F	NA	14
## 2574	2574	3	9	1980	6	DO	F	NA	49
## 2575	2575	3	9	1980	11	DM	F	NA	29
## 2576	2576	3	9	1980	15	PF	F	NA	7
## 2577	2577	3	9	1980	18	DS	M	NA	108
## 2578	2578	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 2579	2579	3	9	1980	22	DM	F	NA	49
## 2580	2580	3	9	1980	20	OT	M	NA	25
## 2581	2581	3	9	1980	21	RM	F	NA	11
## 2582	2582	3	9	1980	22	DM	M	NA	47
## 2583	2583	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 2584	2584	3	9	1980	12	DM	F	NA	43
## 2585	2585	3	9	1980	13	DO	M	NA	54
## 2586	2586	3	9	1980	14	DM	F	NA	50
## 2587	2587	3	9	1980	24	DM	F	NA	53
## 2588	2588	3	9	1980	1	DM	M	NA	50
## 2589	2589	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2590	2590	3	9	1980	9	DS	M	NA	146
## 2591	2591	3	9	1980	4	PF	M	NA	5
## 2592	2592	3	9	1980	9	DM	M	NA	50
## 2593	2593	3	9	1980	13	OT	M	NA	28
## 2594	2594	3	9	1980	18	DO	M	NA	44

## 2595	2595	3	9 1980	3	PF	M	NA	8
## 2596	2596	3	9 1980	6	DM	M	NA	43
## 2597	2597	3	9 1980	13	DM	M	NA	46
## 2598	2598	3	9 1980	15	OT	F	NA	27
## 2599	2599	3	9 1980	20	DM	F	NA	51
## 2600	2600	3	9 1980	2	DM	F	NA	38
## 2601	2601	3	9 1980	4	DS	F	NA	111
## 2602	2602	3	9 1980	6	OT	F	NA	27
## 2603	2603	3	9 1980	12	DO	M	NA	53
## 2604	2604	3	9 1980	14	DM	F	NA	43
## 2605	2605	3	9 1980	22	DM	F	NA	52
## 2606	2606	3	9 1980	2	DO	M	NA	55
## 2607	2607	3	9 1980	4	DS	M	NA	121
## 2608	2608	3	9 1980	13	DM	M	NA	43
## 2609	2609	3	9 1980	14	DM	F	NA	52
## 2610	2610	3	9 1980	22	OL	M	NA	36
## 2611	2611	3	9 1980	12	DS	M	NA	136
## 2612	2612	3	9 1980	13	DO	F	NA	51
## 2613	2613	3	9 1980	14	DM	M	NA	58
## 2614	2614	3	9 1980	24	DS	M	NA	86
## 2615	2615	3	9 1980	2	DO	M	NA	NA
## 2616	2616	3	9 1980	6	DM	M	NA	38
## 2617	2617	3	9 1980	11	PF	F	NA	7
## 2618	2618	3	9 1980	13	OT	F	NA	21
## 2619	2619	3	9 1980	20	DM	M	NA	52
## 2620	2620	3	9 1980	24	DS	F	NA	126
## 2621	2621	3	9 1980	6	DO	M	NA	42
## 2622	2622	3	9 1980	2	DM	M	NA	43
## 2623	2623	3	9 1980	12	RM	M	NA	10
## 2624	2624	3	9 1980	6	DS	F	NA	67
## 2625	2625	3	9 1980	20	RM	F	NA	16
## 2626	2626	3	9 1980	1	DM	M	NA	42
## 2627	2627	3	9 1980	2	OL	M	NA	39
## 2628	2628	3	9 1980	4	DS	M	NA	124
## 2629	2629	3	9 1980	9	DM	M	NA	49
## 2630	2630	3	9 1980	11	DO	F	NA	50
## 2631	2631	3	9 1980	2	DM	M	NA	44
## 2632	2632	3	9 1980	8	DO	F	NA	57
## 2633	2633	3	9 1980	13	DM	M	NA	44
## 2634	2634	3	9 1980	20	DM	M	NA	49
## 2635	2635	3	9 1980	2	DM	F	NA	52
## 2636	2636	3	9 1980	3	PF	M	NA	7
## 2637	2637	3	9 1980	12	OL	F	NA	38
## 2638	2638	3	9 1980	20	DM	F	NA	43
## 2639	2639	3	9 1980	21	RM	M	NA	8
## 2640	2640	3	9 1980	1	DO	M	NA	44
## 2641	2641	3	9 1980	11	DS	M	NA	147
## 2642	2642	3	9 1980	15	DM	M	NA	37
## 2643	2643	3	9 1980	2	DM	M	NA	43
## 2644	2644	3	9 1980	17	DS	M	NA	132
## 2645	2645	3	9 1980	19	RM	M	NA	9
## 2646	2646	3	9 1980	2	RM	M	NA	10
## 2647	2647	3	9 1980	5	DM	M	NA	48
## 2648	2648	3	9 1980	11	DM	M	NA	42

## 2649	2649	3	9	1980	2	OL	F	NA	38
## 2650	2650	3	9	1980	6	OL	M	NA	40
## 2651	2651	3	9	1980	13	DM	F	NA	42
## 2652	2652	3	9	1980	19	RM	M	NA	10
## 2653	2653	3	9	1980	2	DM	M	NA	51
## 2654	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 2655	2655	3	9	1980	5	DM	F	NA	46
## 2656	2656	3	9	1980	9	DS	F	NA	114
## 2657	2657	3	9	1980	13	DS	M	NA	118
## 2658	2658	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2659	2659	3	9	1980	21	PF	M	NA	9
## 2660	2660	3	9	1980	22	DS	M	NA	147
## 2661	2661	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2662	2662	3	9	1980	2	DM	M	NA	47
## 2663	2663	3	9	1980	4	DS	M	NA	147
## 2664	2664	3	9	1980	9	OL	F	NA	37
## 2665	2665	3	9	1980	12	DM	M	NA	52
## 2666	2666	3	9	1980	20	DM	M	NA	46
## 2667	2667	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2668	2668	3	9	1980	24	DM	M	NA	47
## 2669	2669	3	9	1980	24	DM	M	NA	53
## 2670	2670	3	9	1980	1	OT	F	NA	22
## 2671	2671	3	9	1980	8	DM	M	NA	45
## 2672	2672	3	9	1980	9	DM	M	NA	48
## 2673	2673	3	9	1980	19	RM	F	NA	12
## 2674	2674	3	9	1980	17	DO	M	NA	NA
## 2675	2675	3	9	1980	19	OT	M	NA	24
## 2676	2676	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2677	2677	3	9	1980	4	DM	M	NA	52
## 2678	2678	3	9	1980	6	DM	M	NA	51
## 2679	2679	3	9	1980	14	DM	M	NA	42
## 2680	2680	3	9	1980	19	OT	F	NA	24
## 2681	2681	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2682	2682	3	9	1980	22	DS	M	NA	131
## 2683	2683	3	9	1980	6	DO	M	NA	56
## 2684	2684	3	9	1980	8	DS	M	NA	85
## 2685	2685	3	9	1980	11	RM	F	NA	14
## 2686	2686	3	9	1980	12	DM	F	NA	41
## 2687	2687	3	9	1980	13	DS	M	NA	89
## 2688	2688	3	9	1980	17	OL	M	NA	35
## 2689	2689	3	9	1980	1	DS	M	NA	160
## 2690	2690	3	9	1980	8	DS	M	NA	131
## 2691	2691	3	9	1980	20	DS	M	NA	134
## 2692	2692	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 2693	2693	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 2694	2694	3	9	1980	20	NL	M	NA	177
## 2695	2695	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 2696	2696	3	9	1980	18	DO	F	NA	NA
## 2697	2697	3	9	1980	22	RM	F	NA	NA
## 2698	2698	3	9	1980	13	DS	M	NA	104
## 2699	2699	3	9	1980	20	OT	M	NA	24
## 2700	2700	3	9	1980	1	DS	M	NA	110
## 2701	2701	3	9	1980	2	DM	F	NA	49
## 2702	2702	3	9	1980	12	DM	M	NA	56

## 2703	2703	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 2704	2704	3	9	1980	14	DM	M	NA	43
## 2705	2705	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2706	2706	3	9	1980	4	DX		NA	NA
## 2707	2707	3	9	1980	12	DM	F	NA	27
## 2708	2708	3	9	1980	13	DM	M	NA	47
## 2709	2709	3	9	1980	13	DO	F	NA	55
## 2710	2710	3	9	1980	15	OT	F	NA	26
## 2711	2711	3	9	1980	19	PE	F	NA	23
## 2712	2712	3	9	1980	8	DS	M	NA	82
## 2713	2713	3	9	1980	13	DM		NA	NA
## 2714	2714	3	9	1980	22	DS	F	NA	114
## 2715	2715	3	9	1980	2	DM	F	NA	50
## 2716	2716	3	9	1980	6	OT	M	NA	24
## 2717	2717	3	9	1980	11	OL	M	NA	33
## 2718	2718	3	9	1980	20	DM	M	NA	43
## 2719	2719	3	9	1980	1	DM	F	NA	44
## 2720	2720	3	9	1980	5	PF	M	NA	6
## 2721	2721	3	9	1980	6	DO	F	NA	51
## 2722	2722	3	9	1980	9	OL	M	NA	36
## 2723	2723	3	9	1980	11	DM	F	NA	43
## 2724	2724	3	9	1980	13	DO	F	NA	39
## 2725	2725	3	9	1980	20	DM	F	NA	42
## 2726	2726	3	9	1980	22	DS	M	NA	141
## 2727	2727	3	9	1980	24	DM	F	NA	43
## 2728	2728	3	9	1980	2	NL	F	NA	NA
## 2729	2729	3	9	1980	4	PF	F	NA	7
## 2730	2730	3	9	1980	6	PF	M	NA	7
## 2731	2731	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2732	2732	3	9	1980	20	NL	M	NA	212
## 2733	2733	3	9	1980	24	DM	F	NA	44
## 2734	2734	3	9	1980	19	PE	M	NA	21
## 2735	2735	3	9	1980	20	DS	M	NA	104
## 2736	2736	3	9	1980	1	DM	F	NA	42
## 2737	2737	3	9	1980	12	DM	F	NA	29
## 2738	2738	3	9	1980	18	OT	M	NA	25
## 2739	2739	3	9	1980	1	DM	F	NA	45
## 2740	2740	3	9	1980	2	DM	F	NA	45
## 2741	2741	3	9	1980	5	DM	F	NA	44
## 2742	2742	3	9	1980	6	NL		NA	243
## 2743	2743	3	9	1980	9	DM	F	NA	44
## 2744	2744	3	9	1980	18	DO	M	NA	45
## 2745	2745	3	9	1980	24	DM	F	NA	39
## 2746	2746	3	21	1980	12	DS	M	NA	134
## 2747	2747	3	21	1980	10	OL	F	NA	42
## 2748	2748	3	21	1980	17	OL	M	NA	35
## 2749	2749	3	21	1980	17	DM	M	NA	48
## 2750	2750	3	21	1980	9	DM	M	NA	47
## 2751	2751	3	21	1980	12	NL	M	NA	97
## 2752	2752	3	21	1980	17	OL	F	NA	40
## 2753	2753	3	21	1980	1	PF	F	14	7
## 2754	2754	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2755	2755	3	21	1980	19	RM	F	NA	13
## 2756	2756	3	21	1980	12	DM	F	NA	51

## 2757	2757	3	21	1980	8	DM	M	NA	44
## 2758	2758	3	21	1980	12	RM	F	NA	NA
## 2759	2759	3	21	1980	19	RM	F	NA	12
## 2760	2760	3	21	1980	21	PF	M	NA	NA
## 2761	2761	3	21	1980	11	DM	F	34	45
## 2762	2762	3	21	1980	17	DS	M	NA	160
## 2763	2763	3	21	1980	9	DS	F	45	61
## 2764	2764	3	21	1980	12	RM	M	NA	9
## 2765	2765	3	21	1980	9	DS	M	47	91
## 2766	2766	3	21	1980	20	DS	F	NA	165
## 2767	2767	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2768	2768	3	21	1980	9	DS	F	46	92
## 2769	2769	3	21	1980	8	DS	M	NA	134
## 2770	2770	3	21	1980	12	DM	F	NA	45
## 2771	2771	3	21	1980	17	DO	M	NA	51
## 2772	2772	3	21	1980	23	PE	M	NA	21
## 2773	2773	3	21	1980	9	DS	F	NA	113
## 2774	2774	3	21	1980	19	RM	M	NA	9
## 2775	2775	3	21	1980	20	DS	M	47	113
## 2776	2776	3	21	1980	19	PE	F	NA	21
## 2777	2777	3	21	1980	8	PF		NA	NA
## 2778	2778	3	21	1980	12	DM	M	NA	53
## 2779	2779	3	21	1980	9	OL	M	NA	36
## 2780	2780	3	21	1980	20	DS	F	NA	65
## 2781	2781	3	21	1980	1	DS	M	NA	117
## 2782	2782	3	21	1980	22	DS	M	NA	144
## 2783	2783	3	21	1980	12	DM	M	NA	50
## 2784	2784	3	21	1980	7			NA	NA
## 2785	2785	3	22	1980	4	DM	M	NA	51
## 2786	2786	3	22	1980	14	DM	F	NA	54
## 2787	2787	3	22	1980	15	OT	F	NA	33
## 2788	2788	3	22	1980	4	DM	F	NA	44
## 2789	2789	3	22	1980	15	PF		NA	NA
## 2790	2790	3	22	1980	2	DM	F	NA	59
## 2791	2791	3	22	1980	18	DM	M	NA	47
## 2792	2792	3	22	1980	24	DM	M	NA	49
## 2793	2793	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2794	2794	3	22	1980	16	OT	F	NA	31
## 2795	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 2796	2796	3	22	1980	18	DS	F	NA	184
## 2797	2797	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2798	2798	3	22	1980	4	DM	M	NA	49
## 2799	2799	3	22	1980	24	DS	M	NA	80
## 2800	2800	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2801	2801	3	22	1980	4	DS	M	NA	131
## 2802	2802	3	22	1980	13	DM	M	NA	42
## 2803	2803	3	22	1980	4	PF	M	NA	5
## 2804	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 2805	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 2806	2806	3	22	1980	6	DS	M	NA	138
## 2807	2807	3	22	1980	15	PF	F	NA	11
## 2808	2808	3	22	1980	5	DM	M	NA	49
## 2809	2809	3	22	1980	18	OT	F	NA	28
## 2810	2810	3	22	1980	3	PF	M	NA	8

## 2811	2811	3	22	1980	4	DS	M	48	81
## 2812	2812	3	22	1980	13	DS	M	47	90
## 2813	2813	3	22	1980	15	DM	M	NA	45
## 2814	2814	3	22	1980	2	DM	F	NA	44
## 2815	2815	3	22	1980	4	DS	M	NA	82
## 2816	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 2817	2817	3	22	1980	15	OT	M	NA	30
## 2818	2818	3	22	1980	2	OL	M	NA	37
## 2819	2819	3	22	1980	24	DM	M	NA	50
## 2820	2820	3	22	1980	13	OL	M	NA	37
## 2821	2821	3	22	1980	13	PF	F	NA	7
## 2822	2822	3	22	1980	14	DM	M	NA	44
## 2823	2823	3	22	1980	18	OT	M	NA	25
## 2824	2824	3	22	1980	6	PF		NA	NA
## 2825	2825	3	22	1980	15	RM	M	NA	7
## 2826	2826	3	22	1980	13	DM	M	NA	45
## 2827	2827	3	22	1980	5	DM	F	NA	51
## 2828	2828	4	17	1980	17	DM	M	NA	23
## 2829	2829	4	17	1980	8	DS	M	NA	135
## 2830	2830	4	17	1980	20	OL	F	NA	36
## 2831	2831	4	17	1980	17	OT	M	NA	15
## 2832	2832	4	17	1980	20	DS	F	NA	155
## 2833	2833	4	17	1980	1	DM	M	33	19
## 2834	2834	4	17	1980	19	RM	M	NA	10
## 2835	2835	4	17	1980	1	PF	F	NA	7
## 2836	2836	4	17	1980	10	OT	F	17	10
## 2837	2837	4	17	1980	12	DS	M	NA	132
## 2838	2838	4	17	1980	1	DS	M	52	145
## 2839	2839	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2840	2840	4	17	1980	9	DS	F	NA	114
## 2841	2841	4	17	1980	22	DS	M	NA	95
## 2842	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 2843	2843	4	17	1980	12	DM	M	NA	49
## 2844	2844	4	17	1980	19	RM	M	NA	9
## 2845	2845	4	17	1980	8	DO	F	NA	30
## 2846	2846	4	17	1980	9	DS	M	NA	143
## 2847	2847	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2848	2848	4	17	1980	10	RM	F	NA	12
## 2849	2849	4	17	1980	12	DM	M	NA	55
## 2850	2850	4	17	1980	22	DS	M	NA	140
## 2851	2851	4	17	1980	17	DO	M	NA	49
## 2852	2852	4	17	1980	17	OL	F	NA	33
## 2853	2853	4	17	1980	1	PP	F	NA	12
## 2854	2854	4	17	1980	1	DS	M	52	122
## 2855	2855	4	17	1980	10	OT	M	19	10
## 2856	2856	4	17	1980	9	DS	F	49	108
## 2857	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92
## 2858	2858	4	17	1980	8	PF	M	15	8
## 2859	2859	4	17	1980	9	DM	M	NA	48
## 2860	2860	4	17	1980	20	DS	M	NA	125
## 2861	2861	4	17	1980	10	OL	F	NA	32
## 2862	2862	4	17	1980	9	DS	M	NA	104
## 2863	2863	4	17	1980	1	DM	M	NA	51
## 2864	2864	4	17	1980	12	DM	F	NA	43

## 2865	2865	4	17	1980	21			NA	NA
## 2866	2866	4	17	1980	7			NA	NA
## 2867	2867	4	17	1980	23			NA	NA
## 2868	2868	4	18	1980	4	DM	M	NA	49
## 2869	2869	4	18	1980	6	DS	M	NA	141
## 2870	2870	4	18	1980	15	PF	F	NA	8
## 2871	2871	4	18	1980	4	PF	M	NA	7
## 2872	2872	4	18	1980	3	RM	M	NA	10
## 2873	2873	4	18	1980	16	DM	M	NA	48
## 2874	2874	4	18	1980	4	DS	M	NA	131
## 2875	2875	4	18	1980	6	PF	M	NA	8
## 2876	2876	4	18	1980	18	DS	M	NA	74
## 2877	2877	4	18	1980	2	SS		NA	NA
## 2878	2878	4	18	1980	24	PE	M	NA	21
## 2879	2879	4	18	1980	4	OL	F	NA	35
## 2880	2880	4	18	1980	5	PF	M	NA	8
## 2881	2881	4	18	1980	3	PF	M	NA	8
## 2882	2882	4	18	1980	24	DM	M	NA	50
## 2883	2883	4	18	1980	2	PF	M	NA	8
## 2884	2884	4	18	1980	15	OT	F	NA	36
## 2885	2885	4	18	1980	13	DM	M	NA	44
## 2886	2886	4	18	1980	14	DM	F	NA	51
## 2887	2887	4	18	1980	16	OT	F	NA	22
## 2888	2888	4	18	1980	18	DS	F	NA	146
## 2889	2889	4	18	1980	24	DM	F	NA	43
## 2890	2890	4	18	1980	3	RM	F	NA	12
## 2891	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 2892	2892	4	18	1980	4	OL	M	NA	42
## 2893	2893	4	18	1980	18	DS	M	NA	135
## 2894	2894	4	18	1980	24	RM	F	NA	9
## 2895	2895	4	18	1980	5	DM	F	NA	20
## 2896	2896	4	18	1980	13	DS	M	NA	88
## 2897	2897	4	18	1980	4	DS	M	NA	102
## 2898	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115
## 2899	2899	4	18	1980	15	PF	M	NA	7
## 2900	2900	4	18	1980	2	PF	M	NA	6
## 2901	2901	4	18	1980	2	DM	F	NA	53
## 2902	2902	4	18	1980	2	DM	M	NA	48
## 2903	2903	4	18	1980	13	OL	F	NA	38
## 2904	2904	4	18	1980	18	NL	F	NA	110
## 2905	2905	4	18	1980	15	PF	M	NA	8
## 2906	2906	4	18	1980	2	DM	M	NA	43
## 2907	2907	4	18	1980	14	DM	M	NA	45
## 2908	2908	4	18	1980	4	DS	M	NA	92
## 2909	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 2910	2910	4	18	1980	13	DS	M	NA	104
## 2911	2911	4	18	1980	13	DM	M	NA	46
## 2912	2912	4	18	1980	5	DM	F	NA	43
## 2913	2913	5	17	1980	1	DM	F	34	44
## 2914	2914	5	17	1980	10	OL	M	19	36
## 2915	2915	5	17	1980	17	DM	M	34	34
## 2916	2916	5	17	1980	22	SS		NA	NA
## 2917	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130
## 2918	2918	5	17	1980	12	DM	F	37	43

## 2919	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 2920	2920	5	17	1980	9	OL	M	21	38
## 2921	2921	5	17	1980	24	PE	F	20	33
## 2922	2922	5	17	1980	24	DM	M	36	49
## 2923	2923	5	17	1980	17	DO	M	34	51
## 2924	2924	5	17	1980	17	DS		NA	108
## 2925	2925	5	17	1980	11	DS	M	43	45
## 2926	2926	5	17	1980	20	DS	F	51	154
## 2927	2927	5	17	1980	24	NL	M	NA	109
## 2928	2928	5	17	1980	11	PF	F	15	8
## 2929	2929	5	17	1980	12	DS	M	49	133
## 2930	2930	5	17	1980	24	DM	F	35	41
## 2931	2931	5	17	1980	1	DS	M	52	148
## 2932	2932	5	17	1980	1	NL	M	30	119
## 2933	2933	5	17	1980	9	DS	F	49	127
## 2934	2934	5	17	1980	9	DS	M	52	144
## 2935	2935	5	17	1980	22	DS	M	50	140
## 2936	2936	5	17	1980	12	DM	F	36	40
## 2937	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 2938	2938	5	17	1980	22	DS	M	46	104
## 2939	2939	5	17	1980	9	DS	F	47	72
## 2940	2940	5	17	1980	17	DS	M	50	142
## 2941	2941	5	17	1980	12	DM	M	36	53
## 2942	2942	5	17	1980	1	PP	M	20	17
## 2943	2943	5	17	1980	9	DS	M	49	113
## 2944	2944	5	17	1980	9	DS	F	46	73
## 2945	2945	5	17	1980	17	OT	F	22	28
## 2946	2946	5	17	1980	20	DS	M	48	120
## 2947	2947	5	17	1980	1	DS	M	48	102
## 2948	2948	5	17	1980	12	DM	M	36	29
## 2949	2949	5	17	1980	9	DS	F	49	138
## 2950	2950	5	17	1980	17	DO	F	34	53
## 2951	2951	5	17	1980	24	DM	F	34	27
## 2952	2952	5	17	1980	20	NL	M	32	207
## 2953	2953	5	17	1980	1	PP	F	20	19
## 2954	2954	5	17	1980	20	DS	M	50	78
## 2955	2955	5	17	1980	24	DM	M	35	30
## 2956	2956	5	17	1980	12	DM	M	35	31
## 2957	2957	5	17	1980	19			NA	NA
## 2958	2958	5	17	1980	21			NA	NA
## 2959	2959	5	17	1980	7			NA	NA
## 2960	2960	5	17	1980	23			NA	NA
## 2961	2961	5	18	1980	13	DS	M	47	97
## 2962	2962	5	18	1980	18	DS	M	45	84
## 2963	2963	5	18	1980	5	DM	M	37	45
## 2964	2964	5	18	1980	18	DS	F	49	68
## 2965	2965	5	18	1980	4	DM	M	36	49
## 2966	2966	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2967	2967	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2968	2968	5	18	1980	8	OL	F	20	24
## 2969	2969	5	18	1980	18	DS	F	52	154
## 2970	2970	5	18	1980	18	DM	M	36	48
## 2971	2971	5	18	1980	4	DS	M	49	104
## 2972	2972	5	18	1980	13	DM	M	33	43

## 2973	2973	5	18	1980	15	OL	F	20	39
## 2974	2974	5	18	1980	13	PF	M	14	6
## 2975	2975	5	18	1980	2	DM	M	35	43
## 2976	2976	5	18	1980	18	DS	F	47	72
## 2977	2977	5	18	1980	5	DM	F	35	30
## 2978	2978	5	18	1980	2	OL	M	21	39
## 2979	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79
## 2980	2980	5	18	1980	4	DS	M	49	133
## 2981	2981	5	18	1980	2	DM	F	36	56
## 2982	2982	5	18	1980	6	DS	M	52	138
## 2983	2983	5	18	1980	13	DS	M	48	99
## 2984	2984	5	18	1980	8	DS	M	53	134
## 2985	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 2986	2986	5	18	1980	18	DS	M	48	134
## 2987	2987	5	18	1980	14	DM	M	36	43
## 2988	2988	5	18	1980	14	DM	F	36	48
## 2989	2989	5	18	1980	15	PF	F	14	8
## 2990	2990	5	18	1980	3	PF	F	15	7
## 2991	2991	5	18	1980	13	DM	M	36	47
## 2992	2992	5	18	1980	14	NL	F	33	189
## 2993	2993	5	18	1980	8	DO	F	35	43
## 2994	2994	5	18	1980	18	NL	M	32	73
## 2995	2995	5	18	1980	4	DS	M	49	86
## 2996	2996	5	18	1980	4	DS	M	49	105
## 2997	2997	5	18	1980	16	DM	M	36	45
## 2998	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 2999	2999	5	18	1980	14	NL	M	32	98
## 3000	3000	5	18	1980	2	NL	F	31	87
## 3001	3001	5	18	1980	18	NL	F	30	75
## 3002	3002	5	18	1980	2	NL	F	33	174
## 3003	3003	5	18	1980	5	DM	F	35	50
## 3004	3004	5	24	1980	1	DS		NA	135
## 3005	3005	5	24	1980	1	DS	M	55	142
## 3006	3006	5	24	1980	1	DM	M	36	54
## 3007	3007	5	24	1980	1	DO	M	35	54
## 3008	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 3009	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105
## 3010	3010	5	24	1980	2	DS	M	52	149
## 3011	3011	5	25	1980	3	DS	F	46	115
## 3012	3012	5	25	1980	3	DS	F	46	78
## 3013	3013	5	25	1980	3	DM	F	35	43
## 3014	3014	5	25	1980	3	DS	F	48	NA
## 3015	3015	5	25	1980	3	DS	M	50	123
## 3016	3016	5	25	1980	3	DS	F	52	125
## 3017	3017	5	25	1980	3	DS	M	51	91
## 3018	3018	5	25	1980	4	DS	M	49	95
## 3019	3019	5	25	1980	4	DS	M	50	88
## 3020	3020	5	25	1980	4	DS	M	47	53
## 3021	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103
## 3022	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 3023	3023	5	25	1980	4	DM	F	34	41
## 3024	3024	5	25	1980	4	DM	M	37	49
## 3025	3025	5	25	1980	5	DS	M	50	122
## 3026	3026	5	25	1980	5	DM	F	36	43

## 3027	3027	5	25	1980	5	DS	M	49	105
## 3028	3028	5	25	1980	5	OT	F	NA	33
## 3029	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 3030	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130
## 3031	3031	5	25	1980	5	DM	M	37	44
## 3032	3032	5	25	1980	5	NL	F	NA	135
## 3033	3033	6	2	1980	2	DM	F	NA	45
## 3034	3034	6	2	1980	2	DS	M	50	102
## 3035	3035	6	2	1980	2	DM	M	38	46
## 3036	3036	6	2	1980	7	DM	M	NA	46
## 3037	3037	6	2	1980	7	DM	F	36	53
## 3038	3038	6	2	1980	7	DS		49	126
## 3039	3039	6	2	1980	9	DS	M	48	122
## 3040	3040	6	2	1980	9	OL	F	19	28
## 3041	3041	6	2	1980	9	DM	F	36	51
## 3042	3042	6	2	1980	9	DS	F	50	69
## 3043	3043	6	22	1980	10	OL	M	20	35
## 3044	3044	6	22	1980	17	DM	M	34	41
## 3045	3045	6	22	1980	20	DS	F	52	151
## 3046	3046	6	22	1980	11	DS	M	52	109
## 3047	3047	6	22	1980	18	DS	F	49	93
## 3048	3048	6	22	1980	18	DS	M	47	82
## 3049	3049	6	22	1980	24	PE	M	20	22
## 3050	3050	6	22	1980	11	DO	F	36	56
## 3051	3051	6	22	1980	24	DM	F	34	45
## 3052	3052	6	22	1980	17	DM	M	35	46
## 3053	3053	6	22	1980	11	DO	M	33	26
## 3054	3054	6	22	1980	20	DM	M	37	48
## 3055	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 3056	3056	6	22	1980	22	DS	M	48	103
## 3057	3057	6	22	1980	18	DS	M	50	136
## 3058	3058	6	22	1980	24	NL	F	34	187
## 3059	3059	6	22	1980	11	PF	M	15	7
## 3060	3060	6	22	1980	8	DO	F	35	51
## 3061	3061	6	22	1980	18	SS		NA	NA
## 3062	3062	6	22	1980	21	PP	F	21	11
## 3063	3063	6	22	1980	9	DS	M	47	101
## 3064	3064	6	22	1980	11	DS	M	46	54
## 3065	3065	6	22	1980	8	DS	M	54	133
## 3066	3066	6	22	1980	17	DO	F	35	58
## 3067	3067	6	22	1980	22	DS	M	50	141
## 3068	3068	6	22	1980	17	DS	M	50	144
## 3069	3069	6	22	1980	20	DS	M	47	123
## 3070	3070	6	22	1980	9	DS	M	50	118
## 3071	3071	6	22	1980	19	PE	M	19	18
## 3072	3072	6	22	1980	9	DS	F	51	80
## 3073	3073	6	22	1980	17	DO	M	34	49
## 3074	3074	6	22	1980	20	NL	M	32	209
## 3075	3075	6	22	1980	18	DM	M	35	37
## 3076	3076	6	22	1980	9	DS	F	47	97
## 3077	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102
## 3078	3078	6	22	1980	20	DS	M	51	105
## 3079	3079	6	22	1980	18	DO	M	36	44
## 3080	3080	6	22	1980	8	DS	F	NA	NA

## 3081	3081	6	22	1980	23			NA	NA
## 3082	3082	6	23	1980	14	DM	M	35	40
## 3083	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 3084	3084	6	23	1980	5	DM	F	34	52
## 3085	3085	6	23	1980	4	OL	F	20	32
## 3086	3086	6	23	1980	12	DM	F	35	31
## 3087	3087	6	23	1980	13	NL	M	35	241
## 3088	3088	6	23	1980	12	DS	M	51	132
## 3089	3089	6	23	1980	3	NL	F	32	150
## 3090	3090	6	23	1980	14	DM	F	35	48
## 3091	3091	6	23	1980	14	DS	M	50	77
## 3092	3092	6	23	1980	1	PP	F	21	7
## 3093	3093	6	23	1980	4	DM	F	34	38
## 3094	3094	6	23	1980	6	DS	M	52	135
## 3095	3095	6	23	1980	15	OT	M	NA	26
## 3096	3096	6	23	1980	4	DS	M	50	124
## 3097	3097	6	23	1980	1	PP	M	21	17
## 3098	3098	6	23	1980	12	DM	F	35	39
## 3099	3099	6	23	1980	2	DM	M	35	42
## 3100	3100	6	23	1980	6	PF	M	15	7
## 3101	3101	6	23	1980	4	DS	M	51	96
## 3102	3102	6	23	1980	13	DM	M	35	43
## 3103	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 3104	3104	6	23	1980	4	DS	M	49	106
## 3105	3105	6	23	1980	12	DM	F	35	29
## 3106	3106	6	23	1980	13	DS	M	47	111
## 3107	3107	6	23	1980	2	DM	F	35	53
## 3108	3108	6	23	1980	13	DM	M	35	28
## 3109	3109	6	23	1980	14	DM	F	36	25
## 3110	3110	6	23	1980	5	DM	M	34	20
## 3111	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 3112	3112	6	23	1980	4	DS	M	51	111
## 3113	3113	6	23	1980	4	OT	F	20	33
## 3114	3114	6	23	1980	14	DM	M	36	NA
## 3115	3115	6	23	1980	13	PF	M	16	7
## 3116	3116	6	23	1980	16	OT	F	NA	26
## 3117	3117	6	23	1980	14	DM	F	37	42
## 3118	3118	6	23	1980	1	DS	M	52	131
## 3119	3119	6	23	1980	12	DM	M	36	40
## 3120	3120	6	23	1980	4	OT	M	NA	30
## 3121	3121	6	23	1980	7			NA	NA
## 3122	3122	6	27	1980	1	DS	M	NA	NA
## 3123	3123	7	21	1980	24	NL	F	29	75
## 3124	3124	7	21	1980	17	DM	M	36	45
## 3125	3125	7	21	1980	18	DS	M	47	90
## 3126	3126	7	21	1980	8	AB		NA	NA
## 3127	3127	7	21	1980	24	PE	M	20	24
## 3128	3128	7	21	1980	24	PE	F	20	35
## 3129	3129	7	21	1980	11	PF	M	16	7
## 3130	3130	7	21	1980	11	DS	M	52	113
## 3131	3131	7	21	1980	17	DO	M	34	24
## 3132	3132	7	21	1980	17	OT	F	20	32
## 3133	3133	7	21	1980	24	NL	F	34	191
## 3134	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104

## 3135	3135	7	21	1980	18	DM	M	37	47
## 3136	3136	7	21	1980	8	DS	M	53	135
## 3137	3137	7	21	1980	17	DS	M	51	143
## 3138	3138	7	21	1980	22	DS	M	50	143
## 3139	3139	7	21	1980	18	DS	F	50	93
## 3140	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 3141	3141	7	21	1980	24	DM	F	35	41
## 3142	3142	7	21	1980	11	DO	M	34	34
## 3143	3143	7	21	1980	17	DO	M	36	49
## 3144	3144	7	21	1980	10	SS		NA	NA
## 3145	3145	7	21	1980	20	NL	M	32	207
## 3146	3146	7	21	1980	24	AB		NA	NA
## 3147	3147	7	21	1980	8	DO	F	36	47
## 3148	3148	7	21	1980	11	DS	M	53	122
## 3149	3149	7	21	1980	17	DO	F	35	47
## 3150	3150	7	21	1980	11	DS	M	45	71
## 3151	3151	7	21	1980	18	DO	M	36	44
## 3152	3152	7	21	1980	19	AB		NA	NA
## 3153	3153	7	21	1980	22	AB		NA	NA
## 3154	3154	7	21	1980	9			NA	NA
## 3155	3155	7	21	1980	19			NA	NA
## 3156	3156	7	21	1980	21			NA	NA
## 3157	3157	7	21	1980	23			NA	NA
## 3158	3158	7	22	1980	14	DM	M	38	42
## 3159	3159	7	22	1980	12	DM	M	37	54
## 3160	3160	7	22	1980	1	SS		NA	NA
## 3161	3161	7	22	1980	5	DM	F	36	43
## 3162	3162	7	22	1980	14	NL	F	33	80
## 3163	3163	7	22	1980	15	PF	M	16	7
## 3164	3164	7	22	1980	4	DM	M	36	48
## 3165	3165	7	22	1980	12	DS	M	52	134
## 3166	3166	7	22	1980	14	DS	M	50	95
## 3167	3167	7	22	1980	13	DM	F	34	32
## 3168	3168	7	22	1980	12	DM	F	35	46
## 3169	3169	7	22	1980	14	DM	F	35	50
## 3170	3170	7	22	1980	1	PP	F	21	14
## 3171	3171	7	22	1980	4	DS	M	49	136
## 3172	3172	7	22	1980	13	PF	F	15	7
## 3173	3173	7	22	1980	4	DM	M	35	29
## 3174	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 3175	3175	7	22	1980	15	PF	F	14	8
## 3176	3176	7	22	1980	16	OT	M	19	18
## 3177	3177	7	22	1980	4	DS	M	49	114
## 3178	3178	7	22	1980	4	DS	M	50	92
## 3179	3179	7	22	1980	14	DM	M	35	45
## 3180	3180	7	22	1980	14	DM	F	34	19
## 3181	3181	7	22	1980	13	OL	F	21	33
## 3182	3182	7	22	1980	2	DM	M	36	43
## 3183	3183	7	22	1980	5	DM	F	35	43
## 3184	3184	7	22	1980	3			NA	NA
## 3185	3185	7	22	1980	6			NA	NA
## 3186	3186	7	22	1980	7			NA	NA
## 3187	3187	8	13	1980	11	DO	M	34	39
## 3188	3188	8	13	1980	17	DM	M	36	46

## 3189	3189	8	13	1980	23	CB		NA	NA
## 3190	3190	8	13	1980	9	CM		NA	NA
## 3191	3191	8	13	1980	11	DS	M	51	121
## 3192	3192	8	13	1980	19	PF	M	15	8
## 3193	3193	8	13	1980	17	DO	M	34	32
## 3194	3194	8	13	1980	18	DS	M	51	140
## 3195	3195	8	13	1980	24	NL	F	31	108
## 3196	3196	8	13	1980	18	DS	M	46	99
## 3197	3197	8	13	1980	20	DS	M	49	134
## 3198	3198	8	13	1980	22	DS	M	49	115
## 3199	3199	8	13	1980	8	OL	F	21	34
## 3200	3200	8	13	1980	19	CQ		NA	NA
## 3201	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 3202	3202	8	13	1980	18	DO	M	36	46
## 3203	3203	8	13	1980	8	DS	M	53	134
## 3204	3204	8	13	1980	11	DS	M	47	102
## 3205	3205	8	13	1980	17	DO	M	35	51
## 3206	3206	8	13	1980	24	DM	M	37	43
## 3207	3207	8	13	1980	17	DS	M	50	149
## 3208	3208	8	13	1980	8	CM		NA	NA
## 3209	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113
## 3210	3210	8	13	1980	8	OL	M	21	35
## 3211	3211	8	13	1980	11	DM	M	36	29
## 3212	3212	8	13	1980	11	NL	M	31	83
## 3213	3213	8	13	1980	17	SS		NA	NA
## 3214	3214	8	13	1980	10			NA	NA
## 3215	3215	8	13	1980	21			NA	NA
## 3216	3216	8	14	1980	3	NL	F	33	154
## 3217	3217	8	14	1980	12	NL	F	33	173
## 3218	3218	8	14	1980	12	PP	F	20	13
## 3219	3219	8	14	1980	12	DM	M	37	55
## 3220	3220	8	14	1980	14	DM	F	37	50
## 3221	3221	8	14	1980	15	PF	F	16	9
## 3222	3222	8	14	1980	3	PF	M	16	10
## 3223	3223	8	14	1980	4	DS	M	49	137
## 3224	3224	8	14	1980	12	DM	F	35	44
## 3225	3225	8	14	1980	1	DS	M	51	131
## 3226	3226	8	14	1980	1	DM	F	36	53
## 3227	3227	8	14	1980	12	DS	M	53	138
## 3228	3228	8	14	1980	3	PF	F	16	10
## 3229	3229	8	14	1980	12	DM	M	34	35
## 3230	3230	8	14	1980	13	PF	M	14	6
## 3231	3231	8	14	1980	14	DM	M	35	41
## 3232	3232	8	14	1980	2	OT	M	21	30
## 3233	3233	8	14	1980	1	PP	F	21	18
## 3234	3234	8	14	1980	4	DM	F	34	42
## 3235	3235	8	14	1980	12	OT	F	19	25
## 3236	3236	8	14	1980	2	DM	M	35	42
## 3237	3237	8	14	1980	1	DS	M	51	143
## 3238	3238	8	14	1980	5	DM	F	37	42
## 3239	3239	8	14	1980	13	PF	F	14	10
## 3240	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 3241	3241	8	14	1980	14	DM	F	36	28
## 3242	3242	8	14	1980	4	DS	M	47	120

## 3243	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 3244	3244	8	14	1980	14	DM	M	36	45
## 3245	3245	8	14	1980	6			NA	NA
## 3246	3246	8	14	1980	7			NA	NA
## 3247	3247	8	14	1980	16			NA	NA
## 3248	3248	9	7	1980	7	DM	M	NA	48
## 3249	3249	9	7	1980	20	DM		NA	NA
## 3250	3250	9	7	1980	21	CM		NA	NA
## 3251	3251	9	7	1980	24	NL	F	33	139
## 3252	3252	9	7	1980	18	DM	M	NA	54
## 3253	3253	9	7	1980	18	DS	M	45	115
## 3254	3254	9	7	1980	22	DM	M	34	34
## 3255	3255	9	7	1980	17	DM		37	35
## 3256	3256	9	7	1980	20	PP	F	21	9
## 3257	3257	9	7	1980	18	OT	F	19	18
## 3258	3258	9	7	1980	17	DM	M	37	51
## 3259	3259	9	7	1980	11	DS	M	51	131
## 3260	3260	9	7	1980	13	DS	M	53	108
## 3261	3261	9	7	1980	11	PP	F	23	16
## 3262	3262	9	7	1980	18	SS		NA	NA
## 3263	3263	9	7	1980	10	CM		NA	NA
## 3264	3264	9	7	1980	17	DS	M	53	124
## 3265	3265	9	7	1980	22	DS	M	52	111
## 3266	3266	9	7	1980	9	DS	M	49	114
## 3267	3267	9	7	1980	22	DS	M	52	120
## 3268	3268	9	7	1980	8	OL	F	20	35
## 3269	3269	9	7	1980	20	DS	F	54	150
## 3270	3270	9	7	1980	17	DS	M	51	145
## 3271	3271	9	7	1980	9	DS	F	50	124
## 3272	3272	9	7	1980	11	NL	M	31	143
## 3273	3273	9	7	1980	13	PF	F	15	9
## 3274	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 3275	3275	9	7	1980	19	PF	M	16	8
## 3276	3276	9	7	1980	18	DM	F	35	33
## 3277	3277	9	7	1980	23	CM		NA	NA
## 3278	3278	9	7	1980	8	DS	M	54	134
## 3279	3279	9	7	1980	13	DM	M	38	49
## 3280	3280	9	7	1980	17	DO	M	35	52
## 3281	3281	9	7	1980	8	OT	M	21	21
## 3282	3282	9	7	1980	17	SS		NA	NA
## 3283	3283	9	7	1980	13	SS		NA	NA
## 3284	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 3285	3285	9	7	1980	21	CM		NA	NA
## 3286	3286	9	7	1980	19	PE	F	21	27
## 3287	3287	9	7	1980	8	PF	M	14	8
## 3288	3288	9	7	1980	9	DS	F	48	110
## 3289	3289	9	7	1980	22	PF	F	16	8
## 3290	3290	9	7	1980	20	NL	M	NA	205
## 3291	3291	9	7	1980	18	CM		NA	NA
## 3292	3292	9	7	1980	11	OT	M	20	16
## 3293	3293	9	8	1980	6	DM	M	36	41
## 3294	3294	9	8	1980	15	PF	M	15	8
## 3295	3295	9	8	1980	4	PP	F	22	16
## 3296	3296	9	8	1980	4	OT	M	19	16

## 3297	3297	9	8	1980	12	DS	M	53	141
## 3298	3298	9	8	1980	3	PF	M	16	10
## 3299	3299	9	8	1980	5	DM	F	35	52
## 3300	3300	9	8	1980	12	NL	F	32	172
## 3301	3301	9	8	1980	12	PP	F	21	13
## 3302	3302	9	8	1980	2	DM	M	35	45
## 3303	3303	9	8	1980	4	DS	M	49	139
## 3304	3304	9	8	1980	12	DM	F	35	55
## 3305	3305	9	8	1980	1	DM	F	NA	47
## 3306	3306	9	8	1980	2	CM		NA	NA
## 3307	3307	9	8	1980	12	DM	M	37	55
## 3308	3308	9	8	1980	15	PF	F	15	6
## 3309	3309	9	8	1980	1	DS	M	52	138
## 3310	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 3311	3311	9	8	1980	2	OT	F	20	21
## 3312	3312	9	8	1980	6	DM	M	37	44
## 3313	3313	9	8	1980	15	PF	F	14	8
## 3314	3314	9	8	1980	14	DM	F	37	51
## 3315	3315	9	8	1980	4	DM	F	36	39
## 3316	3316	9	8	1980	1	PP	F	21	14
## 3317	3317	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 3318	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 3319	3319	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 3320	3320	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 3321	3321	9	8	1980	4	DS	M	49	129
## 3322	3322	9	8	1980	14	DM	M	36	47
## 3323	3323	9	8	1980	3	PF	F	15	6
## 3324	3324	9	8	1980	4	OT	F	21	29
## 3325	3325	9	8	1980	1	DS	M	52	144
## 3326	3326	9	8	1980	7			NA	NA
## 3327	3327	9	8	1980	16			NA	NA
## 3328	3328	10	11	1980	8	OL	F	23	38
## 3329	3329	10	11	1980	11	PP	F	21	16
## 3330	3330	10	11	1980	13	DS	F	50	119
## 3331	3331	10	11	1980	8	OL	M	20	15
## 3332	3332	10	11	1980	24	RM	F	17	13
## 3333	3333	10	11	1980	17	OT	F	20	35
## 3334	3334	10	11	1980	22	DS	M	47	128
## 3335	3335	10	11	1980	24	OT	M	21	20
## 3336	3336	10	11	1980	20	CQ		NA	NA
## 3337	3337	10	11	1980	20	DS	F	50	151
## 3338	3338	10	11	1980	20	DM	M	37	38
## 3339	3339	10	11	1980	24	OT	M	20	24
## 3340	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 3341	3341	10	11	1980	24	DM	F	36	43
## 3342	3342	10	11	1980	21	OT	F	20	22
## 3343	3343	10	11	1980	1	NL	M	31	171
## 3344	3344	10	11	1980	10	OT	F	20	24
## 3345	3345	10	11	1980	11	DM	M	37	39
## 3346	3346	10	11	1980	17	DS	M	51	149
## 3347	3347	10	11	1980	24	DM	M	38	52
## 3348	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 3349	3349	10	11	1980	20	DM	M	34	39
## 3350	3350	10	11	1980	13	DM	M	37	46

## 3351	3351	10	11	1980	20	NL	M	31	212
## 3352	3352	10	11	1980	10	CM		NA	NA
## 3353	3353	10	11	1980	13	PF	F	14	7
## 3354	3354	10	11	1980	8	OL	M	19	18
## 3355	3355	10	11	1980	1	PF	F	15	NA
## 3356	3356	10	11	1980	8	OL	M	20	18
## 3357	3357	10	11	1980	1	DS	M	52	150
## 3358	3358	10	11	1980	11	DS	M	51	130
## 3359	3359	10	11	1980	8	DS	M	53	142
## 3360	3360	10	11	1980	24	OT	F	20	26
## 3361	3361	10	11	1980	17	DO	F	34	49
## 3362	3362	10	11	1980	22	PF	F	16	8
## 3363	3363	10	11	1980	20	PE	M	20	18
## 3364	3364	10	11	1980	19			NA	NA
## 3365	3365	10	11	1980	23			NA	NA
## 3366	3366	10	11	1980	7			NA	NA
## 3367	3367	10	12	1980	12	DM	F	37	41
## 3368	3368	10	12	1980	6	DM	M	37	39
## 3369	3369	10	12	1980	12	DS	M	51	140
## 3370	3370	10	12	1980	15	OT	F	20	26
## 3371	3371	10	12	1980	4	OL	F	20	32
## 3372	3372	10	12	1980	6	OT	M	19	22
## 3373	3373	10	12	1980	12	DM	F	36	45
## 3374	3374	10	12	1980	12	NL	F	33	200
## 3375	3375	10	12	1980	6	DM	M	37	47
## 3376	3376	10	12	1980	12	OT	M	19	26
## 3377	3377	10	12	1980	15	OT	M	20	11
## 3378	3378	10	12	1980	18	DS	M	51	140
## 3379	3379	10	12	1980	9	DS	M	48	121
## 3380	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137
## 3381	3381	10	12	1980	4	DS	F	52	126
## 3382	3382	10	12	1980	3	PF	M	16	7
## 3383	3383	10	12	1980	18	DS	M	47	116
## 3384	3384	10	12	1980	5	DM	M	38	48
## 3385	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 3386	3386	10	12	1980	18	PF	M	15	8
## 3387	3387	10	12	1980	4	DS	M	50	137
## 3388	3388	10	12	1980	2	DM	M	34	45
## 3389	3389	10	12	1980	18	DM	M	36	49
## 3390	3390	10	12	1980	9	DS	F	49	120
## 3391	3391	10	12	1980	9	DM	M	37	44
## 3392	3392	10	12	1980	12	DM	M	36	61
## 3393	3393	10	12	1980	4	OL	M	20	36
## 3394	3394	10	12	1980	18	OT	M	20	25
## 3395	3395	10	12	1980	5	DM	F	36	42
## 3396	3396	10	12	1980	15	OT	F	19	13
## 3397	3397	10	12	1980	9	OL	F	20	16
## 3398	3398	10	12	1980	15	OT	M	21	23
## 3399	3399	10	12	1980	14	DM	F	35	62
## 3400	3400	10	12	1980	12	OT	F	19	25
## 3401	3401	10	12	1980	14	DM	M	36	47
## 3402	3402	10	12	1980	5	PP	F	21	14
## 3403	3403	10	12	1980	12	DM	M	37	40
## 3404	3404	10	12	1980	16			NA	NA

## 3405	3405	11	8 1980	13	OT	M	20	22
## 3406	3406	11	8 1980	17	DM	F	37	40
## 3407	3407	11	8 1980	20	DM	M	35	40
## 3408	3408	11	8 1980	8	DS	M	51	131
## 3409	3409	11	8 1980	24	PE	F	20	21
## 3410	3410	11	8 1980	17	DS	M	50	149
## 3411	3411	11	8 1980	21	OT	M	20	25
## 3412	3412	11	8 1980	24	NL	F	34	193
## 3413	3413	11	8 1980	8	DS	M	51	136
## 3414	3414	11	8 1980	21	OT	M	22	24
## 3415	3415	11	8 1980	21	OT	F	19	22
## 3416	3416	11	8 1980	19	PF	M	15	7
## 3417	3417	11	8 1980	8	DO	F	34	52
## 3418	3418	11	8 1980	1	DS	M	52	154
## 3419	3419	11	8 1980	24	DM	F	36	43
## 3420	3420	11	8 1980	21	OT	F	19	33
## 3421	3421	11	8 1980	1	DS	M	51	155
## 3422	3422	11	8 1980	10	DM	M	35	40
## 3423	3423	11	8 1980	8	DS	F	48	115
## 3424	3424	11	8 1980	17	DS	F	49	121
## 3425	3425	11	8 1980	1	DM		NA	NA
## 3426	3426	11	8 1980	13	NL	F	31	124
## 3427	3427	11	8 1980	17	DO	F	36	47
## 3428	3428	11	8 1980	24	DM	M	37	52
## 3429	3429	11	8 1980	1	NL	M	33	153
## 3430	3430	11	8 1980	17	OL	M	21	34
## 3431	3431	11	8 1980	20	DM	M	37	35
## 3432	3432	11	8 1980	13	DS	F	48	122
## 3433	3433	11	8 1980	20	DS	F	52	144
## 3434	3434	11	8 1980	22	DS	F	50	121
## 3435	3435	11	8 1980	22	PF	F	16	7
## 3436	3436	11	8 1980	8	PF	F	14	7
## 3437	3437	11	8 1980	1	DO	F	36	50
## 3438	3438	11	8 1980	8	DO	M	35	48
## 3439	3439	11	8 1980	17	OL	F	20	27
## 3440	3440	11	8 1980	20	NL	M	33	191
## 3441	3441	11	8 1980	13	DM	M	39	48
## 3442	3442	11	8 1980	11	DM	F	36	42
## 3443	3443	11	8 1980	13	DS	F	50	133
## 3444	3444	11	8 1980	13	OL	F	19	37
## 3445	3445	11	8 1980	11	DS	M	51	127
## 3446	3446	11	8 1980	24	DM	M	37	38
## 3447	3447	11	8 1980	7			NA	NA
## 3448	3448	11	8 1980	16			NA	NA
## 3449	3449	11	8 1980	23			NA	NA
## 3450	3450	11	8 1980	15			NA	NA
## 3451	3451	11	9 1980	1	DM	F	35	39
## 3452	3452	11	9 1980	1	DS	M	52	145
## 3453	3453	11	9 1980	2	DO	M	35	50
## 3454	3454	11	9 1980	2	DM	F	35	38
## 3455	3455	11	9 1980	2	DO	F	36	53
## 3456	3456	11	9 1980	2	DM	F	36	45
## 3457	3457	11	9 1980	2	DS	M	51	146
## 3458	3458	11	9 1980	3	DM	M	37	45

## 3459	3459	11	9 1980	3	OT	F	19	20
## 3460	3460	11	9 1980	3	DM	M	36	48
## 3461	3461	11	9 1980	3	OT	F	20	28
## 3462	3462	11	9 1980	4	DS	M	NA	121
## 3463	3463	11	9 1980	4	DM	F	35	39
## 3464	3464	11	9 1980	4	DM	M	36	43
## 3465	3465	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 3466	3466	11	9 1980	5	DS	F	51	129
## 3467	3467	11	9 1980	5	DS	F	48	106
## 3468	3468	11	9 1980	6	DM	F	34	40
## 3469	3469	11	9 1980	6	DS	F	50	124
## 3470	3470	11	9 1980	6	DM	F	36	46
## 3471	3471	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 3472	3472	11	9 1980	6	DS	F	47	104
## 3473	3473	11	9 1980	9	DS	M	49	121
## 3474	3474	11	9 1980	9	DO	M	35	47
## 3475	3475	11	9 1980	9	DM	F	34	40
## 3476	3476	11	9 1980	9	DM	F	37	43
## 3477	3477	11	9 1980	9	DM	F	35	40
## 3478	3478	11	9 1980	12	DM	M	36	40
## 3479	3479	11	9 1980	12	DS	F	50	127
## 3480	3480	11	9 1980	13	DM	M	36	46
## 3481	3481	11	9 1980	13	DM	M	36	49
## 3482	3482	11	9 1980	14	OT	F	19	20
## 3483	3483	11	9 1980	14	DM	M	36	47
## 3484	3484	11	9 1980	14	DM	F	35	38
## 3485	3485	11	9 1980	14	DM	F	36	32
## 3486	3486	11	9 1980	14	DM	M	35	46
## 3487	3487	11	9 1980	14	OT	M	20	22
## 3488	3488	11	9 1980	14	DS	M	48	125
## 3489	3489	11	9 1980	15	DM	M	35	47
## 3490	3490	11	9 1980	15	DM	F	35	39
## 3491	3491	11	9 1980	15	DM	F	36	40
## 3492	3492	11	9 1980	17	DS	M	50	146
## 3493	3493	11	9 1980	17	DM	F	36	49
## 3494	3494	11	9 1980	17	DM	M	38	47
## 3495	3495	11	9 1980	18	DM	M	37	48
## 3496	3496	11	9 1980	18	DO	F	35	41
## 3497	3497	11	9 1980	18	DM	M	38	40
## 3498	3498	11	9 1980	18	DM	F	36	45
## 3499	3499	11	9 1980	18	DM	M	36	46
## 3500	3500	11	9 1980	18	DO	M	33	50
## 3501	3501	11	9 1980	19	DM	F	35	43
## 3502	3502	11	9 1980	19	DM	M	37	NA
## 3503	3503	11	9 1980	19	OT	F	21	22
## 3504	3504	11	9 1980	19	DM	M	36	44
## 3505	3505	11	9 1980	2	DS	F	50	131
## 3506	3506	11	9 1980	3	PF	M	15	6
## 3507	3507	11	9 1980	4	OL	F	19	15
## 3508	3508	11	9 1980	5	DM	M	37	48
## 3509	3509	11	9 1980	18	DS	M	49	133
## 3510	3510	11	9 1980	4	OL	F	21	17
## 3511	3511	11	9 1980	12	NL	F	31	193
## 3512	3512	11	9 1980	18	DS	M	47	134

## 3513	3513	11	9	1980	4	DS	M	50	127
## 3514	3514	11	9	1980	12	DM	F	36	39
## 3515	3515	11	9	1980	14	DM	F	34	51
## 3516	3516	11	9	1980	12	OT	M	20	23
## 3517	3517	11	9	1980	9	OL	F	20	38
## 3518	3518	11	9	1980	14	DM	M	35	47
## 3519	3519	11	9	1980	12	DS	M	52	138
## 3520	3520	11	9	1980	9	DS	F	49	122
## 3521	3521	11	9	1980	12	DM	F	36	44
## 3522	3522	11	9	1980	6	DS	F	50	111
## 3523	3523	11	9	1980	6	DM	M	36	45
## 3524	3524	11	9	1980	4	PF	F	15	7
## 3525	3525	11	9	1980	2	DM	M	34	42
## 3526	3526	11	9	1980	4	DS	F	50	126
## 3527	3527	11	9	1980	9	DS	M	48	135
## 3528	3528	11	9	1980	2	OT	F	20	21
## 3529	3529	11	9	1980	4	OL	M	20	33
## 3530	3530	11	9	1980	4	DM	M	37	46
## 3531	3531	11	9	1980	12	DM	M	38	51
## 3532	3532	11	9	1980	5	DM	F	36	47
## 3533	3533	11	9	1980	9	DS	F	50	117
## 3534	3534	11	9	1980	12	DM	M	36	56
## 3535	3535	11	9	1980	9	OL	F	20	21
## 3536	3536	11	9	1980	18	DM	M	36	47
## 3537	3537	11	9	1980	9	DM	M	36	41
## 3538	3538	11	9	1980	3	PF	F	15	7
## 3539	3539	11	9	1980	4	OL	F	20	31
## 3540	3540	11	9	1980	6	PF	M	14	7
## 3541	3541	11	9	1980	12	DM	M	37	40
## 3542	3542	12	15	1980	9	DM	F	36	35
## 3543	3543	12	15	1980	10	OT	F	20	30
## 3544	3544	12	15	1980	9	DO	M	35	56
## 3545	3545	12	15	1980	9	DO	M	34	51
## 3546	3546	12	15	1980	2	DS	F	51	147
## 3547	3547	12	15	1980	2	DM	M	34	48
## 3548	3548	12	15	1980	9	DM	F	35	43
## 3549	3549	12	15	1980	24	DM	F	37	46
## 3550	3550	12	15	1980	2	DM	F	37	46
## 3551	3551	12	15	1980	5	DM	F	33	35
## 3552	3552	12	15	1980	24	NL	F	33	198
## 3553	3553	12	15	1980	14	OT	F	21	35
## 3554	3554	12	15	1980	10	OL	M	21	33
## 3555	3555	12	15	1980	9	DS	M	52	148
## 3556	3556	12	15	1980	5	OL	F	19	26
## 3557	3557	12	15	1980	1	NL	M	33	174
## 3558	3558	12	15	1980	3	PF	M	15	7
## 3559	3559	12	15	1980	9	DO	M	36	50
## 3560	3560	12	15	1980	9	OL	F	21	39
## 3561	3561	12	15	1980	14	OT	M	21	23
## 3562	3562	12	15	1980	5	OL	F	19	25
## 3563	3563	12	15	1980	4	DS	F	48	NA
## 3564	3564	12	15	1980	2	DM	M	35	49
## 3565	3565	12	15	1980	1	DS	M	53	154
## 3566	3566	12	15	1980	2	DM	M	34	47

## 3567	3567	12	15	1980	5	DM	M	38	51
## 3568	3568	12	15	1980	9	OT	F	20	26
## 3569	3569	12	15	1980	2	DM	M	34	33
## 3570	3570	12	15	1980	6	DS	M	53	149
## 3571	3571	12	15	1980	10	OL	M	21	40
## 3572	3572	12	15	1980	14	DM	F	35	47
## 3573	3573	12	15	1980	1	DS	M	52	152
## 3574	3574	12	15	1980	5	OT	M	20	22
## 3575	3575	12	15	1980	9	DS	F	47	139
## 3576	3576	12	15	1980	4	DM	F	37	44
## 3577	3577	12	15	1980	6	DS	F	48	120
## 3578	3578	12	15	1980	4	PF	F	16	7
## 3579	3579	12	15	1980	9	DS	M	48	139
## 3580	3580	12	15	1980	2	DM	M	35	42
## 3581	3581	12	15	1980	10	DM	M	36	41
## 3582	3582	12	15	1980	1	DO	F	36	66
## 3583	3583	12	15	1980	4	DM	M	36	46
## 3584	3584	12	15	1980	1	DO	M	34	49
## 3585	3585	12	15	1980	14	DM	F	35	35
## 3586	3586	12	15	1980	16	AB		NA	NA
## 3587	3587	12	15	1980	2	OT	F	19	21
## 3588	3588	12	15	1980	4	DM	F	35	46
## 3589	3589	12	15	1980	6	PF	F	15	7
## 3590	3590	12	15	1980	9	DS	F	51	123
## 3591	3591	12	15	1980	9	DM	M	36	45
## 3592	3592	12	15	1980	4	DS	M	49	127
## 3593	3593	12	15	1980	4	DM	M	35	48
## 3594	3594	12	15	1980	7			NA	NA
## 3595	3595	12	15	1980	15			NA	NA
## 3596	3596	12	15	1980	23			NA	NA
## 3597	3597	12	16	1980	8	DO	F	36	49
## 3598	3598	12	16	1980	8	DO	F	34	52
## 3599	3599	12	16	1980	8	DM	M	35	51
## 3600	3600	12	16	1980	11	DM	M	36	44
## 3601	3601	12	16	1980	11	DS	M	52	126
## 3602	3602	12	16	1980	12	DM	M	37	43
## 3603	3603	12	16	1980	12	DM	M	36	32
## 3604	3604	12	16	1980	12	DM	M	36	47
## 3605	3605	12	16	1980	12	DS	F	NA	129
## 3606	3606	12	16	1980	12	DM	M	39	54
## 3607	3607	12	16	1980	13	DM	F	36	40
## 3608	3608	12	16	1980	13	DM	M	35	49
## 3609	3609	12	16	1980	13	DS	M	50	135
## 3610	3610	12	16	1980	13	DS	F	47	145
## 3611	3611	12	16	1980	13	DM	M	36	51
## 3612	3612	12	16	1980	13	DO	M	36	56
## 3613	3613	12	16	1980	13	DM	M	36	43
## 3614	3614	12	16	1980	14	DM	M	35	46
## 3615	3615	12	16	1980	15	DM	F	36	41
## 3616	3616	12	16	1980	15	DM	F	34	48
## 3617	3617	12	16	1980	16	DM	F	36	41
## 3618	3618	12	16	1980	16	DM	M	37	49
## 3619	3619	12	16	1980	17	DS	F	47	118
## 3620	3620	12	16	1980	17	DS	M	49	119

## 3621	3621	12	16	1980	18	DO	M	35	50
## 3622	3622	12	16	1980	18	DS	F	49	131
## 3623	3623	12	16	1980	18	DS	M	50	134
## 3624	3624	12	16	1980	19	DM	F	36	43
## 3625	3625	12	16	1980	19	DM	M	35	52
## 3626	3626	12	16	1980	19	DO	M	34	52
## 3627	3627	12	16	1980	19	DM	F	35	43
## 3628	3628	12	16	1980	19	DM	F	36	41
## 3629	3629	12	16	1980	20	DM	M	36	48
## 3630	3630	12	16	1980	20	DM	M	35	45
## 3631	3631	12	16	1980	20	DM	F	35	44
## 3632	3632	12	16	1980	20	DS	M	48	133
## 3633	3633	12	16	1980	20	DS	M	51	151
## 3634	3634	12	16	1980	21	DM	M	34	37
## 3635	3635	12	16	1980	22	DM	M	35	45
## 3636	3636	12	16	1980	22	DS	M	NA	142
## 3637	3637	12	16	1980	23	DM	M	37	49
## 3638	3638	12	16	1980	23	DM	F	35	56
## 3639	3639	12	16	1980	23	DM	M	33	29
## 3640	3640	12	16	1980	23	PM	M	21	21
## 3641	3641	12	16	1980	23	DM	M	37	52
## 3642	3642	12	16	1980	23	DM	F	37	44
## 3643	3643	12	16	1980	23	DS	M	49	130
## 3644	3644	12	16	1980	23	DS	M	50	131
## 3645	3645	12	16	1980	23	DM	M	36	48
## 3646	3646	12	16	1980	23	DM	F	36	47
## 3647	3647	12	16	1980	13	OT	M	20	22
## 3648	3648	12	16	1980	22	PF	F	16	7
## 3649	3649	12	16	1980	13	NL	F	31	120
## 3650	3650	12	16	1980	12	NL	F	33	189
## 3651	3651	12	16	1980	12	DM	F	37	40
## 3652	3652	12	16	1980	8	DO	F	35	54
## 3653	3653	12	16	1980	12	DS	M	52	137
## 3654	3654	12	16	1980	17	OL	M	21	36
## 3655	3655	12	16	1980	12	DM	F	37	52
## 3656	3656	12	16	1980	17	DM	M	38	48
## 3657	3657	12	16	1980	18	DM	M	36	51
## 3658	3658	12	16	1980	20	DM	M	37	40
## 3659	3659	12	16	1980	17	DM	F	37	43
## 3660	3660	12	16	1980	18	DS	M	46	120
## 3661	3661	12	16	1980	19	PF	M	15	8
## 3662	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 3663	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
## 3664	3664	12	16	1980	12	DM	M	37	60
## 3665	3665	12	16	1980	13	DS	F	47	150
## 3666	3666	12	16	1980	20	DS	F	49	147
## 3667	3667	12	16	1980	11	OT	M	20	23
## 3668	3668	12	16	1980	8	DS	M	51	140
## 3669	3669	12	16	1980	18	NL	F	35	189
## 3670	3670	12	16	1980	8	DS	M	50	NA
## 3671	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129
## 3672	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 3673	3673	12	16	1980	17	DO	F	35	59
## 3674	3674	12	16	1980	11	OT	F	20	30

## 3675	3675	12	16	1980	18	DM	F	31	31
## 3676	3676	12	16	1980	8	PF	F	15	7
## 3677	3677	12	16	1980	17	DM	M	37	52
## 3678	3678	12	16	1980	17	OL	F	21	33
## 3679	3679	12	16	1980	11	NL	M	31	116
## 3680	3680	12	16	1980	17	DM	F	35	46
## 3681	3681	12	16	1980	11	DM	F	35	59
## 3682	3682	12	16	1980	17	PE	F	20	19
## 3683	3683	12	16	1980	12	DM	M	36	44
## 3684	3684	12	16	1980	13	DM	M	40	52
## 3685	3685	12	16	1980	21			NA	NA
## 3686	3686	1	11	1981	11	DM	M	36	34
## 3687	3687	1	11	1981	20	PE	F	19	19
## 3688	3688	1	11	1981	13	DM	M	36	49
## 3689	3689	1	11	1981	8	DS	M	50	140
## 3690	3690	1	11	1981	11	DM	F	35	46
## 3691	3691	1	11	1981	13	NL	F	29	118
## 3692	3692	1	11	1981	20	DM	M	37	38
## 3693	3693	1	11	1981	24	NL	F	32	192
## 3694	3694	1	11	1981	24	DO	F	34	49
## 3695	3695	1	11	1981	11	DS	M	50	130
## 3696	3696	1	11	1981	8	DO	F	35	57
## 3697	3697	1	11	1981	10	DM	M	36	49
## 3698	3698	1	11	1981	19	RM	M	16	11
## 3699	3699	1	11	1981	20	OL	M	19	37
## 3700	3700	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 3701	3701	1	11	1981	13	OT	M	22	24
## 3702	3702	1	11	1981	22	AB		NA	NA
## 3703	3703	1	11	1981	19	PF	M	15	9
## 3704	3704	1	11	1981	17	OL	F	19	34
## 3705	3705	1	11	1981	22	AB		NA	NA
## 3706	3706	1	11	1981	20	AB		NA	NA
## 3707	3707	1	11	1981	11	PP	F	20	14
## 3708	3708	1	11	1981	18	DS	M	48	130
## 3709	3709	1	11	1981	19	RM	F	16	12
## 3710	3710	1	11	1981	20	DS	F	51	158
## 3711	3711	1	11	1981	8	DO	F	34	57
## 3712	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 3713	3713	1	11	1981	18	DM	F	33	34
## 3714	3714	1	11	1981	20	OT	F	17	24
## 3715	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 3716	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 3717	3717	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 3718	3718	1	11	1981	10	OL	M	20	37
## 3719	3719	1	11	1981	17	OT	M	19	24
## 3720	3720	1	11	1981	17	DS	M	50	148
## 3721	3721	1	11	1981	17	DM	F	37	48
## 3722	3722	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 3723	3723	1	11	1981	17	DO	F	36	46
## 3724	3724	1	11	1981	20	OT	M	19	28
## 3725	3725	1	11	1981	24	DM	F	36	46
## 3726	3726	1	11	1981	13	OL	F	17	36
## 3727	3727	1	11	1981	8	DS	M	49	139
## 3728	3728	1	11	1981	13	DS	F	47	120

## 3729	3729	1	11	1981	17	OT	F	19	28
## 3730	3730	1	11	1981	10	DM	M	36	43
## 3731	3731	1	11	1981	16			NA	NA
## 3732	3732	1	11	1981	21			NA	NA
## 3733	3733	1	11	1981	7			NA	NA
## 3734	3734	1	12	1981	1	OL	F	20	33
## 3735	3735	1	12	1981	1	DO	M	32	39
## 3736	3736	1	12	1981	1	DM	M	36	51
## 3737	3737	1	12	1981	1	DM	F	35	45
## 3738	3738	1	12	1981	2	DM	M	35	47
## 3739	3739	1	12	1981	2	DO	M	34	45
## 3740	3740	1	12	1981	2	OT	M	20	27
## 3741	3741	1	12	1981	2	DM	M	37	50
## 3742	3742	1	12	1981	3	DS	F	51	136
## 3743	3743	1	12	1981	3	DS	M	48	121
## 3744	3744	1	12	1981	3	DM	F	36	46
## 3745	3745	1	12	1981	3	DM	F	37	40
## 3746	3746	1	12	1981	4	DM	F	36	37
## 3747	3747	1	12	1981	4	NL	F	33	200
## 3748	3748	1	12	1981	5	DM	M	37	55
## 3749	3749	1	12	1981	5	DM	M	36	48
## 3750	3750	1	12	1981	6	DM	F	36	41
## 3751	3751	1	12	1981	6	DM	F	36	47
## 3752	3752	1	12	1981	6	DS	M	50	127
## 3753	3753	1	12	1981	6	OT	M	20	24
## 3754	3754	1	12	1981	6	DS	M	48	132
## 3755	3755	1	12	1981	6	DS	M	53	123
## 3756	3756	1	12	1981	8	DM	M	35	49
## 3757	3757	1	12	1981	8	DS	M	50	148
## 3758	3758	1	12	1981	8	DO	M	35	57
## 3759	3759	1	12	1981	9	DS	M	46	124
## 3760	3760	1	12	1981	9	DO	F	36	59
## 3761	3761	1	12	1981	9	DM	F	35	47
## 3762	3762	1	12	1981	9	DM	F	35	40
## 3763	3763	1	12	1981	9	DM	M	37	48
## 3764	3764	1	12	1981	10	PE	M	21	25
## 3765	3765	1	12	1981	10	PM	F	19	26
## 3766	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 3767	3767	1	12	1981	11	DS	M	49	128
## 3768	3768	1	12	1981	12	DM	M	35	49
## 3769	3769	1	12	1981	12	DM	F	34	32
## 3770	3770	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3771	3771	1	12	1981	12	DM	F	37	47
## 3772	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 3773	3773	1	12	1981	14	DM	F	36	55
## 3774	3774	1	12	1981	14	DM	M	36	53
## 3775	3775	1	12	1981	6	AB		NA	NA
## 3776	3776	1	12	1981	9	DO	M	37	37
## 3777	3777	1	12	1981	1	NL	M	35	173
## 3778	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150
## 3779	3779	1	12	1981	5	OL	F	20	37
## 3780	3780	1	12	1981	12	RM	M	16	11
## 3781	3781	1	12	1981	2	DM	M	35	54
## 3782	3782	1	12	1981	5	DM	F	34	47

## 3783	3783	1	12	1981	15	PF	F	15	7
## 3784	3784	1	12	1981	1	DS	M	57	156
## 3785	3785	1	12	1981	12	NL	F	33	199
## 3786	3786	1	12	1981	14	DM	F	35	53
## 3787	3787	1	12	1981	15	OL	F	20	32
## 3788	3788	1	12	1981	6	DS	F	48	135
## 3789	3789	1	12	1981	9	DO	M	36	NA
## 3790	3790	1	12	1981	2	DM	M	35	41
## 3791	3791	1	12	1981	6	PF	M	15	8
## 3792	3792	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3793	3793	1	12	1981	12	DS	M	52	144
## 3794	3794	1	12	1981	1	DO	M	36	49
## 3795	3795	1	12	1981	9	DM	F	36	33
## 3796	3796	1	12	1981	12	DM	M	36	61
## 3797	3797	1	12	1981	2	DO	F	37	43
## 3798	3798	1	12	1981	4	DM	M	38	53
## 3799	3799	1	12	1981	2	OL	M	20	39
## 3800	3800	1	12	1981	5	DM	M	37	56
## 3801	3801	1	12	1981	9	DS	F	51	142
## 3802	3802	1	12	1981	1	DS	M	52	153
## 3803	3803	1	12	1981	14	DM	M	36	52
## 3804	3804	1	12	1981	2	OL	F	20	34
## 3805	3805	1	12	1981	14	DM	F	36	44
## 3806	3806	1	12	1981	12	DM		NA	NA
## 3807	3807	1	12	1981	5	DM	M	36	33
## 3808	3808	1	12	1981	12	DM	F	37	46
## 3809	3809	1	31	1981	11	DM	M	38	47
## 3810	3810	1	31	1981	13	OL	F	21	42
## 3811	3811	1	31	1981	24	DO	F	37	41
## 3812	3812	1	31	1981	20	DM	M	36	42
## 3813	3813	1	31	1981	24	PE	F	19	25
## 3814	3814	1	31	1981	12	NL	F	32	195
## 3815	3815	1	31	1981	13	OL	F	21	35
## 3816	3816	1	31	1981	13	NL	F	30	135
## 3817	3817	1	31	1981	20	PE	F	20	25
## 3818	3818	1	31	1981	18	DS	F	50	137
## 3819	3819	1	31	1981	20	PE	M	21	24
## 3820	3820	1	31	1981	12	DS	M	51	132
## 3821	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 3822	3822	1	31	1981	11	OL	F	21	37
## 3823	3823	1	31	1981	18	DS	M	46	139
## 3824	3824	1	31	1981	11	DM	M	36	38
## 3825	3825	1	31	1981	11	DS	M	48	130
## 3826	3826	1	31	1981	18	DS	M	48	122
## 3827	3827	1	31	1981	19	PF	M	15	9
## 3828	3828	1	31	1981	12	OL	M	21	42
## 3829	3829	1	31	1981	18	DM	F	35	35
## 3830	3830	1	31	1981	22	PF	F	15	7
## 3831	3831	1	31	1981	12	RM	M	16	12
## 3832	3832	1	31	1981	11	PP	F	21	15
## 3833	3833	1	31	1981	13	DO	F	36	59
## 3834	3834	1	31	1981	20	DS	F	48	158
## 3835	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 3836	3836	1	31	1981	17	DS	M	49	147

## 3837	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 3838	3838	1	31	1981	19	RM	F	16	NA
## 3839	3839	1	31	1981	20	NL	M	32	218
## 3840	3840	1	31	1981	12	DM	M	37	55
## 3841	3841	1	31	1981	19	RM	M	16	9
## 3842	3842	1	31	1981	18	DM	M	35	53
## 3843	3843	1	31	1981	22	DS	F	51	126
## 3844	3844	1	31	1981	20	DM	F	34	37
## 3845	3845	1	31	1981	12	DM	M	36	60
## 3846	3846	1	31	1981	10	OL	M	21	41
## 3847	3847	1	31	1981	19	OT	M	20	28
## 3848	3848	1	31	1981	17	OL	F	21	40
## 3849	3849	1	31	1981	12	DM	M	36	49
## 3850	3850	1	31	1981	13	DS	F	48	133
## 3851	3851	1	31	1981	13	DM	M	38	55
## 3852	3852	1	31	1981	17	DO	F	34	33
## 3853	3853	1	31	1981	24	DM	F	36	47
## 3854	3854	1	31	1981	12	DM	M	37	46
## 3855	3855	1	31	1981	12	DM	F	37	48
## 3856	3856	1	31	1981	13	DS	F	45	47
## 3857	3857	1	31	1981	11	DM	F	36	46
## 3858	3858	1	31	1981	22	PF	M	15	8
## 3859	3859	1	31	1981	7			NA	NA
## 3860	3860	1	31	1981	16			NA	NA
## 3861	3861	1	31	1981	21			NA	NA
## 3862	3862	1	31	1981	23			NA	NA
## 3863	3863	2	1	1981	5	DM	F	36	43
## 3864	3864	2	1	1981	8	DS	M	50	135
## 3865	3865	2	1	1981	9	DS	M	52	147
## 3866	3866	2	1	1981	15	PF	F	15	8
## 3867	3867	2	1	1981	2	DM	M	37	48
## 3868	3868	2	1	1981	9	DO	M	35	52
## 3869	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 3870	3870	2	1	1981	9	DM	F	37	41
## 3871	3871	2	1	1981	5	DM	F	35	39
## 3872	3872	2	1	1981	8	DS	M	50	140
## 3873	3873	2	1	1981	9	DO	M	34	51
## 3874	3874	2	1	1981	9	DO	M	37	44
## 3875	3875	2	1	1981	2	DS	M	48	130
## 3876	3876	2	1	1981	9	DO	F	35	55
## 3877	3877	2	1	1981	2	DM	M	37	50
## 3878	3878	2	1	1981	5	DM	M	36	53
## 3879	3879	2	1	1981	1	DO	M	36	52
## 3880	3880	2	1	1981	14	DM	F	35	51
## 3881	3881	2	1	1981	8	DO	F	36	57
## 3882	3882	2	1	1981	6	DS	F	51	133
## 3883	3883	2	1	1981	5	DM	M	36	47
## 3884	3884	2	1	1981	1	DS	M	53	153
## 3885	3885	2	1	1981	2	DO	M	35	47
## 3886	3886	2	1	1981	14	DM	M	36	50
## 3887	3887	2	1	1981	1	NL	M	34	174
## 3888	3888	2	1	1981	9	DO	F	36	41
## 3889	3889	2	1	1981	2	DM	M	36	48
## 3890	3890	2	1	1981	1	DO	F	37	59

## 3891	3891	2	1	1981	9	DS	M	50	136
## 3892	3892	2	1	1981	9	DS	M	48	120
## 3893	3893	2	1	1981	2	OL	F	20	34
## 3894	3894	2	1	1981	5	DM	M	38	36
## 3895	3895	2	1	1981	8	DO	F	35	57
## 3896	3896	2	1	1981	1	DS	M	52	153
## 3897	3897	2	1	1981	2	DM	M	37	49
## 3898	3898	2	1	1981	4	DM	M	36	49
## 3899	3899	2	1	1981	2	DM	M	36	44
## 3900	3900	2	1	1981	14	DM	F	37	39
## 3901	3901	2	1	1981	2	DM	M	37	39
## 3902	3902	2	1	1981	2	DO	F	37	49
## 3903	3903	2	1	1981	6	PF	M	15	7
## 3904	3904	2	1	1981	9	DS	F	50	130
## 3905	3905	2	1	1981	5	DM	M	36	49
## 3906	3906	2	1	1981	3			NA	NA
## 3907	3907	3	8	1981	13	OT	M	22	29
## 3908	3908	3	8	1981	19	RM	M	17	10
## 3909	3909	3	8	1981	10	OL	F	22	36
## 3910	3910	3	8	1981	13	DM	M	NA	47
## 3911	3911	3	8	1981	17	DS	M	51	142
## 3912	3912	3	8	1981	23	RM	F	17	13
## 3913	3913	3	8	1981	17	OT	F	21	11
## 3914	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 3915	3915	3	8	1981	11	DM	M	37	39
## 3916	3916	3	8	1981	17	OT	M	21	10
## 3917	3917	3	8	1981	8	DS	M	53	141
## 3918	3918	3	8	1981	20	DM	M	36	44
## 3919	3919	3	8	1981	8	DO	F	34	28
## 3920	3920	3	8	1981	24	DM	F	35	54
## 3921	3921	3	8	1981	8	PF	M	NA	6
## 3922	3922	3	8	1981	20	DM	F	36	39
## 3923	3923	3	8	1981	8	DO	F	37	NA
## 3924	3924	3	8	1981	20	DS	F	51	150
## 3925	3925	3	8	1981	19	PF	M	16	9
## 3926	3926	3	8	1981	20	OT	F	18	31
## 3927	3927	3	8	1981	22	DS	F	51	126
## 3928	3928	3	8	1981	13	DM	M	39	56
## 3929	3929	3	8	1981	13	DS	F	48	120
## 3930	3930	3	8	1981	11	DS	M	52	135
## 3931	3931	3	8	1981	18	DM	F	36	38
## 3932	3932	3	8	1981	18	DM	M	36	42
## 3933	3933	3	8	1981	13	DS	F	47	66
## 3934	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 3935	3935	3	8	1981	20	NL	M	36	223
## 3936	3936	3	8	1981	17	DO	F	37	44
## 3937	3937	3	8	1981	11	DM	M	37	52
## 3938	3938	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 3939	3939	3	8	1981	8	DS	M	53	136
## 3940	3940	3	8	1981	13	DS	M	47	72
## 3941	3941	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 3942	3942	3	8	1981	11	DM	F	34	51
## 3943	3943	3	8	1981	17	OT	F	22	31
## 3944	3944	3	8	1981	21	PM	M	21	16

## 3945	3945	3	8	1981	16			NA	NA
## 3946	3946	3	8	1981	7			NA	NA
## 3947	3947	3	9	1981	2	DM	M	35	51
## 3948	3948	3	9	1981	5	OL	F	21	51
## 3949	3949	3	9	1981	6	DM	M	35	43
## 3950	3950	3	9	1981	1	DM	M	38	49
## 3951	3951	3	9	1981	1	DO	F	36	50
## 3952	3952	3	9	1981	3	DS	M	51	151
## 3953	3953	3	9	1981	5	DS	M	50	82
## 3954	3954	3	9	1981	6	DM	F	36	50
## 3955	3955	3	9	1981	1	DM	F	36	47
## 3956	3956	3	9	1981	1	OT	M	NA	25
## 3957	3957	3	9	1981	1	DM	F	36	45
## 3958	3958	3	9	1981	2	DS	M	55	148
## 3959	3959	3	9	1981	6	DS	M	49	131
## 3960	3960	3	9	1981	2	DM	M	37	49
## 3961	3961	3	9	1981	3	DM	F	39	58
## 3962	3962	3	9	1981	4	DM	M	37	51
## 3963	3963	3	9	1981	1	DO	M	38	37
## 3964	3964	3	9	1981	3	DS	F	50	124
## 3965	3965	3	9	1981	4	DM	F	34	29
## 3966	3966	3	9	1981	6	DM	F	36	43
## 3967	3967	3	9	1981	3	DM	M	35	45
## 3968	3968	3	9	1981	5	DM	M	37	48
## 3969	3969	3	9	1981	6	DS	F	50	129
## 3970	3970	3	9	1981	3	DS	F	54	128
## 3971	3971	3	9	1981	4	DM	M	36	50
## 3972	3972	3	9	1981	6	DM	M	38	56
## 3973	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159
## 3974	3974	3	9	1981	3	OT	F	20	28
## 3975	3975	3	9	1981	3	OT	M	20	27
## 3976	3976	3	9	1981	2	DS	M	51	89
## 3977	3977	3	9	1981	2	DS	M	48	75
## 3978	3978	3	9	1981	12	DM	F	35	22
## 3979	3979	3	9	1981	2	DM	F	34	51
## 3980	3980	3	9	1981	2	DS	M	48	77
## 3981	3981	3	9	1981	9	DS	F	51	114
## 3982	3982	3	9	1981	3	PF	F	16	6
## 3983	3983	3	9	1981	12	DM	F	36	45
## 3984	3984	3	9	1981	6	DS	M	52	136
## 3985	3985	3	9	1981	12	DM	F	37	42
## 3986	3986	3	9	1981	3	PE	M	19	18
## 3987	3987	3	9	1981	4	PF	F	16	9
## 3988	3988	3	9	1981	9	OL	F	19	33
## 3989	3989	3	9	1981	14	DM	F	36	50
## 3990	3990	3	9	1981	12	DM	M	37	60
## 3991	3991	3	9	1981	14	DS	M	49	81
## 3992	3992	3	9	1981	12	OL	M	23	39
## 3993	3993	3	9	1981	1	DS	M	53	151
## 3994	3994	3	9	1981	12	DS	M	52	136
## 3995	3995	3	9	1981	14	OT	M	19	12
## 3996	3996	3	9	1981	9	DS	F	NA	79
## 3997	3997	3	9	1981	1	NL	M	34	177
## 3998	3998	3	9	1981	2	DM	F	36	30

## 3999	3999	3	9	1981	9	DS	F	48	137
## 4000	4000	3	9	1981	15	PF	F	16	6
## 4001	4001	3	9	1981	1	DS	M	53	150
## 4002	4002	3	9	1981	3	PF	F	16	7
## 4003	4003	3	9	1981	4	DS	F	NA	139
## 4004	4004	3	9	1981	2	DM	M	36	40
## 4005	4005	3	9	1981	4	DM	F	35	39
## 4006	4006	3	9	1981	4	DM	M	38	49
## 4007	4007	3	9	1981	14	DM	F	35	39
## 4008	4008	3	9	1981	5	DM	M	37	44
## 4009	4009	3	9	1981	9	DS	M	53	137
## 4010	4010	3	9	1981	14	DM	M	36	50
## 4011	4011	3	9	1981	5	DM	F	38	43
## 4012	4012	3	9	1981	6	DS	F	48	126
## 4013	4013	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 4014	4014	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 4015	4015	4	5	1981	12	DS	F	NA	153
## 4016	4016	4	5	1981	19	PF	M	NA	9
## 4017	4017	4	5	1981	20	DM	F	NA	43
## 4018	4018	4	5	1981	22	DM	F	NA	49
## 4019	4019	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 4020	4020	4	5	1981	12	DO	F	NA	60
## 4021	4021	4	5	1981	17	OL	F	NA	34
## 4022	4022	4	5	1981	22	DM	M	NA	43
## 4023	4023	4	5	1981	1	DO	F	39	47
## 4024	4024	4	5	1981	3	PF	M	NA	7
## 4025	4025	4	5	1981	9	DS	F	NA	115
## 4026	4026	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 4027	4027	4	5	1981	17	DM	F	NA	46
## 4028	4028	4	5	1981	20	DS	F	53	120
## 4029	4029	4	5	1981	22	DM	F	NA	40
## 4030	4030	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 4031	4031	4	5	1981	5	DM	M	NA	49
## 4032	4032	4	5	1981	12	DO	M	NA	54
## 4033	4033	4	5	1981	14	OL	F	NA	39
## 4034	4034	4	5	1981	17	DS	F	NA	147
## 4035	4035	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 4036	4036	4	5	1981	22	DM	M	NA	38
## 4037	4037	4	5	1981	1	DM	F	NA	45
## 4038	4038	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 4039	4039	4	5	1981	1	DM	F	NA	46
## 4040	4040	4	5	1981	5	DM	M	NA	43
## 4041	4041	4	5	1981	9	OT	M	NA	17
## 4042	4042	4	5	1981	17	PE	F	NA	30
## 4043	4043	4	5	1981	22	DM	M	NA	49
## 4044	4044	4	5	1981	1	DO	F	NA	55
## 4045	4045	4	5	1981	5	DM	F	NA	47
## 4046	4046	4	5	1981	14	DO	F	NA	58
## 4047	4047	4	5	1981	17	DM	M	NA	44
## 4048	4048	4	5	1981	22	DM	M	NA	40
## 4049	4049	4	5	1981	5	DM	M	NA	NA
## 4050	4050	4	5	1981	14	DM	F	NA	47
## 4051	4051	4	5	1981	1	OL	F	NA	44
## 4052	4052	4	5	1981	3	PF	F	15	4

## 4053	4053	4	5	1981	9	SS		NA	NA
## 4054	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 4055	4055	4	5	1981	17	DM	M	NA	43
## 4056	4056	4	5	1981	20	DM	F	NA	45
## 4057	4057	4	5	1981	1	PP	F	NA	14
## 4058	4058	4	5	1981	17	SS		NA	NA
## 4059	4059	4	5	1981	9	OT	M	NA	23
## 4060	4060	4	5	1981	12	PE	M	NA	22
## 4061	4061	4	5	1981	20	DM	M	NA	48
## 4062	4062	4	5	1981	12	DM	F	NA	54
## 4063	4063	4	5	1981	14	DO	M	NA	50
## 4064	4064	4	5	1981	20	DS	M	NA	132
## 4065	4065	4	5	1981	22	DS	M	NA	125
## 4066	4066	4	5	1981	9	DO	F	NA	48
## 4067	4067	4	5	1981	22	DM	F	NA	43
## 4068	4068	4	5	1981	5	DM	M	NA	47
## 4069	4069	4	5	1981	9	DM	M	NA	48
## 4070	4070	4	5	1981	12	DM	M	NA	44
## 4071	4071	4	5	1981	17	DM		34	24
## 4072	4072	4	5	1981	20	DM	M	NA	44
## 4073	4073	4	5	1981	22	DS	M	48	100
## 4074	4074	4	5	1981	1	DS	F	NA	131
## 4075	4075	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 4076	4076	4	5	1981	9	DS	M	NA	138
## 4077	4077	4	5	1981	12	DS	M	NA	135
## 4078	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 4079	4079	4	5	1981	9	DS	F	47	104
## 4080	4080	4	5	1981	14	OT	M	NA	29
## 4081	4081	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 4082	4082	4	5	1981	9	DO	F	NA	58
## 4083	4083	4	5	1981	14	DS	M	NA	93
## 4084	4084	4	5	1981	17	DS	M	NA	129
## 4085	4085	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 4086	4086	4	5	1981	1	DS	M	NA	155
## 4087	4087	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 4088	4088	4	5	1981	1	DS	M	NA	141
## 4089	4089	4	5	1981	14	OL	M	NA	36
## 4090	4090	4	5	1981	17	DS	M	NA	120
## 4091	4091	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 4092	4092	4	5	1981	22	OL	M	NA	NA
## 4093	4093	4	5	1981	5	DM	M	NA	50
## 4094	4094	4	5	1981	9	DS	F	NA	98
## 4095	4095	4	5	1981	1	DS	M	NA	82
## 4096	4096	4	5	1981	5	DM	F	NA	42
## 4097	4097	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 4098	4098	4	5	1981	14	DM	F	NA	54
## 4099	4099	4	5	1981	19	PM	F	20	23
## 4100	4100	4	5	1981	22	DM	F	37	53
## 4101	4101	4	5	1981	9	DO	F	NA	47
## 4102	4102	4	5	1981	12	DM	F	NA	47
## 4103	4103	4	5	1981	20	PM	M	22	20
## 4104	4104	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 4105	4105	4	5	1981	12	DM	M	NA	43
## 4106	4106	4	5	1981	14	DM	F	NA	51

## 4107	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 4108	4108	4	5	1981	9	OL	F	NA	43
## 4109	4109	4	5	1981	1	DO	M	NA	49
## 4110	4110	4	5	1981	12	DS	M	NA	129
## 4111	4111	4	5	1981	22	DS	M	47	101
## 4112	4112	4	5	1981	1	DS	M	NA	147
## 4113	4113	4	5	1981	5	PF	F	15	5
## 4114	4114	4	5	1981	9	DS	M	NA	122
## 4115	4115	4	5	1981	12	DO	M	NA	47
## 4116	4116	4	5	1981	14	DM	F	NA	38
## 4117	4117	4	5	1981	9	DS	M	46	69
## 4118	4118	4	5	1981	23	RM	F	NA	17
## 4119	4119	4	5	1981	9	DS	M	NA	89
## 4120	4120	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 4121	4121	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 4122	4122	4	5	1981	5	OL	F	NA	37
## 4123	4123	4	5	1981	9	DS	M	NA	137
## 4124	4124	4	5	1981	12	DM	M	NA	59
## 4125	4125	4	5	1981	14	DS	M	NA	136
## 4126	4126	4	5	1981	20	DS	M	NA	141
## 4127	4127	4	5	1981	22	DS	M	49	100
## 4128	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 4129	4129	4	5	1981	14	NL	M	29	55
## 4130	4130	4	5	1981	22	DM	F	NA	48
## 4131	4131	4	5	1981	1	DS	M	NA	101
## 4132	4132	4	5	1981	17	PE	M	NA	26
## 4133	4133	4	5	1981	20	DM	F	NA	39
## 4134	4134	4	5	1981	9	DS	M	NA	128
## 4135	4135	4	5	1981	20	DS	M	49	121
## 4136	4136	4	5	1981	22	DM	F	NA	46
## 4137	4137	4	5	1981	5	DM	F	NA	36
## 4138	4138	4	5	1981	12	DM	F	NA	49
## 4139	4139	4	5	1981	14	SS		NA	NA
## 4140	4140	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 4141	4141	4	5	1981	1	DS	M	NA	127
## 4142	4142	4	5	1981	9	DS	F	NA	125
## 4143	4143	4	5	1981	14	DM	F	NA	36
## 4144	4144	4	5	1981	12	DM	F	NA	42
## 4145	4145	4	5	1981	12	DM	F	NA	45
## 4146	4146	4	5	1981	14	DM	M	NA	49
## 4147	4147	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 4148	4148	4	5	1981	5	DM	F	NA	51
## 4149	4149	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 4150	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122
## 4151	4151	4	5	1981	22	DM		NA	NA
## 4152	4152	4	5	1981	1	DS	F	NA	135
## 4153	4153	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 4154	4154	4	5	1981	12	DM	M	36	50
## 4155	4155	4	5	1981	17	DS	M	NA	136
## 4156	4156	4	5	1981	20	NL	M	NA	192
## 4157	4157	4	5	1981	12	DM	M	NA	49
## 4158	4158	4	5	1981	16	SS		NA	NA
## 4159	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 4160	4160	4	5	1981	1	DM	M	NA	42

## 4161	4161	4	5	1981	5	DM	M	NA	48
## 4162	4162	4	5	1981	9	DS	M	50	98
## 4163	4163	4	5	1981	17	DO	F	NA	51
## 4164	4164	4	5	1981	20	DS	M	NA	149
## 4165	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 4166	4166	4	5	1981	1	DM	F	NA	43
## 4167	4167	4	5	1981	5	DM	F	NA	38
## 4168	4168	4	5	1981	14	DM	F	NA	40
## 4169	4169	4	5	1981	17	DM	F	NA	40
## 4170	4170	4	5	1981	22	DM	M	NA	45
## 4171	4171	4	5	1981	1	DM	M	NA	45
## 4172	4172	4	5	1981	5	DM	M	NA	46
## 4173	4173	4	5	1981	14	DM	M	NA	43
## 4174	4174	4	5	1981	17	DM	M	NA	49
## 4175	4175	4	5	1981	3	PF	F	NA	8
## 4176	4176	4	5	1981	9	DM	M	NA	46
## 4177	4177	4	5	1981	14	DM	M	35	40
## 4178	4178	4	5	1981	9	DM	F	NA	41
## 4179	4179	4	5	1981	22	DM	M	36	42
## 4180	4180	4	5	1981	17	OT	F	NA	37
## 4181	4181	4	5	1981	22	PF	F	NA	8
## 4182	4182	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 4183	4183	4	5	1981	17	OT	M	NA	32
## 4184	4184	4	5	1981	20	DS	M	NA	109
## 4185	4185	4	5	1981	22	DS	M	NA	139
## 4186	4186	4	5	1981	1	DO	M	NA	42
## 4187	4187	4	5	1981	9	DS	M	NA	135
## 4188	4188	4	5	1981	12	DM	M	NA	45
## 4189	4189	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 4190	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 4191	4191	4	6	1981	18	DS	M	NA	138
## 4192	4192	4	6	1981	24	DO	F	NA	45
## 4193	4193	4	6	1981	2	DO	F	NA	46
## 4194	4194	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 4195	4195	4	6	1981	6	DM	M	NA	48
## 4196	4196	4	6	1981	13	DM	M	NA	43
## 4197	4197	4	6	1981	18	DS	F	NA	143
## 4198	4198	4	6	1981	2	DM	M	NA	50
## 4199	4199	4	6	1981	4	DM	F	NA	34
## 4200	4200	4	6	1981	6	DS	M	NA	125
## 4201	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 4202	4202	4	6	1981	15	PF	M	NA	8
## 4203	4203	4	6	1981	2	DS	M	NA	147
## 4204	4204	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 4205	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 4206	4206	4	6	1981	13	DM	F	NA	43
## 4207	4207	4	6	1981	18	DS	M	NA	118
## 4208	4208	4	6	1981	4	DM	M	NA	44
## 4209	4209	4	6	1981	6	DM	M	NA	41
## 4210	4210	4	6	1981	8	DO	F	NA	52
## 4211	4211	4	6	1981	13	DS	F	NA	138
## 4212	4212	4	6	1981	6	DM	M	NA	27
## 4213	4213	4	6	1981	8	DO	M	NA	54
## 4214	4214	4	6	1981	11	DM	F	NA	NA

## 4215	4215	4	6	1981	24	DO	F	NA	36
## 4216	4216	4	6	1981	2	DS	M	NA	86
## 4217	4217	4	6	1981	6	DM	F	NA	40
## 4218	4218	4	6	1981	8	DS	M	NA	129
## 4219	4219	4	6	1981	18	OL	M	NA	38
## 4220	4220	4	6	1981	24	DO	M	NA	50
## 4221	4221	4	6	1981	2	DS	M	NA	95
## 4222	4222	4	6	1981	6	DS	M	NA	133
## 4223	4223	4	6	1981	13	DM	M	NA	45
## 4224	4224	4	6	1981	24	DO	F	NA	53
## 4225	4225	4	6	1981	2	DS	M	NA	145
## 4226	4226	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 4227	4227	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 4228	4228	4	6	1981	4	DM	M	NA	48
## 4229	4229	4	6	1981	11	DM	M	NA	60
## 4230	4230	4	6	1981	2	DS	F	NA	130
## 4231	4231	4	6	1981	8	OT	M	NA	24
## 4232	4232	4	6	1981	24	DO	M	NA	45
## 4233	4233	4	6	1981	2	DS	M	NA	81
## 4234	4234	4	6	1981	6	DM	F	NA	39
## 4235	4235	4	6	1981	8	SS		NA	NA
## 4236	4236	4	6	1981	13	DM	M	NA	51
## 4237	4237	4	6	1981	18	DM	F	NA	50
## 4238	4238	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 4239	4239	4	6	1981	8	DO	M	NA	32
## 4240	4240	4	6	1981	11	OL	F	NA	35
## 4241	4241	4	6	1981	13	DM	M	NA	54
## 4242	4242	4	6	1981	18	DM	F	NA	44
## 4243	4243	4	6	1981	2	DM	F	NA	44
## 4244	4244	4	6	1981	4	DS	F	NA	138
## 4245	4245	4	6	1981	13	DM	F	NA	35
## 4246	4246	4	6	1981	18	OT	M	NA	31
## 4247	4247	4	6	1981	24	DM	F	NA	43
## 4248	4248	4	6	1981	2	DS	M	NA	137
## 4249	4249	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 4250	4250	4	6	1981	18	DO	F	NA	49
## 4251	4251	4	6	1981	2	DM	F	NA	47
## 4252	4252	4	6	1981	6	DM	M	NA	46
## 4253	4253	4	6	1981	11	DM	F	NA	39
## 4254	4254	4	6	1981	24	PM	M	NA	19
## 4255	4255	4	6	1981	6	DM	M	NA	47
## 4256	4256	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 4257	4257	4	6	1981	2	DO	M	NA	51
## 4258	4258	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 4259	4259	4	6	1981	13	DM	M	NA	48
## 4260	4260	4	6	1981	18	DS	F	NA	122
## 4261	4261	4	6	1981	24	DO	M	NA	49
## 4262	4262	4	6	1981	13	DS	M	NA	123
## 4263	4263	4	6	1981	6	DS	F	NA	109
## 4264	4264	4	6	1981	8	DO	F	NA	58
## 4265	4265	4	6	1981	11	OL	F	NA	34
## 4266	4266	4	6	1981	13	DM	F	NA	44
## 4267	4267	4	6	1981	18	DM	M	NA	52
## 4268	4268	4	6	1981	2	DM	F	NA	50

## 4269	4269	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 4270	4270	4	6	1981	18	DM	F	NA	42
## 4271	4271	4	6	1981	2	DM	F	NA	45
## 4272	4272	4	6	1981	6	DS	M	NA	94
## 4273	4273	4	6	1981	8	DS	F	NA	88
## 4274	4274	4	6	1981	11	DM	M	NA	42
## 4275	4275	4	6	1981	13	DM	F	NA	34
## 4276	4276	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 4277	4277	4	6	1981	13	DO	M	NA	46
## 4278	4278	4	6	1981	6	DS	M	NA	122
## 4279	4279	4	6	1981	8	DO	M	NA	48
## 4280	4280	4	6	1981	11	DS	M	NA	123
## 4281	4281	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 4282	4282	4	6	1981	11	DM	F	NA	46
## 4283	4283	4	6	1981	2	PF	M	NA	5
## 4284	4284	4	6	1981	6	DM	M	NA	45
## 4285	4285	4	6	1981	11	PE	M	NA	25
## 4286	4286	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 4287	4287	4	6	1981	2	DO	F	NA	54
## 4288	4288	4	6	1981	8	DO	M	NA	NA
## 4289	4289	4	6	1981	13	DO	F	NA	50
## 4290	4290	4	6	1981	4	PF		NA	4
## 4291	4291	4	6	1981	6	DM	M	NA	44
## 4292	4292	4	6	1981	13	DS	F	NA	131
## 4293	4293	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 4294	4294	4	6	1981	11	PP	F	NA	15
## 4295	4295	4	6	1981	13	DS	M	NA	130
## 4296	4296	4	6	1981	18	DM	F	NA	48
## 4297	4297	4	6	1981	8	DO	F	NA	55
## 4298	4298	4	6	1981	13	DM	F	NA	47
## 4299	4299	4	6	1981	2	DS		NA	140
## 4300	4300	4	6	1981	6	DM	F	NA	NA
## 4301	4301	4	6	1981	13	DS	F	NA	133
## 4302	4302	4	6	1981	18	NL	M	NA	220
## 4303	4303	4	6	1981	21	PM	M	NA	NA
## 4304	4304	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 4305	4305	4	6	1981	13	DS	M	NA	131
## 4306	4306	4	6	1981	2	DM	M	NA	41
## 4307	4307	4	6	1981	4	DS	F	NA	115
## 4308	4308	4	6	1981	8	DS	M	NA	124
## 4309	4309	4	6	1981	18	DM	M	NA	46
## 4310	4310	4	6	1981	24	DM	F	NA	44
## 4311	4311	4	6	1981	2	OL	F	NA	38
## 4312	4312	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 4313	4313	4	6	1981	6	PP	F	NA	14
## 4314	4314	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 4315	4315	4	6	1981	2	OT	F	NA	25
## 4316	4316	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 4317	4317	4	6	1981	2	DM	M	NA	51
## 4318	4318	4	6	1981	2	DO	M	NA	46
## 4319	4319	4	6	1981	8	DO	F	NA	50
## 4320	4320	4	6	1981	2	DM	F	NA	46
## 4321	4321	4	6	1981	6	OT	M	NA	25
## 4322	4322	4	6	1981	8	DO	F	NA	49

## 4323	4323	4	6	1981	13	DS	M	NA	81
## 4324	4324	4	6	1981	24	PE	M	NA	22
## 4325	4325	4	6	1981	4	DM	F	NA	42
## 4326	4326	4	6	1981	6	DM	F	NA	44
## 4327	4327	4	6	1981	11	DM	M	NA	46
## 4328	4328	4	6	1981	13	DM	F	NA	41
## 4329	4329	4	6	1981	18	DM	F	NA	49
## 4330	4330	4	6	1981	8	DO	F	NA	48
## 4331	4331	4	6	1981	13	DS	F	NA	136
## 4332	4332	4	6	1981	18	DM	M	NA	37
## 4333	4333	4	6	1981	24	DM	F	NA	46
## 4334	4334	4	6	1981	2	DS	M	NA	125
## 4335	4335	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 4336	4336	4	6	1981	13	DS	M	NA	119
## 4337	4337	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 4338	4338	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 4339	4339	4	6	1981	13	DS	M	NA	78
## 4340	4340	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 4341	4341	4	6	1981	2	DM	M	NA	43
## 4342	4342	4	6	1981	4	DS	M	NA	125
## 4343	4343	4	6	1981	6	DO	F	NA	52
## 4344	4344	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 4345	4345	4	6	1981	13	DS	M	NA	137
## 4346	4346	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 4347	4347	4	6	1981	2	DM	F	NA	34
## 4348	4348	4	6	1981	11	DS	M	NA	117
## 4349	4349	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 4350	4350	4	6	1981	8	DS	M	NA	84
## 4351	4351	4	6	1981	11	DM	M	NA	21
## 4352	4352	4	6	1981	13	DS	F	NA	110
## 4353	4353	4	6	1981	7			NA	NA
## 4354	4354	4	6	1981	10			NA	NA
## 4355	4355	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 4356	4356	5	3	1981	12	DO	M	36	40
## 4357	4357	5	3	1981	21	PF	M	14	7
## 4358	4358	5	3	1981	10	OL	M	21	41
## 4359	4359	5	3	1981	12	DM	M	35	60
## 4360	4360	5	3	1981	24	PE	M	20	21
## 4361	4361	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 4362	4362	5	3	1981	13	DM	M	37	53
## 4363	4363	5	3	1981	24	PE	F	20	18
## 4364	4364	5	3	1981	11	SA		NA	NA
## 4365	4365	5	3	1981	18	DS	F	NA	147
## 4366	4366	5	3	1981	20	DM	F	35	44
## 4367	4367	5	3	1981	11	SA		NA	NA
## 4368	4368	5	3	1981	20	PE	M	19	18
## 4369	4369	5	3	1981	12	PP	F	21	12
## 4370	4370	5	3	1981	17	SA		NA	NA
## 4371	4371	5	3	1981	18	DS	M	47	120
## 4372	4372	5	3	1981	17	DM	F	37	45
## 4373	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251
## 4374	4374	5	3	1981	17	DS	M	51	94
## 4375	4375	5	3	1981	19	PM	F	20	25
## 4376	4376	5	3	1981	20	DM	F	34	42

## 4377	4377	5	3	1981	11	DS	M	49	129
## 4378	4378	5	3	1981	20	DS	F	NA	145
## 4379	4379	5	3	1981	23	RM	F	17	15
## 4380	4380	5	3	1981	24	DM	F	36	31
## 4381	4381	5	3	1981	12	DM	M	35	29
## 4382	4382	5	3	1981	20	DM	M	37	43
## 4383	4383	5	3	1981	12	SA		NA	NA
## 4384	4384	5	3	1981	22	DM	M	37	46
## 4385	4385	5	3	1981	20	DS	M	52	122
## 4386	4386	5	3	1981	12	DS	M	51	136
## 4387	4387	5	3	1981	22	DS	M	NA	114
## 4388	4388	5	3	1981	24	DM	M	36	41
## 4389	4389	5	3	1981	12	DM	F	37	56
## 4390	4390	5	3	1981	18	DM	F	36	42
## 4391	4391	5	3	1981	13	DS	F	50	151
## 4392	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 4393	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161
## 4394	4394	5	3	1981	12	DM	F	NA	NA
## 4395	4395	5	3	1981	18	NL	F	32	56
## 4396	4396	5	3	1981	13	DM	F	35	NA
## 4397	4397	5	3	1981	17	DS	M	48	142
## 4398	4398	5	3	1981	11	DM	M	33	31
## 4399	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
## 4400	4400	5	3	1981	10	SS		NA	NA
## 4401	4401	5	3	1981	12	DM	F	37	46
## 4402	4402	5	3	1981	17	DO	F	34	47
## 4403	4403	5	3	1981	19	PF	M	NA	9
## 4404	4404	5	3	1981	11	DM	F	36	44
## 4405	4405	5	3	1981	22	DS	M	48	95
## 4406	4406	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 4407	4407	5	3	1981	17	OT	F	21	38
## 4408	4408	5	3	1981	13	DM	F	35	45
## 4409	4409	5	3	1981	17	OT	M	NA	29
## 4410	4410	5	3	1981	24	DM	M	36	43
## 4411	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 4412	4412	5	3	1981	7			NA	NA
## 4413	4413	5	3	1981	16			NA	NA
## 4414	4414	5	4	1981	13	DM	M	35	46
## 4415	4415	5	4	1981	13	DS	M	48	135
## 4416	4416	5	4	1981	8	DO	F	35	58
## 4417	4417	5	4	1981	13	DM	M	37	50
## 4418	4418	5	4	1981	8	DM	M	36	46
## 4419	4419	5	4	1981	13	DM	M	36	45
## 4420	4420	5	4	1981	14	DM	M	35	46
## 4421	4421	5	4	1981	15	DM	F	35	38
## 4422	4422	5	4	1981	13	DM	F	35	41
## 4423	4423	5	4	1981	13	OT	F	21	26
## 4424	4424	5	4	1981	14	DO	M	36	48
## 4425	4425	5	4	1981	15	DM	F	34	47
## 4426	4426	5	4	1981	13	DM	M	36	48
## 4427	4427	5	4	1981	15	DM	M	36	45
## 4428	4428	5	4	1981	13	DO	F	36	60
## 4429	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
## 4430	4430	5	4	1981	13	DM	F	34	42

## 4431	4431	5	4	1981	8	DO	F	34	56
## 4432	4432	5	4	1981	13	DS	M	48	119
## 4433	4433	5	4	1981	15	DS	F	49	108
## 4434	4434	5	4	1981	9	DM	F	36	44
## 4435	4435	5	4	1981	14	DM	M	35	41
## 4436	4436	5	4	1981	15	DM	M	35	46
## 4437	4437	5	4	1981	8	DS	M	49	101
## 4438	4438	5	4	1981	13	DM	M	37	48
## 4439	4439	5	4	1981	15	DS	F	51	96
## 4440	4440	5	4	1981	8	OL	M	21	30
## 4441	4441	5	4	1981	13	DM	F	36	39
## 4442	4442	5	4	1981	14	DS	M	48	133
## 4443	4443	5	4	1981	15	DM	M	37	47
## 4444	4444	5	4	1981	9	DS	M	49	144
## 4445	4445	5	4	1981	14	DM	F	36	41
## 4446	4446	5	4	1981	6	DS	M	54	146
## 4447	4447	5	4	1981	2	DS	M	51	74
## 4448	4448	5	4	1981	5	PF	M	15	7
## 4449	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 4450	4450	5	4	1981	5	DM	M	32	17
## 4451	4451	5	4	1981	5	DM	F	33	17
## 4452	4452	5	4	1981	2	DM	M	36	48
## 4453	4453	5	4	1981	5	DM	F	34	41
## 4454	4454	5	4	1981	1	DO	M	37	52
## 4455	4455	5	4	1981	3	PF	M	15	7
## 4456	4456	5	4	1981	14	DM	F	36	47
## 4457	4457	5	4	1981	14	DO	F	35	52
## 4458	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 4459	4459	5	4	1981	8	DS	M	49	135
## 4460	4460	5	4	1981	9	PF	M	14	6
## 4461	4461	5	4	1981	9	DO	M	34	48
## 4462	4462	5	4	1981	14	DS	M	47	96
## 4463	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 4464	4464	5	4	1981	8	DO	F	33	21
## 4465	4465	5	4	1981	6	DS	F	50	123
## 4466	4466	5	4	1981	4	PF	F	14	8
## 4467	4467	5	4	1981	1	DS	M	52	148
## 4468	4468	5	4	1981	4	DM	F	35	35
## 4469	4469	5	4	1981	8	DO	F	38	63
## 4470	4470	5	4	1981	1	DO	F	36	55
## 4471	4471	5	4	1981	9	DS	F	50	119
## 4472	4472	5	4	1981	8	DS	M	50	132
## 4473	4473	5	4	1981	4	DM	F	37	41
## 4474	4474	5	4	1981	15	PF	M	14	7
## 4475	4475	5	4	1981	9	DS	M	51	137
## 4476	4476	5	4	1981	14	DM	M	36	46
## 4477	4477	5	4	1981	15	SA		NA	NA
## 4478	4478	5	4	1981	1	DS	M	53	152
## 4479	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 4480	4480	5	4	1981	9	DS	F	48	71
## 4481	4481	5	4	1981	9	DS	F	48	130
## 4482	4482	5	4	1981	2	DM	M	37	44
## 4483	4483	5	4	1981	5	DM	M	37	45
## 4484	4484	5	4	1981	5	PF	F	14	9

## 4485	4485	5	4	1981	4	DM	M	37	48
## 4486	4486	5	4	1981	5	DM	F	35	50
## 4487	4487	5	4	1981	9	DM	M	37	46
## 4488	4488	5	4	1981	5	DS	M	49	103
## 4489	4489	6	4	1981	15	PM	M	21	20
## 4490	4490	6	4	1981	5	DM	M	38	48
## 4491	4491	6	4	1981	4	DM	F	34	41
## 4492	4492	6	4	1981	4	DM	M	36	53
## 4493	4493	6	4	1981	4	PF	M	11	6
## 4494	4494	6	4	1981	5	DM		35	28
## 4495	4495	6	4	1981	8	DS	M	54	133
## 4496	4496	6	4	1981	4	DM	F	36	46
## 4497	4497	6	4	1981	5	DM	F	35	38
## 4498	4498	6	4	1981	14	DO	F	36	52
## 4499	4499	6	4	1981	23	AB		NA	NA
## 4500	4500	6	4	1981	14	NL	M	32	87
## 4501	4501	6	4	1981	1	DO	F	37	51
## 4502	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123
## 4503	4503	6	4	1981	5	DS	M	49	103
## 4504	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 4505	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 4506	4506	6	4	1981	6	DS	F	46	64
## 4507	4507	6	4	1981	9	DO	M	36	47
## 4508	4508	6	4	1981	14	DM	F	36	49
## 4509	4509	6	4	1981	23	SA		NA	NA
## 4510	4510	6	4	1981	14	NL	M	34	91
## 4511	4511	6	4	1981	6	DS	M	53	143
## 4512	4512	6	4	1981	15	OL	M	21	30
## 4513	4513	6	4	1981	1	PP	F	21	10
## 4514	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 4515	4515	6	4	1981	8	DO	F	37	33
## 4516	4516	6	4	1981	1	DS	M	53	148
## 4517	4517	6	4	1981	2	DS	M	52	78
## 4518	4518	6	4	1981	6	DM	M	35	24
## 4519	4519	6	4	1981	1	DO	M	37	52
## 4520	4520	6	4	1981	2	DM	M	34	38
## 4521	4521	6	4	1981	1	DO	M	35	25
## 4522	4522	6	4	1981	6	DS	F	50	121
## 4523	4523	6	4	1981	8	DS	M	55	128
## 4524	4524	6	4	1981	9	DS	F	50	90
## 4525	4525	6	4	1981	1	PP	M	21	11
## 4526	4526	6	4	1981	4	PF	M	15	6
## 4527	4527	6	4	1981	15	PF	M	15	7
## 4528	4528	6	4	1981	1	PP	F	22	15
## 4529	4529	6	4	1981	1	DS	M	53	159
## 4530	4530	6	4	1981	9	DS	F	49	NA
## 4531	4531	6	4	1981	23	RM	F	18	12
## 4532	4532	6	4	1981	14	OT	M	19	15
## 4533	4533	6	4	1981	14	OL	F	22	36
## 4534	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 4535	4535	6	4	1981	9	DS	M	51	138
## 4536	4536	6	4	1981	14	NL	F	31	85
## 4537	4537	6	4	1981	14	DM	M	37	48
## 4538	4538	6	4	1981	4	DS	M	54	101

## 4539	4539	6	4	1981	14	DM	F	36	43
## 4540	4540	6	4	1981	15	PM	F	22	20
## 4541	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 4542	4542	6	4	1981	5	DM	M	38	46
## 4543	4543	6	4	1981	23	AB		NA	NA
## 4544	4544	6	4	1981	5	DM	F	35	39
## 4545	4545	6	4	1981	9	DS	F	52	128
## 4546	4546	6	4	1981	4	DM	F	37	42
## 4547	4547	6	4	1981	6	DM	M	35	36
## 4548	4548	6	4	1981	2	DM	M	36	44
## 4549	4549	6	4	1981	5	DM	F	37	44
## 4550	4550	6	4	1981	1	DO	M	34	NA
## 4551	4551	6	4	1981	3			NA	NA
## 4552	4552	6	4	1981	7			NA	NA
## 4553	4553	6	4	1981	10			NA	NA
## 4554	4554	6	4	1981	16			NA	NA
## 4555	4555	6	4	1981	21			NA	NA
## 4556	4556	6	5	1981	17	DM	F	34	26
## 4557	4557	6	5	1981	24	PE	F	20	23
## 4558	4558	6	5	1981	18	DS	M	47	119
## 4559	4559	6	5	1981	20	DM	F	37	42
## 4560	4560	6	5	1981	12	DM	M	37	36
## 4561	4561	6	5	1981	18	NL	F	32	105
## 4562	4562	6	5	1981	24	DM	F	36	40
## 4563	4563	6	5	1981	11	DM	M	39	45
## 4564	4564	6	5	1981	13	DM	M	37	53
## 4565	4565	6	5	1981	11	DS	M	NA	133
## 4566	4566	6	5	1981	11	PP	F	22	18
## 4567	4567	6	5	1981	12	PE	M	21	21
## 4568	4568	6	5	1981	24	NL	M	33	136
## 4569	4569	6	5	1981	22	PF	F	16	7
## 4570	4570	6	5	1981	24	DM	F	34	33
## 4571	4571	6	5	1981	12	DM	F	36	22
## 4572	4572	6	5	1981	11	DM	F	36	45
## 4573	4573	6	5	1981	12	DS	M	53	138
## 4574	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 4575	4575	6	5	1981	18	DS	F	52	141
## 4576	4576	6	5	1981	20	DS	F	52	157
## 4577	4577	6	5	1981	20	OT	F	20	27
## 4578	4578	6	5	1981	17	DS	M	53	144
## 4579	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 4580	4580	6	5	1981	20	DS	M	47	74
## 4581	4581	6	5	1981	17	DS	F	47	NA
## 4582	4582	6	5	1981	18	DM	F	37	46
## 4583	4583	6	5	1981	11	OT	F	21	27
## 4584	4584	6	5	1981	18	NL	M	32	123
## 4585	4585	6	5	1981	19	RM	M	16	12
## 4586	4586	6	5	1981	20	DS	M	53	136
## 4587	4587	6	5	1981	22	DS	M	51	123
## 4588	4588	6	5	1981	13	DS	F	52	132
## 4589	4589	6	5	1981	17	DO	F	35	38
## 4590	4590	6	5	1981	22	DS	M	52	114
## 4591	4591	6	5	1981	12	DM	M	35	22
## 4592	4592	6	5	1981	12	DM	M	36	61

## 4593	4593	6	5	1981	13	DM	F	37	47
## 4594	4594	6	5	1981	11	DM	M	35	37
## 4595	4595	6	5	1981	12	DM	F	37	43
## 4596	4596	6	5	1981	19	SA		NA	NA
## 4597	4597	6	5	1981	17	DO	F	37	50
## 4598	4598	6	5	1981	24	DM	M	37	45
## 4599	4599	6	8	1981	21	DS		NA	NA
## 4600	4600	6	28	1981	13	DS	M	NA	NA
## 4601	4601	7	7	1981	1	DM	M	37	46
## 4602	4602	7	7	1981	11	PP	M	20	11
## 4603	4603	7	7	1981	17	DM	M	37	48
## 4604	4604	7	7	1981	17	NL	F	31	126
## 4605	4605	7	7	1981	12	DM	M	38	39
## 4606	4606	7	7	1981	19	AB		NA	NA
## 4607	4607	7	7	1981	13	DM	M	37	52
## 4608	4608	7	7	1981	11	DM	F	36	50
## 4609	4609	7	7	1981	20	DM	M	36	44
## 4610	4610	7	7	1981	24	DO	F	34	41
## 4611	4611	7	7	1981	24	DM	M	37	44
## 4612	4612	7	7	1981	12	DM	F	37	48
## 4613	4613	7	7	1981	17	DM	F	34	47
## 4614	4614	7	7	1981	22	DS	M	48	120
## 4615	4615	7	7	1981	24	DM	F	36	44
## 4616	4616	7	7	1981	17	DM	F	34	31
## 4617	4617	7	7	1981	12	DM	F	37	47
## 4618	4618	7	7	1981	24	NL	M	34	137
## 4619	4619	7	7	1981	1	DS	M	52	144
## 4620	4620	7	7	1981	11	DM	M	35	46
## 4621	4621	7	7	1981	11	PP	F	21	18
## 4622	4622	7	7	1981	17	DS	M	51	141
## 4623	4623	7	7	1981	1	DS	M	52	146
## 4624	4624	7	7	1981	1	NL	M	32	125
## 4625	4625	7	7	1981	19	OT	M	20	25
## 4626	4626	7	7	1981	12	DS	M	53	141
## 4627	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 4628	4628	7	7	1981	20	DS	M	49	96
## 4629	4629	7	7	1981	1	DO	F	36	53
## 4630	4630	7	7	1981	12	DM	M	35	34
## 4631	4631	7	7	1981	20	DM	F	34	46
## 4632	4632	7	7	1981	1	DO	M	36	35
## 4633	4633	7	7	1981	11	PF	M	16	6
## 4634	4634	7	7	1981	12	DM	F	35	26
## 4635	4635	7	7	1981	13	DS	M	47	109
## 4636	4636	7	7	1981	12	DM	M	37	58
## 4637	4637	7	7	1981	17	DO	F	36	49
## 4638	4638	7	7	1981	11	DM	M	37	38
## 4639	4639	7	7	1981	13	DM	F	35	40
## 4640	4640	7	7	1981	24	DO	F	37	NA
## 4641	4641	7	7	1981	19	PM	M	22	23
## 4642	4642	7	7	1981	12	DM	M	37	48
## 4643	4643	7	7	1981	20	DS	M	46	85
## 4644	4644	7	7	1981	24	DM	M	36	45
## 4645	4645	7	7	1981	21			NA	NA
## 4646	4646	7	7	1981	23			NA	NA

## 4647	4647	7	7	1981	16			NA	NA
## 4648	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 4649	4649	7	8	1981	15	NL	M	NA	158
## 4650	4650	7	8	1981	14	DO	F	34	33
## 4651	4651	7	8	1981	15	SS		NA	NA
## 4652	4652	7	8	1981	5	DM	M	36	31
## 4653	4653	7	8	1981	5	DM	M	37	50
## 4654	4654	7	8	1981	14	DM	M	35	49
## 4655	4655	7	8	1981	8	DS	M	52	135
## 4656	4656	7	8	1981	9	DS	M	NA	65
## 4657	4657	7	8	1981	5	PF	F	15	6
## 4658	4658	7	8	1981	6	PF	F	13	5
## 4659	4659	7	8	1981	18	DS	M	51	84
## 4660	4660	7	8	1981	15	PF	M	15	8
## 4661	4661	7	8	1981	8	PF	M	15	7
## 4662	4662	7	8	1981	9	PF	F	15	8
## 4663	4663	7	8	1981	18	DM	F	34	27
## 4664	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 4665	4665	7	8	1981	6	DS	F	47	123
## 4666	4666	7	8	1981	8	DO	M	36	48
## 4667	4667	7	8	1981	2	NL	F	30	130
## 4668	4668	7	8	1981	6	DS	M	49	95
## 4669	4669	7	8	1981	9	DS	F	52	131
## 4670	4670	7	8	1981	6	DS	F	50	90
## 4671	4671	7	8	1981	8	DS	M	52	133
## 4672	4672	7	8	1981	18	DM	F	35	47
## 4673	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 4674	4674	7	8	1981	6	DM	M	34	44
## 4675	4675	7	8	1981	9	DS	F	49	122
## 4676	4676	7	8	1981	18	NL	F	31	76
## 4677	4677	7	8	1981	14	DM	F	35	43
## 4678	4678	7	8	1981	8	DO	F	36	51
## 4679	4679	7	8	1981	5	DM	F	36	28
## 4680	4680	7	8	1981	9	DS	M	50	85
## 4681	4681	7	8	1981	14	DM	F	36	48
## 4682	4682	7	8	1981	5	DM	M	37	45
## 4683	4683	7	8	1981	9	DS	F	47	93
## 4684	4684	7	8	1981	9	DM	M	37	47
## 4685	4685	7	8	1981	2	DM	M	37	45
## 4686	4686	7	8	1981	3	PF	M	16	6
## 4687	4687	7	8	1981	5	DM	F	37	54
## 4688	4688	7	8	1981	4	DS	M	54	99
## 4689	4689	7	8	1981	7			NA	NA
## 4690	4690	7	8	1981	10			NA	NA
## 4691	4691	7	30	1981	5	DM	F	33	41
## 4692	4692	7	30	1981	15	NL	M	33	174
## 4693	4693	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4694	4694	7	30	1981	14	DS	M	49	114
## 4695	4695	7	30	1981	18	OT	F	21	18
## 4696	4696	7	30	1981	5	PF	M	17	8
## 4697	4697	7	30	1981	15	OL	M	21	39
## 4698	4698	7	30	1981	9	DS	M	51	73
## 4699	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 4700	4700	7	30	1981	18	DS	M	52	92

## 4701	4701	7	30	1981	14	DM	M	34	47
## 4702	4702	7	30	1981	6	DS	F	48	128
## 4703	4703	7	30	1981	6	DS	M	52	101
## 4704	4704	7	30	1981	4	DM	F	37	37
## 4705	4705	7	30	1981	5	DM	M	37	46
## 4706	4706	7	30	1981	6	DS	F	NA	NA
## 4707	4707	7	30	1981	15	CB		NA	NA
## 4708	4708	7	30	1981	4	DS	M	54	100
## 4709	4709	7	30	1981	8	OL	F	19	31
## 4710	4710	7	30	1981	8	DO	F	38	57
## 4711	4711	7	30	1981	9	DS	F	48	100
## 4712	4712	7	30	1981	14	DM	F	35	42
## 4713	4713	7	30	1981	4	NL	M	34	175
## 4714	4714	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4715	4715	7	30	1981	3			NA	NA
## 4716	4716	7	30	1981	10			NA	NA
## 4717	4717	7	30	1981	16			NA	NA
## 4718	4718	7	31	1981	11	PP	F	21	18
## 4719	4719	7	31	1981	12	PP	F	19	15
## 4720	4720	7	31	1981	22	OT	M	20	29
## 4721	4721	7	31	1981	13	DM	M	39	53
## 4722	4722	7	31	1981	12	DM	M	37	39
## 4723	4723	7	31	1981	24	DM	F	36	46
## 4724	4724	7	31	1981	22	OT	F	19	15
## 4725	4725	7	31	1981	17	DM	F	35	32
## 4726	4726	7	31	1981	20	DM	M	37	41
## 4727	4727	7	31	1981	22	DS	M	48	125
## 4728	4728	7	31	1981	12	DS	M	52	144
## 4729	4729	7	31	1981	17	OT	F	21	36
## 4730	4730	7	31	1981	1	DO	F	36	61
## 4731	4731	7	31	1981	11	DM	M	35	44
## 4732	4732	7	31	1981	22	DM	M	38	45
## 4733	4733	7	31	1981	12	DM	M	36	56
## 4734	4734	7	31	1981	12	DM	F	35	43
## 4735	4735	7	31	1981	11	DM	F	34	44
## 4736	4736	7	31	1981	20	DM	F	34	42
## 4737	4737	7	31	1981	22	DS	M	49	129
## 4738	4738	7	31	1981	1	PP	F	22	10
## 4739	4739	7	31	1981	1	PP	F	22	11
## 4740	4740	7	31	1981	24	DM	M	36	44
## 4741	4741	7	31	1981	13	DM	F	36	54
## 4742	4742	7	31	1981	17	DS	M	49	148
## 4743	4743	7	31	1981	20	CQ		NA	NA
## 4744	4744	7	31	1981	1	PP	M	22	11
## 4745	4745	7	31	1981	12	DM	M	36	36
## 4746	4746	7	31	1981	12	DM	F	36	46
## 4747	4747	7	31	1981	17	DO	M	35	29
## 4748	4748	7	31	1981	24	OL	F	20	22
## 4749	4749	7	31	1981	1	PF	F	15	6
## 4750	4750	7	31	1981	24	DO	F	36	51
## 4751	4751	7	31	1981	11	DM	M	37	41
## 4752	4752	7	31	1981	7			NA	NA
## 4753	4753	7	31	1981	19			NA	NA
## 4754	4754	7	31	1981	21			NA	NA

## 4755	4755	7	31	1981	23			NA	NA
## 4756	4756	8	30	1981	24	NL	M	NA	193
## 4757	4757	8	30	1981	12	DM	M	36	58
## 4758	4758	8	30	1981	18	DM	F	36	44
## 4759	4759	8	30	1981	24	NL	F	33	162
## 4760	4760	8	30	1981	11	DM	F	36	45
## 4761	4761	8	30	1981	12	DM	M	37	44
## 4762	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 4763	4763	8	30	1981	1	DO	F	37	59
## 4764	4764	8	30	1981	18	DS	F	52	112
## 4765	4765	8	30	1981	17	DM	F	37	47
## 4766	4766	8	30	1981	20	DM	M	38	46
## 4767	4767	8	30	1981	22	DS	M	49	131
## 4768	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 4769	4769	8	30	1981	24	DM	M	33	19
## 4770	4770	8	30	1981	20	DS	F	52	158
## 4771	4771	8	30	1981	12	DM	M	36	27
## 4772	4772	8	30	1981	12	DM	M	NA	35
## 4773	4773	8	30	1981	12	DS	M	54	145
## 4774	4774	8	30	1981	24	DO	F	37	54
## 4775	4775	8	30	1981	17	DS		NA	NA
## 4776	4776	8	30	1981	11	DM	F	36	33
## 4777	4777	8	30	1981	13	DM	M	35	21
## 4778	4778	8	30	1981	17	DO	F	37	53
## 4779	4779	8	30	1981	24	DM	M	37	47
## 4780	4780	8	30	1981	1	PP	M	23	16
## 4781	4781	8	30	1981	13	DS	M	51	141
## 4782	4782	8	30	1981	11	NL	F	32	172
## 4783	4783	8	30	1981	17	DO	M	35	53
## 4784	4784	8	30	1981	11	DM	M	36	42
## 4785	4785	8	30	1981	17	SA		NA	NA
## 4786	4786	8	30	1981	18	DM	F	35	46
## 4787	4787	8	30	1981	19			NA	NA
## 4788	4788	8	30	1981	21			NA	NA
## 4789	4789	8	30	1981	23			NA	NA
## 4790	4790	8	31	1981	5	DM	F	34	46
## 4791	4791	8	31	1981	8	DO	M	37	51
## 4792	4792	8	31	1981	14	DM	F	36	42
## 4793	4793	8	31	1981	4	DM	M	35	37
## 4794	4794	8	31	1981	14	DS	M	50	126
## 4795	4795	8	31	1981	4	DM	F	36	47
## 4796	4796	8	31	1981	6	DS	M	52	119
## 4797	4797	8	31	1981	4	DM	M	38	53
## 4798	4798	8	31	1981	8	NL	M	31	173
## 4799	4799	8	31	1981	15	PF	M	16	9
## 4800	4800	8	31	1981	14	DM	M	36	49
## 4801	4801	8	31	1981	5	DM	M	38	49
## 4802	4802	8	31	1981	6	DS	M	49	123
## 4803	4803	8	31	1981	9	NL	M	31	156
## 4804	4804	8	31	1981	2			NA	NA
## 4805	4805	8	31	1981	3			NA	NA
## 4806	4806	8	31	1981	7			NA	NA
## 4807	4807	8	31	1981	10			NA	NA
## 4808	4808	8	31	1981	16			NA	NA

## 4809	4809	9	29	1981	24	OT	M	21	23
## 4810	4810	9	29	1981	24	DO	M	34	56
## 4811	4811	9	29	1981	12	DM	M	37	42
## 4812	4812	9	29	1981	24	DM	F	38	44
## 4813	4813	9	29	1981	12	DS	M	52	146
## 4814	4814	9	29	1981	24	DM	M	38	47
## 4815	4815	9	29	1981	24	DO	F	37	57
## 4816	4816	9	29	1981	12	PE	M	21	14
## 4817	4817	9	29	1981	12	DM	F	37	50
## 4818	4818	9	29	1981	12	DM	M	37	45
## 4819	4819	9	29	1981	12	DM	M	38	43
## 4820	4820	9	29	1981	24	DM	M	37	46
## 4821	4821	9	29	1981	23			NA	NA
## 4822	4822	9	29	1981	20	DS	F	52	156
## 4823	4823	9	29	1981	18	OT	F	21	37
## 4824	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 4825	4825	9	29	1981	20	DM	M	38	47
## 4826	4826	9	29	1981	18	DM	F	36	57
## 4827	4827	9	29	1981	18	DM	M	34	32
## 4828	4828	9	29	1981	18	DM	M	36	27
## 4829	4829	9	29	1981	21	OL	F	22	23
## 4830	4830	9	29	1981	21	OT	M	21	20
## 4831	4831	9	29	1981	21	NL	F	32	165
## 4832	4832	9	29	1981	20	OL	F	19	21
## 4833	4833	9	29	1981	19			NA	NA
## 4834	4834	9	30	1981	5	DM	M	38	51
## 4835	4835	9	30	1981	6	DM	F	37	48
## 4836	4836	9	30	1981	11	OT	F	22	24
## 4837	4837	9	30	1981	5	NL	F	32	185
## 4838	4838	9	30	1981	11	NL	M	31	155
## 4839	4839	9	30	1981	6	DS	F	49	145
## 4840	4840	9	30	1981	11	DM	F	36	42
## 4841	4841	9	30	1981	13	DM	M	39	58
## 4842	4842	9	30	1981	11	DM	M	37	47
## 4843	4843	9	30	1981	13	DS	M	49	140
## 4844	4844	9	30	1981	11	DM	F	37	44
## 4845	4845	9	30	1981	5	DM	M	37	52
## 4846	4846	9	30	1981	11	NL	F	32	160
## 4847	4847	9	30	1981	14	PE	M	19	16
## 4848	4848	9	30	1981	15	PE	M	20	16
## 4849	4849	9	30	1981	17	OT	M	23	30
## 4850	4850	9	30	1981	14	DM	M	36	48
## 4851	4851	9	30	1981	14	DS	M	52	144
## 4852	4852	9	30	1981	14	DM	F	36	42
## 4853	4853	9	30	1981	13	DM	M	36	38
## 4854	4854	9	30	1981	17	OT	F	22	22
## 4855	4855	9	30	1981	16			NA	NA
## 4856	4856	10	1	1981	8	PE	M	22	20
## 4857	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146
## 4858	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 4859	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208
## 4860	4860	10	1	1981	4	RM	M	19	14
## 4861	4861	10	1	1981	9	DS	F	52	125
## 4862	4862	10	1	1981	1	DO	F	37	62

## 4863	4863	10	1	1981	4	DS	M	52	153
## 4864	4864	10	1	1981	8	DS	M	54	152
## 4865	4865	10	1	1981	9	DS	F	50	137
## 4866	4866	10	1	1981	3			NA	NA
## 4867	4867	10	1	1981	7			NA	NA
## 4868	4868	10	1	1981	10			NA	NA
## 4869	4869	10	24	1981	12	DS	M	53	155
## 4870	4870	10	24	1981	18	OL	M	21	21
## 4871	4871	10	24	1981	18	DM	M	37	49
## 4872	4872	10	24	1981	21	PE	M	20	19
## 4873	4873	10	24	1981	20	DM	M	37	46
## 4874	4874	10	24	1981	22	OL	M	20	24
## 4875	4875	10	24	1981	20	SS	F	NA	57
## 4876	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 4877	4877	10	24	1981	24	DM	F	36	47
## 4878	4878	10	24	1981	19	PE	M	21	20
## 4879	4879	10	24	1981	22	DM	M	37	48
## 4880	4880	10	24	1981	24	DM	F	36	41
## 4881	4881	10	24	1981	22	OL	F	21	24
## 4882	4882	10	24	1981	18	DM	M	39	39
## 4883	4883	10	24	1981	20	DM	F	36	43
## 4884	4884	10	24	1981	12	DM	M	39	43
## 4885	4885	10	24	1981	18	DM	F	36	42
## 4886	4886	10	24	1981	18	DM	M	36	27
## 4887	4887	10	24	1981	20	DM	F	36	25
## 4888	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 4889	4889	10	24	1981	20	OL	M	21	26
## 4890	4890	10	24	1981	20	DM	F	36	26
## 4891	4891	10	24	1981	18	OT	M	21	19
## 4892	4892	10	24	1981	12	DM	M	36	44
## 4893	4893	10	24	1981	19	PM	M	19	18
## 4894	4894	10	24	1981	20	PE	F	21	24
## 4895	4895	10	24	1981	12	DM	F	37	44
## 4896	4896	10	24	1981	12	OT	M	21	15
## 4897	4897	10	24	1981	24	PE	M	21	17
## 4898	4898	10	24	1981	18	OL	F	19	18
## 4899	4899	10	24	1981	12	OT	F	21	19
## 4900	4900	10	24	1981	18	OL	F	19	19
## 4901	4901	10	24	1981	12	DM	F	37	43
## 4902	4902	10	24	1981	21	NL	F	34	165
## 4903	4903	10	24	1981	12	OT	F	21	25
## 4904	4904	10	24	1981	18	DM	F	34	22
## 4905	4905	10	24	1981	22	OT	M	19	24
## 4906	4906	10	24	1981	12	DM	M	39	51
## 4907	4907	10	24	1981	7			NA	NA
## 4908	4908	10	24	1981	10			NA	NA
## 4909	4909	10	24	1981	15			NA	NA
## 4910	4910	10	24	1981	23			NA	NA
## 4911	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 4912	4912	10	25	1981	14	DM	M	36	46
## 4913	4913	10	25	1981	14	OL	M	21	25
## 4914	4914	10	25	1981	11	NL	M	34	162
## 4915	4915	10	25	1981	5	OT	M	20	19
## 4916	4916	10	25	1981	5	OT	F	20	24

## 4917	4917	10	25	1981	13	PE	M	20	19
## 4918	4918	10	25	1981	11	DM	F	36	49
## 4919	4919	10	25	1981	14	DM	F	36	45
## 4920	4920	10	25	1981	16	PE		21	18
## 4921	4921	10	25	1981	14	DS	M	49	135
## 4922	4922	10	25	1981	13	DM	F	39	54
## 4923	4923	10	25	1981	11	NL	F	33	157
## 4924	4924	10	25	1981	14	PF	F	16	6
## 4925	4925	10	25	1981	14	PF	F	16	8
## 4926	4926	10	25	1981	11	DM	F	38	40
## 4927	4927	10	25	1981	13	DM	M	38	39
## 4928	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158
## 4929	4929	10	25	1981	11	OL	F	22	28
## 4930	4930	10	25	1981	5	DM	F	36	42
## 4931	4931	10	25	1981	11	DM	M	37	40
## 4932	4932	10	25	1981	5	DM	M	38	45
## 4933	4933	10	25	1981	5	DM	M	39	49
## 4934	4934	10	25	1981	13	DS	M	51	138
## 4935	4935	10	25	1981	13	NL	M	35	177
## 4936	4936	10	25	1981	14	DM	F	35	43
## 4937	4937	10	25	1981	6	PP	M	23	17
## 4938	4938	10	25	1981	17	DO	F	37	54
## 4939	4939	10	25	1981	5	OT	F	20	21
## 4940	4940	10	26	1981	3	NL	M	34	195
## 4941	4941	10	26	1981	4	DM	M	34	42
## 4942	4942	10	26	1981	8	PF	F	15	9
## 4943	4943	10	26	1981	1	DO	F	38	59
## 4944	4944	10	26	1981	4	DS	M	49	78
## 4945	4945	10	26	1981	1	PP	M	24	14
## 4946	4946	10	26	1981	9	DS	F	52	125
## 4947	4947	10	26	1981	9	DO	F	38	43
## 4948	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 4949	4949	10	26	1981	1	NL	M	34	187
## 4950	4950	10	26	1981	4	DS	M	54	145
## 4951	4951	10	26	1981	9	DM	M	37	47
## 4952	4952	10	26	1981	2	DM	F	37	38
## 4953	4953	10	26	1981	4	DM	M	38	51
## 4954	4954	10	26	1981	9	DM	M	38	49
## 4955	4955	10	26	1981	1	DS	M	53	165
## 4956	4956	10	26	1981	2	OT	M	22	22
## 4957	4957	10	26	1981	9	DS	F	51	136
## 4958	4958	10	26	1981	2	OT	F	21	22
## 4959	4959	11	22	1981	24	PE	M	22	20
## 4960	4960	11	22	1981	21	OT	F	22	35
## 4961	4961	11	22	1981	22	DM	F	37	38
## 4962	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
## 4963	4963	11	22	1981	24	DM	F	35	23
## 4964	4964	11	22	1981	18	DM	F	36	50
## 4965	4965	11	22	1981	22	DS	M	48	139
## 4966	4966	11	22	1981	17	RM	M	18	10
## 4967	4967	11	22	1981	20	PE	F	21	21
## 4968	4968	11	22	1981	21	PF	M	16	8
## 4969	4969	11	22	1981	17	DM	M	41	NA
## 4970	4970	11	22	1981	20	DM	M	38	45

## 4971	4971	11	22	1981	15	PE	M	19	10
## 4972	4972	11	22	1981	21	OT	M	21	24
## 4973	4973	11	22	1981	24	DM	F	36	46
## 4974	4974	11	22	1981	11	NL	M	NA	186
## 4975	4975	11	22	1981	12	DS	M	52	161
## 4976	4976	11	22	1981	11	DM	F	37	44
## 4977	4977	11	22	1981	11	DM	F	36	50
## 4978	4978	11	22	1981	18	DM	M	37	44
## 4979	4979	11	22	1981	21	OT	M	21	27
## 4980	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
## 4981	4981	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 4982	4982	11	22	1981	18	DS	F	51	154
## 4983	4983	11	22	1981	24	DO	F	37	NA
## 4984	4984	11	22	1981	11	OT	M	22	31
## 4985	4985	11	22	1981	15	PE	M	22	19
## 4986	4986	11	22	1981	11	NL	F	33	169
## 4987	4987	11	22	1981	21	OL	F	22	26
## 4988	4988	11	22	1981	11	DM	M	NA	NA
## 4989	4989	11	22	1981	12	DM	M	39	56
## 4990	4990	11	22	1981	20	NL	M	33	220
## 4991	4991	11	22	1981	11	DM	M	37	54
## 4992	4992	11	22	1981	19	PM	M	21	24
## 4993	4993	11	22	1981	18	OL	M	21	24
## 4994	4994	11	22	1981	20	DM	F	37	35
## 4995	4995	11	22	1981	18	OL	F	22	24
## 4996	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
## 4997	4997	11	22	1981	12	DM	F	38	54
## 4998	4998	11	22	1981	17	DS	M	52	170
## 4999	4999	11	22	1981	11	OT	F	21	26
## 5000	5000	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 5001	5001	11	22	1981	20	DS	F	52	166
## 5002	5002	11	22	1981	21	OT	F	22	22
## 5003	5003	11	22	1981	11	DM	M	37	48
## 5004	5004	11	22	1981	24	DM	M	36	48
## 5005	5005	11	22	1981	18	PM	F	21	24
## 5006	5006	11	22	1981	19	RM	M	17	10
## 5007	5007	11	22	1981	20	DM	M	37	44
## 5008	5008	11	22	1981	24	RM	F	17	11
## 5009	5009	11	22	1981	7			NA	NA
## 5010	5010	11	22	1981	10			NA	NA
## 5011	5011	11	22	1981	16			NA	NA
## 5012	5012	11	22	1981	23			NA	NA
## 5013	5013	11	23	1981	2	DS	M	49	144
## 5014	5014	11	23	1981	4	DM	M	38	51
## 5015	5015	11	23	1981	4	OL	M	22	41
## 5016	5016	11	23	1981	13	DM	M	39	55
## 5017	5017	11	23	1981	6	DM	M	37	51
## 5018	5018	11	23	1981	2	OT	M	21	23
## 5019	5019	11	23	1981	5	DM	M	38	52
## 5020	5020	11	23	1981	2	OT	F	20	22
## 5021	5021	11	23	1981	3	PF	F	16	6
## 5022	5022	11	23	1981	4	DM	M	37	43
## 5023	5023	11	23	1981	14	DM	M	36	44
## 5024	5024	11	23	1981	5	NL	F	33	186

## 5025	5025	11	23	1981	6	DM	M	NA	NA
## 5026	5026	11	23	1981	14	DM		NA	NA
## 5027	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
## 5028	5028	11	23	1981	4	DS	M	52	104
## 5029	5029	11	23	1981	6	DS	F	49	141
## 5030	5030	11	23	1981	14	DM	M	36	34
## 5031	5031	11	23	1981	3	RM	F	17	9
## 5032	5032	11	23	1981	5	DM	M	37	32
## 5033	5033	11	23	1981	6	DO	F	36	49
## 5034	5034	11	23	1981	8	DO	M	36	52
## 5035	5035	11	23	1981	14	DM	M	36	47
## 5036	5036	11	23	1981	3	NL	F	NA	157
## 5037	5037	11	23	1981	6	DM	M	36	54
## 5038	5038	11	23	1981	5	DM	F	35	22
## 5039	5039	11	23	1981	5	DM	F	36	21
## 5040	5040	11	23	1981	6	DO	F	37	59
## 5041	5041	11	23	1981	1	NL	M	33	194
## 5042	5042	11	23	1981	9	DS	F	53	139
## 5043	5043	11	23	1981	6	DO	M	38	58
## 5044	5044	11	23	1981	2	DM	F	36	36
## 5045	5045	11	23	1981	9	DM	F	36	47
## 5046	5046	11	23	1981	1	DS	M	52	161
## 5047	5047	11	23	1981	6	DM	F	36	47
## 5048	5048	11	23	1981	2	NL	M	34	192
## 5049	5049	11	23	1981	14	OL	M	21	34
## 5050	5050	11	23	1981	6	DM	F	37	36
## 5051	5051	11	23	1981	5	DM	M	36	49
## 5052	5052	11	23	1981	8	DS	M	53	142
## 5053	5053	11	23	1981	13	PF	F	17	8
## 5054	5054	11	23	1981	14	DM	M	39	NA
## 5055	5055	11	23	1981	5	DM	F	37	38
## 5056	5056	11	23	1981	6	DS	M	50	129
## 5057	5057	11	23	1981	4	DM	F	37	39
## 5058	5058	11	23	1981	8	PF	M	16	7
## 5059	5059	11	23	1981	14	OL	F	20	26
## 5060	5060	11	23	1981	1	DO	F	37	70
## 5061	5061	11	23	1981	3	RM	F	16	9
## 5062	5062	11	23	1981	6	DS	M	51	NA
## 5063	5063	11	23	1981	2	DM	M	37	44
## 5064	5064	11	23	1981	4	DS	M	55	144
## 5065	5065	11	23	1981	4	DM	F	36	45
## 5066	5066	11	23	1981	6	PF	M	17	7
## 5067	5067	11	23	1981	13	DM	M	39	51
## 5068	5068	11	23	1981	14	DM	M	37	43
## 5069	5069	11	23	1981	13	NL	M	NA	NA
## 5070	5070	11	23	1981	14	DM	M	37	44
## 5071	5071	11	23	1981	2	PE	M	19	19
## 5072	5072	11	23	1981	13	DM	M	37	42
## 5073	5073	11	23	1981	14	DM	F	37	50
## 5074	5074	11	23	1981	2	PE	M	21	19
## 5075	5075	11	23	1981	13	DS	M	47	139
## 5076	5076	11	23	1981	2	PE	F	21	19
## 5077	5077	11	23	1981	5	DM	M	36	43
## 5078	5078	11	23	1981	8	DS	M	52	137

## 5079	5079	12	30	1981	17	DS	M	51	147
## 5080	5080	12	30	1981	15	PE	F	23	23
## 5081	5081	12	30	1981	19	PF	M	18	8
## 5082	5082	12	30	1981	21	RM	F	17	10
## 5083	5083	12	30	1981	19	PM	F	21	10
## 5084	5084	12	30	1981	18	DS	F	51	124
## 5085	5085	12	30	1981	15	PE	F	22	16
## 5086	5086	12	30	1981	18	DM	M	37	44
## 5087	5087	12	30	1981	21	PF	F	15	7
## 5088	5088	12	30	1981	17	RM	F	17	10
## 5089	5089	12	30	1981	19	RM	M	18	9
## 5090	5090	12	30	1981	15	PE	F	23	18
## 5091	5091	12	30	1981	18	DM	F	37	40
## 5092	5092	12	30	1981	20	RM	M	17	10
## 5093	5093	12	30	1981	22	DS	M	49	137
## 5094	5094	12	30	1981	21	RM	F	17	11
## 5095	5095	12	30	1981	19	RM	F	19	14
## 5096	5096	12	30	1981	19	PE	F	22	20
## 5097	5097	12	30	1981	20	DS	F	49	162
## 5098	5098	12	30	1981	18	DM	F	34	24
## 5099	5099	12	30	1981	21	PF	M	16	8
## 5100	5100	12	30	1981	22	DS	M	52	150
## 5101	5101	12	30	1981	15	RM	M	16	9
## 5102	5102	12	30	1981	20	DM	F	36	37
## 5103	5103	12	30	1981	15	RM	F	18	12
## 5104	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 5105	5105	12	30	1981	19	PE	M	22	23
## 5106	5106	12	30	1981	19	PM	F	22	9
## 5107	5107	12	30	1981	22	DM	M	36	39
## 5108	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 5109	5109	12	30	1981	18	DM	F	36	22
## 5110	5110	12	30	1981	21	PF	F	17	7
## 5111	5111	12	30	1981	19	PM	M	23	22
## 5112	5112	12	30	1981	16			NA	NA
## 5113	5113	12	30	1981	23			NA	NA
## 5114	5114	12	31	1981	12	RM	F	16	9
## 5115	5115	12	31	1981	7	PE	F	22	24
## 5116	5116	12	31	1981	12	NL	M	31	83
## 5117	5117	12	31	1981	24	NL	F	33	134
## 5118	5118	12	31	1981	14	DM	M	36	37
## 5119	5119	12	31	1981	11	DM	F	36	39
## 5120	5120	12	31	1981	14	DS		49	112
## 5121	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 5122	5122	12	31	1981	24	DM	F	36	40
## 5123	5123	12	31	1981	12	RM	M	17	8
## 5124	5124	12	31	1981	13	DM	M	38	54
## 5125	5125	12	31	1981	14	DM	M	33	34
## 5126	5126	12	31	1981	14	DS	M	49	110
## 5127	5127	12	31	1981	24	NL	M	34	157
## 5128	5128	12	31	1981	12	DM	M	35	26
## 5129	5129	12	31	1981	24	DO	M	36	38
## 5130	5130	12	31	1981	24	PE	F	22	23
## 5131	5131	12	31	1981	12	DM	M	38	49
## 5132	5132	12	31	1981	13	PF	F	15	7

## 5133	5133	12	31	1981	24	PE	F	21	23
## 5134	5134	12	31	1981	11	NL	M	33	180
## 5135	5135	12	31	1981	24	DM	M	37	45
## 5136	5136	12	31	1981	14	PF	M	17	7
## 5137	5137	12	31	1981	14	OL	M	23	38
## 5138	5138	12	31	1981	24	DM	M	33	25
## 5139	5139	12	31	1981	10	PE	M	21	21
## 5140	5140	12	31	1981	8	DS	M	49	135
## 5141	5141	12	31	1981	9	DM	F	33	34
## 5142	5142	12	31	1981	11	RM	F	17	14
## 5143	5143	12	31	1981	9	DS	F	50	140
## 5144	5144	12	31	1981	8	DS	M	53	140
## 5145	5145	12	31	1981	12	DM	M	36	46
## 5146	5146	12	31	1981	12	DM	F	37	43
## 5147	5147	12	31	1981	11	OT	M	22	27
## 5148	5148	12	31	1981	13	PE	M	19	21
## 5149	5149	12	31	1981	11	DM	M	36	45
## 5150	5150	12	31	1981	12	DM	M	38	50
## 5151	5151	12	31	1981	8	DO	M	34	49
## 5152	5152	12	31	1981	11	OT	M	21	23
## 5153	5153	12	31	1981	12	DO	F	36	38
## 5154	5154	12	31	1981	13	DS	F	51	153
## 5155	5155	12	31	1981	14	DM	F	34	44
## 5156	5156	12	31	1981	11	DM	F	37	47
## 5157	5157	12	31	1981	13	DM	M	36	45
## 5158	5158	1	1	1982	1	DO	F	37	49
## 5159	5159	1	1	1982	5	DM	F	34	42
## 5160	5160	1	1	1982	3	RM	F	16	11
## 5161	5161	1	1	1982	5	NL	F	33	193
## 5162	5162	1	1	1982	3	RM	F	17	10
## 5163	5163	1	1	1982	3	NL	F	34	163
## 5164	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 5165	5165	1	1	1982	3	PF	M	15	6
## 5166	5166	1	1	1982	4	DM	M	36	49
## 5167	5167	1	1	1982	2	DM	M	35	45
## 5168	5168	1	1	1982	4	DS	M	52	117
## 5169	5169	1	1	1982	5	DM	F	35	49
## 5170	5170	1	1	1982	6	DS	F	49	124
## 5171	5171	1	1	1982	1	DS	M	52	168
## 5172	5172	1	1	1982	1	DS	M	53	160
## 5173	5173	1	1	1982	2	DS	M	50	83
## 5174	5174	1	1	1982	3	PM	M	20	24
## 5175	5175	1	1	1982	5	DM	M	36	40
## 5176	5176	1	1	1982	5	RM	M	16	9
## 5177	5177	1	1	1982	2	DO	F	37	61
## 5178	5178	1	1	1982	2	PE	F	20	25
## 5179	5179	1	1	1982	1	DO	F	37	38
## 5180	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206
## 5181	5181	1	1	1982	1	DM	M	37	51
## 5182	5182	1	1	1982	3	RM	F	16	15
## 5183	5183	1	1	1982	4	DM	F	36	51
## 5184	5184	1	1	1982	2	PE	F	19	21
## 5185	5185	1	1	1982	5	DM	M	38	56
## 5186	5186	1	1	1982	1	DM	M	35	42

## 5187	5187	1	1	1982	2	OL	F	21	27
## 5188	5188	1	1	1982	3	RM	F	16	16
## 5189	5189	1	1	1982	1	DO	F	36	55
## 5190	5190	1	1	1982	2	RM	F	17	11
## 5191	5191	1	1	1982	4	DM	M	36	34
## 5192	5192	1	1	1982	2	PE	M	18	24
## 5193	5193	1	1	1982	4	DM	F	37	38
## 5194	5194	1	1	1982	5	DM	M	36	53
## 5195	5195	1	1	1982	6	NL	M	35	152
## 5196	5196	1	1	1982	2	PE	M	19	25
## 5197	5197	1	1	1982	4	DS	M	52	155
## 5198	5198	1	1	1982	5	DM	M	37	47
## 5199	5199	1	24	1982	11	DM	M	36	48
## 5200	5200	1	24	1982	24	PE	M	20	22
## 5201	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 5202	5202	1	24	1982	19	PF	M	15	7
## 5203	5203	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 5204	5204	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 5205	5205	1	24	1982	24	DM	M	35	33
## 5206	5206	1	24	1982	20	DO	M	37	38
## 5207	5207	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 5208	5208	1	24	1982	1	DO	F	37	48
## 5209	5209	1	24	1982	11	DM	F	35	44
## 5210	5210	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 5211	5211	1	24	1982	23	RM	M	16	9
## 5212	5212	1	24	1982	21	RM	F	16	8
## 5213	5213	1	24	1982	7	PE	F	19	22
## 5214	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149
## 5215	5215	1	24	1982	19	PM	M	21	24
## 5216	5216	1	24	1982	18	DS	F	51	120
## 5217	5217	1	24	1982	12	RM	F	18	13
## 5218	5218	1	24	1982	11	NL	M	34	168
## 5219	5219	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 5220	5220	1	24	1982	20	AB		NA	NA
## 5221	5221	1	24	1982	12	DM	F	38	44
## 5222	5222	1	24	1982	24	AB		NA	NA
## 5223	5223	1	24	1982	11	DM	F	37	46
## 5224	5224	1	24	1982	12	RM	M	15	7
## 5225	5225	1	24	1982	24	PE	F	20	21
## 5226	5226	1	24	1982	11	DM	M	36	51
## 5227	5227	1	24	1982	24	DM	F	33	30
## 5228	5228	1	24	1982	20	RM	M	16	11
## 5229	5229	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 5230	5230	1	24	1982	19	RM	M	17	12
## 5231	5231	1	24	1982	22	DS	M	51	133
## 5232	5232	1	24	1982	9	DO	F	35	44
## 5233	5233	1	24	1982	9	DS	F	51	151
## 5234	5234	1	24	1982	10	PM	M	19	20
## 5235	5235	1	24	1982	11	DM	M	38	44
## 5236	5236	1	24	1982	10	PM	F	20	19
## 5237	5237	1	24	1982	12	DM	M	37	48
## 5238	5238	1	24	1982	1	DM	M	36	39
## 5239	5239	1	24	1982	1	DO	M	37	45
## 5240	5240	1	24	1982	10	RM	M	17	10

## 5241	5241	1	24	1982	11	NL	F	33	NA
## 5242	5242	1	24	1982	11	RM	F	17	14
## 5243	5243	1	24	1982	20	DS	F	51	190
## 5244	5244	1	24	1982	19	AB		NA	NA
## 5245	5245	1	24	1982	21	RM	M	14	11
## 5246	5246	1	24	1982	24	RM	M	16	10
## 5247	5247	1	24	1982	18	DM	F	35	27
## 5248	5248	1	24	1982	21	PF		NA	NA
## 5249	5249	1	24	1982	12	DM	M	34	33
## 5250	5250	1	24	1982	9	DM	F	36	39
## 5251	5251	1	24	1982	21	PF	M	16	6
## 5252	5252	1	24	1982	20	DM	F	37	38
## 5253	5253	1	24	1982	24	DO	F	35	58
## 5254	5254	1	24	1982	11	OT	M	19	25
## 5255	5255	1	24	1982	24	DM	M	36	46
## 5256	5256	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 5257	5257	1	24	1982	11	PE	M	20	23
## 5258	5258	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 5259	5259	1	24	1982	22	DM	M	34	41
## 5260	5260	1	24	1982	11	DM	F	36	56
## 5261	5261	1	24	1982	11	OT	F	21	25
## 5262	5262	1	24	1982	19	OT	F	20	24
## 5263	5263	1	24	1982	18	DM	F	35	38
## 5264	5264	1	24	1982	21	RM	F	16	10
## 5265	5265	1	24	1982	11	DM	M	34	45
## 5266	5266	1	24	1982	18	NL	F	32	195
## 5267	5267	1	24	1982	7	AB		NA	NA
## 5268	5268	1	24	1982	12	DM	M	37	50
## 5269	5269	1	25	1982	3	PE	F	19	30
## 5270	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89
## 5271	5271	1	25	1982	13	OT	M	21	23
## 5272	5272	1	25	1982	4	DM		NA	NA
## 5273	5273	1	25	1982	15	PE	F	21	18
## 5274	5274	1	25	1982	4	DM	F	35	35
## 5275	5275	1	25	1982	3	OL	M	21	42
## 5276	5276	1	25	1982	5	NL	F	32	194
## 5277	5277	1	25	1982	13	DM	M	36	56
## 5278	5278	1	25	1982	14	DM	M	36	44
## 5279	5279	1	25	1982	16	PE	M	19	23
## 5280	5280	1	25	1982	3	PF	M	14	7
## 5281	5281	1	25	1982	13	PE	M	18	24
## 5282	5282	1	25	1982	2	DS	M	52	82
## 5283	5283	1	25	1982	5	DM	F	36	54
## 5284	5284	1	25	1982	14	DM	M	36	38
## 5285	5285	1	25	1982	5	DM	M	37	40
## 5286	5286	1	25	1982	14	DM	F	34	38
## 5287	5287	1	25	1982	5	DM	F	35	42
## 5288	5288	1	25	1982	2	DM	M	35	44
## 5289	5289	1	25	1982	4	DM	M	37	41
## 5290	5290	1	25	1982	15	PF	F	15	7
## 5291	5291	1	25	1982	13	PF	M	15	8
## 5292	5292	1	25	1982	2	OL	M	21	42
## 5293	5293	1	25	1982	13	DM	M	37	49
## 5294	5294	1	25	1982	15	PE	M	20	22

## 5295	5295	1	25	1982	3	RM	F	16	13
## 5296	5296	1	25	1982	6	DS	F	50	126
## 5297	5297	1	25	1982	14	OL	F	20	43
## 5298	5298	1	25	1982	13	PF	F	15	11
## 5299	5299	1	25	1982	2	NL	F	32	165
## 5300	5300	1	25	1982	3	PF	F	15	7
## 5301	5301	1	25	1982	2	PE	M	20	23
## 5302	5302	1	25	1982	2	AB		NA	NA
## 5303	5303	1	25	1982	5	DM	M	37	56
## 5304	5304	1	25	1982	17	DS	M	50	134
## 5305	5305	1	25	1982	2	OT	M	19	24
## 5306	5306	1	25	1982	14	OL	M	21	44
## 5307	5307	1	25	1982	3	RM	F	16	12
## 5308	5308	1	25	1982	5	DM	F	35	41
## 5309	5309	1	25	1982	14	OL	M	22	40
## 5310	5310	1	25	1982	2	AB		NA	NA
## 5311	5311	1	25	1982	5	DM	F	36	46
## 5312	5312	1	25	1982	14	OL	M	19	30
## 5313	5313	1	25	1982	13	AB		NA	NA
## 5314	5314	1	25	1982	17	RM	M	17	10
## 5315	5315	1	25	1982	16	RM	M	16	11
## 5316	5316	1	25	1982	4	DM	M	36	36
## 5317	5317	1	25	1982	14	DM	F	36	52
## 5318	5318	1	25	1982	4	DM	F	37	37
## 5319	5319	1	25	1982	5	DM	M	37	51
## 5320	5320	1	25	1982	13	DM	M	36	54
## 5321	5321	1	25	1982	2	PE		NA	NA
## 5322	5322	1	25	1982	2	PE	M	20	22
## 5323	5323	1	25	1982	16	PE	F	21	29
## 5324	5324	1	25	1982	5	DM	M	37	46
## 5325	5325	1	25	1982	6	PE	M	20	22
## 5326	5326	1	25	1982	8			NA	NA
## 5327	5327	2	22	1982	17	DS	M	49	150
## 5328	5328	2	22	1982	17	RM	F	15	9
## 5329	5329	2	22	1982	19	RM	M	16	9
## 5330	5330	2	22	1982	19	PM	M	21	23
## 5331	5331	2	22	1982	21	PF	F	14	6
## 5332	5332	2	22	1982	17	DM	F	37	43
## 5333	5333	2	22	1982	24	DM	M	37	38
## 5334	5334	2	22	1982	12	DM		NA	NA
## 5335	5335	2	22	1982	20	DO	M	37	46
## 5336	5336	2	22	1982	18	DM	F	36	38
## 5337	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122
## 5338	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 5339	5339	2	22	1982	18	PE	M	18	22
## 5340	5340	2	22	1982	24	DM	F	36	32
## 5341	5341	2	22	1982	22	DS	M	48	130
## 5342	5342	2	22	1982	12	RM	F	16	13
## 5343	5343	2	22	1982	24	PE	F	20	21
## 5344	5344	2	22	1982	18	NL	M	32	100
## 5345	5345	2	22	1982	24	PE	M	20	22
## 5346	5346	2	22	1982	21	PF	F	14	4
## 5347	5347	2	22	1982	18	DS	M	52	135
## 5348	5348	2	22	1982	12	DM	F	37	48

## 5349	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 5350	5350	2	22	1982	21	PM	M	21	22
## 5351	5351	2	22	1982	19	PE	F	21	24
## 5352	5352	2	22	1982	21	PM	F	NA	NA
## 5353	5353	2	22	1982	17	RM	M	17	9
## 5354	5354	2	22	1982	20	DS	F	51	158
## 5355	5355	2	22	1982	20	DM	M	36	46
## 5356	5356	2	22	1982	24	RM	M	16	9
## 5357	5357	2	22	1982	20	RM	F	15	10
## 5358	5358	2	22	1982	18	DM	M	36	NA
## 5359	5359	2	22	1982	20	RM	M	17	10
## 5360	5360	2	22	1982	21	PF	M	16	8
## 5361	5361	2	22	1982	22	DM	M	34	38
## 5362	5362	2	22	1982	21	PF	F	16	8
## 5363	5363	2	22	1982	17	DM	M	37	49
## 5364	5364	2	22	1982	24	DO	M	36	48
## 5365	5365	2	22	1982	22	DS	M	51	154
## 5366	5366	2	22	1982	24	DO	M	37	45
## 5367	5367	2	22	1982	12	DM	M	37	47
## 5368	5368	2	22	1982	12	DM	M	38	51
## 5369	5369	2	22	1982	22	DS	M	51	80
## 5370	5370	2	22	1982	12	DM	M	37	39
## 5371	5371	2	22	1982	20	PE	F	19	26
## 5372	5372	2	22	1982	20	DM	F	37	43
## 5373	5373	2	22	1982	18	NL	F	31	88
## 5374	5374	2	22	1982	17	RM	M	17	11
## 5375	5375	2	22	1982	21	PF	F	16	7
## 5376	5376	2	22	1982	19	RM	F	17	10
## 5377	5377	2	22	1982	19	RM	F	16	8
## 5378	5378	2	22	1982	18	RM	M	15	11
## 5379	5379	2	22	1982	19	RM	M	17	12
## 5380	5380	2	22	1982	17	RM	M	16	11
## 5381	5381	2	22	1982	22	DM	M	33	41
## 5382	5382	2	22	1982	19	RM	M	16	10
## 5383	5383	2	22	1982	12	DM	F	33	46
## 5384	5384	2	22	1982	24	RM	F	16	11
## 5385	5385	2	23	1982	5	DM	F	34	42
## 5386	5386	2	23	1982	3	PE	F	20	19
## 5387	5387	2	23	1982	13	AB		NA	NA
## 5388	5388	2	23	1982	11	DM	M	37	46
## 5389	5389	2	23	1982	3	NL	F	33	145
## 5390	5390	2	23	1982	13	PF	M	17	8
## 5391	5391	2	23	1982	4	DM	M	35	41
## 5392	5392	2	23	1982	14	DM	M	36	42
## 5393	5393	2	23	1982	4	DM	F	36	41
## 5394	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108
## 5395	5395	2	23	1982	11	RM	F	17	13
## 5396	5396	2	23	1982	14	DM	F	37	43
## 5397	5397	2	23	1982	3	PF	M	16	8
## 5398	5398	2	23	1982	15	PF	M	16	7
## 5399	5399	2	23	1982	14	OL	M	21	38
## 5400	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 5401	5401	2	23	1982	11	NL	M	34	198
## 5402	5402	2	23	1982	6	RM	M	16	11

## 5403	5403	2	23	1982	3	NL	M	35	211
## 5404	5404	2	23	1982	15	PE	M	19	21
## 5405	5405	2	23	1982	4	DM	M	36	47
## 5406	5406	2	23	1982	15	PE	F	20	23
## 5407	5407	2	23	1982	14	DM	M	36	46
## 5408	5408	2	23	1982	5	OL	M	21	45
## 5409	5409	2	23	1982	3	RM	M	16	9
## 5410	5410	2	23	1982	4	RM	M	16	9
## 5411	5411	2	23	1982	13	DO	M	36	35
## 5412	5412	2	23	1982	5	DM	F	36	36
## 5413	5413	2	23	1982	6	DS	F	49	133
## 5414	5414	2	23	1982	14	DM	M	36	49
## 5415	5415	2	23	1982	6	DO	M	36	56
## 5416	5416	2	23	1982	11	DM	M	38	43
## 5417	5417	2	23	1982	3	RM	F	17	10
## 5418	5418	2	23	1982	4	DM	M	37	49
## 5419	5419	2	23	1982	13	DM	M	38	48
## 5420	5420	2	23	1982	14	DM	M	38	56
## 5421	5421	2	23	1982	13	DM	F	35	NA
## 5422	5422	2	23	1982	4	DM	M	39	44
## 5423	5423	2	23	1982	11	RM	F	17	11
## 5424	5424	2	23	1982	3	RM	M	16	7
## 5425	5425	2	23	1982	5	DM	F	34	39
## 5426	5426	2	23	1982	4	DS	M	51	128
## 5427	5427	2	23	1982	14	DM	F	37	46
## 5428	5428	2	23	1982	6	DS	M	51	107
## 5429	5429	2	23	1982	14	PE	M	19	21
## 5430	5430	2	23	1982	13	PF	F	16	6
## 5431	5431	2	23	1982	11	RM	M	16	10
## 5432	5432	2	23	1982	6	DS	M	47	76
## 5433	5433	2	23	1982	3	RM	M	18	10
## 5434	5434	2	23	1982	14	OL	M	18	36
## 5435	5435	2	23	1982	3	PF	F	16	8
## 5436	5436	2	23	1982	4	OL	F	20	26
## 5437	5437	2	23	1982	15	RM	M	17	11
## 5438	5438	2	23	1982	5	DM	F	36	41
## 5439	5439	2	23	1982	3	RM	F	17	15
## 5440	5440	2	23	1982	15	RM	M	16	9
## 5441	5441	2	23	1982	4	DM	M	NA	NA
## 5442	5442	2	23	1982	13	DS	M	49	138
## 5443	5443	2	23	1982	14	DM	M	36	54
## 5444	5444	2	23	1982	5	DM	M	35	51
## 5445	5445	2	23	1982	4	DM	M	37	44
## 5446	5446	2	23	1982	11	DM	F	36	44
## 5447	5447	2	23	1982	3	RM	F	17	13
## 5448	5448	2	23	1982	3	RM	F	17	7
## 5449	5449	2	23	1982	11	DM	M	36	51
## 5450	5450	2	23	1982	5	DM	M	37	54
## 5451	5451	2	23	1982	4	DM	M	37	41
## 5452	5452	2	23	1982	14	DS	M	50	76
## 5453	5453	2	23	1982	5	DM	F	37	49
## 5454	5454	2	23	1982	3	RM	M	18	11
## 5455	5455	2	23	1982	11	OT	F	21	24
## 5456	5456	2	23	1982	14	OL	F	21	36

## 5457	5457	2	23	1982	4	DM	F	37	41
## 5458	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 5459	5459	2	23	1982	4	DM	M	37	52
## 5460	5460	2	23	1982	11	DM	M	37	45
## 5461	5461	2	23	1982	11	DM	M	36	45
## 5462	5462	2	23	1982	5	DM	M	37	46
## 5463	5463	2	23	1982	4	DS	F	NA	NA
## 5464	5464	2	23	1982	11	OT	M	21	27
## 5465	5465	2	23	1982	6	PE	M	21	22
## 5466	5466	2	24	1982	1	RM	M	16	8
## 5467	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 5468	5468	2	24	1982	7	PE	F	20	19
## 5469	5469	2	24	1982	1	RM	M	15	9
## 5470	5470	2	24	1982	8	DS	M	49	133
## 5471	5471	2	24	1982	2	DS	M	51	102
## 5472	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 5473	5473	2	24	1982	16	PE	M	19	20
## 5474	5474	2	24	1982	2	DS	M	48	54
## 5475	5475	2	24	1982	2	DO	F	38	59
## 5476	5476	2	24	1982	1	DS	M	52	160
## 5477	5477	2	24	1982	2	RM	F	17	8
## 5478	5478	2	24	1982	1	DO	M	35	NA
## 5479	5479	2	24	1982	9	DS	F	51	132
## 5480	5480	2	24	1982	16	PE	M	18	21
## 5481	5481	2	24	1982	9	DM	M	36	44
## 5482	5482	2	24	1982	8	DO	M	36	51
## 5483	5483	2	24	1982	2	DM	M	34	44
## 5484	5484	2	24	1982	2	PE	F	21	17
## 5485	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 5486	5486	2	24	1982	8	DS	M	52	137
## 5487	5487	2	24	1982	2	PE	M	19	23
## 5488	5488	2	24	1982	2	AB		NA	NA
## 5489	5489	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 5490	5490	2	24	1982	2	PE	F	19	20
## 5491	5491	2	24	1982	9	DS	F	45	59
## 5492	5492	2	24	1982	8	DO	F	36	52
## 5493	5493	2	24	1982	2	PE	M	20	23
## 5494	5494	2	24	1982	1	DS	M	51	155
## 5495	5495	2	24	1982	1	OL	M	22	46
## 5496	5496	2	24	1982	2	AB		NA	NA
## 5497	5497	2	24	1982	1	DM	M	36	47
## 5498	5498	2	24	1982	9	RM	M	17	10
## 5499	5499	2	24	1982	1	DM	M	36	49
## 5500	5500	2	24	1982	9	DS	F	50	130
## 5501	5501	2	24	1982	1	OT	F	21	34
## 5502	5502	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 5503	5503	2	24	1982	1	OL	F	19	36
## 5504	5504	2	24	1982	1	DM	M	35	41
## 5505	5505	2	24	1982	10			NA	NA
## 5506	5506	2	24	1982	23			NA	NA
## 5507	5507	3	29	1982	11	OL	M	20	32
## 5508	5508	3	29	1982	22	PE	M	20	22
## 5509	5509	3	29	1982	21	RM	M	17	11
## 5510	5510	3	29	1982	2	OL	F	21	43

## 5511	5511	3	29	1982	24	DO	F	36	37
## 5512	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 5513	5513	3	29	1982	21	PF	M	16	7
## 5514	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 5515	5515	3	29	1982	24	DM	M	36	39
## 5516	5516	3	29	1982	18	DM	M	37	40
## 5517	5517	3	29	1982	20	NL	F	32	164
## 5518	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 5519	5519	3	29	1982	8	OT	F	21	24
## 5520	5520	3	29	1982	21	RM	F	16	10
## 5521	5521	3	29	1982	20	DM	M	38	46
## 5522	5522	3	29	1982	24	RM	F	17	12
## 5523	5523	3	29	1982	2	DS	M	49	94
## 5524	5524	3	29	1982	23	RM	F	16	9
## 5525	5525	3	29	1982	21	RM	M	18	11
## 5526	5526	3	29	1982	20	RM	F	17	10
## 5527	5527	3	29	1982	12	RM	M	16	9
## 5528	5528	3	29	1982	24	PM	M	18	18
## 5529	5529	3	29	1982	23	SA		NA	NA
## 5530	5530	3	29	1982	21	RM	F	17	12
## 5531	5531	3	29	1982	12	DM	F	36	44
## 5532	5532	3	29	1982	2	DS	M	52	151
## 5533	5533	3	29	1982	12	DM	M	37	48
## 5534	5534	3	29	1982	24	PE	F	18	22
## 5535	5535	3	29	1982	18	AB		NA	NA
## 5536	5536	3	29	1982	21	RM	M	17	10
## 5537	5537	3	29	1982	22	PE	F	20	24
## 5538	5538	3	29	1982	19	PM	M	21	22
## 5539	5539	3	29	1982	18	DS	F	50	143
## 5540	5540	3	29	1982	21	PF	F	15	6
## 5541	5541	3	29	1982	21	SS		NA	NA
## 5542	5542	3	29	1982	19	RM	M	18	9
## 5543	5543	3	29	1982	19	RM	M	17	9
## 5544	5544	3	29	1982	2	PE	F	19	23
## 5545	5545	3	29	1982	18	RM	M	17	11
## 5546	5546	3	29	1982	21	PF	F	16	9
## 5547	5547	3	29	1982	24	PE	M	20	22
## 5548	5548	3	29	1982	24	DO	M	34	49
## 5549	5549	3	29	1982	11	DM	M	36	46
## 5550	5550	3	29	1982	23	SA		NA	NA
## 5551	5551	3	29	1982	12	RM	F	17	11
## 5552	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 5553	5553	3	29	1982	18	OL	M	21	39
## 5554	5554	3	29	1982	12	DM	M	36	45
## 5555	5555	3	29	1982	24	DM	M	35	47
## 5556	5556	3	29	1982	21	PF	M	15	7
## 5557	5557	3	29	1982	12	DM	M	37	49
## 5558	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 5559	5559	3	29	1982	8	DS	M	51	136
## 5560	5560	3	29	1982	23	PE	F	20	24
## 5561	5561	3	29	1982	24	RM	M	16	10
## 5562	5562	3	29	1982	2	PE	M	20	23
## 5563	5563	3	29	1982	11	DM	F	35	45
## 5564	5564	3	29	1982	2	RM	M	16	10

## 5565	5565	3	29	1982	10	RM	F	16	14
## 5566	5566	3	29	1982	2	RM	F	15	10
## 5567	5567	3	29	1982	10	PM	M	20	10
## 5568	5568	3	29	1982	18	SA		NA	NA
## 5569	5569	3	29	1982	21	PF	F	16	8
## 5570	5570	3	29	1982	12	DM	F	37	46
## 5571	5571	3	29	1982	8	DO	M	35	52
## 5572	5572	3	29	1982	22	DM	M	37	48
## 5573	5573	3	29	1982	19	PM	M	21	12
## 5574	5574	3	29	1982	8	DO	F	35	53
## 5575	5575	3	29	1982	20	DM	F	36	42
## 5576	5576	3	29	1982	19	PM	M	20	18
## 5577	5577	3	29	1982	10	PM	F	21	12
## 5578	5578	3	29	1982	19	RM	M	17	8
## 5579	5579	3	29	1982	18	PM	M	19	17
## 5580	5580	3	29	1982	23	RM	F	17	12
## 5581	5581	3	29	1982	19	PM	M	20	11
## 5582	5582	3	29	1982	10	RM	M	17	11
## 5583	5583	3	29	1982	2	NL	M	31	120
## 5584	5584	3	29	1982	11	DM	M	34	21
## 5585	5585	3	29	1982	2	DO	F	35	63
## 5586	5586	3	29	1982	21	PF	M	15	6
## 5587	5587	3	29	1982	20	DS	M	46	73
## 5588	5588	3	29	1982	21	PF	M	16	8
## 5589	5589	3	29	1982	18	DM	F	36	46
## 5590	5590	3	29	1982	11	DM	M	36	43
## 5591	5591	3	29	1982	18	RM	F	16	12
## 5592	5592	3	29	1982	12	DM	F	33	38
## 5593	5593	3	29	1982	23	RM	M	17	11
## 5594	5594	3	29	1982	20	DS	F	51	154
## 5595	5595	3	30	1982	16	RM	M	16	10
## 5596	5596	3	30	1982	7	PM	F	21	27
## 5597	5597	3	30	1982	1	PP	M	22	18
## 5598	5598	3	30	1982	5	DM	F	35	44
## 5599	5599	3	30	1982	6	DM	F	34	40
## 5600	5600	3	30	1982	16	PE		NA	NA
## 5601	5601	3	30	1982	7	PE	F	19	21
## 5602	5602	3	30	1982	5	DM	M	37	53
## 5603	5603	3	30	1982	7	RM	M	16	11
## 5604	5604	3	30	1982	5	DM	F	35	40
## 5605	5605	3	30	1982	6	DS	F	49	160
## 5606	5606	3	30	1982	4	DM	M	35	42
## 5607	5607	3	30	1982	5	NL	F	32	190
## 5608	5608	3	30	1982	13	DO	M	37	37
## 5609	5609	3	30	1982	6	DO	F	34	48
## 5610	5610	3	30	1982	17	DM	F	36	54
## 5611	5611	3	30	1982	1	DO	F	35	54
## 5612	5612	3	30	1982	3	NL	F	31	103
## 5613	5613	3	30	1982	1	DM	M	35	44
## 5614	5614	3	30	1982	4	PF	F	16	6
## 5615	5615	3	30	1982	4	DM	M	38	46
## 5616	5616	3	30	1982	5	DM	M	32	26
## 5617	5617	3	30	1982	6	DM	M	37	45
## 5618	5618	3	30	1982	15	PF	F	16	9

## 5619	5619	3	30	1982	14	DM	M	35	41
## 5620	5620	3	30	1982	6	DM	M	36	57
## 5621	5621	3	30	1982	9	DS	M	NA	88
## 5622	5622	3	30	1982	5	DM	F	35	38
## 5623	5623	3	30	1982	9	DS	F	51	123
## 5624	5624	3	30	1982	1	DS	F	46	90
## 5625	5625	3	30	1982	4	DM	M	37	50
## 5626	5626	3	30	1982	6	OT	M	21	26
## 5627	5627	3	30	1982	17	OT	F	21	31
## 5628	5628	3	30	1982	14	DM	F	36	48
## 5629	5629	3	30	1982	6	DS	M	51	129
## 5630	5630	3	30	1982	14	PE	M	21	22
## 5631	5631	3	30	1982	6	DM	F	37	48
## 5632	5632	3	30	1982	1	NL	F	31	109
## 5633	5633	3	30	1982	4	DM	M	37	44
## 5634	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 5635	5635	3	30	1982	6	DS	M	51	101
## 5636	5636	3	30	1982	6	OL	F	21	39
## 5637	5637	3	30	1982	15	PM	F	19	34
## 5638	5638	3	30	1982	3	OL	F	21	32
## 5639	5639	3	30	1982	14	DS	M	47	106
## 5640	5640	3	30	1982	1	DS	M	52	159
## 5641	5641	3	30	1982	3	RM	F	17	14
## 5642	5642	3	30	1982	13	DM	M	36	48
## 5643	5643	3	30	1982	9	AB		NA	NA
## 5644	5644	3	30	1982	3	RM	M	17	10
## 5645	5645	3	30	1982	17	RM	M	17	10
## 5646	5646	3	30	1982	16	RM	M	16	9
## 5647	5647	3	30	1982	1	DO	M	36	55
## 5648	5648	3	30	1982	5	DM	M	34	26
## 5649	5649	3	30	1982	9	DS	M	47	91
## 5650	5650	3	30	1982	3	PF	F	16	8
## 5651	5651	3	30	1982	6	PP	M	24	20
## 5652	5652	3	30	1982	14	DM	M	37	54
## 5653	5653	3	30	1982	1	RM	M	18	12
## 5654	5654	3	30	1982	17	OT	M	19	28
## 5655	5655	3	30	1982	15	SA		NA	NA
## 5656	5656	3	30	1982	16	RM	F	16	12
## 5657	5657	3	30	1982	17	PM	F	21	28
## 5658	5658	3	30	1982	4	DM	F	36	42
## 5659	5659	3	30	1982	17	DS	M	51	140
## 5660	5660	3	30	1982	15	RM	M	16	9
## 5661	5661	3	30	1982	9	DS	M	45	85
## 5662	5662	3	30	1982	5	DM	M	36	45
## 5663	5663	3	30	1982	13	DS	M	49	138
## 5664	5664	3	30	1982	5	DM	M	38	48
## 5665	5665	3	30	1982	16	RM	F	16	11
## 5666	5666	3	30	1982	17	RM	M	16	10
## 5667	5667	3	30	1982	5	DM	F	36	53
## 5668	5668	3	30	1982	6	DM	M	38	51
## 5669	5669	3	30	1982	1	DM	M	36	46
## 5670	5670	3	30	1982	5	DM	F	34	26
## 5671	5671	3	30	1982	9	DS	M	45	76
## 5672	5672	3	30	1982	1	OT	M	21	23

## 5673	5673	3	30	1982	5	DM	M	35	44
## 5674	5674	3	30	1982	14	DM	M	37	51
## 5675	5675	3	30	1982	9	DS	F	51	140
## 5676	5676	3	30	1982	3	RM	M	15	6
## 5677	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 5678	5678	3	30	1982	6	DM	F	36	52
## 5679	5679	3	30	1982	6	PE	F	21	21
## 5680	5680	3	30	1982	17	DO	F	37	59
## 5681	5681	3	30	1982	14	DM	F	36	45
## 5682	5682	4	28	1982	10	PM	M	20	17
## 5683	5683	4	28	1982	11	OL	M	19	38
## 5684	5684	4	28	1982	24	OT	M	19	29
## 5685	5685	4	28	1982	23	RM	M	16	9
## 5686	5686	4	28	1982	11	DS	M	48	56
## 5687	5687	4	28	1982	19	AB		NA	NA
## 5688	5688	4	28	1982	10	PM	F	19	13
## 5689	5689	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 5690	5690	4	28	1982	20	DM	F	37	51
## 5691	5691	4	28	1982	11	PP	F	22	16
## 5692	5692	4	28	1982	22	PE	M	21	21
## 5693	5693	4	28	1982	19	RM	M	16	9
## 5694	5694	4	28	1982	18	DS	M	48	128
## 5695	5695	4	28	1982	11	SS		NA	NA
## 5696	5696	4	28	1982	24	PE	M	19	20
## 5697	5697	4	28	1982	17	PM	M	21	17
## 5698	5698	4	28	1982	22	DM	M	34	41
## 5699	5699	4	28	1982	20	DM	M	37	44
## 5700	5700	4	28	1982	13	DO	F	35	41
## 5701	5701	4	28	1982	12	DS	M	52	114
## 5702	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 5703	5703	4	28	1982	24	DO	M	36	51
## 5704	5704	4	28	1982	18	DS	M	52	94
## 5705	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 5706	5706	4	28	1982	12	PP	F	21	13
## 5707	5707	4	28	1982	18	DS	F	51	NA
## 5708	5708	4	28	1982	22	DS	M	48	130
## 5709	5709	4	28	1982	21	PF	F	16	9
## 5710	5710	4	28	1982	20	DM	F	37	41
## 5711	5711	4	28	1982	12	DM	F	37	41
## 5712	5712	4	28	1982	24	PE	F	20	11
## 5713	5713	4	28	1982	23	RM	F	17	10
## 5714	5714	4	28	1982	24	DM	M	36	41
## 5715	5715	4	28	1982	10	PM	F	21	32
## 5716	5716	4	28	1982	11	DM	M	36	45
## 5717	5717	4	28	1982	24	PE	F	19	11
## 5718	5718	4	28	1982	21	PF	M	17	8
## 5719	5719	4	28	1982	12	DM	M	37	46
## 5720	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 5721	5721	4	28	1982	24	PE	M	22	26
## 5722	5722	4	28	1982	17	DO	F	37	59
## 5723	5723	4	28	1982	12	RM	M	17	11
## 5724	5724	4	28	1982	24	PE	F	20	21
## 5725	5725	4	28	1982	22	DS	M	51	87
## 5726	5726	4	28	1982	18	DM	F	34	46

## 5727	5727	4	28	1982	18	DM	M	37	42
## 5728	5728	4	28	1982	17	DO	F	34	36
## 5729	5729	4	28	1982	11	DM	F	36	42
## 5730	5730	4	28	1982	20	DS	M	47	NA
## 5731	5731	4	28	1982	19	PM	M	20	19
## 5732	5732	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 5733	5733	4	28	1982	12	DM	M	36	47
## 5734	5734	4	28	1982	18	RM	M	17	11
## 5735	5735	4	28	1982	17	OT	M	20	27
## 5736	5736	4	28	1982	22	DS	F	48	NA
## 5737	5737	4	28	1982	17	DM	M	37	50
## 5738	5738	4	28	1982	13	DS	M	49	110
## 5739	5739	4	28	1982	19	PE	F	20	24
## 5740	5740	4	28	1982	17	NL	F	32	146
## 5741	5741	4	28	1982	20	AB		NA	NA
## 5742	5742	4	28	1982	12	PM	F	19	19
## 5743	5743	4	28	1982	20	DS	M	44	54
## 5744	5744	4	28	1982	10	RM	F	17	10
## 5745	5745	4	28	1982	12	DM	M	37	48
## 5746	5746	4	28	1982	12	DM	F	37	44
## 5747	5747	4	28	1982	17	PE	F	20	26
## 5748	5748	4	28	1982	24	DO	F	36	44
## 5749	5749	4	28	1982	13	DM	F	36	43
## 5750	5750	4	28	1982	23	RM	F	16	9
## 5751	5751	4	28	1982	20	DO	M	34	49
## 5752	5752	4	28	1982	12	DM	M	37	51
## 5753	5753	4	28	1982	20	DM	M	36	46
## 5754	5754	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 5755	5755	4	28	1982	20	DS		NA	NA
## 5756	5756	4	28	1982	11	DM	M	37	44
## 5757	5757	4	28	1982	12	DM	F	36	42
## 5758	5758	4	28	1982	19	RM	M	16	5
## 5759	5759	4	28	1982	23	AB		NA	NA
## 5760	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 5761	5761	4	28	1982	20	PP	F	22	19
## 5762	5762	4	28	1982	13	DM	M	36	47
## 5763	5763	4	29	1982	7	PM		19	19
## 5764	5764	4	29	1982	3	RF	M	17	12
## 5765	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 5766	5766	4	29	1982	14	DM	F	35	49
## 5767	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 5768	5768	4	29	1982	5	NL	F	29	106
## 5769	5769	4	29	1982	8	DS	M	51	134
## 5770	5770	4	29	1982	16	RM		17	9
## 5771	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 5772	5772	4	29	1982	9	DS	M	49	146
## 5773	5773	4	29	1982	14	DM	M	38	53
## 5774	5774	4	29	1982	15	PM	F	19	18
## 5775	5775	4	29	1982	2	DS	M	49	74
## 5776	5776	4	29	1982	6	DS	M	51	90
## 5777	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78
## 5778	5778	4	29	1982	5	DM	M	35	32
## 5779	5779	4	29	1982	16	SA		NA	NA
## 5780	5780	4	29	1982	7	PM		19	17

## 5781	5781	4	29	1982	15	PF	M	17	7
## 5782	5782	4	29	1982	16	RM		15	8
## 5783	5783	4	29	1982	3	NL	M	33	114
## 5784	5784	4	29	1982	16	AB		NA	NA
## 5785	5785	4	29	1982	4	DM	M	38	44
## 5786	5786	4	29	1982	9	DS	F	49	72
## 5787	5787	4	29	1982	14	RM	M	16	9
## 5788	5788	4	29	1982	6	DS	M	50	90
## 5789	5789	4	29	1982	9	DS	F	51	120
## 5790	5790	4	29	1982	1	DO	F	37	58
## 5791	5791	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5792	5792	4	29	1982	7	PM		26	20
## 5793	5793	4	29	1982	15	PE	M	21	12
## 5794	5794	4	29	1982	8	DO	F	37	43
## 5795	5795	4	29	1982	1	DO	M	36	54
## 5796	5796	4	29	1982	14	SA		NA	NA
## 5797	5797	4	29	1982	15	NL	M	31	129
## 5798	5798	4	29	1982	4	DS	M	51	125
## 5799	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 5800	5800	4	29	1982	6	DS	M	48	82
## 5801	5801	4	29	1982	7	RM		8	16
## 5802	5802	4	29	1982	5	OL	M	22	42
## 5803	5803	4	29	1982	9	DS	M	48	94
## 5804	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 5805	5805	4	29	1982	5	DM	F	35	43
## 5806	5806	4	29	1982	5	DM	M	35	33
## 5807	5807	4	29	1982	15	RM	F	17	15
## 5808	5808	4	29	1982	16	RM		16	10
## 5809	5809	4	29	1982	6	DS	F	49	125
## 5810	5810	4	29	1982	9	DS	M	49	87
## 5811	5811	4	29	1982	1	DM	F	33	39
## 5812	5812	4	29	1982	4	DM	F	37	43
## 5813	5813	4	29	1982	15	PF	F	16	6
## 5814	5814	4	29	1982	2	DO	M	36	40
## 5815	5815	4	29	1982	14	DM	F	35	44
## 5816	5816	4	29	1982	5	DM	M	36	44
## 5817	5817	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5818	5818	4	29	1982	9	DS	M	50	130
## 5819	5819	4	29	1982	16	PE	F	21	23
## 5820	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 5821	5821	4	29	1982	3	AB		NA	NA
## 5822	5822	4	29	1982	4	DM	M	36	46
## 5823	5823	4	29	1982	8	PF	M	16	7
## 5824	5824	4	29	1982	5	DM	F	34	35
## 5825	5825	4	29	1982	9	DS	F	51	131
## 5826	5826	4	29	1982	9	DS	M	46	51
## 5827	5827	4	29	1982	1	DM	M	36	42
## 5828	5828	4	29	1982	5	PF	F	16	7
## 5829	5829	4	29	1982	7	PE	M	19	23
## 5830	5830	4	29	1982	15	PM	M	21	23
## 5831	5831	4	29	1982	15	OT	F	19	26
## 5832	5832	5	21	1982	12	DS	M	51	113
## 5833	5833	5	21	1982	11	DS	F	NA	NA
## 5834	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103

## 5835	5835	5	21	1982	22	PF	M	16	7
## 5836	5836	5	21	1982	24	NL	F	33	183
## 5837	5837	5	21	1982	12	NL	M	32	102
## 5838	5838	5	21	1982	24	NL	M	32	127
## 5839	5839	5	21	1982	17	DM	F	37	44
## 5840	5840	5	21	1982	20	DM	M	36	32
## 5841	5841	5	21	1982	20	RM	F	15	11
## 5842	5842	5	21	1982	13	DM	M	36	37
## 5843	5843	5	21	1982	12	PE	M	21	26
## 5844	5844	5	21	1982	24	DM	M	36	42
## 5845	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 5846	5846	5	21	1982	12	NL	M	34	252
## 5847	5847	5	21	1982	12	SH	M	28	106
## 5848	5848	5	21	1982	18	DS	F	52	115
## 5849	5849	5	21	1982	20	PF	M	16	7
## 5850	5850	5	21	1982	20	RM	M	17	10
## 5851	5851	5	21	1982	12	DM	F	37	42
## 5852	5852	5	21	1982	18	DS	M	49	123
## 5853	5853	5	21	1982	20	DO	F	35	45
## 5854	5854	5	21	1982	22	DS	M	49	128
## 5855	5855	5	21	1982	11	DM	F	34	21
## 5856	5856	5	21	1982	18	DS	M	48	62
## 5857	5857	5	21	1982	22	DS	M	51	98
## 5858	5858	5	21	1982	13	DS	M	49	133
## 5859	5859	5	21	1982	18	DS	M	49	59
## 5860	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 5861	5861	5	21	1982	24	PM	M	18	23
## 5862	5862	5	21	1982	20	PF	M	17	8
## 5863	5863	5	21	1982	20	SS		NA	NA
## 5864	5864	5	21	1982	23	DM	F	36	43
## 5865	5865	5	21	1982	17	DO	F	37	40
## 5866	5866	5	21	1982	18	DS	F	48	63
## 5867	5867	5	21	1982	22	DS	F	48	NA
## 5868	5868	5	21	1982	18	DM	F	36	41
## 5869	5869	5	21	1982	20	DM	F	36	41
## 5870	5870	5	21	1982	11	DM	M	34	25
## 5871	5871	5	21	1982	17	NL	F	32	152
## 5872	5872	5	21	1982	12	DM	M	36	46
## 5873	5873	5	21	1982	12	PP	F	22	19
## 5874	5874	5	21	1982	24	RM		NA	NA
## 5875	5875	5	21	1982	22	DS	M	48	67
## 5876	5876	5	21	1982	12	PE	F	20	15
## 5877	5877	5	21	1982	18	DM	M	36	42
## 5878	5878	5	21	1982	22	DS	M	50	72
## 5879	5879	5	21	1982	23	DM	M	34	39
## 5880	5880	5	21	1982	11	DM	M	36	44
## 5881	5881	5	21	1982	24	RM	M	13	10
## 5882	5882	5	21	1982	13	DM	F	36	40
## 5883	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135
## 5884	5884	5	21	1982	19	PM	M	21	20
## 5885	5885	5	21	1982	18	NL	M	33	164
## 5886	5886	5	21	1982	23	RM		16	10
## 5887	5887	5	21	1982	12	DM	F	36	49
## 5888	5888	5	21	1982	18	PM	F	22	24

## 5889	5889	5	21	1982	20	DS	M	49	84
## 5890	5890	5	21	1982	18	RM	M	16	10
## 5891	5891	5	21	1982	22	DS	M	48	65
## 5892	5892	5	21	1982	24	DM	F	35	42
## 5893	5893	5	21	1982	13	PE	M	19	22
## 5894	5894	5	21	1982	20	DM	M	37	34
## 5895	5895	5	21	1982	13	PE	M	20	21
## 5896	5896	5	21	1982	12	DM	F	34	24
## 5897	5897	5	21	1982	23	DS		NA	NA
## 5898	5898	5	21	1982	13	DM	M	37	44
## 5899	5899	5	21	1982	23	AB		NA	NA
## 5900	5900	5	21	1982	13	NL	F	32	140
## 5901	5901	5	21	1982	20	DS	M	52	110
## 5902	5902	5	21	1982	23	OT	M	20	28
## 5903	5903	5	21	1982	12	DM	F	36	45
## 5904	5904	5	21	1982	17	OT	M	19	28
## 5905	5905	5	21	1982	20	PP	F	23	18
## 5906	5906	5	21	1982	23	OT	F	21	23
## 5907	5907	5	21	1982	11	DM	M	36	43
## 5908	5908	5	21	1982	23	RM	M	15	9
## 5909	5909	5	21	1982	10			NA	NA
## 5910	5910	5	21	1982	7			NA	NA
## 5911	5911	5	21	1982	21			NA	NA
## 5912	5912	5	22	1982	4	OL	F	20	32
## 5913	5913	5	22	1982	5	DM	F	35	40
## 5914	5914	5	22	1982	9	DS	M	50	141
## 5915	5915	5	22	1982	3	PF	F	15	7
## 5916	5916	5	22	1982	15	PE	M	21	21
## 5917	5917	5	22	1982	1	DM	M	35	45
## 5918	5918	5	22	1982	3	PE	M	18	23
## 5919	5919	5	22	1982	9	DM	F	34	30
## 5920	5920	5	22	1982	15	NL	M	33	164
## 5921	5921	5	22	1982	2	DS	M	52	98
## 5922	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 5923	5923	5	22	1982	16	RM		NA	NA
## 5924	5924	5	22	1982	15	PF	F	16	9
## 5925	5925	5	22	1982	16	RM	M	16	10
## 5926	5926	5	22	1982	8	DO	M	36	51
## 5927	5927	5	22	1982	1	OT	M	20	14
## 5928	5928	5	22	1982	14	DS	M	47	103
## 5929	5929	5	22	1982	16	RM		NA	NA
## 5930	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 5931	5931	5	22	1982	6	DS	F	49	127
## 5932	5932	5	22	1982	5	DM	M	36	36
## 5933	5933	5	22	1982	9	DS	F	51	127
## 5934	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 5935	5935	5	22	1982	5	DM	F	36	25
## 5936	5936	5	22	1982	9	DS	F	48	67
## 5937	5937	5	22	1982	8	DS	M	50	132
## 5938	5938	5	22	1982	3	NL	M	35	136
## 5939	5939	5	22	1982	1	DO	M	36	NA
## 5940	5940	5	22	1982	1	OL	M	21	33
## 5941	5941	5	22	1982	1	DO	F	36	53
## 5942	5942	5	22	1982	5	DM	F	36	29

## 5943	5943	5	22	1982	15	PE	M	19	11
## 5944	5944	5	22	1982	15	PF	M	16	8
## 5945	5945	5	22	1982	8	DO	F	37	46
## 5946	5946	5	22	1982	14	OL	M	19	26
## 5947	5947	5	22	1982	5	DM	M	34	32
## 5948	5948	5	22	1982	6	DS	F	50	75
## 5949	5949	5	22	1982	4	DM	M	37	43
## 5950	5950	5	22	1982	6	DS	M	49	84
## 5951	5951	5	22	1982	9	DS	M	49	98
## 5952	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 5953	5953	5	22	1982	14	DM	M	38	52
## 5954	5954	5	22	1982	2	DO	M	35	41
## 5955	5955	5	22	1982	14	DM	M	36	45
## 5956	5956	5	22	1982	15	PE	M	18	10
## 5957	5957	5	22	1982	1	DS	M	53	145
## 5958	5958	5	22	1982	5	DM	M	35	36
## 5959	5959	5	22	1982	1	DS	M	52	150
## 5960	5960	5	22	1982	1	DM	M	37	44
## 5961	5961	5	22	1982	9	DS	M	48	56
## 5962	5962	5	22	1982	15	PE	F	19	24
## 5963	5963	5	22	1982	15	PE	M	19	22
## 5964	5964	5	22	1982	16	PF	F	16	8
## 5965	5965	5	22	1982	14	RM	F	14	5
## 5966	5966	5	22	1982	2	NL	F	32	40
## 5967	5967	5	22	1982	6	PP	F	22	17
## 5968	5968	5	22	1982	9	DS	F	51	132
## 5969	5969	5	22	1982	3	OT	F	19	24
## 5970	5970	5	22	1982	6	DM	F	35	42
## 5971	5971	5	22	1982	14	DM	F	35	40
## 5972	5972	5	22	1982	9	DM	F	37	40
## 5973	5973	5	22	1982	8	OL	F	21	45
## 5974	5974	5	22	1982	5	DM	M	36	43
## 5975	5975	5	22	1982	9	DS	M	49	135
## 5976	5976	5	22	1982	14	DM	M	37	52
## 5977	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99
## 5978	5978	5	22	1982	5	DM	F	35	35
## 5979	5979	5	22	1982	14	DM	F	36	49
## 5980	5980	6	28	1982	4	OL	F	20	48
## 5981	5981	6	28	1982	3	NL	M	35	173
## 5982	5982	6	28	1982	4	OL	M	21	44
## 5983	5983	6	28	1982	14	DM	M	NA	42
## 5984	5984	6	28	1982	7	RM	M	NA	12
## 5985	5985	6	28	1982	3	RM	M	18	13
## 5986	5986	6	28	1982	5	DM	M	33	36
## 5987	5987	6	28	1982	7	PE	F	NA	23
## 5988	5988	6	28	1982	3	PF	M	16	7
## 5989	5989	6	28	1982	6	PF	M	NA	6
## 5990	5990	6	28	1982	15	PF	F	NA	7
## 5991	5991	6	28	1982	9	DM	F	NA	33
## 5992	5992	6	28	1982	8	PF		NA	NA
## 5993	5993	6	28	1982	7	RM	F	NA	12
## 5994	5994	6	28	1982	15	OT	M	NA	30
## 5995	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 5996	5996	6	28	1982	9	DS	M	NA	125

## 5997	5997	6	28	1982	8	DO	F	NA	47
## 5998	5998	6	28	1982	15	SS		NA	NA
## 5999	5999	6	28	1982	15	NL	M	NA	183
## 6000	6000	6	28	1982	6	DS	F	NA	125
## 6001	6001	6	28	1982	8	DS	M	NA	127
## 6002	6002	6	28	1982	15	PM	F	NA	29
## 6003	6003	6	28	1982	14	DS	M	NA	102
## 6004	6004	6	28	1982	9	DS	M	NA	120
## 6005	6005	6	28	1982	9	DS	F	NA	97
## 6006	6006	6	28	1982	2	DM	F	35	32
## 6007	6007	6	28	1982	14	DM	M	NA	53
## 6008	6008	6	28	1982	8	DS	M	NA	85
## 6009	6009	6	28	1982	14	NL		NA	83
## 6010	6010	6	28	1982	4	PF	F	16	9
## 6011	6011	6	28	1982	1	DM	F	34	29
## 6012	6012	6	28	1982	3	RM	F	17	10
## 6013	6013	6	28	1982	6	PF	M	NA	7
## 6014	6014	6	28	1982	9	PF		NA	NA
## 6015	6015	6	28	1982	4	DM	M	37	50
## 6016	6016	6	28	1982	1	DO	M	35	NA
## 6017	6017	6	28	1982	1	DS	M	53	143
## 6018	6018	6	28	1982	15	SS		NA	NA
## 6019	6019	6	28	1982	15	PE	M	NA	16
## 6020	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222
## 6021	6021	6	28	1982	5	DM	M	36	37
## 6022	6022	6	28	1982	1	NL	F	33	143
## 6023	6023	6	28	1982	2	NL	F	30	100
## 6024	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 6025	6025	6	28	1982	15	PF		NA	8
## 6026	6026	6	28	1982	14	DM	F	NA	49
## 6027	6027	6	28	1982	6	DS	M	NA	95
## 6028	6028	6	28	1982	15	PF	M	NA	8
## 6029	6029	6	28	1982	1	DM	M	37	42
## 6030	6030	6	28	1982	3	PF	M	17	8
## 6031	6031	6	28	1982	15	PM	M	NA	23
## 6032	6032	6	28	1982	6	DM	M	NA	49
## 6033	6033	6	28	1982	4	DS	M	51	118
## 6034	6034	6	28	1982	4	DM	M	37	46
## 6035	6035	6	28	1982	15	PE	M	NA	22
## 6036	6036	6	28	1982	2	NL	F	33	120
## 6037	6037	6	28	1982	9	DS	M	NA	110
## 6038	6038	6	28	1982	14	PE	F	NA	30
## 6039	6039	6	28	1982	9	DS	M	NA	80
## 6040	6040	6	28	1982	1	DS	M	53	149
## 6041	6041	6	28	1982	14	DM	M	NA	26
## 6042	6042	6	28	1982	7	PE	M	NA	24
## 6043	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104
## 6044	6044	6	28	1982	15	NL	F	NA	112
## 6045	6045	6	28	1982	1	DM	M	36	44
## 6046	6046	6	28	1982	15	PF	M	NA	6
## 6047	6047	6	28	1982	2	DO	M	35	42
## 6048	6048	6	28	1982	5	DM	F	34	34
## 6049	6049	6	28	1982	9	DS	F	NA	130
## 6050	6050	6	28	1982	5	DM	M	36	45

## 6051	6051	6	28	1982	10	AB		NA	NA
## 6052	6052	6	28	1982	10	RM	M	NA	11
## 6053	6053	6	28	1982	9	DS	M	NA	126
## 6054	6054	6	28	1982	5	DM	M	36	38
## 6055	6055	6	28	1982	1	DM	M	37	46
## 6056	6056	6	28	1982	15	OT	F	NA	17
## 6057	6057	6	29	1982	24	NL	F	NA	181
## 6058	6058	6	29	1982	20	DM	F	NA	36
## 6059	6059	6	29	1982	13	NL	F	31	124
## 6060	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 6061	6061	6	29	1982	12	DM	M	NA	49
## 6062	6062	6	29	1982	24	DO	M	NA	52
## 6063	6063	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 6064	6064	6	29	1982	18	DS	M	NA	NA
## 6065	6065	6	29	1982	17	OT	F	NA	16
## 6066	6066	6	29	1982	11	PP	F	NA	18
## 6067	6067	6	29	1982	17	OT	F	NA	30
## 6068	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 6069	6069	6	29	1982	21	PF	M	NA	8
## 6070	6070	6	29	1982	22	DM	M	NA	41
## 6071	6071	6	29	1982	23	PE	M	NA	21
## 6072	6072	6	29	1982	20	DO	F	NA	43
## 6073	6073	6	29	1982	23	PE	F	NA	25
## 6074	6074	6	29	1982	13	DM	M	36	39
## 6075	6075	6	29	1982	24	RM	M	NA	10
## 6076	6076	6	29	1982	12	DS	M	NA	115
## 6077	6077	6	29	1982	18	DS	F	NA	120
## 6078	6078	6	29	1982	16	PE	M	NA	14
## 6079	6079	6	29	1982	12	PP	M	NA	20
## 6080	6080	6	29	1982	12	SH	F	NA	52
## 6081	6081	6	29	1982	16	RM	M	NA	11
## 6082	6082	6	29	1982	22	DS	M	NA	136
## 6083	6083	6	29	1982	11	DM	F	36	29
## 6084	6084	6	29	1982	11	DS	M	50	92
## 6085	6085	6	29	1982	18	DS	M	NA	86
## 6086	6086	6	29	1982	12	DM	F	NA	55
## 6087	6087	6	29	1982	24	PM	F	NA	18
## 6088	6088	6	29	1982	12	DM	F	NA	39
## 6089	6089	6	29	1982	19	PM	M	NA	21
## 6090	6090	6	29	1982	16	PE	F	NA	14
## 6091	6091	6	29	1982	23	RM	F	NA	8
## 6092	6092	6	29	1982	11	DM	M	36	46
## 6093	6093	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 6094	6094	6	29	1982	11	DM	M	35	32
## 6095	6095	6	29	1982	21	SS		NA	NA
## 6096	6096	6	29	1982	11	DM	F	37	39
## 6097	6097	6	29	1982	18	DM	F	NA	42
## 6098	6098	6	29	1982	22	DS	M	NA	90
## 6099	6099	6	29	1982	23	CQ		NA	NA
## 6100	6100	6	29	1982	13	DO	F	34	38
## 6101	6101	6	29	1982	24	PM	M	NA	24
## 6102	6102	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 6103	6103	6	29	1982	24	DO	F	NA	40
## 6104	6104	6	29	1982	22	DS	M	NA	91

## 6105	6105	6	29	1982	20	NL	F	NA	95
## 6106	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 6107	6107	6	29	1982	12	DM	M	NA	48
## 6108	6108	6	29	1982	20	DM	F	NA	51
## 6109	6109	6	29	1982	18	OT	F	NA	21
## 6110	6110	6	29	1982	16	NL	F	NA	99
## 6111	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135
## 6112	6112	6	29	1982	13	DM	M	37	46
## 6113	6113	6	29	1982	18	NL	M	NA	182
## 6114	6114	6	29	1982	22	DS	M	NA	85
## 6115	6115	6	29	1982	13	DS	F	NA	116
## 6116	6116	6	29	1982	13	DM	F	35	39
## 6117	6117	6	29	1982	12	DM	F	NA	33
## 6118	6118	6	29	1982	17	NL	F	NA	146
## 6119	6119	6	29	1982	17	OL	M	NA	39
## 6120	6120	6	29	1982	21	PF	F	NA	7
## 6121	6121	6	29	1982	22	DS	M	NA	106
## 6122	6122	6	29	1982	20	PP	F	NA	13
## 6123	6123	6	29	1982	12	DM	F	NA	42
## 6124	6124	6	29	1982	20	DM	M	NA	33
## 6125	6125	6	29	1982	12	DS	M	NA	111
## 6126	6126	6	29	1982	18	DM	F	NA	31
## 6127	6127	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 6128	6128	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 6129	6129	6	29	1982	23	DM	M	NA	41
## 6130	6130	6	29	1982	17	DM	M	NA	47
## 6131	6131	6	29	1982	11	DS	M	49	96
## 6132	6132	6	29	1982	12	DM	F	NA	44
## 6133	6133	6	29	1982	16	PE	M	NA	17
## 6134	6134	6	29	1982	19	PM	F	NA	34
## 6135	6135	6	29	1982	20	PP	F	NA	18
## 6136	6136	6	29	1982	11	DS	M	49	90
## 6137	6137	6	29	1982	18	DS	M	NA	121
## 6138	6138	6	29	1982	20	DS	M	NA	113
## 6139	6139	6	29	1982	18	DM	M	NA	44
## 6140	6140	6	29	1982	18	DM	M	NA	30
## 6141	6141	6	29	1982	17	DO	F	NA	52
## 6142	6142	6	29	1982	20	OT	M	NA	20
## 6143	6143	6	29	1982	11	DM	M	37	42
## 6144	6144	7	25	1982	3	OL	M	NA	36
## 6145	6145	7	25	1982	6	DM	F	NA	41
## 6146	6146	7	25	1982	4	OL	M	NA	43
## 6147	6147	7	25	1982	3	DO	F	NA	45
## 6148	6148	7	25	1982	2	PP	F	NA	19
## 6149	6149	7	25	1982	6	DS	F	NA	83
## 6150	6150	7	25	1982	3	DS	M	NA	164
## 6151	6151	7	25	1982	4	OL	F	NA	56
## 6152	6152	7	25	1982	2	OL	F	NA	33
## 6153	6153	7	25	1982	6	DM	F	NA	43
## 6154	6154	7	25	1982	9	DS	M	NA	123
## 6155	6155	7	25	1982	3	PP	F	NA	15
## 6156	6156	7	25	1982	1	OT	M	NA	21
## 6157	6157	7	25	1982	3	PE	F	NA	16
## 6158	6158	7	25	1982	4	DS		NA	NA

## 6159	6159	7	25	1982	8	DO	F	NA	49
## 6160	6160	7	25	1982	8	OL	F	NA	34
## 6161	6161	7	25	1982	1	DM	F	NA	34
## 6162	6162	7	25	1982	2	OT	F	NA	27
## 6163	6163	7	25	1982	8	DS	M	NA	133
## 6164	6164	7	25	1982	1	OT	F	NA	26
## 6165	6165	7	25	1982	4	DM	M	NA	44
## 6166	6166	7	25	1982	9	DS	F	NA	94
## 6167	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 6168	6168	7	25	1982	4	PF	M	NA	6
## 6169	6169	7	25	1982	8	PP		NA	15
## 6170	6170	7	25	1982	5	DM	M	NA	38
## 6171	6171	7	25	1982	5	NL	F	NA	195
## 6172	6172	7	25	1982	9	OT	F	NA	28
## 6173	6173	7	25	1982	6	OT	F	NA	25
## 6174	6174	7	25	1982	1	DS	M	NA	147
## 6175	6175	7	25	1982	4	DM	M	NA	51
## 6176	6176	7	25	1982	2	DS	M	NA	84
## 6177	6177	7	25	1982	3	PF	F	NA	8
## 6178	6178	7	25	1982	6	OT	M	NA	13
## 6179	6179	7	25	1982	8	PF	M	NA	8
## 6180	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 6181	6181	7	25	1982	8	DM	F	NA	32
## 6182	6182	7	25	1982	1	DO	M	NA	57
## 6183	6183	7	25	1982	3	PF	F	NA	6
## 6184	6184	7	25	1982	2	DM	M	NA	38
## 6185	6185	7	25	1982	5	CQ		NA	NA
## 6186	6186	7	25	1982	7	PE	F	NA	18
## 6187	6187	7	25	1982	1	NL	F	NA	145
## 6188	6188	7	25	1982	4	DM	F	NA	46
## 6189	6189	7	25	1982	6	DS	F	NA	103
## 6190	6190	7	25	1982	8	OL	M	NA	35
## 6191	6191	7	25	1982	1	DM	M	NA	43
## 6192	6192	7	25	1982	9	DS	F	NA	132
## 6193	6193	7	25	1982	5	DM	F	NA	36
## 6194	6194	7	25	1982	8	DS	M	NA	98
## 6195	6195	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 6196	6196	7	25	1982	4	DM	M	NA	49
## 6197	6197	7	25	1982	5	DM	F	NA	39
## 6198	6198	7	25	1982	5	DS		NA	NA
## 6199	6199	7	25	1982	7	PM		NA	NA
## 6200	6200	7	25	1982	4	DS	M	NA	123
## 6201	6201	7	25	1982	2	DO	M	NA	46
## 6202	6202	7	25	1982	9	NL	M	NA	NA
## 6203	6203	7	25	1982	9	DS	M	NA	119
## 6204	6204	7	25	1982	5	OL	M	NA	45
## 6205	6205	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 6206	6206	7	25	1982	6	PF	F	NA	15
## 6207	6207	7	25	1982	1	DS	M	NA	NA
## 6208	6208	7	25	1982	6	DS	F	NA	NA
## 6209	6209	7	25	1982	8	DO	M	NA	50
## 6210	6210	7	25	1982	5	DM	M	NA	39
## 6211	6211	7	25	1982	9	DS	F	NA	129
## 6212	6212	7	25	1982	4	DM	F	NA	41

## 6213	6213	7	25	1982	5	CQ		NA	NA
## 6214	6214	7	25	1982	6	PE	M	NA	24
## 6215	6215	7	25	1982	2	PE	M	NA	24
## 6216	6216	7	25	1982	5	DM	M	NA	45
## 6217	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 6218	6218	7	26	1982	15	RM	M	NA	9
## 6219	6219	7	26	1982	14	DM	F	NA	44
## 6220	6220	7	26	1982	13	NL	F	NA	139
## 6221	6221	7	26	1982	12	SA		NA	NA
## 6222	6222	7	26	1982	11	DS		NA	104
## 6223	6223	7	26	1982	13	DM	M	NA	39
## 6224	6224	7	26	1982	24	DO	M	NA	50
## 6225	6225	7	26	1982	13	NL	M	NA	60
## 6226	6226	7	26	1982	12	DM	M	NA	49
## 6227	6227	7	26	1982	24	PM	M	NA	24
## 6228	6228	7	26	1982	18	DM	M	NA	43
## 6229	6229	7	26	1982	15	OT	F	NA	25
## 6230	6230	7	26	1982	12	PP	F	NA	14
## 6231	6231	7	26	1982	24	DM	M	NA	43
## 6232	6232	7	26	1982	14	DS	M	NA	90
## 6233	6233	7	26	1982	12	DS	M	NA	116
## 6234	6234	7	26	1982	18	DS	M	NA	92
## 6235	6235	7	26	1982	14	DM	M	NA	55
## 6236	6236	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 6237	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 6238	6238	7	26	1982	17	DM	F	NA	28
## 6239	6239	7	26	1982	11	DM	F	NA	34
## 6240	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 6241	6241	7	26	1982	24	NL	F	NA	184
## 6242	6242	7	26	1982	18	DS	F	NA	117
## 6243	6243	7	26	1982	14	DS	M	NA	106
## 6244	6244	7	26	1982	10	PP	F	NA	24
## 6245	6245	7	26	1982	15	PF	F	NA	7
## 6246	6246	7	26	1982	12	DM	F	NA	40
## 6247	6247	7	26	1982	14	PF	M	NA	5
## 6248	6248	7	26	1982	13	DO	F	NA	41
## 6249	6249	7	26	1982	18	DM	F	NA	41
## 6250	6250	7	26	1982	11	PP	F	NA	18
## 6251	6251	7	26	1982	11	DM	M	NA	34
## 6252	6252	7	26	1982	15	PF	M	NA	8
## 6253	6253	7	26	1982	24	PM	F	NA	21
## 6254	6254	7	26	1982	17	RM	M	NA	12
## 6255	6255	7	26	1982	11	DM	M	NA	46
## 6256	6256	7	26	1982	12	DM	F	NA	21
## 6257	6257	7	26	1982	15	PF	F	NA	6
## 6258	6258	7	26	1982	17	DM	M	NA	49
## 6259	6259	7	26	1982	14	SS		NA	NA
## 6260	6260	7	26	1982	13	DM	F	NA	40
## 6261	6261	7	26	1982	12	DM	M	NA	48
## 6262	6262	7	26	1982	24	DM	F	NA	40
## 6263	6263	7	26	1982	11	DM	F	NA	22
## 6264	6264	7	26	1982	18	NL	M	NA	181
## 6265	6265	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 6266	6266	7	26	1982	12	OT	M	NA	23

## 6267	6267	7	26	1982	18	PF	F	NA	7
## 6268	6268	7	26	1982	13	PF	M	NA	9
## 6269	6269	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 6270	6270	7	26	1982	17	NL	F	NA	139
## 6271	6271	7	26	1982	12	DM	M	NA	33
## 6272	6272	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 6273	6273	7	26	1982	12	DS	M	NA	115
## 6274	6274	7	26	1982	17	DO	F	NA	24
## 6275	6275	7	26	1982	14	DM	F	NA	40
## 6276	6276	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 6277	6277	7	26	1982	12	DS		NA	78
## 6278	6278	7	26	1982	18	PM	F	NA	16
## 6279	6279	7	26	1982	11	DS	M	NA	105
## 6280	6280	7	26	1982	24	NL	F	NA	150
## 6281	6281	7	26	1982	17	NL	F	NA	114
## 6282	6282	7	26	1982	15	PF	M	NA	6
## 6283	6283	7	26	1982	11	NL	F	NA	123
## 6284	6284	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 6285	6285	7	26	1982	11	DS	M	NA	98
## 6286	6286	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 6287	6287	7	26	1982	11	DM	M	NA	45
## 6288	6288	7	26	1982	18	DM	F	NA	34
## 6289	6289	7	26	1982	13	DM	M	NA	46
## 6290	6290	7	27	1982	20	DM	F	NA	38
## 6291	6291	7	27	1982	16	NL	F	NA	109
## 6292	6292	7	27	1982	19	PM	M	NA	24
## 6293	6293	7	27	1982	23	PP	F	NA	17
## 6294	6294	7	27	1982	19	SA		NA	NA
## 6295	6295	7	27	1982	20	DO	F	NA	45
## 6296	6296	7	27	1982	20	NL	F	NA	99
## 6297	6297	7	27	1982	21	RM	F	NA	11
## 6298	6298	7	27	1982	22	DS	M	NA	97
## 6299	6299	7	27	1982	16	RM		NA	NA
## 6300	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 6301	6301	7	27	1982	22	DS	M	NA	134
## 6302	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 6303	6303	7	27	1982	19	PM	F	NA	25
## 6304	6304	7	27	1982	19	PF	F	NA	6
## 6305	6305	7	27	1982	22	DS	M	NA	99
## 6306	6306	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 6307	6307	7	27	1982	23	PF		NA	NA
## 6308	6308	7	27	1982	19	PF	M	NA	7
## 6309	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 6310	6310	7	27	1982	20	DM	F	NA	41
## 6311	6311	7	27	1982	16	NL	F	NA	108
## 6312	6312	7	27	1982	19	PE	M	NA	NA
## 6313	6313	7	27	1982	23	PE	F	NA	23
## 6314	6314	7	27	1982	20	NL	F	NA	120
## 6315	6315	7	27	1982	20	NL	F	NA	184
## 6316	6316	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 6317	6317	7	27	1982	20	OT	M	NA	31
## 6318	6318	7	27	1982	16	PE	M	NA	21
## 6319	6319	7	27	1982	19	PE	M	NA	22
## 6320	6320	7	27	1982	22	DS	M	NA	112

## 6321	6321	7	27	1982	23	DM	M	NA	43
## 6322	6322	7	27	1982	20	OT	F	NA	20
## 6323	6323	7	27	1982	19	SA		NA	NA
## 6324	6324	7	27	1982	19	PM	M	NA	22
## 6325	6325	7	27	1982	20	DS	M	NA	122
## 6326	6326	7	27	1982	16	PE	M	NA	20
## 6327	6327	8	15	1982	12	DS	M	52	121
## 6328	6328	8	15	1982	11	DM	F	36	33
## 6329	6329	8	15	1982	19	PM	F	20	18
## 6330	6330	8	15	1982	20	OT	M	20	28
## 6331	6331	8	15	1982	24	PM	F	18	23
## 6332	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105
## 6333	6333	8	15	1982	16	RM		NA	NA
## 6334	6334	8	15	1982	18	DM	F	36	40
## 6335	6335	8	15	1982	22	DM	M	34	43
## 6336	6336	8	15	1982	20	DO	F	35	47
## 6337	6337	8	15	1982	18	DS	M	48	126
## 6338	6338	8	15	1982	24	DM	M	35	45
## 6339	6339	8	15	1982	23	PE	M	20	22
## 6340	6340	8	15	1982	12	PP	F	22	15
## 6341	6341	8	15	1982	18	DS	M	48	95
## 6342	6342	8	15	1982	20	DM	F	38	NA
## 6343	6343	8	15	1982	24	DO	M	35	51
## 6344	6344	8	15	1982	11	PP	F	21	19
## 6345	6345	8	15	1982	12	DM	M	36	51
## 6346	6346	8	15	1982	17	PF	F	16	6
## 6347	6347	8	15	1982	22	PF	F	15	7
## 6348	6348	8	15	1982	24	PM	M	20	22
## 6349	6349	8	15	1982	17	OT	F	20	33
## 6350	6350	8	15	1982	12	DM	F	36	34
## 6351	6351	8	15	1982	11	DS	M	51	98
## 6352	6352	8	15	1982	18	DS	F	52	120
## 6353	6353	8	15	1982	20	SS		NA	NA
## 6354	6354	8	15	1982	21	PF	M	15	8
## 6355	6355	8	15	1982	24	NL		NA	136
## 6356	6356	8	15	1982	17	DM	F	37	49
## 6357	6357	8	15	1982	21	OL	M	20	37
## 6358	6358	8	15	1982	24	DM	F	36	36
## 6359	6359	8	15	1982	12	PP	F	23	16
## 6360	6360	8	15	1982	20	CQ		NA	NA
## 6361	6361	8	15	1982	12	DM	F	38	41
## 6362	6362	8	15	1982	17	DM	F	35	35
## 6363	6363	8	15	1982	18	PM	M	20	23
## 6364	6364	8	15	1982	11	DM	F	34	28
## 6365	6365	8	15	1982	22	DS	M	51	105
## 6366	6366	8	15	1982	16	CQ		NA	NA
## 6367	6367	8	15	1982	20	DM	F	36	43
## 6368	6368	8	15	1982	16	CQ		NA	NA
## 6369	6369	8	15	1982	12	DM	M	34	29
## 6370	6370	8	15	1982	6	AB		NA	NA
## 6371	6371	8	15	1982	12	OL	M	22	34
## 6372	6372	8	15	1982	11	RM	M	16	11
## 6373	6373	8	15	1982	11	DM	M	34	38
## 6374	6374	8	15	1982	18	DM	M	37	44

## 6375	6375	8	15	1982	6	DS	F	52	112
## 6376	6376	8	15	1982	12	DM	M	35	47
## 6377	6377	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6378	6378	8	15	1982	21	PP	M	21	14
## 6379	6379	8	15	1982	6	OT	F	20	26
## 6380	6380	8	15	1982	21	PF	F	15	7
## 6381	6381	8	15	1982	17	DM	M	37	51
## 6382	6382	8	15	1982	22	CQ		NA	NA
## 6383	6383	8	15	1982	20	NL	F	31	116
## 6384	6384	8	15	1982	22	DS	M	49	105
## 6385	6385	8	15	1982	6	DS	F	47	125
## 6386	6386	8	15	1982	21	OT	F	20	26
## 6387	6387	8	15	1982	20	NL	M	32	146
## 6388	6388	8	15	1982	11	DM	M	35	46
## 6389	6389	8	15	1982	17	DO	F	34	30
## 6390	6390	8	15	1982	18	PM	M	20	18
## 6391	6391	8	15	1982	19	PF	M	16	6
## 6392	6392	8	15	1982	23	RM	M	NA	10
## 6393	6393	8	15	1982	20	DM	M	35	37
## 6394	6394	8	15	1982	20	OT	F	21	21
## 6395	6395	8	15	1982	6	DS	M	54	110
## 6396	6396	8	15	1982	12	DM	F	34	27
## 6397	6397	8	15	1982	17	NL	F	31	142
## 6398	6398	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6399	6399	8	15	1982	21	PF	M	15	7
## 6400	6400	8	15	1982	22	DS	M	50	112
## 6401	6401	8	15	1982	6	DM	M	37	51
## 6402	6402	8	15	1982	24	PM	M	20	25
## 6403	6403	8	15	1982	12	DM	F	33	42
## 6404	6404	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6405	6405	8	15	1982	6	DM	F	36	40
## 6406	6406	8	15	1982	11	DM	M	34	47
## 6407	6407	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6408	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 6409	6409	8	15	1982	20	CQ		NA	NA
## 6410	6410	8	15	1982	11	DM	M	37	48
## 6411	6411	8	15	1982	23	PE	F	20	22
## 6412	6412	8	15	1982	11	DS	M	49	94
## 6413	6413	8	15	1982	17	DO	F	34	48
## 6414	6414	8	15	1982	19	PM	F	21	27
## 6415	6415	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 6416	6416	8	15	1982	20	DS	M	NA	125
## 6417	6417	8	15	1982	24	DM	F	35	41
## 6418	6418	8	15	1982	12	DS	M	54	112
## 6419	6419	8	15	1982	23	RM	F	NA	16
## 6420	6420	8	15	1982	20	OT	M	20	30
## 6421	6421	8	15	1982	12	DM	M	36	37
## 6422	6422	8	15	1982	16	PE	M	20	21
## 6423	6423	8	15	1982	22	PF	M	15	6
## 6424	6424	8	15	1982	20	NL	F	31	172
## 6425	6425	8	16	1982	14	DM	F	34	44
## 6426	6426	8	16	1982	7	PM		NA	NA
## 6427	6427	8	16	1982	1	DM	F	36	39
## 6428	6428	8	16	1982	4	PF	M	15	6

## 6429	6429	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 6430	6430	8	16	1982	8	DO	F	38	49
## 6431	6431	8	16	1982	15	PF	F	15	7
## 6432	6432	8	16	1982	3	PE	F	19	16
## 6433	6433	8	16	1982	5	DM	M	34	40
## 6434	6434	8	16	1982	3	PP	M	21	12
## 6435	6435	8	16	1982	2	DS	M	52	94
## 6436	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 6437	6437	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 6438	6438	8	16	1982	8	DS	M	49	129
## 6439	6439	8	16	1982	4	DM	M	35	46
## 6440	6440	8	16	1982	8	PM	F	20	23
## 6441	6441	8	16	1982	13	DM	M	36	41
## 6442	6442	8	16	1982	13	DS	F	50	124
## 6443	6443	8	16	1982	3	PP	F	21	14
## 6444	6444	8	16	1982	4	DM	M	37	50
## 6445	6445	8	16	1982	9	DS	M	50	127
## 6446	6446	8	16	1982	3	RM	M	18	14
## 6447	6447	8	16	1982	4	DM	F	34	29
## 6448	6448	8	16	1982	14	DM	M	36	55
## 6449	6449	8	16	1982	9	DS	F	52	119
## 6450	6450	8	16	1982	14	DM	M	35	40
## 6451	6451	8	16	1982	4	PF	F	15	7
## 6452	6452	8	16	1982	8	PE	F	19	21
## 6453	6453	8	16	1982	5	DM	F	35	45
## 6454	6454	8	16	1982	8	PE	M	20	21
## 6455	6455	8	16	1982	15	PF	M	16	5
## 6456	6456	8	16	1982	14	DS	M	49	101
## 6457	6457	8	16	1982	2	PF	F	15	5
## 6458	6458	8	16	1982	3	PF	M	16	8
## 6459	6459	8	16	1982	1	DM	F	35	36
## 6460	6460	8	16	1982	5	DM	M	36	40
## 6461	6461	8	16	1982	14	PF	M	14	5
## 6462	6462	8	16	1982	3	PF	M	16	9
## 6463	6463	8	16	1982	8	PP	F	20	13
## 6464	6464	8	16	1982	13	DO	F	34	42
## 6465	6465	8	16	1982	1	DO	M	36	56
## 6466	6466	8	16	1982	2	SA		NA	NA
## 6467	6467	8	16	1982	5	DM	F	35	35
## 6468	6468	8	16	1982	15	SS		NA	NA
## 6469	6469	8	16	1982	1	DM	M	36	47
## 6470	6470	8	16	1982	2	DM	M	35	39
## 6471	6471	8	16	1982	8	DM	F	35	32
## 6472	6472	8	16	1982	14	DM	M	34	28
## 6473	6473	8	16	1982	1	DS	M	52	145
## 6474	6474	8	16	1982	2	DM	M	36	40
## 6475	6475	8	16	1982	14	DM	F	33	34
## 6476	6476	8	16	1982	15	NL	M	33	178
## 6477	6477	8	16	1982	9	DS	F	49	127
## 6478	6478	8	16	1982	8	DO	M	37	50
## 6479	6479	8	16	1982	2	NL	F	31	112
## 6480	6480	8	16	1982	3	RM	F	16	14
## 6481	6481	8	16	1982	4	DM	M	37	47
## 6482	6482	8	16	1982	14	DM	M	34	31

## 6483	6483	8	16	1982	15	PM	M	20	21
## 6484	6484	8	16	1982	1	DM	F	35	34
## 6485	6485	8	16	1982	3	PF	M	16	7
## 6486	6486	8	16	1982	4	DS	M	50	121
## 6487	6487	8	16	1982	1	DS	M	52	152
## 6488	6488	8	16	1982	15	NL	F	30	137
## 6489	6489	8	16	1982	1	PF	M	16	7
## 6490	6490	8	16	1982	9	NL	M	32	117
## 6491	6491	8	16	1982	2	DM		NA	NA
## 6492	6492	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 6493	6493	8	16	1982	8	DS	M	50	103
## 6494	6494	8	16	1982	13	DM	F	35	43
## 6495	6495	8	16	1982	5	DM	M	36	41
## 6496	6496	8	16	1982	2	PE	M	20	20
## 6497	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 6498	6498	8	16	1982	4	DM	F	35	44
## 6499	6499	8	16	1982	13	DM	M	34	49
## 6500	6500	8	16	1982	2	NL	F	33	152
## 6501	6501	8	16	1982	4	DM	F	36	41
## 6502	6502	8	16	1982	10	RM	F	NA	13
## 6503	6503	8	16	1982	9	DS	F	NA	130
## 6504	6504	8	16	1982	9	DS	M	49	118
## 6505	6505	8	16	1982	8	PP	F	21	16
## 6506	6506	8	16	1982	14	OL	F	20	46
## 6507	6507	8	16	1982	15	PF	M	15	8
## 6508	6508	8	16	1982	2	DO	M	35	NA
## 6509	6509	8	16	1982	13	NL	F	31	NA
## 6510	6510	8	16	1982	14	OL	M	20	40
## 6511	6511	8	16	1982	10	RM	M	NA	11
## 6512	6512	8	16	1982	1	DM	M	37	47
## 6513	6513	8	16	1982	5	OT	M	20	17
## 6514	6514	8	16	1982	15	OT	F	20	23
## 6515	6515	9	18	1982	9	NL	M	33	159
## 6516	6516	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 6517	6517	9	18	1982	9	DM	F	36	34
## 6518	6518	9	18	1982	2	PF	F	17	6
## 6519	6519	9	18	1982	2	OL	F	21	27
## 6520	6520	9	18	1982	2	DM	M	37	40
## 6521	6521	9	18	1982	11	DM	F	35	34
## 6522	6522	9	18	1982	8	PF	M	15	7
## 6523	6523	9	18	1982	2	DM	F	36	38
## 6524	6524	9	18	1982	3	PP	M	21	14
## 6525	6525	9	18	1982	14	DM	M	35	37
## 6526	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106
## 6527	6527	9	18	1982	1	OT	F	21	24
## 6528	6528	9	18	1982	2	DM	M	34	45
## 6529	6529	9	18	1982	6	DS	F	50	131
## 6530	6530	9	18	1982	12	DM	F	37	42
## 6531	6531	9	18	1982	9	AB		NA	NA
## 6532	6532	9	18	1982	2	DS	M	51	110
## 6533	6533	9	18	1982	4	DM	F	36	34
## 6534	6534	9	18	1982	14	DM	M	34	43
## 6535	6535	9	18	1982	13	DS	M	49	102
## 6536	6536	9	18	1982	1	OT	F	22	23

## 6537	6537	9	18	1982	3	PE	M	20	19
## 6538	6538	9	18	1982	11	DS	M	51	105
## 6539	6539	9	18	1982	5	DM	F	34	42
## 6540	6540	9	18	1982	13	AB		NA	NA
## 6541	6541	9	18	1982	14	DS	M	48	112
## 6542	6542	9	18	1982	4	DM	M	46	47
## 6543	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 6544	6544	9	18	1982	14	OL	M	17	11
## 6545	6545	9	18	1982	13	AB		NA	NA
## 6546	6546	9	18	1982	4	OT	F	21	28
## 6547	6547	9	18	1982	11	DM	M	34	36
## 6548	6548	9	18	1982	8	DM	F	35	33
## 6549	6549	9	18	1982	2	DM	F	34	33
## 6550	6550	9	18	1982	12	DS	M	53	127
## 6551	6551	9	18	1982	8	DO	F	39	54
## 6552	6552	9	18	1982	11	DM	M	36	44
## 6553	6553	9	18	1982	2	DM	M	36	40
## 6554	6554	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 6555	6555	9	18	1982	11	NL	F	32	189
## 6556	6556	9	18	1982	14	OL	M	21	34
## 6557	6557	9	18	1982	4	DM	M	37	48
## 6558	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109
## 6559	6559	9	18	1982	4	DM	F	35	45
## 6560	6560	9	18	1982	1	DS	F	50	125
## 6561	6561	9	18	1982	6	DS	M	52	117
## 6562	6562	9	18	1982	2	OT	M	20	28
## 6563	6563	9	18	1982	14	PM	M	21	23
## 6564	6564	9	18	1982	11	SS		NA	NA
## 6565	6565	9	18	1982	14	OL	F	20	39
## 6566	6566	9	18	1982	1	DM	F	35	34
## 6567	6567	9	18	1982	14	PC		NA	NA
## 6568	6568	9	18	1982	1	DM	M	37	52
## 6569	6569	9	18	1982	6	DM	M	37	49
## 6570	6570	9	18	1982	9	DS	F	48	123
## 6571	6571	9	18	1982	6	SS		NA	NA
## 6572	6572	9	18	1982	8	DS	M	49	116
## 6573	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 6574	6574	9	18	1982	9	DS	M	52	125
## 6575	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114
## 6576	6576	9	18	1982	1	OT	M	20	27
## 6577	6577	9	18	1982	3	PF	M	16	8
## 6578	6578	9	18	1982	12	DM	M	37	48
## 6579	6579	9	18	1982	1	PP	F	20	12
## 6580	6580	9	18	1982	6	AB		NA	NA
## 6581	6581	9	18	1982	12	DM	F	34	43
## 6582	6582	9	18	1982	11	OT	M	21	29
## 6583	6583	9	18	1982	8	DO	M	37	51
## 6584	6584	9	18	1982	13	PC		NA	NA
## 6585	6585	9	18	1982	4	OT	M	21	23
## 6586	6586	9	18	1982	14	DM	F	36	44
## 6587	6587	9	18	1982	13	DS	F	NA	126
## 6588	6588	9	18	1982	12	DM	M	35	36
## 6589	6589	9	18	1982	13	DM	M	36	42
## 6590	6590	9	18	1982	5	DM	F	34	35

## 6591	6591	9	18	1982	9	DS	F	51	139
## 6592	6592	9	18	1982	2	DO	M	34	47
## 6593	6593	9	18	1982	13	DM	F	37	42
## 6594	6594	9	18	1982	6	PF	M	16	6
## 6595	6595	9	18	1982	14	DM	F	36	47
## 6596	6596	9	18	1982	1	OT	M	19	28
## 6597	6597	9	18	1982	14	OL	M	19	15
## 6598	6598	9	18	1982	5	DM	M	35	40
## 6599	6599	9	18	1982	12	DM	M	37	40
## 6600	6600	9	18	1982	13	DM	M	36	48
## 6601	6601	9	18	1982	7			NA	NA
## 6602	6602	9	18	1982	10			NA	NA
## 6603	6603	9	19	1982	19	PM	M	21	21
## 6604	6604	9	19	1982	24	DO	M	35	54
## 6605	6605	9	19	1982	17	OT	F	19	25
## 6606	6606	9	19	1982	17	DM	F	36	28
## 6607	6607	9	19	1982	24	PE	M	20	18
## 6608	6608	9	19	1982	18	DM	M	36	45
## 6609	6609	9	19	1982	19	OX	M	21	24
## 6610	6610	9	19	1982	22	DM	M	37	47
## 6611	6611	9	19	1982	17	DM	F	36	39
## 6612	6612	9	19	1982	20	OT	F	22	25
## 6613	6613	9	19	1982	15	OT	M	20	29
## 6614	6614	9	19	1982	18	PP	F	21	11
## 6615	6615	9	19	1982	22	DM	M	36	34
## 6616	6616	9	19	1982	22	OL	M	20	26
## 6617	6617	9	19	1982	24	PM	M	21	23
## 6618	6618	9	19	1982	22	PF	F	15	6
## 6619	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149
## 6620	6620	9	19	1982	22	PF	M	15	8
## 6621	6621	9	19	1982	20	DO	F	35	46
## 6622	6622	9	19	1982	18	DM	M	37	43
## 6623	6623	9	19	1982	22	DO	F	36	52
## 6624	6624	9	19	1982	18	DM	M	36	49
## 6625	6625	9	19	1982	24	PE	F	19	20
## 6626	6626	9	19	1982	20	DM	F	37	41
## 6627	6627	9	19	1982	21	PF	F	16	6
## 6628	6628	9	19	1982	19	PF	M	16	6
## 6629	6629	9	19	1982	20	DM	M	36	37
## 6630	6630	9	19	1982	17	DM	M	37	49
## 6631	6631	9	19	1982	18	OT	F	19	28
## 6632	6632	9	19	1982	22	PF	F	15	7
## 6633	6633	9	19	1982	17	NL	F	32	150
## 6634	6634	9	19	1982	18	PP	F	22	14
## 6635	6635	9	19	1982	18	DM	F	36	38
## 6636	6636	9	19	1982	19	PM	M	21	23
## 6637	6637	9	19	1982	18	DM	M	35	43
## 6638	6638	9	19	1982	17	DO	F	36	48
## 6639	6639	9	19	1982	19	PF	M	16	7
## 6640	6640	9	19	1982	20	NL	F	33	184
## 6641	6641	9	19	1982	18	OT	F	21	25
## 6642	6642	9	19	1982	20	DS	M	50	137
## 6643	6643	9	19	1982	24	DM	F	36	42
## 6644	6644	9	19	1982	22	DS	M	51	120

## 6645	6645	9	19	1982	16			NA	NA
## 6646	6646	9	19	1982	23			NA	NA
## 6647	6647	9	19	1982	24	DM	M	36	41
## 6648	6648	10	23	1982	12	DS	M	52	NA
## 6649	6649	10	23	1982	17	OT	F	20	23
## 6650	6650	10	23	1982	1	DS	F	47	118
## 6651	6651	10	23	1982	8	PF	M	16	6
## 6652	6652	10	23	1982	23	PM	F	21	19
## 6653	6653	10	23	1982	19	OL	M	22	36
## 6654	6654	10	23	1982	5	DM	M	37	53
## 6655	6655	10	23	1982	12	PP	F	23	15
## 6656	6656	10	23	1982	23	OT	M	20	29
## 6657	6657	10	23	1982	17	DM	M	38	47
## 6658	6658	10	23	1982	13	OL	F	22	29
## 6659	6659	10	23	1982	19	OL	F	21	31
## 6660	6660	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 6661	6661	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 6662	6662	10	23	1982	17	DM	M	36	38
## 6663	6663	10	23	1982	1	OT	M	20	27
## 6664	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 6665	6665	10	23	1982	13	DM	M	38	47
## 6666	6666	10	23	1982	1	DS	M	51	142
## 6667	6667	10	23	1982	3	DM	M	37	43
## 6668	6668	10	23	1982	5	DM	M	36	44
## 6669	6669	10	23	1982	10	DM	M	36	41
## 6670	6670	10	23	1982	19	DM	M	36	43
## 6671	6671	10	23	1982	15	OL	M	20	36
## 6672	6672	10	23	1982	13	DM	F	36	45
## 6673	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 6674	6674	10	23	1982	21	DM	M	36	47
## 6675	6675	10	23	1982	23	PF	M	16	6
## 6676	6676	10	23	1982	17	DM	M	36	46
## 6677	6677	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 6678	6678	10	23	1982	23	OT	F	21	22
## 6679	6679	10	23	1982	21	PF	M	15	6
## 6680	6680	10	23	1982	13	OL	F	22	43
## 6681	6681	10	23	1982	17	DM	M	38	51
## 6682	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 6683	6683	10	23	1982	1	DO	F	35	59
## 6684	6684	10	23	1982	19	PM	M	20	23
## 6685	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 6686	6686	10	23	1982	21	OL	M	18	20
## 6687	6687	10	23	1982	13	OT	M	20	27
## 6688	6688	10	23	1982	1	DO	F	35	49
## 6689	6689	10	23	1982	5	OT	M	21	23
## 6690	6690	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 6691	6691	10	23	1982	5	DM	F	34	42
## 6692	6692	10	23	1982	13	DS	F	49	126
## 6693	6693	10	23	1982	12	DO	M	35	50
## 6694	6694	10	23	1982	8	OL	M	20	31
## 6695	6695	10	23	1982	12	DM	F	37	39
## 6696	6696	10	23	1982	21	OL	M	22	44
## 6697	6697	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 6698	6698	10	23	1982	12	DM	F	37	43

## 6699	6699	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 6700	6700	10	23	1982	3	PF	F	16	7
## 6701	6701	10	23	1982	17	DM	F	36	41
## 6702	6702	10	23	1982	15	OL	M	22	42
## 6703	6703	10	23	1982	8	OT	M	20	25
## 6704	6704	10	23	1982	19	RM	F	16	12
## 6705	6705	10	23	1982	13	DM	F	36	42
## 6706	6706	10	23	1982	17	DM	F	35	48
## 6707	6707	10	23	1982	12	DM	M	38	45
## 6708	6708	10	23	1982	12	DM	M	36	36
## 6709	6709	10	23	1982	17	DS	M	47	108
## 6710	6710	10	23	1982	19	PF	M	17	7
## 6711	6711	10	23	1982	13	DM	M	36	46
## 6712	6712	10	23	1982	15	PF	M	16	6
## 6713	6713	10	23	1982	17	DM	M	35	46
## 6714	6714	10	23	1982	12	DM	M	37	45
## 6715	6715	10	23	1982	8	DM	M	37	47
## 6716	6716	10	23	1982	1	DO	F	34	49
## 6717	6717	10	23	1982	3	OL	M	21	48
## 6718	6718	10	23	1982	5	DM	M	37	46
## 6719	6719	10	23	1982	12	DM	F	36	39
## 6720	6720	10	23	1982	19	DM	F	35	38
## 6721	6721	10	23	1982	13	DM	M	37	44
## 6722	6722	10	23	1982	15	DM	M	36	43
## 6723	6723	10	23	1982	23	DM	M	36	47
## 6724	6724	10	23	1982	8	AB		NA	NA
## 6725	6725	10	23	1982	17	DM	F	33	36
## 6726	6726	10	23	1982	1	DS	M	47	118
## 6727	6727	10	23	1982	13	DS	F	51	127
## 6728	6728	10	23	1982	15	PM	M	19	19
## 6729	6729	10	23	1982	1	PF	M	17	7
## 6730	6730	10	23	1982	8	DM	F	36	36
## 6731	6731	10	23	1982	1	DO	M	36	55
## 6732	6732	10	23	1982	12	DS	F	52	NA
## 6733	6733	10	23	1982	5	OL	F	21	26
## 6734	6734	10	23	1982	1	DM	M	36	49
## 6735	6735	10	23	1982	23	PF	M	16	5
## 6736	6736	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 6737	6737	10	23	1982	1	DO	F	38	53
## 6738	6738	10	23	1982	12	NL	M	31	97
## 6739	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108
## 6740	6740	10	23	1982	23	PE	F	19	24
## 6741	6741	10	23	1982	19	PF	F	15	6
## 6742	6742	10	23	1982	5	DM	F	36	42
## 6743	6743	10	23	1982	8	DM	M	34	38
## 6744	6744	10	23	1982	5	DM	M	37	49
## 6745	6745	10	23	1982	1	DM	F	34	36
## 6746	6746	10	23	1982	15	OL	M	21	29
## 6747	6747	10	23	1982	17	DM	F	35	33
## 6748	6748	10	23	1982	12	DM	F	34	47
## 6749	6749	10	23	1982	13	DS	M	49	123
## 6750	6750	10	23	1982	19	PF	M	16	8
## 6751	6751	10	23	1982	10	SS		NA	NA
## 6752	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113

## 6753	6753	10	23	1982	1	DM	F	34	34
## 6754	6754	10	23	1982	3	PF	F	16	5
## 6755	6755	10	23	1982	8	DS	M	49	121
## 6756	6756	10	23	1982	15	NL	M	34	185
## 6757	6757	10	23	1982	13	OL	M	22	39
## 6758	6758	10	23	1982	17	OT	F	20	18
## 6759	6759	10	23	1982	5	DM	F	36	46
## 6760	6760	10	23	1982	23	PF	M	16	7
## 6761	6761	10	23	1982	8	DO	F	36	44
## 6762	6762	10	23	1982	13	OL	M	21	37
## 6763	6763	10	23	1982	8	DS	M	51	123
## 6764	6764	10	23	1982	13	DS	F	51	113
## 6765	6765	10	23	1982	17	DO	F	35	52
## 6766	6766	10	23	1982	12	DS	M	51	120
## 6767	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 6768	6768	10	23	1982	13	PF	M	16	6
## 6769	6769	10	23	1982	15	OT	M	20	23
## 6770	6770	10	23	1982	5	OT	M	21	24
## 6771	6771	10	23	1982	19	PM	M	21	21
## 6772	6772	10	23	1982	3	PF	F	16	6
## 6773	6773	10	23	1982	1	OL	F	19	33
## 6774	6774	10	23	1982	13	OL	M	21	30
## 6775	6775	10	23	1982	5	DM	M	37	41
## 6776	6776	10	23	1982	1	DM	F	35	36
## 6777	6777	10	23	1982	12	DM	M	38	39
## 6778	6778	10	23	1982	13	DS	F	47	119
## 6779	6779	10	23	1982	3	DM	F	37	40
## 6780	6780	10	23	1982	12	DM	F	35	37
## 6781	6781	10	23	1982	8	DO	M	36	49
## 6782	6782	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 6783	6783	10	23	1982	15	DS	F	52	127
## 6784	6784	10	23	1982	13	DM	F	38	43
## 6785	6785	10	23	1982	5	DM	F	37	45
## 6786	6786	10	23	1982	23	DM	F	36	37
## 6787	6787	10	23	1982	21	DM	F	36	38
## 6788	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 6789	6789	10	24	1982	6	DM	F	36	41
## 6790	6790	10	24	1982	24	OT	F	20	20
## 6791	6791	10	24	1982	14	DM	F	35	43
## 6792	6792	10	24	1982	18	OL	M	22	42
## 6793	6793	10	24	1982	20	OL	F	21	33
## 6794	6794	10	24	1982	4	OT	M	21	24
## 6795	6795	10	24	1982	6	PM	F	19	26
## 6796	6796	10	24	1982	6	DS	F	51	111
## 6797	6797	10	24	1982	16	PM	F	20	19
## 6798	6798	10	24	1982	18	DS		NA	NA
## 6799	6799	10	24	1982	9	DO	M	34	52
## 6800	6800	10	24	1982	22	DM	M	36	40
## 6801	6801	10	24	1982	7	PE	M	20	23
## 6802	6802	10	24	1982	6	OL	F	21	27
## 6803	6803	10	24	1982	4	DM	M	35	41
## 6804	6804	10	24	1982	24	PE	F	20	27
## 6805	6805	10	24	1982	20	DO	M	36	49
## 6806	6806	10	24	1982	6	OT	M	21	24

## 6807	6807	10	24	1982	24	PE	M	21	22
## 6808	6808	10	24	1982	9	DO	M	33	45
## 6809	6809	10	24	1982	2	OT	M	21	27
## 6810	6810	10	24	1982	22	DM	M	37	41
## 6811	6811	10	24	1982	9	DM	F	35	32
## 6812	6812	10	24	1982	14	DS	M	48	125
## 6813	6813	10	24	1982	7	DS	M	49	120
## 6814	6814	10	24	1982	6	DO	F	36	47
## 6815	6815	10	24	1982	14	DM	M	35	47
## 6816	6816	10	24	1982	18	OL	F	19	28
## 6817	6817	10	24	1982	9	DS	M	47	139
## 6818	6818	10	24	1982	22	DM	M	36	36
## 6819	6819	10	24	1982	20	DM	F	37	41
## 6820	6820	10	24	1982	24	DO	M	35	53
## 6821	6821	10	24	1982	11	DM	F	36	34
## 6822	6822	10	24	1982	4	DM	M	37	52
## 6823	6823	10	24	1982	11	DS	F	NA	126
## 6824	6824	10	24	1982	2	DM	M	37	43
## 6825	6825	10	24	1982	6	DM	M	37	44
## 6826	6826	10	24	1982	18	DM	F	35	44
## 6827	6827	10	24	1982	2	DS		NA	129
## 6828	6828	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 6829	6829	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 6830	6830	10	24	1982	6	DM	F	37	48
## 6831	6831	10	24	1982	14	OL	F	20	41
## 6832	6832	10	24	1982	2	DM	M	37	40
## 6833	6833	10	24	1982	24	PM	M	21	23
## 6834	6834	10	24	1982	14	DM	M	35	42
## 6835	6835	10	24	1982	18	DM	M	36	43
## 6836	6836	10	24	1982	2	DS	M	51	133
## 6837	6837	10	24	1982	2	DM	F	35	36
## 6838	6838	10	24	1982	4	DS	M	50	122
## 6839	6839	10	24	1982	16	RM	M	16	8
## 6840	6840	10	24	1982	22	OT	M	18	19
## 6841	6841	10	24	1982	14	OT	M	21	28
## 6842	6842	10	24	1982	2	DM	M	34	42
## 6843	6843	10	24	1982	24	PE	M	21	19
## 6844	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116
## 6845	6845	10	24	1982	14	DS	M	47	110
## 6846	6846	10	24	1982	18	DM	F	36	42
## 6847	6847	10	24	1982	22	DS	M	51	122
## 6848	6848	10	24	1982	9	DS	F	49	118
## 6849	6849	10	24	1982	14	DS	M	49	112
## 6850	6850	10	24	1982	24	OT	M	21	26
## 6851	6851	10	24	1982	11	DO	F	35	43
## 6852	6852	10	24	1982	9	DM	M	37	51
## 6853	6853	10	24	1982	18	DM	M	34	40
## 6854	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 6855	6855	10	24	1982	20	DS	M	52	130
## 6856	6856	10	24	1982	24	DM	M	36	41
## 6857	6857	10	24	1982	24	DM	M	35	46
## 6858	6858	10	24	1982	9	PF	F	16	8
## 6859	6859	10	24	1982	20	DM	F	36	41
## 6860	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117

## 6861	6861	10	24	1982	18	DS	F	52	124
## 6862	6862	10	24	1982	11	DM	M	35	40
## 6863	6863	10	24	1982	4	PF	M	16	7
## 6864	6864	10	24	1982	6	PF	F	16	9
## 6865	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127
## 6866	6866	10	24	1982	16	RM	M	17	10
## 6867	6867	10	24	1982	2	DO	M	39	NA
## 6868	6868	10	24	1982	2	DS	M	52	130
## 6869	6869	10	24	1982	11	DM	M	36	42
## 6870	6870	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 6871	6871	10	24	1982	16	DM	F	35	35
## 6872	6872	10	24	1982	9	DS	M	50	123
## 6873	6873	10	24	1982	18	OT	F	19	20
## 6874	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 6875	6875	10	24	1982	20	DM	M	34	40
## 6876	6876	10	24	1982	4	DS	M	51	158
## 6877	6877	10	24	1982	9	OT	M	20	24
## 6878	6878	10	24	1982	14	DM	M	36	38
## 6879	6879	10	24	1982	11	DM	M	36	43
## 6880	6880	10	24	1982	22	DS	M	52	151
## 6881	6881	10	24	1982	20	NL	F	33	147
## 6882	6882	10	24	1982	7	RM		17	10
## 6883	6883	10	24	1982	20	DS	M	51	122
## 6884	6884	10	24	1982	9	DM	F	34	35
## 6885	6885	10	24	1982	24	DM	F	37	39
## 6886	6886	10	24	1982	6	DS	M	54	129
## 6887	6887	10	24	1982	4	PF	M	16	6
## 6888	6888	10	24	1982	9	DM	F	33	36
## 6889	6889	10	24	1982	2	DM	F	36	37
## 6890	6890	10	24	1982	11	OT	M	20	25
## 6891	6891	10	24	1982	2	DS	M	52	146
## 6892	6892	10	24	1982	20	PF	M	17	6
## 6893	6893	10	24	1982	11	OT	F	19	22
## 6894	6894	10	24	1982	6	DM	M	38	49
## 6895	6895	10	24	1982	9	DM	M	37	43
## 6896	6896	10	24	1982	24	OT	F	20	30
## 6897	6897	10	24	1982	18	NL		NA	NA
## 6898	6898	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 6899	6899	10	24	1982	20	DS	F	51	135
## 6900	6900	10	24	1982	14	OL	M	21	36
## 6901	6901	10	24	1982	9	DS	M	50	126
## 6902	6902	10	24	1982	22	DM	F	35	37
## 6903	6903	10	24	1982	20	OT	F	22	24
## 6904	6904	10	24	1982	11	OT	M	21	27
## 6905	6905	10	24	1982	2	DO	F	37	46
## 6906	6906	10	24	1982	9	DS	F	49	107
## 6907	6907	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6908	6908	10	24	1982	11	OL	M	21	37
## 6909	6909	10	24	1982	7	PE	M	20	17
## 6910	6910	10	24	1982	22	DM	M	37	52
## 6911	6911	10	24	1982	20	OT	M	21	23
## 6912	6912	10	24	1982	2	DO	F	34	44
## 6913	6913	10	24	1982	4	DS	M	NA	128
## 6914	6914	10	24	1982	20	DM	M	36	38

## 6915	6915	10	24	1982	24	DM	F	35	40
## 6916	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 6917	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 6918	6918	10	24	1982	6	DM	F	37	40
## 6919	6919	10	24	1982	14	DM	F	37	40
## 6920	6920	10	24	1982	18	DM	M	36	45
## 6921	6921	10	24	1982	9	DS	F	53	128
## 6922	6922	10	24	1982	14	OL	M	21	35
## 6923	6923	10	24	1982	4	DM	F	37	41
## 6924	6924	10	24	1982	6	DM	M	36	40
## 6925	6925	10	24	1982	9	DM	F	36	42
## 6926	6926	10	24	1982	14	DM	M	37	52
## 6927	6927	10	24	1982	11	DM	M	37	47
## 6928	6928	10	24	1982	2	OT	M	21	28
## 6929	6929	10	24	1982	6	OT	F	19	27
## 6930	6930	10	24	1982	18	PF	M	16	7
## 6931	6931	10	24	1982	7	PE	F	21	19
## 6932	6932	10	24	1982	9	DM	F	35	48
## 6933	6933	10	24	1982	20	DS	M	49	142
## 6934	6934	10	24	1982	24	DM	F	34	41
## 6935	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 6936	6936	10	24	1982	14	OL	M	22	28
## 6937	6937	10	24	1982	22	DM	M	36	44
## 6938	6938	10	24	1982	11	DM	M	34	46
## 6939	6939	10	24	1982	2	DM	M	37	44
## 6940	6940	10	24	1982	6	OT	F	20	22
## 6941	6941	10	24	1982	16	SA		NA	NA
## 6942	6942	10	24	1982	9	DM	M	38	43
## 6943	6943	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6944	6944	10	24	1982	2	DM	M	38	43
## 6945	6945	10	24	1982	2	DM	F	36	39
## 6946	6946	10	24	1982	11	DO	M	36	48
## 6947	6947	10	24	1982	4	DM	F	35	43
## 6948	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 6949	6949	10	24	1982	18	DO	F	36	50
## 6950	6950	10	24	1982	7	DS	M	50	131
## 6951	6951	10	24	1982	9	DM	M	38	41
## 6952	6952	10	24	1982	14	DM	M	36	NA
## 6953	6953	10	24	1982	22	DS	M	49	126
## 6954	6954	11	21	1982	13	DO	F	33	45
## 6955	6955	11	21	1982	14	OL	M	NA	34
## 6956	6956	11	21	1982	19	OT	M	21	24
## 6957	6957	11	21	1982	18	DM	F	33	41
## 6958	6958	11	21	1982	19	RM	M	16	9
## 6959	6959	11	21	1982	13	DS	M	52	125
## 6960	6960	11	21	1982	14	OL	M	22	29
## 6961	6961	11	21	1982	22	DM	M	34	44
## 6962	6962	11	21	1982	13	NL	M	34	160
## 6963	6963	11	21	1982	20	DM	F	38	41
## 6964	6964	11	21	1982	14	DM	M	37	44
## 6965	6965	11	21	1982	17	OL	M	21	39
## 6966	6966	11	21	1982	21	PF	F	16	5
## 6967	6967	11	21	1982	24	DM	M	35	41
## 6968	6968	11	21	1982	22	OL	M	21	31

## 6969	6969	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 6970	6970	11	21	1982	20	DO	F	34	47
## 6971	6971	11	21	1982	24	DS	M	46	94
## 6972	6972	11	21	1982	13	DM	M	36	48
## 6973	6973	11	21	1982	14	DM	M	34	39
## 6974	6974	11	21	1982	15	PE	F	21	24
## 6975	6975	11	21	1982	14	RM	M	16	10
## 6976	6976	11	21	1982	20	DO	M	37	51
## 6977	6977	11	21	1982	14	DM	M	33	41
## 6978	6978	11	21	1982	17	OT	M	19	26
## 6979	6979	11	21	1982	18	DM	M	36	43
## 6980	6980	11	21	1982	17	DS	M	49	116
## 6981	6981	11	21	1982	18	DS	F	52	126
## 6982	6982	11	21	1982	19	PM	M	20	22
## 6983	6983	11	21	1982	22	PF	M	16	6
## 6984	6984	11	21	1982	24	DM	M	36	47
## 6985	6985	11	21	1982	22	DM	M	34	36
## 6986	6986	11	21	1982	14	DS	M	48	109
## 6987	6987	11	21	1982	17	OT	F	19	24
## 6988	6988	11	21	1982	14	OT	M	21	31
## 6989	6989	11	21	1982	17	DM	F	36	41
## 6990	6990	11	21	1982	17	OL	F	18	25
## 6991	6991	11	21	1982	22	DM	F	36	38
## 6992	6992	11	21	1982	24	PE	M	17	16
## 6993	6993	11	21	1982	13	DM	F	35	42
## 6994	6994	11	21	1982	14	DM	M	36	43
## 6995	6995	11	21	1982	14	DM	F	36	45
## 6996	6996	11	21	1982	14	DM	F	35	44
## 6997	6997	11	21	1982	21	PF	M	17	6
## 6998	6998	11	21	1982	15	RM	M	17	11
## 6999	6999	11	21	1982	15	PF	M	16	6
## 7000	7000	11	21	1982	21	PF	M	16	6
## 7001	7001	11	21	1982	18	PM	M	21	28
## 7002	7002	11	21	1982	24	DM	F	36	39
## 7003	7003	11	21	1982	21	PF	F	16	6
## 7004	7004	11	21	1982	13	DM	M	34	47
## 7005	7005	11	21	1982	19	PF	M	16	7
## 7006	7006	11	21	1982	13	DM	M	37	47
## 7007	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 7008	7008	11	21	1982	14	DM	F	35	40
## 7009	7009	11	21	1982	22	DM	F	37	36
## 7010	7010	11	21	1982	24	RM	M	17	11
## 7011	7011	11	21	1982	17	DM	F	34	32
## 7012	7012	11	21	1982	20	PF	M	16	6
## 7013	7013	11	21	1982	13	DS	F	50	112
## 7014	7014	11	21	1982	22	DS	M	49	124
## 7015	7015	11	21	1982	13	DM	F	35	43
## 7016	7016	11	21	1982	19	RM	F	17	12
## 7017	7017	11	21	1982	20	DM	M	34	38
## 7018	7018	11	21	1982	18	RM	F	18	11
## 7019	7019	11	21	1982	17	NL	F	31	143
## 7020	7020	11	21	1982	24	AH		NA	NA
## 7021	7021	11	21	1982	21	RM	M	16	10
## 7022	7022	11	21	1982	20	DM	F	36	40

## 7023	7023	11	21	1982	24	DM	F	35	38
## 7024	7024	11	21	1982	20	NL	F	32	143
## 7025	7025	11	21	1982	17	DO	F	36	54
## 7026	7026	11	21	1982	20	DS	M	49	138
## 7027	7027	11	21	1982	19	PM	F	19	15
## 7028	7028	11	21	1982	14	OL	F	22	40
## 7029	7029	11	21	1982	15	RF	M	16	11
## 7030	7030	11	21	1982	24	NL	F	30	162
## 7031	7031	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 7032	7032	11	21	1982	7			NA	NA
## 7033	7033	11	21	1982	10			NA	NA
## 7034	7034	11	21	1982	16			NA	NA
## 7035	7035	11	21	1982	23			NA	NA
## 7036	7036	11	22	1982	4	DM	M	34	50
## 7037	7037	11	22	1982	5	DM	F	34	41
## 7038	7038	11	22	1982	6	DM	M	37	44
## 7039	7039	11	22	1982	11	PF	F	16	6
## 7040	7040	11	22	1982	2	PF	M	15	7
## 7041	7041	11	22	1982	4	PF	M	14	6
## 7042	7042	11	22	1982	9	PF	M	16	6
## 7043	7043	11	22	1982	9	DO	F	34	46
## 7044	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 7045	7045	11	22	1982	1	DS	M	51	155
## 7046	7046	11	22	1982	2	DS	M	52	136
## 7047	7047	11	22	1982	4	DM	F	34	36
## 7048	7048	11	22	1982	11	DO	F	35	38
## 7049	7049	11	22	1982	8	PF	F	16	5
## 7050	7050	11	22	1982	1	DS	F	48	126
## 7051	7051	11	22	1982	9	DO	M	35	47
## 7052	7052	11	22	1982	12	NL	F	32	118
## 7053	7053	11	22	1982	9	DS	F	51	118
## 7054	7054	11	22	1982	12	DS	M	53	134
## 7055	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 7056	7056	11	22	1982	11	DM	F	36	33
## 7057	7057	11	22	1982	3	NL	M	33	200
## 7058	7058	11	22	1982	2	OT	M	21	27
## 7059	7059	11	22	1982	5	NL	F	30	176
## 7060	7060	11	22	1982	12	DM	F	38	40
## 7061	7061	11	22	1982	2	DM	M	36	39
## 7062	7062	11	22	1982	5	DM	M	34	42
## 7063	7063	11	22	1982	9	PF	F	14	7
## 7064	7064	11	22	1982	1	DO	M	36	56
## 7065	7065	11	22	1982	4	DS	M	51	133
## 7066	7066	11	22	1982	8	DM	F	35	34
## 7067	7067	11	22	1982	1	DO	F	35	48
## 7068	7068	11	22	1982	9	DO	M	34	51
## 7069	7069	11	22	1982	12	DM	F	37	38
## 7070	7070	11	22	1982	1	DS	F	47	123
## 7071	7071	11	22	1982	1	PF	M	15	6
## 7072	7072	11	22	1982	6	DO	F	36	46
## 7073	7073	11	22	1982	9	DM	F	34	37
## 7074	7074	11	22	1982	12	OL	F	20	24
## 7075	7075	11	22	1982	12	DO	M	35	48
## 7076	7076	11	22	1982	11	DM	M	35	38

## 7077	7077	11	22	1982	11	NL		NA	NA
## 7078	7078	11	22	1982	3	RM	F	17	11
## 7079	7079	11	22	1982	11	DM	M	36	43
## 7080	7080	11	22	1982	2	DM	F	33	37
## 7081	7081	11	22	1982	6	PM	M	21	24
## 7082	7082	11	22	1982	9	DM	F	36	34
## 7083	7083	11	22	1982	12	RM	M	17	8
## 7084	7084	11	22	1982	3	PF	F	16	4
## 7085	7085	11	22	1982	4	PF	F	15	6
## 7086	7086	11	22	1982	12	OL	M	21	39
## 7087	7087	11	22	1982	2	PE	M	20	23
## 7088	7088	11	22	1982	4	DM	M	36	44
## 7089	7089	11	22	1982	6	DM	F	35	44
## 7090	7090	11	22	1982	12	PE	M	19	17
## 7091	7091	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 7092	7092	11	22	1982	3	RM	F	16	9
## 7093	7093	11	22	1982	4	PF	M	15	7
## 7094	7094	11	22	1982	6	DM	M	36	41
## 7095	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 7096	7096	11	22	1982	1	DM	F	36	41
## 7097	7097	11	22	1982	6	DM	M	34	44
## 7098	7098	11	22	1982	12	DM	F	36	42
## 7099	7099	11	22	1982	1	DO	F	34	50
## 7100	7100	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 7101	7101	11	22	1982	12	DM	M	34	44
## 7102	7102	11	22	1982	1	OL	M	22	39
## 7103	7103	11	22	1982	5	OL	F	20	31
## 7104	7104	11	22	1982	6	DM	F	37	39
## 7105	7105	11	22	1982	12	DM	M	37	38
## 7106	7106	11	22	1982	9	DS	F	50	132
## 7107	7107	11	22	1982	1	DO	M	36	50
## 7108	7108	11	22	1982	12	PF	F	16	7
## 7109	7109	11	22	1982	9	DS	M	49	130
## 7110	7110	11	22	1982	11	PF	M	16	6
## 7111	7111	11	22	1982	4	PF	M	15	6
## 7112	7112	11	22	1982	1	DO	F	34	49
## 7113	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 7114	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 7115	7115	11	22	1982	1	OL	M	19	26
## 7116	7116	11	22	1982	2	DO	F	35	45
## 7117	7117	11	22	1982	4	DM	F	33	45
## 7118	7118	11	22	1982	1	OL	M	21	39
## 7119	7119	11	22	1982	2	DO	F	36	43
## 7120	7120	11	22	1982	5	DM	M	37	46
## 7121	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 7122	7122	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 7123	7123	11	22	1982	1	DM	F	33	35
## 7124	7124	11	22	1982	3	PF	M	15	6
## 7125	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122
## 7126	7126	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 7127	7127	11	22	1982	5	OL	M	22	43
## 7128	7128	11	22	1982	9	DM	F	33	36
## 7129	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102
## 7130	7130	11	22	1982	1	DM	M	37	48

## 7131	7131	11	22	1982	6	OT	F	19	27
## 7132	7132	11	22	1982	11	DM	M	36	45
## 7133	7133	11	22	1982	1	DM	F	34	35
## 7134	7134	11	22	1982	6	OT	M	21	24
## 7135	7135	11	22	1982	12	DM	M	37	41
## 7136	7136	1	12	1983	12	DO	M	35	48
## 7137	7137	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7138	7138	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7139	7139	1	12	1983	18	DM	M	35	39
## 7140	7140	1	12	1983	24	AB		NA	NA
## 7141	7141	1	12	1983	22	DM	F	36	36
## 7142	7142	1	12	1983	21	PM	F	21	19
## 7143	7143	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7144	7144	1	12	1983	13	DM	M	36	42
## 7145	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 7146	7146	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 7147	7147	1	12	1983	24	DM	M	36	42
## 7148	7148	1	12	1983	12	DM	F	35	38
## 7149	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 7150	7150	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7151	7151	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 7152	7152	1	12	1983	11	DM	F	37	31
## 7153	7153	1	12	1983	20	DM	F	37	39
## 7154	7154	1	12	1983	13	PF	F	15	5
## 7155	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 7156	7156	1	12	1983	21	PM	F	21	23
## 7157	7157	1	12	1983	19	RM	F	16	8
## 7158	7158	1	12	1983	12	DS	M	51	132
## 7159	7159	1	12	1983	20	DO	M	38	51
## 7160	7160	1	12	1983	17	RM	F	17	9
## 7161	7161	1	12	1983	11	DO	F	33	39
## 7162	7162	1	12	1983	18	OL	M	22	41
## 7163	7163	1	12	1983	12	OL	F	20	28
## 7164	7164	1	12	1983	22	DS	M	50	137
## 7165	7165	1	12	1983	18	OL	F	21	27
## 7166	7166	1	12	1983	24	RM	F	17	9
## 7167	7167	1	12	1983	12	OL	M	21	36
## 7168	7168	1	12	1983	14	DS	M	48	117
## 7169	7169	1	12	1983	17	DM	F	36	31
## 7170	7170	1	12	1983	12	RM	M	16	10
## 7171	7171	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7172	7172	1	12	1983	14	DM	F	34	41
## 7173	7173	1	12	1983	18	DM	F	34	37
## 7174	7174	1	12	1983	12	DM	F	37	36
## 7175	7175	1	12	1983	11	OL	M	21	36
## 7176	7176	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7177	7177	1	12	1983	17	DM	F	35	39
## 7178	7178	1	12	1983	18	OT	M	18	29
## 7179	7179	1	12	1983	11	DM	M	37	38
## 7180	7180	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7181	7181	1	12	1983	12	RM	F	16	8
## 7182	7182	1	12	1983	15	OL	M	21	34
## 7183	7183	1	12	1983	19	AB		NA	NA
## 7184	7184	1	12	1983	24	DM	M	37	42

## 7185	7185	1	12	1983	18	DM	F	36	37
## 7186	7186	1	12	1983	11	DM	M	36	43
## 7187	7187	1	12	1983	11	PC		NA	NA
## 7188	7188	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 7189	7189	1	12	1983	11	PM	M	21	24
## 7190	7190	1	12	1983	17	DS	M	50	130
## 7191	7191	1	12	1983	24	PM	M	19	19
## 7192	7192	1	12	1983	12	DM	M	35	44
## 7193	7193	1	12	1983	20	RM	F	16	8
## 7194	7194	1	12	1983	13	DS	M	49	125
## 7195	7195	1	12	1983	14	DM	M	35	40
## 7196	7196	1	12	1983	11	RM	M	17	8
## 7197	7197	1	12	1983	24	OT	M	21	25
## 7198	7198	1	12	1983	12	DM	M	37	39
## 7199	7199	1	12	1983	14	RM	F	17	8
## 7200	7200	1	12	1983	17	NL	F	29	145
## 7201	7201	1	12	1983	11	PF	F	15	6
## 7202	7202	1	12	1983	17	DO	F	37	48
## 7203	7203	1	12	1983	19	RM	F	16	7
## 7204	7204	1	12	1983	19	RM	M	17	8
## 7205	7205	1	12	1983	20	DM	F	37	38
## 7206	7206	1	12	1983	14	DM	F	37	41
## 7207	7207	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 7208	7208	1	12	1983	19	PF	M	15	5
## 7209	7209	1	12	1983	24	DM	F	37	36
## 7210	7210	1	12	1983	22	PF	M	16	7
## 7211	7211	1	12	1983	24	DM	F	36	38
## 7212	7212	1	12	1983	14	OL	M	21	40
## 7213	7213	1	12	1983	19	RM	F	15	12
## 7214	7214	1	12	1983	24	RM	F	17	8
## 7215	7215	1	12	1983	15	PM	M	21	21
## 7216	7216	1	12	1983	12	DM	F	33	38
## 7217	7217	1	12	1983	22	DS	M	49	132
## 7218	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 7219	7219	1	12	1983	13	DM	F	37	39
## 7220	7220	1	12	1983	14	DM	F	37	38
## 7221	7221	1	12	1983	18	RM	M	17	9
## 7222	7222	1	12	1983	17	RM	M	17	9
## 7223	7223	1	12	1983	11	DM	M	36	46
## 7224	7224	1	12	1983	22	DM	F	37	36
## 7225	7225	1	12	1983	12	DM	M	38	42
## 7226	7226	1	12	1983	13	DM	M	36	47
## 7227	7227	1	12	1983	18	RM	F	16	8
## 7228	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 7229	7229	1	12	1983	14	RM	M	18	11
## 7230	7230	1	12	1983	15	OT	F	19	25
## 7231	7231	1	12	1983	18	OL	M	22	36
## 7232	7232	1	12	1983	21	RM	M	15	8
## 7233	7233	1	12	1983	20	DM	M	36	39
## 7234	7234	1	12	1983	7			NA	NA
## 7235	7235	1	12	1983	10			NA	NA
## 7236	7236	1	12	1983	16			NA	NA
## 7237	7237	1	12	1983	23			NA	NA
## 7238	7238	1	13	1983	5	DM	M	36	48

## 7239	7239	1	13	1983	3	RM	M	17	12
## 7240	7240	1	13	1983	1	DM	M	36	46
## 7241	7241	1	13	1983	4	DM	M	35	40
## 7242	7242	1	13	1983	9	OL	M	21	33
## 7243	7243	1	13	1983	1	DO	F	35	46
## 7244	7244	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 7245	7245	1	13	1983	1	DO	F	34	48
## 7246	7246	1	13	1983	2	DM	M	36	40
## 7247	7247	1	13	1983	3	RM	M	15	9
## 7248	7248	1	13	1983	6	DM	F	35	41
## 7249	7249	1	13	1983	9	DO	M	36	44
## 7250	7250	1	13	1983	6	OL	F	21	38
## 7251	7251	1	13	1983	9	DO	M	34	51
## 7252	7252	1	13	1983	8	DO	F	37	49
## 7253	7253	1	13	1983	1	DO	F	35	54
## 7254	7254	1	13	1983	4	PF	M	15	6
## 7255	7255	1	13	1983	5	DM	F	35	39
## 7256	7256	1	13	1983	1	DM	M	35	46
## 7257	7257	1	13	1983	4	DM	F	35	34
## 7258	7258	1	13	1983	1	DO	M	35	52
## 7259	7259	1	13	1983	5	DM	M	34	39
## 7260	7260	1	13	1983	2	DS	M	51	148
## 7261	7261	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 7262	7262	1	13	1983	1	DO	M	35	58
## 7263	7263	1	13	1983	2	DO	F	35	44
## 7264	7264	1	13	1983	5	DM	M	37	43
## 7265	7265	1	13	1983	6	DM	M	38	41
## 7266	7266	1	13	1983	4	PF	M	14	6
## 7267	7267	1	13	1983	3	DM	M	37	39
## 7268	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 7269	7269	1	13	1983	4	DM	F	35	42
## 7270	7270	1	13	1983	2	OT	M	21	26
## 7271	7271	1	13	1983	9	DM	F	35	37
## 7272	7272	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 7273	7273	1	13	1983	8	PF	M	15	5
## 7274	7274	1	13	1983	5	DM	M	36	40
## 7275	7275	1	13	1983	3	PF	M	15	5
## 7276	7276	1	13	1983	8	PF	F	16	6
## 7277	7277	1	13	1983	1	DO	F	36	55
## 7278	7278	1	13	1983	3	DM	F	38	42
## 7279	7279	1	13	1983	6	DM	M	35	42
## 7280	7280	1	13	1983	3	DM	F	36	NA
## 7281	7281	1	13	1983	2	DO	F	35	36
## 7282	7282	1	13	1983	6	DO	F	36	47
## 7283	7283	1	13	1983	9	DM	F	34	33
## 7284	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 7285	7285	1	13	1983	6	DM	F	36	38
## 7286	7286	1	13	1983	1	DM	M	38	49
## 7287	7287	1	13	1983	6	DO	F	35	56
## 7288	7288	1	13	1983	1	DS	F	52	131
## 7289	7289	1	13	1983	3	DM	M	36	43
## 7290	7290	1	13	1983	4	DS		NA	NA
## 7291	7291	1	13	1983	4	DM	F	39	38
## 7292	7292	1	13	1983	6	DM	F	36	39

## 7293	7293	1	13	1983	1	DM	M	36	43
## 7294	7294	1	13	1983	2	DM	F	35	36
## 7295	7295	1	13	1983	1	DM	M	36	44
## 7296	7296	1	13	1983	5	DM	M	37	42
## 7297	7297	1	13	1983	6	DM	M	37	45
## 7298	7298	1	13	1983	1	DM	F	35	34
## 7299	7299	1	13	1983	3	DM	M	37	47
## 7300	7300	1	13	1983	4	DS	M	51	131
## 7301	7301	1	13	1983	1	PF	F	16	5
## 7302	7302	1	13	1983	4	DS	M	48	120
## 7303	7303	1	13	1983	2	AB		NA	NA
## 7304	7304	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 7305	7305	1	13	1983	9	OL	M	22	34
## 7306	7306	1	13	1983	1	DM	F	36	35
## 7307	7307	1	13	1983	5	DM	M	37	46
## 7308	7308	1	13	1983	1	DM	F	36	40
## 7309	7309	1	13	1983	6	DM	M	36	41
## 7310	7310	1	13	1983	1	DM	M	37	41
## 7311	7311	1	13	1983	2	PE	M	20	21
## 7312	7312	1	13	1983	9	DS	F	51	NA
## 7313	7313	1	13	1983	6	PM	M	19	24
## 7314	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108
## 7315	7315	1	13	1983	3	DM	M	37	43
## 7316	7316	1	13	1983	9	DM	F	35	33
## 7317	7317	2	26	1983	12	DO	F	34	51
## 7318	7318	2	26	1983	12	RM	M	17	8
## 7319	7319	2	26	1983	24	OT	F	20	29
## 7320	7320	2	26	1983	24	DM	M	35	43
## 7321	7321	2	26	1983	12	DO	M	35	48
## 7322	7322	2	26	1983	18	OL	F	21	28
## 7323	7323	2	26	1983	18	DM	F	35	39
## 7324	7324	2	26	1983	12	RM	F	17	8
## 7325	7325	2	26	1983	18	OL	M	21	41
## 7326	7326	2	26	1983	11	DM	F	37	36
## 7327	7327	2	26	1983	12	DM	F	37	38
## 7328	7328	2	26	1983	24	OT	F	21	22
## 7329	7329	2	26	1983	11	DO	F	36	38
## 7330	7330	2	26	1983	11	DO	M	37	53
## 7331	7331	2	26	1983	12	DM	M	36	43
## 7332	7332	2	26	1983	12	DS	M	51	128
## 7333	7333	2	26	1983	24	OT	M	21	26
## 7334	7334	2	26	1983	24	OT	F	21	23
## 7335	7335	2	26	1983	24	RM	M	17	10
## 7336	7336	2	26	1983	18	RM	F	16	9
## 7337	7337	2	26	1983	11	DM	M	36	39
## 7338	7338	2	26	1983	11	OL	M	21	34
## 7339	7339	2	26	1983	12	DM	F	34	40
## 7340	7340	2	26	1983	18	DO	M	37	53
## 7341	7341	2	26	1983	11	OL	F	19	31
## 7342	7342	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 7343	7343	2	26	1983	12	DM	M	37	42
## 7344	7344	2	26	1983	11	RM	M	17	11
## 7345	7345	2	26	1983	11	DM	M	36	43
## 7346	7346	2	26	1983	24	AB		NA	NA

## 7347	7347	2	26	1983	19	PF	M	14	5
## 7348	7348	2	26	1983	18	DO	F	36	47
## 7349	7349	2	26	1983	17	DM	F	37	41
## 7350	7350	2	26	1983	11	OT	M	21	26
## 7351	7351	2	26	1983	18	DM	F	36	37
## 7352	7352	2	26	1983	11	PG		NA	NA
## 7353	7353	2	26	1983	17	DS	M	49	122
## 7354	7354	2	26	1983	11	PM	M	21	25
## 7355	7355	2	26	1983	12	DM	F	34	39
## 7356	7356	2	26	1983	18	NL	M	33	235
## 7357	7357	2	26	1983	18	DM	M	37	44
## 7358	7358	2	26	1983	17	DO	F	35	53
## 7359	7359	2	26	1983	24	RM	F	16	7
## 7360	7360	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 7361	7361	2	26	1983	24	DM	F	37	38
## 7362	7362	2	26	1983	24	DM	F	37	41
## 7363	7363	2	26	1983	11	DM	M	37	49
## 7364	7364	2	26	1983	17	RM	F	16	10
## 7365	7365	2	26	1983	11	DM	M	35	43
## 7366	7366	2	26	1983	12	DM	M	35	42
## 7367	7367	2	27	1983	3	PE	M	21	20
## 7368	7368	2	27	1983	5	OL	M	22	46
## 7369	7369	2	27	1983	22	RM	M	18	9
## 7370	7370	2	27	1983	14	DS	M	49	117
## 7371	7371	2	27	1983	1	DO	M	35	54
## 7372	7372	2	27	1983	23	RM	M	16	8
## 7373	7373	2	27	1983	8	DO	F	37	54
## 7374	7374	2	27	1983	4	DM	M	35	42
## 7375	7375	2	27	1983	5	OL	F	18	14
## 7376	7376	2	27	1983	6	DO	F	34	49
## 7377	7377	2	27	1983	13	AB		NA	NA
## 7378	7378	2	27	1983	2	DS	M	52	141
## 7379	7379	2	27	1983	20	AB		NA	NA
## 7380	7380	2	27	1983	22	DM	F	34	38
## 7381	7381	2	27	1983	20	DO	M	37	53
## 7382	7382	2	27	1983	13	DM	M	39	48
## 7383	7383	2	27	1983	1	DO	F	34	56
## 7384	7384	2	27	1983	23	RM	F	17	9
## 7385	7385	2	27	1983	14	DM	F	36	43
## 7386	7386	2	27	1983	20	DM	F	36	40
## 7387	7387	2	27	1983	16	RM	F	16	12
## 7388	7388	2	27	1983	5	DM	M	34	43
## 7389	7389	2	27	1983	21	RM	F	15	8
## 7390	7390	2	27	1983	7	RM	M	17	14
## 7391	7391	2	27	1983	5	DM	F	36	47
## 7392	7392	2	27	1983	22	PF	M	17	7
## 7393	7393	2	27	1983	4	DM	F	37	38
## 7394	7394	2	27	1983	1	DS	F	49	143
## 7395	7395	2	27	1983	5	DM	M	38	46
## 7396	7396	2	27	1983	5	DM	F	35	48
## 7397	7397	2	27	1983	20	AB		NA	NA
## 7398	7398	2	27	1983	10	RM	M	17	11
## 7399	7399	2	27	1983	1	DO	M	35	52
## 7400	7400	2	27	1983	14	DM	M	34	42

## 7401	7401	2	27	1983	13	DO	M	34	46
## 7402	7402	2	27	1983	2	DM	M	35	44
## 7403	7403	2	27	1983	22	DS	M	48	122
## 7404	7404	2	27	1983	15	OL	M	21	33
## 7405	7405	2	27	1983	23	AB		NA	NA
## 7406	7406	2	27	1983	1	DO	F	38	57
## 7407	7407	2	27	1983	2	DO	F	37	47
## 7408	7408	2	27	1983	4	DM	M	36	46
## 7409	7409	2	27	1983	5	DM	M	35	42
## 7410	7410	2	27	1983	15	OT	M	21	25
## 7411	7411	2	27	1983	5	DM	M	37	50
## 7412	7412	2	27	1983	6	DM	M	37	45
## 7413	7413	2	27	1983	23	PM	M	19	18
## 7414	7414	2	27	1983	2	DO	M	36	38
## 7415	7415	2	27	1983	4	PF	M	16	6
## 7416	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 7417	7417	2	27	1983	2	PE	M	19	22
## 7418	7418	2	27	1983	5	DM	M	37	48
## 7419	7419	2	27	1983	6	DM	F	37	40
## 7420	7420	2	27	1983	2	DM	F	36	42
## 7421	7421	2	27	1983	3	PF	M	16	7
## 7422	7422	2	27	1983	5	OL	F	20	31
## 7423	7423	2	27	1983	16	RM	M	15	7
## 7424	7424	2	27	1983	4	DM	F	35	49
## 7425	7425	2	27	1983	6	DM	M	38	44
## 7426	7426	2	27	1983	22	DS	M	50	128
## 7427	7427	2	27	1983	20	DM	M	36	41
## 7428	7428	2	27	1983	15	RM	M	17	8
## 7429	7429	2	27	1983	13	DM	M	37	47
## 7430	7430	2	27	1983	1	DM	F	34	36
## 7431	7431	2	27	1983	15	PF	M	16	6
## 7432	7432	2	27	1983	14	DM	F	36	48
## 7433	7433	2	27	1983	1	OL	M	21	45
## 7434	7434	2	27	1983	5	DM	M	37	43
## 7435	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 7436	7436	2	27	1983	23	AB		NA	NA
## 7437	7437	2	27	1983	21	SS		NA	NA
## 7438	7438	2	27	1983	20	DM	F	35	40
## 7439	7439	2	27	1983	1	OT	M	18	18
## 7440	7440	2	27	1983	2	PE	F	19	23
## 7441	7441	2	27	1983	3	AB		NA	NA
## 7442	7442	2	27	1983	6	DM	M	36	46
## 7443	7443	2	27	1983	14	DM	F	37	39
## 7444	7444	2	27	1983	13	DM	F	36	42
## 7445	7445	2	27	1983	22	DM	F	36	38
## 7446	7446	2	27	1983	8	DO	M	36	54
## 7447	7447	2	27	1983	9	DM	F	35	35
## 7448	7448	2	27	1983	16	RM	M	16	10
## 7449	7449	2	27	1983	13	DS	M	51	130
## 7450	7450	2	27	1983	1	DM	M	37	48
## 7451	7451	2	27	1983	5	SS		NA	NA
## 7452	7452	2	27	1983	6	RM	M	16	10
## 7453	7453	2	27	1983	1	DM	F	35	37
## 7454	7454	2	27	1983	6	DM	M	37	48

## 7455	7455	2	27	1983	23	RM		NA	NA
## 7456	7456	2	27	1983	19	RM	M	15	8
## 7457	7457	2	27	1983	10	RM	M	17	9
## 7458	7458	2	27	1983	22	DM	M	34	47
## 7459	7459	2	27	1983	7	RM	M	17	10
## 7460	7460	3	14	1983	12	DS	M	52	127
## 7461	7461	3	14	1983	19	RM	F	15	8
## 7462	7462	3	14	1983	24	PF	F	15	6
## 7463	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 7464	7464	3	14	1983	18	RM	M	16	8
## 7465	7465	3	14	1983	13	AB		NA	NA
## 7466	7466	3	14	1983	22	DM	F	33	38
## 7467	7467	3	14	1983	24	DM	F	36	41
## 7468	7468	3	14	1983	19	PF	M	14	5
## 7469	7469	3	14	1983	18	DM	F	34	44
## 7470	7470	3	14	1983	22	RM	M	17	9
## 7471	7471	3	14	1983	12	RM	F	16	9
## 7472	7472	3	14	1983	17	RM	F	17	10
## 7473	7473	3	14	1983	22	DS	M	NA	NA
## 7474	7474	3	14	1983	18	DS	F	51	141
## 7475	7475	3	14	1983	17	DM	F	34	36
## 7476	7476	3	14	1983	17	DS	M	50	124
## 7477	7477	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 7478	7478	3	14	1983	21	RM	M	16	10
## 7479	7479	3	14	1983	12	DO	M	36	49
## 7480	7480	3	14	1983	24	RM	F	16	9
## 7481	7481	3	14	1983	19	PM	M	21	26
## 7482	7482	3	14	1983	18	RM	F	17	9
## 7483	7483	3	14	1983	12	OL	F	20	29
## 7484	7484	3	14	1983	24	RM	M	17	11
## 7485	7485	3	14	1983	12	DM	M	36	51
## 7486	7486	3	14	1983	24	DO	M	35	50
## 7487	7487	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 7488	7488	3	14	1983	19	RM	M	16	8
## 7489	7489	3	14	1983	22	DM	M	36	42
## 7490	7490	3	14	1983	20	DM	F	36	41
## 7491	7491	3	14	1983	21	PF	F	16	5
## 7492	7492	3	14	1983	11	DM	M	34	42
## 7493	7493	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 7494	7494	3	14	1983	20	DO	M	36	52
## 7495	7495	3	14	1983	12	DM	F	37	40
## 7496	7496	3	14	1983	24	PE	F	18	20
## 7497	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 7498	7498	3	14	1983	11	DM	M	36	45
## 7499	7499	3	14	1983	12	RM	M	17	11
## 7500	7500	3	14	1983	11	DM	F	37	37
## 7501	7501	3	14	1983	24	DM	M	35	44
## 7502	7502	3	14	1983	13	DM	F	37	45
## 7503	7503	3	14	1983	11	OT	F	21	28
## 7504	7504	3	14	1983	24	RM	F	15	7
## 7505	7505	3	14	1983	17	DM	F	35	42
## 7506	7506	3	14	1983	21	SH		NA	NA
## 7507	7507	3	14	1983	18	OL	M	22	36
## 7508	7508	3	14	1983	18	DM	M	33	41

## 7509	7509	3	14	1983	17	OL	M	20	36
## 7510	7510	3	14	1983	24	OT	M	20	29
## 7511	7511	3	14	1983	11	RM	M	18	14
## 7512	7512	3	14	1983	21	PF	M	16	7
## 7513	7513	3	14	1983	12	DM	F	34	42
## 7514	7514	3	14	1983	21	RM	F	15	8
## 7515	7515	3	14	1983	20	DM	M	36	42
## 7516	7516	3	14	1983	11	RM	M	18	11
## 7517	7517	3	14	1983	12	DM	M	37	44
## 7518	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 7519	7519	3	14	1983	11	PF	M	17	6
## 7520	7520	3	14	1983	24	RM	M	15	8
## 7521	7521	3	14	1983	24	DM	F	36	47
## 7522	7522	3	14	1983	18	DM	M	34	44
## 7523	7523	3	14	1983	11	DM	F	36	49
## 7524	7524	3	14	1983	12	DO	M	35	48
## 7525	7525	3	14	1983	11	DM	M	37	52
## 7526	7526	3	14	1983	20	RM	F	16	8
## 7527	7527	3	14	1983	13	AB		NA	NA
## 7528	7528	3	14	1983	12	DM	M	37	46
## 7529	7529	3	14	1983	13	DS	F	48	122
## 7530	7530	3	14	1983	19	RM	M	15	8
## 7531	7531	3	14	1983	22	DM	F	35	45
## 7532	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 7533	7533	3	14	1983	22	DM	M	37	48
## 7534	7534	3	14	1983	18	RM	M	16	10
## 7535	7535	3	14	1983	17	DO	F	34	53
## 7536	7536	3	14	1983	13	DS	M	50	128
## 7537	7537	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 7538	7538	3	14	1983	17	OT	F	21	26
## 7539	7539	3	14	1983	22	DM	M	36	45
## 7540	7540	3	14	1983	13	DM	M	37	48
## 7541	7541	3	14	1983	7			NA	NA
## 7542	7542	3	14	1983	10			NA	NA
## 7543	7543	3	14	1983	16			NA	NA
## 7544	7544	3	14	1983	23			NA	NA
## 7545	7545	3	15	1983	4	DM	F	35	46
## 7546	7546	3	15	1983	9	DO	M	35	53
## 7547	7547	3	15	1983	9	AB		NA	NA
## 7548	7548	3	15	1983	1	OL	F	22	43
## 7549	7549	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 7550	7550	3	15	1983	6	AB		NA	NA
## 7551	7551	3	15	1983	15	PF	M	16	6
## 7552	7552	3	15	1983	1	PF	M	15	6
## 7553	7553	3	15	1983	2	DM	M	37	43
## 7554	7554	3	15	1983	4	DM	M	34	42
## 7555	7555	3	15	1983	9	DO	F	33	47
## 7556	7556	3	15	1983	1	OL	F	20	48
## 7557	7557	3	15	1983	6	OT	M	19	27
## 7558	7558	3	15	1983	2	DM	F	35	36
## 7559	7559	3	15	1983	8	DO	M	37	53
## 7560	7560	3	15	1983	1	DO	M	33	54
## 7561	7561	3	15	1983	5	DM	F	36	44
## 7562	7562	3	15	1983	6	DO	M	35	53

## 7563	7563	3	15	1983	1	DO	F	34	52
## 7564	7564	3	15	1983	2	DS	M	50	91
## 7565	7565	3	15	1983	6	DO	M	34	47
## 7566	7566	3	15	1983	2	DO	F	37	49
## 7567	7567	3	15	1983	9	PF	M	14	7
## 7568	7568	3	15	1983	8	PF	F	15	7
## 7569	7569	3	15	1983	5	RM	F	15	11
## 7570	7570	3	15	1983	15	RM	M	17	12
## 7571	7571	3	15	1983	1	OL	M	19	27
## 7572	7572	3	15	1983	5	PF	M	16	9
## 7573	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 7574	7574	3	15	1983	14	DS	M	49	115
## 7575	7575	3	15	1983	5	DM	M	35	43
## 7576	7576	3	15	1983	5	DM	F	37	38
## 7577	7577	3	15	1983	15	OL	M	21	34
## 7578	7578	3	15	1983	2	PE	M	21	26
## 7579	7579	3	15	1983	9	DO	M	34	57
## 7580	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 7581	7581	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 7582	7582	3	15	1983	14	DM	M	36	45
## 7583	7583	3	15	1983	2	RM	M	16	11
## 7584	7584	3	15	1983	8	DO	F	36	52
## 7585	7585	3	15	1983	15	RM	M	17	11
## 7586	7586	3	15	1983	6	DM	M	36	50
## 7587	7587	3	15	1983	1	DS	F	50	138
## 7588	7588	3	15	1983	4	PF	M	15	5
## 7589	7589	3	15	1983	6	DO	F	35	45
## 7590	7590	3	15	1983	1	OL	M	22	43
## 7591	7591	3	15	1983	8	PF	F	16	6
## 7592	7592	3	15	1983	5	DM	M	NA	42
## 7593	7593	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 7594	7594	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 7595	7595	3	15	1983	1	AB		NA	NA
## 7596	7596	3	15	1983	5	DM	F	36	39
## 7597	7597	3	15	1983	6	AB		NA	NA
## 7598	7598	3	15	1983	8	PF	F	15	5
## 7599	7599	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 7600	7600	3	15	1983	2	DS	M	52	144
## 7601	7601	3	15	1983	14	DM	F	35	44
## 7602	7602	3	15	1983	4	DM	F	36	43
## 7603	7603	3	15	1983	3	PF	F	15	5
## 7604	7604	3	15	1983	6	DO	F	37	58
## 7605	7605	3	15	1983	1	DS	F	51	153
## 7606	7606	3	15	1983	9	OL	F	20	27
## 7607	7607	3	15	1983	14	PE	M	19	24
## 7608	7608	3	15	1983	1	DM	F	35	42
## 7609	7609	3	15	1983	6	DO	M	36	52
## 7610	7610	3	15	1983	1	OL	M	21	36
## 7611	7611	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 7612	7612	3	15	1983	4	DM	M	37	47
## 7613	7613	3	15	1983	5	DM	M	34	44
## 7614	7614	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 7615	7615	3	15	1983	5	DM	M	36	43
## 7616	7616	3	15	1983	6	RM	M	17	11

## 7617	7617	3	15	1983	8	PF	M	15	6
## 7618	7618	3	15	1983	1	DS	M	51	146
## 7619	7619	3	15	1983	6	DM	M	38	46
## 7620	7620	3	15	1983	8	PF	M	14	6
## 7621	7621	3	15	1983	14	DM	M	35	43
## 7622	7622	3	15	1983	1	DM	M	36	46
## 7623	7623	3	15	1983	1	DM	F	34	38
## 7624	7624	3	15	1983	3	DM	F	35	48
## 7625	7625	3	15	1983	5	DM	M	36	49
## 7626	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 7627	7627	3	15	1983	5	DM	F	35	34
## 7628	7628	3	15	1983	6	OL	M	21	33
## 7629	7629	3	15	1983	14	DM	F	35	41
## 7630	7630	3	15	1983	6	OT	F	21	26
## 7631	7631	3	15	1983	1	DM	M	37	45
## 7632	7632	3	15	1983	15	RM	F	16	9
## 7633	7633	3	15	1983	1	DM	M	38	52
## 7634	7634	3	15	1983	6	DM	M	35	48
## 7635	7635	4	16	1983	14	PE	M	20	26
## 7636	7636	4	16	1983	16	RM	M	19	11
## 7637	7637	4	16	1983	17	DO	M	37	56
## 7638	7638	4	16	1983	18	DS	F	52	117
## 7639	7639	4	16	1983	19	PF	M	16	8
## 7640	7640	4	16	1983	21	PF	M	16	8
## 7641	7641	4	16	1983	18	DM	M	38	52
## 7642	7642	4	16	1983	13	PP	M	21	16
## 7643	7643	4	16	1983	20	DO	M	36	57
## 7644	7644	4	16	1983	12	NL	M	32	94
## 7645	7645	4	16	1983	24	AH		NA	NA
## 7646	7646	4	16	1983	12	DS	M	53	130
## 7647	7647	4	16	1983	21	RM	F	17	12
## 7648	7648	4	16	1983	13	OL	M	20	32
## 7649	7649	4	16	1983	17	NL	F	28	44
## 7650	7650	4	16	1983	22	PF	M	17	7
## 7651	7651	4	16	1983	20	DM	F	38	44
## 7652	7652	4	16	1983	13	DO	M	37	49
## 7653	7653	4	16	1983	24	RM	M	18	12
## 7654	7654	4	16	1983	12	DO	M	35	52
## 7655	7655	4	16	1983	20	DS	M	51	143
## 7656	7656	4	16	1983	13	DS	F	49	116
## 7657	7657	4	16	1983	24	RM	M	17	7
## 7658	7658	4	16	1983	22	DS	M	52	123
## 7659	7659	4	16	1983	17	RM	M	17	11
## 7660	7660	4	16	1983	19	PF	M	17	6
## 7661	7661	4	16	1983	24	DO	M	36	52
## 7662	7662	4	16	1983	22	PF	M	16	7
## 7663	7663	4	16	1983	12	DM	M	38	43
## 7664	7664	4	16	1983	22	DS	M	NA	122
## 7665	7665	4	16	1983	14	DM	M	37	48
## 7666	7666	4	16	1983	17	DS	M	50	130
## 7667	7667	4	16	1983	18	DS	F	52	74
## 7668	7668	4	16	1983	14	DS	M	49	120
## 7669	7669	4	16	1983	12	DM	F	38	47
## 7670	7670	4	16	1983	22	RM	F	17	10

## 7671	7671	4	16	1983	16	RM	F	18	NA
## 7672	7672	4	16	1983	18	DM	F	37	42
## 7673	7673	4	16	1983	18	DM	M	34	53
## 7674	7674	4	16	1983	18	DM	F	36	44
## 7675	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 7676	7676	4	16	1983	24	PM	M	21	25
## 7677	7677	4	16	1983	22	DM	M	36	39
## 7678	7678	4	16	1983	13	DM	F	37	43
## 7679	7679	4	16	1983	14	DM	F	36	52
## 7680	7680	4	16	1983	17	DM	F	37	43
## 7681	7681	4	16	1983	21	SH		NA	NA
## 7682	7682	4	16	1983	22	DS	M	51	96
## 7683	7683	4	16	1983	14	DM	M	37	44
## 7684	7684	4	16	1983	22	DS	M	50	128
## 7685	7685	4	16	1983	17	DM	F	36	37
## 7686	7686	4	16	1983	24	RM	F	17	12
## 7687	7687	4	16	1983	24	PE	M	21	26
## 7688	7688	4	16	1983	12	OL	F	21	31
## 7689	7689	4	16	1983	14	NL	F	32	125
## 7690	7690	4	16	1983	19	RM	F	16	13
## 7691	7691	4	16	1983	23	RM	M	17	9
## 7692	7692	4	16	1983	20	DM	M	35	42
## 7693	7693	4	16	1983	19	RM	M	17	9
## 7694	7694	4	16	1983	12	DM	M	37	46
## 7695	7695	4	16	1983	14	DM	F	37	41
## 7696	7696	4	16	1983	18	DS	M	49	73
## 7697	7697	4	16	1983	22	PF	F	17	8
## 7698	7698	4	16	1983	14	DM	M	35	45
## 7699	7699	4	16	1983	18	DM	M	38	45
## 7700	7700	4	16	1983	21	PF	M	17	7
## 7701	7701	4	16	1983	14	OL	M	22	37
## 7702	7702	4	16	1983	13	DM	M	37	45
## 7703	7703	4	16	1983	22	DM	M	37	46
## 7704	7704	4	16	1983	19	PF	M	16	6
## 7705	7705	4	16	1983	14	PE	M	21	24
## 7706	7706	4	16	1983	13	PF	M	17	7
## 7707	7707	4	16	1983	24	PF	F	16	6
## 7708	7708	4	16	1983	22	DM	F	37	45
## 7709	7709	4	16	1983	18	DS	M	48	125
## 7710	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 7711	7711	4	16	1983	23	AB		NA	NA
## 7712	7712	4	16	1983	17	PE	F	19	18
## 7713	7713	4	16	1983	12	DM	M	38	42
## 7714	7714	4	17	1983	1	DO	M	34	56
## 7715	7715	4	17	1983	2	DM	M	36	45
## 7716	7716	4	17	1983	3	PE	M	20	22
## 7717	7717	4	17	1983	8	DO	M	35	35
## 7718	7718	4	17	1983	3	PF	F	15	5
## 7719	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102
## 7720	7720	4	17	1983	1	DS	M	52	101
## 7721	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77
## 7722	7722	4	17	1983	7	RM	F	17	14
## 7723	7723	4	17	1983	2	DM	F	37	39
## 7724	7724	4	17	1983	4	PF	F	16	8

## 7725	7725	4	17	1983	15	PF	M	16	8
## 7726	7726	4	17	1983	1	PF	M	16	7
## 7727	7727	4	17	1983	5	DM	M	38	51
## 7728	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 7729	7729	4	17	1983	15	PE	M	20	24
## 7730	7730	4	17	1983	2	DS	M	50	91
## 7731	7731	4	17	1983	5	DM	F	37	42
## 7732	7732	4	17	1983	9	DO	M	36	55
## 7733	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76
## 7734	7734	4	17	1983	6	DO	M	36	54
## 7735	7735	4	17	1983	2	DM	M	37	41
## 7736	7736	4	17	1983	3	PF	M	16	8
## 7737	7737	4	17	1983	4	DM	M	37	50
## 7738	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 7739	7739	4	17	1983	10	RM	M	17	11
## 7740	7740	4	17	1983	1	DS	M	47	78
## 7741	7741	4	17	1983	9	DS	F	50	108
## 7742	7742	4	17	1983	2	PE	F	21	19
## 7743	7743	4	17	1983	6	DM	M	37	49
## 7744	7744	4	17	1983	8	DO	M	36	NA
## 7745	7745	4	17	1983	5	DM	F	35	40
## 7746	7746	4	17	1983	15	PF	M	17	7
## 7747	7747	4	17	1983	11	DM	M	37	46
## 7748	7748	4	17	1983	4	PF	F	16	7
## 7749	7749	4	17	1983	8	PF	M	16	7
## 7750	7750	4	17	1983	1	DS	F	51	133
## 7751	7751	4	17	1983	3	PF	M	16	7
## 7752	7752	4	17	1983	6	DO	F	36	61
## 7753	7753	4	17	1983	8	PF	M	17	7
## 7754	7754	4	17	1983	1	DS	F	52	123
## 7755	7755	4	17	1983	4	DS	M	50	125
## 7756	7756	4	17	1983	5	DM	F	37	55
## 7757	7757	4	17	1983	9	PF	M	17	8
## 7758	7758	4	17	1983	7	PE	F	NA	NA
## 7759	7759	4	17	1983	11	PM	M	21	25
## 7760	7760	4	17	1983	8	DO	M	34	34
## 7761	7761	4	17	1983	2	RM	F	19	10
## 7762	7762	4	17	1983	6	PP	F	21	12
## 7763	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 7764	7764	4	17	1983	5	PM	M	21	26
## 7765	7765	4	17	1983	5	DM	M	36	43
## 7766	7766	4	17	1983	1	DM	M	35	50
## 7767	7767	4	17	1983	3	PF	M	15	6
## 7768	7768	4	17	1983	9	DS	F	48	67
## 7769	7769	4	17	1983	3	PF	M	17	9
## 7770	7770	4	17	1983	9	DS	M	47	71
## 7771	7771	4	17	1983	6	DM	M	38	55
## 7772	7772	4	17	1983	11	PF	M	16	6
## 7773	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140
## 7774	7774	4	17	1983	5	DS	M	47	94
## 7775	7775	4	17	1983	7	RM	F	17	11
## 7776	7776	4	17	1983	5	DM	M	37	41
## 7777	7777	4	17	1983	8	PF	F	17	6
## 7778	7778	4	17	1983	7	RM	M	17	11

## 7779	7779	4	17	1983	1	DS	M	53	150
## 7780	7780	4	17	1983	6	OL	M	21	33
## 7781	7781	4	17	1983	6	DO	M	36	51
## 7782	7782	4	17	1983	9	DS	F	51	139
## 7783	7783	4	17	1983	1	DM	F	36	37
## 7784	7784	4	17	1983	2	PF	M	16	7
## 7785	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 7786	7786	4	17	1983	7	PE	M	20	22
## 7787	7787	4	17	1983	1	DM	M	36	49
## 7788	7788	4	17	1983	2	PM	M	20	19
## 7789	7789	4	17	1983	3	PF	F	16	6
## 7790	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127
## 7791	7791	4	17	1983	6	RM	M	17	11
## 7792	7792	4	17	1983	11	DM	M	37	47
## 7793	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 7794	7794	4	17	1983	1	DM	F	37	42
## 7795	7795	5	14	1983	13	DO	F	38	66
## 7796	7796	5	14	1983	14	DM	F	36	46
## 7797	7797	5	14	1983	18	DM	F	36	47
## 7798	7798	5	14	1983	12	PP	F	22	17
## 7799	7799	5	14	1983	14	DS	M	49	119
## 7800	7800	5	14	1983	19	PF	F	17	6
## 7801	7801	5	14	1983	20	DM	M	36	NA
## 7802	7802	5	14	1983	14	RM	M	18	11
## 7803	7803	5	14	1983	24	PE	M	21	24
## 7804	7804	5	14	1983	21	RM	F	15	13
## 7805	7805	5	14	1983	12	DM	M	38	40
## 7806	7806	5	14	1983	19	PE	M	21	16
## 7807	7807	5	14	1983	13	DS	F	52	140
## 7808	7808	5	14	1983	16	PE	M	20	21
## 7809	7809	5	14	1983	22	DS	F	52	126
## 7810	7810	5	14	1983	14	RM	M	18	8
## 7811	7811	5	14	1983	12	PP	M	23	15
## 7812	7812	5	14	1983	13	DS	M	49	123
## 7813	7813	5	14	1983	14	DM	M	36	46
## 7814	7814	5	14	1983	20	DM	F	37	45
## 7815	7815	5	14	1983	12	OT	M	20	16
## 7816	7816	5	14	1983	22	DS	M	48	128
## 7817	7817	5	14	1983	13	DS	M	48	91
## 7818	7818	5	14	1983	12	PF	M	16	7
## 7819	7819	5	14	1983	19	PF	M	15	6
## 7820	7820	5	14	1983	12	DO	M	34	56
## 7821	7821	5	14	1983	14	DM	M	39	49
## 7822	7822	5	14	1983	17	DS	M	51	125
## 7823	7823	5	14	1983	12	DM	F	38	46
## 7824	7824	5	14	1983	23	RM	F	15	14
## 7825	7825	5	14	1983	19	PF	M	16	7
## 7826	7826	5	14	1983	22	OT	F	19	16
## 7827	7827	5	14	1983	13	DO	F	37	73
## 7828	7828	5	14	1983	20	PE	F	21	30
## 7829	7829	5	14	1983	12	SA		NA	NA
## 7830	7830	5	14	1983	17	DM	M	37	49
## 7831	7831	5	14	1983	22	DS	M	50	127
## 7832	7832	5	14	1983	14	PE	M	19	11

## 7833	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 7834	7834	5	14	1983	13	DS	F	50	118
## 7835	7835	5	14	1983	24	PM	F	20	35
## 7836	7836	5	14	1983	17	DM	F	34	26
## 7837	7837	5	14	1983	22	DM	M	35	41
## 7838	7838	5	14	1983	16	SA		NA	NA
## 7839	7839	5	14	1983	12	PM	M	19	11
## 7840	7840	5	14	1983	21	OT	M	20	29
## 7841	7841	5	14	1983	13	DM	M	36	49
## 7842	7842	5	14	1983	17	OT	F	19	16
## 7843	7843	5	14	1983	24	DM	F	36	46
## 7844	7844	5	14	1983	24	RM	F	20	9
## 7845	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 7846	7846	5	14	1983	18	DM	F	36	35
## 7847	7847	5	14	1983	16	RM	F	17	14
## 7848	7848	5	14	1983	18	DS	M	47	86
## 7849	7849	5	14	1983	20	NL	F	31	151
## 7850	7850	5	14	1983	13	DM	F	37	46
## 7851	7851	5	14	1983	14	NL	F	32	142
## 7852	7852	5	14	1983	16	PE	M	19	24
## 7853	7853	5	14	1983	18	DM	M	37	45
## 7854	7854	5	14	1983	14	PE	M	21	24
## 7855	7855	5	14	1983	21	RM	M	16	8
## 7856	7856	5	14	1983	17	DO	M	37	36
## 7857	7857	5	14	1983	24	NL	F	32	100
## 7858	7858	5	14	1983	23	PE	M	20	19
## 7859	7859	5	14	1983	12	DS	M	50	124
## 7860	7860	5	14	1983	13	DS	M	51	133
## 7861	7861	5	14	1983	14	DM	F	37	47
## 7862	7862	5	14	1983	18	RM	F	17	15
## 7863	7863	5	14	1983	24	DM	F	35	37
## 7864	7864	5	14	1983	21	PF	M	16	8
## 7865	7865	5	14	1983	24	PM	M	20	24
## 7866	7866	5	14	1983	13	DM	F	35	22
## 7867	7867	5	14	1983	20	PE	F	21	31
## 7868	7868	5	14	1983	23	RM	F	16	14
## 7869	7869	5	14	1983	20	PP	M	22	16
## 7870	7870	5	14	1983	14	DM	F	37	54
## 7871	7871	5	14	1983	21	OT	F	22	27
## 7872	7872	5	14	1983	22	DS	M	51	126
## 7873	7873	5	14	1983	20	DS	M	51	133
## 7874	7874	5	14	1983	22	DM	F	37	46
## 7875	7875	5	14	1983	18	DO	F	36	52
## 7876	7876	5	14	1983	24	PE	F	20	24
## 7877	7877	5	14	1983	22	DM	M	38	49
## 7878	7878	5	14	1983	21	PF	F	17	7
## 7879	7879	5	15	1983	6	PF	F	16	10
## 7880	7880	5	15	1983	5	DM	M	38	49
## 7881	7881	5	15	1983	4	PF	M	16	7
## 7882	7882	5	15	1983	15	PE	M	20	24
## 7883	7883	5	15	1983	1	DS	M	50	96
## 7884	7884	5	15	1983	2	DM	F	36	40
## 7885	7885	5	15	1983	1	OT	M	21	28
## 7886	7886	5	15	1983	9	DS	M	52	135

## 7887	7887	5	15	1983	1	DS	M	50	95
## 7888	7888	5	15	1983	5	DM	F	35	48
## 7889	7889	5	15	1983	9	PF	M	16	8
## 7890	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125
## 7891	7891	5	15	1983	2	DS	M	54	139
## 7892	7892	5	15	1983	3	DM	F	38	46
## 7893	7893	5	15	1983	1	PP	F	22	19
## 7894	7894	5	15	1983	9	OT	M	21	17
## 7895	7895	5	15	1983	2	DM	M	36	48
## 7896	7896	5	15	1983	3	NL	F	33	110
## 7897	7897	5	15	1983	11	DM	M	37	45
## 7898	7898	5	15	1983	10	PE	M	19	14
## 7899	7899	5	15	1983	1	DS	F	50	130
## 7900	7900	5	15	1983	15	PF	M	16	8
## 7901	7901	5	15	1983	8	PF	M	16	7
## 7902	7902	5	15	1983	6	NL	F	31	116
## 7903	7903	5	15	1983	9	DS	F	50	120
## 7904	7904	5	15	1983	1	DS	F	49	125
## 7905	7905	5	15	1983	1	DS	M	52	114
## 7906	7906	5	15	1983	3	PF	M	16	9
## 7907	7907	5	15	1983	7	RM	M	17	8
## 7908	7908	5	15	1983	4	DS	F	48	NA
## 7909	7909	5	15	1983	3	PF	F	15	8
## 7910	7910	5	15	1983	6	PP	F	21	19
## 7911	7911	5	15	1983	10	AB		NA	NA
## 7912	7912	5	15	1983	8	DO	M	36	45
## 7913	7913	5	15	1983	15	OT	M	20	19
## 7914	7914	5	15	1983	5	DS	M	48	104
## 7915	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 7916	7916	5	15	1983	2	DM	M	36	46
## 7917	7917	5	15	1983	1	DM	F	35	47
## 7918	7918	5	15	1983	5	DM	M	36	44
## 7919	7919	5	15	1983	9	DM	M	37	49
## 7920	7920	5	15	1983	15	RM	M	17	11
## 7921	7921	5	15	1983	1	DS	M	52	152
## 7922	7922	5	15	1983	1	DM	M	34	51
## 7923	7923	5	15	1983	4	DM	M	37	46
## 7924	7924	5	15	1983	1	RM	F	17	13
## 7925	7925	5	15	1983	5	DM	F	35	36
## 7926	7926	5	15	1983	7	RM	M	17	10
## 7927	7927	5	15	1983	7	RM	F	17	13
## 7928	7928	5	15	1983	1	OT	F	19	14
## 7929	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 7930	7930	5	15	1983	1	DM	M	33	26
## 7931	7931	5	15	1983	9	PF	M	16	7
## 7932	7932	5	15	1983	1	DM	M	37	52
## 7933	7933	5	15	1983	11	DM	M	37	46
## 7934	7934	6	17	1983	17	DM	F	33	38
## 7935	7935	6	17	1983	24	DO	M	35	53
## 7936	7936	6	17	1983	12	DO	F	34	42
## 7937	7937	6	17	1983	20	NL	F	31	NA
## 7938	7938	6	17	1983	12	PP	F	22	20
## 7939	7939	6	17	1983	20	DS	F	50	111
## 7940	7940	6	17	1983	12	DS	M	50	131

## 7941	7941	6	17	1983	14	DS	M	48	117
## 7942	7942	6	17	1983	19	PM	M	21	20
## 7943	7943	6	17	1983	24	DO	F	35	42
## 7944	7944	6	17	1983	24	PM	F	19	21
## 7945	7945	6	17	1983	22	DS	M	49	122
## 7946	7946	6	17	1983	14	DM	M	33	43
## 7947	7947	6	17	1983	20	DO	F	35	41
## 7948	7948	6	17	1983	24	DO	F	35	31
## 7949	7949	6	17	1983	20	NL	M	30	30
## 7950	7950	6	17	1983	18	DM	M	32	20
## 7951	7951	6	17	1983	22	DS	M	50	118
## 7952	7952	6	17	1983	20	DO	M	35	43
## 7953	7953	6	17	1983	14	DO	F	31	19
## 7954	7954	6	17	1983	12	RM	M	15	11
## 7955	7955	6	17	1983	22	NL	F	30	88
## 7956	7956	6	17	1983	17	DS	M	49	126
## 7957	7957	6	17	1983	12	DM	F	36	44
## 7958	7958	6	17	1983	24	PE	M	20	13
## 7959	7959	6	17	1983	18	NL	F	32	162
## 7960	7960	6	17	1983	24	PE	F	18	14
## 7961	7961	6	17	1983	18	DM	M	36	47
## 7962	7962	6	17	1983	12	DO	F	33	39
## 7963	7963	6	17	1983	22	DS	M	50	135
## 7964	7964	6	17	1983	19	PM	M	20	26
## 7965	7965	6	17	1983	20	DM	M	36	43
## 7966	7966	6	17	1983	19	PF	M	15	7
## 7967	7967	6	17	1983	20	NL	F	32	150
## 7968	7968	6	17	1983	18	OT	F	20	22
## 7969	7969	6	17	1983	24	DM	F	36	48
## 7970	7970	6	17	1983	12	OT	F	20	15
## 7971	7971	6	17	1983	20	DM	F	36	NA
## 7972	7972	6	17	1983	14	DO	F	33	15
## 7973	7973	6	17	1983	12	DM	M	36	47
## 7974	7974	6	17	1983	18	OT	M	21	30
## 7975	7975	6	17	1983	14	DM	M	34	45
## 7976	7976	6	17	1983	14	DO	F	33	46
## 7977	7977	6	17	1983	18	DS	F	47	64
## 7978	7978	6	17	1983	21	PF	M	16	7
## 7979	7979	6	17	1983	24	DM	F	35	40
## 7980	7980	6	17	1983	12	DM	F	31	16
## 7981	7981	6	17	1983	13	DM	F	34	49
## 7982	7982	6	17	1983	22	DS	M	52	134
## 7983	7983	6	17	1983	19	RM	F	16	15
## 7984	7984	6	17	1983	24	DS		NA	NA
## 7985	7985	6	17	1983	14	OT	M	21	23
## 7986	7986	6	17	1983	19	PF	F	16	7
## 7987	7987	6	17	1983	22	DM	M	36	47
## 7988	7988	6	17	1983	20	DS	M	52	132
## 7989	7989	6	17	1983	13	DM	F	35	46
## 7990	7990	6	17	1983	17	NL	M	32	180
## 7991	7991	6	17	1983	18	OT	M	19	21
## 7992	7992	6	17	1983	7			NA	NA
## 7993	7993	6	17	1983	10			NA	NA
## 7994	7994	6	17	1983	16			NA	NA

## 7995	7995	6	17	1983	23			NA	NA
## 7996	7996	6	18	1983	1	PP	M	21	17
## 7997	7997	6	18	1983	6	DM	M	36	44
## 7998	7998	6	18	1983	3	OL	F	20	37
## 7999	7999	6	18	1983	3	SS		NA	NA
## 8000	8000	6	18	1983	11	DS	M	50	127
## 8001	8001	6	18	1983	2	DS	M	53	136
## 8002	8002	6	18	1983	3	NL	F	32	150
## 8003	8003	6	18	1983	4	DM	F	33	29
## 8004	8004	6	18	1983	1	DS	F	48	128
## 8005	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 8006	8006	6	18	1983	4	DM	M	35	43
## 8007	8007	6	18	1983	3	PF	M	15	7
## 8008	8008	6	18	1983	4	DM	M	37	51
## 8009	8009	6	18	1983	11	DM	M	38	48
## 8010	8010	6	18	1983	11	DO	F	36	46
## 8011	8011	6	18	1983	1	DO	M	34	33
## 8012	8012	6	18	1983	8	OT	F	18	19
## 8013	8013	6	18	1983	3	PF	M	16	6
## 8014	8014	6	18	1983	15	CB		NA	NA
## 8015	8015	6	18	1983	1	DO	F	36	47
## 8016	8016	6	18	1983	11	OT	F	20	30
## 8017	8017	6	18	1983	1	DS	F	50	98
## 8018	8018	6	18	1983	5	DS	M	49	NA
## 8019	8019	6	18	1983	5	SS		NA	NA
## 8020	8020	6	18	1983	9	PP	F	21	18
## 8021	8021	6	18	1983	1	DS	M	51	122
## 8022	8022	6	18	1983	2	NL	F	30	126
## 8023	8023	6	18	1983	5	DM	M	38	49
## 8024	8024	6	18	1983	11	PF	M	16	7
## 8025	8025	6	18	1983	3	PF	F	16	7
## 8026	8026	6	18	1983	6	PF	F	16	8
## 8027	8027	6	18	1983	8	DO	M	37	49
## 8028	8028	6	18	1983	9	DS	F	49	114
## 8029	8029	6	18	1983	1	DM	F	34	44
## 8030	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 8031	8031	6	18	1983	15	OL	F	20	45
## 8032	8032	6	18	1983	9	SA		NA	NA
## 8033	8033	6	18	1983	15	NL	F	29	117
## 8034	8034	6	18	1983	9	PF	M	16	9
## 8035	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 8036	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 8037	8037	6	18	1983	3	PF	M	17	9
## 8038	8038	6	18	1983	1	DS	M	51	150
## 8039	8039	6	18	1983	11	DM	M	36	46
## 8040	8040	6	18	1983	4	DM	F	35	54
## 8041	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 8042	8042	6	18	1983	5	DM	F	35	NA
## 8043	8043	6	18	1983	9	DS	F	52	140
## 8044	8044	6	18	1983	8	OL	M	20	30
## 8045	8045	6	18	1983	9	DO	M	34	48
## 8046	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 8047	8047	6	18	1983	11	DM	M	NA	45
## 8048	8048	6	18	1983	8	DO	M	36	46

## 8049	8049	6	18	1983	9	DM	F	34	35
## 8050	8050	6	18	1983	5	OL	F	20	41
## 8051	8051	6	18	1983	8	DS	M	48	94
## 8052	8052	6	18	1983	4	AB		NA	NA
## 8053	8053	6	18	1983	5	DM	M	35	48
## 8054	8054	7	16	1983	14	DM	M	37	50
## 8055	8055	7	16	1983	13	DM	F	35	28
## 8056	8056	7	16	1983	24	AB		NA	NA
## 8057	8057	7	16	1983	12	PP	F	23	19
## 8058	8058	7	16	1983	18	DM	M	35	47
## 8059	8059	7	16	1983	12	OT	F	21	23
## 8060	8060	7	16	1983	19	PF	M	16	8
## 8061	8061	7	16	1983	22	DM	F	35	32
## 8062	8062	7	16	1983	18	NL	F	33	172
## 8063	8063	7	16	1983	20	NL	F	31	118
## 8064	8064	7	16	1983	12	DS	M	52	130
## 8065	8065	7	16	1983	18	DM	F	34	30
## 8066	8066	7	16	1983	24	DO	F	32	42
## 8067	8067	7	16	1983	19	PM	M	20	27
## 8068	8068	7	16	1983	13	DM	F	34	37
## 8069	8069	7	16	1983	20	DO	M	34	47
## 8070	8070	7	16	1983	22	DS	M	48	135
## 8071	8071	7	16	1983	17	DM	M	36	40
## 8072	8072	7	16	1983	13	DS	M	49	114
## 8073	8073	7	16	1983	14	DM	M	32	47
## 8074	8074	7	16	1983	12	RM	F	16	11
## 8075	8075	7	16	1983	14	NL	M	32	98
## 8076	8076	7	16	1983	20	DM	F	36	52
## 8077	8077	7	16	1983	22	DM	M	35	42
## 8078	8078	7	16	1983	17	DM	F	36	41
## 8079	8079	7	16	1983	21	PF	F	16	7
## 8080	8080	7	16	1983	24	NL	F	32	118
## 8081	8081	7	16	1983	24	PM	M	21	24
## 8082	8082	7	16	1983	20	DO	F	36	47
## 8083	8083	7	16	1983	21	OT	F	19	28
## 8084	8084	7	16	1983	12	DM	F	32	27
## 8085	8085	7	16	1983	19	PM	F	20	18
## 8086	8086	7	16	1983	12	DM	F	37	46
## 8087	8087	7	16	1983	18	OT	M	20	30
## 8088	8088	7	16	1983	17	DS	M	51	123
## 8089	8089	7	16	1983	16	RM	M	18	11
## 8090	8090	7	16	1983	14	DO	F	35	50
## 8091	8091	7	16	1983	19	PM	M	21	19
## 8092	8092	7	16	1983	18	PF	F	14	5
## 8093	8093	7	16	1983	14	DO	F	34	32
## 8094	8094	7	16	1983	12	DO	F	35	45
## 8095	8095	7	16	1983	13	DS	M	50	131
## 8096	8096	7	16	1983	14	DM	F	35	41
## 8097	8097	7	16	1983	18	DM	M	32	36
## 8098	8098	7	16	1983	13	DM	F	35	51
## 8099	8099	7	16	1983	12	PP	F	22	13
## 8100	8100	7	16	1983	18	DS	F	47	76
## 8101	8101	7	16	1983	14	OT	M	21	24
## 8102	8102	7	16	1983	3	PF	M	16	9

## 8103	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 8104	8104	7	16	1983	22	NL	F	31	110
## 8105	8105	7	16	1983	20	DS	M	51	137
## 8106	8106	7	16	1983	24	DM	F	34	25
## 8107	8107	7	16	1983	22	DM	M	38	49
## 8108	8108	7	16	1983	17	SS		NA	NA
## 8109	8109	7	16	1983	12	NL	M	34	168
## 8110	8110	7	16	1983	14	OT	M	20	29
## 8111	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 8112	8112	7	16	1983	12	DM	F	35	31
## 8113	8113	7	16	1983	23			NA	NA
## 8114	8114	7	17	1983	6	DM	M	37	44
## 8115	8115	7	17	1983	3	OL	F	20	49
## 8116	8116	7	17	1983	6	DM	M	36	46
## 8117	8117	7	17	1983	10	RM	M	19	10
## 8118	8118	7	17	1983	1	DO	M	34	38
## 8119	8119	7	17	1983	6	DM	F	37	52
## 8120	8120	7	17	1983	6	DM	F	36	42
## 8121	8121	7	17	1983	15	OT	M	20	13
## 8122	8122	7	17	1983	8	DO	M	36	46
## 8123	8123	7	17	1983	1	DS	M	53	122
## 8124	8124	7	17	1983	9	DM	F	34	34
## 8125	8125	7	17	1983	2	DM	M	35	38
## 8126	8126	7	17	1983	6	DM	F	34	43
## 8127	8127	7	17	1983	2	OT	F	22	29
## 8128	8128	7	17	1983	3	PF	F	16	7
## 8129	8129	7	17	1983	1	NL	F	31	135
## 8130	8130	7	17	1983	3	OL	M	21	31
## 8131	8131	7	17	1983	1	DS	F	50	117
## 8132	8132	7	17	1983	4	PP	M	22	13
## 8133	8133	7	17	1983	11	DM	M	37	47
## 8134	8134	7	17	1983	9	PF	M	15	8
## 8135	8135	7	17	1983	3	PP	F	22	13
## 8136	8136	7	17	1983	5	DM	F	36	47
## 8137	8137	7	17	1983	9	DO	M	34	53
## 8138	8138	7	17	1983	3	OL	F	21	27
## 8139	8139	7	17	1983	9	PP	F	22	18
## 8140	8140	7	17	1983	6	SS		NA	NA
## 8141	8141	7	17	1983	9	NL	M	33	132
## 8142	8142	7	17	1983	1	DM	F	34	37
## 8143	8143	7	17	1983	9	DS	F	48	122
## 8144	8144	7	17	1983	15	NL	F	31	134
## 8145	8145	7	17	1983	15	OL	F	20	32
## 8146	8146	7	17	1983	8	DO	M	37	48
## 8147	8147	7	17	1983	4	DM	F	35	53
## 8148	8148	7	17	1983	2	OT	F	19	27
## 8149	8149	7	17	1983	5	DM	M	35	48
## 8150	8150	7	17	1983	7	RM	M	17	11
## 8151	8151	7	17	1983	4	DM	M	36	48
## 8152	8152	7	17	1983	4	DS	F	49	122
## 8153	8153	7	17	1983	8	DS	M	49	99
## 8154	8154	7	17	1983	11	DM	M	35	46
## 8155	8155	8	15	1983	19	PM	M	19	24
## 8156	8156	8	15	1983	20	DM	F	35	34

## 8157	8157	8	15	1983	18	DS	M	49	132
## 8158	8158	8	15	1983	20	DS	F	48	125
## 8159	8159	8	15	1983	16	PP	M	21	15
## 8160	8160	8	15	1983	24	NL	F	33	148
## 8161	8161	8	15	1983	12	PP	F	22	19
## 8162	8162	8	15	1983	12	NL	F	32	128
## 8163	8163	8	15	1983	18	DM	F	37	33
## 8164	8164	8	15	1983	12	DO	M	34	50
## 8165	8165	8	15	1983	20	NL	F	30	124
## 8166	8166	8	15	1983	12	DS	M	50	133
## 8167	8167	8	15	1983	22	DM	F	35	37
## 8168	8168	8	15	1983	14	DS	M	47	123
## 8169	8169	8	15	1983	14	DM	M	35	44
## 8170	8170	8	15	1983	12	OT	M	20	25
## 8171	8171	8	15	1983	13	DS	M	48	121
## 8172	8172	8	15	1983	17	DM	F	36	37
## 8173	8173	8	15	1983	22	DX		NA	NA
## 8174	8174	8	15	1983	20	NL	F	32	157
## 8175	8175	8	15	1983	17	DS	M	51	125
## 8176	8176	8	15	1983	12	OT	F	21	24
## 8177	8177	8	15	1983	14	DM	F	32	44
## 8178	8178	8	15	1983	12	DM	F	36	48
## 8179	8179	8	15	1983	17	DM	M	35	38
## 8180	8180	8	15	1983	18	DM	M	37	37
## 8181	8181	8	15	1983	24	DO	F	35	41
## 8182	8182	8	15	1983	13	DM	F	36	40
## 8183	8183	8	15	1983	20	DO	M	34	46
## 8184	8184	8	15	1983	12	DM	F	33	33
## 8185	8185	8	15	1983	12	DO	F	36	50
## 8186	8186	8	15	1983	22	DS	F	47	NA
## 8187	8187	8	15	1983	24	PM	F	19	22
## 8188	8188	8	15	1983	13	DM	F	35	34
## 8189	8189	8	15	1983	20	DM	M	36	47
## 8190	8190	8	15	1983	13	DM	F	35	49
## 8191	8191	8	15	1983	14	DO	F	35	38
## 8192	8192	8	15	1983	14	NL	M	32	113
## 8193	8193	8	15	1983	22	AB		NA	NA
## 8194	8194	8	15	1983	13	DM	M	35	32
## 8195	8195	8	15	1983	24	DM	F	36	34
## 8196	8196	8	15	1983	12	PP	F	21	15
## 8197	8197	8	15	1983	12	DM	F	35	30
## 8198	8198	8	15	1983	23	PE	M	20	15
## 8199	8199	8	15	1983	24	DM	F	35	40
## 8200	8200	8	15	1983	20	DM	F	35	30
## 8201	8201	8	15	1983	18	DM	M	37	45
## 8202	8202	8	15	1983	21	PP	F	20	14
## 8203	8203	8	15	1983	18	NL		NA	NA
## 8204	8204	8	15	1983	22	DM	M	37	49
## 8205	8205	8	15	1983	17	OT	F	21	21
## 8206	8206	8	15	1983	20	OT	F	21	45
## 8207	8207	8	15	1983	22	NL	F	32	NA
## 8208	8208	8	15	1983	13	NL	F	32	171
## 8209	8209	8	15	1983	12	DM	F	35	37
## 8210	8210	8	15	1983	14	DO	F	35	48

## 8211	8211	8	15	1983	20	DS	M	50	146
## 8212	8212	8	15	1983	14	OT	M	21	24
## 8213	8213	8	15	1983	13	DS	M	48	133
## 8214	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 8215	8215	8	15	1983	12	NL	M	34	187
## 8216	8216	8	16	1983	3	PP	F	22	14
## 8217	8217	8	16	1983	5	OL	M	22	37
## 8218	8218	8	16	1983	1	DO	M	34	42
## 8219	8219	8	16	1983	4	DM	F	36	38
## 8220	8220	8	16	1983	11	PF	M	16	7
## 8221	8221	8	16	1983	8	DO	M	35	48
## 8222	8222	8	16	1983	3	OL	M	20	31
## 8223	8223	8	16	1983	8	PF	F	16	8
## 8224	8224	8	16	1983	2	DS	M	52	152
## 8225	8225	8	16	1983	4	SS		NA	NA
## 8226	8226	8	16	1983	11	PF	F	16	7
## 8227	8227	8	16	1983	7	RM	F	16	14
## 8228	8228	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 8229	8229	8	16	1983	5	DS	M	49	120
## 8230	8230	8	16	1983	3	PF	F	16	7
## 8231	8231	8	16	1983	9	OT	F	21	26
## 8232	8232	8	16	1983	4	DS	M	51	131
## 8233	8233	8	16	1983	6	NL	F	33	120
## 8234	8234	8	16	1983	11	DM	M	37	38
## 8235	8235	8	16	1983	2	DM	M	36	38
## 8236	8236	8	16	1983	3	OT	F	20	22
## 8237	8237	8	16	1983	5	DM	M	34	44
## 8238	8238	8	16	1983	11	DM	M	37	40
## 8239	8239	8	16	1983	1	DM	F	34	38
## 8240	8240	8	16	1983	9	PF	M	16	8
## 8241	8241	8	16	1983	2	DS	M	50	130
## 8242	8242	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 8243	8243	8	16	1983	1	DS	M	52	129
## 8244	8244	8	16	1983	1	OT	F	21	25
## 8245	8245	8	16	1983	4	DM	M	34	31
## 8246	8246	8	16	1983	7	PM	M	21	20
## 8247	8247	8	16	1983	1	DM	M	34	26
## 8248	8248	8	16	1983	11	NL	M	33	185
## 8249	8249	8	16	1983	9	DM	F	35	35
## 8250	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 8251	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 8252	8252	8	16	1983	6	PP	F	22	12
## 8253	8253	8	16	1983	5	DM	M	36	46
## 8254	8254	8	16	1983	6	PF	F	15	8
## 8255	8255	8	16	1983	9	PP	F	22	18
## 8256	8256	8	16	1983	1	OT	M	21	26
## 8257	8257	8	16	1983	3	PF	M	16	10
## 8258	8258	8	16	1983	1	DS	M	52	150
## 8259	8259	8	16	1983	4	PP	F	22	11
## 8260	8260	8	16	1983	6	DM	F	35	28
## 8261	8261	8	16	1983	5	DM	F	33	21
## 8262	8262	8	16	1983	9	PP	M	22	18
## 8263	8263	8	16	1983	2	NL	F	32	147
## 8264	8264	8	16	1983	11	DM	F	33	29

## 8265	8265	8	16	1983	15	NL	F	30	145
## 8266	8266	8	16	1983	1	DM	M	34	30
## 8267	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 8268	8268	8	16	1983	9	DM	F	34	36
## 8269	8269	8	16	1983	11	DM	M	35	45
## 8270	8270	8	16	1983	10			NA	NA
## 8271	8271	9	10	1983	12	DS	M	51	129
## 8272	8272	9	10	1983	13	NL	F	32	141
## 8273	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128
## 8274	8274	9	10	1983	17	DM	F	34	25
## 8275	8275	9	10	1983	17	DM	M	37	41
## 8276	8276	9	10	1983	19	PM	M	20	24
## 8277	8277	9	10	1983	12	NL	F	32	158
## 8278	8278	9	10	1983	20	DO	M	34	49
## 8279	8279	9	10	1983	24	NL	F	32	148
## 8280	8280	9	10	1983	20	DS	F	51	122
## 8281	8281	9	10	1983	17	SA		NA	NA
## 8282	8282	9	10	1983	24	DO	F	36	45
## 8283	8283	9	10	1983	12	PP	F	21	14
## 8284	8284	9	10	1983	22	DM	F	36	43
## 8285	8285	9	10	1983	16	NL	F	32	152
## 8286	8286	9	10	1983	18	DM	M	37	42
## 8287	8287	9	10	1983	20	NL	F	32	146
## 8288	8288	9	10	1983	19	NL	F	31	139
## 8289	8289	9	10	1983	20	AB		NA	NA
## 8290	8290	9	10	1983	24	DM	F	35	37
## 8291	8291	9	10	1983	22	DS	M	48	138
## 8292	8292	9	10	1983	13	NL	F	33	156
## 8293	8293	9	10	1983	12	DO	F	36	50
## 8294	8294	9	10	1983	17	DS	M	48	128
## 8295	8295	9	10	1983	18	NL	M	36	248
## 8296	8296	9	10	1983	23	PF	M	15	7
## 8297	8297	9	10	1983	17	DM	F	36	37
## 8298	8298	9	10	1983	17	SA		NA	NA
## 8299	8299	9	10	1983	12	DO	F	35	51
## 8300	8300	9	10	1983	22	SA		NA	NA
## 8301	8301	9	10	1983	12	DM	F	37	45
## 8302	8302	9	10	1983	14	DM	M	37	48
## 8303	8303	9	10	1983	16	PE	M	21	20
## 8304	8304	9	10	1983	14	DO	F	35	43
## 8305	8305	9	10	1983	18	DS	M	49	126
## 8306	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102
## 8307	8307	9	10	1983	14	SS		NA	NA
## 8308	8308	9	10	1983	22	DM	F	35	36
## 8309	8309	9	10	1983	20	DM	F	36	48
## 8310	8310	9	10	1983	23	RM	F	16	13
## 8311	8311	9	10	1983	22	DS	M	52	130
## 8312	8312	9	10	1983	24	SA		NA	NA
## 8313	8313	9	10	1983	19	PE	F	21	19
## 8314	8314	9	10	1983	12	SA		NA	NA
## 8315	8315	9	10	1983	20	DM	M	36	36
## 8316	8316	9	10	1983	12	DM	F	35	36
## 8317	8317	9	10	1983	20	NL	F	34	168
## 8318	8318	9	10	1983	17	DM	F	36	38

## 8319	8319	9	10	1983	20	SS		NA	NA
## 8320	8320	9	10	1983	13	DM	F	37	43
## 8321	8321	9	10	1983	24	DM	F	35	33
## 8322	8322	9	10	1983	14	DM	F	37	44
## 8323	8323	9	10	1983	17	NL	F	32	180
## 8324	8324	9	10	1983	17	NL	F	32	71
## 8325	8325	9	10	1983	12	DO	F	34	37
## 8326	8326	9	10	1983	14	NL	M	34	151
## 8327	8327	9	10	1983	19	PM	M	21	21
## 8328	8328	9	10	1983	24	DM	F	37	40
## 8329	8329	9	10	1983	22	DM	M	37	51
## 8330	8330	9	10	1983	12	OT	F	20	25
## 8331	8331	9	10	1983	20	DS	M	51	146
## 8332	8332	9	10	1983	14	DO	F	35	48
## 8333	8333	9	10	1983	18	DM	F	35	42
## 8334	8334	9	10	1983	12	DM	F	34	40
## 8335	8335	9	10	1983	23	OT	M	20	18
## 8336	8336	9	10	1983	20	NL	F	33	177
## 8337	8337	9	10	1983	21			NA	NA
## 8338	8338	9	11	1983	11	PF	F	16	7
## 8339	8339	9	11	1983	2	DM	M	34	38
## 8340	8340	9	11	1983	3	OL	F	20	26
## 8341	8341	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 8342	8342	9	11	1983	3	OL	M	20	32
## 8343	8343	9	11	1983	11	DS	M	49	132
## 8344	8344	9	11	1983	8	DS	M	52	130
## 8345	8345	9	11	1983	2	SS		NA	NA
## 8346	8346	9	11	1983	5	DS	M	49	118
## 8347	8347	9	11	1983	2	DS	M	53	145
## 8348	8348	9	11	1983	10	RM	M	17	9
## 8349	8349	9	11	1983	1	DM	F	37	40
## 8350	8350	9	11	1983	3	PP	F	22	13
## 8351	8351	9	11	1983	9	PP	F	22	13
## 8352	8352	9	11	1983	11	DO	M	36	43
## 8353	8353	9	11	1983	8	PF	F	16	7
## 8354	8354	9	11	1983	1	DO	M	34	42
## 8355	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149
## 8356	8356	9	11	1983	5	DM	M	37	51
## 8357	8357	9	11	1983	4	NL	F	32	196
## 8358	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 8359	8359	9	11	1983	2	DM	F	35	42
## 8360	8360	9	11	1983	11	SA		NA	NA
## 8361	8361	9	11	1983	4	DS	M	52	126
## 8362	8362	9	11	1983	6	DM	F	34	37
## 8363	8363	9	11	1983	11	DO	F	35	49
## 8364	8364	9	11	1983	15	NL	F	31	146
## 8365	8365	9	11	1983	5	DM	M	34	48
## 8366	8366	9	11	1983	11	DM	M	37	43
## 8367	8367	9	11	1983	11	DM	F	36	38
## 8368	8368	9	11	1983	7	RM	F	17	13
## 8369	8369	9	11	1983	6	DS	F	48	79
## 8370	8370	9	11	1983	11	DM	M	36	44
## 8371	8371	9	11	1983	1	DS	F	49	137
## 8372	8372	9	11	1983	2	OT	F	18	24

## 8373	8373	9 11 1983	2	DS	M	50	128
## 8374	8374	9 11 1983	11	DO	F	36	43
## 8375	8375	9 11 1983	1	DM	F	35	38
## 8376	8376	9 11 1983	6	NL	F	32	139
## 8377	8377	9 11 1983	7	RM	F	16	13
## 8378	8378	9 11 1983	1	NL	M	34	205
## 8379	8379	9 11 1983	1	DM	F	35	32
## 8380	8380	9 11 1983	5	OL	F	21	34
## 8381	8381	9 11 1983	8	DS	F	51	124
## 8382	8382	9 11 1983	11	PF	M	16	7
## 8383	8383	9 11 1983	8	SA		NA	NA
## 8384	8384	9 11 1983	1	PF	M	16	7
## 8385	8385	9 11 1983	6	DS	M	54	144
## 8386	8386	9 11 1983	5	SS		NA	NA
## 8387	8387	9 11 1983	2	NL	F	32	138
## 8388	8388	9 11 1983	11	DS	F	48	94
## 8389	8389	9 11 1983	9	DS	F	51	122
## 8390	8390	9 11 1983	15	OT	M	20	24
## 8391	8391	9 11 1983	5	DM	F	34	37
## 8392	8392	9 11 1983	8	DO	M	36	50
## 8393	8393	9 11 1983	7	PM	M	21	20
## 8394	8394	9 11 1983	2	NL	F	32	161
## 8395	8395	9 11 1983	11	DM	F	36	36
## 8396	8396	9 11 1983	5	DM	F	36	30
## 8397	8397	9 11 1983	6	PF	M	15	8
## 8398	8398	9 11 1983	9	NL		NA	141
## 8399	8399	9 11 1983	1	DM	M	36	37
## 8400	8400	9 11 1983	15	PP	F	22	14
## 8401	8401	9 11 1983	11	DO	F	36	39
## 8402	8402	9 11 1983	1	DM	F	36	39
## 8403	8403	9 11 1983	4	AB		NA	NA
## 8404	8404	9 11 1983	6	PP	F	22	17
## 8405	8405	9 11 1983	2	PP	F	22	18
## 8406	8406	9 11 1983	6	DO	F	35	55
## 8407	8407	9 11 1983	2	NL	M	33	148
## 8408	8408	9 11 1983	5	DM	M	36	48
## 8409	8409	9 11 1983	6	OL	F	21	28
## 8410	8410	9 11 1983	11	NL	M	34	175
## 8411	8411	9 11 1983	4	DS	F	50	122
## 8412	8412	9 11 1983	1	DS	M	51	146
## 8413	8413	9 11 1983	2	DM	M	36	43
## 8414	8414	9 11 1983	8	DS	M	50	112
## 8415	8415	9 11 1983	4	DM	F	35	41
## 8416	8416	9 11 1983	11	DS	F	52	125
## 8417	8417	9 11 1983	10	SS		NA	NA
## 8418	8418	9 11 1983	9	DM	F	34	39
## 8419	8419	10 15 1983	18	DS	M	48	130
## 8420	8420	10 15 1983	15	PM	M	21	22
## 8421	8421	10 15 1983	20	DS	F	48	122
## 8422	8422	10 15 1983	18	OL	F	19	33
## 8423	8423	10 15 1983	22	PF	M	16	6
## 8424	8424	10 15 1983	13	NL	F	33	164
## 8425	8425	10 15 1983	17	PF	M	16	7
## 8426	8426	10 15 1983	20	DS	M	NA	136

## 8427	8427	10	15	1983	18	NL	M	34	256
## 8428	8428	10	15	1983	19	RM	F	14	6
## 8429	8429	10	15	1983	22	DS	M	48	135
## 8430	8430	10	15	1983	22	DM	F	36	41
## 8431	8431	10	15	1983	18	DO	F	36	33
## 8432	8432	10	15	1983	17	DM	M	36	40
## 8433	8433	10	15	1983	15	CB		NA	NA
## 8434	8434	10	15	1983	18	DM	M	35	42
## 8435	8435	10	15	1983	13	DS	M	50	119
## 8436	8436	10	15	1983	22	DS	F	51	126
## 8437	8437	10	15	1983	17	DM	F	36	39
## 8438	8438	10	15	1983	18	DO	M	34	44
## 8439	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 8440	8440	10	15	1983	14	OL	M	21	38
## 8441	8441	10	15	1983	17	DM	F	36	43
## 8442	8442	10	15	1983	13	CB		NA	NA
## 8443	8443	10	15	1983	22	NL		NA	NA
## 8444	8444	10	15	1983	19	RM	M	17	8
## 8445	8445	10	15	1983	20	DO	M	33	51
## 8446	8446	10	15	1983	17	DM	F	35	36
## 8447	8447	10	15	1983	17	DS	M	51	125
## 8448	8448	10	15	1983	18	OT	F	20	26
## 8449	8449	10	15	1983	19	OT	F	20	25
## 8450	8450	10	15	1983	17	OT	F	21	29
## 8451	8451	10	15	1983	18	DS		NA	127
## 8452	8452	10	15	1983	19	PM	M	18	23
## 8453	8453	10	15	1983	22	DM	M	36	38
## 8454	8454	10	15	1983	18	DM	F	36	38
## 8455	8455	10	15	1983	22	DM	F	36	39
## 8456	8456	10	15	1983	15	NL	M	34	233
## 8457	8457	10	15	1983	22	DM	F	37	38
## 8458	8458	10	15	1983	14	DM	F	36	40
## 8459	8459	10	15	1983	17	OT	F	19	23
## 8460	8460	10	15	1983	20	DM	F	36	42
## 8461	8461	10	15	1983	18	DM	F	36	43
## 8462	8462	10	15	1983	21	PF	F	16	7
## 8463	8463	10	15	1983	14	DO	F	35	46
## 8464	8464	10	15	1983	17	DO	M	37	53
## 8465	8465	10	15	1983	19	PE	F	20	17
## 8466	8466	10	15	1983	19	PE	M	20	20
## 8467	8467	10	15	1983	20	DS	M	51	150
## 8468	8468	10	15	1983	13	DS		NA	132
## 8469	8469	10	15	1983	22	DM	M	37	46
## 8470	8470	10	15	1983	21	NL	F	31	131
## 8471	8471	10	15	1983	13	DM	F	34	45
## 8472	8472	10	15	1983	14	DM	M	36	43
## 8473	8473	10	15	1983	14	OT	M	19	25
## 8474	8474	10	15	1983	7			NA	NA
## 8475	8475	10	15	1983	8			NA	NA
## 8476	8476	10	15	1983	10			NA	NA
## 8477	8477	10	15	1983	16			NA	NA
## 8478	8478	10	15	1983	23			NA	NA
## 8479	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 8480	8480	10	16	1983	3	NL	M	34	226

## 8481	8481	10	16	1983	11	DO	M	35	34
## 8482	8482	10	16	1983	11	DM	F	34	37
## 8483	8483	10	16	1983	4	DM	M	34	37
## 8484	8484	10	16	1983	5	NL	M	33	184
## 8485	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 8486	8486	10	16	1983	9	DS	F	51	105
## 8487	8487	10	16	1983	1	NL	M	32	207
## 8488	8488	10	16	1983	24	DM	F	35	35
## 8489	8489	10	16	1983	12	OT	F	22	28
## 8490	8490	10	16	1983	2	OT	F	19	26
## 8491	8491	10	16	1983	12	DS	M	53	136
## 8492	8492	10	16	1983	9	DO	F	36	54
## 8493	8493	10	16	1983	9	DO	M	36	46
## 8494	8494	10	16	1983	2	DM	M	34	37
## 8495	8495	10	16	1983	4	DS	M	52	127
## 8496	8496	10	16	1983	1	DM	M	34	38
## 8497	8497	10	16	1983	12	NL	F	31	165
## 8498	8498	10	16	1983	9	DS	M	48	112
## 8499	8499	10	16	1983	2	DS	M	52	151
## 8500	8500	10	16	1983	12	OT	M	20	27
## 8501	8501	10	16	1983	1	DM	F	37	36
## 8502	8502	10	16	1983	24	NL	F	32	188
## 8503	8503	10	16	1983	24	DO	F	34	40
## 8504	8504	10	16	1983	11	DM	F	33	37
## 8505	8505	10	16	1983	12	DO	M	36	47
## 8506	8506	10	16	1983	2	OT	M	20	24
## 8507	8507	10	16	1983	5	DM	M	37	47
## 8508	8508	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 8509	8509	10	16	1983	9	DM	F	36	38
## 8510	8510	10	16	1983	1	DS	F	48	134
## 8511	8511	10	16	1983	2	DS	M	51	126
## 8512	8512	10	16	1983	1	DM	F	35	38
## 8513	8513	10	16	1983	1	DS	F	50	131
## 8514	8514	10	16	1983	2	NL	F	32	151
## 8515	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 8516	8516	10	16	1983	6	NL	F	32	158
## 8517	8517	10	16	1983	4	DS	F	49	NA
## 8518	8518	10	16	1983	5	DM	F	34	37
## 8519	8519	10	16	1983	12	DM	F	36	42
## 8520	8520	10	16	1983	11	RM	M	15	9
## 8521	8521	10	16	1983	11	DM	M	36	40
## 8522	8522	10	16	1983	2	DO	M	35	53
## 8523	8523	10	16	1983	5	DM	M	35	43
## 8524	8524	10	16	1983	12	DM	F	36	40
## 8525	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 8526	8526	10	16	1983	6	DM	F	33	34
## 8527	8527	10	16	1983	24	PM	M	21	25
## 8528	8528	10	16	1983	12	OT	M	20	26
## 8529	8529	10	16	1983	9	DS	F	48	118
## 8530	8530	10	16	1983	4	DO	F	34	34
## 8531	8531	10	16	1983	9	DO	M	36	38
## 8532	8532	10	16	1983	3	DM	F	34	42
## 8533	8533	10	16	1983	5	DM	M	36	35
## 8534	8534	10	16	1983	9	DS	F	51	119

## 8535	8535	10	16	1983	11	DO	M	35	44
## 8536	8536	10	16	1983	9	DM	F	35	36
## 8537	8537	10	16	1983	1	DM	M	34	36
## 8538	8538	10	16	1983	4	DM	F	35	36
## 8539	8539	10	16	1983	9	DS	M	52	134
## 8540	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 8541	8541	10	16	1983	6	DS	M	54	142
## 8542	8542	10	16	1983	9	DS	M	NA	129
## 8543	8543	10	16	1983	2	NL	F	31	175
## 8544	8544	10	16	1983	1	PP	F	22	12
## 8545	8545	10	16	1983	3	OL	M	19	33
## 8546	8546	10	16	1983	5	DM	M	36	44
## 8547	8547	10	16	1983	24	DM	F	36	39
## 8548	8548	10	16	1983	11	DM	F	34	31
## 8549	8549	10	16	1983	1	DS	M	52	151
## 8550	8550	10	16	1983	9	DO	M	35	50
## 8551	8551	10	16	1983	5	DS	M	46	122
## 8552	8552	10	16	1983	24	DM	F	35	44
## 8553	8553	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 8554	8554	10	16	1983	24	NL	F	31	161
## 8555	8555	10	16	1983	11	DM	F	36	33
## 8556	8556	11	12	1983	22	DM	M	36	40
## 8557	8557	11	12	1983	21	OT	M	21	25
## 8558	8558	11	12	1983	13	OT	F	18	27
## 8559	8559	11	12	1983	19	PF	M	16	6
## 8560	8560	11	12	1983	20	DS	F	51	123
## 8561	8561	11	12	1983	13	NL	F	32	169
## 8562	8562	11	12	1983	13	DS	M	50	118
## 8563	8563	11	12	1983	12	DM	F	36	38
## 8564	8564	11	12	1983	24	NL	F	32	195
## 8565	8565	11	12	1983	17	DM	F	36	37
## 8566	8566	11	12	1983	18	OT	F	21	28
## 8567	8567	11	12	1983	12	DS	M	52	132
## 8568	8568	11	12	1983	13	DS	F	50	126
## 8569	8569	11	12	1983	22	DM	F	36	38
## 8570	8570	11	12	1983	13	OT	M	20	24
## 8571	8571	11	12	1983	14	DS	M	50	105
## 8572	8572	11	12	1983	18	DM	F	34	33
## 8573	8573	11	12	1983	13	DM	F	36	37
## 8574	8574	11	12	1983	21	RM	F	15	9
## 8575	8575	11	12	1983	24	OT	F	20	23
## 8576	8576	11	12	1983	24	PM	F	19	23
## 8577	8577	11	12	1983	12	DO	F	37	47
## 8578	8578	11	12	1983	13	OL	M	22	37
## 8579	8579	11	12	1983	24	DO	F	35	42
## 8580	8580	11	12	1983	21	OT	F	20	23
## 8581	8581	11	12	1983	23	RM	M	16	9
## 8582	8582	11	12	1983	20	DO	M	35	49
## 8583	8583	11	12	1983	14	OT	M	20	28
## 8584	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 8585	8585	11	12	1983	16	PM	M	21	21
## 8586	8586	11	12	1983	21	RM	M	15	8
## 8587	8587	11	12	1983	18	DO	M	34	42
## 8588	8588	11	12	1983	12	DO	M	36	50

## 8589	8589	11	12	1983	20	DM	F	36	42
## 8590	8590	11	12	1983	13	OL	F	21	31
## 8591	8591	11	12	1983	18	DS	F	50	116
## 8592	8592	11	12	1983	12	DO	F	34	47
## 8593	8593	11	12	1983	24	RM	M	17	10
## 8594	8594	11	12	1983	22	DM	F	36	36
## 8595	8595	11	12	1983	17	DM	M	37	38
## 8596	8596	11	12	1983	21	OT	F	21	29
## 8597	8597	11	12	1983	14	DM	M	35	40
## 8598	8598	11	12	1983	18	DM	M	35	40
## 8599	8599	11	12	1983	12	DO	M	36	48
## 8600	8600	11	12	1983	22	DS	M	52	129
## 8601	8601	11	12	1983	17	DM	F	35	34
## 8602	8602	11	12	1983	12	OL	M	21	33
## 8603	8603	11	12	1983	12	DO	M	36	46
## 8604	8604	11	12	1983	24	DM	F	36	38
## 8605	8605	11	12	1983	18	DM	F	36	37
## 8606	8606	11	12	1983	12	OT	F	20	28
## 8607	8607	11	12	1983	22	DS	M	49	128
## 8608	8608	11	12	1983	12	DO	F	35	38
## 8609	8609	11	12	1983	22	DM	F	37	38
## 8610	8610	11	12	1983	23	RM	F	16	11
## 8611	8611	11	12	1983	12	DM	F	36	37
## 8612	8612	11	12	1983	22	PF	M	16	6
## 8613	8613	11	12	1983	14	DO	F	34	44
## 8614	8614	11	12	1983	17	DS	M	49	123
## 8615	8615	11	12	1983	12	DM	M	36	43
## 8616	8616	11	12	1983	22	OT	F	21	24
## 8617	8617	11	12	1983	12	DM	F	34	31
## 8618	8618	11	12	1983	22	DM	M	37	43
## 8619	8619	11	12	1983	12	DM	M	36	39
## 8620	8620	11	12	1983	13	DM	F	36	42
## 8621	8621	11	12	1983	24	NL	M	34	199
## 8622	8622	11	12	1983	12	DS	F	52	123
## 8623	8623	11	12	1983	12	DS	M	51	125
## 8624	8624	11	12	1983	24	NL	F	32	178
## 8625	8625	11	12	1983	21	PF	F	16	6
## 8626	8626	11	12	1983	20	DS		NA	152
## 8627	8627	11	13	1983	2	DS	F	52	132
## 8628	8628	11	13	1983	3	RM	M	16	9
## 8629	8629	11	13	1983	5	DM	M	37	52
## 8630	8630	11	13	1983	6	DS	M	54	138
## 8631	8631	11	13	1983	2	DM	M	35	37
## 8632	8632	11	13	1983	11	DS	F	47	98
## 8633	8633	11	13	1983	15	OT	F	21	23
## 8634	8634	11	13	1983	1	DO	F	36	37
## 8635	8635	11	13	1983	4	DM	M	34	37
## 8636	8636	11	13	1983	1	NL	M	33	218
## 8637	8637	11	13	1983	5	OL	M	20	39
## 8638	8638	11	13	1983	11	DS	F	47	100
## 8639	8639	11	13	1983	11	DM	M	36	38
## 8640	8640	11	13	1983	1	DM	M	35	39
## 8641	8641	11	13	1983	15	AH		NA	NA
## 8642	8642	11	13	1983	8	DS	F	49	121

## 8643	8643	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 8644	8644	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 8645	8645	11	13	1983	3	PP	F	22	13
## 8646	8646	11	13	1983	9	DO	M	36	49
## 8647	8647	11	13	1983	9	DS	F	49	115
## 8648	8648	11	13	1983	7	PM	F	20	17
## 8649	8649	11	13	1983	1	DO	F	34	46
## 8650	8650	11	13	1983	2	OT	M	19	24
## 8651	8651	11	13	1983	6	DM	F	35	33
## 8652	8652	11	13	1983	11	NL	M	32	171
## 8653	8653	11	13	1983	1	DM	F	35	34
## 8654	8654	11	13	1983	2	DS	M	52	124
## 8655	8655	11	13	1983	5	OL	F	21	36
## 8656	8656	11	13	1983	2	DM	F	35	37
## 8657	8657	11	13	1983	2	NL	F	32	158
## 8658	8658	11	13	1983	5	DM	M	36	42
## 8659	8659	11	13	1983	4	DS	M	52	126
## 8660	8660	11	13	1983	9	DM	F	36	37
## 8661	8661	11	13	1983	5	DM	F	35	34
## 8662	8662	11	13	1983	8	DO	M	36	47
## 8663	8663	11	13	1983	11	DS	F	51	120
## 8664	8664	11	13	1983	3	RM	M	15	7
## 8665	8665	11	13	1983	7	RM	M	15	9
## 8666	8666	11	13	1983	1	DM	F	36	38
## 8667	8667	11	13	1983	1	DM	F	35	33
## 8668	8668	11	13	1983	15	NL	F	32	148
## 8669	8669	11	13	1983	5	DM	M	35	37
## 8670	8670	11	13	1983	2	OT	F	19	25
## 8671	8671	11	13	1983	9	DM	F	36	34
## 8672	8672	11	13	1983	1	DM	M	34	36
## 8673	8673	11	13	1983	3	DM	F	NA	NA
## 8674	8674	11	13	1983	9	DS	M	52	115
## 8675	8675	11	13	1983	2	NL	F	32	164
## 8676	8676	11	13	1983	9	DO	M	35	36
## 8677	8677	11	13	1983	3	PM	M	22	21
## 8678	8678	11	13	1983	5	DM	M	36	43
## 8679	8679	11	13	1983	1	OL	F	21	31
## 8680	8680	11	13	1983	11	DM	F	34	30
## 8681	8681	11	13	1983	4	DS	F	49	117
## 8682	8682	11	13	1983	11	DS	M	48	129
## 8683	8683	11	13	1983	8	DO	M	35	48
## 8684	8684	11	13	1983	11	DM	F	36	30
## 8685	8685	11	13	1983	4	DM	F	36	37
## 8686	8686	11	13	1983	5	OT	F	19	29
## 8687	8687	11	13	1983	9	DS	M	51	130
## 8688	8688	11	13	1983	10			NA	NA
## 8689	8689	12	8	1983	19	PM	M	20	22
## 8690	8690	12	8	1983	12	DS	F	52	127
## 8691	8691	12	8	1983	20	PC		NA	NA
## 8692	8692	12	8	1983	24	DO	M	37	51
## 8693	8693	12	8	1983	16	RM	F	17	8
## 8694	8694	12	8	1983	24	PE	M	21	17
## 8695	8695	12	8	1983	12	OT	F	19	23
## 8696	8696	12	8	1983	22	DM	F	37	37

## 8697	8697	12	8	1983	20	AB		NA	NA
## 8698	8698	12	8	1983	24	PE	F	19	17
## 8699	8699	12	8	1983	12	NL	F	33	170
## 8700	8700	12	8	1983	14	OL	M	21	46
## 8701	8701	12	8	1983	24	DO	F	34	39
## 8702	8702	12	8	1983	18	OL	M	22	34
## 8703	8703	12	8	1983	12	OL	F	21	34
## 8704	8704	12	8	1983	20	DS	F	50	119
## 8705	8705	12	8	1983	12	RM	F	15	7
## 8706	8706	12	8	1983	14	DM	M	34	44
## 8707	8707	12	8	1983	22	DS	M	50	130
## 8708	8708	12	8	1983	13	DM	F	36	37
## 8709	8709	12	8	1983	18	DM	F	36	33
## 8710	8710	12	8	1983	12	OT	M	21	24
## 8711	8711	12	8	1983	14	OL	F	22	32
## 8712	8712	12	8	1983	21	RM	M	15	7
## 8713	8713	12	8	1983	17	DM	F	35	37
## 8714	8714	12	8	1983	12	DO	M	35	47
## 8715	8715	12	8	1983	14	OT	M	20	28
## 8716	8716	12	8	1983	22	DM	F	36	38
## 8717	8717	12	8	1983	14	DS	M	52	124
## 8718	8718	12	8	1983	22	DM	M	36	38
## 8719	8719	12	8	1983	18	DO	M	37	53
## 8720	8720	12	8	1983	19	PM	F	21	15
## 8721	8721	12	8	1983	12	DM	F	35	36
## 8722	8722	12	8	1983	22	DS	F	47	108
## 8723	8723	12	8	1983	18	DS	F	52	121
## 8724	8724	12	8	1983	18	DM	F	36	32
## 8725	8725	12	8	1983	18	DM	M	37	38
## 8726	8726	12	8	1983	17	DS	M	49	130
## 8727	8727	12	8	1983	20	DM	F	37	44
## 8728	8728	12	8	1983	18	DM	F	35	36
## 8729	8729	12	8	1983	12	DO	M	36	48
## 8730	8730	12	8	1983	13	DS	F	51	129
## 8731	8731	12	8	1983	24	DM	F	36	34
## 8732	8732	12	8	1983	17	NL	F	31	176
## 8733	8733	12	8	1983	18	OT	M	21	25
## 8734	8734	12	8	1983	21	PF	F	16	7
## 8735	8735	12	8	1983	18	DM	M	36	45
## 8736	8736	12	8	1983	19	RM	M	17	4
## 8737	8737	12	8	1983	12	DM	F	37	38
## 8738	8738	12	8	1983	23	RM	M	16	9
## 8739	8739	12	8	1983	21	NL	F	32	144
## 8740	8740	12	8	1983	22	DM	M	37	36
## 8741	8741	12	8	1983	16	RM	M	16	11
## 8742	8742	12	8	1983	20	NL	F	32	172
## 8743	8743	12	8	1983	24	DM	F	37	40
## 8744	8744	12	8	1983	12	DS	M	49	133
## 8745	8745	12	8	1983	13	DM	F	36	45
## 8746	8746	12	8	1983	16	PM	M	21	22
## 8747	8747	12	8	1983	20	DS	M	51	145
## 8748	8748	12	8	1983	14	DO	F	36	48
## 8749	8749	12	9	1983	4	DM	F	34	34
## 8750	8750	12	9	1983	3	AB		NA	NA

## 8751	8751	12	9	1983	11	DS	M	50	129
## 8752	8752	12	9	1983	11	DS	F	48	96
## 8753	8753	12	9	1983	4	DM	M	35	37
## 8754	8754	12	9	1983	1	OL	M	22	36
## 8755	8755	12	9	1983	2	NL	F	32	150
## 8756	8756	12	9	1983	9	OT	M	20	20
## 8757	8757	12	9	1983	1	DM	M	36	40
## 8758	8758	12	9	1983	9	DS	F	51	110
## 8759	8759	12	9	1983	8	DS	F	51	114
## 8760	8760	12	9	1983	1	DO	F	34	39
## 8761	8761	12	9	1983	11	DS	F	49	94
## 8762	8762	12	9	1983	5	DS	M	50	121
## 8763	8763	12	9	1983	11	DM	M	37	41
## 8764	8764	12	9	1983	1	OL	F	20	30
## 8765	8765	12	9	1983	4	DM	F	36	37
## 8766	8766	12	9	1983	1	DO	F	36	47
## 8767	8767	12	9	1983	1	DO	F	35	49
## 8768	8768	12	9	1983	11	NL	M	32	162
## 8769	8769	12	9	1983	4	DS	M	52	123
## 8770	8770	12	9	1983	6	DM	M	35	37
## 8771	8771	12	9	1983	9	DO	M	34	53
## 8772	8772	12	9	1983	6	DM	F	37	46
## 8773	8773	12	9	1983	1	DM	F	34	33
## 8774	8774	12	9	1983	9	DM	F	36	36
## 8775	8775	12	9	1983	11	OT	F	21	24
## 8776	8776	12	9	1983	8	DO	M	36	50
## 8777	8777	12	9	1983	6	DM	F	36	40
## 8778	8778	12	9	1983	15	NL	F	33	148
## 8779	8779	12	9	1983	5	OL	M	22	34
## 8780	8780	12	9	1983	3	PC		NA	NA
## 8781	8781	12	9	1983	7	PM	M	21	22
## 8782	8782	12	9	1983	6	DM	F	33	33
## 8783	8783	12	9	1983	6	NL	F	34	178
## 8784	8784	12	9	1983	5	DM	F	34	34
## 8785	8785	12	9	1983	11	OT	M	19	22
## 8786	8786	12	9	1983	1	DM	M	35	40
## 8787	8787	12	9	1983	1	DS	F	52	101
## 8788	8788	12	9	1983	10	RM	M	17	10
## 8789	8789	12	9	1983	11	DS	F	52	119
## 8790	8790	12	9	1983	9	OT	F	21	27
## 8791	8791	12	9	1983	11	DM	F	37	31
## 8792	8792	12	9	1983	9	DS	M	50	115
## 8793	8793	12	9	1983	9	DS	M	52	132
## 8794	8794	12	9	1983	11	DO	M	36	43
## 8795	8795	12	9	1983	4	DS	F	48	112
## 8796	8796	12	9	1983	6	PE	F	20	21
## 8797	8797	12	9	1983	9	DM	F	36	37
## 8798	8798	12	9	1983	4	DM	F	35	37
## 8799	8799	12	9	1983	6	DS	M	54	135
## 8800	8800	12	9	1983	2	DM	F	36	37
## 8801	8801	12	9	1983	9	DO	M	35	43
## 8802	8802	12	9	1983	8	DM	M	36	36
## 8803	8803	12	9	1983	3	RM	F	16	11
## 8804	8804	12	9	1983	5	DM	M	37	45

## 8805	8805	12	9	1983	6	OT	F	21	28
## 8806	8806	12	9	1983	5	DM	M	36	45
## 8807	8807	12	9	1983	1	DM	M	35	39
## 8808	8808	12	9	1983	11	DM	F	35	32
## 8809	8809	2	4	1984	16	RM	F	14	7
## 8810	8810	2	4	1984	12	DS	F	53	122
## 8811	8811	2	4	1984	22	OT	M	21	25
## 8812	8812	2	4	1984	24	DO	F	35	44
## 8813	8813	2	4	1984	16	RM	M	16	7
## 8814	8814	2	4	1984	12	DM	F	35	37
## 8815	8815	2	4	1984	22	DM	F	37	36
## 8816	8816	2	4	1984	14	SS		NA	NA
## 8817	8817	2	4	1984	17	DM	F	36	38
## 8818	8818	2	4	1984	13	DM	F	37	37
## 8819	8819	2	4	1984	12	RM	M	17	10
## 8820	8820	2	4	1984	23	RM	F	17	8
## 8821	8821	2	4	1984	19	RM	F	17	7
## 8822	8822	2	4	1984	12	OT	F	20	21
## 8823	8823	2	4	1984	14	DM	M	37	46
## 8824	8824	2	4	1984	12	OT	M	21	20
## 8825	8825	2	4	1984	20	DM	F	37	41
## 8826	8826	2	4	1984	14	DM	F	36	42
## 8827	8827	2	4	1984	18	DS	F	52	113
## 8828	8828	2	4	1984	21	PM	F	21	27
## 8829	8829	2	4	1984	19	RM	M	17	9
## 8830	8830	2	4	1984	22	DS	F	49	107
## 8831	8831	2	4	1984	14	OL	F	21	28
## 8832	8832	2	4	1984	18	DM	F	36	41
## 8833	8833	2	4	1984	20	DS	F	51	116
## 8834	8834	2	4	1984	13	DS	M	52	144
## 8835	8835	2	4	1984	18	DM	M	37	42
## 8836	8836	2	4	1984	22	DS	M	49	124
## 8837	8837	2	4	1984	13	DS	M	53	141
## 8838	8838	2	4	1984	24	DM	F	37	37
## 8839	8839	2	4	1984	18	DM	F	38	39
## 8840	8840	2	4	1984	20	DS	M	50	140
## 8841	8841	2	4	1984	12	DM	F	37	37
## 8842	8842	2	4	1984	20	DS	F	NA	119
## 8843	8843	2	4	1984	21	RM	M	16	10
## 8844	8844	2	4	1984	12	DO	M	36	49
## 8845	8845	2	4	1984	17	RM		NA	NA
## 8846	8846	2	4	1984	16	RM	M	17	10
## 8847	8847	2	4	1984	14	DM	F	37	40
## 8848	8848	2	4	1984	17	RM	F	16	7
## 8849	8849	2	4	1984	23	RM	M	17	8
## 8850	8850	2	4	1984	14	DO	F	36	48
## 8851	8851	2	4	1984	22	DM	M	37	49
## 8852	8852	2	4	1984	12	DS	M	51	132
## 8853	8853	2	5	1984	3	RM	M	17	10
## 8854	8854	2	5	1984	6	DM	M	37	40
## 8855	8855	2	5	1984	9	DO	F	37	49
## 8856	8856	2	5	1984	1	DM	M	36	43
## 8857	8857	2	5	1984	3	NL	F	34	164
## 8858	8858	2	5	1984	5	DM	M	38	53

## 8859	8859	2	5	1984	11	DS	M	51	122
## 8860	8860	2	5	1984	1	OL	F	21	30
## 8861	8861	2	5	1984	4	DM	F	36	34
## 8862	8862	2	5	1984	5	DS	M	50	124
## 8863	8863	2	5	1984	15	RM	F	17	7
## 8864	8864	2	5	1984	7	RM	M	17	8
## 8865	8865	2	5	1984	1	OL	M	22	33
## 8866	8866	2	5	1984	4	DM	M	36	45
## 8867	8867	2	5	1984	8	DS	F	52	116
## 8868	8868	2	5	1984	4	DM	M	37	43
## 8869	8869	2	5	1984	15	NL	M	33	259
## 8870	8870	2	5	1984	3	NL	M	36	241
## 8871	8871	2	5	1984	6	DM	M	38	48
## 8872	8872	2	5	1984	1	DO	F	37	40
## 8873	8873	2	5	1984	6	DM	F	37	46
## 8874	8874	2	5	1984	11	DS	F	51	96
## 8875	8875	2	5	1984	9	DO	M	36	53
## 8876	8876	2	5	1984	3	RM	F	16	8
## 8877	8877	2	5	1984	6	DM	F	37	40
## 8878	8878	2	5	1984	9	OL	M	22	34
## 8879	8879	2	5	1984	3	RM	M	16	7
## 8880	8880	2	5	1984	11	DM	M	37	41
## 8881	8881	2	5	1984	9	DM	F	38	39
## 8882	8882	2	5	1984	8	AB		NA	NA
## 8883	8883	2	5	1984	2	DS	F	52	120
## 8884	8884	2	5	1984	6	DM	F	36	33
## 8885	8885	2	5	1984	11	DO	M	37	46
## 8886	8886	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 8887	8887	2	5	1984	2	DO	F	37	46
## 8888	8888	2	5	1984	9	DO	M	37	44
## 8889	8889	2	5	1984	5	DM	F	36	41
## 8890	8890	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 8891	8891	2	5	1984	5	DM	M	37	47
## 8892	8892	2	5	1984	8	DO	M	36	51
## 8893	8893	2	5	1984	6	DM	F	37	45
## 8894	8894	2	5	1984	3	DM	F	36	37
## 8895	8895	2	5	1984	1	DS	F	49	100
## 8896	8896	2	5	1984	4	DM	F	37	38
## 8897	8897	2	5	1984	6	DO	M	37	52
## 8898	8898	2	5	1984	10	RM	F	16	8
## 8899	8899	2	5	1984	5	DM	F	37	36
## 8900	8900	2	5	1984	6	DS	M	53	135
## 8901	8901	2	5	1984	11	OL	M	21	32
## 8902	8902	2	5	1984	8	DM	M	37	38
## 8903	8903	2	5	1984	2	DM	F	37	36
## 8904	8904	2	5	1984	6	OL	F	22	33
## 8905	8905	2	5	1984	1	DM	M	35	37
## 8906	8906	2	5	1984	4	DS	F	52	122
## 8907	8907	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 8908	8908	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 8909	8909	2	5	1984	7	PM		NA	NA
## 8910	8910	3	12	1984	14	OL	M	22	43
## 8911	8911	3	12	1984	20	DS	F	51	118
## 8912	8912	3	12	1984	22	DM	F	36	38

## 8913	8913	3	12	1984	12	RM	M	16	11
## 8914	8914	3	12	1984	24	PM	M	20	19
## 8915	8915	3	12	1984	22	OT	F	21	23
## 8916	8916	3	12	1984	22	DM	F	36	44
## 8917	8917	3	12	1984	18	DM	F	36	40
## 8918	8918	3	12	1984	12	SA		NA	NA
## 8919	8919	3	12	1984	12	DM	F	36	40
## 8920	8920	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 8921	8921	3	12	1984	12	DS	F	52	136
## 8922	8922	3	12	1984	24	RM	F	16	11
## 8923	8923	3	12	1984	22	DS	F	NA	122
## 8924	8924	3	12	1984	14	DM	M	37	52
## 8925	8925	3	12	1984	21	RM	M	17	12
## 8926	8926	3	12	1984	22	DS	M	49	133
## 8927	8927	3	12	1984	14	DM	F	37	46
## 8928	8928	3	12	1984	14	DM	M	35	47
## 8929	8929	3	12	1984	18	DS	M	51	131
## 8930	8930	3	12	1984	14	DO	F	36	51
## 8931	8931	3	12	1984	18	DS	F	50	128
## 8932	8932	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 8933	8933	3	12	1984	17	DS	M	49	126
## 8934	8934	3	12	1984	19	PM	F	20	24
## 8935	8935	3	12	1984	18	DM	F	36	41
## 8936	8936	3	12	1984	17	DM	F	36	41
## 8937	8937	3	12	1984	12	DM	M	36	44
## 8938	8938	3	12	1984	18	DM	M	36	44
## 8939	8939	3	12	1984	24	DM	F	37	47
## 8940	8940	3	12	1984	12	DO	M	35	48
## 8941	8941	3	12	1984	18	DM	F	36	36
## 8942	8942	3	12	1984	12	DS	M	51	141
## 8943	8943	3	12	1984	22	DM	M	37	51
## 8944	8944	3	12	1984	13	DS	M	51	138
## 8945	8945	3	12	1984	20	DM	M	37	39
## 8946	8946	3	12	1984	7			NA	NA
## 8947	8947	3	12	1984	10			NA	NA
## 8948	8948	3	12	1984	16			NA	NA
## 8949	8949	3	12	1984	23			NA	NA
## 8950	8950	3	13	1984	3	OL	M	22	42
## 8951	8951	3	13	1984	3	OL	F	21	34
## 8952	8952	3	13	1984	6	DM	M	37	50
## 8953	8953	3	13	1984	1	DM	M	36	46
## 8954	8954	3	13	1984	2	DM	M	36	43
## 8955	8955	3	13	1984	9	DS		NA	NA
## 8956	8956	3	13	1984	9	DS	F	51	125
## 8957	8957	3	13	1984	8	DS	F	48	115
## 8958	8958	3	13	1984	4	DM	F	36	38
## 8959	8959	3	13	1984	9	DM	F	36	43
## 8960	8960	3	13	1984	8	DO	F	36	52
## 8961	8961	3	13	1984	2	DM	F	35	38
## 8962	8962	3	13	1984	5	DM	M	37	52
## 8963	8963	3	13	1984	1	NL	M	32	182
## 8964	8964	3	13	1984	4	DS	M	52	138
## 8965	8965	3	13	1984	11	DS	M	51	128
## 8966	8966	3	13	1984	8	DO	F	35	52

## 8967	8967	3	13	1984	15	PP	F	22	14
## 8968	8968	3	13	1984	9	PP	F	21	11
## 8969	8969	3	13	1984	11	DM	M	36	42
## 8970	8970	3	13	1984	9	DO	M	36	56
## 8971	8971	3	13	1984	5	DM	F	37	46
## 8972	8972	3	13	1984	6	DM	M	36	40
## 8973	8973	3	13	1984	5	OL	M	21	41
## 8974	8974	3	13	1984	1	DM	M	36	44
## 8975	8975	3	13	1984	9	DO	F	35	48
## 8976	8976	3	13	1984	4	DM	F	37	40
## 8977	8977	3	13	1984	9	DS	M	51	136
## 8978	8978	3	13	1984	1	DS	F	47	101
## 8979	8979	3	13	1984	9	OL	M	22	41
## 8980	8980	3	13	1984	4	DS	F	50	136
## 8981	8981	4	9	1984	24	NL	F	31	122
## 8982	8982	4	9	1984	13	SS		NA	NA
## 8983	8983	4	9	1984	17	DM	M	37	47
## 8984	8984	4	9	1984	12	DS		NA	NA
## 8985	8985	4	9	1984	22	DS	M	51	128
## 8986	8986	4	9	1984	12	OT	F	21	33
## 8987	8987	4	9	1984	12	PM	F	20	24
## 8988	8988	4	9	1984	18	DM	F	37	51
## 8989	8989	4	9	1984	24	RM	F	16	14
## 8990	8990	4	9	1984	22	PM	M	21	21
## 8991	8991	4	9	1984	22	DS	M	50	130
## 8992	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 8993	8993	4	9	1984	22	DM	F	36	58
## 8994	8994	4	9	1984	17	DS	F	48	121
## 8995	8995	4	9	1984	22	DM	M	35	NA
## 8996	8996	4	9	1984	12	SA		NA	NA
## 8997	8997	4	9	1984	19	PF	M	16	7
## 8998	8998	4	9	1984	24	DO	F	36	46
## 8999	8999	4	9	1984	18	NL	M	26	58
## 9000	9000	4	9	1984	12	DO	M	36	48
## 9001	9001	4	9	1984	14	DM	M	36	44
## 9002	9002	4	9	1984	18	DS	F	51	130
## 9003	9003	4	9	1984	18	DM	F	37	49
## 9004	9004	4	9	1984	18	DM	M	36	45
## 9005	9005	4	9	1984	13	RM	M	16	9
## 9006	9006	4	9	1984	22	DS	F	48	114
## 9007	9007	4	9	1984	13	DS	M	50	134
## 9008	9008	4	9	1984	14	NL	F	31	95
## 9009	9009	4	9	1984	20	DS	M	52	138
## 9010	9010	4	9	1984	14	RM	M	16	11
## 9011	9011	4	9	1984	24	SA		NA	NA
## 9012	9012	4	9	1984	22	DS	F	50	115
## 9013	9013	4	9	1984	24	DM	F	36	44
## 9014	9014	4	9	1984	12	DM	F	36	42
## 9015	9015	4	9	1984	20	AB		NA	NA
## 9016	9016	4	9	1984	21	PF	F	16	8
## 9017	9017	4	9	1984	12	DS	M	52	135
## 9018	9018	4	9	1984	20	DM	M	37	40
## 9019	9019	4	9	1984	7			NA	NA
## 9020	9020	4	9	1984	10			NA	NA

## 9021	9021	4	9	1984	16			NA	NA
## 9022	9022	4	9	1984	23			NA	NA
## 9023	9023	4	10	1984	1	DM	F	36	42
## 9024	9024	4	10	1984	3	PP	F	23	14
## 9025	9025	4	10	1984	11	DS	M	51	127
## 9026	9026	4	10	1984	9	DO	M	35	56
## 9027	9027	4	10	1984	15	NL	M	33	217
## 9028	9028	4	10	1984	1	DM	M	37	47
## 9029	9029	4	10	1984	4	DM	F	36	42
## 9030	9030	4	10	1984	15	OT	F	22	31
## 9031	9031	4	10	1984	3	NL	M	34	250
## 9032	9032	4	10	1984	4	DS	M	NA	127
## 9033	9033	4	10	1984	15	PM	M	21	17
## 9034	9034	4	10	1984	2	DM	M	35	41
## 9035	9035	4	10	1984	11	DM	M	36	42
## 9036	9036	4	10	1984	5	DM	M	37	51
## 9037	9037	4	10	1984	9	DS	F	49	109
## 9038	9038	4	10	1984	8	DO	F	35	63
## 9039	9039	4	10	1984	5	OL	M	21	42
## 9040	9040	4	10	1984	1	DM	M	36	43
## 9041	9041	4	10	1984	9	DO	F	35	52
## 9042	9042	4	10	1984	9	PP	F	21	13
## 9043	9043	4	10	1984	15	PP	F	22	15
## 9044	9044	4	10	1984	3	OT	M	21	22
## 9045	9045	4	10	1984	5	OL	F	20	39
## 9046	9046	4	10	1984	15	PP	M	24	17
## 9047	9047	4	10	1984	9	DS	M	52	128
## 9048	9048	4	10	1984	2	NL	F	32	157
## 9049	9049	4	10	1984	4	DS	F	50	125
## 9050	9050	4	10	1984	5	DM	F	36	41
## 9051	9051	4	10	1984	6	DM	M	37	43
## 9052	9052	4	10	1984	15	PE	M	20	16
## 9053	9053	4	10	1984	9	DM	F	36	49
## 9054	9054	4	10	1984	9	OL	F	21	36
## 9055	9055	5	12	1984	24	DO	M	37	53
## 9056	9056	5	12	1984	14	DM	M	38	51
## 9057	9057	5	12	1984	19	PF	M	14	7
## 9058	9058	5	12	1984	23	DM	F	35	48
## 9059	9059	5	12	1984	18	DM	F	35	47
## 9060	9060	5	12	1984	20	DM	F	37	47
## 9061	9061	5	12	1984	18	DS	M	50	132
## 9062	9062	5	12	1984	20	DM	F	36	43
## 9063	9063	5	12	1984	17	DM	M	34	48
## 9064	9064	5	12	1984	18	DM	M	34	46
## 9065	9065	5	12	1984	20	DS	M	52	130
## 9066	9066	5	12	1984	24	PE	M	19	17
## 9067	9067	5	12	1984	24	OT	F	21	25
## 9068	9068	5	12	1984	12	DO	M	37	51
## 9069	9069	5	12	1984	22	DM	F	37	52
## 9070	9070	5	12	1984	12	NL	F	32	104
## 9071	9071	5	12	1984	18	DS	F	51	119
## 9072	9072	5	12	1984	20	DO	F	36	59
## 9073	9073	5	12	1984	13	DM	F	38	46
## 9074	9074	5	12	1984	24	DO	M	34	38

## 9075	9075	5	12	1984	17	DM	F	37	50
## 9076	9076	5	12	1984	20	DM	F	35	41
## 9077	9077	5	12	1984	24	DO	F	35	45
## 9078	9078	5	12	1984	14	DM	F	36	42
## 9079	9079	5	12	1984	12	DM	M	35	40
## 9080	9080	5	12	1984	14	DM	M	34	39
## 9081	9081	5	12	1984	20	DM	M	34	41
## 9082	9082	5	12	1984	13	DM	F	36	54
## 9083	9083	5	12	1984	22	PE	F	19	26
## 9084	9084	5	12	1984	18	DM	M	34	44
## 9085	9085	5	12	1984	20	OT	F	19	26
## 9086	9086	5	12	1984	23	RM	M	16	11
## 9087	9087	5	12	1984	17	DM	F	36	36
## 9088	9088	5	12	1984	17	DM	M	33	38
## 9089	9089	5	12	1984	24	DM	F	36	40
## 9090	9090	5	12	1984	12	DM	M	36	47
##	weight_decimal			weight_decimal_2					
## 1		NA		NA					
## 2		NA		NA					
## 3		NA		NA					
## 4		NA		NA					
## 5		NA		NA					
## 6		NA		NA					
## 7		NA		NA					
## 8		NA		NA					
## 9		NA		NA					
## 10		NA		NA					
## 11		NA		NA					
## 12		NA		NA					
## 13		NA		NA					
## 14		NA		NA					
## 15		NA		NA					
## 16		NA		NA					
## 17		NA		NA					
## 18		NA		NA					
## 19		NA		NA					
## 20		NA		NA					
## 21		NA		NA					
## 22		NA		NA					
## 23		NA		NA					
## 24		NA		NA					
## 25		NA		NA					
## 26		NA		NA					
## 27		NA		NA					
## 28		NA		NA					
## 29		NA		NA					
## 30		NA		NA					
## 31		NA		NA					
## 32		NA		NA					
## 33		NA		NA					
## 34		NA		NA					
## 35		NA		NA					
## 36		NA		NA					
## 37		NA		NA					

## 38	NA	NA
## 39	NA	NA
## 40	NA	NA
## 41	NA	NA
## 42	NA	NA
## 43	NA	NA
## 44	NA	NA
## 45	NA	NA
## 46	NA	NA
## 47	NA	NA
## 48	NA	NA
## 49	NA	NA
## 50	NA	NA
## 51	NA	NA
## 52	NA	NA
## 53	NA	NA
## 54	NA	NA
## 55	NA	NA
## 56	NA	NA
## 57	NA	NA
## 58	NA	NA
## 59	NA	NA
## 60	NA	NA
## 61	NA	NA
## 62	NA	NA
## 63	4.0	4.0
## 64	4.8	4.8
## 65	2.9	2.9
## 66	4.6	4.6
## 67	3.6	3.6
## 68	5.2	5.2
## 69	0.8	0.8
## 70	2.2	2.2
## 71	3.5	3.5
## 72	NA	NA
## 73	NA	NA
## 74	0.7	0.7
## 75	2.2	2.2
## 76	NA	NA
## 77	NA	NA
## 78	0.9	0.9
## 79	4.2	4.2
## 80	NA	NA
## 81	0.8	0.8
## 82	4.1	4.1
## 83	3.7	3.7
## 84	4.3	4.3
## 85	4.1	4.1
## 86	4.0	4.0
## 87	0.9	0.9
## 88	4.5	4.5
## 89	1.5	1.5
## 90	2.9	2.9
## 91	NA	NA

## 92	3.9	3.9
## 93	4.2	4.2
## 94	4.3	4.3
## 95	4.6	4.6
## 96	4.1	4.1
## 97	4.1	4.1
## 98	4.0	4.0
## 99	4.5	4.5
## 100	NA	NA
## 101	4.6	4.6
## 102	4.0	4.0
## 103	3.0	3.0
## 104	NA	NA
## 105	3.9	3.9
## 106	NA	NA
## 107	NA	NA
## 108	NA	NA
## 109	3.4	3.4
## 110	NA	NA
## 111	4.2	4.2
## 112	4.2	4.2
## 113	0.8	0.8
## 114	NA	NA
## 115	NA	NA
## 116	3.1	3.1
## 117	NA	NA
## 118	NA	NA
## 119	NA	NA
## 120	NA	NA
## 121	NA	NA
## 122	NA	NA
## 123	NA	NA
## 124	NA	NA
## 125	NA	NA
## 126	NA	NA
## 127	NA	NA
## 128	NA	NA
## 129	NA	NA
## 130	NA	NA
## 131	NA	NA
## 132	NA	NA
## 133	NA	NA
## 134	NA	NA
## 135	NA	NA
## 136	NA	NA
## 137	NA	NA
## 138	NA	NA
## 139	NA	NA
## 140	NA	NA
## 141	NA	NA
## 142	NA	NA
## 143	NA	NA
## 144	NA	NA
## 145	NA	NA

## 146	4.0	4.0
## 147	NA	NA
## 148	NA	NA
## 149	NA	NA
## 150	NA	NA
## 151	NA	NA
## 152	NA	NA
## 153	NA	NA
## 154	NA	NA
## 155	NA	NA
## 156	NA	NA
## 157	3.7	3.7
## 158	4.8	4.8
## 159	NA	NA
## 160	NA	NA
## 161	4.2	4.2
## 162	4.5	4.5
## 163	1.6	1.6
## 164	3.6	3.6
## 165	NA	NA
## 166	NA	NA
## 167	4.2	4.2
## 168	4.4	4.4
## 169	NA	NA
## 170	4.1	4.1
## 171	NA	NA
## 172	0.8	0.8
## 173	4.0	4.0
## 174	3.4	3.4
## 175	4.0	4.0
## 176	NA	NA
## 177	2.0	2.0
## 178	4.4	4.4
## 179	4.4	4.4
## 180	3.6	3.6
## 181	3.3	3.3
## 182	NA	NA
## 183	4.6	4.6
## 184	NA	NA
## 185	NA	NA
## 186	3.5	3.5
## 187	4.6	4.6
## 188	NA	NA
## 189	3.7	3.7
## 190	3.4	3.4
## 191	NA	NA
## 192	4.5	4.5
## 193	NA	NA
## 194	NA	NA
## 195	NA	NA
## 196	0.7	0.7
## 197	5.1	5.1
## 198	3.9	3.9
## 199	2.9	2.9

## 200	NA	NA
## 201	NA	NA
## 202	4.8	4.8
## 203	4.6	4.6
## 204	4.1	4.1
## 205	NA	NA
## 206	NA	NA
## 207	NA	NA
## 208	4.5	4.5
## 209	4.2	4.2
## 210	5.3	5.3
## 211	NA	NA
## 212	NA	NA
## 213	4.9	4.9
## 214	NA	NA
## 215	4.6	4.6
## 216	0.9	0.9
## 217	1.5	1.5
## 218	0.4	0.4
## 219	4.8	4.8
## 220	NA	NA
## 221	NA	NA
## 222	NA	NA
## 223	NA	NA
## 224	NA	NA
## 225	NA	NA
## 226	5.1	5.1
## 227	NA	NA
## 228	5.0	5.0
## 229	4.4	4.4
## 230	NA	NA
## 231	NA	NA
## 232	NA	NA
## 233	4.4	4.4
## 234	4.5	4.5
## 235	4.5	4.5
## 236	NA	NA
## 237	NA	NA
## 238	1.9	1.9
## 239	NA	NA
## 240	NA	NA
## 241	NA	NA
## 242	2.2	2.2
## 243	4.4	4.4
## 244	4.2	4.2
## 245	3.9	3.9
## 246	4.7	4.7
## 247	NA	NA
## 248	2.1	2.1
## 249	4.2	4.2
## 250	NA	NA
## 251	4.9	4.9
## 252	NA	NA
## 253	3.9	3.9

## 254	4.3	4.3
## 255	5.0	5.0
## 256	4.1	4.1
## 257	4.7	4.7
## 258	3.7	3.7
## 259	4.1	4.1
## 260	3.6	3.6
## 261	4.5	4.5
## 262	2.0	2.0
## 263	4.0	4.0
## 264	NA	NA
## 265	4.9	4.9
## 266	NA	NA
## 267	NA	NA
## 268	5.5	5.5
## 269	4.6	4.6
## 270	3.8	3.8
## 271	NA	NA
## 272	NA	NA
## 273	4.4	4.4
## 274	2.1	2.1
## 275	4.1	4.1
## 276	NA	NA
## 277	2.1	2.1
## 278	NA	NA
## 279	NA	NA
## 280	4.6	4.6
## 281	NA	NA
## 282	NA	NA
## 283	3.6	3.6
## 284	4.4	4.4
## 285	5.3	5.3
## 286	NA	NA
## 287	4.1	4.1
## 288	4.8	4.8
## 289	4.7	4.7
## 290	NA	NA
## 291	NA	NA
## 292	3.3	3.3
## 293	4.2	4.2
## 294	5.0	5.0
## 295	4.1	4.1
## 296	2.1	2.1
## 297	NA	NA
## 298	4.9	4.9
## 299	NA	NA
## 300	NA	NA
## 301	NA	NA
## 302	4.4	4.4
## 303	3.1	3.1
## 304	4.0	4.0
## 305	4.0	4.0
## 306	2.3	2.3
## 307	4.2	4.2

## 308	NA	NA
## 309	NA	NA
## 310	NA	NA
## 311	1.3	1.3
## 312	4.2	4.2
## 313	3.1	3.1
## 314	NA	NA
## 315	3.9	3.9
## 316	4.8	4.8
## 317	4.8	4.8
## 318	2.9	2.9
## 319	4.5	4.5
## 320	3.9	3.9
## 321	2.3	2.3
## 322	NA	NA
## 323	3.1	3.1
## 324	NA	NA
## 325	NA	NA
## 326	NA	NA
## 327	NA	NA
## 328	4.3	4.3
## 329	NA	NA
## 330	4.3	4.3
## 331	NA	NA
## 332	0.8	0.8
## 333	NA	NA
## 334	4.5	4.5
## 335	NA	NA
## 336	4.0	4.0
## 337	4.1	4.1
## 338	4.1	4.1
## 339	NA	NA
## 340	3.9	3.9
## 341	NA	NA
## 342	2.5	2.5
## 343	NA	NA
## 344	NA	NA
## 345	4.5	4.5
## 346	3.6	3.6
## 347	4.0	4.0
## 348	4.4	4.4
## 349	NA	NA
## 350	4.7	4.7
## 351	NA	NA
## 352	4.0	4.0
## 353	NA	NA
## 354	4.4	4.4
## 355	NA	NA
## 356	4.4	4.4
## 357	11.7	11.7
## 358	0.7	0.7
## 359	4.0	4.0
## 360	3.9	3.9
## 361	4.0	4.0

## 362	12.1	12.1
## 363	NA	NA
## 364	4.6	4.6
## 365	3.5	3.5
## 366	NA	NA
## 367	11.5	11.5
## 368	0.7	0.7
## 369	3.9	3.9
## 370	4.0	4.0
## 371	4.0	4.0
## 372	3.5	3.5
## 373	3.6	3.6
## 374	4.4	4.4
## 375	0.6	0.6
## 376	0.7	0.7
## 377	12.0	12.0
## 378	4.8	4.8
## 379	4.4	4.4
## 380	3.8	3.8
## 381	11.8	11.8
## 382	4.0	4.0
## 383	12.6	12.6
## 384	3.7	3.7
## 385	13.2	13.2
## 386	NA	NA
## 387	NA	NA
## 388	3.9	3.9
## 389	11.3	11.3
## 390	NA	NA
## 391	0.7	0.7
## 392	12.2	12.2
## 393	NA	NA
## 394	10.7	10.7
## 395	4.3	4.3
## 396	4.0	4.0
## 397	0.7	0.7
## 398	11.5	11.5
## 399	3.9	3.9
## 400	NA	NA
## 401	NA	NA
## 402	NA	NA
## 403	NA	NA
## 404	4.0	4.0
## 405	NA	NA
## 406	NA	NA
## 407	11.6	11.6
## 408	0.6	0.6
## 409	3.8	3.8
## 410	13.7	13.7
## 411	4.2	4.2
## 412	12.6	12.6
## 413	11.2	11.2
## 414	3.9	3.9
## 415	4.1	4.1

## 416	NA	NA
## 417	NA	NA
## 418	NA	NA
## 419	NA	NA
## 420	4.8	4.8
## 421	12.1	12.1
## 422	4.2	4.2
## 423	4.2	4.2
## 424	5.2	5.2
## 425	3.8	3.8
## 426	4.5	4.5
## 427	3.7	3.7
## 428	4.0	4.0
## 429	3.8	3.8
## 430	0.7	0.7
## 431	NA	NA
## 432	NA	NA
## 433	4.4	4.4
## 434	0.7	0.7
## 435	NA	NA
## 436	3.3	3.3
## 437	3.8	3.8
## 438	4.7	4.7
## 439	3.9	3.9
## 440	0.7	0.7
## 441	NA	NA
## 442	NA	NA
## 443	4.2	4.2
## 444	3.6	3.6
## 445	NA	NA
## 446	NA	NA
## 447	4.4	4.4
## 448	11.6	11.6
## 449	4.3	4.3
## 450	4.5	4.5
## 451	11.6	11.6
## 452	NA	NA
## 453	4.2	4.2
## 454	3.8	3.8
## 455	NA	NA
## 456	NA	NA
## 457	NA	NA
## 458	NA	NA
## 459	NA	NA
## 460	11.4	11.4
## 461	4.1	4.1
## 462	4.0	4.0
## 463	13.4	13.4
## 464	13.9	13.9
## 465	NA	NA
## 466	11.8	11.8
## 467	4.1	4.1
## 468	3.7	3.7
## 469	NA	NA

## 470	0.6	0.6
## 471	NA	NA
## 472	12.7	12.7
## 473	NA	NA
## 474	0.6	0.6
## 475	NA	NA
## 476	12.0	12.0
## 477	11.5	11.5
## 478	NA	NA
## 479	4.0	4.0
## 480	11.4	11.4
## 481	3.7	3.7
## 482	4.6	4.6
## 483	14.9	14.9
## 484	3.8	3.8
## 485	12.7	12.7
## 486	NA	NA
## 487	3.6	3.6
## 488	4.1	4.1
## 489	NA	NA
## 490	4.4	4.4
## 491	13.8	13.8
## 492	11.0	11.0
## 493	11.0	11.0
## 494	NA	NA
## 495	NA	NA
## 496	3.7	3.7
## 497	NA	NA
## 498	0.7	0.7
## 499	12.1	12.1
## 500	NA	NA
## 501	NA	NA
## 502	4.3	4.3
## 503	NA	NA
## 504	NA	NA
## 505	4.3	4.3
## 506	NA	NA
## 507	4.4	4.4
## 508	3.6	3.6
## 509	NA	NA
## 510	0.8	0.8
## 511	3.8	3.8
## 512	12.2	12.2
## 513	NA	NA
## 514	0.7	0.7
## 515	4.2	4.2
## 516	4.6	4.6
## 517	2.2	2.2
## 518	3.8	3.8
## 519	4.8	4.8
## 520	0.7	0.7
## 521	4.3	4.3
## 522	3.5	3.5
## 523	4.3	4.3

## 524	NA	NA
## 525	3.6	3.6
## 526	11.7	11.7
## 527	3.7	3.7
## 528	12.2	12.2
## 529	4.3	4.3
## 530	4.2	4.2
## 531	NA	NA
## 532	0.7	0.7
## 533	4.5	4.5
## 534	NA	NA
## 535	NA	NA
## 536	NA	NA
## 537	NA	NA
## 538	4.0	4.0
## 539	3.7	3.7
## 540	11.7	11.7
## 541	4.0	4.0
## 542	4.0	4.0
## 543	13.2	13.2
## 544	NA	NA
## 545	3.6	3.6
## 546	NA	NA
## 547	NA	NA
## 548	15.0	15.0
## 549	4.4	4.4
## 550	4.0	4.0
## 551	12.6	12.6
## 552	12.2	12.2
## 553	13.6	13.6
## 554	NA	NA
## 555	11.6	11.6
## 556	3.8	3.8
## 557	3.9	3.9
## 558	13.5	13.5
## 559	4.6	4.6
## 560	13.3	13.3
## 561	13.6	13.6
## 562	NA	NA
## 563	NA	NA
## 564	14.1	14.1
## 565	NA	NA
## 566	3.8	3.8
## 567	3.5	3.5
## 568	NA	NA
## 569	13.5	13.5
## 570	NA	NA
## 571	3.3	3.3
## 572	5.1	5.1
## 573	12.2	12.2
## 574	3.3	3.3
## 575	4.7	4.7
## 576	4.9	4.9
## 577	NA	NA

## 578	4.6	4.6
## 579	4.5	4.5
## 580	4.1	4.1
## 581	NA	NA
## 582	NA	NA
## 583	NA	NA
## 584	2.4	2.4
## 585	15.7	15.7
## 586	5.1	5.1
## 587	NA	NA
## 588	21.8	21.8
## 589	3.8	3.8
## 590	0.7	0.7
## 591	NA	NA
## 592	4.5	4.5
## 593	5.2	5.2
## 594	5.0	5.0
## 595	5.1	5.1
## 596	12.6	12.6
## 597	3.9	3.9
## 598	2.4	2.4
## 599	2.3	2.3
## 600	4.0	4.0
## 601	4.1	4.1
## 602	4.6	4.6
## 603	2.5	2.5
## 604	2.5	2.5
## 605	NA	NA
## 606	NA	NA
## 607	3.9	3.9
## 608	4.2	4.2
## 609	NA	NA
## 610	3.9	3.9
## 611	2.3	2.3
## 612	NA	NA
## 613	NA	NA
## 614	12.4	12.4
## 615	11.4	11.4
## 616	4.4	4.4
## 617	4.8	4.8
## 618	NA	NA
## 619	4.4	4.4
## 620	13.2	13.2
## 621	NA	NA
## 622	13.7	13.7
## 623	NA	NA
## 624	3.9	3.9
## 625	5.6	5.6
## 626	3.5	3.5
## 627	NA	NA
## 628	NA	NA
## 629	19.7	19.7
## 630	2.2	2.2
## 631	2.5	2.5

## 632	NA	NA
## 633	15.4	15.4
## 634	NA	NA
## 635	4.9	4.9
## 636	4.4	4.4
## 637	3.5	3.5
## 638	3.6	3.6
## 639	3.9	3.9
## 640	13.3	13.3
## 641	5.0	5.0
## 642	4.3	4.3
## 643	4.0	4.0
## 644	4.5	4.5
## 645	4.4	4.4
## 646	22.8	22.8
## 647	14.4	14.4
## 648	4.6	4.6
## 649	4.8	4.8
## 650	0.7	0.7
## 651	4.5	4.5
## 652	0.8	0.8
## 653	13.3	13.3
## 654	4.0	4.0
## 655	23.2	23.2
## 656	12.8	12.8
## 657	15.3	15.3
## 658	2.2	2.2
## 659	2.1	2.1
## 660	5.3	5.3
## 661	NA	NA
## 662	0.8	0.8
## 663	2.5	2.5
## 664	4.3	4.3
## 665	4.3	4.3
## 666	3.8	3.8
## 667	4.2	4.2
## 668	2.6	2.6
## 669	14.6	14.6
## 670	2.5	2.5
## 671	2.8	2.8
## 672	0.8	0.8
## 673	2.9	2.9
## 674	12.2	12.2
## 675	NA	NA
## 676	NA	NA
## 677	13.7	13.7
## 678	13.1	13.1
## 679	12.5	12.5
## 680	NA	NA
## 681	NA	NA
## 682	NA	NA
## 683	NA	NA
## 684	4.3	4.3
## 685	NA	NA

## 686	NA	NA
## 687	6.9	6.9
## 688	14.1	14.1
## 689	13.8	13.8
## 690	4.3	4.3
## 691	12.4	12.4
## 692	NA	NA
## 693	NA	NA
## 694	4.3	4.3
## 695	NA	NA
## 696	4.5	4.5
## 697	4.6	4.6
## 698	NA	NA
## 699	4.3	4.3
## 700	4.9	4.9
## 701	NA	NA
## 702	4.7	4.7
## 703	NA	NA
## 704	NA	NA
## 705	NA	NA
## 706	NA	NA
## 707	NA	NA
## 708	2.6	2.6
## 709	NA	NA
## 710	15.2	15.2
## 711	4.4	4.4
## 712	4.8	4.8
## 713	2.9	2.9
## 714	4.4	4.4
## 715	4.9	4.9
## 716	4.5	4.5
## 717	5.1	5.1
## 718	5.7	5.7
## 719	NA	NA
## 720	13.4	13.4
## 721	4.4	4.4
## 722	3.0	3.0
## 723	3.5	3.5
## 724	4.8	4.8
## 725	14.6	14.6
## 726	3.7	3.7
## 727	NA	NA
## 728	NA	NA
## 729	4.6	4.6
## 730	NA	NA
## 731	11.0	11.0
## 732	NA	NA
## 733	NA	NA
## 734	NA	NA
## 735	NA	NA
## 736	NA	NA
## 737	NA	NA
## 738	NA	NA
## 739	NA	NA

## 740	NA	NA
## 741	NA	NA
## 742	NA	NA
## 743	NA	NA
## 744	NA	NA
## 745	NA	NA
## 746	NA	NA
## 747	NA	NA
## 748	NA	NA
## 749	NA	NA
## 750	NA	NA
## 751	NA	NA
## 752	NA	NA
## 753	NA	NA
## 754	NA	NA
## 755	NA	NA
## 756	NA	NA
## 757	NA	NA
## 758	NA	NA
## 759	NA	NA
## 760	NA	NA
## 761	NA	NA
## 762	NA	NA
## 763	NA	NA
## 764	NA	NA
## 765	NA	NA
## 766	NA	NA
## 767	NA	NA
## 768	NA	NA
## 769	NA	NA
## 770	2.6	2.6
## 771	4.4	4.4
## 772	NA	NA
## 773	4.8	4.8
## 774	3.9	3.9
## 775	4.4	4.4
## 776	4.5	4.5
## 777	2.7	2.7
## 778	3.6	3.6
## 779	NA	NA
## 780	5.1	5.1
## 781	4.5	4.5
## 782	4.7	4.7
## 783	9.0	9.0
## 784	2.3	2.3
## 785	4.9	4.9
## 786	13.1	13.1
## 787	11.4	11.4
## 788	4.2	4.2
## 789	14.8	14.8
## 790	7.6	7.6
## 791	14.1	14.1
## 792	4.2	4.2
## 793	12.1	12.1

## 794	4.4	4.4
## 795	5.5	5.5
## 796	13.3	13.3
## 797	14.2	14.2
## 798	14.2	14.2
## 799	4.6	4.6
## 800	5.0	5.0
## 801	14.2	14.2
## 802	NA	NA
## 803	8.4	8.4
## 804	4.2	4.2
## 805	14.2	14.2
## 806	11.8	11.8
## 807	4.3	4.3
## 808	13.2	13.2
## 809	7.5	7.5
## 810	4.9	4.9
## 811	NA	NA
## 812	NA	NA
## 813	NA	NA
## 814	16.8	16.8
## 815	4.3	4.3
## 816	8.4	8.4
## 817	NA	NA
## 818	8.7	8.7
## 819	11.7	11.7
## 820	4.2	4.2
## 821	4.1	4.1
## 822	14.0	14.0
## 823	4.0	4.0
## 824	4.5	4.5
## 825	22.5	22.5
## 826	1.8	1.8
## 827	4.7	4.7
## 828	4.8	4.8
## 829	8.9	8.9
## 830	5.1	5.1
## 831	NA	NA
## 832	NA	NA
## 833	0.8	0.8
## 834	4.7	4.7
## 835	14.9	14.9
## 836	12.4	12.4
## 837	7.3	7.3
## 838	4.8	4.8
## 839	13.9	13.9
## 840	4.1	4.1
## 841	12.3	12.3
## 842	4.1	4.1
## 843	11.4	11.4
## 844	5.9	5.9
## 845	20.4	20.4
## 846	9.0	9.0
## 847	4.5	4.5

## 848	21.2	21.2
## 849	4.3	4.3
## 850	9.1	9.1
## 851	5.0	5.0
## 852	4.4	4.4
## 853	11.3	11.3
## 854	3.6	3.6
## 855	9.0	9.0
## 856	5.0	5.0
## 857	NA	NA
## 858	NA	NA
## 859	0.9	0.9
## 860	NA	NA
## 861	2.9	2.9
## 862	13.7	13.7
## 863	5.7	5.7
## 864	12.1	12.1
## 865	3.1	3.1
## 866	4.1	4.1
## 867	3.7	3.7
## 868	8.3	8.3
## 869	17.4	17.4
## 870	11.6	11.6
## 871	7.4	7.4
## 872	13.0	13.0
## 873	NA	NA
## 874	4.0	4.0
## 875	21.2	21.2
## 876	4.1	4.1
## 877	8.3	8.3
## 878	NA	NA
## 879	NA	NA
## 880	4.8	4.8
## 881	4.1	4.1
## 882	11.8	11.8
## 883	2.2	2.2
## 884	10.2	10.2
## 885	4.2	4.2
## 886	18.2	18.2
## 887	2.9	2.9
## 888	2.3	2.3
## 889	13.8	13.8
## 890	13.1	13.1
## 891	4.1	4.1
## 892	11.5	11.5
## 893	12.1	12.1
## 894	3.8	3.8
## 895	12.6	12.6
## 896	12.0	12.0
## 897	1.5	1.5
## 898	2.9	2.9
## 899	4.3	4.3
## 900	4.1	4.1
## 901	6.8	6.8

## 902	8.3	8.3
## 903	NA	NA
## 904	9.7	9.7
## 905	2.1	2.1
## 906	2.1	2.1
## 907	4.4	4.4
## 908	1.8	1.8
## 909	4.0	4.0
## 910	4.1	4.1
## 911	12.9	12.9
## 912	14.8	14.8
## 913	4.2	4.2
## 914	4.1	4.1
## 915	2.4	2.4
## 916	10.8	10.8
## 917	16.0	16.0
## 918	3.0	3.0
## 919	5.4	5.4
## 920	0.7	0.7
## 921	12.5	12.5
## 922	10.0	10.0
## 923	2.1	2.1
## 924	4.9	4.9
## 925	3.5	3.5
## 926	3.7	3.7
## 927	6.4	6.4
## 928	13.1	13.1
## 929	5.4	5.4
## 930	4.4	4.4
## 931	9.0	9.0
## 932	3.9	3.9
## 933	1.3	1.3
## 934	11.4	11.4
## 935	NA	NA
## 936	NA	NA
## 937	9.0	9.0
## 938	4.6	4.6
## 939	11.0	11.0
## 940	11.9	11.9
## 941	2.9	2.9
## 942	4.8	4.8
## 943	NA	NA
## 944	12.4	12.4
## 945	8.4	8.4
## 946	4.3	4.3
## 947	4.3	4.3
## 948	4.0	4.0
## 949	12.0	12.0
## 950	5.5	5.5
## 951	2.9	2.9
## 952	2.6	2.6
## 953	11.5	11.5
## 954	4.5	4.5
## 955	7.0	7.0

## 956	12.3	12.3
## 957	1.6	1.6
## 958	4.2	4.2
## 959	12.5	12.5
## 960	1.9	1.9
## 961	5.5	5.5
## 962	11.7	11.7
## 963	13.3	13.3
## 964	3.6	3.6
## 965	7.1	7.1
## 966	2.9	2.9
## 967	9.9	9.9
## 968	0.7	0.7
## 969	0.8	0.8
## 970	3.9	3.9
## 971	13.5	13.5
## 972	9.4	9.4
## 973	10.0	10.0
## 974	9.8	9.8
## 975	4.3	4.3
## 976	0.8	0.8
## 977	2.3	2.3
## 978	1.2	1.2
## 979	2.6	2.6
## 980	12.4	12.4
## 981	1.5	1.5
## 982	8.4	8.4
## 983	NA	NA
## 984	NA	NA
## 985	NA	NA
## 986	NA	NA
## 987	2.4	2.4
## 988	NA	NA
## 989	12.2	12.2
## 990	20.0	20.0
## 991	1.7	1.7
## 992	4.6	4.6
## 993	14.9	14.9
## 994	2.3	2.3
## 995	0.8	0.8
## 996	13.6	13.6
## 997	10.2	10.2
## 998	12.2	12.2
## 999	4.0	4.0
## 1000	7.1	7.1
## 1001	4.2	4.2
## 1002	13.0	13.0
## 1003	16.0	16.0
## 1004	8.2	8.2
## 1005	13.4	13.4
## 1006	3.8	3.8
## 1007	4.0	4.0
## 1008	3.7	3.7
## 1009	2.9	2.9

## 1010	10.7	10.7
## 1011	10.0	10.0
## 1012	3.2	3.2
## 1013	3.8	3.8
## 1014	7.3	7.3
## 1015	13.4	13.4
## 1016	11.9	11.9
## 1017	5.0	5.0
## 1018	4.3	4.3
## 1019	5.9	5.9
## 1020	4.8	4.8
## 1021	5.8	5.8
## 1022	4.1	4.1
## 1023	8.1	8.1
## 1024	9.3	9.3
## 1025	2.8	2.8
## 1026	4.4	4.4
## 1027	2.8	2.8
## 1028	2.4	2.4
## 1029	23.2	23.2
## 1030	NA	NA
## 1031	12.7	12.7
## 1032	1.6	1.6
## 1033	4.4	4.4
## 1034	3.5	3.5
## 1035	1.7	1.7
## 1036	12.2	12.2
## 1037	12.2	12.2
## 1038	3.2	3.2
## 1039	4.8	4.8
## 1040	9.5	9.5
## 1041	4.5	4.5
## 1042	5.1	5.1
## 1043	4.7	4.7
## 1044	11.9	11.9
## 1045	12.4	12.4
## 1046	8.7	8.7
## 1047	8.5	8.5
## 1048	NA	NA
## 1049	3.6	3.6
## 1050	12.3	12.3
## 1051	11.1	11.1
## 1052	3.9	3.9
## 1053	2.7	2.7
## 1054	10.5	10.5
## 1055	13.2	13.2
## 1056	4.5	4.5
## 1057	9.6	9.6
## 1058	4.0	4.0
## 1059	12.0	12.0
## 1060	4.3	4.3
## 1061	4.6	4.6
## 1062	4.3	4.3
## 1063	8.6	8.6

## 1064	0.8	0.8
## 1065	3.4	3.4
## 1066	10.6	10.6
## 1067	2.2	2.2
## 1068	2.9	2.9
## 1069	9.8	9.8
## 1070	3.3	3.3
## 1071	NA	NA
## 1072	NA	NA
## 1073	NA	NA
## 1074	NA	NA
## 1075	4.6	4.6
## 1076	1.2	1.2
## 1077	13.0	13.0
## 1078	1.0	1.0
## 1079	10.6	10.6
## 1080	3.9	3.9
## 1081	11.3	11.3
## 1082	4.5	4.5
## 1083	11.5	11.5
## 1084	3.6	3.6
## 1085	2.4	2.4
## 1086	12.0	12.0
## 1087	19.0	19.0
## 1088	1.0	1.0
## 1089	4.8	4.8
## 1090	2.9	2.9
## 1091	13.1	13.1
## 1092	3.4	3.4
## 1093	10.1	10.1
## 1094	3.7	3.7
## 1095	4.7	4.7
## 1096	13.3	13.3
## 1097	6.3	6.3
## 1098	4.6	4.6
## 1099	8.1	8.1
## 1100	7.1	7.1
## 1101	6.5	6.5
## 1102	8.0	8.0
## 1103	13.0	13.0
## 1104	4.7	4.7
## 1105	11.8	11.8
## 1106	9.1	9.1
## 1107	12.0	12.0
## 1108	1.9	1.9
## 1109	4.5	4.5
## 1110	1.4	1.4
## 1111	12.2	12.2
## 1112	3.7	3.7
## 1113	3.6	3.6
## 1114	1.9	1.9
## 1115	9.5	9.5
## 1116	1.8	1.8
## 1117	1.7	1.7

## 1118	12.3	12.3
## 1119	18.9	18.9
## 1120	1.7	1.7
## 1121	5.0	5.0
## 1122	12.6	12.6
## 1123	4.4	4.4
## 1124	0.8	0.8
## 1125	4.4	4.4
## 1126	1.3	1.3
## 1127	3.9	3.9
## 1128	11.5	11.5
## 1129	3.8	3.8
## 1130	13.8	13.8
## 1131	17.9	17.9
## 1132	2.1	2.1
## 1133	10.5	10.5
## 1134	4.3	4.3
## 1135	1.4	1.4
## 1136	3.2	3.2
## 1137	3.6	3.6
## 1138	4.0	4.0
## 1139	3.6	3.6
## 1140	1.9	1.9
## 1141	13.9	13.9
## 1142	2.0	2.0
## 1143	10.8	10.8
## 1144	1.2	1.2
## 1145	3.9	3.9
## 1146	14.9	14.9
## 1147	NA	NA
## 1148	4.3	4.3
## 1149	4.8	4.8
## 1150	3.3	3.3
## 1151	16.5	16.5
## 1152	4.1	4.1
## 1153	11.2	11.2
## 1154	3.5	3.5
## 1155	10.0	10.0
## 1156	NA	NA
## 1157	3.4	3.4
## 1158	8.8	8.8
## 1159	3.1	3.1
## 1160	12.3	12.3
## 1161	0.6	0.6
## 1162	13.7	13.7
## 1163	NA	NA
## 1164	19.9	19.9
## 1165	NA	NA
## 1166	9.6	9.6
## 1167	4.1	4.1
## 1168	19.6	19.6
## 1169	10.0	10.0
## 1170	4.0	4.0
## 1171	13.0	13.0

## 1172	9.8	9.8
## 1173	3.4	3.4
## 1174	2.9	2.9
## 1175	NA	NA
## 1176	3.6	3.6
## 1177	3.6	3.6
## 1178	4.9	4.9
## 1179	3.0	3.0
## 1180	8.3	8.3
## 1181	1.4	1.4
## 1182	8.8	8.8
## 1183	4.7	4.7
## 1184	4.3	4.3
## 1185	13.6	13.6
## 1186	8.2	8.2
## 1187	3.3	3.3
## 1188	7.0	7.0
## 1189	11.9	11.9
## 1190	NA	NA
## 1191	11.5	11.5
## 1192	NA	NA
## 1193	NA	NA
## 1194	NA	NA
## 1195	NA	NA
## 1196	3.3	3.3
## 1197	15.8	15.8
## 1198	4.6	4.6
## 1199	10.7	10.7
## 1200	12.6	12.6
## 1201	1.9	1.9
## 1202	2.4	2.4
## 1203	4.5	4.5
## 1204	18.9	18.9
## 1205	12.2	12.2
## 1206	3.9	3.9
## 1207	3.1	3.1
## 1208	3.0	3.0
## 1209	12.4	12.4
## 1210	5.4	5.4
## 1211	13.3	13.3
## 1212	12.2	12.2
## 1213	11.0	11.0
## 1214	0.7	0.7
## 1215	5.2	5.2
## 1216	4.9	4.9
## 1217	0.8	0.8
## 1218	1.9	1.9
## 1219	4.3	4.3
## 1220	18.1	18.1
## 1221	1.4	1.4
## 1222	2.4	2.4
## 1223	12.8	12.8
## 1224	13.6	13.6
## 1225	10.0	10.0

## 1226	4.4	4.4
## 1227	1.3	1.3
## 1228	4.0	4.0
## 1229	4.1	4.1
## 1230	0.6	0.6
## 1231	12.7	12.7
## 1232	0.7	0.7
## 1233	2.4	2.4
## 1234	13.4	13.4
## 1235	2.0	2.0
## 1236	1.5	1.5
## 1237	NA	NA
## 1238	12.5	12.5
## 1239	10.0	10.0
## 1240	1.3	1.3
## 1241	3.7	3.7
## 1242	4.0	4.0
## 1243	11.4	11.4
## 1244	11.0	11.0
## 1245	4.1	4.1
## 1246	0.8	0.8
## 1247	4.7	4.7
## 1248	NA	NA
## 1249	NA	NA
## 1250	14.1	14.1
## 1251	4.6	4.6
## 1252	4.0	4.0
## 1253	3.6	3.6
## 1254	10.7	10.7
## 1255	3.9	3.9
## 1256	2.7	2.7
## 1257	1.3	1.3
## 1258	NA	NA
## 1259	4.7	4.7
## 1260	13.4	13.4
## 1261	19.7	19.7
## 1262	3.9	3.9
## 1263	8.6	8.6
## 1264	1.5	1.5
## 1265	0.6	0.6
## 1266	15.8	15.8
## 1267	11.8	11.8
## 1268	12.3	12.3
## 1269	4.1	4.1
## 1270	4.9	4.9
## 1271	12.4	12.4
## 1272	4.2	4.2
## 1273	NA	NA
## 1274	10.6	10.6
## 1275	0.7	0.7
## 1276	3.8	3.8
## 1277	4.7	4.7
## 1278	11.4	11.4
## 1279	NA	NA

## 1280	14.0	14.0
## 1281	NA	NA
## 1282	0.6	0.6
## 1283	2.0	2.0
## 1284	4.5	4.5
## 1285	11.8	11.8
## 1286	2.8	2.8
## 1287	11.2	11.2
## 1288	2.0	2.0
## 1289	4.7	4.7
## 1290	NA	NA
## 1291	3.8	3.8
## 1292	7.7	7.7
## 1293	12.6	12.6
## 1294	1.9	1.9
## 1295	1.6	1.6
## 1296	13.8	13.8
## 1297	12.5	12.5
## 1298	10.6	10.6
## 1299	4.3	4.3
## 1300	3.8	3.8
## 1301	1.7	1.7
## 1302	3.7	3.7
## 1303	NA	NA
## 1304	NA	NA
## 1305	12.0	12.0
## 1306	3.8	3.8
## 1307	12.5	12.5
## 1308	NA	NA
## 1309	5.1	5.1
## 1310	4.1	4.1
## 1311	1.8	1.8
## 1312	4.5	4.5
## 1313	3.0	3.0
## 1314	11.8	11.8
## 1315	10.8	10.8
## 1316	3.0	3.0
## 1317	4.5	4.5
## 1318	1.5	1.5
## 1319	NA	NA
## 1320	3.5	3.5
## 1321	5.0	5.0
## 1322	4.1	4.1
## 1323	11.2	11.2
## 1324	4.1	4.1
## 1325	12.9	12.9
## 1326	13.1	13.1
## 1327	4.5	4.5
## 1328	4.1	4.1
## 1329	4.0	4.0
## 1330	13.4	13.4
## 1331	13.2	13.2
## 1332	4.2	4.2
## 1333	12.1	12.1

## 1334	12.0	12.0
## 1335	9.8	9.8
## 1336	12.4	12.4
## 1337	NA	NA
## 1338	12.9	12.9
## 1339	4.8	4.8
## 1340	11.8	11.8
## 1341	3.7	3.7
## 1342	9.9	9.9
## 1343	0.6	0.6
## 1344	3.8	3.8
## 1345	NA	NA
## 1346	4.1	4.1
## 1347	NA	NA
## 1348	3.5	3.5
## 1349	NA	NA
## 1350	NA	NA
## 1351	0.6	0.6
## 1352	NA	NA
## 1353	3.6	3.6
## 1354	2.0	2.0
## 1355	1.9	1.9
## 1356	3.7	3.7
## 1357	0.7	0.7
## 1358	13.1	13.1
## 1359	3.7	3.7
## 1360	11.3	11.3
## 1361	NA	NA
## 1362	NA	NA
## 1363	11.2	11.2
## 1364	12.1	12.1
## 1365	14.9	14.9
## 1366	NA	NA
## 1367	11.0	11.0
## 1368	1.6	1.6
## 1369	3.8	3.8
## 1370	3.9	3.9
## 1371	11.5	11.5
## 1372	0.7	0.7
## 1373	13.5	13.5
## 1374	NA	NA
## 1375	2.0	2.0
## 1376	10.2	10.2
## 1377	NA	NA
## 1378	1.6	1.6
## 1379	4.5	4.5
## 1380	0.6	0.6
## 1381	2.5	2.5
## 1382	4.2	4.2
## 1383	4.6	4.6
## 1384	10.6	10.6
## 1385	2.4	2.4
## 1386	0.7	0.7
## 1387	12.0	12.0

## 1388	NA	NA
## 1389	3.7	3.7
## 1390	2.5	2.5
## 1391	3.4	3.4
## 1392	4.5	4.5
## 1393	NA	NA
## 1394	3.9	3.9
## 1395	1.8	1.8
## 1396	4.2	4.2
## 1397	3.7	3.7
## 1398	12.0	12.0
## 1399	11.6	11.6
## 1400	0.6	0.6
## 1401	12.4	12.4
## 1402	3.9	3.9
## 1403	13.3	13.3
## 1404	12.5	12.5
## 1405	2.3	2.3
## 1406	3.8	3.8
## 1407	3.2	3.2
## 1408	4.0	4.0
## 1409	5.4	5.4
## 1410	3.3	3.3
## 1411	12.6	12.6
## 1412	13.6	13.6
## 1413	2.8	2.8
## 1414	13.7	13.7
## 1415	3.7	3.7
## 1416	3.9	3.9
## 1417	4.2	4.2
## 1418	4.5	4.5
## 1419	3.9	3.9
## 1420	2.1	2.1
## 1421	2.2	2.2
## 1422	13.0	13.0
## 1423	10.1	10.1
## 1424	4.5	4.5
## 1425	12.9	12.9
## 1426	4.5	4.5
## 1427	0.6	0.6
## 1428	4.5	4.5
## 1429	13.0	13.0
## 1430	3.9	3.9
## 1431	10.8	10.8
## 1432	2.8	2.8
## 1433	4.9	4.9
## 1434	3.9	3.9
## 1435	8.9	8.9
## 1436	2.4	2.4
## 1437	NA	NA
## 1438	NA	NA
## 1439	4.3	4.3
## 1440	3.6	3.6
## 1441	4.1	4.1

## 1442	4.0	4.0
## 1443	2.1	2.1
## 1444	3.7	3.7
## 1445	3.6	3.6
## 1446	NA	NA
## 1447	11.1	11.1
## 1448	4.5	4.5
## 1449	13.2	13.2
## 1450	10.7	10.7
## 1451	11.9	11.9
## 1452	12.1	12.1
## 1453	21.8	21.8
## 1454	11.1	11.1
## 1455	3.7	3.7
## 1456	3.7	3.7
## 1457	2.6	2.6
## 1458	3.8	3.8
## 1459	10.5	10.5
## 1460	4.1	4.1
## 1461	3.8	3.8
## 1462	2.2	2.2
## 1463	12.1	12.1
## 1464	3.8	3.8
## 1465	15.3	15.3
## 1466	4.3	4.3
## 1467	2.2	2.2
## 1468	4.0	4.0
## 1469	4.1	4.1
## 1470	NA	NA
## 1471	3.7	3.7
## 1472	2.3	2.3
## 1473	2.8	2.8
## 1474	NA	NA
## 1475	NA	NA
## 1476	NA	NA
## 1477	2.8	2.8
## 1478	0.8	0.8
## 1479	3.4	3.4
## 1480	NA	NA
## 1481	2.9	2.9
## 1482	2.8	2.8
## 1483	3.7	3.7
## 1484	12.8	12.8
## 1485	4.0	4.0
## 1486	4.4	4.4
## 1487	3.7	3.7
## 1488	11.9	11.9
## 1489	3.9	3.9
## 1490	22.3	22.3
## 1491	3.3	3.3
## 1492	3.8	3.8
## 1493	2.5	2.5
## 1494	0.7	0.7
## 1495	3.2	3.2

## 1496	4.1	4.1
## 1497	13.6	13.6
## 1498	4.6	4.6
## 1499	10.1	10.1
## 1500	5.2	5.2
## 1501	12.2	12.2
## 1502	NA	NA
## 1503	11.8	11.8
## 1504	11.6	11.6
## 1505	3.0	3.0
## 1506	4.4	4.4
## 1507	4.4	4.4
## 1508	2.7	2.7
## 1509	13.2	13.2
## 1510	NA	NA
## 1511	4.2	4.2
## 1512	18.1	18.1
## 1513	4.0	4.0
## 1514	3.8	3.8
## 1515	4.2	4.2
## 1516	3.2	3.2
## 1517	NA	NA
## 1518	NA	NA
## 1519	4.6	4.6
## 1520	12.0	12.0
## 1521	11.3	11.3
## 1522	4.2	4.2
## 1523	4.4	4.4
## 1524	3.7	3.7
## 1525	12.6	12.6
## 1526	12.4	12.4
## 1527	11.1	11.1
## 1528	4.2	4.2
## 1529	3.8	3.8
## 1530	16.9	16.9
## 1531	11.8	11.8
## 1532	2.9	2.9
## 1533	2.3	2.3
## 1534	4.0	4.0
## 1535	4.3	4.3
## 1536	3.8	3.8
## 1537	14.2	14.2
## 1538	4.5	4.5
## 1539	4.9	4.9
## 1540	11.1	11.1
## 1541	NA	NA
## 1542	2.8	2.8
## 1543	3.8	3.8
## 1544	3.2	3.2
## 1545	NA	NA
## 1546	3.6	3.6
## 1547	2.6	2.6
## 1548	2.1	2.1
## 1549	NA	NA

## 1550	NA	NA
## 1551	4.5	4.5
## 1552	3.7	3.7
## 1553	12.8	12.8
## 1554	4.2	4.2
## 1555	3.7	3.7
## 1556	NA	NA
## 1557	4.8	4.8
## 1558	4.5	4.5
## 1559	4.2	4.2
## 1560	5.2	5.2
## 1561	3.5	3.5
## 1562	5.0	5.0
## 1563	4.6	4.6
## 1564	4.3	4.3
## 1565	4.7	4.7
## 1566	3.5	3.5
## 1567	4.3	4.3
## 1568	NA	NA
## 1569	NA	NA
## 1570	NA	NA
## 1571	NA	NA
## 1572	NA	NA
## 1573	3.1	3.1
## 1574	3.9	3.9
## 1575	4.5	4.5
## 1576	4.3	4.3
## 1577	4.2	4.2
## 1578	4.9	4.9
## 1579	4.4	4.4
## 1580	4.7	4.7
## 1581	4.2	4.2
## 1582	12.5	12.5
## 1583	3.8	3.8
## 1584	3.0	3.0
## 1585	2.7	2.7
## 1586	4.5	4.5
## 1587	4.9	4.9
## 1588	13.7	13.7
## 1589	12.6	12.6
## 1590	5.0	5.0
## 1591	4.1	4.1
## 1592	15.3	15.3
## 1593	4.2	4.2
## 1594	2.6	2.6
## 1595	4.2	4.2
## 1596	4.1	4.1
## 1597	3.9	3.9
## 1598	3.2	3.2
## 1599	4.4	4.4
## 1600	4.4	4.4
## 1601	14.2	14.2
## 1602	4.1	4.1
## 1603	2.6	2.6

## 1604	4.8	4.8
## 1605	NA	NA
## 1606	3.7	3.7
## 1607	NA	NA
## 1608	4.5	4.5
## 1609	NA	NA
## 1610	5.2	5.2
## 1611	4.3	4.3
## 1612	4.0	4.0
## 1613	4.8	4.8
## 1614	NA	NA
## 1615	NA	NA
## 1616	NA	NA
## 1617	4.0	4.0
## 1618	3.7	3.7
## 1619	5.0	5.0
## 1620	4.7	4.7
## 1621	4.4	4.4
## 1622	3.2	3.2
## 1623	6.1	6.1
## 1624	4.8	4.8
## 1625	12.3	12.3
## 1626	3.6	3.6
## 1627	10.9	10.9
## 1628	4.6	4.6
## 1629	4.4	4.4
## 1630	NA	NA
## 1631	12.7	12.7
## 1632	4.8	4.8
## 1633	12.5	12.5
## 1634	4.2	4.2
## 1635	4.5	4.5
## 1636	4.7	4.7
## 1637	12.4	12.4
## 1638	13.1	13.1
## 1639	NA	NA
## 1640	NA	NA
## 1641	NA	NA
## 1642	NA	NA
## 1643	NA	NA
## 1644	4.4	4.4
## 1645	2.6	2.6
## 1646	3.0	3.0
## 1647	14.2	14.2
## 1648	4.3	4.3
## 1649	13.9	13.9
## 1650	3.0	3.0
## 1651	4.3	4.3
## 1652	13.2	13.2
## 1653	2.6	2.6
## 1654	4.8	4.8
## 1655	11.9	11.9
## 1656	13.7	13.7
## 1657	2.4	2.4

## 1658	13.0	13.0
## 1659	6.0	6.0
## 1660	12.7	12.7
## 1661	4.4	4.4
## 1662	3.5	3.5
## 1663	4.6	4.6
## 1664	3.4	3.4
## 1665	3.9	3.9
## 1666	4.0	4.0
## 1667	4.4	4.4
## 1668	4.3	4.3
## 1669	3.9	3.9
## 1670	2.6	2.6
## 1671	8.6	8.6
## 1672	2.3	2.3
## 1673	8.2	8.2
## 1674	3.7	3.7
## 1675	2.3	2.3
## 1676	5.4	5.4
## 1677	5.3	5.3
## 1678	13.2	13.2
## 1679	5.0	5.0
## 1680	7.1	7.1
## 1681	14.2	14.2
## 1682	4.6	4.6
## 1683	7.1	7.1
## 1684	12.5	12.5
## 1685	7.3	7.3
## 1686	0.7	0.7
## 1687	2.9	2.9
## 1688	0.7	0.7
## 1689	14.1	14.1
## 1690	7.8	7.8
## 1691	4.9	4.9
## 1692	4.5	4.5
## 1693	14.4	14.4
## 1694	12.3	12.3
## 1695	14.1	14.1
## 1696	11.5	11.5
## 1697	14.0	14.0
## 1698	12.7	12.7
## 1699	5.4	5.4
## 1700	4.9	4.9
## 1701	4.6	4.6
## 1702	5.3	5.3
## 1703	12.9	12.9
## 1704	11.2	11.2
## 1705	7.1	7.1
## 1706	5.0	5.0
## 1707	5.4	5.4
## 1708	5.8	5.8
## 1709	5.5	5.5
## 1710	NA	NA
## 1711	3.1	3.1

## 1712	4.6	4.6
## 1713	11.2	11.2
## 1714	12.9	12.9
## 1715	4.5	4.5
## 1716	NA	NA
## 1717	NA	NA
## 1718	NA	NA
## 1719	NA	NA
## 1720	NA	NA
## 1721	NA	NA
## 1722	NA	NA
## 1723	NA	NA
## 1724	NA	NA
## 1725	4.7	4.7
## 1726	7.3	7.3
## 1727	7.5	7.5
## 1728	14.0	14.0
## 1729	8.6	8.6
## 1730	5.0	5.0
## 1731	23.9	23.9
## 1732	12.7	12.7
## 1733	14.4	14.4
## 1734	4.6	4.6
## 1735	7.1	7.1
## 1736	7.6	7.6
## 1737	5.1	5.1
## 1738	13.0	13.0
## 1739	14.3	14.3
## 1740	4.9	4.9
## 1741	12.4	12.4
## 1742	4.6	4.6
## 1743	3.4	3.4
## 1744	7.1	7.1
## 1745	11.9	11.9
## 1746	1.9	1.9
## 1747	14.3	14.3
## 1748	8.5	8.5
## 1749	6.3	6.3
## 1750	5.1	5.1
## 1751	NA	NA
## 1752	NA	NA
## 1753	NA	NA
## 1754	NA	NA
## 1755	2.8	2.8
## 1756	16.6	16.6
## 1757	1.5	1.5
## 1758	4.8	4.8
## 1759	6.7	6.7
## 1760	1.3	1.3
## 1761	14.3	14.3
## 1762	2.3	2.3
## 1763	12.6	12.6
## 1764	9.7	9.7
## 1765	1.8	1.8

## 1766	6.1	6.1
## 1767	NA	NA
## 1768	4.3	4.3
## 1769	6.5	6.5
## 1770	9.9	9.9
## 1771	4.5	4.5
## 1772	13.5	13.5
## 1773	9.2	9.2
## 1774	9.5	9.5
## 1775	2.7	2.7
## 1776	10.1	10.1
## 1777	NA	NA
## 1778	NA	NA
## 1779	NA	NA
## 1780	NA	NA
## 1781	13.6	13.6
## 1782	6.6	6.6
## 1783	9.1	9.1
## 1784	7.2	7.2
## 1785	4.3	4.3
## 1786	9.6	9.6
## 1787	7.3	7.3
## 1788	4.7	4.7
## 1789	2.0	2.0
## 1790	4.3	4.3
## 1791	7.5	7.5
## 1792	7.6	7.6
## 1793	6.2	6.2
## 1794	11.4	11.4
## 1795	11.9	11.9
## 1796	NA	NA
## 1797	6.3	6.3
## 1798	7.0	7.0
## 1799	14.7	14.7
## 1800	13.6	13.6
## 1801	NA	NA
## 1802	6.0	6.0
## 1803	7.1	7.1
## 1804	6.3	6.3
## 1805	4.7	4.7
## 1806	13.5	13.5
## 1807	4.0	4.0
## 1808	4.6	4.6
## 1809	4.1	4.1
## 1810	4.7	4.7
## 1811	2.9	2.9
## 1812	6.6	6.6
## 1813	4.6	4.6
## 1814	14.7	14.7
## 1815	NA	NA
## 1816	NA	NA
## 1817	5.3	5.3
## 1818	18.4	18.4
## 1819	2.4	2.4

## 1820	1.9	1.9
## 1821	12.8	12.8
## 1822	1.5	1.5
## 1823	NA	NA
## 1824	11.3	11.3
## 1825	2.0	2.0
## 1826	4.4	4.4
## 1827	8.8	8.8
## 1828	11.4	11.4
## 1829	10.1	10.1
## 1830	4.0	4.0
## 1831	4.0	4.0
## 1832	11.2	11.2
## 1833	4.5	4.5
## 1834	2.1	2.1
## 1835	10.5	10.5
## 1836	14.0	14.0
## 1837	10.7	10.7
## 1838	12.3	12.3
## 1839	5.0	5.0
## 1840	13.2	13.2
## 1841	9.3	9.3
## 1842	2.0	2.0
## 1843	4.4	4.4
## 1844	3.6	3.6
## 1845	5.3	5.3
## 1846	4.5	4.5
## 1847	5.7	5.7
## 1848	NA	NA
## 1849	NA	NA
## 1850	NA	NA
## 1851	NA	NA
## 1852	NA	NA
## 1853	10.5	10.5
## 1854	1.8	1.8
## 1855	2.7	2.7
## 1856	0.8	0.8
## 1857	11.6	11.6
## 1858	4.1	4.1
## 1859	12.0	12.0
## 1860	0.9	0.9
## 1861	9.6	9.6
## 1862	14.3	14.3
## 1863	9.4	9.4
## 1864	12.8	12.8
## 1865	9.1	9.1
## 1866	15.6	15.6
## 1867	NA	NA
## 1868	4.4	4.4
## 1869	3.8	3.8
## 1870	8.6	8.6
## 1871	0.7	0.7
## 1872	0.8	0.8
## 1873	2.7	2.7

## 1874	NA	NA
## 1875	4.3	4.3
## 1876	3.2	3.2
## 1877	4.8	4.8
## 1878	9.9	9.9
## 1879	NA	NA
## 1880	2.1	2.1
## 1881	3.4	3.4
## 1882	20.6	20.6
## 1883	6.0	6.0
## 1884	1.4	1.4
## 1885	2.7	2.7
## 1886	5.0	5.0
## 1887	12.0	12.0
## 1888	5.9	5.9
## 1889	11.2	11.2
## 1890	NA	NA
## 1891	13.8	13.8
## 1892	NA	NA
## 1893	9.5	9.5
## 1894	5.3	5.3
## 1895	1.6	1.6
## 1896	7.0	7.0
## 1897	11.0	11.0
## 1898	1.0	1.0
## 1899	5.3	5.3
## 1900	7.9	7.9
## 1901	4.4	4.4
## 1902	4.1	4.1
## 1903	NA	NA
## 1904	NA	NA
## 1905	NA	NA
## 1906	NA	NA
## 1907	2.4	2.4
## 1908	2.7	2.7
## 1909	3.2	3.2
## 1910	1.0	1.0
## 1911	4.0	4.0
## 1912	14.1	14.1
## 1913	16.5	16.5
## 1914	11.6	11.6
## 1915	9.3	9.3
## 1916	0.9	0.9
## 1917	NA	NA
## 1918	7.8	7.8
## 1919	NA	NA
## 1920	NA	NA
## 1921	0.8	0.8
## 1922	8.0	8.0
## 1923	0.6	0.6
## 1924	2.5	2.5
## 1925	4.5	4.5
## 1926	4.4	4.4
## 1927	9.9	9.9

## 1928	15.1	15.1
## 1929	13.3	13.3
## 1930	1.9	1.9
## 1931	3.1	3.1
## 1932	4.6	4.6
## 1933	10.8	10.8
## 1934	12.6	12.6
## 1935	14.5	14.5
## 1936	9.3	9.3
## 1937	9.8	9.8
## 1938	4.2	4.2
## 1939	12.5	12.5
## 1940	1.6	1.6
## 1941	NA	NA
## 1942	3.6	3.6
## 1943	2.5	2.5
## 1944	NA	NA
## 1945	10.8	10.8
## 1946	1.6	1.6
## 1947	4.4	4.4
## 1948	1.7	1.7
## 1949	4.4	4.4
## 1950	3.1	3.1
## 1951	4.0	4.0
## 1952	3.5	3.5
## 1953	1.1	1.1
## 1954	1.1	1.1
## 1955	5.9	5.9
## 1956	9.4	9.4
## 1957	6.8	6.8
## 1958	11.1	11.1
## 1959	2.3	2.3
## 1960	NA	NA
## 1961	2.0	2.0
## 1962	4.5	4.5
## 1963	12.4	12.4
## 1964	1.7	1.7
## 1965	9.4	9.4
## 1966	13.6	13.6
## 1967	14.8	14.8
## 1968	2.4	2.4
## 1969	3.5	3.5
## 1970	4.1	4.1
## 1971	5.3	5.3
## 1972	13.2	13.2
## 1973	10.6	10.6
## 1974	12.8	12.8
## 1975	4.6	4.6
## 1976	NA	NA
## 1977	NA	NA
## 1978	11.9	11.9
## 1979	12.5	12.5
## 1980	2.7	2.7
## 1981	2.7	2.7

## 1982	7.2	7.2
## 1983	3.5	3.5
## 1984	9.4	9.4
## 1985	4.5	4.5
## 1986	1.7	1.7
## 1987	10.6	10.6
## 1988	1.5	1.5
## 1989	4.5	4.5
## 1990	14.4	14.4
## 1991	4.7	4.7
## 1992	4.0	4.0
## 1993	10.5	10.5
## 1994	NA	NA
## 1995	NA	NA
## 1996	4.5	4.5
## 1997	2.8	2.8
## 1998	3.0	3.0
## 1999	9.3	9.3
## 2000	9.3	9.3
## 2001	12.4	12.4
## 2002	10.3	10.3
## 2003	2.7	2.7
## 2004	8.1	8.1
## 2005	4.8	4.8
## 2006	14.2	14.2
## 2007	5.3	5.3
## 2008	8.7	8.7
## 2009	14.4	14.4
## 2010	11.7	11.7
## 2011	2.0	2.0
## 2012	1.9	1.9
## 2013	1.4	1.4
## 2014	4.9	4.9
## 2015	1.8	1.8
## 2016	2.9	2.9
## 2017	4.7	4.7
## 2018	2.3	2.3
## 2019	NA	NA
## 2020	13.1	13.1
## 2021	3.1	3.1
## 2022	3.5	3.5
## 2023	11.8	11.8
## 2024	2.0	2.0
## 2025	15.2	15.2
## 2026	13.8	13.8
## 2027	3.7	3.7
## 2028	2.1	2.1
## 2029	4.1	4.1
## 2030	5.0	5.0
## 2031	2.7	2.7
## 2032	15.3	15.3
## 2033	12.2	12.2
## 2034	10.6	10.6
## 2035	4.9	4.9

## 2036	2.4	2.4
## 2037	NA	NA
## 2038	1.9	1.9
## 2039	1.4	1.4
## 2040	4.0	4.0
## 2041	3.4	3.4
## 2042	NA	NA
## 2043	NA	NA
## 2044	3.4	3.4
## 2045	4.6	4.6
## 2046	4.5	4.5
## 2047	1.6	1.6
## 2048	2.1	2.1
## 2049	4.9	4.9
## 2050	2.3	2.3
## 2051	0.7	0.7
## 2052	4.0	4.0
## 2053	4.6	4.6
## 2054	2.9	2.9
## 2055	11.9	11.9
## 2056	12.9	12.9
## 2057	2.2	2.2
## 2058	2.4	2.4
## 2059	3.5	3.5
## 2060	4.6	4.6
## 2061	0.7	0.7
## 2062	12.4	12.4
## 2063	5.3	5.3
## 2064	4.6	4.6
## 2065	4.3	4.3
## 2066	2.5	2.5
## 2067	3.1	3.1
## 2068	12.0	12.0
## 2069	2.6	2.6
## 2070	5.1	5.1
## 2071	1.4	1.4
## 2072	NA	NA
## 2073	NA	NA
## 2074	2.6	2.6
## 2075	5.2	5.2
## 2076	13.7	13.7
## 2077	NA	NA
## 2078	9.2	9.2
## 2079	5.0	5.0
## 2080	15.1	15.1
## 2081	21.1	21.1
## 2082	4.7	4.7
## 2083	4.5	4.5
## 2084	1.6	1.6
## 2085	4.6	4.6
## 2086	4.0	4.0
## 2087	14.5	14.5
## 2088	4.3	4.3
## 2089	2.5	2.5

## 2090	2.8	2.8
## 2091	2.9	2.9
## 2092	1.9	1.9
## 2093	14.3	14.3
## 2094	15.6	15.6
## 2095	12.3	12.3
## 2096	2.7	2.7
## 2097	12.0	12.0
## 2098	12.3	12.3
## 2099	2.4	2.4
## 2100	2.1	2.1
## 2101	4.5	4.5
## 2102	13.3	13.3
## 2103	2.7	2.7
## 2104	2.2	2.2
## 2105	4.9	4.9
## 2106	10.2	10.2
## 2107	17.1	17.1
## 2108	1.8	1.8
## 2109	1.9	1.9
## 2110	NA	NA
## 2111	NA	NA
## 2112	3.2	3.2
## 2113	12.2	12.2
## 2114	3.6	3.6
## 2115	13.3	13.3
## 2116	1.9	1.9
## 2117	0.7	0.7
## 2118	13.0	13.0
## 2119	2.3	2.3
## 2120	NA	NA
## 2121	1.9	1.9
## 2122	3.5	3.5
## 2123	4.9	4.9
## 2124	5.0	5.0
## 2125	13.5	13.5
## 2126	12.6	12.6
## 2127	1.6	1.6
## 2128	4.9	4.9
## 2129	2.6	2.6
## 2130	4.7	4.7
## 2131	4.7	4.7
## 2132	2.3	2.3
## 2133	27.4	27.4
## 2134	12.7	12.7
## 2135	0.7	0.7
## 2136	2.1	2.1
## 2137	4.9	4.9
## 2138	NA	NA
## 2139	NA	NA
## 2140	2.4	2.4
## 2141	3.0	3.0
## 2142	2.0	2.0
## 2143	4.0	4.0

## 2144	2.2	2.2
## 2145	4.9	4.9
## 2146	2.2	2.2
## 2147	0.6	0.6
## 2148	1.7	1.7
## 2149	4.8	4.8
## 2150	0.7	0.7
## 2151	2.2	2.2
## 2152	2.6	2.6
## 2153	2.3	2.3
## 2154	0.9	0.9
## 2155	3.1	3.1
## 2156	2.3	2.3
## 2157	2.1	2.1
## 2158	2.4	2.4
## 2159	12.4	12.4
## 2160	5.0	5.0
## 2161	13.0	13.0
## 2162	13.6	13.6
## 2163	3.4	3.4
## 2164	0.7	0.7
## 2165	3.0	3.0
## 2166	2.1	2.1
## 2167	0.7	0.7
## 2168	12.8	12.8
## 2169	3.3	3.3
## 2170	5.1	5.1
## 2171	2.5	2.5
## 2172	2.8	2.8
## 2173	3.4	3.4
## 2174	10.9	10.9
## 2175	4.8	4.8
## 2176	5.0	5.0
## 2177	14.1	14.1
## 2178	3.5	3.5
## 2179	0.8	0.8
## 2180	5.2	5.2
## 2181	4.9	4.9
## 2182	2.5	2.5
## 2183	3.6	3.6
## 2184	18.6	18.6
## 2185	0.7	0.7
## 2186	5.1	5.1
## 2187	4.1	4.1
## 2188	2.7	2.7
## 2189	2.1	2.1
## 2190	2.0	2.0
## 2191	15.3	15.3
## 2192	NA	NA
## 2193	2.3	2.3
## 2194	5.3	5.3
## 2195	4.3	4.3
## 2196	2.2	2.2
## 2197	4.4	4.4

## 2198	4.5	4.5
## 2199	5.0	5.0
## 2200	5.4	5.4
## 2201	4.3	4.3
## 2202	11.0	11.0
## 2203	11.8	11.8
## 2204	4.1	4.1
## 2205	4.9	4.9
## 2206	2.2	2.2
## 2207	3.6	3.6
## 2208	4.2	4.2
## 2209	1.9	1.9
## 2210	2.2	2.2
## 2211	12.2	12.2
## 2212	2.9	2.9
## 2213	4.4	4.4
## 2214	5.1	5.1
## 2215	11.8	11.8
## 2216	16.8	16.8
## 2217	3.6	3.6
## 2218	4.6	4.6
## 2219	4.3	4.3
## 2220	4.6	4.6
## 2221	4.5	4.5
## 2222	4.2	4.2
## 2223	1.9	1.9
## 2224	4.3	4.3
## 2225	4.6	4.6
## 2226	2.9	2.9
## 2227	13.4	13.4
## 2228	3.1	3.1
## 2229	4.0	4.0
## 2230	5.3	5.3
## 2231	12.2	12.2
## 2232	4.8	4.8
## 2233	5.4	5.4
## 2234	4.5	4.5
## 2235	2.0	2.0
## 2236	2.4	2.4
## 2237	4.8	4.8
## 2238	2.3	2.3
## 2239	2.2	2.2
## 2240	2.3	2.3
## 2241	4.2	4.2
## 2242	4.1	4.1
## 2243	13.4	13.4
## 2244	4.8	4.8
## 2245	3.6	3.6
## 2246	4.4	4.4
## 2247	21.7	21.7
## 2248	5.0	5.0
## 2249	0.8	0.8
## 2250	15.4	15.4
## 2251	14.1	14.1

## 2252	4.2	4.2
## 2253	3.5	3.5
## 2254	14.3	14.3
## 2255	0.9	0.9
## 2256	3.9	3.9
## 2257	13.3	13.3
## 2258	1.1	1.1
## 2259	3.9	3.9
## 2260	1.6	1.6
## 2261	4.6	4.6
## 2262	5.0	5.0
## 2263	1.8	1.8
## 2264	10.3	10.3
## 2265	4.6	4.6
## 2266	4.9	4.9
## 2267	2.1	2.1
## 2268	3.6	3.6
## 2269	NA	NA
## 2270	NA	NA
## 2271	5.3	5.3
## 2272	1.0	1.0
## 2273	3.3	3.3
## 2274	3.7	3.7
## 2275	2.9	2.9
## 2276	13.2	13.2
## 2277	0.8	0.8
## 2278	2.3	2.3
## 2279	3.6	3.6
## 2280	2.1	2.1
## 2281	2.9	2.9
## 2282	4.9	4.9
## 2283	2.3	2.3
## 2284	3.2	3.2
## 2285	2.4	2.4
## 2286	4.7	4.7
## 2287	2.2	2.2
## 2288	1.2	1.2
## 2289	15.0	15.0
## 2290	4.9	4.9
## 2291	3.4	3.4
## 2292	4.0	4.0
## 2293	13.2	13.2
## 2294	2.5	2.5
## 2295	3.6	3.6
## 2296	5.0	5.0
## 2297	4.5	4.5
## 2298	4.7	4.7
## 2299	4.6	4.6
## 2300	2.9	2.9
## 2301	13.6	13.6
## 2302	4.5	4.5
## 2303	0.9	0.9
## 2304	2.7	2.7
## 2305	21.4	21.4

## 2306	2.0	2.0
## 2307	2.5	2.5
## 2308	4.0	4.0
## 2309	3.0	3.0
## 2310	4.8	4.8
## 2311	11.4	11.4
## 2312	13.1	13.1
## 2313	0.8	0.8
## 2314	3.2	3.2
## 2315	0.9	0.9
## 2316	0.9	0.9
## 2317	5.1	5.1
## 2318	1.7	1.7
## 2319	2.6	2.6
## 2320	3.2	3.2
## 2321	2.5	2.5
## 2322	11.4	11.4
## 2323	3.1	3.1
## 2324	4.9	4.9
## 2325	5.0	5.0
## 2326	14.2	14.2
## 2327	1.0	1.0
## 2328	0.9	0.9
## 2329	18.7	18.7
## 2330	NA	NA
## 2331	NA	NA
## 2332	5.0	5.0
## 2333	5.2	5.2
## 2334	4.4	4.4
## 2335	4.3	4.3
## 2336	4.2	4.2
## 2337	2.3	2.3
## 2338	4.6	4.6
## 2339	3.7	3.7
## 2340	4.2	4.2
## 2341	4.4	4.4
## 2342	11.3	11.3
## 2343	4.8	4.8
## 2344	3.9	3.9
## 2345	2.1	2.1
## 2346	23.9	23.9
## 2347	4.2	4.2
## 2348	2.0	2.0
## 2349	4.6	4.6
## 2350	24.1	24.1
## 2351	2.1	2.1
## 2352	4.3	4.3
## 2353	4.8	4.8
## 2354	4.7	4.7
## 2355	NA	NA
## 2356	3.9	3.9
## 2357	3.6	3.6
## 2358	3.9	3.9
## 2359	4.9	4.9

## 2360	4.5	4.5
## 2361	4.0	4.0
## 2362	16.8	16.8
## 2363	3.2	3.2
## 2364	NA	NA
## 2365	2.9	2.9
## 2366	4.4	4.4
## 2367	5.1	5.1
## 2368	4.6	4.6
## 2369	2.2	2.2
## 2370	4.3	4.3
## 2371	2.6	2.6
## 2372	3.7	3.7
## 2373	3.6	3.6
## 2374	2.0	2.0
## 2375	3.6	3.6
## 2376	4.5	4.5
## 2377	4.0	4.0
## 2378	3.7	3.7
## 2379	1.0	1.0
## 2380	0.7	0.7
## 2381	12.0	12.0
## 2382	13.1	13.1
## 2383	3.8	3.8
## 2384	5.3	5.3
## 2385	4.9	4.9
## 2386	6.8	6.8
## 2387	NA	NA
## 2388	5.1	5.1
## 2389	4.3	4.3
## 2390	3.8	3.8
## 2391	3.4	3.4
## 2392	2.0	2.0
## 2393	0.7	0.7
## 2394	4.0	4.0
## 2395	12.0	12.0
## 2396	14.1	14.1
## 2397	4.0	4.0
## 2398	4.0	4.0
## 2399	4.4	4.4
## 2400	4.2	4.2
## 2401	3.7	3.7
## 2402	3.6	3.6
## 2403	5.4	5.4
## 2404	0.7	0.7
## 2405	0.7	0.7
## 2406	18.4	18.4
## 2407	2.2	2.2
## 2408	4.8	4.8
## 2409	6.1	6.1
## 2410	5.4	5.4
## 2411	4.1	4.1
## 2412	2.5	2.5
## 2413	2.7	2.7

## 2414	0.7	0.7
## 2415	5.0	5.0
## 2416	14.2	14.2
## 2417	4.7	4.7
## 2418	3.5	3.5
## 2419	1.0	1.0
## 2420	1.2	1.2
## 2421	3.9	3.9
## 2422	5.0	5.0
## 2423	NA	NA
## 2424	12.8	12.8
## 2425	1.6	1.6
## 2426	2.5	2.5
## 2427	3.2	3.2
## 2428	4.7	4.7
## 2429	4.3	4.3
## 2430	4.4	4.4
## 2431	13.3	13.3
## 2432	0.8	0.8
## 2433	4.0	4.0
## 2434	4.7	4.7
## 2435	2.1	2.1
## 2436	4.2	4.2
## 2437	NA	NA
## 2438	0.9	0.9
## 2439	1.9	1.9
## 2440	10.3	10.3
## 2441	3.7	3.7
## 2442	1.0	1.0
## 2443	3.5	3.5
## 2444	NA	NA
## 2445	3.6	3.6
## 2446	5.2	5.2
## 2447	4.6	4.6
## 2448	3.5	3.5
## 2449	2.3	2.3
## 2450	2.4	2.4
## 2451	NA	NA
## 2452	4.0	4.0
## 2453	5.1	5.1
## 2454	14.7	14.7
## 2455	4.3	4.3
## 2456	4.8	4.8
## 2457	2.3	2.3
## 2458	5.5	5.5
## 2459	5.2	5.2
## 2460	4.6	4.6
## 2461	14.7	14.7
## 2462	4.8	4.8
## 2463	15.5	15.5
## 2464	12.9	12.9
## 2465	3.8	3.8
## 2466	5.0	5.0
## 2467	4.0	4.0

## 2468	2.9	2.9
## 2469	12.6	12.6
## 2470	3.7	3.7
## 2471	5.2	5.2
## 2472	3.7	3.7
## 2473	8.1	8.1
## 2474	7.9	7.9
## 2475	4.6	4.6
## 2476	4.7	4.7
## 2477	4.0	4.0
## 2478	4.9	4.9
## 2479	14.3	14.3
## 2480	3.6	3.6
## 2481	4.1	4.1
## 2482	3.8	3.8
## 2483	5.1	5.1
## 2484	3.9	3.9
## 2485	4.5	4.5
## 2486	4.8	4.8
## 2487	4.7	4.7
## 2488	5.6	5.6
## 2489	3.9	3.9
## 2490	4.1	4.1
## 2491	4.6	4.6
## 2492	4.2	4.2
## 2493	4.4	4.4
## 2494	4.9	4.9
## 2495	4.6	4.6
## 2496	5.1	5.1
## 2497	4.6	4.6
## 2498	17.0	17.0
## 2499	13.4	13.4
## 2500	13.6	13.6
## 2501	8.7	8.7
## 2502	4.6	4.6
## 2503	0.7	0.7
## 2504	3.3	3.3
## 2505	4.7	4.7
## 2506	0.5	0.5
## 2507	2.6	2.6
## 2508	2.6	2.6
## 2509	0.8	0.8
## 2510	4.2	4.2
## 2511	5.1	5.1
## 2512	1.1	1.1
## 2513	1.1	1.1
## 2514	0.7	0.7
## 2515	10.5	10.5
## 2516	0.7	0.7
## 2517	4.6	4.6
## 2518	0.9	0.9
## 2519	7.1	7.1
## 2520	14.3	14.3
## 2521	4.2	4.2

## 2522	14.7	14.7
## 2523	0.9	0.9
## 2524	14.2	14.2
## 2525	4.5	4.5
## 2526	3.7	3.7
## 2527	4.3	4.3
## 2528	2.4	2.4
## 2529	0.8	0.8
## 2530	2.1	2.1
## 2531	4.1	4.1
## 2532	4.0	4.0
## 2533	0.8	0.8
## 2534	4.2	4.2
## 2535	NA	NA
## 2536	0.7	0.7
## 2537	1.0	1.0
## 2538	4.9	4.9
## 2539	5.4	5.4
## 2540	0.7	0.7
## 2541	2.4	2.4
## 2542	2.6	2.6
## 2543	5.0	5.0
## 2544	4.1	4.1
## 2545	7.0	7.0
## 2546	12.6	12.6
## 2547	4.4	4.4
## 2548	0.6	0.6
## 2549	4.1	4.1
## 2550	4.9	4.9
## 2551	4.0	4.0
## 2552	5.5	5.5
## 2553	3.8	3.8
## 2554	11.4	11.4
## 2555	4.2	4.2
## 2556	3.9	3.9
## 2557	4.8	4.8
## 2558	7.4	7.4
## 2559	4.0	4.0
## 2560	4.9	4.9
## 2561	14.5	14.5
## 2562	5.5	5.5
## 2563	4.7	4.7
## 2564	1.5	1.5
## 2565	3.6	3.6
## 2566	NA	NA
## 2567	3.9	3.9
## 2568	3.4	3.4
## 2569	5.0	5.0
## 2570	4.0	4.0
## 2571	4.8	4.8
## 2572	2.4	2.4
## 2573	1.4	1.4
## 2574	4.9	4.9
## 2575	2.9	2.9

## 2576	0.7	0.7
## 2577	10.8	10.8
## 2578	4.9	4.9
## 2579	4.9	4.9
## 2580	2.5	2.5
## 2581	1.1	1.1
## 2582	4.7	4.7
## 2583	0.8	0.8
## 2584	4.3	4.3
## 2585	5.4	5.4
## 2586	5.0	5.0
## 2587	5.3	5.3
## 2588	5.0	5.0
## 2589	4.6	4.6
## 2590	14.6	14.6
## 2591	0.5	0.5
## 2592	5.0	5.0
## 2593	2.8	2.8
## 2594	4.4	4.4
## 2595	0.8	0.8
## 2596	4.3	4.3
## 2597	4.6	4.6
## 2598	2.7	2.7
## 2599	5.1	5.1
## 2600	3.8	3.8
## 2601	11.1	11.1
## 2602	2.7	2.7
## 2603	5.3	5.3
## 2604	4.3	4.3
## 2605	5.2	5.2
## 2606	5.5	5.5
## 2607	12.1	12.1
## 2608	4.3	4.3
## 2609	5.2	5.2
## 2610	3.6	3.6
## 2611	13.6	13.6
## 2612	5.1	5.1
## 2613	5.8	5.8
## 2614	8.6	8.6
## 2615	NA	NA
## 2616	3.8	3.8
## 2617	0.7	0.7
## 2618	2.1	2.1
## 2619	5.2	5.2
## 2620	12.6	12.6
## 2621	4.2	4.2
## 2622	4.3	4.3
## 2623	1.0	1.0
## 2624	6.7	6.7
## 2625	1.6	1.6
## 2626	4.2	4.2
## 2627	3.9	3.9
## 2628	12.4	12.4
## 2629	4.9	4.9

## 2630	5.0	5.0
## 2631	4.4	4.4
## 2632	5.7	5.7
## 2633	4.4	4.4
## 2634	4.9	4.9
## 2635	5.2	5.2
## 2636	0.7	0.7
## 2637	3.8	3.8
## 2638	4.3	4.3
## 2639	0.8	0.8
## 2640	4.4	4.4
## 2641	14.7	14.7
## 2642	3.7	3.7
## 2643	4.3	4.3
## 2644	13.2	13.2
## 2645	0.9	0.9
## 2646	1.0	1.0
## 2647	4.8	4.8
## 2648	4.2	4.2
## 2649	3.8	3.8
## 2650	4.0	4.0
## 2651	4.2	4.2
## 2652	1.0	1.0
## 2653	5.1	5.1
## 2654	13.5	13.5
## 2655	4.6	4.6
## 2656	11.4	11.4
## 2657	11.8	11.8
## 2658	4.2	4.2
## 2659	0.9	0.9
## 2660	14.7	14.7
## 2661	4.6	4.6
## 2662	4.7	4.7
## 2663	14.7	14.7
## 2664	3.7	3.7
## 2665	5.2	5.2
## 2666	4.6	4.6
## 2667	4.6	4.6
## 2668	4.7	4.7
## 2669	5.3	5.3
## 2670	2.2	2.2
## 2671	4.5	4.5
## 2672	4.8	4.8
## 2673	1.2	1.2
## 2674	NA	NA
## 2675	2.4	2.4
## 2676	4.3	4.3
## 2677	5.2	5.2
## 2678	5.1	5.1
## 2679	4.2	4.2
## 2680	2.4	2.4
## 2681	4.2	4.2
## 2682	13.1	13.1
## 2683	5.6	5.6

## 2684	8.5	8.5
## 2685	1.4	1.4
## 2686	4.1	4.1
## 2687	8.9	8.9
## 2688	3.5	3.5
## 2689	16.0	16.0
## 2690	13.1	13.1
## 2691	13.4	13.4
## 2692	4.5	4.5
## 2693	5.0	5.0
## 2694	17.7	17.7
## 2695	4.5	4.5
## 2696	NA	NA
## 2697	NA	NA
## 2698	10.4	10.4
## 2699	2.4	2.4
## 2700	11.0	11.0
## 2701	4.9	4.9
## 2702	5.6	5.6
## 2703	5.0	5.0
## 2704	4.3	4.3
## 2705	4.6	4.6
## 2706	NA	NA
## 2707	2.7	2.7
## 2708	4.7	4.7
## 2709	5.5	5.5
## 2710	2.6	2.6
## 2711	2.3	2.3
## 2712	8.2	8.2
## 2713	NA	NA
## 2714	11.4	11.4
## 2715	5.0	5.0
## 2716	2.4	2.4
## 2717	3.3	3.3
## 2718	4.3	4.3
## 2719	4.4	4.4
## 2720	0.6	0.6
## 2721	5.1	5.1
## 2722	3.6	3.6
## 2723	4.3	4.3
## 2724	3.9	3.9
## 2725	4.2	4.2
## 2726	14.1	14.1
## 2727	4.3	4.3
## 2728	NA	NA
## 2729	0.7	0.7
## 2730	0.7	0.7
## 2731	4.0	4.0
## 2732	21.2	21.2
## 2733	4.4	4.4
## 2734	2.1	2.1
## 2735	10.4	10.4
## 2736	4.2	4.2
## 2737	2.9	2.9

## 2738	2.5	2.5
## 2739	4.5	4.5
## 2740	4.5	4.5
## 2741	4.4	4.4
## 2742	24.3	24.3
## 2743	4.4	4.4
## 2744	4.5	4.5
## 2745	3.9	3.9
## 2746	13.4	13.4
## 2747	4.2	4.2
## 2748	3.5	3.5
## 2749	4.8	4.8
## 2750	4.7	4.7
## 2751	9.7	9.7
## 2752	4.0	4.0
## 2753	0.7	0.7
## 2754	0.5	0.5
## 2755	1.3	1.3
## 2756	5.1	5.1
## 2757	4.4	4.4
## 2758	NA	NA
## 2759	1.2	1.2
## 2760	NA	NA
## 2761	4.5	4.5
## 2762	16.0	16.0
## 2763	6.1	6.1
## 2764	0.9	0.9
## 2765	9.1	9.1
## 2766	16.5	16.5
## 2767	0.5	0.5
## 2768	9.2	9.2
## 2769	13.4	13.4
## 2770	4.5	4.5
## 2771	5.1	5.1
## 2772	2.1	2.1
## 2773	11.3	11.3
## 2774	0.9	0.9
## 2775	11.3	11.3
## 2776	2.1	2.1
## 2777	NA	NA
## 2778	5.3	5.3
## 2779	3.6	3.6
## 2780	6.5	6.5
## 2781	11.7	11.7
## 2782	14.4	14.4
## 2783	5.0	5.0
## 2784	NA	NA
## 2785	5.1	5.1
## 2786	5.4	5.4
## 2787	3.3	3.3
## 2788	4.4	4.4
## 2789	NA	NA
## 2790	5.9	5.9
## 2791	4.7	4.7

## 2792	4.9	4.9
## 2793	1.0	1.0
## 2794	3.1	3.1
## 2795	9.7	9.7
## 2796	18.4	18.4
## 2797	1.0	1.0
## 2798	4.9	4.9
## 2799	8.0	8.0
## 2800	0.8	0.8
## 2801	13.1	13.1
## 2802	4.2	4.2
## 2803	0.5	0.5
## 2804	12.7	12.7
## 2805	13.3	13.3
## 2806	13.8	13.8
## 2807	1.1	1.1
## 2808	4.9	4.9
## 2809	2.8	2.8
## 2810	0.8	0.8
## 2811	8.1	8.1
## 2812	9.0	9.0
## 2813	4.5	4.5
## 2814	4.4	4.4
## 2815	8.2	8.2
## 2816	7.8	7.8
## 2817	3.0	3.0
## 2818	3.7	3.7
## 2819	5.0	5.0
## 2820	3.7	3.7
## 2821	0.7	0.7
## 2822	4.4	4.4
## 2823	2.5	2.5
## 2824	NA	NA
## 2825	0.7	0.7
## 2826	4.5	4.5
## 2827	5.1	5.1
## 2828	2.3	2.3
## 2829	13.5	13.5
## 2830	3.6	3.6
## 2831	1.5	1.5
## 2832	15.5	15.5
## 2833	1.9	1.9
## 2834	1.0	1.0
## 2835	0.7	0.7
## 2836	1.0	1.0
## 2837	13.2	13.2
## 2838	14.5	14.5
## 2839	4.3	4.3
## 2840	11.4	11.4
## 2841	9.5	9.5
## 2842	13.0	13.0
## 2843	4.9	4.9
## 2844	0.9	0.9
## 2845	3.0	3.0

## 2846	14.3	14.3
## 2847	4.3	4.3
## 2848	1.2	1.2
## 2849	5.5	5.5
## 2850	14.0	14.0
## 2851	4.9	4.9
## 2852	3.3	3.3
## 2853	1.2	1.2
## 2854	12.2	12.2
## 2855	1.0	1.0
## 2856	10.8	10.8
## 2857	9.2	9.2
## 2858	0.8	0.8
## 2859	4.8	4.8
## 2860	12.5	12.5
## 2861	3.2	3.2
## 2862	10.4	10.4
## 2863	5.1	5.1
## 2864	4.3	4.3
## 2865	NA	NA
## 2866	NA	NA
## 2867	NA	NA
## 2868	4.9	4.9
## 2869	14.1	14.1
## 2870	0.8	0.8
## 2871	0.7	0.7
## 2872	1.0	1.0
## 2873	4.8	4.8
## 2874	13.1	13.1
## 2875	0.8	0.8
## 2876	7.4	7.4
## 2877	NA	NA
## 2878	2.1	2.1
## 2879	3.5	3.5
## 2880	0.8	0.8
## 2881	0.8	0.8
## 2882	5.0	5.0
## 2883	0.8	0.8
## 2884	3.6	3.6
## 2885	4.4	4.4
## 2886	5.1	5.1
## 2887	2.2	2.2
## 2888	14.6	14.6
## 2889	4.3	4.3
## 2890	1.2	1.2
## 2891	16.0	16.0
## 2892	4.2	4.2
## 2893	13.5	13.5
## 2894	0.9	0.9
## 2895	2.0	2.0
## 2896	8.8	8.8
## 2897	10.2	10.2
## 2898	11.5	11.5
## 2899	0.7	0.7

## 2900	0.6	0.6
## 2901	5.3	5.3
## 2902	4.8	4.8
## 2903	3.8	3.8
## 2904	11.0	11.0
## 2905	0.8	0.8
## 2906	4.3	4.3
## 2907	4.5	4.5
## 2908	9.2	9.2
## 2909	16.0	16.0
## 2910	10.4	10.4
## 2911	4.6	4.6
## 2912	4.3	4.3
## 2913	4.4	4.4
## 2914	3.6	3.6
## 2915	3.4	3.4
## 2916	NA	NA
## 2917	13.0	13.0
## 2918	4.3	4.3
## 2919	10.5	10.5
## 2920	3.8	3.8
## 2921	3.3	3.3
## 2922	4.9	4.9
## 2923	5.1	5.1
## 2924	10.8	10.8
## 2925	4.5	4.5
## 2926	15.4	15.4
## 2927	10.9	10.9
## 2928	0.8	0.8
## 2929	13.3	13.3
## 2930	4.1	4.1
## 2931	14.8	14.8
## 2932	11.9	11.9
## 2933	12.7	12.7
## 2934	14.4	14.4
## 2935	14.0	14.0
## 2936	4.0	4.0
## 2937	7.8	7.8
## 2938	10.4	10.4
## 2939	7.2	7.2
## 2940	14.2	14.2
## 2941	5.3	5.3
## 2942	1.7	1.7
## 2943	11.3	11.3
## 2944	7.3	7.3
## 2945	2.8	2.8
## 2946	12.0	12.0
## 2947	10.2	10.2
## 2948	2.9	2.9
## 2949	13.8	13.8
## 2950	5.3	5.3
## 2951	2.7	2.7
## 2952	20.7	20.7
## 2953	1.9	1.9

## 2954	7.8	7.8
## 2955	3.0	3.0
## 2956	3.1	3.1
## 2957	NA	NA
## 2958	NA	NA
## 2959	NA	NA
## 2960	NA	NA
## 2961	9.7	9.7
## 2962	8.4	8.4
## 2963	4.5	4.5
## 2964	6.8	6.8
## 2965	4.9	4.9
## 2966	0.7	0.7
## 2967	0.7	0.7
## 2968	2.4	2.4
## 2969	15.4	15.4
## 2970	4.8	4.8
## 2971	10.4	10.4
## 2972	4.3	4.3
## 2973	3.9	3.9
## 2974	0.6	0.6
## 2975	4.3	4.3
## 2976	7.2	7.2
## 2977	3.0	3.0
## 2978	3.9	3.9
## 2979	7.9	7.9
## 2980	13.3	13.3
## 2981	5.6	5.6
## 2982	13.8	13.8
## 2983	9.9	9.9
## 2984	13.4	13.4
## 2985	10.2	10.2
## 2986	13.4	13.4
## 2987	4.3	4.3
## 2988	4.8	4.8
## 2989	0.8	0.8
## 2990	0.7	0.7
## 2991	4.7	4.7
## 2992	18.9	18.9
## 2993	4.3	4.3
## 2994	7.3	7.3
## 2995	8.6	8.6
## 2996	10.5	10.5
## 2997	4.5	4.5
## 2998	12.3	12.3
## 2999	9.8	9.8
## 3000	8.7	8.7
## 3001	7.5	7.5
## 3002	17.4	17.4
## 3003	5.0	5.0
## 3004	13.5	13.5
## 3005	14.2	14.2
## 3006	5.4	5.4
## 3007	5.4	5.4

## 3008	15.3	15.3
## 3009	10.5	10.5
## 3010	14.9	14.9
## 3011	11.5	11.5
## 3012	7.8	7.8
## 3013	4.3	4.3
## 3014	NA	NA
## 3015	12.3	12.3
## 3016	12.5	12.5
## 3017	9.1	9.1
## 3018	9.5	9.5
## 3019	8.8	8.8
## 3020	5.3	5.3
## 3021	10.3	10.3
## 3022	5.4	5.4
## 3023	4.1	4.1
## 3024	4.9	4.9
## 3025	12.2	12.2
## 3026	4.3	4.3
## 3027	10.5	10.5
## 3028	3.3	3.3
## 3029	11.2	11.2
## 3030	13.0	13.0
## 3031	4.4	4.4
## 3032	13.5	13.5
## 3033	4.5	4.5
## 3034	10.2	10.2
## 3035	4.6	4.6
## 3036	4.6	4.6
## 3037	5.3	5.3
## 3038	12.6	12.6
## 3039	12.2	12.2
## 3040	2.8	2.8
## 3041	5.1	5.1
## 3042	6.9	6.9
## 3043	3.5	3.5
## 3044	4.1	4.1
## 3045	15.1	15.1
## 3046	10.9	10.9
## 3047	9.3	9.3
## 3048	8.2	8.2
## 3049	2.2	2.2
## 3050	5.6	5.6
## 3051	4.5	4.5
## 3052	4.6	4.6
## 3053	2.6	2.6
## 3054	4.8	4.8
## 3055	10.9	10.9
## 3056	10.3	10.3
## 3057	13.6	13.6
## 3058	18.7	18.7
## 3059	0.7	0.7
## 3060	5.1	5.1
## 3061	NA	NA

## 3062	1.1	1.1
## 3063	10.1	10.1
## 3064	5.4	5.4
## 3065	13.3	13.3
## 3066	5.8	5.8
## 3067	14.1	14.1
## 3068	14.4	14.4
## 3069	12.3	12.3
## 3070	11.8	11.8
## 3071	1.8	1.8
## 3072	8.0	8.0
## 3073	4.9	4.9
## 3074	20.9	20.9
## 3075	3.7	3.7
## 3076	9.7	9.7
## 3077	10.2	10.2
## 3078	10.5	10.5
## 3079	4.4	4.4
## 3080	NA	NA
## 3081	NA	NA
## 3082	4.0	4.0
## 3083	9.0	9.0
## 3084	5.2	5.2
## 3085	3.2	3.2
## 3086	3.1	3.1
## 3087	24.1	24.1
## 3088	13.2	13.2
## 3089	15.0	15.0
## 3090	4.8	4.8
## 3091	7.7	7.7
## 3092	0.7	0.7
## 3093	3.8	3.8
## 3094	13.5	13.5
## 3095	2.6	2.6
## 3096	12.4	12.4
## 3097	1.7	1.7
## 3098	3.9	3.9
## 3099	4.2	4.2
## 3100	0.7	0.7
## 3101	9.6	9.6
## 3102	4.3	4.3
## 3103	12.4	12.4
## 3104	10.6	10.6
## 3105	2.9	2.9
## 3106	11.1	11.1
## 3107	5.3	5.3
## 3108	2.8	2.8
## 3109	2.5	2.5
## 3110	2.0	2.0
## 3111	10.6	10.6
## 3112	11.1	11.1
## 3113	3.3	3.3
## 3114	NA	NA
## 3115	0.7	0.7

## 3116	2.6	2.6
## 3117	4.2	4.2
## 3118	13.1	13.1
## 3119	4.0	4.0
## 3120	3.0	3.0
## 3121	NA	NA
## 3122	NA	NA
## 3123	7.5	7.5
## 3124	4.5	4.5
## 3125	9.0	9.0
## 3126	NA	NA
## 3127	2.4	2.4
## 3128	3.5	3.5
## 3129	0.7	0.7
## 3130	11.3	11.3
## 3131	2.4	2.4
## 3132	3.2	3.2
## 3133	19.1	19.1
## 3134	10.4	10.4
## 3135	4.7	4.7
## 3136	13.5	13.5
## 3137	14.3	14.3
## 3138	14.3	14.3
## 3139	9.3	9.3
## 3140	10.8	10.8
## 3141	4.1	4.1
## 3142	3.4	3.4
## 3143	4.9	4.9
## 3144	NA	NA
## 3145	20.7	20.7
## 3146	NA	NA
## 3147	4.7	4.7
## 3148	12.2	12.2
## 3149	4.7	4.7
## 3150	7.1	7.1
## 3151	4.4	4.4
## 3152	NA	NA
## 3153	NA	NA
## 3154	NA	NA
## 3155	NA	NA
## 3156	NA	NA
## 3157	NA	NA
## 3158	4.2	4.2
## 3159	5.4	5.4
## 3160	NA	NA
## 3161	4.3	4.3
## 3162	8.0	8.0
## 3163	0.7	0.7
## 3164	4.8	4.8
## 3165	13.4	13.4
## 3166	9.5	9.5
## 3167	3.2	3.2
## 3168	4.6	4.6
## 3169	5.0	5.0

## 3170	1.4	1.4
## 3171	13.6	13.6
## 3172	0.7	0.7
## 3173	2.9	2.9
## 3174	12.8	12.8
## 3175	0.8	0.8
## 3176	1.8	1.8
## 3177	11.4	11.4
## 3178	9.2	9.2
## 3179	4.5	4.5
## 3180	1.9	1.9
## 3181	3.3	3.3
## 3182	4.3	4.3
## 3183	4.3	4.3
## 3184	NA	NA
## 3185	NA	NA
## 3186	NA	NA
## 3187	3.9	3.9
## 3188	4.6	4.6
## 3189	NA	NA
## 3190	NA	NA
## 3191	12.1	12.1
## 3192	0.8	0.8
## 3193	3.2	3.2
## 3194	14.0	14.0
## 3195	10.8	10.8
## 3196	9.9	9.9
## 3197	13.4	13.4
## 3198	11.5	11.5
## 3199	3.4	3.4
## 3200	NA	NA
## 3201	11.8	11.8
## 3202	4.6	4.6
## 3203	13.4	13.4
## 3204	10.2	10.2
## 3205	5.1	5.1
## 3206	4.3	4.3
## 3207	14.9	14.9
## 3208	NA	NA
## 3209	11.3	11.3
## 3210	3.5	3.5
## 3211	2.9	2.9
## 3212	8.3	8.3
## 3213	NA	NA
## 3214	NA	NA
## 3215	NA	NA
## 3216	15.4	15.4
## 3217	17.3	17.3
## 3218	1.3	1.3
## 3219	5.5	5.5
## 3220	5.0	5.0
## 3221	0.9	0.9
## 3222	1.0	1.0
## 3223	13.7	13.7

## 3224	4.4	4.4
## 3225	13.1	13.1
## 3226	5.3	5.3
## 3227	13.8	13.8
## 3228	1.0	1.0
## 3229	3.5	3.5
## 3230	0.6	0.6
## 3231	4.1	4.1
## 3232	3.0	3.0
## 3233	1.8	1.8
## 3234	4.2	4.2
## 3235	2.5	2.5
## 3236	4.2	4.2
## 3237	14.3	14.3
## 3238	4.2	4.2
## 3239	1.0	1.0
## 3240	13.6	13.6
## 3241	2.8	2.8
## 3242	12.0	12.0
## 3243	11.1	11.1
## 3244	4.5	4.5
## 3245	NA	NA
## 3246	NA	NA
## 3247	NA	NA
## 3248	4.8	4.8
## 3249	NA	NA
## 3250	NA	NA
## 3251	13.9	13.9
## 3252	5.4	5.4
## 3253	11.5	11.5
## 3254	3.4	3.4
## 3255	3.5	3.5
## 3256	0.9	0.9
## 3257	1.8	1.8
## 3258	5.1	5.1
## 3259	13.1	13.1
## 3260	10.8	10.8
## 3261	1.6	1.6
## 3262	NA	NA
## 3263	NA	NA
## 3264	12.4	12.4
## 3265	11.1	11.1
## 3266	11.4	11.4
## 3267	12.0	12.0
## 3268	3.5	3.5
## 3269	15.0	15.0
## 3270	14.5	14.5
## 3271	12.4	12.4
## 3272	14.3	14.3
## 3273	0.9	0.9
## 3274	12.2	12.2
## 3275	0.8	0.8
## 3276	3.3	3.3
## 3277	NA	NA

## 3278	13.4	13.4
## 3279	4.9	4.9
## 3280	5.2	5.2
## 3281	2.1	2.1
## 3282	NA	NA
## 3283	NA	NA
## 3284	11.8	11.8
## 3285	NA	NA
## 3286	2.7	2.7
## 3287	0.8	0.8
## 3288	11.0	11.0
## 3289	0.8	0.8
## 3290	20.5	20.5
## 3291	NA	NA
## 3292	1.6	1.6
## 3293	4.1	4.1
## 3294	0.8	0.8
## 3295	1.6	1.6
## 3296	1.6	1.6
## 3297	14.1	14.1
## 3298	1.0	1.0
## 3299	5.2	5.2
## 3300	17.2	17.2
## 3301	1.3	1.3
## 3302	4.5	4.5
## 3303	13.9	13.9
## 3304	5.5	5.5
## 3305	4.7	4.7
## 3306	NA	NA
## 3307	5.5	5.5
## 3308	0.6	0.6
## 3309	13.8	13.8
## 3310	10.9	10.9
## 3311	2.1	2.1
## 3312	4.4	4.4
## 3313	0.8	0.8
## 3314	5.1	5.1
## 3315	3.9	3.9
## 3316	1.4	1.4
## 3317	NA	NA
## 3318	13.0	13.0
## 3319	NA	NA
## 3320	NA	NA
## 3321	12.9	12.9
## 3322	4.7	4.7
## 3323	0.6	0.6
## 3324	2.9	2.9
## 3325	14.4	14.4
## 3326	NA	NA
## 3327	NA	NA
## 3328	3.8	3.8
## 3329	1.6	1.6
## 3330	11.9	11.9
## 3331	1.5	1.5

## 3332	1.3	1.3
## 3333	3.5	3.5
## 3334	12.8	12.8
## 3335	2.0	2.0
## 3336	NA	NA
## 3337	15.1	15.1
## 3338	3.8	3.8
## 3339	2.4	2.4
## 3340	12.8	12.8
## 3341	4.3	4.3
## 3342	2.2	2.2
## 3343	17.1	17.1
## 3344	2.4	2.4
## 3345	3.9	3.9
## 3346	14.9	14.9
## 3347	5.2	5.2
## 3348	12.4	12.4
## 3349	3.9	3.9
## 3350	4.6	4.6
## 3351	21.2	21.2
## 3352	NA	NA
## 3353	0.7	0.7
## 3354	1.8	1.8
## 3355	NA	NA
## 3356	1.8	1.8
## 3357	15.0	15.0
## 3358	13.0	13.0
## 3359	14.2	14.2
## 3360	2.6	2.6
## 3361	4.9	4.9
## 3362	0.8	0.8
## 3363	1.8	1.8
## 3364	NA	NA
## 3365	NA	NA
## 3366	NA	NA
## 3367	4.1	4.1
## 3368	3.9	3.9
## 3369	14.0	14.0
## 3370	2.6	2.6
## 3371	3.2	3.2
## 3372	2.2	2.2
## 3373	4.5	4.5
## 3374	20.0	20.0
## 3375	4.7	4.7
## 3376	2.6	2.6
## 3377	1.1	1.1
## 3378	14.0	14.0
## 3379	12.1	12.1
## 3380	13.7	13.7
## 3381	12.6	12.6
## 3382	0.7	0.7
## 3383	11.6	11.6
## 3384	4.8	4.8
## 3385	11.0	11.0

## 3386	0.8	0.8
## 3387	13.7	13.7
## 3388	4.5	4.5
## 3389	4.9	4.9
## 3390	12.0	12.0
## 3391	4.4	4.4
## 3392	6.1	6.1
## 3393	3.6	3.6
## 3394	2.5	2.5
## 3395	4.2	4.2
## 3396	1.3	1.3
## 3397	1.6	1.6
## 3398	2.3	2.3
## 3399	6.2	6.2
## 3400	2.5	2.5
## 3401	4.7	4.7
## 3402	1.4	1.4
## 3403	4.0	4.0
## 3404	NA	NA
## 3405	2.2	2.2
## 3406	4.0	4.0
## 3407	4.0	4.0
## 3408	13.1	13.1
## 3409	2.1	2.1
## 3410	14.9	14.9
## 3411	2.5	2.5
## 3412	19.3	19.3
## 3413	13.6	13.6
## 3414	2.4	2.4
## 3415	2.2	2.2
## 3416	0.7	0.7
## 3417	5.2	5.2
## 3418	15.4	15.4
## 3419	4.3	4.3
## 3420	3.3	3.3
## 3421	15.5	15.5
## 3422	4.0	4.0
## 3423	11.5	11.5
## 3424	12.1	12.1
## 3425	NA	NA
## 3426	12.4	12.4
## 3427	4.7	4.7
## 3428	5.2	5.2
## 3429	15.3	15.3
## 3430	3.4	3.4
## 3431	3.5	3.5
## 3432	12.2	12.2
## 3433	14.4	14.4
## 3434	12.1	12.1
## 3435	0.7	0.7
## 3436	0.7	0.7
## 3437	5.0	5.0
## 3438	4.8	4.8
## 3439	2.7	2.7

## 3440	19.1	19.1
## 3441	4.8	4.8
## 3442	4.2	4.2
## 3443	13.3	13.3
## 3444	3.7	3.7
## 3445	12.7	12.7
## 3446	3.8	3.8
## 3447	NA	NA
## 3448	NA	NA
## 3449	NA	NA
## 3450	NA	NA
## 3451	3.9	3.9
## 3452	14.5	14.5
## 3453	5.0	5.0
## 3454	3.8	3.8
## 3455	5.3	5.3
## 3456	4.5	4.5
## 3457	14.6	14.6
## 3458	4.5	4.5
## 3459	2.0	2.0
## 3460	4.8	4.8
## 3461	2.8	2.8
## 3462	12.1	12.1
## 3463	3.9	3.9
## 3464	4.3	4.3
## 3465	4.6	4.6
## 3466	12.9	12.9
## 3467	10.6	10.6
## 3468	4.0	4.0
## 3469	12.4	12.4
## 3470	4.6	4.6
## 3471	11.1	11.1
## 3472	10.4	10.4
## 3473	12.1	12.1
## 3474	4.7	4.7
## 3475	4.0	4.0
## 3476	4.3	4.3
## 3477	4.0	4.0
## 3478	4.0	4.0
## 3479	12.7	12.7
## 3480	4.6	4.6
## 3481	4.9	4.9
## 3482	2.0	2.0
## 3483	4.7	4.7
## 3484	3.8	3.8
## 3485	3.2	3.2
## 3486	4.6	4.6
## 3487	2.2	2.2
## 3488	12.5	12.5
## 3489	4.7	4.7
## 3490	3.9	3.9
## 3491	4.0	4.0
## 3492	14.6	14.6
## 3493	4.9	4.9

## 3494	4.7	4.7
## 3495	4.8	4.8
## 3496	4.1	4.1
## 3497	4.0	4.0
## 3498	4.5	4.5
## 3499	4.6	4.6
## 3500	5.0	5.0
## 3501	4.3	4.3
## 3502	NA	NA
## 3503	2.2	2.2
## 3504	4.4	4.4
## 3505	13.1	13.1
## 3506	0.6	0.6
## 3507	1.5	1.5
## 3508	4.8	4.8
## 3509	13.3	13.3
## 3510	1.7	1.7
## 3511	19.3	19.3
## 3512	13.4	13.4
## 3513	12.7	12.7
## 3514	3.9	3.9
## 3515	5.1	5.1
## 3516	2.3	2.3
## 3517	3.8	3.8
## 3518	4.7	4.7
## 3519	13.8	13.8
## 3520	12.2	12.2
## 3521	4.4	4.4
## 3522	11.1	11.1
## 3523	4.5	4.5
## 3524	0.7	0.7
## 3525	4.2	4.2
## 3526	12.6	12.6
## 3527	13.5	13.5
## 3528	2.1	2.1
## 3529	3.3	3.3
## 3530	4.6	4.6
## 3531	5.1	5.1
## 3532	4.7	4.7
## 3533	11.7	11.7
## 3534	5.6	5.6
## 3535	2.1	2.1
## 3536	4.7	4.7
## 3537	4.1	4.1
## 3538	0.7	0.7
## 3539	3.1	3.1
## 3540	0.7	0.7
## 3541	4.0	4.0
## 3542	3.5	3.5
## 3543	3.0	3.0
## 3544	5.6	5.6
## 3545	5.1	5.1
## 3546	14.7	14.7
## 3547	4.8	4.8

## 3548	4.3	4.3
## 3549	4.6	4.6
## 3550	4.6	4.6
## 3551	3.5	3.5
## 3552	19.8	19.8
## 3553	3.5	3.5
## 3554	3.3	3.3
## 3555	14.8	14.8
## 3556	2.6	2.6
## 3557	17.4	17.4
## 3558	0.7	0.7
## 3559	5.0	5.0
## 3560	3.9	3.9
## 3561	2.3	2.3
## 3562	2.5	2.5
## 3563	NA	NA
## 3564	4.9	4.9
## 3565	15.4	15.4
## 3566	4.7	4.7
## 3567	5.1	5.1
## 3568	2.6	2.6
## 3569	3.3	3.3
## 3570	14.9	14.9
## 3571	4.0	4.0
## 3572	4.7	4.7
## 3573	15.2	15.2
## 3574	2.2	2.2
## 3575	13.9	13.9
## 3576	4.4	4.4
## 3577	12.0	12.0
## 3578	0.7	0.7
## 3579	13.9	13.9
## 3580	4.2	4.2
## 3581	4.1	4.1
## 3582	6.6	6.6
## 3583	4.6	4.6
## 3584	4.9	4.9
## 3585	3.5	3.5
## 3586	NA	NA
## 3587	2.1	2.1
## 3588	4.6	4.6
## 3589	0.7	0.7
## 3590	12.3	12.3
## 3591	4.5	4.5
## 3592	12.7	12.7
## 3593	4.8	4.8
## 3594	NA	NA
## 3595	NA	NA
## 3596	NA	NA
## 3597	4.9	4.9
## 3598	5.2	5.2
## 3599	5.1	5.1
## 3600	4.4	4.4
## 3601	12.6	12.6

## 3602	4.3	4.3
## 3603	3.2	3.2
## 3604	4.7	4.7
## 3605	12.9	12.9
## 3606	5.4	5.4
## 3607	4.0	4.0
## 3608	4.9	4.9
## 3609	13.5	13.5
## 3610	14.5	14.5
## 3611	5.1	5.1
## 3612	5.6	5.6
## 3613	4.3	4.3
## 3614	4.6	4.6
## 3615	4.1	4.1
## 3616	4.8	4.8
## 3617	4.1	4.1
## 3618	4.9	4.9
## 3619	11.8	11.8
## 3620	11.9	11.9
## 3621	5.0	5.0
## 3622	13.1	13.1
## 3623	13.4	13.4
## 3624	4.3	4.3
## 3625	5.2	5.2
## 3626	5.2	5.2
## 3627	4.3	4.3
## 3628	4.1	4.1
## 3629	4.8	4.8
## 3630	4.5	4.5
## 3631	4.4	4.4
## 3632	13.3	13.3
## 3633	15.1	15.1
## 3634	3.7	3.7
## 3635	4.5	4.5
## 3636	14.2	14.2
## 3637	4.9	4.9
## 3638	5.6	5.6
## 3639	2.9	2.9
## 3640	2.1	2.1
## 3641	5.2	5.2
## 3642	4.4	4.4
## 3643	13.0	13.0
## 3644	13.1	13.1
## 3645	4.8	4.8
## 3646	4.7	4.7
## 3647	2.2	2.2
## 3648	0.7	0.7
## 3649	12.0	12.0
## 3650	18.9	18.9
## 3651	4.0	4.0
## 3652	5.4	5.4
## 3653	13.7	13.7
## 3654	3.6	3.6
## 3655	5.2	5.2

## 3656	4.8	4.8
## 3657	5.1	5.1
## 3658	4.0	4.0
## 3659	4.3	4.3
## 3660	12.0	12.0
## 3661	0.8	0.8
## 3662	12.7	12.7
## 3663	12.0	12.0
## 3664	6.0	6.0
## 3665	15.0	15.0
## 3666	14.7	14.7
## 3667	2.3	2.3
## 3668	14.0	14.0
## 3669	18.9	18.9
## 3670	NA	NA
## 3671	12.9	12.9
## 3672	13.0	13.0
## 3673	5.9	5.9
## 3674	3.0	3.0
## 3675	3.1	3.1
## 3676	0.7	0.7
## 3677	5.2	5.2
## 3678	3.3	3.3
## 3679	11.6	11.6
## 3680	4.6	4.6
## 3681	5.9	5.9
## 3682	1.9	1.9
## 3683	4.4	4.4
## 3684	5.2	5.2
## 3685	NA	NA
## 3686	3.4	3.4
## 3687	1.9	1.9
## 3688	4.9	4.9
## 3689	14.0	14.0
## 3690	4.6	4.6
## 3691	11.8	11.8
## 3692	3.8	3.8
## 3693	19.2	19.2
## 3694	4.9	4.9
## 3695	13.0	13.0
## 3696	5.7	5.7
## 3697	4.9	4.9
## 3698	1.1	1.1
## 3699	3.7	3.7
## 3700	NA	NA
## 3701	2.4	2.4
## 3702	NA	NA
## 3703	0.9	0.9
## 3704	3.4	3.4
## 3705	NA	NA
## 3706	NA	NA
## 3707	1.4	1.4
## 3708	13.0	13.0
## 3709	1.2	1.2

## 3710	15.8	15.8
## 3711	5.7	5.7
## 3712	11.6	11.6
## 3713	3.4	3.4
## 3714	2.4	2.4
## 3715	13.1	13.1
## 3716	13.6	13.6
## 3717	NA	NA
## 3718	3.7	3.7
## 3719	2.4	2.4
## 3720	14.8	14.8
## 3721	4.8	4.8
## 3722	NA	NA
## 3723	4.6	4.6
## 3724	2.8	2.8
## 3725	4.6	4.6
## 3726	3.6	3.6
## 3727	13.9	13.9
## 3728	12.0	12.0
## 3729	2.8	2.8
## 3730	4.3	4.3
## 3731	NA	NA
## 3732	NA	NA
## 3733	NA	NA
## 3734	3.3	3.3
## 3735	3.9	3.9
## 3736	5.1	5.1
## 3737	4.5	4.5
## 3738	4.7	4.7
## 3739	4.5	4.5
## 3740	2.7	2.7
## 3741	5.0	5.0
## 3742	13.6	13.6
## 3743	12.1	12.1
## 3744	4.6	4.6
## 3745	4.0	4.0
## 3746	3.7	3.7
## 3747	20.0	20.0
## 3748	5.5	5.5
## 3749	4.8	4.8
## 3750	4.1	4.1
## 3751	4.7	4.7
## 3752	12.7	12.7
## 3753	2.4	2.4
## 3754	13.2	13.2
## 3755	12.3	12.3
## 3756	4.9	4.9
## 3757	14.8	14.8
## 3758	5.7	5.7
## 3759	12.4	12.4
## 3760	5.9	5.9
## 3761	4.7	4.7
## 3762	4.0	4.0
## 3763	4.8	4.8

## 3764	2.5	2.5
## 3765	2.6	2.6
## 3766	13.0	13.0
## 3767	12.8	12.8
## 3768	4.9	4.9
## 3769	3.2	3.2
## 3770	5.0	5.0
## 3771	4.7	4.7
## 3772	13.8	13.8
## 3773	5.5	5.5
## 3774	5.3	5.3
## 3775	NA	NA
## 3776	3.7	3.7
## 3777	17.3	17.3
## 3778	15.0	15.0
## 3779	3.7	3.7
## 3780	1.1	1.1
## 3781	5.4	5.4
## 3782	4.7	4.7
## 3783	0.7	0.7
## 3784	15.6	15.6
## 3785	19.9	19.9
## 3786	5.3	5.3
## 3787	3.2	3.2
## 3788	13.5	13.5
## 3789	NA	NA
## 3790	4.1	4.1
## 3791	0.8	0.8
## 3792	5.0	5.0
## 3793	14.4	14.4
## 3794	4.9	4.9
## 3795	3.3	3.3
## 3796	6.1	6.1
## 3797	4.3	4.3
## 3798	5.3	5.3
## 3799	3.9	3.9
## 3800	5.6	5.6
## 3801	14.2	14.2
## 3802	15.3	15.3
## 3803	5.2	5.2
## 3804	3.4	3.4
## 3805	4.4	4.4
## 3806	NA	NA
## 3807	3.3	3.3
## 3808	4.6	4.6
## 3809	4.7	4.7
## 3810	4.2	4.2
## 3811	4.1	4.1
## 3812	4.2	4.2
## 3813	2.5	2.5
## 3814	19.5	19.5
## 3815	3.5	3.5
## 3816	13.5	13.5
## 3817	2.5	2.5

## 3818	13.7	13.7
## 3819	2.4	2.4
## 3820	13.2	13.2
## 3821	14.3	14.3
## 3822	3.7	3.7
## 3823	13.9	13.9
## 3824	3.8	3.8
## 3825	13.0	13.0
## 3826	12.2	12.2
## 3827	0.9	0.9
## 3828	4.2	4.2
## 3829	3.5	3.5
## 3830	0.7	0.7
## 3831	1.2	1.2
## 3832	1.5	1.5
## 3833	5.9	5.9
## 3834	15.8	15.8
## 3835	14.2	14.2
## 3836	14.7	14.7
## 3837	13.7	13.7
## 3838	NA	NA
## 3839	21.8	21.8
## 3840	5.5	5.5
## 3841	0.9	0.9
## 3842	5.3	5.3
## 3843	12.6	12.6
## 3844	3.7	3.7
## 3845	6.0	6.0
## 3846	4.1	4.1
## 3847	2.8	2.8
## 3848	4.0	4.0
## 3849	4.9	4.9
## 3850	13.3	13.3
## 3851	5.5	5.5
## 3852	3.3	3.3
## 3853	4.7	4.7
## 3854	4.6	4.6
## 3855	4.8	4.8
## 3856	4.7	4.7
## 3857	4.6	4.6
## 3858	0.8	0.8
## 3859	NA	NA
## 3860	NA	NA
## 3861	NA	NA
## 3862	NA	NA
## 3863	4.3	4.3
## 3864	13.5	13.5
## 3865	14.7	14.7
## 3866	0.8	0.8
## 3867	4.8	4.8
## 3868	5.2	5.2
## 3869	13.6	13.6
## 3870	4.1	4.1
## 3871	3.9	3.9

## 3872	14.0	14.0
## 3873	5.1	5.1
## 3874	4.4	4.4
## 3875	13.0	13.0
## 3876	5.5	5.5
## 3877	5.0	5.0
## 3878	5.3	5.3
## 3879	5.2	5.2
## 3880	5.1	5.1
## 3881	5.7	5.7
## 3882	13.3	13.3
## 3883	4.7	4.7
## 3884	15.3	15.3
## 3885	4.7	4.7
## 3886	5.0	5.0
## 3887	17.4	17.4
## 3888	4.1	4.1
## 3889	4.8	4.8
## 3890	5.9	5.9
## 3891	13.6	13.6
## 3892	12.0	12.0
## 3893	3.4	3.4
## 3894	3.6	3.6
## 3895	5.7	5.7
## 3896	15.3	15.3
## 3897	4.9	4.9
## 3898	4.9	4.9
## 3899	4.4	4.4
## 3900	3.9	3.9
## 3901	3.9	3.9
## 3902	4.9	4.9
## 3903	0.7	0.7
## 3904	13.0	13.0
## 3905	4.9	4.9
## 3906	NA	NA
## 3907	2.9	2.9
## 3908	1.0	1.0
## 3909	3.6	3.6
## 3910	4.7	4.7
## 3911	14.2	14.2
## 3912	1.3	1.3
## 3913	1.1	1.1
## 3914	13.8	13.8
## 3915	3.9	3.9
## 3916	1.0	1.0
## 3917	14.1	14.1
## 3918	4.4	4.4
## 3919	2.8	2.8
## 3920	5.4	5.4
## 3921	0.6	0.6
## 3922	3.9	3.9
## 3923	NA	NA
## 3924	15.0	15.0
## 3925	0.9	0.9

## 3926	3.1	3.1
## 3927	12.6	12.6
## 3928	5.6	5.6
## 3929	12.0	12.0
## 3930	13.5	13.5
## 3931	3.8	3.8
## 3932	4.2	4.2
## 3933	6.6	6.6
## 3934	14.1	14.1
## 3935	22.3	22.3
## 3936	4.4	4.4
## 3937	5.2	5.2
## 3938	1.1	1.1
## 3939	13.6	13.6
## 3940	7.2	7.2
## 3941	1.1	1.1
## 3942	5.1	5.1
## 3943	3.1	3.1
## 3944	1.6	1.6
## 3945	NA	NA
## 3946	NA	NA
## 3947	5.1	5.1
## 3948	5.1	5.1
## 3949	4.3	4.3
## 3950	4.9	4.9
## 3951	5.0	5.0
## 3952	15.1	15.1
## 3953	8.2	8.2
## 3954	5.0	5.0
## 3955	4.7	4.7
## 3956	2.5	2.5
## 3957	4.5	4.5
## 3958	14.8	14.8
## 3959	13.1	13.1
## 3960	4.9	4.9
## 3961	5.8	5.8
## 3962	5.1	5.1
## 3963	3.7	3.7
## 3964	12.4	12.4
## 3965	2.9	2.9
## 3966	4.3	4.3
## 3967	4.5	4.5
## 3968	4.8	4.8
## 3969	12.9	12.9
## 3970	12.8	12.8
## 3971	5.0	5.0
## 3972	5.6	5.6
## 3973	15.9	15.9
## 3974	2.8	2.8
## 3975	2.7	2.7
## 3976	8.9	8.9
## 3977	7.5	7.5
## 3978	2.2	2.2
## 3979	5.1	5.1

## 3980	7.7	7.7
## 3981	11.4	11.4
## 3982	0.6	0.6
## 3983	4.5	4.5
## 3984	13.6	13.6
## 3985	4.2	4.2
## 3986	1.8	1.8
## 3987	0.9	0.9
## 3988	3.3	3.3
## 3989	5.0	5.0
## 3990	6.0	6.0
## 3991	8.1	8.1
## 3992	3.9	3.9
## 3993	15.1	15.1
## 3994	13.6	13.6
## 3995	1.2	1.2
## 3996	7.9	7.9
## 3997	17.7	17.7
## 3998	3.0	3.0
## 3999	13.7	13.7
## 4000	0.6	0.6
## 4001	15.0	15.0
## 4002	0.7	0.7
## 4003	13.9	13.9
## 4004	4.0	4.0
## 4005	3.9	3.9
## 4006	4.9	4.9
## 4007	3.9	3.9
## 4008	4.4	4.4
## 4009	13.7	13.7
## 4010	5.0	5.0
## 4011	4.3	4.3
## 4012	12.6	12.6
## 4013	5.2	5.2
## 4014	4.4	4.4
## 4015	15.3	15.3
## 4016	0.9	0.9
## 4017	4.3	4.3
## 4018	4.9	4.9
## 4019	5.0	5.0
## 4020	6.0	6.0
## 4021	3.4	3.4
## 4022	4.3	4.3
## 4023	4.7	4.7
## 4024	0.7	0.7
## 4025	11.5	11.5
## 4026	4.7	4.7
## 4027	4.6	4.6
## 4028	12.0	12.0
## 4029	4.0	4.0
## 4030	5.2	5.2
## 4031	4.9	4.9
## 4032	5.4	5.4
## 4033	3.9	3.9

## 4034	14.7	14.7
## 4035	4.7	4.7
## 4036	3.8	3.8
## 4037	4.5	4.5
## 4038	5.2	5.2
## 4039	4.6	4.6
## 4040	4.3	4.3
## 4041	1.7	1.7
## 4042	3.0	3.0
## 4043	4.9	4.9
## 4044	5.5	5.5
## 4045	4.7	4.7
## 4046	5.8	5.8
## 4047	4.4	4.4
## 4048	4.0	4.0
## 4049	NA	NA
## 4050	4.7	4.7
## 4051	4.4	4.4
## 4052	0.4	0.4
## 4053	NA	NA
## 4054	23.1	23.1
## 4055	4.3	4.3
## 4056	4.5	4.5
## 4057	1.4	1.4
## 4058	NA	NA
## 4059	2.3	2.3
## 4060	2.2	2.2
## 4061	4.8	4.8
## 4062	5.4	5.4
## 4063	5.0	5.0
## 4064	13.2	13.2
## 4065	12.5	12.5
## 4066	4.8	4.8
## 4067	4.3	4.3
## 4068	4.7	4.7
## 4069	4.8	4.8
## 4070	4.4	4.4
## 4071	2.4	2.4
## 4072	4.4	4.4
## 4073	10.0	10.0
## 4074	13.1	13.1
## 4075	5.2	5.2
## 4076	13.8	13.8
## 4077	13.5	13.5
## 4078	14.0	14.0
## 4079	10.4	10.4
## 4080	2.9	2.9
## 4081	5.0	5.0
## 4082	5.8	5.8
## 4083	9.3	9.3
## 4084	12.9	12.9
## 4085	4.3	4.3
## 4086	15.5	15.5
## 4087	4.9	4.9

## 4088	14.1	14.1
## 4089	3.6	3.6
## 4090	12.0	12.0
## 4091	4.3	4.3
## 4092	NA	NA
## 4093	5.0	5.0
## 4094	9.8	9.8
## 4095	8.2	8.2
## 4096	4.2	4.2
## 4097	4.4	4.4
## 4098	5.4	5.4
## 4099	2.3	2.3
## 4100	5.3	5.3
## 4101	4.7	4.7
## 4102	4.7	4.7
## 4103	2.0	2.0
## 4104	4.9	4.9
## 4105	4.3	4.3
## 4106	5.1	5.1
## 4107	12.8	12.8
## 4108	4.3	4.3
## 4109	4.9	4.9
## 4110	12.9	12.9
## 4111	10.1	10.1
## 4112	14.7	14.7
## 4113	0.5	0.5
## 4114	12.2	12.2
## 4115	4.7	4.7
## 4116	3.8	3.8
## 4117	6.9	6.9
## 4118	1.7	1.7
## 4119	8.9	8.9
## 4120	4.7	4.7
## 4121	4.1	4.1
## 4122	3.7	3.7
## 4123	13.7	13.7
## 4124	5.9	5.9
## 4125	13.6	13.6
## 4126	14.1	14.1
## 4127	10.0	10.0
## 4128	13.4	13.4
## 4129	5.5	5.5
## 4130	4.8	4.8
## 4131	10.1	10.1
## 4132	2.6	2.6
## 4133	3.9	3.9
## 4134	12.8	12.8
## 4135	12.1	12.1
## 4136	4.6	4.6
## 4137	3.6	3.6
## 4138	4.9	4.9
## 4139	NA	NA
## 4140	4.7	4.7
## 4141	12.7	12.7

## 4142	12.5	12.5
## 4143	3.6	3.6
## 4144	4.2	4.2
## 4145	4.5	4.5
## 4146	4.9	4.9
## 4147	4.1	4.1
## 4148	5.1	5.1
## 4149	4.8	4.8
## 4150	12.2	12.2
## 4151	NA	NA
## 4152	13.5	13.5
## 4153	4.5	4.5
## 4154	5.0	5.0
## 4155	13.6	13.6
## 4156	19.2	19.2
## 4157	4.9	4.9
## 4158	NA	NA
## 4159	14.2	14.2
## 4160	4.2	4.2
## 4161	4.8	4.8
## 4162	9.8	9.8
## 4163	5.1	5.1
## 4164	14.9	14.9
## 4165	9.0	9.0
## 4166	4.3	4.3
## 4167	3.8	3.8
## 4168	4.0	4.0
## 4169	4.0	4.0
## 4170	4.5	4.5
## 4171	4.5	4.5
## 4172	4.6	4.6
## 4173	4.3	4.3
## 4174	4.9	4.9
## 4175	0.8	0.8
## 4176	4.6	4.6
## 4177	4.0	4.0
## 4178	4.1	4.1
## 4179	4.2	4.2
## 4180	3.7	3.7
## 4181	0.8	0.8
## 4182	4.5	4.5
## 4183	3.2	3.2
## 4184	10.9	10.9
## 4185	13.9	13.9
## 4186	4.2	4.2
## 4187	13.5	13.5
## 4188	4.5	4.5
## 4189	4.8	4.8
## 4190	13.1	13.1
## 4191	13.8	13.8
## 4192	4.5	4.5
## 4193	4.6	4.6
## 4194	4.6	4.6
## 4195	4.8	4.8

## 4196	4.3	4.3
## 4197	14.3	14.3
## 4198	5.0	5.0
## 4199	3.4	3.4
## 4200	12.5	12.5
## 4201	11.9	11.9
## 4202	0.8	0.8
## 4203	14.7	14.7
## 4204	12.6	12.6
## 4205	7.7	7.7
## 4206	4.3	4.3
## 4207	11.8	11.8
## 4208	4.4	4.4
## 4209	4.1	4.1
## 4210	5.2	5.2
## 4211	13.8	13.8
## 4212	2.7	2.7
## 4213	5.4	5.4
## 4214	NA	NA
## 4215	3.6	3.6
## 4216	8.6	8.6
## 4217	4.0	4.0
## 4218	12.9	12.9
## 4219	3.8	3.8
## 4220	5.0	5.0
## 4221	9.5	9.5
## 4222	13.3	13.3
## 4223	4.5	4.5
## 4224	5.3	5.3
## 4225	14.5	14.5
## 4226	4.4	4.4
## 4227	4.2	4.2
## 4228	4.8	4.8
## 4229	6.0	6.0
## 4230	13.0	13.0
## 4231	2.4	2.4
## 4232	4.5	4.5
## 4233	8.1	8.1
## 4234	3.9	3.9
## 4235	NA	NA
## 4236	5.1	5.1
## 4237	5.0	5.0
## 4238	4.6	4.6
## 4239	3.2	3.2
## 4240	3.5	3.5
## 4241	5.4	5.4
## 4242	4.4	4.4
## 4243	4.4	4.4
## 4244	13.8	13.8
## 4245	3.5	3.5
## 4246	3.1	3.1
## 4247	4.3	4.3
## 4248	13.7	13.7
## 4249	13.3	13.3

## 4250	4.9	4.9
## 4251	4.7	4.7
## 4252	4.6	4.6
## 4253	3.9	3.9
## 4254	1.9	1.9
## 4255	4.7	4.7
## 4256	4.6	4.6
## 4257	5.1	5.1
## 4258	12.6	12.6
## 4259	4.8	4.8
## 4260	12.2	12.2
## 4261	4.9	4.9
## 4262	12.3	12.3
## 4263	10.9	10.9
## 4264	5.8	5.8
## 4265	3.4	3.4
## 4266	4.4	4.4
## 4267	5.2	5.2
## 4268	5.0	5.0
## 4269	4.4	4.4
## 4270	4.2	4.2
## 4271	4.5	4.5
## 4272	9.4	9.4
## 4273	8.8	8.8
## 4274	4.2	4.2
## 4275	3.4	3.4
## 4276	4.6	4.6
## 4277	4.6	4.6
## 4278	12.2	12.2
## 4279	4.8	4.8
## 4280	12.3	12.3
## 4281	13.3	13.3
## 4282	4.6	4.6
## 4283	0.5	0.5
## 4284	4.5	4.5
## 4285	2.5	2.5
## 4286	4.6	4.6
## 4287	5.4	5.4
## 4288	NA	NA
## 4289	5.0	5.0
## 4290	0.4	0.4
## 4291	4.4	4.4
## 4292	13.1	13.1
## 4293	4.2	4.2
## 4294	1.5	1.5
## 4295	13.0	13.0
## 4296	4.8	4.8
## 4297	5.5	5.5
## 4298	4.7	4.7
## 4299	14.0	14.0
## 4300	NA	NA
## 4301	13.3	13.3
## 4302	22.0	22.0
## 4303	NA	NA

## 4304	4.6	4.6
## 4305	13.1	13.1
## 4306	4.1	4.1
## 4307	11.5	11.5
## 4308	12.4	12.4
## 4309	4.6	4.6
## 4310	4.4	4.4
## 4311	3.8	3.8
## 4312	4.6	4.6
## 4313	1.4	1.4
## 4314	4.6	4.6
## 4315	2.5	2.5
## 4316	4.9	4.9
## 4317	5.1	5.1
## 4318	4.6	4.6
## 4319	5.0	5.0
## 4320	4.6	4.6
## 4321	2.5	2.5
## 4322	4.9	4.9
## 4323	8.1	8.1
## 4324	2.2	2.2
## 4325	4.2	4.2
## 4326	4.4	4.4
## 4327	4.6	4.6
## 4328	4.1	4.1
## 4329	4.9	4.9
## 4330	4.8	4.8
## 4331	13.6	13.6
## 4332	3.7	3.7
## 4333	4.6	4.6
## 4334	12.5	12.5
## 4335	4.8	4.8
## 4336	11.9	11.9
## 4337	4.2	4.2
## 4338	4.2	4.2
## 4339	7.8	7.8
## 4340	4.9	4.9
## 4341	4.3	4.3
## 4342	12.5	12.5
## 4343	5.2	5.2
## 4344	4.8	4.8
## 4345	13.7	13.7
## 4346	4.9	4.9
## 4347	3.4	3.4
## 4348	11.7	11.7
## 4349	4.6	4.6
## 4350	8.4	8.4
## 4351	2.1	2.1
## 4352	11.0	11.0
## 4353	NA	NA
## 4354	NA	NA
## 4355	NA	NA
## 4356	4.0	4.0
## 4357	0.7	0.7

## 4358	4.1	4.1
## 4359	6.0	6.0
## 4360	2.1	2.1
## 4361	NA	NA
## 4362	5.3	5.3
## 4363	1.8	1.8
## 4364	NA	NA
## 4365	14.7	14.7
## 4366	4.4	4.4
## 4367	NA	NA
## 4368	1.8	1.8
## 4369	1.2	1.2
## 4370	NA	NA
## 4371	12.0	12.0
## 4372	4.5	4.5
## 4373	25.1	25.1
## 4374	9.4	9.4
## 4375	2.5	2.5
## 4376	4.2	4.2
## 4377	12.9	12.9
## 4378	14.5	14.5
## 4379	1.5	1.5
## 4380	3.1	3.1
## 4381	2.9	2.9
## 4382	4.3	4.3
## 4383	NA	NA
## 4384	4.6	4.6
## 4385	12.2	12.2
## 4386	13.6	13.6
## 4387	11.4	11.4
## 4388	4.1	4.1
## 4389	5.6	5.6
## 4390	4.2	4.2
## 4391	15.1	15.1
## 4392	13.4	13.4
## 4393	16.1	16.1
## 4394	NA	NA
## 4395	5.6	5.6
## 4396	NA	NA
## 4397	14.2	14.2
## 4398	3.1	3.1
## 4399	12.0	12.0
## 4400	NA	NA
## 4401	4.6	4.6
## 4402	4.7	4.7
## 4403	0.9	0.9
## 4404	4.4	4.4
## 4405	9.5	9.5
## 4406	NA	NA
## 4407	3.8	3.8
## 4408	4.5	4.5
## 4409	2.9	2.9
## 4410	4.3	4.3
## 4411	20.8	20.8

## 4412	NA	NA
## 4413	NA	NA
## 4414	4.6	4.6
## 4415	13.5	13.5
## 4416	5.8	5.8
## 4417	5.0	5.0
## 4418	4.6	4.6
## 4419	4.5	4.5
## 4420	4.6	4.6
## 4421	3.8	3.8
## 4422	4.1	4.1
## 4423	2.6	2.6
## 4424	4.8	4.8
## 4425	4.7	4.7
## 4426	4.8	4.8
## 4427	4.5	4.5
## 4428	6.0	6.0
## 4429	12.0	12.0
## 4430	4.2	4.2
## 4431	5.6	5.6
## 4432	11.9	11.9
## 4433	10.8	10.8
## 4434	4.4	4.4
## 4435	4.1	4.1
## 4436	4.6	4.6
## 4437	10.1	10.1
## 4438	4.8	4.8
## 4439	9.6	9.6
## 4440	3.0	3.0
## 4441	3.9	3.9
## 4442	13.3	13.3
## 4443	4.7	4.7
## 4444	14.4	14.4
## 4445	4.1	4.1
## 4446	14.6	14.6
## 4447	7.4	7.4
## 4448	0.7	0.7
## 4449	13.6	13.6
## 4450	1.7	1.7
## 4451	1.7	1.7
## 4452	4.8	4.8
## 4453	4.1	4.1
## 4454	5.2	5.2
## 4455	0.7	0.7
## 4456	4.7	4.7
## 4457	5.2	5.2
## 4458	13.3	13.3
## 4459	13.5	13.5
## 4460	0.6	0.6
## 4461	4.8	4.8
## 4462	9.6	9.6
## 4463	8.2	8.2
## 4464	2.1	2.1
## 4465	12.3	12.3

## 4466	0.8	0.8
## 4467	14.8	14.8
## 4468	3.5	3.5
## 4469	6.3	6.3
## 4470	5.5	5.5
## 4471	11.9	11.9
## 4472	13.2	13.2
## 4473	4.1	4.1
## 4474	0.7	0.7
## 4475	13.7	13.7
## 4476	4.6	4.6
## 4477	NA	NA
## 4478	15.2	15.2
## 4479	9.5	9.5
## 4480	7.1	7.1
## 4481	13.0	13.0
## 4482	4.4	4.4
## 4483	4.5	4.5
## 4484	0.9	0.9
## 4485	4.8	4.8
## 4486	5.0	5.0
## 4487	4.6	4.6
## 4488	10.3	10.3
## 4489	2.0	2.0
## 4490	4.8	4.8
## 4491	4.1	4.1
## 4492	5.3	5.3
## 4493	0.6	0.6
## 4494	2.8	2.8
## 4495	13.3	13.3
## 4496	4.6	4.6
## 4497	3.8	3.8
## 4498	5.2	5.2
## 4499	NA	NA
## 4500	8.7	8.7
## 4501	5.1	5.1
## 4502	12.3	12.3
## 4503	10.3	10.3
## 4504	12.8	12.8
## 4505	6.2	6.2
## 4506	6.4	6.4
## 4507	4.7	4.7
## 4508	4.9	4.9
## 4509	NA	NA
## 4510	9.1	9.1
## 4511	14.3	14.3
## 4512	3.0	3.0
## 4513	1.0	1.0
## 4514	14.0	14.0
## 4515	3.3	3.3
## 4516	14.8	14.8
## 4517	7.8	7.8
## 4518	2.4	2.4
## 4519	5.2	5.2

## 4520	3.8	3.8
## 4521	2.5	2.5
## 4522	12.1	12.1
## 4523	12.8	12.8
## 4524	9.0	9.0
## 4525	1.1	1.1
## 4526	0.6	0.6
## 4527	0.7	0.7
## 4528	1.5	1.5
## 4529	15.9	15.9
## 4530	NA	NA
## 4531	1.2	1.2
## 4532	1.5	1.5
## 4533	3.6	3.6
## 4534	9.7	9.7
## 4535	13.8	13.8
## 4536	8.5	8.5
## 4537	4.8	4.8
## 4538	10.1	10.1
## 4539	4.3	4.3
## 4540	2.0	2.0
## 4541	10.0	10.0
## 4542	4.6	4.6
## 4543	NA	NA
## 4544	3.9	3.9
## 4545	12.8	12.8
## 4546	4.2	4.2
## 4547	3.6	3.6
## 4548	4.4	4.4
## 4549	4.4	4.4
## 4550	NA	NA
## 4551	NA	NA
## 4552	NA	NA
## 4553	NA	NA
## 4554	NA	NA
## 4555	NA	NA
## 4556	2.6	2.6
## 4557	2.3	2.3
## 4558	11.9	11.9
## 4559	4.2	4.2
## 4560	3.6	3.6
## 4561	10.5	10.5
## 4562	4.0	4.0
## 4563	4.5	4.5
## 4564	5.3	5.3
## 4565	13.3	13.3
## 4566	1.8	1.8
## 4567	2.1	2.1
## 4568	13.6	13.6
## 4569	0.7	0.7
## 4570	3.3	3.3
## 4571	2.2	2.2
## 4572	4.5	4.5
## 4573	13.8	13.8

## 4574	6.7	6.7
## 4575	14.1	14.1
## 4576	15.7	15.7
## 4577	2.7	2.7
## 4578	14.4	14.4
## 4579	13.3	13.3
## 4580	7.4	7.4
## 4581	NA	NA
## 4582	4.6	4.6
## 4583	2.7	2.7
## 4584	12.3	12.3
## 4585	1.2	1.2
## 4586	13.6	13.6
## 4587	12.3	12.3
## 4588	13.2	13.2
## 4589	3.8	3.8
## 4590	11.4	11.4
## 4591	2.2	2.2
## 4592	6.1	6.1
## 4593	4.7	4.7
## 4594	3.7	3.7
## 4595	4.3	4.3
## 4596	NA	NA
## 4597	5.0	5.0
## 4598	4.5	4.5
## 4599	NA	NA
## 4600	NA	NA
## 4601	4.6	4.6
## 4602	1.1	1.1
## 4603	4.8	4.8
## 4604	12.6	12.6
## 4605	3.9	3.9
## 4606	NA	NA
## 4607	5.2	5.2
## 4608	5.0	5.0
## 4609	4.4	4.4
## 4610	4.1	4.1
## 4611	4.4	4.4
## 4612	4.8	4.8
## 4613	4.7	4.7
## 4614	12.0	12.0
## 4615	4.4	4.4
## 4616	3.1	3.1
## 4617	4.7	4.7
## 4618	13.7	13.7
## 4619	14.4	14.4
## 4620	4.6	4.6
## 4621	1.8	1.8
## 4622	14.1	14.1
## 4623	14.6	14.6
## 4624	12.5	12.5
## 4625	2.5	2.5
## 4626	14.1	14.1
## 4627	8.9	8.9

## 4628	9.6	9.6
## 4629	5.3	5.3
## 4630	3.4	3.4
## 4631	4.6	4.6
## 4632	3.5	3.5
## 4633	0.6	0.6
## 4634	2.6	2.6
## 4635	10.9	10.9
## 4636	5.8	5.8
## 4637	4.9	4.9
## 4638	3.8	3.8
## 4639	4.0	4.0
## 4640	NA	NA
## 4641	2.3	2.3
## 4642	4.8	4.8
## 4643	8.5	8.5
## 4644	4.5	4.5
## 4645	NA	NA
## 4646	NA	NA
## 4647	NA	NA
## 4648	14.4	14.4
## 4649	15.8	15.8
## 4650	3.3	3.3
## 4651	NA	NA
## 4652	3.1	3.1
## 4653	5.0	5.0
## 4654	4.9	4.9
## 4655	13.5	13.5
## 4656	6.5	6.5
## 4657	0.6	0.6
## 4658	0.5	0.5
## 4659	8.4	8.4
## 4660	0.8	0.8
## 4661	0.7	0.7
## 4662	0.8	0.8
## 4663	2.7	2.7
## 4664	13.0	13.0
## 4665	12.3	12.3
## 4666	4.8	4.8
## 4667	13.0	13.0
## 4668	9.5	9.5
## 4669	13.1	13.1
## 4670	9.0	9.0
## 4671	13.3	13.3
## 4672	4.7	4.7
## 4673	8.6	8.6
## 4674	4.4	4.4
## 4675	12.2	12.2
## 4676	7.6	7.6
## 4677	4.3	4.3
## 4678	5.1	5.1
## 4679	2.8	2.8
## 4680	8.5	8.5
## 4681	4.8	4.8

## 4682	4.5	4.5
## 4683	9.3	9.3
## 4684	4.7	4.7
## 4685	4.5	4.5
## 4686	0.6	0.6
## 4687	5.4	5.4
## 4688	9.9	9.9
## 4689	NA	NA
## 4690	NA	NA
## 4691	4.1	4.1
## 4692	17.4	17.4
## 4693	4.5	4.5
## 4694	11.4	11.4
## 4695	1.8	1.8
## 4696	0.8	0.8
## 4697	3.9	3.9
## 4698	7.3	7.3
## 4699	13.5	13.5
## 4700	9.2	9.2
## 4701	4.7	4.7
## 4702	12.8	12.8
## 4703	10.1	10.1
## 4704	3.7	3.7
## 4705	4.6	4.6
## 4706	NA	NA
## 4707	NA	NA
## 4708	10.0	10.0
## 4709	3.1	3.1
## 4710	5.7	5.7
## 4711	10.0	10.0
## 4712	4.2	4.2
## 4713	17.5	17.5
## 4714	4.5	4.5
## 4715	NA	NA
## 4716	NA	NA
## 4717	NA	NA
## 4718	1.8	1.8
## 4719	1.5	1.5
## 4720	2.9	2.9
## 4721	5.3	5.3
## 4722	3.9	3.9
## 4723	4.6	4.6
## 4724	1.5	1.5
## 4725	3.2	3.2
## 4726	4.1	4.1
## 4727	12.5	12.5
## 4728	14.4	14.4
## 4729	3.6	3.6
## 4730	6.1	6.1
## 4731	4.4	4.4
## 4732	4.5	4.5
## 4733	5.6	5.6
## 4734	4.3	4.3
## 4735	4.4	4.4

## 4736	4.2	4.2
## 4737	12.9	12.9
## 4738	1.0	1.0
## 4739	1.1	1.1
## 4740	4.4	4.4
## 4741	5.4	5.4
## 4742	14.8	14.8
## 4743	NA	NA
## 4744	1.1	1.1
## 4745	3.6	3.6
## 4746	4.6	4.6
## 4747	2.9	2.9
## 4748	2.2	2.2
## 4749	0.6	0.6
## 4750	5.1	5.1
## 4751	4.1	4.1
## 4752	NA	NA
## 4753	NA	NA
## 4754	NA	NA
## 4755	NA	NA
## 4756	19.3	19.3
## 4757	5.8	5.8
## 4758	4.4	4.4
## 4759	16.2	16.2
## 4760	4.5	4.5
## 4761	4.4	4.4
## 4762	11.7	11.7
## 4763	5.9	5.9
## 4764	11.2	11.2
## 4765	4.7	4.7
## 4766	4.6	4.6
## 4767	13.1	13.1
## 4768	13.7	13.7
## 4769	1.9	1.9
## 4770	15.8	15.8
## 4771	2.7	2.7
## 4772	3.5	3.5
## 4773	14.5	14.5
## 4774	5.4	5.4
## 4775	NA	NA
## 4776	3.3	3.3
## 4777	2.1	2.1
## 4778	5.3	5.3
## 4779	4.7	4.7
## 4780	1.6	1.6
## 4781	14.1	14.1
## 4782	17.2	17.2
## 4783	5.3	5.3
## 4784	4.2	4.2
## 4785	NA	NA
## 4786	4.6	4.6
## 4787	NA	NA
## 4788	NA	NA
## 4789	NA	NA

## 4790	4.6	4.6
## 4791	5.1	5.1
## 4792	4.2	4.2
## 4793	3.7	3.7
## 4794	12.6	12.6
## 4795	4.7	4.7
## 4796	11.9	11.9
## 4797	5.3	5.3
## 4798	17.3	17.3
## 4799	0.9	0.9
## 4800	4.9	4.9
## 4801	4.9	4.9
## 4802	12.3	12.3
## 4803	15.6	15.6
## 4804	NA	NA
## 4805	NA	NA
## 4806	NA	NA
## 4807	NA	NA
## 4808	NA	NA
## 4809	2.3	2.3
## 4810	5.6	5.6
## 4811	4.2	4.2
## 4812	4.4	4.4
## 4813	14.6	14.6
## 4814	4.7	4.7
## 4815	5.7	5.7
## 4816	1.4	1.4
## 4817	5.0	5.0
## 4818	4.5	4.5
## 4819	4.3	4.3
## 4820	4.6	4.6
## 4821	NA	NA
## 4822	15.6	15.6
## 4823	3.7	3.7
## 4824	14.5	14.5
## 4825	4.7	4.7
## 4826	5.7	5.7
## 4827	3.2	3.2
## 4828	2.7	2.7
## 4829	2.3	2.3
## 4830	2.0	2.0
## 4831	16.5	16.5
## 4832	2.1	2.1
## 4833	NA	NA
## 4834	5.1	5.1
## 4835	4.8	4.8
## 4836	2.4	2.4
## 4837	18.5	18.5
## 4838	15.5	15.5
## 4839	14.5	14.5
## 4840	4.2	4.2
## 4841	5.8	5.8
## 4842	4.7	4.7
## 4843	14.0	14.0

## 4844	4.4	4.4
## 4845	5.2	5.2
## 4846	16.0	16.0
## 4847	1.6	1.6
## 4848	1.6	1.6
## 4849	3.0	3.0
## 4850	4.8	4.8
## 4851	14.4	14.4
## 4852	4.2	4.2
## 4853	3.8	3.8
## 4854	2.2	2.2
## 4855	NA	NA
## 4856	2.0	2.0
## 4857	14.6	14.6
## 4858	15.1	15.1
## 4859	20.8	20.8
## 4860	1.4	1.4
## 4861	12.5	12.5
## 4862	6.2	6.2
## 4863	15.3	15.3
## 4864	15.2	15.2
## 4865	13.7	13.7
## 4866	NA	NA
## 4867	NA	NA
## 4868	NA	NA
## 4869	15.5	15.5
## 4870	2.1	2.1
## 4871	4.9	4.9
## 4872	1.9	1.9
## 4873	4.6	4.6
## 4874	2.4	2.4
## 4875	5.7	5.7
## 4876	23.5	23.5
## 4877	4.7	4.7
## 4878	2.0	2.0
## 4879	4.8	4.8
## 4880	4.1	4.1
## 4881	2.4	2.4
## 4882	3.9	3.9
## 4883	4.3	4.3
## 4884	4.3	4.3
## 4885	4.2	4.2
## 4886	2.7	2.7
## 4887	2.5	2.5
## 4888	13.7	13.7
## 4889	2.6	2.6
## 4890	2.6	2.6
## 4891	1.9	1.9
## 4892	4.4	4.4
## 4893	1.8	1.8
## 4894	2.4	2.4
## 4895	4.4	4.4
## 4896	1.5	1.5
## 4897	1.7	1.7

## 4898	1.8	1.8
## 4899	1.9	1.9
## 4900	1.9	1.9
## 4901	4.3	4.3
## 4902	16.5	16.5
## 4903	2.5	2.5
## 4904	2.2	2.2
## 4905	2.4	2.4
## 4906	5.1	5.1
## 4907	NA	NA
## 4908	NA	NA
## 4909	NA	NA
## 4910	NA	NA
## 4911	11.2	11.2
## 4912	4.6	4.6
## 4913	2.5	2.5
## 4914	16.2	16.2
## 4915	1.9	1.9
## 4916	2.4	2.4
## 4917	1.9	1.9
## 4918	4.9	4.9
## 4919	4.5	4.5
## 4920	1.8	1.8
## 4921	13.5	13.5
## 4922	5.4	5.4
## 4923	15.7	15.7
## 4924	0.6	0.6
## 4925	0.8	0.8
## 4926	4.0	4.0
## 4927	3.9	3.9
## 4928	15.8	15.8
## 4929	2.8	2.8
## 4930	4.2	4.2
## 4931	4.0	4.0
## 4932	4.5	4.5
## 4933	4.9	4.9
## 4934	13.8	13.8
## 4935	17.7	17.7
## 4936	4.3	4.3
## 4937	1.7	1.7
## 4938	5.4	5.4
## 4939	2.1	2.1
## 4940	19.5	19.5
## 4941	4.2	4.2
## 4942	0.9	0.9
## 4943	5.9	5.9
## 4944	7.8	7.8
## 4945	1.4	1.4
## 4946	12.5	12.5
## 4947	4.3	4.3
## 4948	17.2	17.2
## 4949	18.7	18.7
## 4950	14.5	14.5
## 4951	4.7	4.7

## 4952	3.8	3.8
## 4953	5.1	5.1
## 4954	4.9	4.9
## 4955	16.5	16.5
## 4956	2.2	2.2
## 4957	13.6	13.6
## 4958	2.2	2.2
## 4959	2.0	2.0
## 4960	3.5	3.5
## 4961	3.8	3.8
## 4962	26.4	26.4
## 4963	2.3	2.3
## 4964	5.0	5.0
## 4965	13.9	13.9
## 4966	1.0	1.0
## 4967	2.1	2.1
## 4968	0.8	0.8
## 4969	NA	NA
## 4970	4.5	4.5
## 4971	1.0	1.0
## 4972	2.4	2.4
## 4973	4.6	4.6
## 4974	18.6	18.6
## 4975	16.1	16.1
## 4976	4.4	4.4
## 4977	5.0	5.0
## 4978	4.4	4.4
## 4979	2.7	2.7
## 4980	14.6	14.6
## 4981	4.9	4.9
## 4982	15.4	15.4
## 4983	NA	NA
## 4984	3.1	3.1
## 4985	1.9	1.9
## 4986	16.9	16.9
## 4987	2.6	2.6
## 4988	NA	NA
## 4989	5.6	5.6
## 4990	22.0	22.0
## 4991	5.4	5.4
## 4992	2.4	2.4
## 4993	2.4	2.4
## 4994	3.5	3.5
## 4995	2.4	2.4
## 4996	15.1	15.1
## 4997	5.4	5.4
## 4998	17.0	17.0
## 4999	2.6	2.6
## 5000	4.9	4.9
## 5001	16.6	16.6
## 5002	2.2	2.2
## 5003	4.8	4.8
## 5004	4.8	4.8
## 5005	2.4	2.4

## 5006	1.0	1.0
## 5007	4.4	4.4
## 5008	1.1	1.1
## 5009	NA	NA
## 5010	NA	NA
## 5011	NA	NA
## 5012	NA	NA
## 5013	14.4	14.4
## 5014	5.1	5.1
## 5015	4.1	4.1
## 5016	5.5	5.5
## 5017	5.1	5.1
## 5018	2.3	2.3
## 5019	5.2	5.2
## 5020	2.2	2.2
## 5021	0.6	0.6
## 5022	4.3	4.3
## 5023	4.4	4.4
## 5024	18.6	18.6
## 5025	NA	NA
## 5026	NA	NA
## 5027	14.2	14.2
## 5028	10.4	10.4
## 5029	14.1	14.1
## 5030	3.4	3.4
## 5031	0.9	0.9
## 5032	3.2	3.2
## 5033	4.9	4.9
## 5034	5.2	5.2
## 5035	4.7	4.7
## 5036	15.7	15.7
## 5037	5.4	5.4
## 5038	2.2	2.2
## 5039	2.1	2.1
## 5040	5.9	5.9
## 5041	19.4	19.4
## 5042	13.9	13.9
## 5043	5.8	5.8
## 5044	3.6	3.6
## 5045	4.7	4.7
## 5046	16.1	16.1
## 5047	4.7	4.7
## 5048	19.2	19.2
## 5049	3.4	3.4
## 5050	3.6	3.6
## 5051	4.9	4.9
## 5052	14.2	14.2
## 5053	0.8	0.8
## 5054	NA	NA
## 5055	3.8	3.8
## 5056	12.9	12.9
## 5057	3.9	3.9
## 5058	0.7	0.7
## 5059	2.6	2.6

## 5060	7.0	7.0
## 5061	0.9	0.9
## 5062	NA	NA
## 5063	4.4	4.4
## 5064	14.4	14.4
## 5065	4.5	4.5
## 5066	0.7	0.7
## 5067	5.1	5.1
## 5068	4.3	4.3
## 5069	NA	NA
## 5070	4.4	4.4
## 5071	1.9	1.9
## 5072	4.2	4.2
## 5073	5.0	5.0
## 5074	1.9	1.9
## 5075	13.9	13.9
## 5076	1.9	1.9
## 5077	4.3	4.3
## 5078	13.7	13.7
## 5079	14.7	14.7
## 5080	2.3	2.3
## 5081	0.8	0.8
## 5082	1.0	1.0
## 5083	1.0	1.0
## 5084	12.4	12.4
## 5085	1.6	1.6
## 5086	4.4	4.4
## 5087	0.7	0.7
## 5088	1.0	1.0
## 5089	0.9	0.9
## 5090	1.8	1.8
## 5091	4.0	4.0
## 5092	1.0	1.0
## 5093	13.7	13.7
## 5094	1.1	1.1
## 5095	1.4	1.4
## 5096	2.0	2.0
## 5097	16.2	16.2
## 5098	2.4	2.4
## 5099	0.8	0.8
## 5100	15.0	15.0
## 5101	0.9	0.9
## 5102	3.7	3.7
## 5103	1.2	1.2
## 5104	21.2	21.2
## 5105	2.3	2.3
## 5106	0.9	0.9
## 5107	3.9	3.9
## 5108	11.7	11.7
## 5109	2.2	2.2
## 5110	0.7	0.7
## 5111	2.2	2.2
## 5112	NA	NA
## 5113	NA	NA

## 5114	0.9	0.9
## 5115	2.4	2.4
## 5116	8.3	8.3
## 5117	13.4	13.4
## 5118	3.7	3.7
## 5119	3.9	3.9
## 5120	11.2	11.2
## 5121	11.0	11.0
## 5122	4.0	4.0
## 5123	0.8	0.8
## 5124	5.4	5.4
## 5125	3.4	3.4
## 5126	11.0	11.0
## 5127	15.7	15.7
## 5128	2.6	2.6
## 5129	3.8	3.8
## 5130	2.3	2.3
## 5131	4.9	4.9
## 5132	0.7	0.7
## 5133	2.3	2.3
## 5134	18.0	18.0
## 5135	4.5	4.5
## 5136	0.7	0.7
## 5137	3.8	3.8
## 5138	2.5	2.5
## 5139	2.1	2.1
## 5140	13.5	13.5
## 5141	3.4	3.4
## 5142	1.4	1.4
## 5143	14.0	14.0
## 5144	14.0	14.0
## 5145	4.6	4.6
## 5146	4.3	4.3
## 5147	2.7	2.7
## 5148	2.1	2.1
## 5149	4.5	4.5
## 5150	5.0	5.0
## 5151	4.9	4.9
## 5152	2.3	2.3
## 5153	3.8	3.8
## 5154	15.3	15.3
## 5155	4.4	4.4
## 5156	4.7	4.7
## 5157	4.5	4.5
## 5158	4.9	4.9
## 5159	4.2	4.2
## 5160	1.1	1.1
## 5161	19.3	19.3
## 5162	1.0	1.0
## 5163	16.3	16.3
## 5164	7.8	7.8
## 5165	0.6	0.6
## 5166	4.9	4.9
## 5167	4.5	4.5

## 5168	11.7	11.7
## 5169	4.9	4.9
## 5170	12.4	12.4
## 5171	16.8	16.8
## 5172	16.0	16.0
## 5173	8.3	8.3
## 5174	2.4	2.4
## 5175	4.0	4.0
## 5176	0.9	0.9
## 5177	6.1	6.1
## 5178	2.5	2.5
## 5179	3.8	3.8
## 5180	20.6	20.6
## 5181	5.1	5.1
## 5182	1.5	1.5
## 5183	5.1	5.1
## 5184	2.1	2.1
## 5185	5.6	5.6
## 5186	4.2	4.2
## 5187	2.7	2.7
## 5188	1.6	1.6
## 5189	5.5	5.5
## 5190	1.1	1.1
## 5191	3.4	3.4
## 5192	2.4	2.4
## 5193	3.8	3.8
## 5194	5.3	5.3
## 5195	15.2	15.2
## 5196	2.5	2.5
## 5197	15.5	15.5
## 5198	4.7	4.7
## 5199	4.8	4.8
## 5200	2.2	2.2
## 5201	22.0	22.0
## 5202	0.7	0.7
## 5203	NA	NA
## 5204	NA	NA
## 5205	3.3	3.3
## 5206	3.8	3.8
## 5207	4.2	4.2
## 5208	4.8	4.8
## 5209	4.4	4.4
## 5210	4.8	4.8
## 5211	0.9	0.9
## 5212	0.8	0.8
## 5213	2.2	2.2
## 5214	14.9	14.9
## 5215	2.4	2.4
## 5216	12.0	12.0
## 5217	1.3	1.3
## 5218	16.8	16.8
## 5219	4.8	4.8
## 5220	NA	NA
## 5221	4.4	4.4

## 5222	NA	NA
## 5223	4.6	4.6
## 5224	0.7	0.7
## 5225	2.1	2.1
## 5226	5.1	5.1
## 5227	3.0	3.0
## 5228	1.1	1.1
## 5229	NA	NA
## 5230	1.2	1.2
## 5231	13.3	13.3
## 5232	4.4	4.4
## 5233	15.1	15.1
## 5234	2.0	2.0
## 5235	4.4	4.4
## 5236	1.9	1.9
## 5237	4.8	4.8
## 5238	3.9	3.9
## 5239	4.5	4.5
## 5240	1.0	1.0
## 5241	NA	NA
## 5242	1.4	1.4
## 5243	19.0	19.0
## 5244	NA	NA
## 5245	1.1	1.1
## 5246	1.0	1.0
## 5247	2.7	2.7
## 5248	NA	NA
## 5249	3.3	3.3
## 5250	3.9	3.9
## 5251	0.6	0.6
## 5252	3.8	3.8
## 5253	5.8	5.8
## 5254	2.5	2.5
## 5255	4.6	4.6
## 5256	NA	NA
## 5257	2.3	2.3
## 5258	4.2	4.2
## 5259	4.1	4.1
## 5260	5.6	5.6
## 5261	2.5	2.5
## 5262	2.4	2.4
## 5263	3.8	3.8
## 5264	1.0	1.0
## 5265	4.5	4.5
## 5266	19.5	19.5
## 5267	NA	NA
## 5268	5.0	5.0
## 5269	3.0	3.0
## 5270	8.9	8.9
## 5271	2.3	2.3
## 5272	NA	NA
## 5273	1.8	1.8
## 5274	3.5	3.5
## 5275	4.2	4.2

## 5276	19.4	19.4
## 5277	5.6	5.6
## 5278	4.4	4.4
## 5279	2.3	2.3
## 5280	0.7	0.7
## 5281	2.4	2.4
## 5282	8.2	8.2
## 5283	5.4	5.4
## 5284	3.8	3.8
## 5285	4.0	4.0
## 5286	3.8	3.8
## 5287	4.2	4.2
## 5288	4.4	4.4
## 5289	4.1	4.1
## 5290	0.7	0.7
## 5291	0.8	0.8
## 5292	4.2	4.2
## 5293	4.9	4.9
## 5294	2.2	2.2
## 5295	1.3	1.3
## 5296	12.6	12.6
## 5297	4.3	4.3
## 5298	1.1	1.1
## 5299	16.5	16.5
## 5300	0.7	0.7
## 5301	2.3	2.3
## 5302	NA	NA
## 5303	5.6	5.6
## 5304	13.4	13.4
## 5305	2.4	2.4
## 5306	4.4	4.4
## 5307	1.2	1.2
## 5308	4.1	4.1
## 5309	4.0	4.0
## 5310	NA	NA
## 5311	4.6	4.6
## 5312	3.0	3.0
## 5313	NA	NA
## 5314	1.0	1.0
## 5315	1.1	1.1
## 5316	3.6	3.6
## 5317	5.2	5.2
## 5318	3.7	3.7
## 5319	5.1	5.1
## 5320	5.4	5.4
## 5321	NA	NA
## 5322	2.2	2.2
## 5323	2.9	2.9
## 5324	4.6	4.6
## 5325	2.2	2.2
## 5326	NA	NA
## 5327	15.0	15.0
## 5328	0.9	0.9
## 5329	0.9	0.9

## 5330	2.3	2.3
## 5331	0.6	0.6
## 5332	4.3	4.3
## 5333	3.8	3.8
## 5334	NA	NA
## 5335	4.6	4.6
## 5336	3.8	3.8
## 5337	12.2	12.2
## 5338	22.6	22.6
## 5339	2.2	2.2
## 5340	3.2	3.2
## 5341	13.0	13.0
## 5342	1.3	1.3
## 5343	2.1	2.1
## 5344	10.0	10.0
## 5345	2.2	2.2
## 5346	0.4	0.4
## 5347	13.5	13.5
## 5348	4.8	4.8
## 5349	22.6	22.6
## 5350	2.2	2.2
## 5351	2.4	2.4
## 5352	NA	NA
## 5353	0.9	0.9
## 5354	15.8	15.8
## 5355	4.6	4.6
## 5356	0.9	0.9
## 5357	1.0	1.0
## 5358	NA	NA
## 5359	1.0	1.0
## 5360	0.8	0.8
## 5361	3.8	3.8
## 5362	0.8	0.8
## 5363	4.9	4.9
## 5364	4.8	4.8
## 5365	15.4	15.4
## 5366	4.5	4.5
## 5367	4.7	4.7
## 5368	5.1	5.1
## 5369	8.0	8.0
## 5370	3.9	3.9
## 5371	2.6	2.6
## 5372	4.3	4.3
## 5373	8.8	8.8
## 5374	1.1	1.1
## 5375	0.7	0.7
## 5376	1.0	1.0
## 5377	0.8	0.8
## 5378	1.1	1.1
## 5379	1.2	1.2
## 5380	1.1	1.1
## 5381	4.1	4.1
## 5382	1.0	1.0
## 5383	4.6	4.6

## 5384	1.1	1.1
## 5385	4.2	4.2
## 5386	1.9	1.9
## 5387	NA	NA
## 5388	4.6	4.6
## 5389	14.5	14.5
## 5390	0.8	0.8
## 5391	4.1	4.1
## 5392	4.2	4.2
## 5393	4.1	4.1
## 5394	10.8	10.8
## 5395	1.3	1.3
## 5396	4.3	4.3
## 5397	0.8	0.8
## 5398	0.7	0.7
## 5399	3.8	3.8
## 5400	24.8	24.8
## 5401	19.8	19.8
## 5402	1.1	1.1
## 5403	21.1	21.1
## 5404	2.1	2.1
## 5405	4.7	4.7
## 5406	2.3	2.3
## 5407	4.6	4.6
## 5408	4.5	4.5
## 5409	0.9	0.9
## 5410	0.9	0.9
## 5411	3.5	3.5
## 5412	3.6	3.6
## 5413	13.3	13.3
## 5414	4.9	4.9
## 5415	5.6	5.6
## 5416	4.3	4.3
## 5417	1.0	1.0
## 5418	4.9	4.9
## 5419	4.8	4.8
## 5420	5.6	5.6
## 5421	NA	NA
## 5422	4.4	4.4
## 5423	1.1	1.1
## 5424	0.7	0.7
## 5425	3.9	3.9
## 5426	12.8	12.8
## 5427	4.6	4.6
## 5428	10.7	10.7
## 5429	2.1	2.1
## 5430	0.6	0.6
## 5431	1.0	1.0
## 5432	7.6	7.6
## 5433	1.0	1.0
## 5434	3.6	3.6
## 5435	0.8	0.8
## 5436	2.6	2.6
## 5437	1.1	1.1

## 5438	4.1	4.1
## 5439	1.5	1.5
## 5440	0.9	0.9
## 5441	NA	NA
## 5442	13.8	13.8
## 5443	5.4	5.4
## 5444	5.1	5.1
## 5445	4.4	4.4
## 5446	4.4	4.4
## 5447	1.3	1.3
## 5448	0.7	0.7
## 5449	5.1	5.1
## 5450	5.4	5.4
## 5451	4.1	4.1
## 5452	7.6	7.6
## 5453	4.9	4.9
## 5454	1.1	1.1
## 5455	2.4	2.4
## 5456	3.6	3.6
## 5457	4.1	4.1
## 5458	23.5	23.5
## 5459	5.2	5.2
## 5460	4.5	4.5
## 5461	4.5	4.5
## 5462	4.6	4.6
## 5463	NA	NA
## 5464	2.7	2.7
## 5465	2.2	2.2
## 5466	0.8	0.8
## 5467	9.3	9.3
## 5468	1.9	1.9
## 5469	0.9	0.9
## 5470	13.3	13.3
## 5471	10.2	10.2
## 5472	16.0	16.0
## 5473	2.0	2.0
## 5474	5.4	5.4
## 5475	5.9	5.9
## 5476	16.0	16.0
## 5477	0.8	0.8
## 5478	NA	NA
## 5479	13.2	13.2
## 5480	2.1	2.1
## 5481	4.4	4.4
## 5482	5.1	5.1
## 5483	4.4	4.4
## 5484	1.7	1.7
## 5485	20.2	20.2
## 5486	13.7	13.7
## 5487	2.3	2.3
## 5488	NA	NA
## 5489	0.9	0.9
## 5490	2.0	2.0
## 5491	5.9	5.9

## 5492	5.2	5.2
## 5493	2.3	2.3
## 5494	15.5	15.5
## 5495	4.6	4.6
## 5496	NA	NA
## 5497	4.7	4.7
## 5498	1.0	1.0
## 5499	4.9	4.9
## 5500	13.0	13.0
## 5501	3.4	3.4
## 5502	0.9	0.9
## 5503	3.6	3.6
## 5504	4.1	4.1
## 5505	NA	NA
## 5506	NA	NA
## 5507	3.2	3.2
## 5508	2.2	2.2
## 5509	1.1	1.1
## 5510	4.3	4.3
## 5511	3.7	3.7
## 5512	10.6	10.6
## 5513	0.7	0.7
## 5514	14.2	14.2
## 5515	3.9	3.9
## 5516	4.0	4.0
## 5517	16.4	16.4
## 5518	11.6	11.6
## 5519	2.4	2.4
## 5520	1.0	1.0
## 5521	4.6	4.6
## 5522	1.2	1.2
## 5523	9.4	9.4
## 5524	0.9	0.9
## 5525	1.1	1.1
## 5526	1.0	1.0
## 5527	0.9	0.9
## 5528	1.8	1.8
## 5529	NA	NA
## 5530	1.2	1.2
## 5531	4.4	4.4
## 5532	15.1	15.1
## 5533	4.8	4.8
## 5534	2.2	2.2
## 5535	NA	NA
## 5536	1.0	1.0
## 5537	2.4	2.4
## 5538	2.2	2.2
## 5539	14.3	14.3
## 5540	0.6	0.6
## 5541	NA	NA
## 5542	0.9	0.9
## 5543	0.9	0.9
## 5544	2.3	2.3
## 5545	1.1	1.1

## 5546	0.9	0.9
## 5547	2.2	2.2
## 5548	4.9	4.9
## 5549	4.6	4.6
## 5550	NA	NA
## 5551	1.1	1.1
## 5552	21.2	21.2
## 5553	3.9	3.9
## 5554	4.5	4.5
## 5555	4.7	4.7
## 5556	0.7	0.7
## 5557	4.9	4.9
## 5558	21.1	21.1
## 5559	13.6	13.6
## 5560	2.4	2.4
## 5561	1.0	1.0
## 5562	2.3	2.3
## 5563	4.5	4.5
## 5564	1.0	1.0
## 5565	1.4	1.4
## 5566	1.0	1.0
## 5567	1.0	1.0
## 5568	NA	NA
## 5569	0.8	0.8
## 5570	4.6	4.6
## 5571	5.2	5.2
## 5572	4.8	4.8
## 5573	1.2	1.2
## 5574	5.3	5.3
## 5575	4.2	4.2
## 5576	1.8	1.8
## 5577	1.2	1.2
## 5578	0.8	0.8
## 5579	1.7	1.7
## 5580	1.2	1.2
## 5581	1.1	1.1
## 5582	1.1	1.1
## 5583	12.0	12.0
## 5584	2.1	2.1
## 5585	6.3	6.3
## 5586	0.6	0.6
## 5587	7.3	7.3
## 5588	0.8	0.8
## 5589	4.6	4.6
## 5590	4.3	4.3
## 5591	1.2	1.2
## 5592	3.8	3.8
## 5593	1.1	1.1
## 5594	15.4	15.4
## 5595	1.0	1.0
## 5596	2.7	2.7
## 5597	1.8	1.8
## 5598	4.4	4.4
## 5599	4.0	4.0

## 5600	NA	NA
## 5601	2.1	2.1
## 5602	5.3	5.3
## 5603	1.1	1.1
## 5604	4.0	4.0
## 5605	16.0	16.0
## 5606	4.2	4.2
## 5607	19.0	19.0
## 5608	3.7	3.7
## 5609	4.8	4.8
## 5610	5.4	5.4
## 5611	5.4	5.4
## 5612	10.3	10.3
## 5613	4.4	4.4
## 5614	0.6	0.6
## 5615	4.6	4.6
## 5616	2.6	2.6
## 5617	4.5	4.5
## 5618	0.9	0.9
## 5619	4.1	4.1
## 5620	5.7	5.7
## 5621	8.8	8.8
## 5622	3.8	3.8
## 5623	12.3	12.3
## 5624	9.0	9.0
## 5625	5.0	5.0
## 5626	2.6	2.6
## 5627	3.1	3.1
## 5628	4.8	4.8
## 5629	12.9	12.9
## 5630	2.2	2.2
## 5631	4.8	4.8
## 5632	10.9	10.9
## 5633	4.4	4.4
## 5634	7.6	7.6
## 5635	10.1	10.1
## 5636	3.9	3.9
## 5637	3.4	3.4
## 5638	3.2	3.2
## 5639	10.6	10.6
## 5640	15.9	15.9
## 5641	1.4	1.4
## 5642	4.8	4.8
## 5643	NA	NA
## 5644	1.0	1.0
## 5645	1.0	1.0
## 5646	0.9	0.9
## 5647	5.5	5.5
## 5648	2.6	2.6
## 5649	9.1	9.1
## 5650	0.8	0.8
## 5651	2.0	2.0
## 5652	5.4	5.4
## 5653	1.2	1.2

## 5654	2.8	2.8
## 5655	NA	NA
## 5656	1.2	1.2
## 5657	2.8	2.8
## 5658	4.2	4.2
## 5659	14.0	14.0
## 5660	0.9	0.9
## 5661	8.5	8.5
## 5662	4.5	4.5
## 5663	13.8	13.8
## 5664	4.8	4.8
## 5665	1.1	1.1
## 5666	1.0	1.0
## 5667	5.3	5.3
## 5668	5.1	5.1
## 5669	4.6	4.6
## 5670	2.6	2.6
## 5671	7.6	7.6
## 5672	2.3	2.3
## 5673	4.4	4.4
## 5674	5.1	5.1
## 5675	14.0	14.0
## 5676	0.6	0.6
## 5677	9.0	9.0
## 5678	5.2	5.2
## 5679	2.1	2.1
## 5680	5.9	5.9
## 5681	4.5	4.5
## 5682	1.7	1.7
## 5683	3.8	3.8
## 5684	2.9	2.9
## 5685	0.9	0.9
## 5686	5.6	5.6
## 5687	NA	NA
## 5688	1.3	1.3
## 5689	NA	NA
## 5690	5.1	5.1
## 5691	1.6	1.6
## 5692	2.1	2.1
## 5693	0.9	0.9
## 5694	12.8	12.8
## 5695	NA	NA
## 5696	2.0	2.0
## 5697	1.7	1.7
## 5698	4.1	4.1
## 5699	4.4	4.4
## 5700	4.1	4.1
## 5701	11.4	11.4
## 5702	21.7	21.7
## 5703	5.1	5.1
## 5704	9.4	9.4
## 5705	10.2	10.2
## 5706	1.3	1.3
## 5707	NA	NA

## 5708	13.0	13.0
## 5709	0.9	0.9
## 5710	4.1	4.1
## 5711	4.1	4.1
## 5712	1.1	1.1
## 5713	1.0	1.0
## 5714	4.1	4.1
## 5715	3.2	3.2
## 5716	4.5	4.5
## 5717	1.1	1.1
## 5718	0.8	0.8
## 5719	4.6	4.6
## 5720	11.6	11.6
## 5721	2.6	2.6
## 5722	5.9	5.9
## 5723	1.1	1.1
## 5724	2.1	2.1
## 5725	8.7	8.7
## 5726	4.6	4.6
## 5727	4.2	4.2
## 5728	3.6	3.6
## 5729	4.2	4.2
## 5730	NA	NA
## 5731	1.9	1.9
## 5732	NA	NA
## 5733	4.7	4.7
## 5734	1.1	1.1
## 5735	2.7	2.7
## 5736	NA	NA
## 5737	5.0	5.0
## 5738	11.0	11.0
## 5739	2.4	2.4
## 5740	14.6	14.6
## 5741	NA	NA
## 5742	1.9	1.9
## 5743	5.4	5.4
## 5744	1.0	1.0
## 5745	4.8	4.8
## 5746	4.4	4.4
## 5747	2.6	2.6
## 5748	4.4	4.4
## 5749	4.3	4.3
## 5750	0.9	0.9
## 5751	4.9	4.9
## 5752	5.1	5.1
## 5753	4.6	4.6
## 5754	NA	NA
## 5755	NA	NA
## 5756	4.4	4.4
## 5757	4.2	4.2
## 5758	0.5	0.5
## 5759	NA	NA
## 5760	12.9	12.9
## 5761	1.9	1.9

## 5762	4.7	4.7
## 5763	1.9	1.9
## 5764	1.2	1.2
## 5765	10.2	10.2
## 5766	4.9	4.9
## 5767	14.9	14.9
## 5768	10.6	10.6
## 5769	13.4	13.4
## 5770	0.9	0.9
## 5771	20.3	20.3
## 5772	14.6	14.6
## 5773	5.3	5.3
## 5774	1.8	1.8
## 5775	7.4	7.4
## 5776	9.0	9.0
## 5777	7.8	7.8
## 5778	3.2	3.2
## 5779	NA	NA
## 5780	1.7	1.7
## 5781	0.7	0.7
## 5782	0.8	0.8
## 5783	11.4	11.4
## 5784	NA	NA
## 5785	4.4	4.4
## 5786	7.2	7.2
## 5787	0.9	0.9
## 5788	9.0	9.0
## 5789	12.0	12.0
## 5790	5.8	5.8
## 5791	15.3	15.3
## 5792	2.0	2.0
## 5793	1.2	1.2
## 5794	4.3	4.3
## 5795	5.4	5.4
## 5796	NA	NA
## 5797	12.9	12.9
## 5798	12.5	12.5
## 5799	7.2	7.2
## 5800	8.2	8.2
## 5801	1.6	1.6
## 5802	4.2	4.2
## 5803	9.4	9.4
## 5804	8.4	8.4
## 5805	4.3	4.3
## 5806	3.3	3.3
## 5807	1.5	1.5
## 5808	1.0	1.0
## 5809	12.5	12.5
## 5810	8.7	8.7
## 5811	3.9	3.9
## 5812	4.3	4.3
## 5813	0.6	0.6
## 5814	4.0	4.0
## 5815	4.4	4.4

## 5816	4.4	4.4
## 5817	15.3	15.3
## 5818	13.0	13.0
## 5819	2.3	2.3
## 5820	9.8	9.8
## 5821	NA	NA
## 5822	4.6	4.6
## 5823	0.7	0.7
## 5824	3.5	3.5
## 5825	13.1	13.1
## 5826	5.1	5.1
## 5827	4.2	4.2
## 5828	0.7	0.7
## 5829	2.3	2.3
## 5830	2.3	2.3
## 5831	2.6	2.6
## 5832	11.3	11.3
## 5833	NA	NA
## 5834	10.3	10.3
## 5835	0.7	0.7
## 5836	18.3	18.3
## 5837	10.2	10.2
## 5838	12.7	12.7
## 5839	4.4	4.4
## 5840	3.2	3.2
## 5841	1.1	1.1
## 5842	3.7	3.7
## 5843	2.6	2.6
## 5844	4.2	4.2
## 5845	11.0	11.0
## 5846	25.2	25.2
## 5847	10.6	10.6
## 5848	11.5	11.5
## 5849	0.7	0.7
## 5850	1.0	1.0
## 5851	4.2	4.2
## 5852	12.3	12.3
## 5853	4.5	4.5
## 5854	12.8	12.8
## 5855	2.1	2.1
## 5856	6.2	6.2
## 5857	9.8	9.8
## 5858	13.3	13.3
## 5859	5.9	5.9
## 5860	12.1	12.1
## 5861	2.3	2.3
## 5862	0.8	0.8
## 5863	NA	NA
## 5864	4.3	4.3
## 5865	4.0	4.0
## 5866	6.3	6.3
## 5867	NA	NA
## 5868	4.1	4.1
## 5869	4.1	4.1

## 5870	2.5	2.5
## 5871	15.2	15.2
## 5872	4.6	4.6
## 5873	1.9	1.9
## 5874	NA	NA
## 5875	6.7	6.7
## 5876	1.5	1.5
## 5877	4.2	4.2
## 5878	7.2	7.2
## 5879	3.9	3.9
## 5880	4.4	4.4
## 5881	1.0	1.0
## 5882	4.0	4.0
## 5883	13.5	13.5
## 5884	2.0	2.0
## 5885	16.4	16.4
## 5886	1.0	1.0
## 5887	4.9	4.9
## 5888	2.4	2.4
## 5889	8.4	8.4
## 5890	1.0	1.0
## 5891	6.5	6.5
## 5892	4.2	4.2
## 5893	2.2	2.2
## 5894	3.4	3.4
## 5895	2.1	2.1
## 5896	2.4	2.4
## 5897	NA	NA
## 5898	4.4	4.4
## 5899	NA	NA
## 5900	14.0	14.0
## 5901	11.0	11.0
## 5902	2.8	2.8
## 5903	4.5	4.5
## 5904	2.8	2.8
## 5905	1.8	1.8
## 5906	2.3	2.3
## 5907	4.3	4.3
## 5908	0.9	0.9
## 5909	NA	NA
## 5910	NA	NA
## 5911	NA	NA
## 5912	3.2	3.2
## 5913	4.0	4.0
## 5914	14.1	14.1
## 5915	0.7	0.7
## 5916	2.1	2.1
## 5917	4.5	4.5
## 5918	2.3	2.3
## 5919	3.0	3.0
## 5920	16.4	16.4
## 5921	9.8	9.8
## 5922	21.0	21.0
## 5923	NA	NA

## 5924	0.9	0.9
## 5925	1.0	1.0
## 5926	5.1	5.1
## 5927	1.4	1.4
## 5928	10.3	10.3
## 5929	NA	NA
## 5930	20.5	20.5
## 5931	12.7	12.7
## 5932	3.6	3.6
## 5933	12.7	12.7
## 5934	13.8	13.8
## 5935	2.5	2.5
## 5936	6.7	6.7
## 5937	13.2	13.2
## 5938	13.6	13.6
## 5939	NA	NA
## 5940	3.3	3.3
## 5941	5.3	5.3
## 5942	2.9	2.9
## 5943	1.1	1.1
## 5944	0.8	0.8
## 5945	4.6	4.6
## 5946	2.6	2.6
## 5947	3.2	3.2
## 5948	7.5	7.5
## 5949	4.3	4.3
## 5950	8.4	8.4
## 5951	9.8	9.8
## 5952	8.7	8.7
## 5953	5.2	5.2
## 5954	4.1	4.1
## 5955	4.5	4.5
## 5956	1.0	1.0
## 5957	14.5	14.5
## 5958	3.6	3.6
## 5959	15.0	15.0
## 5960	4.4	4.4
## 5961	5.6	5.6
## 5962	2.4	2.4
## 5963	2.2	2.2
## 5964	0.8	0.8
## 5965	0.5	0.5
## 5966	4.0	4.0
## 5967	1.7	1.7
## 5968	13.2	13.2
## 5969	2.4	2.4
## 5970	4.2	4.2
## 5971	4.0	4.0
## 5972	4.0	4.0
## 5973	4.5	4.5
## 5974	4.3	4.3
## 5975	13.5	13.5
## 5976	5.2	5.2
## 5977	9.9	9.9

## 5978	3.5	3.5
## 5979	4.9	4.9
## 5980	4.8	4.8
## 5981	17.3	17.3
## 5982	4.4	4.4
## 5983	4.2	4.2
## 5984	1.2	1.2
## 5985	1.3	1.3
## 5986	3.6	3.6
## 5987	2.3	2.3
## 5988	0.7	0.7
## 5989	0.6	0.6
## 5990	0.7	0.7
## 5991	3.3	3.3
## 5992	NA	NA
## 5993	1.2	1.2
## 5994	3.0	3.0
## 5995	23.7	23.7
## 5996	12.5	12.5
## 5997	4.7	4.7
## 5998	NA	NA
## 5999	18.3	18.3
## 6000	12.5	12.5
## 6001	12.7	12.7
## 6002	2.9	2.9
## 6003	10.2	10.2
## 6004	12.0	12.0
## 6005	9.7	9.7
## 6006	3.2	3.2
## 6007	5.3	5.3
## 6008	8.5	8.5
## 6009	8.3	8.3
## 6010	0.9	0.9
## 6011	2.9	2.9
## 6012	1.0	1.0
## 6013	0.7	0.7
## 6014	NA	NA
## 6015	5.0	5.0
## 6016	NA	NA
## 6017	14.3	14.3
## 6018	NA	NA
## 6019	1.6	1.6
## 6020	22.2	22.2
## 6021	3.7	3.7
## 6022	14.3	14.3
## 6023	10.0	10.0
## 6024	11.4	11.4
## 6025	0.8	0.8
## 6026	4.9	4.9
## 6027	9.5	9.5
## 6028	0.8	0.8
## 6029	4.2	4.2
## 6030	0.8	0.8
## 6031	2.3	2.3

## 6032	4.9	4.9
## 6033	11.8	11.8
## 6034	4.6	4.6
## 6035	2.2	2.2
## 6036	12.0	12.0
## 6037	11.0	11.0
## 6038	3.0	3.0
## 6039	8.0	8.0
## 6040	14.9	14.9
## 6041	2.6	2.6
## 6042	2.4	2.4
## 6043	10.4	10.4
## 6044	11.2	11.2
## 6045	4.4	4.4
## 6046	0.6	0.6
## 6047	4.2	4.2
## 6048	3.4	3.4
## 6049	13.0	13.0
## 6050	4.5	4.5
## 6051	NA	NA
## 6052	1.1	1.1
## 6053	12.6	12.6
## 6054	3.8	3.8
## 6055	4.6	4.6
## 6056	1.7	1.7
## 6057	18.1	18.1
## 6058	3.6	3.6
## 6059	12.4	12.4
## 6060	9.1	9.1
## 6061	4.9	4.9
## 6062	5.2	5.2
## 6063	0.9	0.9
## 6064	NA	NA
## 6065	1.6	1.6
## 6066	1.8	1.8
## 6067	3.0	3.0
## 6068	10.5	10.5
## 6069	0.8	0.8
## 6070	4.1	4.1
## 6071	2.1	2.1
## 6072	4.3	4.3
## 6073	2.5	2.5
## 6074	3.9	3.9
## 6075	1.0	1.0
## 6076	11.5	11.5
## 6077	12.0	12.0
## 6078	1.4	1.4
## 6079	2.0	2.0
## 6080	5.2	5.2
## 6081	1.1	1.1
## 6082	13.6	13.6
## 6083	2.9	2.9
## 6084	9.2	9.2
## 6085	8.6	8.6

## 6086	5.5	5.5
## 6087	1.8	1.8
## 6088	3.9	3.9
## 6089	2.1	2.1
## 6090	1.4	1.4
## 6091	0.8	0.8
## 6092	4.6	4.6
## 6093	9.1	9.1
## 6094	3.2	3.2
## 6095	NA	NA
## 6096	3.9	3.9
## 6097	4.2	4.2
## 6098	9.0	9.0
## 6099	NA	NA
## 6100	3.8	3.8
## 6101	2.4	2.4
## 6102	0.9	0.9
## 6103	4.0	4.0
## 6104	9.1	9.1
## 6105	9.5	9.5
## 6106	9.4	9.4
## 6107	4.8	4.8
## 6108	5.1	5.1
## 6109	2.1	2.1
## 6110	9.9	9.9
## 6111	13.5	13.5
## 6112	4.6	4.6
## 6113	18.2	18.2
## 6114	8.5	8.5
## 6115	11.6	11.6
## 6116	3.9	3.9
## 6117	3.3	3.3
## 6118	14.6	14.6
## 6119	3.9	3.9
## 6120	0.7	0.7
## 6121	10.6	10.6
## 6122	1.3	1.3
## 6123	4.2	4.2
## 6124	3.3	3.3
## 6125	11.1	11.1
## 6126	3.1	3.1
## 6127	0.7	0.7
## 6128	0.7	0.7
## 6129	4.1	4.1
## 6130	4.7	4.7
## 6131	9.6	9.6
## 6132	4.4	4.4
## 6133	1.7	1.7
## 6134	3.4	3.4
## 6135	1.8	1.8
## 6136	9.0	9.0
## 6137	12.1	12.1
## 6138	11.3	11.3
## 6139	4.4	4.4

## 6140	3.0	3.0
## 6141	5.2	5.2
## 6142	2.0	2.0
## 6143	4.2	4.2
## 6144	3.6	3.6
## 6145	4.1	4.1
## 6146	4.3	4.3
## 6147	4.5	4.5
## 6148	1.9	1.9
## 6149	8.3	8.3
## 6150	16.4	16.4
## 6151	5.6	5.6
## 6152	3.3	3.3
## 6153	4.3	4.3
## 6154	12.3	12.3
## 6155	1.5	1.5
## 6156	2.1	2.1
## 6157	1.6	1.6
## 6158	NA	NA
## 6159	4.9	4.9
## 6160	3.4	3.4
## 6161	3.4	3.4
## 6162	2.7	2.7
## 6163	13.3	13.3
## 6164	2.6	2.6
## 6165	4.4	4.4
## 6166	9.4	9.4
## 6167	21.9	21.9
## 6168	0.6	0.6
## 6169	1.5	1.5
## 6170	3.8	3.8
## 6171	19.5	19.5
## 6172	2.8	2.8
## 6173	2.5	2.5
## 6174	14.7	14.7
## 6175	5.1	5.1
## 6176	8.4	8.4
## 6177	0.8	0.8
## 6178	1.3	1.3
## 6179	0.8	0.8
## 6180	10.9	10.9
## 6181	3.2	3.2
## 6182	5.7	5.7
## 6183	0.6	0.6
## 6184	3.8	3.8
## 6185	NA	NA
## 6186	1.8	1.8
## 6187	14.5	14.5
## 6188	4.6	4.6
## 6189	10.3	10.3
## 6190	3.5	3.5
## 6191	4.3	4.3
## 6192	13.2	13.2
## 6193	3.6	3.6

## 6194	9.8	9.8
## 6195	0.8	0.8
## 6196	4.9	4.9
## 6197	3.9	3.9
## 6198	NA	NA
## 6199	NA	NA
## 6200	12.3	12.3
## 6201	4.6	4.6
## 6202	NA	NA
## 6203	11.9	11.9
## 6204	4.5	4.5
## 6205	0.8	0.8
## 6206	1.5	1.5
## 6207	NA	NA
## 6208	NA	NA
## 6209	5.0	5.0
## 6210	3.9	3.9
## 6211	12.9	12.9
## 6212	4.1	4.1
## 6213	NA	NA
## 6214	2.4	2.4
## 6215	2.4	2.4
## 6216	4.5	4.5
## 6217	8.6	8.6
## 6218	0.9	0.9
## 6219	4.4	4.4
## 6220	13.9	13.9
## 6221	NA	NA
## 6222	10.4	10.4
## 6223	3.9	3.9
## 6224	5.0	5.0
## 6225	6.0	6.0
## 6226	4.9	4.9
## 6227	2.4	2.4
## 6228	4.3	4.3
## 6229	2.5	2.5
## 6230	1.4	1.4
## 6231	4.3	4.3
## 6232	9.0	9.0
## 6233	11.6	11.6
## 6234	9.2	9.2
## 6235	5.5	5.5
## 6236	2.2	2.2
## 6237	20.4	20.4
## 6238	2.8	2.8
## 6239	3.4	3.4
## 6240	22.3	22.3
## 6241	18.4	18.4
## 6242	11.7	11.7
## 6243	10.6	10.6
## 6244	2.4	2.4
## 6245	0.7	0.7
## 6246	4.0	4.0
## 6247	0.5	0.5

## 6248	4.1	4.1
## 6249	4.1	4.1
## 6250	1.8	1.8
## 6251	3.4	3.4
## 6252	0.8	0.8
## 6253	2.1	2.1
## 6254	1.2	1.2
## 6255	4.6	4.6
## 6256	2.1	2.1
## 6257	0.6	0.6
## 6258	4.9	4.9
## 6259	NA	NA
## 6260	4.0	4.0
## 6261	4.8	4.8
## 6262	4.0	4.0
## 6263	2.2	2.2
## 6264	18.1	18.1
## 6265	2.1	2.1
## 6266	2.3	2.3
## 6267	0.7	0.7
## 6268	0.9	0.9
## 6269	4.2	4.2
## 6270	13.9	13.9
## 6271	3.3	3.3
## 6272	2.1	2.1
## 6273	11.5	11.5
## 6274	2.4	2.4
## 6275	4.0	4.0
## 6276	4.2	4.2
## 6277	7.8	7.8
## 6278	1.6	1.6
## 6279	10.5	10.5
## 6280	15.0	15.0
## 6281	11.4	11.4
## 6282	0.6	0.6
## 6283	12.3	12.3
## 6284	2.3	2.3
## 6285	9.8	9.8
## 6286	2.2	2.2
## 6287	4.5	4.5
## 6288	3.4	3.4
## 6289	4.6	4.6
## 6290	3.8	3.8
## 6291	10.9	10.9
## 6292	2.4	2.4
## 6293	1.7	1.7
## 6294	NA	NA
## 6295	4.5	4.5
## 6296	9.9	9.9
## 6297	1.1	1.1
## 6298	9.7	9.7
## 6299	NA	NA
## 6300	13.6	13.6
## 6301	13.4	13.4

## 6302	12.2	12.2
## 6303	2.5	2.5
## 6304	0.6	0.6
## 6305	9.9	9.9
## 6306	0.8	0.8
## 6307	NA	NA
## 6308	0.7	0.7
## 6309	9.8	9.8
## 6310	4.1	4.1
## 6311	10.8	10.8
## 6312	NA	NA
## 6313	2.3	2.3
## 6314	12.0	12.0
## 6315	18.4	18.4
## 6316	0.8	0.8
## 6317	3.1	3.1
## 6318	2.1	2.1
## 6319	2.2	2.2
## 6320	11.2	11.2
## 6321	4.3	4.3
## 6322	2.0	2.0
## 6323	NA	NA
## 6324	2.2	2.2
## 6325	12.2	12.2
## 6326	2.0	2.0
## 6327	12.1	12.1
## 6328	3.3	3.3
## 6329	1.8	1.8
## 6330	2.8	2.8
## 6331	2.3	2.3
## 6332	10.5	10.5
## 6333	NA	NA
## 6334	4.0	4.0
## 6335	4.3	4.3
## 6336	4.7	4.7
## 6337	12.6	12.6
## 6338	4.5	4.5
## 6339	2.2	2.2
## 6340	1.5	1.5
## 6341	9.5	9.5
## 6342	NA	NA
## 6343	5.1	5.1
## 6344	1.9	1.9
## 6345	5.1	5.1
## 6346	0.6	0.6
## 6347	0.7	0.7
## 6348	2.2	2.2
## 6349	3.3	3.3
## 6350	3.4	3.4
## 6351	9.8	9.8
## 6352	12.0	12.0
## 6353	NA	NA
## 6354	0.8	0.8
## 6355	13.6	13.6

## 6356	4.9	4.9
## 6357	3.7	3.7
## 6358	3.6	3.6
## 6359	1.6	1.6
## 6360	NA	NA
## 6361	4.1	4.1
## 6362	3.5	3.5
## 6363	2.3	2.3
## 6364	2.8	2.8
## 6365	10.5	10.5
## 6366	NA	NA
## 6367	4.3	4.3
## 6368	NA	NA
## 6369	2.9	2.9
## 6370	NA	NA
## 6371	3.4	3.4
## 6372	1.1	1.1
## 6373	3.8	3.8
## 6374	4.4	4.4
## 6375	11.2	11.2
## 6376	4.7	4.7
## 6377	NA	NA
## 6378	1.4	1.4
## 6379	2.6	2.6
## 6380	0.7	0.7
## 6381	5.1	5.1
## 6382	NA	NA
## 6383	11.6	11.6
## 6384	10.5	10.5
## 6385	12.5	12.5
## 6386	2.6	2.6
## 6387	14.6	14.6
## 6388	4.6	4.6
## 6389	3.0	3.0
## 6390	1.8	1.8
## 6391	0.6	0.6
## 6392	1.0	1.0
## 6393	3.7	3.7
## 6394	2.1	2.1
## 6395	11.0	11.0
## 6396	2.7	2.7
## 6397	14.2	14.2
## 6398	NA	NA
## 6399	0.7	0.7
## 6400	11.2	11.2
## 6401	5.1	5.1
## 6402	2.5	2.5
## 6403	4.2	4.2
## 6404	NA	NA
## 6405	4.0	4.0
## 6406	4.7	4.7
## 6407	NA	NA
## 6408	13.9	13.9
## 6409	NA	NA

## 6410	4.8	4.8
## 6411	2.2	2.2
## 6412	9.4	9.4
## 6413	4.8	4.8
## 6414	2.7	2.7
## 6415	NA	NA
## 6416	12.5	12.5
## 6417	4.1	4.1
## 6418	11.2	11.2
## 6419	1.6	1.6
## 6420	3.0	3.0
## 6421	3.7	3.7
## 6422	2.1	2.1
## 6423	0.6	0.6
## 6424	17.2	17.2
## 6425	4.4	4.4
## 6426	NA	NA
## 6427	3.9	3.9
## 6428	0.6	0.6
## 6429	NA	NA
## 6430	4.9	4.9
## 6431	0.7	0.7
## 6432	1.6	1.6
## 6433	4.0	4.0
## 6434	1.2	1.2
## 6435	9.4	9.4
## 6436	20.2	20.2
## 6437	NA	NA
## 6438	12.9	12.9
## 6439	4.6	4.6
## 6440	2.3	2.3
## 6441	4.1	4.1
## 6442	12.4	12.4
## 6443	1.4	1.4
## 6444	5.0	5.0
## 6445	12.7	12.7
## 6446	1.4	1.4
## 6447	2.9	2.9
## 6448	5.5	5.5
## 6449	11.9	11.9
## 6450	4.0	4.0
## 6451	0.7	0.7
## 6452	2.1	2.1
## 6453	4.5	4.5
## 6454	2.1	2.1
## 6455	0.5	0.5
## 6456	10.1	10.1
## 6457	0.5	0.5
## 6458	0.8	0.8
## 6459	3.6	3.6
## 6460	4.0	4.0
## 6461	0.5	0.5
## 6462	0.9	0.9
## 6463	1.3	1.3

## 6464	4.2	4.2
## 6465	5.6	5.6
## 6466	NA	NA
## 6467	3.5	3.5
## 6468	NA	NA
## 6469	4.7	4.7
## 6470	3.9	3.9
## 6471	3.2	3.2
## 6472	2.8	2.8
## 6473	14.5	14.5
## 6474	4.0	4.0
## 6475	3.4	3.4
## 6476	17.8	17.8
## 6477	12.7	12.7
## 6478	5.0	5.0
## 6479	11.2	11.2
## 6480	1.4	1.4
## 6481	4.7	4.7
## 6482	3.1	3.1
## 6483	2.1	2.1
## 6484	3.4	3.4
## 6485	0.7	0.7
## 6486	12.1	12.1
## 6487	15.2	15.2
## 6488	13.7	13.7
## 6489	0.7	0.7
## 6490	11.7	11.7
## 6491	NA	NA
## 6492	NA	NA
## 6493	10.3	10.3
## 6494	4.3	4.3
## 6495	4.1	4.1
## 6496	2.0	2.0
## 6497	11.1	11.1
## 6498	4.4	4.4
## 6499	4.9	4.9
## 6500	15.2	15.2
## 6501	4.1	4.1
## 6502	1.3	1.3
## 6503	13.0	13.0
## 6504	11.8	11.8
## 6505	1.6	1.6
## 6506	4.6	4.6
## 6507	0.8	0.8
## 6508	NA	NA
## 6509	NA	NA
## 6510	4.0	4.0
## 6511	1.1	1.1
## 6512	4.7	4.7
## 6513	1.7	1.7
## 6514	2.3	2.3
## 6515	15.9	15.9
## 6516	3.9	3.9
## 6517	3.4	3.4

## 6518	0.6	0.6
## 6519	2.7	2.7
## 6520	4.0	4.0
## 6521	3.4	3.4
## 6522	0.7	0.7
## 6523	3.8	3.8
## 6524	1.4	1.4
## 6525	3.7	3.7
## 6526	10.6	10.6
## 6527	2.4	2.4
## 6528	4.5	4.5
## 6529	13.1	13.1
## 6530	4.2	4.2
## 6531	NA	NA
## 6532	11.0	11.0
## 6533	3.4	3.4
## 6534	4.3	4.3
## 6535	10.2	10.2
## 6536	2.3	2.3
## 6537	1.9	1.9
## 6538	10.5	10.5
## 6539	4.2	4.2
## 6540	NA	NA
## 6541	11.2	11.2
## 6542	4.7	4.7
## 6543	21.3	21.3
## 6544	1.1	1.1
## 6545	NA	NA
## 6546	2.8	2.8
## 6547	3.6	3.6
## 6548	3.3	3.3
## 6549	3.3	3.3
## 6550	12.7	12.7
## 6551	5.4	5.4
## 6552	4.4	4.4
## 6553	4.0	4.0
## 6554	3.9	3.9
## 6555	18.9	18.9
## 6556	3.4	3.4
## 6557	4.8	4.8
## 6558	10.9	10.9
## 6559	4.5	4.5
## 6560	12.5	12.5
## 6561	11.7	11.7
## 6562	2.8	2.8
## 6563	2.3	2.3
## 6564	NA	NA
## 6565	3.9	3.9
## 6566	3.4	3.4
## 6567	NA	NA
## 6568	5.2	5.2
## 6569	4.9	4.9
## 6570	12.3	12.3
## 6571	NA	NA

## 6572	11.6	11.6
## 6573	12.3	12.3
## 6574	12.5	12.5
## 6575	11.4	11.4
## 6576	2.7	2.7
## 6577	0.8	0.8
## 6578	4.8	4.8
## 6579	1.2	1.2
## 6580	NA	NA
## 6581	4.3	4.3
## 6582	2.9	2.9
## 6583	5.1	5.1
## 6584	NA	NA
## 6585	2.3	2.3
## 6586	4.4	4.4
## 6587	12.6	12.6
## 6588	3.6	3.6
## 6589	4.2	4.2
## 6590	3.5	3.5
## 6591	13.9	13.9
## 6592	4.7	4.7
## 6593	4.2	4.2
## 6594	0.6	0.6
## 6595	4.7	4.7
## 6596	2.8	2.8
## 6597	1.5	1.5
## 6598	4.0	4.0
## 6599	4.0	4.0
## 6600	4.8	4.8
## 6601	NA	NA
## 6602	NA	NA
## 6603	2.1	2.1
## 6604	5.4	5.4
## 6605	2.5	2.5
## 6606	2.8	2.8
## 6607	1.8	1.8
## 6608	4.5	4.5
## 6609	2.4	2.4
## 6610	4.7	4.7
## 6611	3.9	3.9
## 6612	2.5	2.5
## 6613	2.9	2.9
## 6614	1.1	1.1
## 6615	3.4	3.4
## 6616	2.6	2.6
## 6617	2.3	2.3
## 6618	0.6	0.6
## 6619	14.9	14.9
## 6620	0.8	0.8
## 6621	4.6	4.6
## 6622	4.3	4.3
## 6623	5.2	5.2
## 6624	4.9	4.9
## 6625	2.0	2.0

## 6626	4.1	4.1
## 6627	0.6	0.6
## 6628	0.6	0.6
## 6629	3.7	3.7
## 6630	4.9	4.9
## 6631	2.8	2.8
## 6632	0.7	0.7
## 6633	15.0	15.0
## 6634	1.4	1.4
## 6635	3.8	3.8
## 6636	2.3	2.3
## 6637	4.3	4.3
## 6638	4.8	4.8
## 6639	0.7	0.7
## 6640	18.4	18.4
## 6641	2.5	2.5
## 6642	13.7	13.7
## 6643	4.2	4.2
## 6644	12.0	12.0
## 6645	NA	NA
## 6646	NA	NA
## 6647	4.1	4.1
## 6648	NA	NA
## 6649	2.3	2.3
## 6650	11.8	11.8
## 6651	0.6	0.6
## 6652	1.9	1.9
## 6653	3.6	3.6
## 6654	5.3	5.3
## 6655	1.5	1.5
## 6656	2.9	2.9
## 6657	4.7	4.7
## 6658	2.9	2.9
## 6659	3.1	3.1
## 6660	4.0	4.0
## 6661	4.2	4.2
## 6662	3.8	3.8
## 6663	2.7	2.7
## 6664	20.5	20.5
## 6665	4.7	4.7
## 6666	14.2	14.2
## 6667	4.3	4.3
## 6668	4.4	4.4
## 6669	4.1	4.1
## 6670	4.3	4.3
## 6671	3.6	3.6
## 6672	4.5	4.5
## 6673	11.6	11.6
## 6674	4.7	4.7
## 6675	0.6	0.6
## 6676	4.6	4.6
## 6677	0.7	0.7
## 6678	2.2	2.2
## 6679	0.6	0.6

## 6680	4.3	4.3
## 6681	5.1	5.1
## 6682	14.8	14.8
## 6683	5.9	5.9
## 6684	2.3	2.3
## 6685	21.9	21.9
## 6686	2.0	2.0
## 6687	2.7	2.7
## 6688	4.9	4.9
## 6689	2.3	2.3
## 6690	4.2	4.2
## 6691	4.2	4.2
## 6692	12.6	12.6
## 6693	5.0	5.0
## 6694	3.1	3.1
## 6695	3.9	3.9
## 6696	4.4	4.4
## 6697	4.0	4.0
## 6698	4.3	4.3
## 6699	0.7	0.7
## 6700	0.7	0.7
## 6701	4.1	4.1
## 6702	4.2	4.2
## 6703	2.5	2.5
## 6704	1.2	1.2
## 6705	4.2	4.2
## 6706	4.8	4.8
## 6707	4.5	4.5
## 6708	3.6	3.6
## 6709	10.8	10.8
## 6710	0.7	0.7
## 6711	4.6	4.6
## 6712	0.6	0.6
## 6713	4.6	4.6
## 6714	4.5	4.5
## 6715	4.7	4.7
## 6716	4.9	4.9
## 6717	4.8	4.8
## 6718	4.6	4.6
## 6719	3.9	3.9
## 6720	3.8	3.8
## 6721	4.4	4.4
## 6722	4.3	4.3
## 6723	4.7	4.7
## 6724	NA	NA
## 6725	3.6	3.6
## 6726	11.8	11.8
## 6727	12.7	12.7
## 6728	1.9	1.9
## 6729	0.7	0.7
## 6730	3.6	3.6
## 6731	5.5	5.5
## 6732	NA	NA
## 6733	2.6	2.6

## 6734	4.9	4.9
## 6735	0.5	0.5
## 6736	0.7	0.7
## 6737	5.3	5.3
## 6738	9.7	9.7
## 6739	10.8	10.8
## 6740	2.4	2.4
## 6741	0.6	0.6
## 6742	4.2	4.2
## 6743	3.8	3.8
## 6744	4.9	4.9
## 6745	3.6	3.6
## 6746	2.9	2.9
## 6747	3.3	3.3
## 6748	4.7	4.7
## 6749	12.3	12.3
## 6750	0.8	0.8
## 6751	NA	NA
## 6752	11.3	11.3
## 6753	3.4	3.4
## 6754	0.5	0.5
## 6755	12.1	12.1
## 6756	18.5	18.5
## 6757	3.9	3.9
## 6758	1.8	1.8
## 6759	4.6	4.6
## 6760	0.7	0.7
## 6761	4.4	4.4
## 6762	3.7	3.7
## 6763	12.3	12.3
## 6764	11.3	11.3
## 6765	5.2	5.2
## 6766	12.0	12.0
## 6767	13.0	13.0
## 6768	0.6	0.6
## 6769	2.3	2.3
## 6770	2.4	2.4
## 6771	2.1	2.1
## 6772	0.6	0.6
## 6773	3.3	3.3
## 6774	3.0	3.0
## 6775	4.1	4.1
## 6776	3.6	3.6
## 6777	3.9	3.9
## 6778	11.9	11.9
## 6779	4.0	4.0
## 6780	3.7	3.7
## 6781	4.9	4.9
## 6782	0.7	0.7
## 6783	12.7	12.7
## 6784	4.3	4.3
## 6785	4.5	4.5
## 6786	3.7	3.7
## 6787	3.8	3.8

## 6788	15.0	15.0
## 6789	4.1	4.1
## 6790	2.0	2.0
## 6791	4.3	4.3
## 6792	4.2	4.2
## 6793	3.3	3.3
## 6794	2.4	2.4
## 6795	2.6	2.6
## 6796	11.1	11.1
## 6797	1.9	1.9
## 6798	NA	NA
## 6799	5.2	5.2
## 6800	4.0	4.0
## 6801	2.3	2.3
## 6802	2.7	2.7
## 6803	4.1	4.1
## 6804	2.7	2.7
## 6805	4.9	4.9
## 6806	2.4	2.4
## 6807	2.2	2.2
## 6808	4.5	4.5
## 6809	2.7	2.7
## 6810	4.1	4.1
## 6811	3.2	3.2
## 6812	12.5	12.5
## 6813	12.0	12.0
## 6814	4.7	4.7
## 6815	4.7	4.7
## 6816	2.8	2.8
## 6817	13.9	13.9
## 6818	3.6	3.6
## 6819	4.1	4.1
## 6820	5.3	5.3
## 6821	3.4	3.4
## 6822	5.2	5.2
## 6823	12.6	12.6
## 6824	4.3	4.3
## 6825	4.4	4.4
## 6826	4.4	4.4
## 6827	12.9	12.9
## 6828	4.2	4.2
## 6829	3.8	3.8
## 6830	4.8	4.8
## 6831	4.1	4.1
## 6832	4.0	4.0
## 6833	2.3	2.3
## 6834	4.2	4.2
## 6835	4.3	4.3
## 6836	13.3	13.3
## 6837	3.6	3.6
## 6838	12.2	12.2
## 6839	0.8	0.8
## 6840	1.9	1.9
## 6841	2.8	2.8

## 6842	4.2	4.2
## 6843	1.9	1.9
## 6844	11.6	11.6
## 6845	11.0	11.0
## 6846	4.2	4.2
## 6847	12.2	12.2
## 6848	11.8	11.8
## 6849	11.2	11.2
## 6850	2.6	2.6
## 6851	4.3	4.3
## 6852	5.1	5.1
## 6853	4.0	4.0
## 6854	13.5	13.5
## 6855	13.0	13.0
## 6856	4.1	4.1
## 6857	4.6	4.6
## 6858	0.8	0.8
## 6859	4.1	4.1
## 6860	11.7	11.7
## 6861	12.4	12.4
## 6862	4.0	4.0
## 6863	0.7	0.7
## 6864	0.9	0.9
## 6865	12.7	12.7
## 6866	1.0	1.0
## 6867	NA	NA
## 6868	13.0	13.0
## 6869	4.2	4.2
## 6870	3.8	3.8
## 6871	3.5	3.5
## 6872	12.3	12.3
## 6873	2.0	2.0
## 6874	13.2	13.2
## 6875	4.0	4.0
## 6876	15.8	15.8
## 6877	2.4	2.4
## 6878	3.8	3.8
## 6879	4.3	4.3
## 6880	15.1	15.1
## 6881	14.7	14.7
## 6882	1.0	1.0
## 6883	12.2	12.2
## 6884	3.5	3.5
## 6885	3.9	3.9
## 6886	12.9	12.9
## 6887	0.6	0.6
## 6888	3.6	3.6
## 6889	3.7	3.7
## 6890	2.5	2.5
## 6891	14.6	14.6
## 6892	0.6	0.6
## 6893	2.2	2.2
## 6894	4.9	4.9
## 6895	4.3	4.3

## 6896	3.0	3.0
## 6897	NA	NA
## 6898	4.2	4.2
## 6899	13.5	13.5
## 6900	3.6	3.6
## 6901	12.6	12.6
## 6902	3.7	3.7
## 6903	2.4	2.4
## 6904	2.7	2.7
## 6905	4.6	4.6
## 6906	10.7	10.7
## 6907	4.4	4.4
## 6908	3.7	3.7
## 6909	1.7	1.7
## 6910	5.2	5.2
## 6911	2.3	2.3
## 6912	4.4	4.4
## 6913	12.8	12.8
## 6914	3.8	3.8
## 6915	4.0	4.0
## 6916	11.5	11.5
## 6917	11.1	11.1
## 6918	4.0	4.0
## 6919	4.0	4.0
## 6920	4.5	4.5
## 6921	12.8	12.8
## 6922	3.5	3.5
## 6923	4.1	4.1
## 6924	4.0	4.0
## 6925	4.2	4.2
## 6926	5.2	5.2
## 6927	4.7	4.7
## 6928	2.8	2.8
## 6929	2.7	2.7
## 6930	0.7	0.7
## 6931	1.9	1.9
## 6932	4.8	4.8
## 6933	14.2	14.2
## 6934	4.1	4.1
## 6935	10.9	10.9
## 6936	2.8	2.8
## 6937	4.4	4.4
## 6938	4.6	4.6
## 6939	4.4	4.4
## 6940	2.2	2.2
## 6941	NA	NA
## 6942	4.3	4.3
## 6943	4.4	4.4
## 6944	4.3	4.3
## 6945	3.9	3.9
## 6946	4.8	4.8
## 6947	4.3	4.3
## 6948	11.2	11.2
## 6949	5.0	5.0

## 6950	13.1	13.1
## 6951	4.1	4.1
## 6952	NA	NA
## 6953	12.6	12.6
## 6954	4.5	4.5
## 6955	3.4	3.4
## 6956	2.4	2.4
## 6957	4.1	4.1
## 6958	0.9	0.9
## 6959	12.5	12.5
## 6960	2.9	2.9
## 6961	4.4	4.4
## 6962	16.0	16.0
## 6963	4.1	4.1
## 6964	4.4	4.4
## 6965	3.9	3.9
## 6966	0.5	0.5
## 6967	4.1	4.1
## 6968	3.1	3.1
## 6969	1.0	1.0
## 6970	4.7	4.7
## 6971	9.4	9.4
## 6972	4.8	4.8
## 6973	3.9	3.9
## 6974	2.4	2.4
## 6975	1.0	1.0
## 6976	5.1	5.1
## 6977	4.1	4.1
## 6978	2.6	2.6
## 6979	4.3	4.3
## 6980	11.6	11.6
## 6981	12.6	12.6
## 6982	2.2	2.2
## 6983	0.6	0.6
## 6984	4.7	4.7
## 6985	3.6	3.6
## 6986	10.9	10.9
## 6987	2.4	2.4
## 6988	3.1	3.1
## 6989	4.1	4.1
## 6990	2.5	2.5
## 6991	3.8	3.8
## 6992	1.6	1.6
## 6993	4.2	4.2
## 6994	4.3	4.3
## 6995	4.5	4.5
## 6996	4.4	4.4
## 6997	0.6	0.6
## 6998	1.1	1.1
## 6999	0.6	0.6
## 7000	0.6	0.6
## 7001	2.8	2.8
## 7002	3.9	3.9
## 7003	0.6	0.6

## 7004	4.7	4.7
## 7005	0.7	0.7
## 7006	4.7	4.7
## 7007	14.0	14.0
## 7008	4.0	4.0
## 7009	3.6	3.6
## 7010	1.1	1.1
## 7011	3.2	3.2
## 7012	0.6	0.6
## 7013	11.2	11.2
## 7014	12.4	12.4
## 7015	4.3	4.3
## 7016	1.2	1.2
## 7017	3.8	3.8
## 7018	1.1	1.1
## 7019	14.3	14.3
## 7020	NA	NA
## 7021	1.0	1.0
## 7022	4.0	4.0
## 7023	3.8	3.8
## 7024	14.3	14.3
## 7025	5.4	5.4
## 7026	13.8	13.8
## 7027	1.5	1.5
## 7028	4.0	4.0
## 7029	1.1	1.1
## 7030	16.2	16.2
## 7031	1.0	1.0
## 7032	NA	NA
## 7033	NA	NA
## 7034	NA	NA
## 7035	NA	NA
## 7036	5.0	5.0
## 7037	4.1	4.1
## 7038	4.4	4.4
## 7039	0.6	0.6
## 7040	0.7	0.7
## 7041	0.6	0.6
## 7042	0.6	0.6
## 7043	4.6	4.6
## 7044	10.6	10.6
## 7045	15.5	15.5
## 7046	13.6	13.6
## 7047	3.6	3.6
## 7048	3.8	3.8
## 7049	0.5	0.5
## 7050	12.6	12.6
## 7051	4.7	4.7
## 7052	11.8	11.8
## 7053	11.8	11.8
## 7054	13.4	13.4
## 7055	23.5	23.5
## 7056	3.3	3.3
## 7057	20.0	20.0

## 7058	2.7	2.7
## 7059	17.6	17.6
## 7060	4.0	4.0
## 7061	3.9	3.9
## 7062	4.2	4.2
## 7063	0.7	0.7
## 7064	5.6	5.6
## 7065	13.3	13.3
## 7066	3.4	3.4
## 7067	4.8	4.8
## 7068	5.1	5.1
## 7069	3.8	3.8
## 7070	12.3	12.3
## 7071	0.6	0.6
## 7072	4.6	4.6
## 7073	3.7	3.7
## 7074	2.4	2.4
## 7075	4.8	4.8
## 7076	3.8	3.8
## 7077	NA	NA
## 7078	1.1	1.1
## 7079	4.3	4.3
## 7080	3.7	3.7
## 7081	2.4	2.4
## 7082	3.4	3.4
## 7083	0.8	0.8
## 7084	0.4	0.4
## 7085	0.6	0.6
## 7086	3.9	3.9
## 7087	2.3	2.3
## 7088	4.4	4.4
## 7089	4.4	4.4
## 7090	1.7	1.7
## 7091	0.6	0.6
## 7092	0.9	0.9
## 7093	0.7	0.7
## 7094	4.1	4.1
## 7095	11.1	11.1
## 7096	4.1	4.1
## 7097	4.4	4.4
## 7098	4.2	4.2
## 7099	5.0	5.0
## 7100	4.1	4.1
## 7101	4.4	4.4
## 7102	3.9	3.9
## 7103	3.1	3.1
## 7104	3.9	3.9
## 7105	3.8	3.8
## 7106	13.2	13.2
## 7107	5.0	5.0
## 7108	0.7	0.7
## 7109	13.0	13.0
## 7110	0.6	0.6
## 7111	0.6	0.6

## 7112	4.9	4.9
## 7113	11.9	11.9
## 7114	11.1	11.1
## 7115	2.6	2.6
## 7116	4.5	4.5
## 7117	4.5	4.5
## 7118	3.9	3.9
## 7119	4.3	4.3
## 7120	4.6	4.6
## 7121	10.6	10.6
## 7122	0.6	0.6
## 7123	3.5	3.5
## 7124	0.6	0.6
## 7125	12.2	12.2
## 7126	4.1	4.1
## 7127	4.3	4.3
## 7128	3.6	3.6
## 7129	10.2	10.2
## 7130	4.8	4.8
## 7131	2.7	2.7
## 7132	4.5	4.5
## 7133	3.5	3.5
## 7134	2.4	2.4
## 7135	4.1	4.1
## 7136	4.8	4.8
## 7137	NA	NA
## 7138	NA	NA
## 7139	3.9	3.9
## 7140	NA	NA
## 7141	3.6	3.6
## 7142	1.9	1.9
## 7143	NA	NA
## 7144	4.2	4.2
## 7145	23.9	23.9
## 7146	NA	NA
## 7147	4.2	4.2
## 7148	3.8	3.8
## 7149	20.8	20.8
## 7150	NA	NA
## 7151	NA	NA
## 7152	3.1	3.1
## 7153	3.9	3.9
## 7154	0.5	0.5
## 7155	12.1	12.1
## 7156	2.3	2.3
## 7157	0.8	0.8
## 7158	13.2	13.2
## 7159	5.1	5.1
## 7160	0.9	0.9
## 7161	3.9	3.9
## 7162	4.1	4.1
## 7163	2.8	2.8
## 7164	13.7	13.7
## 7165	2.7	2.7

## 7166	0.9	0.9
## 7167	3.6	3.6
## 7168	11.7	11.7
## 7169	3.1	3.1
## 7170	1.0	1.0
## 7171	NA	NA
## 7172	4.1	4.1
## 7173	3.7	3.7
## 7174	3.6	3.6
## 7175	3.6	3.6
## 7176	NA	NA
## 7177	3.9	3.9
## 7178	2.9	2.9
## 7179	3.8	3.8
## 7180	NA	NA
## 7181	0.8	0.8
## 7182	3.4	3.4
## 7183	NA	NA
## 7184	4.2	4.2
## 7185	3.7	3.7
## 7186	4.3	4.3
## 7187	NA	NA
## 7188	NA	NA
## 7189	2.4	2.4
## 7190	13.0	13.0
## 7191	1.9	1.9
## 7192	4.4	4.4
## 7193	0.8	0.8
## 7194	12.5	12.5
## 7195	4.0	4.0
## 7196	0.8	0.8
## 7197	2.5	2.5
## 7198	3.9	3.9
## 7199	0.8	0.8
## 7200	14.5	14.5
## 7201	0.6	0.6
## 7202	4.8	4.8
## 7203	0.7	0.7
## 7204	0.8	0.8
## 7205	3.8	3.8
## 7206	4.1	4.1
## 7207	NA	NA
## 7208	0.5	0.5
## 7209	3.6	3.6
## 7210	0.7	0.7
## 7211	3.8	3.8
## 7212	4.0	4.0
## 7213	1.2	1.2
## 7214	0.8	0.8
## 7215	2.1	2.1
## 7216	3.8	3.8
## 7217	13.2	13.2
## 7218	11.0	11.0
## 7219	3.9	3.9

## 7220	3.8	3.8
## 7221	0.9	0.9
## 7222	0.9	0.9
## 7223	4.6	4.6
## 7224	3.6	3.6
## 7225	4.2	4.2
## 7226	4.7	4.7
## 7227	0.8	0.8
## 7228	11.8	11.8
## 7229	1.1	1.1
## 7230	2.5	2.5
## 7231	3.6	3.6
## 7232	0.8	0.8
## 7233	3.9	3.9
## 7234	NA	NA
## 7235	NA	NA
## 7236	NA	NA
## 7237	NA	NA
## 7238	4.8	4.8
## 7239	1.2	1.2
## 7240	4.6	4.6
## 7241	4.0	4.0
## 7242	3.3	3.3
## 7243	4.6	4.6
## 7244	3.7	3.7
## 7245	4.8	4.8
## 7246	4.0	4.0
## 7247	0.9	0.9
## 7248	4.1	4.1
## 7249	4.4	4.4
## 7250	3.8	3.8
## 7251	5.1	5.1
## 7252	4.9	4.9
## 7253	5.4	5.4
## 7254	0.6	0.6
## 7255	3.9	3.9
## 7256	4.6	4.6
## 7257	3.4	3.4
## 7258	5.2	5.2
## 7259	3.9	3.9
## 7260	14.8	14.8
## 7261	4.8	4.8
## 7262	5.8	5.8
## 7263	4.4	4.4
## 7264	4.3	4.3
## 7265	4.1	4.1
## 7266	0.6	0.6
## 7267	3.9	3.9
## 7268	11.3	11.3
## 7269	4.2	4.2
## 7270	2.6	2.6
## 7271	3.7	3.7
## 7272	3.7	3.7
## 7273	0.5	0.5

## 7274	4.0	4.0
## 7275	0.5	0.5
## 7276	0.6	0.6
## 7277	5.5	5.5
## 7278	4.2	4.2
## 7279	4.2	4.2
## 7280	NA	NA
## 7281	3.6	3.6
## 7282	4.7	4.7
## 7283	3.3	3.3
## 7284	10.7	10.7
## 7285	3.8	3.8
## 7286	4.9	4.9
## 7287	5.6	5.6
## 7288	13.1	13.1
## 7289	4.3	4.3
## 7290	NA	NA
## 7291	3.8	3.8
## 7292	3.9	3.9
## 7293	4.3	4.3
## 7294	3.6	3.6
## 7295	4.4	4.4
## 7296	4.2	4.2
## 7297	4.5	4.5
## 7298	3.4	3.4
## 7299	4.7	4.7
## 7300	13.1	13.1
## 7301	0.5	0.5
## 7302	12.0	12.0
## 7303	NA	NA
## 7304	4.8	4.8
## 7305	3.4	3.4
## 7306	3.5	3.5
## 7307	4.6	4.6
## 7308	4.0	4.0
## 7309	4.1	4.1
## 7310	4.1	4.1
## 7311	2.1	2.1
## 7312	NA	NA
## 7313	2.4	2.4
## 7314	10.8	10.8
## 7315	4.3	4.3
## 7316	3.3	3.3
## 7317	5.1	5.1
## 7318	0.8	0.8
## 7319	2.9	2.9
## 7320	4.3	4.3
## 7321	4.8	4.8
## 7322	2.8	2.8
## 7323	3.9	3.9
## 7324	0.8	0.8
## 7325	4.1	4.1
## 7326	3.6	3.6
## 7327	3.8	3.8

## 7328	2.2	2.2
## 7329	3.8	3.8
## 7330	5.3	5.3
## 7331	4.3	4.3
## 7332	12.8	12.8
## 7333	2.6	2.6
## 7334	2.3	2.3
## 7335	1.0	1.0
## 7336	0.9	0.9
## 7337	3.9	3.9
## 7338	3.4	3.4
## 7339	4.0	4.0
## 7340	5.3	5.3
## 7341	3.1	3.1
## 7342	NA	NA
## 7343	4.2	4.2
## 7344	1.1	1.1
## 7345	4.3	4.3
## 7346	NA	NA
## 7347	0.5	0.5
## 7348	4.7	4.7
## 7349	4.1	4.1
## 7350	2.6	2.6
## 7351	3.7	3.7
## 7352	NA	NA
## 7353	12.2	12.2
## 7354	2.5	2.5
## 7355	3.9	3.9
## 7356	23.5	23.5
## 7357	4.4	4.4
## 7358	5.3	5.3
## 7359	0.7	0.7
## 7360	NA	NA
## 7361	3.8	3.8
## 7362	4.1	4.1
## 7363	4.9	4.9
## 7364	1.0	1.0
## 7365	4.3	4.3
## 7366	4.2	4.2
## 7367	2.0	2.0
## 7368	4.6	4.6
## 7369	0.9	0.9
## 7370	11.7	11.7
## 7371	5.4	5.4
## 7372	0.8	0.8
## 7373	5.4	5.4
## 7374	4.2	4.2
## 7375	1.4	1.4
## 7376	4.9	4.9
## 7377	NA	NA
## 7378	14.1	14.1
## 7379	NA	NA
## 7380	3.8	3.8
## 7381	5.3	5.3

## 7382	4.8	4.8
## 7383	5.6	5.6
## 7384	0.9	0.9
## 7385	4.3	4.3
## 7386	4.0	4.0
## 7387	1.2	1.2
## 7388	4.3	4.3
## 7389	0.8	0.8
## 7390	1.4	1.4
## 7391	4.7	4.7
## 7392	0.7	0.7
## 7393	3.8	3.8
## 7394	14.3	14.3
## 7395	4.6	4.6
## 7396	4.8	4.8
## 7397	NA	NA
## 7398	1.1	1.1
## 7399	5.2	5.2
## 7400	4.2	4.2
## 7401	4.6	4.6
## 7402	4.4	4.4
## 7403	12.2	12.2
## 7404	3.3	3.3
## 7405	NA	NA
## 7406	5.7	5.7
## 7407	4.7	4.7
## 7408	4.6	4.6
## 7409	4.2	4.2
## 7410	2.5	2.5
## 7411	5.0	5.0
## 7412	4.5	4.5
## 7413	1.8	1.8
## 7414	3.8	3.8
## 7415	0.6	0.6
## 7416	12.1	12.1
## 7417	2.2	2.2
## 7418	4.8	4.8
## 7419	4.0	4.0
## 7420	4.2	4.2
## 7421	0.7	0.7
## 7422	3.1	3.1
## 7423	0.7	0.7
## 7424	4.9	4.9
## 7425	4.4	4.4
## 7426	12.8	12.8
## 7427	4.1	4.1
## 7428	0.8	0.8
## 7429	4.7	4.7
## 7430	3.6	3.6
## 7431	0.6	0.6
## 7432	4.8	4.8
## 7433	4.5	4.5
## 7434	4.3	4.3
## 7435	11.7	11.7

## 7436	NA	NA
## 7437	NA	NA
## 7438	4.0	4.0
## 7439	1.8	1.8
## 7440	2.3	2.3
## 7441	NA	NA
## 7442	4.6	4.6
## 7443	3.9	3.9
## 7444	4.2	4.2
## 7445	3.8	3.8
## 7446	5.4	5.4
## 7447	3.5	3.5
## 7448	1.0	1.0
## 7449	13.0	13.0
## 7450	4.8	4.8
## 7451	NA	NA
## 7452	1.0	1.0
## 7453	3.7	3.7
## 7454	4.8	4.8
## 7455	NA	NA
## 7456	0.8	0.8
## 7457	0.9	0.9
## 7458	4.7	4.7
## 7459	1.0	1.0
## 7460	12.7	12.7
## 7461	0.8	0.8
## 7462	0.6	0.6
## 7463	10.4	10.4
## 7464	0.8	0.8
## 7465	NA	NA
## 7466	3.8	3.8
## 7467	4.1	4.1
## 7468	0.5	0.5
## 7469	4.4	4.4
## 7470	0.9	0.9
## 7471	0.9	0.9
## 7472	1.0	1.0
## 7473	NA	NA
## 7474	14.1	14.1
## 7475	3.6	3.6
## 7476	12.4	12.4
## 7477	0.7	0.7
## 7478	1.0	1.0
## 7479	4.9	4.9
## 7480	0.9	0.9
## 7481	2.6	2.6
## 7482	0.9	0.9
## 7483	2.9	2.9
## 7484	1.1	1.1
## 7485	5.1	5.1
## 7486	5.0	5.0
## 7487	0.7	0.7
## 7488	0.8	0.8
## 7489	4.2	4.2

## 7490	4.1	4.1
## 7491	0.5	0.5
## 7492	4.2	4.2
## 7493	4.6	4.6
## 7494	5.2	5.2
## 7495	4.0	4.0
## 7496	2.0	2.0
## 7497	16.0	16.0
## 7498	4.5	4.5
## 7499	1.1	1.1
## 7500	3.7	3.7
## 7501	4.4	4.4
## 7502	4.5	4.5
## 7503	2.8	2.8
## 7504	0.7	0.7
## 7505	4.2	4.2
## 7506	NA	NA
## 7507	3.6	3.6
## 7508	4.1	4.1
## 7509	3.6	3.6
## 7510	2.9	2.9
## 7511	1.4	1.4
## 7512	0.7	0.7
## 7513	4.2	4.2
## 7514	0.8	0.8
## 7515	4.2	4.2
## 7516	1.1	1.1
## 7517	4.4	4.4
## 7518	11.8	11.8
## 7519	0.6	0.6
## 7520	0.8	0.8
## 7521	4.7	4.7
## 7522	4.4	4.4
## 7523	4.9	4.9
## 7524	4.8	4.8
## 7525	5.2	5.2
## 7526	0.8	0.8
## 7527	NA	NA
## 7528	4.6	4.6
## 7529	12.2	12.2
## 7530	0.8	0.8
## 7531	4.5	4.5
## 7532	11.8	11.8
## 7533	4.8	4.8
## 7534	1.0	1.0
## 7535	5.3	5.3
## 7536	12.8	12.8
## 7537	4.6	4.6
## 7538	2.6	2.6
## 7539	4.5	4.5
## 7540	4.8	4.8
## 7541	NA	NA
## 7542	NA	NA
## 7543	NA	NA

## 7544	NA	NA
## 7545	4.6	4.6
## 7546	5.3	5.3
## 7547	NA	NA
## 7548	4.3	4.3
## 7549	0.6	0.6
## 7550	NA	NA
## 7551	0.6	0.6
## 7552	0.6	0.6
## 7553	4.3	4.3
## 7554	4.2	4.2
## 7555	4.7	4.7
## 7556	4.8	4.8
## 7557	2.7	2.7
## 7558	3.6	3.6
## 7559	5.3	5.3
## 7560	5.4	5.4
## 7561	4.4	4.4
## 7562	5.3	5.3
## 7563	5.2	5.2
## 7564	9.1	9.1
## 7565	4.7	4.7
## 7566	4.9	4.9
## 7567	0.7	0.7
## 7568	0.7	0.7
## 7569	1.1	1.1
## 7570	1.2	1.2
## 7571	2.7	2.7
## 7572	0.9	0.9
## 7573	10.7	10.7
## 7574	11.5	11.5
## 7575	4.3	4.3
## 7576	3.8	3.8
## 7577	3.4	3.4
## 7578	2.6	2.6
## 7579	5.7	5.7
## 7580	12.9	12.9
## 7581	0.7	0.7
## 7582	4.5	4.5
## 7583	1.1	1.1
## 7584	5.2	5.2
## 7585	1.1	1.1
## 7586	5.0	5.0
## 7587	13.8	13.8
## 7588	0.5	0.5
## 7589	4.5	4.5
## 7590	4.3	4.3
## 7591	0.6	0.6
## 7592	4.2	4.2
## 7593	0.7	0.7
## 7594	NA	NA
## 7595	NA	NA
## 7596	3.9	3.9
## 7597	NA	NA

## 7598	0.5	0.5
## 7599	0.6	0.6
## 7600	14.4	14.4
## 7601	4.4	4.4
## 7602	4.3	4.3
## 7603	0.5	0.5
## 7604	5.8	5.8
## 7605	15.3	15.3
## 7606	2.7	2.7
## 7607	2.4	2.4
## 7608	4.2	4.2
## 7609	5.2	5.2
## 7610	3.6	3.6
## 7611	NA	NA
## 7612	4.7	4.7
## 7613	4.4	4.4
## 7614	NA	NA
## 7615	4.3	4.3
## 7616	1.1	1.1
## 7617	0.6	0.6
## 7618	14.6	14.6
## 7619	4.6	4.6
## 7620	0.6	0.6
## 7621	4.3	4.3
## 7622	4.6	4.6
## 7623	3.8	3.8
## 7624	4.8	4.8
## 7625	4.9	4.9
## 7626	11.3	11.3
## 7627	3.4	3.4
## 7628	3.3	3.3
## 7629	4.1	4.1
## 7630	2.6	2.6
## 7631	4.5	4.5
## 7632	0.9	0.9
## 7633	5.2	5.2
## 7634	4.8	4.8
## 7635	2.6	2.6
## 7636	1.1	1.1
## 7637	5.6	5.6
## 7638	11.7	11.7
## 7639	0.8	0.8
## 7640	0.8	0.8
## 7641	5.2	5.2
## 7642	1.6	1.6
## 7643	5.7	5.7
## 7644	9.4	9.4
## 7645	NA	NA
## 7646	13.0	13.0
## 7647	1.2	1.2
## 7648	3.2	3.2
## 7649	4.4	4.4
## 7650	0.7	0.7
## 7651	4.4	4.4

## 7652	4.9	4.9
## 7653	1.2	1.2
## 7654	5.2	5.2
## 7655	14.3	14.3
## 7656	11.6	11.6
## 7657	0.7	0.7
## 7658	12.3	12.3
## 7659	1.1	1.1
## 7660	0.6	0.6
## 7661	5.2	5.2
## 7662	0.7	0.7
## 7663	4.3	4.3
## 7664	12.2	12.2
## 7665	4.8	4.8
## 7666	13.0	13.0
## 7667	7.4	7.4
## 7668	12.0	12.0
## 7669	4.7	4.7
## 7670	1.0	1.0
## 7671	NA	NA
## 7672	4.2	4.2
## 7673	5.3	5.3
## 7674	4.4	4.4
## 7675	11.6	11.6
## 7676	2.5	2.5
## 7677	3.9	3.9
## 7678	4.3	4.3
## 7679	5.2	5.2
## 7680	4.3	4.3
## 7681	NA	NA
## 7682	9.6	9.6
## 7683	4.4	4.4
## 7684	12.8	12.8
## 7685	3.7	3.7
## 7686	1.2	1.2
## 7687	2.6	2.6
## 7688	3.1	3.1
## 7689	12.5	12.5
## 7690	1.3	1.3
## 7691	0.9	0.9
## 7692	4.2	4.2
## 7693	0.9	0.9
## 7694	4.6	4.6
## 7695	4.1	4.1
## 7696	7.3	7.3
## 7697	0.8	0.8
## 7698	4.5	4.5
## 7699	4.5	4.5
## 7700	0.7	0.7
## 7701	3.7	3.7
## 7702	4.5	4.5
## 7703	4.6	4.6
## 7704	0.6	0.6
## 7705	2.4	2.4

## 7706	0.7	0.7
## 7707	0.6	0.6
## 7708	4.5	4.5
## 7709	12.5	12.5
## 7710	10.3	10.3
## 7711	NA	NA
## 7712	1.8	1.8
## 7713	4.2	4.2
## 7714	5.6	5.6
## 7715	4.5	4.5
## 7716	2.2	2.2
## 7717	3.5	3.5
## 7718	0.5	0.5
## 7719	10.2	10.2
## 7720	10.1	10.1
## 7721	7.7	7.7
## 7722	1.4	1.4
## 7723	3.9	3.9
## 7724	0.8	0.8
## 7725	0.8	0.8
## 7726	0.7	0.7
## 7727	5.1	5.1
## 7728	8.6	8.6
## 7729	2.4	2.4
## 7730	9.1	9.1
## 7731	4.2	4.2
## 7732	5.5	5.5
## 7733	7.6	7.6
## 7734	5.4	5.4
## 7735	4.1	4.1
## 7736	0.8	0.8
## 7737	5.0	5.0
## 7738	12.8	12.8
## 7739	1.1	1.1
## 7740	7.8	7.8
## 7741	10.8	10.8
## 7742	1.9	1.9
## 7743	4.9	4.9
## 7744	NA	NA
## 7745	4.0	4.0
## 7746	0.7	0.7
## 7747	4.6	4.6
## 7748	0.7	0.7
## 7749	0.7	0.7
## 7750	13.3	13.3
## 7751	0.7	0.7
## 7752	6.1	6.1
## 7753	0.7	0.7
## 7754	12.3	12.3
## 7755	12.5	12.5
## 7756	5.5	5.5
## 7757	0.8	0.8
## 7758	NA	NA
## 7759	2.5	2.5

## 7760	3.4	3.4
## 7761	1.0	1.0
## 7762	1.2	1.2
## 7763	10.9	10.9
## 7764	2.6	2.6
## 7765	4.3	4.3
## 7766	5.0	5.0
## 7767	0.6	0.6
## 7768	6.7	6.7
## 7769	0.9	0.9
## 7770	7.1	7.1
## 7771	5.5	5.5
## 7772	0.6	0.6
## 7773	14.0	14.0
## 7774	9.4	9.4
## 7775	1.1	1.1
## 7776	4.1	4.1
## 7777	0.6	0.6
## 7778	1.1	1.1
## 7779	15.0	15.0
## 7780	3.3	3.3
## 7781	5.1	5.1
## 7782	13.9	13.9
## 7783	3.7	3.7
## 7784	0.7	0.7
## 7785	14.3	14.3
## 7786	2.2	2.2
## 7787	4.9	4.9
## 7788	1.9	1.9
## 7789	0.6	0.6
## 7790	12.7	12.7
## 7791	1.1	1.1
## 7792	4.7	4.7
## 7793	10.1	10.1
## 7794	4.2	4.2
## 7795	6.6	6.6
## 7796	4.6	4.6
## 7797	4.7	4.7
## 7798	1.7	1.7
## 7799	11.9	11.9
## 7800	0.6	0.6
## 7801	NA	NA
## 7802	1.1	1.1
## 7803	2.4	2.4
## 7804	1.3	1.3
## 7805	4.0	4.0
## 7806	1.6	1.6
## 7807	14.0	14.0
## 7808	2.1	2.1
## 7809	12.6	12.6
## 7810	0.8	0.8
## 7811	1.5	1.5
## 7812	12.3	12.3
## 7813	4.6	4.6

## 7814	4.5	4.5
## 7815	1.6	1.6
## 7816	12.8	12.8
## 7817	9.1	9.1
## 7818	0.7	0.7
## 7819	0.6	0.6
## 7820	5.6	5.6
## 7821	4.9	4.9
## 7822	12.5	12.5
## 7823	4.6	4.6
## 7824	1.4	1.4
## 7825	0.7	0.7
## 7826	1.6	1.6
## 7827	7.3	7.3
## 7828	3.0	3.0
## 7829	NA	NA
## 7830	4.9	4.9
## 7831	12.7	12.7
## 7832	1.1	1.1
## 7833	11.3	11.3
## 7834	11.8	11.8
## 7835	3.5	3.5
## 7836	2.6	2.6
## 7837	4.1	4.1
## 7838	NA	NA
## 7839	1.1	1.1
## 7840	2.9	2.9
## 7841	4.9	4.9
## 7842	1.6	1.6
## 7843	4.6	4.6
## 7844	0.9	0.9
## 7845	13.7	13.7
## 7846	3.5	3.5
## 7847	1.4	1.4
## 7848	8.6	8.6
## 7849	15.1	15.1
## 7850	4.6	4.6
## 7851	14.2	14.2
## 7852	2.4	2.4
## 7853	4.5	4.5
## 7854	2.4	2.4
## 7855	0.8	0.8
## 7856	3.6	3.6
## 7857	10.0	10.0
## 7858	1.9	1.9
## 7859	12.4	12.4
## 7860	13.3	13.3
## 7861	4.7	4.7
## 7862	1.5	1.5
## 7863	3.7	3.7
## 7864	0.8	0.8
## 7865	2.4	2.4
## 7866	2.2	2.2
## 7867	3.1	3.1

## 7868	1.4	1.4
## 7869	1.6	1.6
## 7870	5.4	5.4
## 7871	2.7	2.7
## 7872	12.6	12.6
## 7873	13.3	13.3
## 7874	4.6	4.6
## 7875	5.2	5.2
## 7876	2.4	2.4
## 7877	4.9	4.9
## 7878	0.7	0.7
## 7879	1.0	1.0
## 7880	4.9	4.9
## 7881	0.7	0.7
## 7882	2.4	2.4
## 7883	9.6	9.6
## 7884	4.0	4.0
## 7885	2.8	2.8
## 7886	13.5	13.5
## 7887	9.5	9.5
## 7888	4.8	4.8
## 7889	0.8	0.8
## 7890	12.5	12.5
## 7891	13.9	13.9
## 7892	4.6	4.6
## 7893	1.9	1.9
## 7894	1.7	1.7
## 7895	4.8	4.8
## 7896	11.0	11.0
## 7897	4.5	4.5
## 7898	1.4	1.4
## 7899	13.0	13.0
## 7900	0.8	0.8
## 7901	0.7	0.7
## 7902	11.6	11.6
## 7903	12.0	12.0
## 7904	12.5	12.5
## 7905	11.4	11.4
## 7906	0.9	0.9
## 7907	0.8	0.8
## 7908	NA	NA
## 7909	0.8	0.8
## 7910	1.9	1.9
## 7911	NA	NA
## 7912	4.5	4.5
## 7913	1.9	1.9
## 7914	10.4	10.4
## 7915	11.8	11.8
## 7916	4.6	4.6
## 7917	4.7	4.7
## 7918	4.4	4.4
## 7919	4.9	4.9
## 7920	1.1	1.1
## 7921	15.2	15.2

## 7922	5.1	5.1
## 7923	4.6	4.6
## 7924	1.3	1.3
## 7925	3.6	3.6
## 7926	1.0	1.0
## 7927	1.3	1.3
## 7928	1.4	1.4
## 7929	11.8	11.8
## 7930	2.6	2.6
## 7931	0.7	0.7
## 7932	5.2	5.2
## 7933	4.6	4.6
## 7934	3.8	3.8
## 7935	5.3	5.3
## 7936	4.2	4.2
## 7937	NA	NA
## 7938	2.0	2.0
## 7939	11.1	11.1
## 7940	13.1	13.1
## 7941	11.7	11.7
## 7942	2.0	2.0
## 7943	4.2	4.2
## 7944	2.1	2.1
## 7945	12.2	12.2
## 7946	4.3	4.3
## 7947	4.1	4.1
## 7948	3.1	3.1
## 7949	3.0	3.0
## 7950	2.0	2.0
## 7951	11.8	11.8
## 7952	4.3	4.3
## 7953	1.9	1.9
## 7954	1.1	1.1
## 7955	8.8	8.8
## 7956	12.6	12.6
## 7957	4.4	4.4
## 7958	1.3	1.3
## 7959	16.2	16.2
## 7960	1.4	1.4
## 7961	4.7	4.7
## 7962	3.9	3.9
## 7963	13.5	13.5
## 7964	2.6	2.6
## 7965	4.3	4.3
## 7966	0.7	0.7
## 7967	15.0	15.0
## 7968	2.2	2.2
## 7969	4.8	4.8
## 7970	1.5	1.5
## 7971	NA	NA
## 7972	1.5	1.5
## 7973	4.7	4.7
## 7974	3.0	3.0
## 7975	4.5	4.5

## 7976	4.6	4.6
## 7977	6.4	6.4
## 7978	0.7	0.7
## 7979	4.0	4.0
## 7980	1.6	1.6
## 7981	4.9	4.9
## 7982	13.4	13.4
## 7983	1.5	1.5
## 7984	NA	NA
## 7985	2.3	2.3
## 7986	0.7	0.7
## 7987	4.7	4.7
## 7988	13.2	13.2
## 7989	4.6	4.6
## 7990	18.0	18.0
## 7991	2.1	2.1
## 7992	NA	NA
## 7993	NA	NA
## 7994	NA	NA
## 7995	NA	NA
## 7996	1.7	1.7
## 7997	4.4	4.4
## 7998	3.7	3.7
## 7999	NA	NA
## 8000	12.7	12.7
## 8001	13.6	13.6
## 8002	15.0	15.0
## 8003	2.9	2.9
## 8004	12.8	12.8
## 8005	13.3	13.3
## 8006	4.3	4.3
## 8007	0.7	0.7
## 8008	5.1	5.1
## 8009	4.8	4.8
## 8010	4.6	4.6
## 8011	3.3	3.3
## 8012	1.9	1.9
## 8013	0.6	0.6
## 8014	NA	NA
## 8015	4.7	4.7
## 8016	3.0	3.0
## 8017	9.8	9.8
## 8018	NA	NA
## 8019	NA	NA
## 8020	1.8	1.8
## 8021	12.2	12.2
## 8022	12.6	12.6
## 8023	4.9	4.9
## 8024	0.7	0.7
## 8025	0.7	0.7
## 8026	0.8	0.8
## 8027	4.9	4.9
## 8028	11.4	11.4
## 8029	4.4	4.4

## 8030	12.1	12.1
## 8031	4.5	4.5
## 8032	NA	NA
## 8033	11.7	11.7
## 8034	0.9	0.9
## 8035	11.9	11.9
## 8036	12.5	12.5
## 8037	0.9	0.9
## 8038	15.0	15.0
## 8039	4.6	4.6
## 8040	5.4	5.4
## 8041	9.1	9.1
## 8042	NA	NA
## 8043	14.0	14.0
## 8044	3.0	3.0
## 8045	4.8	4.8
## 8046	12.8	12.8
## 8047	4.5	4.5
## 8048	4.6	4.6
## 8049	3.5	3.5
## 8050	4.1	4.1
## 8051	9.4	9.4
## 8052	NA	NA
## 8053	4.8	4.8
## 8054	5.0	5.0
## 8055	2.8	2.8
## 8056	NA	NA
## 8057	1.9	1.9
## 8058	4.7	4.7
## 8059	2.3	2.3
## 8060	0.8	0.8
## 8061	3.2	3.2
## 8062	17.2	17.2
## 8063	11.8	11.8
## 8064	13.0	13.0
## 8065	3.0	3.0
## 8066	4.2	4.2
## 8067	2.7	2.7
## 8068	3.7	3.7
## 8069	4.7	4.7
## 8070	13.5	13.5
## 8071	4.0	4.0
## 8072	11.4	11.4
## 8073	4.7	4.7
## 8074	1.1	1.1
## 8075	9.8	9.8
## 8076	5.2	5.2
## 8077	4.2	4.2
## 8078	4.1	4.1
## 8079	0.7	0.7
## 8080	11.8	11.8
## 8081	2.4	2.4
## 8082	4.7	4.7
## 8083	2.8	2.8

## 8084	2.7	2.7
## 8085	1.8	1.8
## 8086	4.6	4.6
## 8087	3.0	3.0
## 8088	12.3	12.3
## 8089	1.1	1.1
## 8090	5.0	5.0
## 8091	1.9	1.9
## 8092	0.5	0.5
## 8093	3.2	3.2
## 8094	4.5	4.5
## 8095	13.1	13.1
## 8096	4.1	4.1
## 8097	3.6	3.6
## 8098	5.1	5.1
## 8099	1.3	1.3
## 8100	7.6	7.6
## 8101	2.4	2.4
## 8102	0.9	0.9
## 8103	10.8	10.8
## 8104	11.0	11.0
## 8105	13.7	13.7
## 8106	2.5	2.5
## 8107	4.9	4.9
## 8108	NA	NA
## 8109	16.8	16.8
## 8110	2.9	2.9
## 8111	21.6	21.6
## 8112	3.1	3.1
## 8113	NA	NA
## 8114	4.4	4.4
## 8115	4.9	4.9
## 8116	4.6	4.6
## 8117	1.0	1.0
## 8118	3.8	3.8
## 8119	5.2	5.2
## 8120	4.2	4.2
## 8121	1.3	1.3
## 8122	4.6	4.6
## 8123	12.2	12.2
## 8124	3.4	3.4
## 8125	3.8	3.8
## 8126	4.3	4.3
## 8127	2.9	2.9
## 8128	0.7	0.7
## 8129	13.5	13.5
## 8130	3.1	3.1
## 8131	11.7	11.7
## 8132	1.3	1.3
## 8133	4.7	4.7
## 8134	0.8	0.8
## 8135	1.3	1.3
## 8136	4.7	4.7
## 8137	5.3	5.3

## 8138	2.7	2.7
## 8139	1.8	1.8
## 8140	NA	NA
## 8141	13.2	13.2
## 8142	3.7	3.7
## 8143	12.2	12.2
## 8144	13.4	13.4
## 8145	3.2	3.2
## 8146	4.8	4.8
## 8147	5.3	5.3
## 8148	2.7	2.7
## 8149	4.8	4.8
## 8150	1.1	1.1
## 8151	4.8	4.8
## 8152	12.2	12.2
## 8153	9.9	9.9
## 8154	4.6	4.6
## 8155	2.4	2.4
## 8156	3.4	3.4
## 8157	13.2	13.2
## 8158	12.5	12.5
## 8159	1.5	1.5
## 8160	14.8	14.8
## 8161	1.9	1.9
## 8162	12.8	12.8
## 8163	3.3	3.3
## 8164	5.0	5.0
## 8165	12.4	12.4
## 8166	13.3	13.3
## 8167	3.7	3.7
## 8168	12.3	12.3
## 8169	4.4	4.4
## 8170	2.5	2.5
## 8171	12.1	12.1
## 8172	3.7	3.7
## 8173	NA	NA
## 8174	15.7	15.7
## 8175	12.5	12.5
## 8176	2.4	2.4
## 8177	4.4	4.4
## 8178	4.8	4.8
## 8179	3.8	3.8
## 8180	3.7	3.7
## 8181	4.1	4.1
## 8182	4.0	4.0
## 8183	4.6	4.6
## 8184	3.3	3.3
## 8185	5.0	5.0
## 8186	NA	NA
## 8187	2.2	2.2
## 8188	3.4	3.4
## 8189	4.7	4.7
## 8190	4.9	4.9
## 8191	3.8	3.8

## 8192	11.3	11.3
## 8193	NA	NA
## 8194	3.2	3.2
## 8195	3.4	3.4
## 8196	1.5	1.5
## 8197	3.0	3.0
## 8198	1.5	1.5
## 8199	4.0	4.0
## 8200	3.0	3.0
## 8201	4.5	4.5
## 8202	1.4	1.4
## 8203	NA	NA
## 8204	4.9	4.9
## 8205	2.1	2.1
## 8206	4.5	4.5
## 8207	NA	NA
## 8208	17.1	17.1
## 8209	3.7	3.7
## 8210	4.8	4.8
## 8211	14.6	14.6
## 8212	2.4	2.4
## 8213	13.3	13.3
## 8214	20.8	20.8
## 8215	18.7	18.7
## 8216	1.4	1.4
## 8217	3.7	3.7
## 8218	4.2	4.2
## 8219	3.8	3.8
## 8220	0.7	0.7
## 8221	4.8	4.8
## 8222	3.1	3.1
## 8223	0.8	0.8
## 8224	15.2	15.2
## 8225	NA	NA
## 8226	0.7	0.7
## 8227	1.4	1.4
## 8228	3.4	3.4
## 8229	12.0	12.0
## 8230	0.7	0.7
## 8231	2.6	2.6
## 8232	13.1	13.1
## 8233	12.0	12.0
## 8234	3.8	3.8
## 8235	3.8	3.8
## 8236	2.2	2.2
## 8237	4.4	4.4
## 8238	4.0	4.0
## 8239	3.8	3.8
## 8240	0.8	0.8
## 8241	13.0	13.0
## 8242	3.4	3.4
## 8243	12.9	12.9
## 8244	2.5	2.5
## 8245	3.1	3.1

## 8246	2.0	2.0
## 8247	2.6	2.6
## 8248	18.5	18.5
## 8249	3.5	3.5
## 8250	12.4	12.4
## 8251	12.7	12.7
## 8252	1.2	1.2
## 8253	4.6	4.6
## 8254	0.8	0.8
## 8255	1.8	1.8
## 8256	2.6	2.6
## 8257	1.0	1.0
## 8258	15.0	15.0
## 8259	1.1	1.1
## 8260	2.8	2.8
## 8261	2.1	2.1
## 8262	1.8	1.8
## 8263	14.7	14.7
## 8264	2.9	2.9
## 8265	14.5	14.5
## 8266	3.0	3.0
## 8267	12.7	12.7
## 8268	3.6	3.6
## 8269	4.5	4.5
## 8270	NA	NA
## 8271	12.9	12.9
## 8272	14.1	14.1
## 8273	12.8	12.8
## 8274	2.5	2.5
## 8275	4.1	4.1
## 8276	2.4	2.4
## 8277	15.8	15.8
## 8278	4.9	4.9
## 8279	14.8	14.8
## 8280	12.2	12.2
## 8281	NA	NA
## 8282	4.5	4.5
## 8283	1.4	1.4
## 8284	4.3	4.3
## 8285	15.2	15.2
## 8286	4.2	4.2
## 8287	14.6	14.6
## 8288	13.9	13.9
## 8289	NA	NA
## 8290	3.7	3.7
## 8291	13.8	13.8
## 8292	15.6	15.6
## 8293	5.0	5.0
## 8294	12.8	12.8
## 8295	24.8	24.8
## 8296	0.7	0.7
## 8297	3.7	3.7
## 8298	NA	NA
## 8299	5.1	5.1

## 8300	NA	NA
## 8301	4.5	4.5
## 8302	4.8	4.8
## 8303	2.0	2.0
## 8304	4.3	4.3
## 8305	12.6	12.6
## 8306	10.2	10.2
## 8307	NA	NA
## 8308	3.6	3.6
## 8309	4.8	4.8
## 8310	1.3	1.3
## 8311	13.0	13.0
## 8312	NA	NA
## 8313	1.9	1.9
## 8314	NA	NA
## 8315	3.6	3.6
## 8316	3.6	3.6
## 8317	16.8	16.8
## 8318	3.8	3.8
## 8319	NA	NA
## 8320	4.3	4.3
## 8321	3.3	3.3
## 8322	4.4	4.4
## 8323	18.0	18.0
## 8324	7.1	7.1
## 8325	3.7	3.7
## 8326	15.1	15.1
## 8327	2.1	2.1
## 8328	4.0	4.0
## 8329	5.1	5.1
## 8330	2.5	2.5
## 8331	14.6	14.6
## 8332	4.8	4.8
## 8333	4.2	4.2
## 8334	4.0	4.0
## 8335	1.8	1.8
## 8336	17.7	17.7
## 8337	NA	NA
## 8338	0.7	0.7
## 8339	3.8	3.8
## 8340	2.6	2.6
## 8341	5.0	5.0
## 8342	3.2	3.2
## 8343	13.2	13.2
## 8344	13.0	13.0
## 8345	NA	NA
## 8346	11.8	11.8
## 8347	14.5	14.5
## 8348	0.9	0.9
## 8349	4.0	4.0
## 8350	1.3	1.3
## 8351	1.3	1.3
## 8352	4.3	4.3
## 8353	0.7	0.7

## 8354	4.2	4.2
## 8355	14.9	14.9
## 8356	5.1	5.1
## 8357	19.6	19.6
## 8358	13.2	13.2
## 8359	4.2	4.2
## 8360	NA	NA
## 8361	12.6	12.6
## 8362	3.7	3.7
## 8363	4.9	4.9
## 8364	14.6	14.6
## 8365	4.8	4.8
## 8366	4.3	4.3
## 8367	3.8	3.8
## 8368	1.3	1.3
## 8369	7.9	7.9
## 8370	4.4	4.4
## 8371	13.7	13.7
## 8372	2.4	2.4
## 8373	12.8	12.8
## 8374	4.3	4.3
## 8375	3.8	3.8
## 8376	13.9	13.9
## 8377	1.3	1.3
## 8378	20.5	20.5
## 8379	3.2	3.2
## 8380	3.4	3.4
## 8381	12.4	12.4
## 8382	0.7	0.7
## 8383	NA	NA
## 8384	0.7	0.7
## 8385	14.4	14.4
## 8386	NA	NA
## 8387	13.8	13.8
## 8388	9.4	9.4
## 8389	12.2	12.2
## 8390	2.4	2.4
## 8391	3.7	3.7
## 8392	5.0	5.0
## 8393	2.0	2.0
## 8394	16.1	16.1
## 8395	3.6	3.6
## 8396	3.0	3.0
## 8397	0.8	0.8
## 8398	14.1	14.1
## 8399	3.7	3.7
## 8400	1.4	1.4
## 8401	3.9	3.9
## 8402	3.9	3.9
## 8403	NA	NA
## 8404	1.7	1.7
## 8405	1.8	1.8
## 8406	5.5	5.5
## 8407	14.8	14.8

## 8408	4.8	4.8
## 8409	2.8	2.8
## 8410	17.5	17.5
## 8411	12.2	12.2
## 8412	14.6	14.6
## 8413	4.3	4.3
## 8414	11.2	11.2
## 8415	4.1	4.1
## 8416	12.5	12.5
## 8417	NA	NA
## 8418	3.9	3.9
## 8419	13.0	13.0
## 8420	2.2	2.2
## 8421	12.2	12.2
## 8422	3.3	3.3
## 8423	0.6	0.6
## 8424	16.4	16.4
## 8425	0.7	0.7
## 8426	13.6	13.6
## 8427	25.6	25.6
## 8428	0.6	0.6
## 8429	13.5	13.5
## 8430	4.1	4.1
## 8431	3.3	3.3
## 8432	4.0	4.0
## 8433	NA	NA
## 8434	4.2	4.2
## 8435	11.9	11.9
## 8436	12.6	12.6
## 8437	3.9	3.9
## 8438	4.4	4.4
## 8439	10.5	10.5
## 8440	3.8	3.8
## 8441	4.3	4.3
## 8442	NA	NA
## 8443	NA	NA
## 8444	0.8	0.8
## 8445	5.1	5.1
## 8446	3.6	3.6
## 8447	12.5	12.5
## 8448	2.6	2.6
## 8449	2.5	2.5
## 8450	2.9	2.9
## 8451	12.7	12.7
## 8452	2.3	2.3
## 8453	3.8	3.8
## 8454	3.8	3.8
## 8455	3.9	3.9
## 8456	23.3	23.3
## 8457	3.8	3.8
## 8458	4.0	4.0
## 8459	2.3	2.3
## 8460	4.2	4.2
## 8461	4.3	4.3

## 8462	0.7	0.7
## 8463	4.6	4.6
## 8464	5.3	5.3
## 8465	1.7	1.7
## 8466	2.0	2.0
## 8467	15.0	15.0
## 8468	13.2	13.2
## 8469	4.6	4.6
## 8470	13.1	13.1
## 8471	4.5	4.5
## 8472	4.3	4.3
## 8473	2.5	2.5
## 8474	NA	NA
## 8475	NA	NA
## 8476	NA	NA
## 8477	NA	NA
## 8478	NA	NA
## 8479	14.4	14.4
## 8480	22.6	22.6
## 8481	3.4	3.4
## 8482	3.7	3.7
## 8483	3.7	3.7
## 8484	18.4	18.4
## 8485	9.1	9.1
## 8486	10.5	10.5
## 8487	20.7	20.7
## 8488	3.5	3.5
## 8489	2.8	2.8
## 8490	2.6	2.6
## 8491	13.6	13.6
## 8492	5.4	5.4
## 8493	4.6	4.6
## 8494	3.7	3.7
## 8495	12.7	12.7
## 8496	3.8	3.8
## 8497	16.5	16.5
## 8498	11.2	11.2
## 8499	15.1	15.1
## 8500	2.7	2.7
## 8501	3.6	3.6
## 8502	18.8	18.8
## 8503	4.0	4.0
## 8504	3.7	3.7
## 8505	4.7	4.7
## 8506	2.4	2.4
## 8507	4.7	4.7
## 8508	3.7	3.7
## 8509	3.8	3.8
## 8510	13.4	13.4
## 8511	12.6	12.6
## 8512	3.8	3.8
## 8513	13.1	13.1
## 8514	15.1	15.1
## 8515	13.7	13.7

## 8516	15.8	15.8
## 8517	NA	NA
## 8518	3.7	3.7
## 8519	4.2	4.2
## 8520	0.9	0.9
## 8521	4.0	4.0
## 8522	5.3	5.3
## 8523	4.3	4.3
## 8524	4.0	4.0
## 8525	12.5	12.5
## 8526	3.4	3.4
## 8527	2.5	2.5
## 8528	2.6	2.6
## 8529	11.8	11.8
## 8530	3.4	3.4
## 8531	3.8	3.8
## 8532	4.2	4.2
## 8533	3.5	3.5
## 8534	11.9	11.9
## 8535	4.4	4.4
## 8536	3.6	3.6
## 8537	3.6	3.6
## 8538	3.6	3.6
## 8539	13.4	13.4
## 8540	9.1	9.1
## 8541	14.2	14.2
## 8542	12.9	12.9
## 8543	17.5	17.5
## 8544	1.2	1.2
## 8545	3.3	3.3
## 8546	4.4	4.4
## 8547	3.9	3.9
## 8548	3.1	3.1
## 8549	15.1	15.1
## 8550	5.0	5.0
## 8551	12.2	12.2
## 8552	4.4	4.4
## 8553	3.7	3.7
## 8554	16.1	16.1
## 8555	3.3	3.3
## 8556	4.0	4.0
## 8557	2.5	2.5
## 8558	2.7	2.7
## 8559	0.6	0.6
## 8560	12.3	12.3
## 8561	16.9	16.9
## 8562	11.8	11.8
## 8563	3.8	3.8
## 8564	19.5	19.5
## 8565	3.7	3.7
## 8566	2.8	2.8
## 8567	13.2	13.2
## 8568	12.6	12.6
## 8569	3.8	3.8

## 8570	2.4	2.4
## 8571	10.5	10.5
## 8572	3.3	3.3
## 8573	3.7	3.7
## 8574	0.9	0.9
## 8575	2.3	2.3
## 8576	2.3	2.3
## 8577	4.7	4.7
## 8578	3.7	3.7
## 8579	4.2	4.2
## 8580	2.3	2.3
## 8581	0.9	0.9
## 8582	4.9	4.9
## 8583	2.8	2.8
## 8584	10.3	10.3
## 8585	2.1	2.1
## 8586	0.8	0.8
## 8587	4.2	4.2
## 8588	5.0	5.0
## 8589	4.2	4.2
## 8590	3.1	3.1
## 8591	11.6	11.6
## 8592	4.7	4.7
## 8593	1.0	1.0
## 8594	3.6	3.6
## 8595	3.8	3.8
## 8596	2.9	2.9
## 8597	4.0	4.0
## 8598	4.0	4.0
## 8599	4.8	4.8
## 8600	12.9	12.9
## 8601	3.4	3.4
## 8602	3.3	3.3
## 8603	4.6	4.6
## 8604	3.8	3.8
## 8605	3.7	3.7
## 8606	2.8	2.8
## 8607	12.8	12.8
## 8608	3.8	3.8
## 8609	3.8	3.8
## 8610	1.1	1.1
## 8611	3.7	3.7
## 8612	0.6	0.6
## 8613	4.4	4.4
## 8614	12.3	12.3
## 8615	4.3	4.3
## 8616	2.4	2.4
## 8617	3.1	3.1
## 8618	4.3	4.3
## 8619	3.9	3.9
## 8620	4.2	4.2
## 8621	19.9	19.9
## 8622	12.3	12.3
## 8623	12.5	12.5

## 8624	17.8	17.8
## 8625	0.6	0.6
## 8626	15.2	15.2
## 8627	13.2	13.2
## 8628	0.9	0.9
## 8629	5.2	5.2
## 8630	13.8	13.8
## 8631	3.7	3.7
## 8632	9.8	9.8
## 8633	2.3	2.3
## 8634	3.7	3.7
## 8635	3.7	3.7
## 8636	21.8	21.8
## 8637	3.9	3.9
## 8638	10.0	10.0
## 8639	3.8	3.8
## 8640	3.9	3.9
## 8641	NA	NA
## 8642	12.1	12.1
## 8643	2.1	2.1
## 8644	2.1	2.1
## 8645	1.3	1.3
## 8646	4.9	4.9
## 8647	11.5	11.5
## 8648	1.7	1.7
## 8649	4.6	4.6
## 8650	2.4	2.4
## 8651	3.3	3.3
## 8652	17.1	17.1
## 8653	3.4	3.4
## 8654	12.4	12.4
## 8655	3.6	3.6
## 8656	3.7	3.7
## 8657	15.8	15.8
## 8658	4.2	4.2
## 8659	12.6	12.6
## 8660	3.7	3.7
## 8661	3.4	3.4
## 8662	4.7	4.7
## 8663	12.0	12.0
## 8664	0.7	0.7
## 8665	0.9	0.9
## 8666	3.8	3.8
## 8667	3.3	3.3
## 8668	14.8	14.8
## 8669	3.7	3.7
## 8670	2.5	2.5
## 8671	3.4	3.4
## 8672	3.6	3.6
## 8673	NA	NA
## 8674	11.5	11.5
## 8675	16.4	16.4
## 8676	3.6	3.6
## 8677	2.1	2.1

## 8678	4.3	4.3
## 8679	3.1	3.1
## 8680	3.0	3.0
## 8681	11.7	11.7
## 8682	12.9	12.9
## 8683	4.8	4.8
## 8684	3.0	3.0
## 8685	3.7	3.7
## 8686	2.9	2.9
## 8687	13.0	13.0
## 8688	NA	NA
## 8689	2.2	2.2
## 8690	12.7	12.7
## 8691	NA	NA
## 8692	5.1	5.1
## 8693	0.8	0.8
## 8694	1.7	1.7
## 8695	2.3	2.3
## 8696	3.7	3.7
## 8697	NA	NA
## 8698	1.7	1.7
## 8699	17.0	17.0
## 8700	4.6	4.6
## 8701	3.9	3.9
## 8702	3.4	3.4
## 8703	3.4	3.4
## 8704	11.9	11.9
## 8705	0.7	0.7
## 8706	4.4	4.4
## 8707	13.0	13.0
## 8708	3.7	3.7
## 8709	3.3	3.3
## 8710	2.4	2.4
## 8711	3.2	3.2
## 8712	0.7	0.7
## 8713	3.7	3.7
## 8714	4.7	4.7
## 8715	2.8	2.8
## 8716	3.8	3.8
## 8717	12.4	12.4
## 8718	3.8	3.8
## 8719	5.3	5.3
## 8720	1.5	1.5
## 8721	3.6	3.6
## 8722	10.8	10.8
## 8723	12.1	12.1
## 8724	3.2	3.2
## 8725	3.8	3.8
## 8726	13.0	13.0
## 8727	4.4	4.4
## 8728	3.6	3.6
## 8729	4.8	4.8
## 8730	12.9	12.9
## 8731	3.4	3.4

## 8732	17.6	17.6
## 8733	2.5	2.5
## 8734	0.7	0.7
## 8735	4.5	4.5
## 8736	0.4	0.4
## 8737	3.8	3.8
## 8738	0.9	0.9
## 8739	14.4	14.4
## 8740	3.6	3.6
## 8741	1.1	1.1
## 8742	17.2	17.2
## 8743	4.0	4.0
## 8744	13.3	13.3
## 8745	4.5	4.5
## 8746	2.2	2.2
## 8747	14.5	14.5
## 8748	4.8	4.8
## 8749	3.4	3.4
## 8750	NA	NA
## 8751	12.9	12.9
## 8752	9.6	9.6
## 8753	3.7	3.7
## 8754	3.6	3.6
## 8755	15.0	15.0
## 8756	2.0	2.0
## 8757	4.0	4.0
## 8758	11.0	11.0
## 8759	11.4	11.4
## 8760	3.9	3.9
## 8761	9.4	9.4
## 8762	12.1	12.1
## 8763	4.1	4.1
## 8764	3.0	3.0
## 8765	3.7	3.7
## 8766	4.7	4.7
## 8767	4.9	4.9
## 8768	16.2	16.2
## 8769	12.3	12.3
## 8770	3.7	3.7
## 8771	5.3	5.3
## 8772	4.6	4.6
## 8773	3.3	3.3
## 8774	3.6	3.6
## 8775	2.4	2.4
## 8776	5.0	5.0
## 8777	4.0	4.0
## 8778	14.8	14.8
## 8779	3.4	3.4
## 8780	NA	NA
## 8781	2.2	2.2
## 8782	3.3	3.3
## 8783	17.8	17.8
## 8784	3.4	3.4
## 8785	2.2	2.2

## 8786	4.0	4.0
## 8787	10.1	10.1
## 8788	1.0	1.0
## 8789	11.9	11.9
## 8790	2.7	2.7
## 8791	3.1	3.1
## 8792	11.5	11.5
## 8793	13.2	13.2
## 8794	4.3	4.3
## 8795	11.2	11.2
## 8796	2.1	2.1
## 8797	3.7	3.7
## 8798	3.7	3.7
## 8799	13.5	13.5
## 8800	3.7	3.7
## 8801	4.3	4.3
## 8802	3.6	3.6
## 8803	1.1	1.1
## 8804	4.5	4.5
## 8805	2.8	2.8
## 8806	4.5	4.5
## 8807	3.9	3.9
## 8808	3.2	3.2
## 8809	0.7	0.7
## 8810	12.2	12.2
## 8811	2.5	2.5
## 8812	4.4	4.4
## 8813	0.7	0.7
## 8814	3.7	3.7
## 8815	3.6	3.6
## 8816	NA	NA
## 8817	3.8	3.8
## 8818	3.7	3.7
## 8819	1.0	1.0
## 8820	0.8	0.8
## 8821	0.7	0.7
## 8822	2.1	2.1
## 8823	4.6	4.6
## 8824	2.0	2.0
## 8825	4.1	4.1
## 8826	4.2	4.2
## 8827	11.3	11.3
## 8828	2.7	2.7
## 8829	0.9	0.9
## 8830	10.7	10.7
## 8831	2.8	2.8
## 8832	4.1	4.1
## 8833	11.6	11.6
## 8834	14.4	14.4
## 8835	4.2	4.2
## 8836	12.4	12.4
## 8837	14.1	14.1
## 8838	3.7	3.7
## 8839	3.9	3.9

## 8840	14.0	14.0
## 8841	3.7	3.7
## 8842	11.9	11.9
## 8843	1.0	1.0
## 8844	4.9	4.9
## 8845	NA	NA
## 8846	1.0	1.0
## 8847	4.0	4.0
## 8848	0.7	0.7
## 8849	0.8	0.8
## 8850	4.8	4.8
## 8851	4.9	4.9
## 8852	13.2	13.2
## 8853	1.0	1.0
## 8854	4.0	4.0
## 8855	4.9	4.9
## 8856	4.3	4.3
## 8857	16.4	16.4
## 8858	5.3	5.3
## 8859	12.2	12.2
## 8860	3.0	3.0
## 8861	3.4	3.4
## 8862	12.4	12.4
## 8863	0.7	0.7
## 8864	0.8	0.8
## 8865	3.3	3.3
## 8866	4.5	4.5
## 8867	11.6	11.6
## 8868	4.3	4.3
## 8869	25.9	25.9
## 8870	24.1	24.1
## 8871	4.8	4.8
## 8872	4.0	4.0
## 8873	4.6	4.6
## 8874	9.6	9.6
## 8875	5.3	5.3
## 8876	0.8	0.8
## 8877	4.0	4.0
## 8878	3.4	3.4
## 8879	0.7	0.7
## 8880	4.1	4.1
## 8881	3.9	3.9
## 8882	NA	NA
## 8883	12.0	12.0
## 8884	3.3	3.3
## 8885	4.6	4.6
## 8886	3.7	3.7
## 8887	4.6	4.6
## 8888	4.4	4.4
## 8889	4.1	4.1
## 8890	3.3	3.3
## 8891	4.7	4.7
## 8892	5.1	5.1
## 8893	4.5	4.5

## 8894	3.7	3.7
## 8895	10.0	10.0
## 8896	3.8	3.8
## 8897	5.2	5.2
## 8898	0.8	0.8
## 8899	3.6	3.6
## 8900	13.5	13.5
## 8901	3.2	3.2
## 8902	3.8	3.8
## 8903	3.6	3.6
## 8904	3.3	3.3
## 8905	3.7	3.7
## 8906	12.2	12.2
## 8907	3.3	3.3
## 8908	3.7	3.7
## 8909	NA	NA
## 8910	4.3	4.3
## 8911	11.8	11.8
## 8912	3.8	3.8
## 8913	1.1	1.1
## 8914	1.9	1.9
## 8915	2.3	2.3
## 8916	4.4	4.4
## 8917	4.0	4.0
## 8918	NA	NA
## 8919	4.0	4.0
## 8920	5.4	5.4
## 8921	13.6	13.6
## 8922	1.1	1.1
## 8923	12.2	12.2
## 8924	5.2	5.2
## 8925	1.2	1.2
## 8926	13.3	13.3
## 8927	4.6	4.6
## 8928	4.7	4.7
## 8929	13.1	13.1
## 8930	5.1	5.1
## 8931	12.8	12.8
## 8932	5.4	5.4
## 8933	12.6	12.6
## 8934	2.4	2.4
## 8935	4.1	4.1
## 8936	4.1	4.1
## 8937	4.4	4.4
## 8938	4.4	4.4
## 8939	4.7	4.7
## 8940	4.8	4.8
## 8941	3.6	3.6
## 8942	14.1	14.1
## 8943	5.1	5.1
## 8944	13.8	13.8
## 8945	3.9	3.9
## 8946	NA	NA
## 8947	NA	NA

## 8948	NA	NA
## 8949	NA	NA
## 8950	4.2	4.2
## 8951	3.4	3.4
## 8952	5.0	5.0
## 8953	4.6	4.6
## 8954	4.3	4.3
## 8955	NA	NA
## 8956	12.5	12.5
## 8957	11.5	11.5
## 8958	3.8	3.8
## 8959	4.3	4.3
## 8960	5.2	5.2
## 8961	3.8	3.8
## 8962	5.2	5.2
## 8963	18.2	18.2
## 8964	13.8	13.8
## 8965	12.8	12.8
## 8966	5.2	5.2
## 8967	1.4	1.4
## 8968	1.1	1.1
## 8969	4.2	4.2
## 8970	5.6	5.6
## 8971	4.6	4.6
## 8972	4.0	4.0
## 8973	4.1	4.1
## 8974	4.4	4.4
## 8975	4.8	4.8
## 8976	4.0	4.0
## 8977	13.6	13.6
## 8978	10.1	10.1
## 8979	4.1	4.1
## 8980	13.6	13.6
## 8981	12.2	12.2
## 8982	NA	NA
## 8983	4.7	4.7
## 8984	NA	NA
## 8985	12.8	12.8
## 8986	3.3	3.3
## 8987	2.4	2.4
## 8988	5.1	5.1
## 8989	1.4	1.4
## 8990	2.1	2.1
## 8991	13.0	13.0
## 8992	20.5	20.5
## 8993	5.8	5.8
## 8994	12.1	12.1
## 8995	NA	NA
## 8996	NA	NA
## 8997	0.7	0.7
## 8998	4.6	4.6
## 8999	5.8	5.8
## 9000	4.8	4.8
## 9001	4.4	4.4

## 9002	13.0	13.0
## 9003	4.9	4.9
## 9004	4.5	4.5
## 9005	0.9	0.9
## 9006	11.4	11.4
## 9007	13.4	13.4
## 9008	9.5	9.5
## 9009	13.8	13.8
## 9010	1.1	1.1
## 9011	NA	NA
## 9012	11.5	11.5
## 9013	4.4	4.4
## 9014	4.2	4.2
## 9015	NA	NA
## 9016	0.8	0.8
## 9017	13.5	13.5
## 9018	4.0	4.0
## 9019	NA	NA
## 9020	NA	NA
## 9021	NA	NA
## 9022	NA	NA
## 9023	4.2	4.2
## 9024	1.4	1.4
## 9025	12.7	12.7
## 9026	5.6	5.6
## 9027	21.7	21.7
## 9028	4.7	4.7
## 9029	4.2	4.2
## 9030	3.1	3.1
## 9031	25.0	25.0
## 9032	12.7	12.7
## 9033	1.7	1.7
## 9034	4.1	4.1
## 9035	4.2	4.2
## 9036	5.1	5.1
## 9037	10.9	10.9
## 9038	6.3	6.3
## 9039	4.2	4.2
## 9040	4.3	4.3
## 9041	5.2	5.2
## 9042	1.3	1.3
## 9043	1.5	1.5
## 9044	2.2	2.2
## 9045	3.9	3.9
## 9046	1.7	1.7
## 9047	12.8	12.8
## 9048	15.7	15.7
## 9049	12.5	12.5
## 9050	4.1	4.1
## 9051	4.3	4.3
## 9052	1.6	1.6
## 9053	4.9	4.9
## 9054	3.6	3.6
## 9055	5.3	5.3

```
## 9056      5.1      5.1
## 9057      0.7      0.7
## 9058      4.8      4.8
## 9059      4.7      4.7
## 9060      4.7      4.7
## 9061     13.2     13.2
## 9062      4.3      4.3
## 9063      4.8      4.8
## 9064      4.6      4.6
## 9065     13.0     13.0
## 9066      1.7      1.7
## 9067      2.5      2.5
## 9068      5.1      5.1
## 9069      5.2      5.2
## 9070     10.4     10.4
## 9071     11.9     11.9
## 9072      5.9      5.9
## 9073      4.6      4.6
## 9074      3.8      3.8
## 9075      5.0      5.0
## 9076      4.1      4.1
## 9077      4.5      4.5
## 9078      4.2      4.2
## 9079      4.0      4.0
## 9080      3.9      3.9
## 9081      4.1      4.1
## 9082      5.4      5.4
## 9083      2.6      2.6
## 9084      4.4      4.4
## 9085      2.6      2.6
## 9086      1.1      1.1
## 9087      3.6      3.6
## 9088      3.8      3.8
## 9089      4.0      4.0
## 9090      4.7      4.7
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 26459 rows ]
```

```
arrange(surveys, weight)
```

```
##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1           218    9  13 1977      1         PF   M             13        4
## 2          4052    4   5 1981      3         PF   F             15        4
## 3          4290    4   6 1981      4         PF             NA        4
## 4          5346    2  22 1982     21         PF   F             14        4
## 5          7084   11  22 1982      3         PF   F             16        4
## 6          8736   12   8 1983     19         RM   M             17        4
## 7          9790    1  19 1985     16         RM   F             16        4
## 8          9794    1  19 1985     24         RM   M             16        4
## 9          9799    1  19 1985     19         RM   M             16        4
## 10         9823    1  19 1985     23         RM   M             16        4
## 11         9853    1  19 1985     17         RM   M             16        4
## 12         9909    1  20 1985     15         RM   F             15        4
## 13         9937    2  16 1985     21         RM   M             16        4
## 14        10119    3  17 1985     10         RM   M             16        4
```

## 15	10439	5	24	1985	7	RM	M	16	4
## 16	28126	6	28	1998	15	PF	M	NA	4
## 17	29906	10	10	1999	4	PP	M	21	4
## 18	2506	2	25	1980	3	PF	F	15	5
## 19	2591	3	9	1980	4	PF	M	NA	5
## 20	2754	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 21	2767	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 22	2803	3	22	1980	4	PF	M	NA	5
## 23	4113	4	5	1981	5	PF	F	15	5
## 24	4283	4	6	1981	2	PF	M	NA	5
## 25	4658	7	8	1981	6	PF	F	13	5
## 26	5758	4	28	1982	19	RM	M	16	5
## 27	5965	5	22	1982	14	RM	F	14	5
## 28	6247	7	26	1982	14	PF	M	NA	5
## 29	6455	8	16	1982	15	PF	M	16	5
## 30	6457	8	16	1982	2	PF	F	15	5
## 31	6461	8	16	1982	14	PF	M	14	5
## 32	6735	10	23	1982	23	PF	M	16	5
## 33	6754	10	23	1982	3	PF	F	16	5
## 34	6966	11	21	1982	21	PF	F	16	5
## 35	7049	11	22	1982	8	PF	F	16	5
## 36	7154	1	12	1983	13	PF	F	15	5
## 37	7208	1	12	1983	19	PF	M	15	5
## 38	7273	1	13	1983	8	PF	M	15	5
## 39	7275	1	13	1983	3	PF	M	15	5
## 40	7301	1	13	1983	1	PF	F	16	5
## 41	7347	2	26	1983	19	PF	M	14	5
## 42	7468	3	14	1983	19	PF	M	14	5
## 43	7491	3	14	1983	21	PF	F	16	5
## 44	7588	3	15	1983	4	PF	M	15	5
## 45	7598	3	15	1983	8	PF	F	15	5
## 46	7603	3	15	1983	3	PF	F	15	5
## 47	7718	4	17	1983	3	PF	F	15	5
## 48	8092	7	16	1983	18	PF	F	14	5
## 49	9802	1	19	1985	21	RM	M	16	5
## 50	9871	1	20	1985	15	RM	M	16	5
## 51	9926	2	16	1985	21	RM	M	16	5
## 52	9950	2	16	1985	16	RM	M	16	5
## 53	9967	2	16	1985	16	RM	F	15	5
## 54	10000	2	17	1985	3	RM	M	15	5
## 55	10079	3	16	1985	21	RM	M	16	5
## 56	10113	3	17	1985	11	RM	F	16	5
## 57	10235	4	20	1985	16	RM	M	17	5
## 58	10419	5	24	1985	3	RM	F	14	5
## 59	12987	7	1	1987	13	RM	F	17	5
## 60	13225	8	25	1987	22	OT	F	16	5
## 61	15655	2	5	1989	8	RM	F	18	5
## 62	16210	6	4	1989	15	RM	F	17	5
## 63	18885	7	13	1991	5	PP	F	21	5
## 64	19005	8	8	1991	15	RM	F	16	5
## 65	20910	6	18	1993	20	PF	F	15	5
## 66	22142	3	5	1995	4	PF	F	14	5
## 67	22407	6	28	1995	6	PF	F	16	5
## 68	22994	12	2	1995	20	PF	M	15	5

## 69	23039	12	2	1995	18	PF	F	15	5
## 70	23283	1	28	1996	3	PF	M	15	5
## 71	24120	6	14	1996	4	PF	M	15	5
## 72	24130	6	14	1996	13	PF	F	16	5
## 73	24503	9	22	1996	11	PF	F	15	5
## 74	24507	9	22	1996	6	PF	F	15	5
## 75	34403	6	16	2002	16	PF	F	16	5
## 76	375	11	12	1977	9	PF	F	15	6
## 77	408	11	14	1977	8	PF	F	9	6
## 78	470	12	11	1977	4	PF	M	15	6
## 79	474	12	11	1977	8	PF	F	15	6
## 80	1161	8	5	1978	6	PF	F	16	6
## 81	1230	9	3	1978	19	PF	M	16	6
## 82	1265	9	4	1978	15	PF	F	16	6
## 83	1282	9	4	1978	4	PF	F	16	6
## 84	1343	10	7	1978	11	PF	F	15	6
## 85	1351	10	8	1978	2	PF	M	15	6
## 86	1380	10	8	1978	3	PF	F	16	6
## 87	1400	11	4	1978	19	PF	M	15	6
## 88	1427	11	4	1978	21	PF	F	15	6
## 89	1923	7	25	1979	18	PF	F	NA	6
## 90	2147	11	17	1979	15	PF	M	14	6
## 91	2548	3	9	1980	3	PF	F	NA	6
## 92	2720	3	9	1980	5	PF	M	NA	6
## 93	2900	4	18	1980	2	PF	M	NA	6
## 94	2974	5	18	1980	13	PF	M	14	6
## 95	3230	8	14	1980	13	PF	M	14	6
## 96	3308	9	8	1980	15	PF	F	15	6
## 97	3323	9	8	1980	3	PF	F	15	6
## 98	3506	11	9	1980	3	PF	M	15	6
## 99	3921	3	8	1981	8	PF	M	NA	6
## 100	3982	3	9	1981	3	PF	F	16	6
## 101	4000	3	9	1981	15	PF	F	16	6
## 102	4460	5	4	1981	9	PF	M	14	6
## 103	4493	6	4	1981	4	PF	M	11	6
## 104	4526	6	4	1981	4	PF	M	15	6
## 105	4633	7	7	1981	11	PF	M	16	6
## 106	4657	7	8	1981	5	PF	F	15	6
## 107	4686	7	8	1981	3	PF	M	16	6
## 108	4749	7	31	1981	1	PF	F	15	6
## 109	4924	10	25	1981	14	PF	F	16	6
## 110	5021	11	23	1981	3	PF	F	16	6
## 111	5165	1	1	1982	3	PF	M	15	6
## 112	5251	1	24	1982	21	PF	M	16	6
## 113	5331	2	22	1982	21	PF	F	14	6
## 114	5430	2	23	1982	13	PF	F	16	6
## 115	5540	3	29	1982	21	PF	F	15	6
## 116	5586	3	29	1982	21	PF	M	15	6
## 117	5614	3	30	1982	4	PF	F	16	6
## 118	5676	3	30	1982	3	RM	M	15	6
## 119	5813	4	29	1982	15	PF	F	16	6
## 120	5989	6	28	1982	6	PF	M	NA	6
## 121	6046	6	28	1982	15	PF	M	NA	6
## 122	6168	7	25	1982	4	PF	M	NA	6

## 123	6183	7	25	1982	3	PF	F	NA	6
## 124	6257	7	26	1982	15	PF	F	NA	6
## 125	6282	7	26	1982	15	PF	M	NA	6
## 126	6304	7	27	1982	19	PF	F	NA	6
## 127	6346	8	15	1982	17	PF	F	16	6
## 128	6391	8	15	1982	19	PF	M	16	6
## 129	6423	8	15	1982	22	PF	M	15	6
## 130	6428	8	16	1982	4	PF	M	15	6
## 131	6518	9	18	1982	2	PF	F	17	6
## 132	6594	9	18	1982	6	PF	M	16	6
## 133	6618	9	19	1982	22	PF	F	15	6
## 134	6627	9	19	1982	21	PF	F	16	6
## 135	6628	9	19	1982	19	PF	M	16	6
## 136	6651	10	23	1982	8	PF	M	16	6
## 137	6675	10	23	1982	23	PF	M	16	6
## 138	6679	10	23	1982	21	PF	M	15	6
## 139	6712	10	23	1982	15	PF	M	16	6
## 140	6741	10	23	1982	19	PF	F	15	6
## 141	6768	10	23	1982	13	PF	M	16	6
## 142	6772	10	23	1982	3	PF	F	16	6
## 143	6887	10	24	1982	4	PF	M	16	6
## 144	6892	10	24	1982	20	PF	M	17	6
## 145	6983	11	21	1982	22	PF	M	16	6
## 146	6997	11	21	1982	21	PF	M	17	6
## 147	6999	11	21	1982	15	PF	M	16	6
## 148	7000	11	21	1982	21	PF	M	16	6
## 149	7003	11	21	1982	21	PF	F	16	6
## 150	7012	11	21	1982	20	PF	M	16	6
## 151	7039	11	22	1982	11	PF	F	16	6
## 152	7041	11	22	1982	4	PF	M	14	6
## 153	7042	11	22	1982	9	PF	M	16	6
## 154	7071	11	22	1982	1	PF	M	15	6
## 155	7085	11	22	1982	4	PF	F	15	6
## 156	7091	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 157	7110	11	22	1982	11	PF	M	16	6
## 158	7111	11	22	1982	4	PF	M	15	6
## 159	7122	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 160	7124	11	22	1982	3	PF	M	15	6
## 161	7201	1	12	1983	11	PF	F	15	6
## 162	7254	1	13	1983	4	PF	M	15	6
## 163	7266	1	13	1983	4	PF	M	14	6
## 164	7276	1	13	1983	8	PF	F	16	6
## 165	7415	2	27	1983	4	PF	M	16	6
## 166	7431	2	27	1983	15	PF	M	16	6
## 167	7462	3	14	1983	24	PF	F	15	6
## 168	7519	3	14	1983	11	PF	M	17	6
## 169	7549	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 170	7551	3	15	1983	15	PF	M	16	6
## 171	7552	3	15	1983	1	PF	M	15	6
## 172	7591	3	15	1983	8	PF	F	16	6
## 173	7599	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 174	7617	3	15	1983	8	PF	M	15	6
## 175	7620	3	15	1983	8	PF	M	14	6
## 176	7660	4	16	1983	19	PF	M	17	6

## 177	7704	4	16	1983	19	PF	M	16	6
## 178	7707	4	16	1983	24	PF	F	16	6
## 179	7767	4	17	1983	3	PF	M	15	6
## 180	7772	4	17	1983	11	PF	M	16	6
## 181	7777	4	17	1983	8	PF	F	17	6
## 182	7789	4	17	1983	3	PF	F	16	6
## 183	7800	5	14	1983	19	PF	F	17	6
## 184	7819	5	14	1983	19	PF	M	15	6
## 185	8013	6	18	1983	3	PF	M	16	6
## 186	8423	10	15	1983	22	PF	M	16	6
## 187	8428	10	15	1983	19	RM	F	14	6
## 188	8559	11	12	1983	19	PF	M	16	6
## 189	8612	11	12	1983	22	PF	M	16	6
## 190	8625	11	12	1983	21	PF	F	16	6
## 191	9949	2	16	1985	24	RM	M	16	6
## 192	10242	4	20	1985	17	RM	F	17	6
## 193	10380	5	23	1985	21	RM	M	16	6
## 194	10393	5	23	1985	21	RM	F	18	6
## 195	10501	6	16	1985	7	RM	F	15	6
## 196	11180	12	8	1985	11	RM	F	17	6
## 197	12210	1	31	1987	19	RM	F	16	6
## 198	12899	6	30	1987	21	RM	F	14	6
## 199	12978	7	1	1987	3	RM	M	15	6
## 200	15703	3	12	1989	6	RM	F	15	6
## 201	15931	4	2	1989	21	RM	F	16	6
## 202	16070	5	11	1989	3	RM	F	16	6
## 203	16599	11	4	1989	21	BA	M	12	6
## 204	16751	12	4	1989	21	RM	M	16	6
## 205	16794	12	4	1989	7	RM	M	17	6
## 206	16806	12	5	1989	8	RM	F	15	6
## 207	16843	12	5	1989	9	RM	F	16	6
## 208	16915	1	6	1990	19	PF	F	16	6
## 209	17216	2	25	1990	10	RM	M	17	6
## 210	17493	5	23	1990	19	PF	F	14	6
## 211	17894	10	15	1990	19	PF	F	14	6
## 212	18882	7	13	1991	13	PF	F	15	6
## 213	19036	9	9	1991	18	PF	F	16	6
## 214	19109	10	10	1991	20	BA	F	13	6
## 215	19113	10	10	1991	20	PF	F	14	6
## 216	19121	10	10	1991	2	BA	M	13	6
## 217	19304	11	14	1991	20	PF		10	6
## 218	19575	1	8	1992	21	RM	M	14	6
## 219	19908	4	5	1992	4	PF	F	17	6
## 220	20337	9	26	1992	18	PF	F	15	6
## 221	20416	9	27	1992	15	RM	M	16	6
## 222	20442	10	18	1992	18	PF	F	14	6
## 223	20494	10	19	1992	8	PF	F	15	6
## 224	20498	10	19	1992	13	PF	F	14	6
## 225	20502	10	19	1992	4	PF	M	15	6
## 226	20993	7	14	1993	21	PF	M	16	6
## 227	21036	8	19	1993	21	PF	F	7	6
## 228	21101	9	16	1993	20	PF	F	14	6
## 229	21112	9	16	1993	20	PF	M	15	6
## 230	21116	9	16	1993	21	PF	F	13	6

## 231	21301	12	15	1993	3	RM	F	16	6
## 232	21306	12	15	1993	6	PF	M	16	6
## 233	21487	4	10	1994	19	PF	F	16	6
## 234	21503	4	10	1994	19	PF	M	16	6
## 235	21513	4	10	1994	17	PF	F	NA	6
## 236	21561	5	18	1994	19	PF	M	16	6
## 237	21590	5	19	1994	6	PF	F	15	6
## 238	21911	11	2	1994	4	PF	F	14	6
## 239	23018	12	2	1995	12	PF	F	15	6
## 240	23145	12	21	1995	12	PF	F	15	6
## 241	23240	1	27	1996	20	PF	M	15	6
## 242	23250	1	27	1996	21	PF	M	15	6
## 243	23578	3	23	1996	1	PF	M	12	6
## 244	24056	6	13	1996	1	PF	M	16	6
## 245	24225	7	20	1996	12	PF	F	16	6
## 246	24229	7	21	1996	5	PF	M	17	6
## 247	24617	10	13	1996	9	PF	M	16	6
## 248	24642	10	13	1996	11	PF	F	15	6
## 249	24862	12	18	1996	20	PF	F	16	6
## 250	24905	12	19	1996	4	PF		16	6
## 251	25146	2	9	1997	15	PF	F	16	6
## 252	25379	3	16	1997	15	PF	F	15	6
## 253	25404	3	16	1997	6	PF	M	16	6
## 254	26331	7	9	1997	9	PF	M	16	6
## 255	26535	7	9	1997	20	PF	M	16	6
## 256	26802	9	27	1997	21	PF	F	15	6
## 257	26970	10	25	1997	21	PF	F	14	6
## 258	28055	6	27	1998	20	PF	F	16	6
## 259	32690	9	22	2001	24	PF	M	14	6
## 260	35301	12	8	2002	4	PF	M	13	6
## 261	35308	12	8	2002	6	PF	F	16	6
## 262	74	8	19	1977	8	PF	M	12	7
## 263	196	9	12	1977	7	PF	F	15	7
## 264	358	11	12	1977	13	PF	F	16	7
## 265	368	11	12	1977	9	PF	F	16	7
## 266	376	11	12	1977	1	PF	F	15	7
## 267	391	11	13	1977	11	PF	M	15	7
## 268	397	11	13	1977	17	RM	F	16	7
## 269	430	12	10	1977	9	PF	F	15	7
## 270	434	12	10	1977	13	PF	F	16	7
## 271	440	12	10	1977	1	PF	F	16	7
## 272	498	12	11	1977	3	PF	M	16	7
## 273	514	1	8	1978	9	PF	M	16	7
## 274	520	1	8	1978	3	PF	M	15	7
## 275	532	1	8	1978	2	PF	F	NA	7
## 276	590	2	18	1978	2	PF	F	16	7
## 277	650	3	11	1978	2	PF	F	15	7
## 278	920	5	19	1978	8	PF	F	15	7
## 279	968	6	8	1978	22	PF	M	13	7
## 280	1214	9	3	1978	21	PF	M	16	7
## 281	1232	9	3	1978	9	PF	M	15	7
## 282	1275	9	4	1978	3	PF	F	17	7
## 283	1357	10	8	1978	18	PF	F	15	7
## 284	1372	10	8	1978	13	PF	F	15	7

## 285	1386	10	8	1978	15	PF	F	15	7
## 286	1494	12	2	1978	21	RM	F	17	7
## 287	1686	3	31	1979	13	PF	F	16	7
## 288	1688	3	31	1979	22	PF	F	20	7
## 289	1871	7	3	1979	21	PF	F	15	7
## 290	2051	9	23	1979	2	PF	F	16	7
## 291	2061	9	23	1979	3	PF	F	15	7
## 292	2117	10	25	1979	3	PF	M	20	7
## 293	2135	10	25	1979	3	RM	M	14	7
## 294	2150	11	17	1979	3	RM	M	13	7
## 295	2164	11	17	1979	3	PF	M	14	7
## 296	2167	11	17	1979	2	PF	F	14	7
## 297	2185	11	17	1979	24	RM	M	14	7
## 298	2380	1	16	1980	15	PF	M	14	7
## 299	2393	1	16	1980	3	PF	F	15	7
## 300	2404	1	16	1980	4	PF	F	15	7
## 301	2405	1	16	1980	15	PF	F	16	7
## 302	2414	2	24	1980	11	PF	F	15	7
## 303	2503	2	25	1980	3	PF	M	15	7
## 304	2514	2	25	1980	4	PF	F	15	7
## 305	2516	2	25	1980	15	PF	M	14	7
## 306	2536	3	9	1980	2	PF	F	NA	7
## 307	2540	3	9	1980	21	PF	M	NA	7
## 308	2576	3	9	1980	15	PF	F	NA	7
## 309	2617	3	9	1980	11	PF	F	NA	7
## 310	2636	3	9	1980	3	PF	M	NA	7
## 311	2729	3	9	1980	4	PF	F	NA	7
## 312	2730	3	9	1980	6	PF	M	NA	7
## 313	2753	3	21	1980	1	PF	F	14	7
## 314	2821	3	22	1980	13	PF	F	NA	7
## 315	2825	3	22	1980	15	RM	M	NA	7
## 316	2835	4	17	1980	1	PF	F	NA	7
## 317	2871	4	18	1980	4	PF	M	NA	7
## 318	2899	4	18	1980	15	PF	M	NA	7
## 319	2966	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 320	2967	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 321	2990	5	18	1980	3	PF	F	15	7
## 322	3059	6	22	1980	11	PF	M	15	7
## 323	3092	6	23	1980	1	PP	F	21	7
## 324	3100	6	23	1980	6	PF	M	15	7
## 325	3115	6	23	1980	13	PF	M	16	7
## 326	3129	7	21	1980	11	PF	M	16	7
## 327	3163	7	22	1980	15	PF	M	16	7
## 328	3172	7	22	1980	13	PF	F	15	7
## 329	3353	10	11	1980	13	PF	F	14	7
## 330	3382	10	12	1980	3	PF	M	16	7
## 331	3416	11	8	1980	19	PF	M	15	7
## 332	3435	11	8	1980	22	PF	F	16	7
## 333	3436	11	8	1980	8	PF	F	14	7
## 334	3524	11	9	1980	4	PF	F	15	7
## 335	3538	11	9	1980	3	PF	F	15	7
## 336	3540	11	9	1980	6	PF	M	14	7
## 337	3558	12	15	1980	3	PF	M	15	7
## 338	3578	12	15	1980	4	PF	F	16	7

## 339	3589	12	15	1980	6	PF	F	15	7
## 340	3648	12	16	1980	22	PF	F	16	7
## 341	3676	12	16	1980	8	PF	F	15	7
## 342	3783	1	12	1981	15	PF	F	15	7
## 343	3830	1	31	1981	22	PF	F	15	7
## 344	3903	2	1	1981	6	PF	M	15	7
## 345	4002	3	9	1981	3	PF	F	16	7
## 346	4024	4	5	1981	3	PF	M	NA	7
## 347	4357	5	3	1981	21	PF	M	14	7
## 348	4448	5	4	1981	5	PF	M	15	7
## 349	4455	5	4	1981	3	PF	M	15	7
## 350	4474	5	4	1981	15	PF	M	14	7
## 351	4527	6	4	1981	15	PF	M	15	7
## 352	4569	6	5	1981	22	PF	F	16	7
## 353	4661	7	8	1981	8	PF	M	15	7
## 354	5058	11	23	1981	8	PF	M	16	7
## 355	5066	11	23	1981	6	PF	M	17	7
## 356	5087	12	30	1981	21	PF	F	15	7
## 357	5110	12	30	1981	21	PF	F	17	7
## 358	5132	12	31	1981	13	PF	F	15	7
## 359	5136	12	31	1981	14	PF	M	17	7
## 360	5202	1	24	1982	19	PF	M	15	7
## 361	5224	1	24	1982	12	RM	M	15	7
## 362	5280	1	25	1982	3	PF	M	14	7
## 363	5290	1	25	1982	15	PF	F	15	7
## 364	5300	1	25	1982	3	PF	F	15	7
## 365	5375	2	22	1982	21	PF	F	16	7
## 366	5398	2	23	1982	15	PF	M	16	7
## 367	5424	2	23	1982	3	RM	M	16	7
## 368	5448	2	23	1982	3	RM	F	17	7
## 369	5513	3	29	1982	21	PF	M	16	7
## 370	5556	3	29	1982	21	PF	M	15	7
## 371	5781	4	29	1982	15	PF	M	17	7
## 372	5823	4	29	1982	8	PF	M	16	7
## 373	5828	4	29	1982	5	PF	F	16	7
## 374	5835	5	21	1982	22	PF	M	16	7
## 375	5849	5	21	1982	20	PF	M	16	7
## 376	5915	5	22	1982	3	PF	F	15	7
## 377	5988	6	28	1982	3	PF	M	16	7
## 378	5990	6	28	1982	15	PF	F	NA	7
## 379	6013	6	28	1982	6	PF	M	NA	7
## 380	6120	6	29	1982	21	PF	F	NA	7
## 381	6127	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 382	6128	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 383	6245	7	26	1982	15	PF	F	NA	7
## 384	6267	7	26	1982	18	PF	F	NA	7
## 385	6308	7	27	1982	19	PF	M	NA	7
## 386	6347	8	15	1982	22	PF	F	15	7
## 387	6380	8	15	1982	21	PF	F	15	7
## 388	6399	8	15	1982	21	PF	M	15	7
## 389	6431	8	16	1982	15	PF	F	15	7
## 390	6451	8	16	1982	4	PF	F	15	7
## 391	6485	8	16	1982	3	PF	M	16	7
## 392	6489	8	16	1982	1	PF	M	16	7

## 393	6522	9	18	1982	8	PF	M	15	7
## 394	6632	9	19	1982	22	PF	F	15	7
## 395	6639	9	19	1982	19	PF	M	16	7
## 396	6677	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 397	6699	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 398	6700	10	23	1982	3	PF	F	16	7
## 399	6710	10	23	1982	19	PF	M	17	7
## 400	6729	10	23	1982	1	PF	M	17	7
## 401	6736	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 402	6760	10	23	1982	23	PF	M	16	7
## 403	6782	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 404	6863	10	24	1982	4	PF	M	16	7
## 405	6930	10	24	1982	18	PF	M	16	7
## 406	7005	11	21	1982	19	PF	M	16	7
## 407	7040	11	22	1982	2	PF	M	15	7
## 408	7063	11	22	1982	9	PF	F	14	7
## 409	7093	11	22	1982	4	PF	M	15	7
## 410	7108	11	22	1982	12	PF	F	16	7
## 411	7203	1	12	1983	19	RM	F	16	7
## 412	7210	1	12	1983	22	PF	M	16	7
## 413	7359	2	26	1983	24	RM	F	16	7
## 414	7392	2	27	1983	22	PF	M	17	7
## 415	7421	2	27	1983	3	PF	M	16	7
## 416	7423	2	27	1983	16	RM	M	15	7
## 417	7477	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 418	7487	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 419	7504	3	14	1983	24	RM	F	15	7
## 420	7512	3	14	1983	21	PF	M	16	7
## 421	7567	3	15	1983	9	PF	M	14	7
## 422	7568	3	15	1983	8	PF	F	15	7
## 423	7581	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 424	7593	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 425	7650	4	16	1983	22	PF	M	17	7
## 426	7657	4	16	1983	24	RM	M	17	7
## 427	7662	4	16	1983	22	PF	M	16	7
## 428	7700	4	16	1983	21	PF	M	17	7
## 429	7706	4	16	1983	13	PF	M	17	7
## 430	7726	4	17	1983	1	PF	M	16	7
## 431	7746	4	17	1983	15	PF	M	17	7
## 432	7748	4	17	1983	4	PF	F	16	7
## 433	7749	4	17	1983	8	PF	M	16	7
## 434	7751	4	17	1983	3	PF	M	16	7
## 435	7753	4	17	1983	8	PF	M	17	7
## 436	7784	4	17	1983	2	PF	M	16	7
## 437	7818	5	14	1983	12	PF	M	16	7
## 438	7825	5	14	1983	19	PF	M	16	7
## 439	7878	5	14	1983	21	PF	F	17	7
## 440	7881	5	15	1983	4	PF	M	16	7
## 441	7901	5	15	1983	8	PF	M	16	7
## 442	7931	5	15	1983	9	PF	M	16	7
## 443	7966	6	17	1983	19	PF	M	15	7
## 444	7978	6	17	1983	21	PF	M	16	7
## 445	7986	6	17	1983	19	PF	F	16	7
## 446	8007	6	18	1983	3	PF	M	15	7

## 447	8024	6	18	1983	11	PF	M	16	7
## 448	8025	6	18	1983	3	PF	F	16	7
## 449	8079	7	16	1983	21	PF	F	16	7
## 450	8128	7	17	1983	3	PF	F	16	7
## 451	8220	8	16	1983	11	PF	M	16	7
## 452	8226	8	16	1983	11	PF	F	16	7
## 453	8230	8	16	1983	3	PF	F	16	7
## 454	8296	9	10	1983	23	PF	M	15	7
## 455	8338	9	11	1983	11	PF	F	16	7
## 456	8353	9	11	1983	8	PF	F	16	7
## 457	8382	9	11	1983	11	PF	M	16	7
## 458	8384	9	11	1983	1	PF	M	16	7
## 459	8425	10	15	1983	17	PF	M	16	7
## 460	8462	10	15	1983	21	PF	F	16	7
## 461	8664	11	13	1983	3	RM	M	15	7
## 462	8705	12	8	1983	12	RM	F	15	7
## 463	8712	12	8	1983	21	RM	M	15	7
## 464	8734	12	8	1983	21	PF	F	16	7
## 465	8809	2	4	1984	16	RM	F	14	7
## 466	8813	2	4	1984	16	RM	M	16	7
## 467	8821	2	4	1984	19	RM	F	17	7
## 468	8848	2	4	1984	17	RM	F	16	7
## 469	8863	2	5	1984	15	RM	F	17	7
## 470	8879	2	5	1984	3	RM	M	16	7
## 471	8997	4	9	1984	19	PF	M	16	7
## 472	9057	5	12	1984	19	PF	M	14	7
## 473	9260	5	28	1984	6	PF	M	16	7
## 474	9458	8	25	1984	19	PF	M	15	7
## 475	9812	1	19	1985	19	PM	M	20	7
## 476	9915	1	20	1985	3	RM	F	16	7
## 477	10025	2	17	1985	10	RM	F	16	7
## 478	10334	4	21	1985	10	RM	F	16	7
## 479	11112	12	7	1985	21	RM	F	16	7
## 480	11299	3	9	1986	3	RM	F	16	7
## 481	11537	5	11	1986	7	RM	F	17	7
## 482	11660	7	3	1986	21	PF	F	15	7
## 483	12178	1	31	1987	16	RM	F	15	7
## 484	12835	5	28	1987	7	RM	F	17	7
## 485	13531	10	24	1987	18	RM	F	16	7
## 486	13628	10	25	1987	15	RM	M	16	7
## 487	13642	10	25	1987	4	PF	F	17	7
## 488	13662	11	21	1987	16	RM	M	15	7
## 489	13711	11	21	1987	21	RM	F	15	7
## 490	13739	11	22	1987	4	RM	M	13	7
## 491	13774	11	22	1987	11	RM	M	17	7
## 492	13796	11	22	1987	5	RM	M	16	7
## 493	13809	11	22	1987	4	PF	F	17	7
## 494	13813	11	22	1987	7	RM	F	16	7
## 495	15244	12	14	1988	14	RM	M	16	7
## 496	15976	5	9	1989	21	RM	F	16	7
## 497	16133	6	3	1989	17	RM	M	16	7
## 498	16422	9	3	1989	6	PF	M	16	7
## 499	16425	9	3	1989	6	PF	F	16	7
## 500	16562	10	8	1989	13	PF	M	15	7

## 501	16563	10	8 1989	5	PF	F	15	7
## 502	16583	10	8 1989	7	RM	F	15	7
## 503	16598	11	4 1989	21	BA	M	13	7
## 504	16601	11	4 1989	19	PF	F	15	7
## 505	16609	11	4 1989	18	RM	F	17	7
## 506	16623	11	4 1989	19	RM	F	16	7
## 507	16630	11	4 1989	21	RM	M	14	7
## 508	16633	11	4 1989	18	PF	F	15	7
## 509	16641	11	4 1989	6	PF	M	16	7
## 510	16705	11	5 1989	5	PF	F	17	7
## 511	16746	12	4 1989	6	PF	M	16	7
## 512	16774	12	4 1989	19	PF	F	16	7
## 513	16775	12	4 1989	19	PF	M	17	7
## 514	16811	12	5 1989	3	RM	F	16	7
## 515	16870	12	5 1989	10	RM	M	16	7
## 516	16881	1	6 1990	6	PF	M	16	7
## 517	16910	1	6 1990	20	RM	M	16	7
## 518	16924	1	6 1990	6	PF	M	16	7
## 519	16984	1	29 1990	6	PF	M	16	7
## 520	16999	1	29 1990	6	PF	M	17	7
## 521	17023	1	29 1990	19	PF	F	17	7
## 522	17053	1	30 1990	3	PF	M	17	7
## 523	17116	2	24 1990	19	PF	F	15	7
## 524	17125	2	24 1990	6	PF	M	15	7
## 525	17130	2	24 1990	6	PF	F	15	7
## 526	17174	2	25 1990	5	BA	M	14	7
## 527	17179	2	25 1990	3	PF	M	15	7
## 528	17190	2	25 1990	5	BA	F	14	7
## 529	17246	3	29 1990	6	PF	M	16	7
## 530	17258	3	29 1990	19	PF	F	16	7
## 531	17286	3	29 1990	6	PF	F	15	7
## 532	17311	3	30 1990	3	PF	F	16	7
## 533	17318	3	30 1990	15	PF	M	15	7
## 534	17346	3	30 1990	3	PF	F	16	7
## 535	17374	4	24 1990	1	BA	M	14	7
## 536	17376	4	24 1990	19	PF	F	16	7
## 537	17398	4	24 1990	18	PF	M	16	7
## 538	17452	4	26 1990	3	PF	M	16	7
## 539	17465	4	26 1990	6	PF	M	16	7
## 540	17486	4	26 1990	3	BA	M	14	7
## 541	17508	5	23 1990	19	PF	F	15	7
## 542	17567	5	25 1990	3	PF	F	15	7
## 543	17584	6	21 1990	6	PF	M	15	7
## 544	17598	6	21 1990	6	PF	M	15	7
## 545	17613	6	22 1990	3	PF	M	15	7
## 546	17763	8	16 1990	18	PF	M	15	7
## 547	17765	8	16 1990	19	PF	F	14	7
## 548	17793	8	17 1990	3	PF	F	15	7
## 549	17797	8	17 1990	3	PF	M	15	7
## 550	17826	9	22 1990	18	PF	F	NA	7
## 551	17885	10	15 1990	19	PF	F	15	7
## 552	17906	10	15 1990	18	PF	M	15	7
## 553	17962	10	17 1990	15	PF	M	14	7
## 554	17986	11	10 1990	20	PF	F	14	7

## 555	18044	11	11	1990	3	PF	F	14	7
## 556	18058	11	11	1990	15	PF	M	14	7
## 557	18092	12	15	1990	18	PF	M	15	7
## 558	18115	12	15	1990	20	PF	M	14	7
## 559	18139	12	16	1990	3	PF	F	15	7
## 560	18161	12	16	1990	15	PF	M	15	7
## 561	18212	1	11	1991	19	RM	F	14	7
## 562	18222	1	11	1991	18	PF	M	15	7
## 563	18251	1	11	1991	20	PF	M	15	7
## 564	18253	1	12	1991	15	PF	M	15	7
## 565	18372	2	16	1991	20	PF	M	15	7
## 566	18383	2	17	1991	9	RM	F	16	7
## 567	18454	3	13	1991	18	PF	M	14	7
## 568	18583	4	20	1991	16	RM	M	NA	7
## 569	18594	4	20	1991	5	RM	M	NA	7
## 570	18666	5	13	1991	19	BA	F	12	7
## 571	18748	6	13	1991	20	PF	M	15	7
## 572	18864	7	13	1991	3	RM	M	15	7
## 573	18912	8	7	1991	18	PF	M	16	7
## 574	19039	9	9	1991	18	PF	M	16	7
## 575	19091	9	11	1991	4	PF	F	16	7
## 576	19098	10	10	1991	18	PF	M	21	7
## 577	19115	10	10	1991	21	PF	F	15	7
## 578	19119	10	10	1991	17	PF	F	14	7
## 579	19120	10	10	1991	18	RM	M	17	7
## 580	19150	10	11	1991	4	PF	F	15	7
## 581	19164	10	11	1991	13	PF	F	15	7
## 582	19173	10	11	1991	11	RM	M	15	7
## 583	19241	11	13	1991	22	RM	M	14	7
## 584	19246	11	13	1991	19	PF	F	14	7
## 585	19260	11	14	1991	21	BA	M	14	7
## 586	19266	11	14	1991	21	PF	F	15	7
## 587	19281	11	14	1991	3	PF	F	15	7
## 588	19299	11	14	1991	9	RM	F	13	7
## 589	19314	11	14	1991	20	RM	M	12	7
## 590	19316	11	14	1991	21	RM	F	14	7
## 591	19328	11	15	1991	13	PF	M	15	7
## 592	19336	11	15	1991	4	PF	F	15	7
## 593	19337	11	15	1991	6	PF	F	15	7
## 594	19340	11	15	1991	6	PF	F	15	7
## 595	19347	11	15	1991	13	PF	F	15	7
## 596	19368	11	15	1991	13	PF	F	15	7
## 597	19379	12	7	1991	18	PF	M	15	7
## 598	19422	12	7	1991	19	PF	F	15	7
## 599	19464	12	8	1991	13	PF	F	16	7
## 600	19473	12	8	1991	13	RM	F	15	7
## 601	19476	12	8	1991	4	PF	F	15	7
## 602	19477	12	8	1991	9	RM	M	16	7
## 603	19479	12	8	1991	10	RM	F	16	7
## 604	19494	12	8	1991	6	PF	F	15	7
## 605	19497	12	8	1991	3	PF	F	15	7
## 606	19559	1	8	1992	18	PF	F	12	7
## 607	19584	1	8	1992	19	BA	F	13	7
## 608	19648	2	6	1992	18	PF	M	14	7

## 609	19649	2	6	1992	18	RM	F	16	7
## 610	19653	2	6	1992	18	PF	F	15	7
## 611	19698	2	7	1992	3	BA	M	12	7
## 612	19753	3	7	1992	18	PF	F	14	7
## 613	19755	3	7	1992	19	BA	F	14	7
## 614	19764	3	7	1992	18	PF	F	14	7
## 615	19824	3	7	1992	24	RM	F	16	7
## 616	19838	3	8	1992	13	PF	M	15	7
## 617	20345	9	26	1992	17	PF	M	15	7
## 618	20449	10	18	1992	21	PF	F	16	7
## 619	20529	12	21	1992	22	PF	F	14	7
## 620	20544	12	21	1992	24	RM	M	NA	7
## 621	20652	2	19	1993	22	PF	F	14	7
## 622	20793	4	23	1993	21	PF	F	16	7
## 623	20855	5	22	1993	17	PF	M	16	7
## 624	20897	6	18	1993	21	PF	M	14	7
## 625	20971	7	14	1993	19	PF	M	15	7
## 626	21000	7	14	1993	7	RM	M	16	7
## 627	21052	8	19	1993	17	PF	F	NA	7
## 628	21118	9	16	1993	17	PF	M	15	7
## 629	21244	11	14	1993	5	PF	M	15	7
## 630	21248	11	14	1993	15	PF	F	16	7
## 631	21261	11	14	1993	16	PF	M	14	7
## 632	21304	12	15	1993	15	PF	F	16	7
## 633	21309	12	15	1993	10	RM	F	15	7
## 634	21363	2	2	1994	3	RM	M	17	7
## 635	21469	3	12	1994	6	PF	M	16	7
## 636	21471	3	12	1994	5	PF	M	14	7
## 637	21521	4	11	1994	6	PF	M	17	7
## 638	21572	5	18	1994	21	PF	F	17	7
## 639	21573	5	18	1994	21	PF	M	17	7
## 640	21671	7	8	1994	19	PF	F	16	7
## 641	21724	8	17	1994	21	PF	F	15	7
## 642	21820	10	12	1994	17	PF	F	16	7
## 643	21837	10	12	1994	21	PF	F	16	7
## 644	21838	10	12	1994	21	PF	F	16	7
## 645	21861	10	13	1994	4	PF	M	15	7
## 646	21875	11	1	1994	21	PF	F	16	7
## 647	21882	11	1	1994	17	PF	F	17	7
## 648	21890	11	1	1994	20	PF	M	15	7
## 649	21897	11	1	1994	21	PF	F	15	7
## 650	21902	11	1	1994	1	PF	F	16	7
## 651	21903	11	1	1994	21	PF	F	15	7
## 652	21908	11	2	1994	13	PF	F	13	7
## 653	21941	12	4	1994	18	PF	F	NA	7
## 654	21955	12	4	1994	20	PF	M	16	7
## 655	21959	12	4	1994	21	PF	F	16	7
## 656	21978	12	5	1994	6	PF	F	16	7
## 657	21993	1	11	1995	18	PF	F	16	7
## 658	21996	1	11	1995	21	PF	F	14	7
## 659	22121	3	4	1995	1	PF	M	16	7
## 660	22183	4	1	1995	17	PF	F	15	7
## 661	22489	7	21	1995	5	PF	F	17	7
## 662	22502	7	21	1995	6	PF	M	17	7

## 663	22599	8	27	1995	6	PF	M	16	7
## 664	22611	8	27	1995	6	PF	M	15	7
## 665	22676	9	23	1995	17	PF	F	15	7
## 666	22737	9	24	1995	14	PF	F	17	7
## 667	22742	9	24	1995	15	PF	F	15	7
## 668	22784	9	24	1995	14	PF	M	15	7
## 669	22856	10	28	1995	20	PF	F	16	7
## 670	22900	10	28	1995	18	PF	M	14	7
## 671	22949	10	29	1995	15	PF	M	15	7
## 672	22993	12	2	1995	21	PF	F	15	7
## 673	23057	12	3	1995	15	PF	M	16	7
## 674	23062	12	3	1995	13	RM	M	18	7
## 675	23071	12	3	1995	11	PF	F	16	7
## 676	23089	12	3	1995	13	PF	M	14	7
## 677	23160	12	21	1995	18	PF	M	15	7
## 678	23215	1	27	1996	21	PF	F	16	7
## 679	23271	1	28	1996	13	PF	F	16	7
## 680	23317	1	28	1996	6	PF	M	15	7
## 681	23330	1	28	1996	6	PF	F	15	7
## 682	23334	1	28	1996	9	PF	M	17	7
## 683	23380	2	24	1996	12	PF	F	14	7
## 684	23436	2	25	1996	5	PF	F	16	7
## 685	23474	2	25	1996	5	PF	F	16	7
## 686	23478	2	25	1996	6	PF	F	16	7
## 687	23525	3	23	1996	18	PF	M	16	7
## 688	23560	3	23	1996	18	PF	M	16	7
## 689	23615	3	24	1996	13	PF	F	18	7
## 690	23678	4	14	1996	22	PF	F	16	7
## 691	23688	4	14	1996	18	PF	M	16	7
## 692	23727	4	14	1996	1	PF	F	15	7
## 693	23745	4	15	1996	15	PF	M	14	7
## 694	23761	4	15	1996	15	PF	F	16	7
## 695	23790	4	15	1996	3	PF	M	15	7
## 696	23803	4	15	1996	5	PF	M	16	7
## 697	23819	4	15	1996	9	PF	M	16	7
## 698	23837	4	15	1996	6	PF	M	15	7
## 699	23871	4	15	1996	6	PF	M	16	7
## 700	23884	5	23	1996	21	PP	M	22	7
## 701	23905	5	23	1996	22	PF	F	17	7
## 702	23921	5	23	1996	12	PF	F	15	7
## 703	23938	5	23	1996	18	PF	M	15	7
## 704	24030	6	13	1996	1	PF	M	16	7
## 705	24053	6	13	1996	20	PF	F	16	7
## 706	24088	6	14	1996	4	PF	F	16	7
## 707	24100	6	14	1996	14	PF	M	17	7
## 708	24123	6	14	1996	3	PF	M	16	7
## 709	24205	7	20	1996	19	PF	F	16	7
## 710	24220	7	20	1996	1	PF	F	15	7
## 711	24222	7	20	1996	17	PF	F	16	7
## 712	24416	9	21	1996	1	PF	M	15	7
## 713	24425	9	21	1996	17	PF	M	16	7
## 714	24436	9	21	1996	12	PF	M	16	7
## 715	24478	9	22	1996	15	PF	F	15	7
## 716	24550	10	12	1996	12	PF	M	16	7

## 717	24559	10	12	1996	20	PF	F	16	7
## 718	24580	10	12	1996	12	PF	F	16	7
## 719	24596	10	12	1996	20	PF	F	15	7
## 720	24597	10	12	1996	18	PF	M	15	7
## 721	24614	10	13	1996	9	PF	M	16	7
## 722	24624	10	13	1996	3	PF	M	16	7
## 723	24629	10	13	1996	6	PF	M	16	7
## 724	24630	10	13	1996	14	PF	M	17	7
## 725	24638	10	13	1996	6	PF	M	16	7
## 726	24660	10	13	1996	4	PF	F	15	7
## 727	24668	10	13	1996	13	PF	M	15	7
## 728	24675	11	16	1996	17	PF	F	15	7
## 729	24701	11	16	1996	18	PF	M	16	7
## 730	24702	11	16	1996	20	PF	M	16	7
## 731	24728	11	17	1996	4	PF	F	16	7
## 732	24749	11	17	1996	9	PF	M	15	7
## 733	24761	11	17	1996	8	PF	F	16	7
## 734	24766	11	17	1996	8	PF	M	16	7
## 735	24768	11	17	1996	15	PF	F	16	7
## 736	24769	11	17	1996	3	PF	M	15	7
## 737	24775	11	17	1996	4	PF	F	16	7
## 738	24781	11	17	1996	14	PF	M	17	7
## 739	24805	12	18	1996	1	PF	M	15	7
## 740	24814	12	18	1996	19	PF	F	17	7
## 741	24829	12	18	1996	22	PF	M	16	7
## 742	24833	12	18	1996	20	PF	M	17	7
## 743	24895	12	19	1996	4	PF	F	16	7
## 744	24945	2	8	1997	21	PF	M	15	7
## 745	24971	2	8	1997	22	PF	M	16	7
## 746	24975	2	8	1997	18	PF	M	15	7
## 747	25009	2	8	1997	20	PF	F	15	7
## 748	25083	2	9	1997	4	PF	F	15	7
## 749	25120	2	9	1997	13	PF	M	16	7
## 750	25125	2	9	1997	11	PF	M	15	7
## 751	25139	2	9	1997	15	PF	F	16	7
## 752	25160	3	15	1997	18	PF	F	15	7
## 753	25178	3	15	1997	18	PF	M	15	7
## 754	25363	3	16	1997	11	PF	M	16	7
## 755	25367	3	16	1997	9	PF	M	15	7
## 756	25389	3	16	1997	8	PF	M	16	7
## 757	25569	4	13	1997	8	PF	M	14	7
## 758	25601	4	13	1997	6	PF	M	15	7
## 759	25817	5	10	1997	21	PF	F	15	7
## 760	25827	5	10	1997	24	PM	M	19	7
## 761	25828	5	10	1997	24	PM	M	18	7
## 762	25832	5	10	1997	22	PF	M	15	7
## 763	25959	6	9	1997	3	PF	M	15	7
## 764	25974	6	9	1997	6	PF	F	16	7
## 765	26078	6	10	1997	8	PF	F	15	7
## 766	26197	6	11	1997	22	PF	M	14	7
## 767	26232	7	9	1997	20	PF	F	16	7
## 768	26268	7	9	1997	23	RM	M	15	7
## 769	26307	7	9	1997	21	PF	F	15	7
## 770	26359	7	9	1997	4	PF	M	16	7

## 771	26394	7	9	1997	9	PF	M	14	7
## 772	26403	7	9	1997	4	PF	F	16	7
## 773	26431	7	9	1997	21	PF	M	15	7
## 774	26454	7	9	1997	6	PF	M	16	7
## 775	26470	7	9	1997	14	PF	F	15	7
## 776	26516	7	9	1997	3	PF	M	16	7
## 777	26580	7	29	1997	20	PF	F	16	7
## 778	26662	7	29	1997	20	PF	M	15	7
## 779	26690	7	30	1997	8	PF	F	15	7
## 780	26725	7	30	1997	11	PF	F	15	7
## 781	26801	9	27	1997	18	PF	F	16	7
## 782	26881	9	28	1997	15	PF	F	16	7
## 783	26884	9	28	1997	15	PF	F	15	7
## 784	26894	9	28	1997	4	PF	M	16	7
## 785	27045	10	25	1997	20	PF	M	16	7
## 786	27879	5	28	1998	20	PF	M	15	7
## 787	27885	5	28	1998	20	PF	F	15	7
## 788	27979	5	29	1998	9	PF	M	15	7
## 789	28060	6	27	1998	21	PF	F	15	7
## 790	28357	8	22	1998	17	PF	M	16	7
## 791	28380	8	22	1998	20	PF	F	16	7
## 792	28511	9	19	1998	20	PF	F	14	7
## 793	29904	10	10	1999	4	PP	M	20	7
## 794	31984	4	21	2001	22	PF	F	15	7
## 795	32020	4	22	2001	14	PF	F	15	7
## 796	32184	6	25	2001	18	PF	F	15	7
## 797	32225	6	25	2001	23	PF	M	16	7
## 798	32896	10	14	2001	3	PF	M	14	7
## 799	32915	10	14	2001	4	PF	F	15	7
## 800	32921	10	14	2001	4	PF	M	16	7
## 801	33123	11	18	2001	3	PF	M	15	7
## 802	33535	2	10	2002	13	PF	F	15	7
## 803	33551	2	10	2002	15	RM	F	17	7
## 804	33717	3	14	2002	13	PF	M	15	7
## 805	33730	3	14	2002	15	RM	F	17	7
## 806	33870	4	17	2002	4	PF	M	15	7
## 807	34071	5	16	2002	4	PF	M	15	7
## 808	34280	6	15	2002	23	RM	M	16	7
## 809	34528	7	13	2002	24	RM	M	15	7
## 810	34558	7	14	2002	4	PF	F	15	7
## 811	34663	7	14	2002	16	RM	M	14	7
## 812	35101	11	10	2002	9	PF	M	14	7
## 813	35172	11	10	2002	14	PF	F	15	7
## 814	69	8	19	1977	2	PF	M	15	8
## 815	81	8	19	1977	4	PF	F	14	8
## 816	113	8	20	1977	5	PF	F	13	8
## 817	172	9	11	1977	22	PF	F	NA	8
## 818	332	10	18	1977	12	PF	M	16	8
## 819	510	1	8	1978	13	PF	F	16	8
## 820	652	3	11	1978	2	PF	M	14	8
## 821	662	3	11	1978	13	PF	F	15	8
## 822	672	3	11	1978	3	PF	M	15	8
## 823	833	5	6	1978	2	PF	M	14	8
## 824	969	6	8	1978	21	PF	M	15	8

## 825	976	6	8	1978	8	PF	F	15	8
## 826	995	6	9	1978	2	PF	M	16	8
## 827	1064	7	7	1978	21	PF	M	16	8
## 828	1124	8	4	1978	21	PF	M	15	8
## 829	1217	9	3	1978	20	PF	M	16	8
## 830	1246	9	3	1978	8	PF	M	15	8
## 831	1478	12	2	1978	19	RM	M	17	8
## 832	1856	7	3	1979	22	PF	F	16	8
## 833	1872	7	3	1979	21	PF	M	15	8
## 834	1921	7	25	1979	17	PE	M	18	8
## 835	2179	11	17	1979	3	PF	F	14	8
## 836	2249	11	18	1979	21	PF	M	15	8
## 837	2277	1	15	1980	8	PF	M	15	8
## 838	2313	1	15	1980	21	PF	M	16	8
## 839	2432	2	24	1980	21	RM	F	14	8
## 840	2509	2	25	1980	13	RM	M	14	8
## 841	2529	2	25	1980	15	RM	M	15	8
## 842	2533	2	25	1980	3	PF	M	14	8
## 843	2583	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 844	2595	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 845	2639	3	9	1980	21	RM	M	NA	8
## 846	2800	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 847	2810	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 848	2858	4	17	1980	8	PF	M	15	8
## 849	2870	4	18	1980	15	PF	F	NA	8
## 850	2875	4	18	1980	6	PF	M	NA	8
## 851	2880	4	18	1980	5	PF	M	NA	8
## 852	2881	4	18	1980	3	PF	M	NA	8
## 853	2883	4	18	1980	2	PF	M	NA	8
## 854	2905	4	18	1980	15	PF	M	NA	8
## 855	2928	5	17	1980	11	PF	F	15	8
## 856	2989	5	18	1980	15	PF	F	14	8
## 857	3175	7	22	1980	15	PF	F	14	8
## 858	3192	8	13	1980	19	PF	M	15	8
## 859	3275	9	7	1980	19	PF	M	16	8
## 860	3287	9	7	1980	8	PF	M	14	8
## 861	3289	9	7	1980	22	PF	F	16	8
## 862	3294	9	8	1980	15	PF	M	15	8
## 863	3313	9	8	1980	15	PF	F	14	8
## 864	3362	10	11	1980	22	PF	F	16	8
## 865	3386	10	12	1980	18	PF	M	15	8
## 866	3661	12	16	1980	19	PF	M	15	8
## 867	3791	1	12	1981	6	PF	M	15	8
## 868	3858	1	31	1981	22	PF	M	15	8
## 869	3866	2	1	1981	15	PF	F	15	8
## 870	4175	4	5	1981	3	PF	F	NA	8
## 871	4181	4	5	1981	22	PF	F	NA	8
## 872	4202	4	6	1981	15	PF	M	NA	8
## 873	4466	5	4	1981	4	PF	F	14	8
## 874	4660	7	8	1981	15	PF	M	15	8
## 875	4662	7	8	1981	9	PF	F	15	8
## 876	4696	7	30	1981	5	PF	M	17	8
## 877	4925	10	25	1981	14	PF	F	16	8
## 878	4968	11	22	1981	21	PF	M	16	8

## 879	5053	11	23	1981	13	PF	F	17	8
## 880	5081	12	30	1981	19	PF	M	18	8
## 881	5099	12	30	1981	21	PF	M	16	8
## 882	5123	12	31	1981	12	RM	M	17	8
## 883	5212	1	24	1982	21	RM	F	16	8
## 884	5291	1	25	1982	13	PF	M	15	8
## 885	5360	2	22	1982	21	PF	M	16	8
## 886	5362	2	22	1982	21	PF	F	16	8
## 887	5377	2	22	1982	19	RM	F	16	8
## 888	5390	2	23	1982	13	PF	M	17	8
## 889	5397	2	23	1982	3	PF	M	16	8
## 890	5435	2	23	1982	3	PF	F	16	8
## 891	5466	2	24	1982	1	RM	M	16	8
## 892	5477	2	24	1982	2	RM	F	17	8
## 893	5569	3	29	1982	21	PF	F	16	8
## 894	5578	3	29	1982	19	RM	M	17	8
## 895	5588	3	29	1982	21	PF	M	16	8
## 896	5650	3	30	1982	3	PF	F	16	8
## 897	5718	4	28	1982	21	PF	M	17	8
## 898	5782	4	29	1982	16	RM		15	8
## 899	5862	5	21	1982	20	PF	M	17	8
## 900	5944	5	22	1982	15	PF	M	16	8
## 901	5964	5	22	1982	16	PF	F	16	8
## 902	6025	6	28	1982	15	PF		NA	8
## 903	6028	6	28	1982	15	PF	M	NA	8
## 904	6030	6	28	1982	3	PF	M	17	8
## 905	6069	6	29	1982	21	PF	M	NA	8
## 906	6091	6	29	1982	23	RM	F	NA	8
## 907	6177	7	25	1982	3	PF	F	NA	8
## 908	6179	7	25	1982	8	PF	M	NA	8
## 909	6195	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 910	6205	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 911	6252	7	26	1982	15	PF	M	NA	8
## 912	6306	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 913	6316	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 914	6354	8	15	1982	21	PF	M	15	8
## 915	6458	8	16	1982	3	PF	M	16	8
## 916	6507	8	16	1982	15	PF	M	15	8
## 917	6577	9	18	1982	3	PF	M	16	8
## 918	6620	9	19	1982	22	PF	M	15	8
## 919	6750	10	23	1982	19	PF	M	16	8
## 920	6839	10	24	1982	16	RM	M	16	8
## 921	6858	10	24	1982	9	PF	F	16	8
## 922	7083	11	22	1982	12	RM	M	17	8
## 923	7157	1	12	1983	19	RM	F	16	8
## 924	7181	1	12	1983	12	RM	F	16	8
## 925	7193	1	12	1983	20	RM	F	16	8
## 926	7196	1	12	1983	11	RM	M	17	8
## 927	7199	1	12	1983	14	RM	F	17	8
## 928	7204	1	12	1983	19	RM	M	17	8
## 929	7214	1	12	1983	24	RM	F	17	8
## 930	7227	1	12	1983	18	RM	F	16	8
## 931	7232	1	12	1983	21	RM	M	15	8
## 932	7318	2	26	1983	12	RM	M	17	8

## 933	7324	2	26	1983	12	RM	F	17	8
## 934	7372	2	27	1983	23	RM	M	16	8
## 935	7389	2	27	1983	21	RM	F	15	8
## 936	7428	2	27	1983	15	RM	M	17	8
## 937	7456	2	27	1983	19	RM	M	15	8
## 938	7461	3	14	1983	19	RM	F	15	8
## 939	7464	3	14	1983	18	RM	M	16	8
## 940	7488	3	14	1983	19	RM	M	16	8
## 941	7514	3	14	1983	21	RM	F	15	8
## 942	7520	3	14	1983	24	RM	M	15	8
## 943	7526	3	14	1983	20	RM	F	16	8
## 944	7530	3	14	1983	19	RM	M	15	8
## 945	7639	4	16	1983	19	PF	M	16	8
## 946	7640	4	16	1983	21	PF	M	16	8
## 947	7697	4	16	1983	22	PF	F	17	8
## 948	7724	4	17	1983	4	PF	F	16	8
## 949	7725	4	17	1983	15	PF	M	16	8
## 950	7736	4	17	1983	3	PF	M	16	8
## 951	7757	4	17	1983	9	PF	M	17	8
## 952	7810	5	14	1983	14	RM	M	18	8
## 953	7855	5	14	1983	21	RM	M	16	8
## 954	7864	5	14	1983	21	PF	M	16	8
## 955	7889	5	15	1983	9	PF	M	16	8
## 956	7900	5	15	1983	15	PF	M	16	8
## 957	7907	5	15	1983	7	RM	M	17	8
## 958	7909	5	15	1983	3	PF	F	15	8
## 959	8026	6	18	1983	6	PF	F	16	8
## 960	8060	7	16	1983	19	PF	M	16	8
## 961	8134	7	17	1983	9	PF	M	15	8
## 962	8223	8	16	1983	8	PF	F	16	8
## 963	8240	8	16	1983	9	PF	M	16	8
## 964	8254	8	16	1983	6	PF	F	15	8
## 965	8397	9	11	1983	6	PF	M	15	8
## 966	8444	10	15	1983	19	RM	M	17	8
## 967	8586	11	12	1983	21	RM	M	15	8
## 968	8693	12	8	1983	16	RM	F	17	8
## 969	8820	2	4	1984	23	RM	F	17	8
## 970	8849	2	4	1984	23	RM	M	17	8
## 971	8864	2	5	1984	7	RM	M	17	8
## 972	8876	2	5	1984	3	RM	F	16	8
## 973	8898	2	5	1984	10	RM	F	16	8
## 974	9016	4	9	1984	21	PF	F	16	8
## 975	9306	7	3	1984	19	RM	M	16	8
## 976	9526	9	29	1984	19	PF	M	16	8
## 977	9652	10	20	1984	19	PF	M	15	8
## 978	9856	1	19	1985	21	RM	F	16	8
## 979	10296	4	21	1985	11	PP	F	21	8
## 980	10453	6	15	1985	21	RM	F	11	8
## 981	11077	11	17	1985	15	RM	M	17	8
## 982	11145	12	7	1985	24	RM	M	18	8
## 983	11700	7	4	1986	10	RM	F	14	8
## 984	12197	1	31	1987	22	RM	F	15	8
## 985	12315	2	1	1987	3	PM	F	18	8
## 986	12752	5	28	1987	10	RM	M	17	8

## 987	12803	5	28	1987	23	RM	M	16	8
## 988	12860	5	28	1987	16	RM	F	15	8
## 989	12923	6	30	1987	21	RM	F	17	8
## 990	12928	6	30	1987	17	RM	F	14	8
## 991	13056	7	25	1987	21	RM	F	NA	8
## 992	13081	7	25	1987	18	RM	F	NA	8
## 993	13247	8	25	1987	16	PM	M	19	8
## 994	13594	10	25	1987	5	PF	M	19	8
## 995	13685	11	21	1987	21	RM	M	16	8
## 996	13709	11	21	1987	19	RM	M	16	8
## 997	13712	11	21	1987	12	RM	F	17	8
## 998	13714	11	21	1987	19	RM	M	16	8
## 999	13717	11	21	1987	18	RM	F	15	8
## 1000	13733	11	21	1987	17	RM	M	16	8
## 1001	13773	11	22	1987	5	PF	M	16	8
## 1002	13804	11	22	1987	7	RM	M	16	8
## 1003	13845	1	23	1988	20	RM	M	16	8
## 1004	13894	1	23	1988	19	RM	M	16	8
## 1005	13906	1	23	1988	21	RM	M	16	8
## 1006	13910	1	23	1988	23	RM	F	15	8
## 1007	13911	1	23	1988	19	RM	F	16	8
## 1008	13955	1	24	1988	4	RM	F	16	8
## 1009	13980	1	24	1988	5	RM	M	15	8
## 1010	14003	1	24	1988	10	RM	M	16	8
## 1011	14021	2	21	1988	21	RM	F	16	8
## 1012	14056	2	21	1988	19	RM	M	16	8
## 1013	14079	2	21	1988	19	RM	F	16	8
## 1014	14117	2	22	1988	5	RM	M	16	8
## 1015	14139	2	22	1988	9	RM	F	16	8
## 1016	14146	2	22	1988	10	RM	F	16	8
## 1017	14176	2	22	1988	15	RM	F	16	8
## 1018	14209	3	20	1988	23	RM	M	16	8
## 1019	14249	3	20	1988	6	RM	F	18	8
## 1020	14315	3	21	1988	15	RM	F	18	8
## 1021	14339	3	21	1988	5	PF	M	15	8
## 1022	14343	4	17	1988	21	RM	M	15	8
## 1023	14434	4	19	1988	4	PF	F	12	8
## 1024	14692	7	14	1988	23	RM	F	16	8
## 1025	15174	12	13	1988	16	RM	F	15	8
## 1026	15288	12	14	1988	7	RM	M	16	8
## 1027	15297	12	14	1988	8	RM	M	16	8
## 1028	15350	1	10	1989	21	RM	M	17	8
## 1029	15425	1	11	1989	5	RM	F	16	8
## 1030	15558	2	4	1989	24	RM	F	17	8
## 1031	15918	4	2	1989	16	RM	M	17	8
## 1032	15937	4	2	1989	21	RM	M	16	8
## 1033	16017	5	10	1989	18	RM	F	17	8
## 1034	16028	5	10	1989	10	RM	M	16	8
## 1035	16047	5	11	1989	3	RM	F	17	8
## 1036	16092	6	3	1989	16	RM	F	17	8
## 1037	16094	6	3	1989	16	RM	F	15	8
## 1038	16112	6	3	1989	16	RM	M	17	8
## 1039	16115	6	3	1989	23	RM	M	15	8
## 1040	16144	6	3	1989	20	RM	F	16	8

## 1041	16154	6	3	1989	20	RM	M	16	8
## 1042	16159	6	4	1989	3	RM	F	16	8
## 1043	16180	6	4	1989	3	RM	F	17	8
## 1044	16282	7	4	1989	16	RM	F	NA	8
## 1045	16323	7	4	1989	10	RM	F	NA	8
## 1046	16405	7	30	1989	11	RM	F	11	8
## 1047	16552	10	8	1989	17	RM	F	16	8
## 1048	16608	11	4	1989	23	RM	M	17	8
## 1049	16632	11	4	1989	20	RM	F	16	8
## 1050	16636	11	4	1989	7	RM	F	15	8
## 1051	16665	11	5	1989	4	PF	F	16	8
## 1052	16685	11	5	1989	3	RM	M	16	8
## 1053	16692	11	5	1989	16	RM	F	16	8
## 1054	16734	12	4	1989	12	RM	M	16	8
## 1055	16737	12	4	1989	7	RM	F	17	8
## 1056	16748	12	4	1989	19	RM	F	16	8
## 1057	16818	12	5	1989	5	RM	F	17	8
## 1058	16822	12	5	1989	8	RM	M	16	8
## 1059	16854	12	5	1989	3	BA	M	14	8
## 1060	16858	12	5	1989	10	RM	F	17	8
## 1061	16913	1	6	1990	6	RM	M	17	8
## 1062	17032	1	29	1990	21	RM	M	17	8
## 1063	17059	1	30	1990	3	RM	M	17	8
## 1064	17097	1	30	1990	3	RM	F	16	8
## 1065	17134	2	24	1990	6	RM	M	16	8
## 1066	17136	2	24	1990	23	RM	M	17	8
## 1067	17140	2	24	1990	6	PF	M	15	8
## 1068	17165	2	24	1990	21	RM	M	16	8
## 1069	17166	2	24	1990	23	RM	M	16	8
## 1070	17223	2	25	1990	3	RM	F	16	8
## 1071	17249	3	29	1990	21	RM	M	16	8
## 1072	17282	3	29	1990	23	RM	F	16	8
## 1073	17330	3	30	1990	16	RM	M	15	8
## 1074	17377	4	24	1990	23	RM	F	17	8
## 1075	17400	4	24	1990	18	RM	F	16	8
## 1076	17404	4	24	1990	7	RM	M	15	8
## 1077	17420	4	25	1990	2	RM	M	17	8
## 1078	17421	4	25	1990	15	RM	M	17	8
## 1079	17463	4	26	1990	3	RM	F	16	8
## 1080	17469	4	26	1990	3	RM	F	16	8
## 1081	17536	5	24	1990	21	RM	F	14	8
## 1082	17556	5	25	1990	3	RM	F	16	8
## 1083	17573	5	25	1990	3	RM	F	14	8
## 1084	17579	6	21	1990	20	RM	F	16	8
## 1085	17591	6	21	1990	21	RM	F	16	8
## 1086	17600	6	21	1990	7	RM	F	17	8
## 1087	17616	6	22	1990	3	BA	F	14	8
## 1088	17623	6	22	1990	3	PF	F	16	8
## 1089	17637	6	22	1990	3	PF	M	16	8
## 1090	17676	7	21	1990	6	PF	M	15	8
## 1091	17726	7	22	1990	3	PF	M	15	8
## 1092	17781	8	17	1990	3	PF	M	16	8
## 1093	17935	10	16	1990	3	BA	F	13	8
## 1094	17979	11	10	1990	21	RM	M	16	8

## 1095	18023	11	11	1990	6	RM	F	16	8
## 1096	18053	11	11	1990	3	RM	M	16	8
## 1097	18071	12	15	1990	19	PF	F	14	8
## 1098	18072	12	15	1990	12	RM	M	17	8
## 1099	18073	12	15	1990	20	RM	M	16	8
## 1100	18079	12	15	1990	7	RM	M	16	8
## 1101	18085	12	15	1990	19	BA	F	14	8
## 1102	18099	12	15	1990	2	RM	F	15	8
## 1103	18102	12	15	1990	7	RM	M	17	8
## 1104	18111	12	15	1990	7	RM	M	16	8
## 1105	18132	12	16	1990	3	BA	F	13	8
## 1106	18187	12	16	1990	14	RM	M	16	8
## 1107	18189	12	16	1990	5	RM	M	17	8
## 1108	18203	1	11	1991	18	PF	F	15	8
## 1109	18206	1	11	1991	7	RM	F	16	8
## 1110	18223	1	11	1991	17	RM	M	16	8
## 1111	18237	1	11	1991	19	RM	M	16	8
## 1112	18281	1	12	1991	5	RM	F	16	8
## 1113	18307	1	12	1991	10	RM	F	16	8
## 1114	18331	2	16	1991	19	PF	M	15	8
## 1115	18445	3	13	1991	19	RM	M	16	8
## 1116	18450	3	13	1991	19	RM	F	17	8
## 1117	18467	3	13	1991	21	RM	M	16	8
## 1118	18509	3	14	1991	3	BA	F	14	8
## 1119	18516	3	14	1991	6	RM	M	15	8
## 1120	18539	3	14	1991	6	RM	F	15	8
## 1121	18603	4	21	1991	7	RM	M	16	8
## 1122	18675	5	13	1991	20	PF	M	14	8
## 1123	18687	5	14	1991	3	BA	F	11	8
## 1124	18749	6	13	1991	12	RM	M	15	8
## 1125	18782	6	14	1991	13	RM	M	16	8
## 1126	18863	7	13	1991	13	RM	M	15	8
## 1127	18921	8	7	1991	17	PF	F	16	8
## 1128	19053	9	10	1991	3	PF	F	14	8
## 1129	19094	9	11	1991	13	PF	F	NA	8
## 1130	19104	10	10	1991	19	PF	F	16	8
## 1131	19137	10	10	1991	18	PF	F	14	8
## 1132	19171	10	11	1991	3	PF	F	15	8
## 1133	19179	10	11	1991	6	RM	M	17	8
## 1134	19186	10	11	1991	6	PF	F	14	8
## 1135	19192	10	11	1991	4	PF	F	15	8
## 1136	19209	11	13	1991	18	PF	M	14	8
## 1137	19237	11	13	1991	12	RM	M	16	8
## 1138	19249	11	13	1991	19	BA	M	12	8
## 1139	19274	11	14	1991	3	BA	F	12	8
## 1140	19291	11	14	1991	3	RM	M	16	8
## 1141	19329	11	15	1991	15	RM	M	16	8
## 1142	19356	11	15	1991	16	RM	M	16	8
## 1143	19357	11	15	1991	4	PF	M	16	8
## 1144	19362	11	15	1991	6	RM	M	15	8
## 1145	19366	11	15	1991	10	RM	F	17	8
## 1146	19397	12	7	1991	20	RM	M	17	8
## 1147	19455	12	7	1991	20	RM	F	15	8
## 1148	19458	12	7	1991	7	RM	M	17	8

## 1149	19474	12	8	1991	5	BA	F	13	8
## 1150	19499	12	8	1991	3	BA	M	13	8
## 1151	19514	12	8	1991	3	BA	M	14	8
## 1152	19517	12	8	1991	13	PF	F	15	8
## 1153	19526	12	8	1991	15	RM	M	15	8
## 1154	19542	1	8	1992	12	RM	F	16	8
## 1155	19567	1	8	1992	19	BA	M	6	8
## 1156	19579	1	8	1992	2	RM	F	14	8
## 1157	19586	1	9	1992	3	RM	M	17	8
## 1158	19589	1	9	1992	5	RM	M	16	8
## 1159	19600	1	9	1992	16	RM	F	17	8
## 1160	19609	1	9	1992	13	RM	M	14	8
## 1161	19654	2	6	1992	19	RM	F	16	8
## 1162	19666	2	6	1992	2	RM	F	17	8
## 1163	19677	2	6	1992	2	RM	M	15	8
## 1164	19774	3	7	1992	7	RM	M	16	8
## 1165	19777	3	7	1992	24	RM	M	17	8
## 1166	19799	3	7	1992	23	RM	M	15	8
## 1167	19805	3	7	1992	24	RM	F	17	8
## 1168	19829	3	8	1992	13	RM	F	17	8
## 1169	19869	4	4	1992	18	PF	M	16	8
## 1170	19901	4	4	1992	18	PF	F	15	8
## 1171	19923	4	5	1992	13	PF	M	16	8
## 1172	19933	4	5	1992	4	PF	M	15	8
## 1173	20084	7	3	1992	18	PF	M	16	8
## 1174	20103	7	3	1992	18	PF	M	15	8
## 1175	20143	7	4	1992	3	PF	F	15	8
## 1176	20219	7	31	1992	6	PF	F	15	8
## 1177	20249	8	29	1992	17	PF	F	14	8
## 1178	20368	9	26	1992	18	PF	M	19	8
## 1179	20382	9	27	1992	14	PF	M	15	8
## 1180	20402	9	27	1992	13	PF	F	15	8
## 1181	20434	10	18	1992	19	PF	M	16	8
## 1182	20439	10	18	1992	20	PF	M	16	8
## 1183	20440	10	18	1992	1	RM	M	17	8
## 1184	20452	10	18	1992	17	PF	M	15	8
## 1185	20473	10	19	1992	14	PF	M	15	8
## 1186	20495	10	19	1992	13	RM	M	15	8
## 1187	20501	10	19	1992	13	PF	F	15	8
## 1188	20579	1	24	1993	20	RM	F	16	8
## 1189	20596	1	24	1993	18	PF	F	15	8
## 1190	20637	2	19	1993	22	PF	M	14	8
## 1191	20669	2	26	1993	4	PF	M	14	8
## 1192	20704	3	17	1993	18	PF	F	16	8
## 1193	20919	6	18	1993	18	RM	F	17	8
## 1194	20966	7	14	1993	21	PF	F	17	8
## 1195	21017	7	15	1993	15	PF	F	15	8
## 1196	21050	8	19	1993	18	PF	M	15	8
## 1197	21054	8	19	1993	19	PF	M	21	8
## 1198	21057	8	19	1993	17	PF	M	21	8
## 1199	21064	8	20	1993	15	PF	M	15	8
## 1200	21094	9	16	1993	17	PF	M	16	8
## 1201	21130	9	17	1993	15	PF	F	15	8
## 1202	21153	10	15	1993	17	PF	M	16	8

## 1203	21170	10	15	1993	19	PF	M	17	8
## 1204	21175	10	15	1993	17	PF	M	17	8
## 1205	21211	11	13	1993	19	PF	F	16	8
## 1206	21271	12	14	1993	19	PF	F	13	8
## 1207	21279	12	14	1993	19	PF	F	14	8
## 1208	21280	12	14	1993	18	RM	F	14	8
## 1209	21311	12	15	1993	11	RM	M	17	8
## 1210	21317	12	15	1993	6	RM	F	17	8
## 1211	21327	2	1	1994	19	PF	M	16	8
## 1212	21334	2	1	1994	18	RM	F	NA	8
## 1213	21364	2	3	1994	15	PF	F	16	8
## 1214	21395	2	20	1994	19	PF	F	16	8
## 1215	21397	2	20	1994	19	PF	F	15	8
## 1216	21398	2	20	1994	7	RM	M	17	8
## 1217	21413	2	21	1994	21	PF	F	18	8
## 1218	21422	2	22	1994	15	PF	F	15	8
## 1219	21456	3	12	1994	3	RM	M	NA	8
## 1220	21496	4	10	1994	21	PF	F	17	8
## 1221	21515	4	10	1994	19	PF	M	14	8
## 1222	21546	4	11	1994	15	RM	M	16	8
## 1223	21559	5	18	1994	19	PF	M	16	8
## 1224	21625	6	14	1994	19	PF	M	16	8
## 1225	21677	7	8	1994	23	RM	F	16	8
## 1226	21714	8	17	1994	21	PF	M	16	8
## 1227	21721	8	17	1994	17	PF	F	15	8
## 1228	21736	8	18	1994	6	PF	F	15	8
## 1229	21759	9	6	1994	21	PF	F	17	8
## 1230	21771	9	6	1994	21	PF	F	15	8
## 1231	21773	9	6	1994	21	PF	F	15	8
## 1232	21812	10	12	1994	21	PF	F	16	8
## 1233	21834	10	12	1994	18	PF	F	16	8
## 1234	21883	11	1	1994	18	PF	F	17	8
## 1235	21889	11	1	1994	18	PF	F	16	8
## 1236	21912	11	2	1994	6	PF	F	16	8
## 1237	21936	12	4	1994	18	PF	F	16	8
## 1238	21975	12	5	1994	6	PF	F	16	8
## 1239	21999	1	11	1995	19	PF	F	15	8
## 1240	22002	1	11	1995	18	PF	F	16	8
## 1241	22087	2	5	1995	7	RM	M	17	8
## 1242	22127	3	4	1995	21	PF	F	16	8
## 1243	22186	4	1	1995	20	PF	F	16	8
## 1244	22409	6	28	1995	6	PF	M	14	8
## 1245	22467	7	20	1995	21	PF	F	15	8
## 1246	22509	7	21	1995	8	PP	M	21	8
## 1247	22547	8	26	1995	19	PF	M	16	8
## 1248	22579	8	26	1995	12	PF	M	16	8
## 1249	22607	8	27	1995	6	PF	F	14	8
## 1250	22684	9	23	1995	22	PF	M	14	8
## 1251	22695	9	23	1995	18	PF	M	16	8
## 1252	22707	9	23	1995	20	PF	F	15	8
## 1253	22782	9	24	1995	14	PF	M	16	8
## 1254	22787	9	24	1995	15	PF	F	15	8
## 1255	22835	10	28	1995	20	PF	F	16	8
## 1256	22858	10	28	1995	18	PF	M	15	8

## 1257	22887	10	28	1995	21	PF	F	16	8
## 1258	22890	10	28	1995	22	PF	M	16	8
## 1259	22901	10	28	1995	20	PF	M	16	8
## 1260	22903	10	28	1995	21	PF	M	15	8
## 1261	22907	10	28	1995	18	PF	F	15	8
## 1262	22921	10	29	1995	6	PF	M	15	8
## 1263	22958	10	29	1995	13	PF	M	16	8
## 1264	22963	10	29	1995	15	PF	M	15	8
## 1265	22968	10	29	1995	13	PF	M	16	8
## 1266	22982	10	29	1995	9	PF	F	16	8
## 1267	23010	12	2	1995	22	PF	M	16	8
## 1268	23011	12	2	1995	20	PF	F	16	8
## 1269	23014	12	2	1995	18	PF	M	15	8
## 1270	23035	12	2	1995	21	PF	F	16	8
## 1271	23060	12	3	1995	15	RM	M	16	8
## 1272	23066	12	3	1995	15	PF	F	16	8
## 1273	23118	12	21	1995	20	PF	M	15	8
## 1274	23142	12	21	1995	17	PF	F	15	8
## 1275	23148	12	21	1995	17	PF	M	16	8
## 1276	23284	1	28	1996	9	PF	F	17	8
## 1277	23374	2	24	1996	21	PF	M	16	8
## 1278	23421	2	25	1996	8	PF	F	16	8
## 1279	23439	2	25	1996	6	PF	F	16	8
## 1280	23460	2	25	1996	13	PF	M	16	8
## 1281	23462	2	25	1996	13	PF	F	17	8
## 1282	23477	2	25	1996	15	PF	M	16	8
## 1283	23484	2	25	1996	5	PF	F	16	8
## 1284	23502	3	23	1996	22	PF	M	16	8
## 1285	23507	3	23	1996	1	PF	M	15	8
## 1286	23531	3	23	1996	21	PF	F	16	8
## 1287	23545	3	23	1996	21	PF	F	16	8
## 1288	23563	3	23	1996	22	PF	F	17	8
## 1289	23571	3	23	1996	21	PF	M	16	8
## 1290	23581	3	23	1996	17	PF	M	17	8
## 1291	23616	3	24	1996	3	PF	F	16	8
## 1292	23652	4	14	1996	22	PF	F	17	8
## 1293	23656	4	14	1996	1	PF	M	15	8
## 1294	23666	4	14	1996	12	PF	F	15	8
## 1295	23668	4	14	1996	19	PF	M	16	8
## 1296	23675	4	14	1996	1	PF	M	16	8
## 1297	23702	4	14	1996	21	PF	M	15	8
## 1298	23704	4	14	1996	18	PF	M	17	8
## 1299	23717	4	14	1996	19	PF	M	17	8
## 1300	23742	4	15	1996	4	PF	M	15	8
## 1301	23743	4	15	1996	6	PF	F	15	8
## 1302	23744	4	15	1996	8	PF	M	16	8
## 1303	23763	4	15	1996	5	PF	F	15	8
## 1304	23782	4	15	1996	13	PF	F	15	8
## 1305	23792	4	15	1996	4	PF	F	16	8
## 1306	23795	4	15	1996	8	PF	F	16	8
## 1307	23801	4	15	1996	14	PF	F	16	8
## 1308	23802	4	15	1996	15	PF	M	17	8
## 1309	23804	4	15	1996	3	PF	M	15	8
## 1310	23807	4	15	1996	4	PF	M	15	8

## 1311	23818	4	15	1996	3	PF	M	16	8
## 1312	23825	4	15	1996	8	PF	F	16	8
## 1313	23858	4	15	1996	5	PF	M	15	8
## 1314	23862	4	15	1996	3	PF	F	17	8
## 1315	23885	5	23	1996	22	PF	M	17	8
## 1316	23886	5	23	1996	21	PF	M	16	8
## 1317	23889	5	23	1996	18	PF	M	13	8
## 1318	23912	5	23	1996	2	PF	M	17	8
## 1319	23915	5	23	1996	21	PF	M	16	8
## 1320	23934	5	23	1996	22	PF	M	15	8
## 1321	23935	5	23	1996	21	PF	M	16	8
## 1322	23971	5	24	1996	15	PF	M	15	8
## 1323	23973	5	24	1996	15	PF	F	15	8
## 1324	23976	5	24	1996	13	PF	F	17	8
## 1325	23992	5	24	1996	15	PF	F	15	8
## 1326	23993	5	24	1996	5	PF	M	16	8
## 1327	24000	5	24	1996	4	PF	F	17	8
## 1328	24017	6	13	1996	21	PF	M	15	8
## 1329	24043	6	13	1996	18	PF	M	16	8
## 1330	24090	6	14	1996	9	PF	M	16	8
## 1331	24093	6	14	1996	15	PF	M	16	8
## 1332	24151	6	14	1996	4	PF	F	17	8
## 1333	24178	7	20	1996	20	PF	F	16	8
## 1334	24187	7	20	1996	12	PF	M	17	8
## 1335	24227	7	20	1996	22	PF	M	16	8
## 1336	24252	7	21	1996	5	PF	F	15	8
## 1337	24287	8	14	1996	18	PF	M	15	8
## 1338	24349	8	15	1996	6	PF	F	15	8
## 1339	24350	8	15	1996	5	PF	M	16	8
## 1340	24352	8	15	1996	5	PF	F	16	8
## 1341	24363	8	15	1996	6	PF	F	15	8
## 1342	24370	8	15	1996	13	PF	F	15	8
## 1343	24409	9	21	1996	17	PF	F	16	8
## 1344	24410	9	21	1996	20	PF	M	16	8
## 1345	24429	9	21	1996	17	PF	F	15	8
## 1346	24434	9	21	1996	18	PF	M	16	8
## 1347	24453	9	21	1996	12	PF	F	15	8
## 1348	24486	9	22	1996	5	PF	F	16	8
## 1349	24496	9	22	1996	15	PF	F	15	8
## 1350	24509	9	22	1996	13	PF	F	16	8
## 1351	24510	9	22	1996	14	PF	M	15	8
## 1352	24514	9	22	1996	5	PF	M	17	8
## 1353	24520	9	22	1996	4	PF	M	16	8
## 1354	24541	10	12	1996	17	PF	F	16	8
## 1355	24564	10	12	1996	12	PF	M	15	8
## 1356	24567	10	12	1996	18	PF	M	15	8
## 1357	24575	10	12	1996	21	PF	F	16	8
## 1358	24585	10	12	1996	17	PF	M	16	8
## 1359	24587	10	12	1996	21	PF	M	16	8
## 1360	24601	10	13	1996	6	PF	F	16	8
## 1361	24655	10	13	1996	6	PF	F	15	8
## 1362	24663	10	13	1996	13	PF	F	16	8
## 1363	24713	11	16	1996	17	PF	M	16	8
## 1364	24729	11	17	1996	6	PF	F	15	8

## 1365	24735	11	17	1996	4	PF	F	15	8
## 1366	24755	11	17	1996	13	PF	F	16	8
## 1367	24780	11	17	1996	4	PF	F	16	8
## 1368	24789	11	17	1996	13	PF	F	16	8
## 1369	24801	12	18	1996	19	PF	M	16	8
## 1370	24812	12	18	1996	18	PF	M	16	8
## 1371	24815	12	18	1996	20	PF	F	15	8
## 1372	24816	12	18	1996	21	PF	M	15	8
## 1373	24836	12	18	1996	21	PF	F	15	8
## 1374	24922	2	8	1997	21	PF	M	16	8
## 1375	24929	2	8	1997	19	PF	M	17	8
## 1376	24940	2	8	1997	19	PF	F	17	8
## 1377	24948	2	8	1997	19	PF	M	16	8
## 1378	25062	2	9	1997	16	RM	F	16	8
## 1379	25096	2	9	1997	6	PF	M	16	8
## 1380	25107	2	9	1997	6	PF	M	15	8
## 1381	25152	2	9	1997	15	PF	F	16	8
## 1382	25166	3	15	1997	19	PF	M	16	8
## 1383	25173	3	15	1997	20	PF	M	14	8
## 1384	25202	3	15	1997	20	PF	F	17	8
## 1385	25241	3	15	1997	22	PF	M	15	8
## 1386	25256	3	15	1997	1	PF	F	16	8
## 1387	25266	3	15	1997	12	PF	M	16	8
## 1388	25284	3	15	1997	20	PF	M	16	8
## 1389	25294	3	16	1997	13	PF	M	16	8
## 1390	25319	3	16	1997	6	PF	M	15	8
## 1391	25321	3	16	1997	14	PF	M	16	8
## 1392	25332	3	16	1997	13	PF	F	16	8
## 1393	25338	3	16	1997	8	PF	M	14	8
## 1394	25364	3	16	1997	8	PF	F	16	8
## 1395	25378	3	16	1997	14	PF	M	16	8
## 1396	25540	4	12	1997	20	PF	M	15	8
## 1397	25545	4	12	1997	22	RM	M	16	8
## 1398	25546	4	12	1997	1	PF	M	16	8
## 1399	25573	4	13	1997	15	PF	M	14	8
## 1400	25585	4	13	1997	8	RM	F	17	8
## 1401	25620	4	13	1997	13	PF	F	16	8
## 1402	25647	4	13	1997	15	PF	F	16	8
## 1403	25652	4	13	1997	15	PF	M	15	8
## 1404	25673	4	13	1997	15	PF	M	14	8
## 1405	25704	5	10	1997	18	PF	F	16	8
## 1406	25775	5	10	1997	20	PF	F	15	8
## 1407	25781	5	10	1997	19	PF	F	15	8
## 1408	25814	5	10	1997	18	RM	M	17	8
## 1409	25906	5	11	1997	9	PF	M	15	8
## 1410	25913	5	11	1997	15	PF	M	16	8
## 1411	25918	5	11	1997	11	PF	M	15	8
## 1412	26021	6	9	1997	4	PF	F	14	8
## 1413	26115	6	10	1997	9	PF	M	15	8
## 1414	26204	6	11	1997	20	PF	F	15	8
## 1415	26251	7	9	1997	19	PF	F	16	8
## 1416	26273	7	9	1997	15	PF	F	16	8
## 1417	26296	7	9	1997	20	PF	F	16	8
## 1418	26349	7	9	1997	19	PF	F	16	8

## 1419	26398	7	9	1997	20	PF	F	15	8
## 1420	26440	7	9	1997	20	PF	M	15	8
## 1421	26442	7	9	1997	22	PF	M	16	8
## 1422	26517	7	9	1997	4	PF	F	15	8
## 1423	26550	7	29	1997	18	PF	F	16	8
## 1424	26578	7	29	1997	20	PF	F	15	8
## 1425	26616	7	29	1997	20	PF	F	17	8
## 1426	26617	7	29	1997	22	PF	M	15	8
## 1427	26623	7	29	1997	18	PF	M	17	8
## 1428	26634	7	29	1997	20	PF	M	15	8
## 1429	26709	7	30	1997	15	PF	F	15	8
## 1430	26761	7	30	1997	4	PF	F	15	8
## 1431	26763	7	30	1997	3	PF	M	16	8
## 1432	26764	7	30	1997	4	PF	M	16	8
## 1433	26783	9	27	1997	19	PF	M	15	8
## 1434	26829	9	27	1997	21	PF	M	15	8
## 1435	26865	9	27	1997	17	PF	M	16	8
## 1436	26915	9	28	1997	4	PF	M	16	8
## 1437	26984	10	25	1997	17	PF	M	16	8
## 1438	27004	10	25	1997	20	PF	F	15	8
## 1439	27008	10	25	1997	20	PF	F	15	8
## 1440	27327	12	28	1997	18	RM	F	17	8
## 1441	27744	3	29	1998	21	PF	M	14	8
## 1442	27792	5	2	1998	7	PL	F	20	8
## 1443	27892	5	28	1998	20	PF	M	16	8
## 1444	28037	6	27	1998	20	PF	F	16	8
## 1445	28064	6	27	1998	24	PE	M	18	8
## 1446	28123	6	28	1998	9	PF	M	16	8
## 1447	28128	6	28	1998	15	PF	F	16	8
## 1448	28198	7	18	1998	20	PF	F	15	8
## 1449	28379	8	22	1998	20	PF	F	15	8
## 1450	28422	8	23	1998	4	PP	M	20	8
## 1451	28841	11	21	1998	20	RM	M	17	8
## 1452	29083	1	16	1999	21	RM	M	16	8
## 1453	29197	2	20	1999	18	RM	M	18	8
## 1454	29422	3	15	1999	16	RM	M	15	8
## 1455	30868	6	4	2000	8	PP	F	21	8
## 1456	30902	7	1	2000	1	PP	M	20	8
## 1457	31457	9	31	2000	6	RM	M	8	8
## 1458	31612	11	26	2000	16	RM	M	17	8
## 1459	31803	3	3	2001	17	RM	M	16	8
## 1460	31891	3	25	2001	4	PF	M	17	8
## 1461	32092	5	27	2001	4	PF	M	16	8
## 1462	32148	5	27	2001	15	PF	F	16	8
## 1463	32218	6	25	2001	20	PF	F	16	8
## 1464	32497	8	26	2001	4	PF	F	16	8
## 1465	32850	10	13	2001	18	PF	F	15	8
## 1466	32925	10	14	2001	4	PF	M	16	8
## 1467	32926	10	14	2001	4	PF	F	16	8
## 1468	33292	12	15	2001	23	RM	F	16	8
## 1469	33298	12	15	2001	20	RM	F	16	8
## 1470	33397	2	9	2002	1	RO	M	17	8
## 1471	33405	2	9	2002	2	RM	M	19	8
## 1472	33429	2	9	2002	3	PF	M	15	8

## 1473	33561	2	10	2002	10	RM	F	17	8
## 1474	33565	2	10	2002	10	RO	F	16	8
## 1475	33647	3	14	2002	3	PF	M	9	8
## 1476	33654	3	14	2002	4	PF	M	17	8
## 1477	33657	3	14	2002	4	PF	F	16	8
## 1478	33869	4	17	2002	4	PF	F	15	8
## 1479	34313	6	16	2002	6	PP	M	21	8
## 1480	35506	12	31	2002	6	PF	M	13	8
## 1481	78	8	19	1977	1	PF	M	16	9
## 1482	87	8	20	1977	5	PF	F	11	9
## 1483	216	9	12	1977	4	PF	F	13	9
## 1484	859	5	6	1978	21	OT	F	13	9
## 1485	1860	7	3	1979	20	PF	F	15	9
## 1486	1916	7	24	1979	20	PF	F	20	9
## 1487	2154	11	17	1979	14	RM	F	14	9
## 1488	2255	11	18	1979	11	RM	F	15	9
## 1489	2303	1	15	1980	19	RM	F	18	9
## 1490	2315	1	15	1980	17	RM	F	17	9
## 1491	2316	1	15	1980	19	RM	M	16	9
## 1492	2328	1	15	1980	21	PF	F	16	9
## 1493	2438	2	24	1980	21	PF	M	15	9
## 1494	2518	2	25	1980	2	RM	F	17	9
## 1495	2523	2	25	1980	15	RM	F	16	9
## 1496	2645	3	9	1980	19	RM	M	NA	9
## 1497	2659	3	9	1980	21	PF	M	NA	9
## 1498	2764	3	21	1980	12	RM	M	NA	9
## 1499	2774	3	21	1980	19	RM	M	NA	9
## 1500	2844	4	17	1980	19	RM	M	NA	9
## 1501	2894	4	18	1980	24	RM	F	NA	9
## 1502	3221	8	14	1980	15	PF	F	16	9
## 1503	3256	9	7	1980	20	PP	F	21	9
## 1504	3273	9	7	1980	13	PF	F	15	9
## 1505	3703	1	11	1981	19	PF	M	15	9
## 1506	3827	1	31	1981	19	PF	M	15	9
## 1507	3841	1	31	1981	19	RM	M	16	9
## 1508	3925	3	8	1981	19	PF	M	16	9
## 1509	3987	3	9	1981	4	PF	F	16	9
## 1510	4016	4	5	1981	19	PF	M	NA	9
## 1511	4403	5	3	1981	19	PF	M	NA	9
## 1512	4484	5	4	1981	5	PF	F	14	9
## 1513	4799	8	31	1981	15	PF	M	16	9
## 1514	4942	10	26	1981	8	PF	F	15	9
## 1515	5031	11	23	1981	3	RM	F	17	9
## 1516	5061	11	23	1981	3	RM	F	16	9
## 1517	5089	12	30	1981	19	RM	M	18	9
## 1518	5101	12	30	1981	15	RM	M	16	9
## 1519	5106	12	30	1981	19	PM	F	22	9
## 1520	5114	12	31	1981	12	RM	F	16	9
## 1521	5176	1	1	1982	5	RM	M	16	9
## 1522	5211	1	24	1982	23	RM	M	16	9
## 1523	5328	2	22	1982	17	RM	F	15	9
## 1524	5329	2	22	1982	19	RM	M	16	9
## 1525	5353	2	22	1982	17	RM	M	17	9
## 1526	5356	2	22	1982	24	RM	M	16	9

## 1527	5409	2	23	1982	3	RM	M	16	9
## 1528	5410	2	23	1982	4	RM	M	16	9
## 1529	5440	2	23	1982	15	RM	M	16	9
## 1530	5469	2	24	1982	1	RM	M	15	9
## 1531	5489	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 1532	5502	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 1533	5524	3	29	1982	23	RM	F	16	9
## 1534	5527	3	29	1982	12	RM	M	16	9
## 1535	5542	3	29	1982	19	RM	M	18	9
## 1536	5543	3	29	1982	19	RM	M	17	9
## 1537	5546	3	29	1982	21	PF	F	16	9
## 1538	5618	3	30	1982	15	PF	F	16	9
## 1539	5646	3	30	1982	16	RM	M	16	9
## 1540	5660	3	30	1982	15	RM	M	16	9
## 1541	5685	4	28	1982	23	RM	M	16	9
## 1542	5693	4	28	1982	19	RM	M	16	9
## 1543	5709	4	28	1982	21	PF	F	16	9
## 1544	5750	4	28	1982	23	RM	F	16	9
## 1545	5770	4	29	1982	16	RM		17	9
## 1546	5787	4	29	1982	14	RM	M	16	9
## 1547	5908	5	21	1982	23	RM	M	15	9
## 1548	5924	5	22	1982	15	PF	F	16	9
## 1549	6010	6	28	1982	4	PF	F	16	9
## 1550	6063	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 1551	6102	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 1552	6218	7	26	1982	15	RM	M	NA	9
## 1553	6268	7	26	1982	13	PF	M	NA	9
## 1554	6462	8	16	1982	3	PF	M	16	9
## 1555	6864	10	24	1982	6	PF	F	16	9
## 1556	6958	11	21	1982	19	RM	M	16	9
## 1557	7092	11	22	1982	3	RM	F	16	9
## 1558	7160	1	12	1983	17	RM	F	17	9
## 1559	7166	1	12	1983	24	RM	F	17	9
## 1560	7221	1	12	1983	18	RM	M	17	9
## 1561	7222	1	12	1983	17	RM	M	17	9
## 1562	7247	1	13	1983	3	RM	M	15	9
## 1563	7336	2	26	1983	18	RM	F	16	9
## 1564	7369	2	27	1983	22	RM	M	18	9
## 1565	7384	2	27	1983	23	RM	F	17	9
## 1566	7457	2	27	1983	10	RM	M	17	9
## 1567	7470	3	14	1983	22	RM	M	17	9
## 1568	7471	3	14	1983	12	RM	F	16	9
## 1569	7480	3	14	1983	24	RM	F	16	9
## 1570	7482	3	14	1983	18	RM	F	17	9
## 1571	7572	3	15	1983	5	PF	M	16	9
## 1572	7632	3	15	1983	15	RM	F	16	9
## 1573	7691	4	16	1983	23	RM	M	17	9
## 1574	7693	4	16	1983	19	RM	M	17	9
## 1575	7769	4	17	1983	3	PF	M	17	9
## 1576	7844	5	14	1983	24	RM	F	20	9
## 1577	7906	5	15	1983	3	PF	M	16	9
## 1578	8034	6	18	1983	9	PF	M	16	9
## 1579	8037	6	18	1983	3	PF	M	17	9
## 1580	8102	7	16	1983	3	PF	M	16	9

## 1581	8348	9	11	1983	10	RM	M	17	9
## 1582	8520	10	16	1983	11	RM	M	15	9
## 1583	8574	11	12	1983	21	RM	F	15	9
## 1584	8581	11	12	1983	23	RM	M	16	9
## 1585	8628	11	13	1983	3	RM	M	16	9
## 1586	8665	11	13	1983	7	RM	M	15	9
## 1587	8738	12	8	1983	23	RM	M	16	9
## 1588	8829	2	4	1984	19	RM	M	17	9
## 1589	9005	4	9	1984	13	RM	M	16	9
## 1590	9139	5	13	1984	15	RM	F	17	9
## 1591	9231	5	27	1984	16	RM	M	17	9
## 1592	9234	5	27	1984	21	RM	F	17	9
## 1593	9238	5	27	1984	21	RM	M	16	9
## 1594	9307	7	3	1984	16	RM	M	18	9
## 1595	9419	8	1	1984	9	PP	F	19	9
## 1596	9709	10	21	1984	7	RM	M	16	9
## 1597	10133	3	17	1985	7	RM	F	16	9
## 1598	10468	6	15	1985	21	RM	M	15	9
## 1599	10846	10	12	1985	22	PP	M	21	9
## 1600	10967	11	16	1985	21	RM	M	16	9
## 1601	11060	11	17	1985	11	RM	F	16	9
## 1602	11123	12	7	1985	17	RM	F	16	9
## 1603	11138	12	7	1985	16	RM	F	17	9
## 1604	11142	12	7	1985	24	RM	F	18	9
## 1605	11167	12	8	1985	7	RM	F	15	9
## 1606	11176	12	8	1985	11	RM	M	17	9
## 1607	11216	12	8	1985	3	RM	M	17	9
## 1608	11231	3	8	1986	16	RM	M	16	9
## 1609	11272	3	8	1986	23	RM	M	15	9
## 1610	11310	3	9	1986	10	RM	M	16	9
## 1611	11533	5	11	1986	3	OT	F	17	9
## 1612	11541	5	11	1986	15	RM	M	15	9
## 1613	11667	7	3	1986	16	RM	M	14	9
## 1614	11815	9	6	1986	21	PF	F	15	9
## 1615	12054	11	16	1986	10	RM	F	16	9
## 1616	12118	12	15	1986	3	RM	M	16	9
## 1617	12144	12	15	1986	4	RM	M	15	9
## 1618	12192	1	31	1987	20	RM	F	15	9
## 1619	12195	1	31	1987	17	RM	M	16	9
## 1620	12263	2	1	1987	3	RM	F	15	9
## 1621	12308	2	1	1987	3	PM	F	17	9
## 1622	12332	3	1	1987	19	RM	F	15	9
## 1623	12340	3	1	1987	21	RM	M	11	9
## 1624	12362	3	1	1987	19	RM	M	13	9
## 1625	12388	3	1	1987	23	RM	M	16	9
## 1626	12392	3	2	1987	7	RM	M	15	9
## 1627	12406	3	2	1987	3	RM	F	16	9
## 1628	12450	3	2	1987	15	RM	F	16	9
## 1629	12552	4	6	1987	4	RM	F	16	9
## 1630	12830	5	28	1987	21	RM	F	14	9
## 1631	13065	7	25	1987	19	RM	M	NA	9
## 1632	13098	7	25	1987	14	RM	M	NA	9
## 1633	13136	7	26	1987	3	RM	F	NA	9
## 1634	13240	8	25	1987	12	RM	F	14	9

## 1635	13490	10	24	1987	23	PM	F	20	9
## 1636	13517	10	24	1987	12	RM	M	16	9
## 1637	13605	10	25	1987	3	RM	M	18	9
## 1638	13648	11	21	1987	21	RM	M	16	9
## 1639	13672	11	21	1987	24	RM	M	16	9
## 1640	13738	11	22	1987	3	RM	M	17	9
## 1641	13811	11	22	1987	10	RM	M	17	9
## 1642	13846	1	23	1988	22	RM	F	15	9
## 1643	13855	1	23	1988	21	RM	M	16	9
## 1644	13858	1	23	1988	21	RM	M	17	9
## 1645	13863	1	23	1988	12	RM	M	16	9
## 1646	13866	1	23	1988	21	RM	M	15	9
## 1647	13867	1	23	1988	12	RM	F	15	9
## 1648	13887	1	23	1988	21	RM	F	16	9
## 1649	13893	1	23	1988	18	RM	M	16	9
## 1650	13926	1	24	1988	9	RM	M	16	9
## 1651	13950	1	24	1988	15	RM	M	17	9
## 1652	13967	1	24	1988	5	RM	M	17	9
## 1653	13982	1	24	1988	10	RM	M	17	9
## 1654	13994	1	24	1988	7	RM	F	16	9
## 1655	14002	1	24	1988	15	RM	F	16	9
## 1656	14006	2	21	1988	21	RM	M	17	9
## 1657	14019	2	21	1988	22	RM	M	16	9
## 1658	14030	2	21	1988	19	RM	M	16	9
## 1659	14036	2	21	1988	12	RM	M	16	9
## 1660	14064	2	21	1988	17	RM	M	16	9
## 1661	14074	2	21	1988	16	RM	F	16	9
## 1662	14093	2	21	1988	24	RM	M	16	9
## 1663	14102	2	22	1988	7	RM	M	16	9
## 1664	14105	2	22	1988	7	RM	F	16	9
## 1665	14111	2	22	1988	7	RM	F	16	9
## 1666	14144	2	22	1988	5	RM	F	16	9
## 1667	14148	2	22	1988	13	RM	M	16	9
## 1668	14166	2	22	1988	15	RM	F	16	9
## 1669	14178	2	22	1988	10	RM	F	16	9
## 1670	14201	3	20	1988	17	RM	F	17	9
## 1671	14204	3	20	1988	20	RM	M	17	9
## 1672	14220	3	20	1988	21	RM	F	19	9
## 1673	14226	3	20	1988	6	RM	M	17	9
## 1674	14235	3	20	1988	17	RM	M	16	9
## 1675	14261	3	21	1988	16	RM	M	16	9
## 1676	14266	3	21	1988	16	RM	M	17	9
## 1677	14293	3	21	1988	16	RM	F	16	9
## 1678	14312	3	21	1988	15	RM	F	16	9
## 1679	14314	3	21	1988	7	RM	F	16	9
## 1680	14321	3	21	1988	5	RM	M	17	9
## 1681	14383	4	18	1988	18	OT	M	17	9
## 1682	14552	6	11	1988	23	RM	M	21	9
## 1683	14568	6	11	1988	21	RM	F	16	9
## 1684	14780	8	9	1988	23	RM	M	19	9
## 1685	14824	8	10	1988	3	PP	M	22	9
## 1686	15082	11	5	1988	16	RM	M	16	9
## 1687	15113	11	6	1988	7	RM	M	16	9
## 1688	15139	11	6	1988	3	RM	M	16	9

## 1689	15187	12	13	1988	24	RM	M	16	9
## 1690	15224	12	14	1988	13	RM	M	16	9
## 1691	15376	1	10	1989	12	RM	M	16	9
## 1692	15408	1	11	1989	7	RM	M	16	9
## 1693	15411	1	11	1989	13	RM	F	16	9
## 1694	15473	1	11	1989	9	RM	F	16	9
## 1695	15486	2	4	1989	17	RM	F	17	9
## 1696	15517	2	4	1989	23	RM	M	17	9
## 1697	15524	2	4	1989	23	RM	M	15	9
## 1698	15538	2	4	1989	20	RM	M	17	9
## 1699	15556	2	4	1989	23	RM	F	17	9
## 1700	15562	2	4	1989	24	RM	M	17	9
## 1701	15584	2	5	1989	13	RM	F	17	9
## 1702	15598	2	5	1989	2	RM	F	19	9
## 1703	15605	2	5	1989	14	RM	M	17	9
## 1704	15622	2	5	1989	9	RM	M	17	9
## 1705	15634	2	5	1989	15	RM	F	17	9
## 1706	15653	2	5	1989	3	RM	F	16	9
## 1707	15673	2	5	1989	7	RM	M	18	9
## 1708	15737	3	13	1989	20	RM	M	17	9
## 1709	15747	3	13	1989	20	RM	M	17	9
## 1710	15850	4	1	1989	10	RM	F	16	9
## 1711	15871	4	1	1989	12	RM	F	17	9
## 1712	15882	4	1	1989	24	RM	M	17	9
## 1713	15926	4	2	1989	22	RM	F	15	9
## 1714	15936	4	2	1989	19	RM	M	16	9
## 1715	15939	4	2	1989	20	RM	M	16	9
## 1716	15954	4	2	1989	23	RM	M	17	9
## 1717	15955	4	2	1989	20	RM	M	16	9
## 1718	15960	4	2	1989	15	RM	F	14	9
## 1719	15997	5	9	1989	7	RM	F	17	9
## 1720	16004	5	9	1989	1	RM	M	17	9
## 1721	16067	5	11	1989	3	RM	M	17	9
## 1722	16097	6	3	1989	20	RM	M	18	9
## 1723	16104	6	3	1989	18	RM	F	17	9
## 1724	16114	6	3	1989	20	RM	M	16	9
## 1725	16157	6	4	1989	7	RM	F	17	9
## 1726	16199	6	4	1989	3	RM	M	17	9
## 1727	16243	7	3	1989	6	RF	F	NA	9
## 1728	16247	7	3	1989	21	RM	F	NA	9
## 1729	16259	7	3	1989	24	RM	M	NA	9
## 1730	16279	7	4	1989	3	RM	F	NA	9
## 1731	16281	7	4	1989	9	RM	F	NA	9
## 1732	16317	7	4	1989	3	RM	F	NA	9
## 1733	16528	10	7	1989	21	RM	M	16	9
## 1734	16544	10	8	1989	19	RM	F	16	9
## 1735	16568	10	8	1989	4	PF	F	15	9
## 1736	16594	11	4	1989	7	RM	F	15	9
## 1737	16684	11	5	1989	14	RM	M	17	9
## 1738	16706	11	5	1989	3	RM	M	17	9
## 1739	16784	12	4	1989	7	RM	F	17	9
## 1740	16786	12	4	1989	19	RM	F	17	9
## 1741	16795	12	4	1989	21	RM	M	17	9
## 1742	16804	12	5	1989	4	RM	F	16	9

## 1743	16807	12	5	1989	16	RM	M	17	9
## 1744	16820	12	5	1989	16	RM	F	17	9
## 1745	16875	12	5	1989	5	RM	M	17	9
## 1746	16882	1	6	1990	23	RM	F	17	9
## 1747	16884	1	6	1990	24	RM	M	17	9
## 1748	16902	1	6	1990	7	RM	F	17	9
## 1749	16917	1	6	1990	6	RM	M	16	9
## 1750	16951	1	7	1990	5	BA	F	13	9
## 1751	16974	1	7	1990	15	RM	M	17	9
## 1752	16985	1	29	1990	20	RM	F	17	9
## 1753	16996	1	29	1990	20	RM	F	17	9
## 1754	17001	1	29	1990	7	RM	F	17	9
## 1755	17002	1	29	1990	6	PF	F	16	9
## 1756	17013	1	29	1990	6	RM	F	17	9
## 1757	17030	1	29	1990	7	RM	F	17	9
## 1758	17035	1	29	1990	7	RM	F	18	9
## 1759	17042	1	29	1990	18	RM	M	17	9
## 1760	17060	1	30	1990	5	RM	F	17	9
## 1761	17080	1	30	1990	14	RM	F	17	9
## 1762	17094	1	30	1990	16	RM	M	17	9
## 1763	17103	1	30	1990	16	RM	F	17	9
## 1764	17120	2	24	1990	19	RM	F	16	9
## 1765	17149	2	24	1990	17	RM	M	17	9
## 1766	17169	2	24	1990	23	RM	M	17	9
## 1767	17182	2	25	1990	14	RM	F	17	9
## 1768	17196	2	25	1990	15	RM	M	17	9
## 1769	17250	3	29	1990	7	RM	F	17	9
## 1770	17267	3	29	1990	19	RM	M	17	9
## 1771	17271	3	29	1990	19	RM	F	16	9
## 1772	17280	3	29	1990	24	RM	M	17	9
## 1773	17287	3	29	1990	17	RM	M	17	9
## 1774	17332	3	30	1990	16	RM	M	17	9
## 1775	17384	4	24	1990	19	RM	M	17	9
## 1776	17385	4	24	1990	24	RM	M	17	9
## 1777	17394	4	24	1990	23	RM	F	16	9
## 1778	17401	4	24	1990	19	RM	M	17	9
## 1779	17412	4	25	1990	16	RM	M	17	9
## 1780	17467	4	26	1990	6	RM	M	17	9
## 1781	17490	5	23	1990	7	RM	F	16	9
## 1782	17498	5	23	1990	18	RM	F	15	9
## 1783	17580	6	21	1990	23	RM	M	16	9
## 1784	17581	6	21	1990	7	RM	F	16	9
## 1785	17614	6	22	1990	10	RM	M	17	9
## 1786	17631	6	22	1990	3	RM	M	16	9
## 1787	17640	6	22	1990	5	RM	M	17	9
## 1788	17660	7	21	1990	21	RM	M	15	9
## 1789	17673	7	21	1990	18	PP	F	21	9
## 1790	17677	7	21	1990	18	PP	F	21	9
## 1791	17773	8	17	1990	3	BA	F	15	9
## 1792	17791	8	17	1990	3	RM	F	15	9
## 1793	17903	10	15	1990	7	RM	M	17	9
## 1794	17999	11	10	1990	20	RM	M	16	9
## 1795	18012	11	10	1990	7	RM	M	16	9
## 1796	18059	11	11	1990	5	RM	M	17	9

## 1797	18083	12	15	1990	12	RM	M	16	9
## 1798	18131	12	16	1990	5	RM	M	17	9
## 1799	18155	12	16	1990	6	RM	F	16	9
## 1800	18192	1	11	1991	17	RM	F	16	9
## 1801	18215	1	11	1991	17	RM	M	17	9
## 1802	18239	1	11	1991	20	RM	F	15	9
## 1803	18250	1	11	1991	24	RM	M	12	9
## 1804	18252	1	12	1991	3	BA	F	14	9
## 1805	18272	1	12	1991	3	RM	M	16	9
## 1806	18286	1	12	1991	5	RM	M	17	9
## 1807	18321	2	16	1991	21	RM	M	17	9
## 1808	18326	2	16	1991	20	RM	M	15	9
## 1809	18334	2	16	1991	19	RM	M	16	9
## 1810	18340	2	16	1991	19	RM	M	16	9
## 1811	18348	2	16	1991	12	RM	M	17	9
## 1812	18356	2	16	1991	24	RM	M	16	9
## 1813	18381	2	17	1991	13	RM	M	16	9
## 1814	18409	2	17	1991	16	RM	M	16	9
## 1815	18435	2	17	1991	6	RM	M	13	9
## 1816	18448	3	13	1991	24	RM	M	17	9
## 1817	18481	3	13	1991	17	RM	M	16	9
## 1818	18488	3	13	1991	20	PF	M	14	9
## 1819	18546	3	14	1991	10	RM	F	11	9
## 1820	18721	5	14	1991	3	PF	F	16	9
## 1821	18768	6	13	1991	18	BA	F	12	9
## 1822	18778	6	14	1991	3	BA	F	12	9
## 1823	18836	7	12	1991	22	PF	M	14	9
## 1824	18866	7	13	1991	5	RM	M	18	9
## 1825	18934	8	7	1991	20	PF	M	14	9
## 1826	18963	8	8	1991	6	PP	F	11	9
## 1827	18980	8	8	1991	4	RM	F	16	9
## 1828	19087	9	11	1991	6	PF	F	15	9
## 1829	19101	10	10	1991	24	RM	F	16	9
## 1830	19103	10	10	1991	19	PF	F	18	9
## 1831	19211	11	13	1991	12	RM	F	16	9
## 1832	19219	11	13	1991	7	RM	M	16	9
## 1833	19224	11	13	1991	12	RM	F	17	9
## 1834	19240	11	13	1991	19	RM	F	16	9
## 1835	19256	11	14	1991	3	BA	F	16	9
## 1836	19258	11	14	1991	11	RM	M	16	9
## 1837	19277	11	14	1991	11	RM	M	16	9
## 1838	19298	11	14	1991	3	RM	F	17	9
## 1839	19300	11	14	1991	20	RM	M	13	9
## 1840	19321	11	15	1991	5	RM	M	16	9
## 1841	19342	11	15	1991	13	RM	M	17	9
## 1842	19349	11	15	1991	10	RM	F	17	9
## 1843	19351	11	15	1991	14	RM	M	17	9
## 1844	19354	11	15	1991	6	RM	F	16	9
## 1845	19355	11	15	1991	6	RM	M	16	9
## 1846	19361	11	15	1991	16	RM	M	17	9
## 1847	19375	12	7	1991	7	RM	F	16	9
## 1848	19380	12	7	1991	19	BA	F	13	9
## 1849	19382	12	7	1991	18	RM	M	16	9
## 1850	19388	12	7	1991	12	RM	M	16	9

## 1851	19389	12	7 1991	7	RM	M	16	9
## 1852	19395	12	7 1991	12	RM	F	16	9
## 1853	19398	12	7 1991	23	RM	M	16	9
## 1854	19405	12	7 1991	1	RM	M	16	9
## 1855	19406	12	7 1991	12	RM	F	16	9
## 1856	19409	12	7 1991	19	BA	M	12	9
## 1857	19415	12	7 1991	24	RM	F	17	9
## 1858	19433	12	7 1991	24	RM	F	17	9
## 1859	19445	12	7 1991	24	RM	F	16	9
## 1860	19448	12	7 1991	24	RM	M	17	9
## 1861	19454	12	7 1991	17	RM	F	16	9
## 1862	19480	12	8 1991	3	RM	M	16	9
## 1863	19491	12	8 1991	3	RM	M	16	9
## 1864	19495	12	8 1991	3	RM	M	15	9
## 1865	19496	12	8 1991	13	RM	M	16	9
## 1866	19521	12	8 1991	6	RM	M	16	9
## 1867	19543	1	8 1992	19	BA	F	13	9
## 1868	19544	1	8 1992	21	RM	F	14	9
## 1869	19577	1	8 1992	12	RM	M	17	9
## 1870	19578	1	8 1992	20	RM	M	16	9
## 1871	19581	1	8 1992	19	RM	M	13	9
## 1872	19611	1	9 1992	11	RM	M	15	9
## 1873	19621	1	9 1992	15	RM	F	16	9
## 1874	19644	2	6 1992	18	RM	F	16	9
## 1875	19652	2	6 1992	12	RM	F	16	9
## 1876	19676	2	6 1992	2	RM	M	16	9
## 1877	19702	2	7 1992	3	RM	M	17	9
## 1878	19709	2	7 1992	20	RM	M	17	9
## 1879	19772	3	7 1992	7	RM	F	16	9
## 1880	19775	3	7 1992	19	BA	F	14	9
## 1881	19784	3	7 1992	6	PF	F	14	9
## 1882	19788	3	7 1992	20	RM	F	16	9
## 1883	19790	3	7 1992	2	RM	F	16	9
## 1884	19815	3	7 1992	7	RM	F	16	9
## 1885	19845	3	8 1992	10	RM	F	15	9
## 1886	19851	3	8 1992	10	RM	M	16	9
## 1887	19852	3	8 1992	5	RM	M	17	9
## 1888	19860	4	4 1992	21	RM	F	17	9
## 1889	19872	4	4 1992	19	PF	F	15	9
## 1890	19948	5	2 1992	18	PF	M	15	9
## 1891	19977	5	3 1992	3	PF	M	15	9
## 1892	20048	5	31 1992	13	PF	F	14	9
## 1893	20060	5	31 1992	6	PF	F	15	9
## 1894	20115	7	3 1992	23	RM	F	17	9
## 1895	20150	7	4 1992	3	RM	F	16	9
## 1896	20244	8	29 1992	18	PF	F	16	9
## 1897	20260	8	29 1992	18	PF	F	15	9
## 1898	20340	9	26 1992	18	PF	F	15	9
## 1899	20429	10	18 1992	21	PF	M	16	9
## 1900	20438	10	18 1992	18	PF	F	16	9
## 1901	20467	10	18 1992	18	PF	F	15	9
## 1902	20546	12	21 1992	19	RM	M	16	9
## 1903	20576	1	24 1993	21	PF	M	15	9
## 1904	20577	1	24 1993	18	PF	F	16	9

## 1905	20580	1	24	1993	21	RM	F	16	9
## 1906	20590	1	24	1993	19	RM	M	11	9
## 1907	20591	1	24	1993	7	RM	M	15	9
## 1908	20623	1	25	1993	3	RM	M	17	9
## 1909	20627	1	25	1993	6	RM	F	17	9
## 1910	20632	2	19	1993	22	RM	M	15	9
## 1911	20633	2	19	1993	19	PF	M	12	9
## 1912	20639	2	19	1993	21	RM	F	16	9
## 1913	20698	3	17	1993	7	RM	M	16	9
## 1914	20720	3	17	1993	18	PF	F	14	9
## 1915	20736	3	18	1993	6	PF	M	14	9
## 1916	20751	3	18	1993	4	PF	M	12	9
## 1917	20782	4	23	1993	21	PF	M	16	9
## 1918	20786	4	23	1993	18	PF	F	15	9
## 1919	20787	4	23	1993	20	PF	M	15	9
## 1920	20852	5	22	1993	21	PF	F	16	9
## 1921	20882	5	23	1993	15	RM	F	17	9
## 1922	20937	6	19	1993	15	RM	M	17	9
## 1923	20968	7	14	1993	17	PF	F	17	9
## 1924	20979	7	14	1993	20	PF	F	16	9
## 1925	20982	7	14	1993	17	PF	M	16	9
## 1926	20990	7	14	1993	17	RM	M	16	9
## 1927	21099	9	16	1993	20	PF	M	16	9
## 1928	21100	9	16	1993	19	PF	M	16	9
## 1929	21104	9	16	1993	21	PF	M	17	9
## 1930	21105	9	16	1993	18	PF	F	15	9
## 1931	21154	10	15	1993	21	PF	M	17	9
## 1932	21156	10	15	1993	20	PF	F	17	9
## 1933	21173	10	15	1993	18	PF	F	NA	9
## 1934	21183	10	16	1993	15	PF	F	15	9
## 1935	21197	10	16	1993	6	PP	F	20	9
## 1936	21217	11	13	1993	18	PF	F	16	9
## 1937	21225	11	13	1993	19	PF	F	14	9
## 1938	21250	11	14	1993	15	RM	M	16	9
## 1939	21290	12	14	1993	18	PF	F	14	9
## 1940	21390	2	20	1994	18	RM	M	17	9
## 1941	21407	2	21	1994	20	PF	M	17	9
## 1942	21430	2	22	1994	6	RM	F	18	9
## 1943	21445	3	11	1994	21	PF	F	15	9
## 1944	21459	3	12	1994	3	RM	F	16	9
## 1945	21522	4	11	1994	3	RM	M	16	9
## 1946	21566	5	18	1994	19	PF	M	16	9
## 1947	21576	5	18	1994	24	RM	M	17	9
## 1948	21619	6	14	1994	2	RM	M	17	9
## 1949	21718	8	17	1994	18	PF	F	NA	9
## 1950	21729	8	17	1994	20	PF	M	16	9
## 1951	21755	9	6	1994	19	PF	M	17	9
## 1952	21772	9	6	1994	21	PF	M	17	9
## 1953	21785	9	7	1994	6	PF	F	16	9
## 1954	21816	10	12	1994	19	PF	F	16	9
## 1955	21831	10	12	1994	19	PF	M	16	9
## 1956	21839	10	12	1994	7	RM	M	17	9
## 1957	21894	11	1	1994	19	PF	F	15	9
## 1958	21896	11	1	1994	19	PF	M	16	9

## 1959	21935	12	4	1994	18	PF	F	17	9
## 1960	21952	12	4	1994	19	PF	M	16	9
## 1961	22010	1	11	1995	19	PF	M	16	9
## 1962	22017	1	12	1995	15	RM	F	16	9
## 1963	22052	2	4	1995	19	PF	F	15	9
## 1964	22053	2	4	1995	18	PF	F	15	9
## 1965	22068	2	4	1995	20	PF	M	11	9
## 1966	22085	2	5	1995	6	PF	F	16	9
## 1967	22113	3	4	1995	18	PF	F	17	9
## 1968	22138	3	5	1995	6	PF	F	16	9
## 1969	22170	4	1	1995	18	PF	F	38	9
## 1970	22174	4	1	1995	18	PF	F	16	9
## 1971	22176	4	1	1995	20	PF	M	16	9
## 1972	22177	4	1	1995	12	RM	M	17	9
## 1973	22188	4	1	1995	17	PF	M	17	9
## 1974	22199	4	2	1995	15	RM	M	16	9
## 1975	22241	4	29	1995	18	PF	M	16	9
## 1976	22252	4	29	1995	17	PF	M	16	9
## 1977	22289	4	30	1995	6	PF	M	16	9
## 1978	22291	4	30	1995	13	RM	M	16	9
## 1979	22305	6	7	1995	21	PF	F	16	9
## 1980	22320	6	8	1995	3	PP	F	21	9
## 1981	22359	6	8	1995	6	PF	F	16	9
## 1982	22390	6	27	1995	17	PF	F	16	9
## 1983	22449	7	20	1995	2	PP	F	19	9
## 1984	22451	7	20	1995	7	RM	F	15	9
## 1985	22484	7	21	1995	4	PF	F	16	9
## 1986	22491	7	21	1995	8	PP	M	23	9
## 1987	22580	8	26	1995	17	PF	F	15	9
## 1988	22679	9	23	1995	22	PF	F	14	9
## 1989	22694	9	23	1995	19	PF	F	16	9
## 1990	22706	9	23	1995	18	PF	M	16	9
## 1991	22715	9	23	1995	22	PF	F	16	9
## 1992	22752	9	24	1995	3	PF	M	21	9
## 1993	22773	9	24	1995	15	PF	M	16	9
## 1994	22802	9	24	1995	4	PF	F	15	9
## 1995	22819	9	24	1995	9	PF	F	15	9
## 1996	22832	10	28	1995	18	PF	M	16	9
## 1997	22833	10	28	1995	21	PF	M	16	9
## 1998	22849	10	28	1995	18	PF	F	15	9
## 1999	22855	10	28	1995	19	PF	F	14	9
## 2000	22859	10	28	1995	18	PF	M	15	9
## 2001	22874	10	28	1995	17	PF	M	16	9
## 2002	22877	10	28	1995	18	PF	M	16	9
## 2003	22889	10	28	1995	17	PF	F	15	9
## 2004	22908	10	28	1995	17	PF	M	14	9
## 2005	22912	10	28	1995	21	PF	F	15	9
## 2006	22923	10	29	1995	4	PF	F	16	9
## 2007	22961	10	29	1995	5	PP	F	22	9
## 2008	22966	10	29	1995	4	PF	M	15	9
## 2009	23004	12	2	1995	18	PF	M	16	9
## 2010	23009	12	2	1995	18	PF	F	17	9
## 2011	23034	12	2	1995	18	PF	M	16	9
## 2012	23049	12	2	1995	17	PF	M	17	9

## 2013	23053	12	3	1995	14	PF	M	16	9
## 2014	23063	12	3	1995	15	PF	M	15	9
## 2015	23077	12	3	1995	8	PF	M	15	9
## 2016	23101	12	3	1995	13	PF	M	16	9
## 2017	23126	12	21	1995	18	RM	M	16	9
## 2018	23154	12	21	1995	17	PF	M	17	9
## 2019	23159	12	21	1995	17	PF	M	17	9
## 2020	23166	12	21	1995	17	PF	F	16	9
## 2021	23167	12	21	1995	2	RM	F	16	9
## 2022	23185	12	22	1995	13	PF	F	20	9
## 2023	23188	12	22	1995	15	PF	F	16	9
## 2024	23221	1	27	1996	18	PF	F	16	9
## 2025	23229	1	27	1996	18	PF	F	16	9
## 2026	23261	1	27	1996	20	PF	M	16	9
## 2027	23266	1	28	1996	4	PF	M	16	9
## 2028	23276	1	28	1996	4	PF	M	17	9
## 2029	23280	1	28	1996	15	PF	F	16	9
## 2030	23285	1	28	1996	13	PF	F	15	9
## 2031	23286	1	28	1996	4	PF	F	17	9
## 2032	23290	1	28	1996	5	PF	M	16	9
## 2033	23291	1	28	1996	3	PF	M	15	9
## 2034	23294	1	28	1996	3	PF	F	16	9
## 2035	23352	2	24	1996	18	PF	M	16	9
## 2036	23370	2	24	1996	20	PF	F	17	9
## 2037	23378	2	24	1996	20	PF	M	15	9
## 2038	23397	2	24	1996	21	PF	F	17	9
## 2039	23402	2	24	1996	20	PF	F	17	9
## 2040	23406	2	24	1996	17	PF	M	17	9
## 2041	23429	2	25	1996	4	PF	M	16	9
## 2042	23450	2	25	1996	11	PF	F	16	9
## 2043	23463	2	25	1996	5	PF	F	17	9
## 2044	23470	2	25	1996	15	PF	F	17	9
## 2045	23497	3	23	1996	19	PF	M	16	9
## 2046	23512	3	23	1996	20	PF	F	17	9
## 2047	23526	3	23	1996	20	PF	M	16	9
## 2048	23533	3	23	1996	18	PF	M	16	9
## 2049	23606	3	24	1996	13	PF	M	16	9
## 2050	23610	3	24	1996	13	PF	F	17	9
## 2051	23651	4	14	1996	19	PF	F	17	9
## 2052	23661	4	14	1996	18	PF	F	17	9
## 2053	23684	4	14	1996	17	PF	M	16	9
## 2054	23690	4	14	1996	18	PF	M	15	9
## 2055	23691	4	14	1996	17	PF	M	18	9
## 2056	23694	4	14	1996	21	PF	F	16	9
## 2057	23712	4	14	1996	17	RM	F	16	9
## 2058	23721	4	14	1996	19	PF	M	17	9
## 2059	23725	4	14	1996	7	RM	M	15	9
## 2060	23731	4	14	1996	18	PF	M	16	9
## 2061	23764	4	15	1996	6	PF	M	15	9
## 2062	23785	4	15	1996	8	PF	M	15	9
## 2063	23850	4	15	1996	13	PF	F	15	9
## 2064	23853	4	15	1996	4	PF	F	15	9
## 2065	23857	4	15	1996	9	PF	M	17	9
## 2066	23874	4	15	1996	15	PF	F	15	9

## 2067	23881	4	15	1996	10	RM	M	15	9
## 2068	23925	5	23	1996	21	PF	F	16	9
## 2069	23930	5	23	1996	21	PF	F	17	9
## 2070	23947	5	23	1996	13	PF	M	15	9
## 2071	23956	5	24	1996	15	PF	M	16	9
## 2072	23958	5	24	1996	6	PF	F	16	9
## 2073	23961	5	24	1996	15	PF	F	12	9
## 2074	23966	5	24	1996	5	PF	M	15	9
## 2075	23972	5	24	1996	5	PF	M	17	9
## 2076	23978	5	24	1996	3	PF	M	15	9
## 2077	23984	5	24	1996	15	PF	F	16	9
## 2078	23994	5	24	1996	6	PF	F	14	9
## 2079	23995	5	24	1996	13	PF	F	16	9
## 2080	23996	5	24	1996	6	PF	M	15	9
## 2081	24002	5	24	1996	13	PF	F	16	9
## 2082	24003	5	24	1996	5	PF	M	16	9
## 2083	24013	6	13	1996	19	PF	M	16	9
## 2084	24037	6	13	1996	21	PF	F	16	9
## 2085	24047	6	13	1996	17	PF	M	15	9
## 2086	24055	6	13	1996	19	PF	M	16	9
## 2087	24061	6	13	1996	21	PF	F	17	9
## 2088	24063	6	13	1996	19	PF	M	15	9
## 2089	24066	6	13	1996	19	PF	M	16	9
## 2090	24105	6	14	1996	3	PF	M	16	9
## 2091	24122	6	14	1996	14	PF	M	16	9
## 2092	24129	6	14	1996	5	PF	M	17	9
## 2093	24141	6	14	1996	13	PF	M	15	9
## 2094	24146	6	14	1996	13	PF	F	16	9
## 2095	24149	6	14	1996	13	PF	M	17	9
## 2096	24174	7	20	1996	21	PF	F	16	9
## 2097	24177	7	20	1996	18	PF	M	15	9
## 2098	24203	7	20	1996	19	PF	M	15	9
## 2099	24234	7	21	1996	4	PF	F	17	9
## 2100	24247	7	21	1996	11	PF	M	17	9
## 2101	24268	7	21	1996	4	PF	F	17	9
## 2102	24327	8	14	1996	12	PF	M	16	9
## 2103	24341	8	15	1996	6	PF	F	16	9
## 2104	24384	8	15	1996	13	PF	M	15	9
## 2105	24450	9	21	1996	18	PF	F	15	9
## 2106	24467	9	22	1996	8	PF	F	15	9
## 2107	24468	9	22	1996	15	PF	F	16	9
## 2108	24473	9	22	1996	4	PF	M	12	9
## 2109	24511	9	22	1996	5	PF	F	16	9
## 2110	24532	9	22	1996	13	PF	M	15	9
## 2111	24539	10	12	1996	18	PF	F	16	9
## 2112	24637	10	13	1996	4	PF	M	16	9
## 2113	24641	10	13	1996	15	PF	F	16	9
## 2114	24652	10	13	1996	13	PF	F	16	9
## 2115	24680	11	16	1996	20	PF	F	17	9
## 2116	24727	11	17	1996	15	PF	F	15	9
## 2117	24842	12	18	1996	19	RM	F	17	9
## 2118	24847	12	18	1996	2	RM	F	16	9
## 2119	24863	12	18	1996	21	RM	F	17	9
## 2120	24920	12	19	1996	10	RM	M	17	9

## 2121	24936	2	8	1997	21	RM	F	17	9
## 2122	24941	2	8	1997	7	RM	M	17	9
## 2123	24952	2	8	1997	23	RM	F	16	9
## 2124	24967	2	8	1997	12	PF	M	16	9
## 2125	24969	2	8	1997	12	RM	F	17	9
## 2126	24984	2	8	1997	21	PF	F	15	9
## 2127	24985	2	8	1997	21	PF	M	16	9
## 2128	25035	2	9	1997	13	RM	M	17	9
## 2129	25067	2	9	1997	15	RM	M	17	9
## 2130	25102	2	9	1997	4	PF	M	15	9
## 2131	25112	2	9	1997	10	RM	M	17	9
## 2132	25212	3	15	1997	19	PF	F	16	9
## 2133	25218	3	15	1997	17	RM	M	17	9
## 2134	25224	3	15	1997	12	PF	M	16	9
## 2135	25228	3	15	1997	21	PF	M	15	9
## 2136	25229	3	15	1997	20	PF	M	15	9
## 2137	25237	3	15	1997	18	PF	M	15	9
## 2138	25244	3	15	1997	18	RM	M	15	9
## 2139	25263	3	15	1997	7	RM	M	16	9
## 2140	25317	3	16	1997	13	PF	M	15	9
## 2141	25409	3	16	1997	15	PF	F	15	9
## 2142	25427	4	12	1997	20	PF	F	15	9
## 2143	25448	4	12	1997	19	PF	M	15	9
## 2144	25495	4	12	1997	21	PF	M	15	9
## 2145	25518	4	12	1997	20	PF	F	16	9
## 2146	25552	4	12	1997	19	PF	M	14	9
## 2147	25553	4	12	1997	12	PF	M	15	9
## 2148	25583	4	13	1997	15	PF	F	16	9
## 2149	25622	4	13	1997	15	PF	F	15	9
## 2150	25632	4	13	1997	3	PF	M	15	9
## 2151	25633	4	13	1997	4	PF	M	16	9
## 2152	25637	4	13	1997	15	PF	M	16	9
## 2153	25651	4	13	1997	13	PF	F	16	9
## 2154	25665	4	13	1997	4	PF	F	15	9
## 2155	25719	5	10	1997	1	PF	M	15	9
## 2156	25793	5	10	1997	20	PF	F	15	9
## 2157	25803	5	10	1997	21	PF	M	16	9
## 2158	25823	5	10	1997	20	PF	M	15	9
## 2159	25825	5	10	1997	18	PF	M	15	9
## 2160	25829	5	10	1997	18	PF	M	15	9
## 2161	25858	5	11	1997	15	PF	F	15	9
## 2162	25950	6	9	1997	4	PF	M	16	9
## 2163	25968	6	9	1997	19	PF	F	16	9
## 2164	25986	6	9	1997	4	PF	M	17	9
## 2165	26001	6	9	1997	3	PP	F	21	9
## 2166	26010	6	9	1997	3	PF	M	15	9
## 2167	26140	6	11	1997	21	PF	M	15	9
## 2168	26161	6	11	1997	15	PF	F	16	9
## 2169	26179	6	11	1997	21	PP	M	20	9
## 2170	26195	6	11	1997	21	PP	F	19	9
## 2171	26231	7	9	1997	15	PF	M	17	9
## 2172	26264	7	9	1997	10	RM	M	16	9
## 2173	26310	7	9	1997	3	PF	M	15	9
## 2174	26384	7	9	1997	4	PF	F	15	9

## 2175	26532	7	9	1997	6	RM	M	17	9
## 2176	26591	7	29	1997	20	PF	F	15	9
## 2177	26624	7	29	1997	21	PF	M	15	9
## 2178	26671	7	30	1997	10	RM	F	17	9
## 2179	26687	7	30	1997	15	PF	M	16	9
## 2180	26710	7	30	1997	4	PF	M	16	9
## 2181	26778	9	27	1997	18	PF	M	16	9
## 2182	27174	11	22	1997	7	RM	M	18	9
## 2183	27314	12	28	1997	7	RM	M	16	9
## 2184	27328	12	28	1997	7	RM	F	17	9
## 2185	27330	12	28	1997	2	RM	M	15	9
## 2186	27914	5	28	1998	17	PM	F	19	9
## 2187	28081	6	27	1998	21	PF	F	16	9
## 2188	28168	7	18	1998	19	PF	F	15	9
## 2189	28176	7	18	1998	20	PF	F	15	9
## 2190	28378	8	22	1998	20	PM	M	20	9
## 2191	28381	8	22	1998	20	PP	M	22	9
## 2192	29086	1	16	1999	20	RM	M	16	9
## 2193	29090	1	16	1999	23	RM	M	15	9
## 2194	29212	2	20	1999	20	RM	M	17	9
## 2195	29307	3	14	1999	2	RM	F	18	9
## 2196	29350	3	14	1999	20	RM	M	18	9
## 2197	29556	4	18	1999	15	RM	M	16	9
## 2198	29746	6	12	1999	20	PP	F	20	9
## 2199	29747	6	12	1999	20	RM	M	16	9
## 2200	29905	10	10	1999	4	PP	F	21	9
## 2201	30643	4	30	2000	23	RM	M	15	9
## 2202	30831	6	4	2000	6	PP	F	21	9
## 2203	30832	6	4	2000	6	PP	M	20	9
## 2204	30833	6	4	2000	6	PP	M	20	9
## 2205	31552	11	25	2000	20	RM	M	18	9
## 2206	32029	4	22	2001	15	PF	F	16	9
## 2207	32268	7	22	2001	4	PF	F	15	9
## 2208	32275	7	22	2001	4	PF	F	16	9
## 2209	32315	7	22	2001	8	PP	M	21	9
## 2210	32413	8	25	2001	19	PF	F	15	9
## 2211	32916	10	14	2001	4	PF	F	15	9
## 2212	33107	11	17	2001	23	RM	F	17	9
## 2213	33113	11	17	2001	24	RM	F	16	9
## 2214	33290	12	15	2001	23	RM	M	16	9
## 2215	33556	2	10	2002	5	RO	M	15	9
## 2216	33557	2	10	2002	5	RM	F	17	9
## 2217	34057	5	16	2002	3	PF	F	15	9
## 2218	34193	6	15	2002	2	PP	F	20	9
## 2219	34281	6	15	2002	23	RM	F	14	9
## 2220	34337	6	16	2002	9	PP	F	21	9
## 2221	34353	6	16	2002	8	PP	M	21	9
## 2222	34381	6	16	2002	14	PP	M	22	9
## 2223	1078	7	8	1978	15	PP	F	23	10
## 2224	1088	7	8	1978	14	PP	M	23	10
## 2225	1898	7	4	1979	2	PP	M	20	10
## 2226	1910	7	24	1979	20	PF	M	17	10
## 2227	2272	1	15	1980	11	PF	F	16	10
## 2228	2327	1	15	1980	10	RM	M	16	10

## 2229	2379	1	16	1980	15	RM	F	15	10
## 2230	2419	2	24	1980	19	RM	M	15	10
## 2231	2442	2	24	1980	10	RM	M	16	10
## 2232	2537	3	9	1980	3	RM	M	NA	10
## 2233	2623	3	9	1980	12	RM	M	NA	10
## 2234	2646	3	9	1980	2	RM	M	NA	10
## 2235	2652	3	9	1980	19	RM	M	NA	10
## 2236	2793	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2237	2797	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2238	2834	4	17	1980	19	RM	M	NA	10
## 2239	2836	4	17	1980	10	OT	F	17	10
## 2240	2855	4	17	1980	10	OT	M	19	10
## 2241	2872	4	18	1980	3	RM	M	NA	10
## 2242	3222	8	14	1980	3	PF	M	16	10
## 2243	3228	8	14	1980	3	PF	F	16	10
## 2244	3239	8	14	1980	13	PF	F	14	10
## 2245	3298	9	8	1980	3	PF	M	16	10
## 2246	3908	3	8	1981	19	RM	M	17	10
## 2247	3916	3	8	1981	17	OT	M	21	10
## 2248	4513	6	4	1981	1	PP	F	21	10
## 2249	4738	7	31	1981	1	PP	F	22	10
## 2250	4966	11	22	1981	17	RM	M	18	10
## 2251	4971	11	22	1981	15	PE	M	19	10
## 2252	5006	11	22	1981	19	RM	M	17	10
## 2253	5082	12	30	1981	21	RM	F	17	10
## 2254	5083	12	30	1981	19	PM	F	21	10
## 2255	5088	12	30	1981	17	RM	F	17	10
## 2256	5092	12	30	1981	20	RM	M	17	10
## 2257	5162	1	1	1982	3	RM	F	17	10
## 2258	5240	1	24	1982	10	RM	M	17	10
## 2259	5246	1	24	1982	24	RM	M	16	10
## 2260	5264	1	24	1982	21	RM	F	16	10
## 2261	5314	1	25	1982	17	RM	M	17	10
## 2262	5357	2	22	1982	20	RM	F	15	10
## 2263	5359	2	22	1982	20	RM	M	17	10
## 2264	5376	2	22	1982	19	RM	F	17	10
## 2265	5382	2	22	1982	19	RM	M	16	10
## 2266	5417	2	23	1982	3	RM	F	17	10
## 2267	5431	2	23	1982	11	RM	M	16	10
## 2268	5433	2	23	1982	3	RM	M	18	10
## 2269	5498	2	24	1982	9	RM	M	17	10
## 2270	5520	3	29	1982	21	RM	F	16	10
## 2271	5526	3	29	1982	20	RM	F	17	10
## 2272	5536	3	29	1982	21	RM	M	17	10
## 2273	5561	3	29	1982	24	RM	M	16	10
## 2274	5564	3	29	1982	2	RM	M	16	10
## 2275	5566	3	29	1982	2	RM	F	15	10
## 2276	5567	3	29	1982	10	PM	M	20	10
## 2277	5595	3	30	1982	16	RM	M	16	10
## 2278	5644	3	30	1982	3	RM	M	17	10
## 2279	5645	3	30	1982	17	RM	M	17	10
## 2280	5666	3	30	1982	17	RM	M	16	10
## 2281	5713	4	28	1982	23	RM	F	17	10
## 2282	5744	4	28	1982	10	RM	F	17	10

## 2283	5808	4	29	1982	16	RM		16	10
## 2284	5850	5	21	1982	20	RM	M	17	10
## 2285	5881	5	21	1982	24	RM	M	13	10
## 2286	5886	5	21	1982	23	RM		16	10
## 2287	5890	5	21	1982	18	RM	M	16	10
## 2288	5925	5	22	1982	16	RM	M	16	10
## 2289	5956	5	22	1982	15	PE	M	18	10
## 2290	6012	6	28	1982	3	RM	F	17	10
## 2291	6075	6	29	1982	24	RM	M	NA	10
## 2292	6392	8	15	1982	23	RM	M	NA	10
## 2293	6866	10	24	1982	16	RM	M	17	10
## 2294	6882	10	24	1982	7	RM		17	10
## 2295	6969	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 2296	6975	11	21	1982	14	RM	M	16	10
## 2297	7021	11	21	1982	21	RM	M	16	10
## 2298	7031	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 2299	7170	1	12	1983	12	RM	M	16	10
## 2300	7335	2	26	1983	24	RM	M	17	10
## 2301	7364	2	26	1983	17	RM	F	16	10
## 2302	7448	2	27	1983	16	RM	M	16	10
## 2303	7452	2	27	1983	6	RM	M	16	10
## 2304	7459	2	27	1983	7	RM	M	17	10
## 2305	7472	3	14	1983	17	RM	F	17	10
## 2306	7478	3	14	1983	21	RM	M	16	10
## 2307	7534	3	14	1983	18	RM	M	16	10
## 2308	7670	4	16	1983	22	RM	F	17	10
## 2309	7761	4	17	1983	2	RM	F	19	10
## 2310	7879	5	15	1983	6	PF	F	16	10
## 2311	7926	5	15	1983	7	RM	M	17	10
## 2312	8117	7	17	1983	10	RM	M	19	10
## 2313	8257	8	16	1983	3	PF	M	16	10
## 2314	8593	11	12	1983	24	RM	M	17	10
## 2315	8788	12	9	1983	10	RM	M	17	10
## 2316	8819	2	4	1984	12	RM	M	17	10
## 2317	8843	2	4	1984	21	RM	M	16	10
## 2318	8846	2	4	1984	16	RM	M	17	10
## 2319	8853	2	5	1984	3	RM	M	17	10
## 2320	9291	7	3	1984	16	RM	F	17	10
## 2321	9348	7	4	1984	10	RM	F	13	10
## 2322	9363	7	4	1984	8	PP	M	22	10
## 2323	10023	2	17	1985	9	OT	F	19	10
## 2324	10273	4	21	1985	9	PP	F	20	10
## 2325	10455	6	15	1985	19	RM	M	17	10
## 2326	10525	6	16	1985	10	RM	M	17	10
## 2327	10819	9	22	1985	11	RM	F	12	10
## 2328	11042	11	17	1985	3	RM	F	17	10
## 2329	11105	12	7	1985	21	RM	F	16	10
## 2330	11137	12	7	1985	16	RM	M	16	10
## 2331	11172	12	8	1985	10	RM	F	16	10
## 2332	11235	3	8	1986	21	RM	F	NA	10
## 2333	11237	3	8	1986	16	RM	F	15	10
## 2334	11283	3	8	1986	19	RM	F	16	10
## 2335	11314	3	9	1986	11	RM	M	18	10
## 2336	11325	3	9	1986	10	RM	F	16	10

## 2337	11331	3	9	1986	10	RM	M	17	10
## 2338	11351	4	12	1986	23	RM	M	15	10
## 2339	11352	4	12	1986	16	RM	M	16	10
## 2340	11446	5	10	1986	21	RM	M	17	10
## 2341	11599	6	5	1986	7	RM	F	17	10
## 2342	11619	6	5	1986	7	RM	M	16	10
## 2343	11640	7	3	1986	16	RM	F	15	10
## 2344	11723	7	4	1986	7	RM	M	16	10
## 2345	11741	8	9	1986	20	PP	F	NA	10
## 2346	11999	11	15	1986	23	OT	F	19	10
## 2347	12155	12	15	1986	15	RM	M	16	10
## 2348	12183	1	31	1987	18	RM	M	17	10
## 2349	12232	1	31	1987	23	RM	M	14	10
## 2350	12247	2	1	1987	3	PM	F	19	10
## 2351	12265	2	1	1987	10	RM	M	15	10
## 2352	12329	3	1	1987	20	RM	F	11	10
## 2353	12331	3	1	1987	23	RM	F	17	10
## 2354	12355	3	1	1987	21	RM	M	16	10
## 2355	12364	3	1	1987	16	RM	F	17	10
## 2356	12401	3	2	1987	7	RM	M	16	10
## 2357	12403	3	2	1987	15	RM	M	16	10
## 2358	12408	3	2	1987	3	RM	M	16	10
## 2359	12436	3	2	1987	3	RM	F	15	10
## 2360	12529	4	4	1987	21	RM	M	12	10
## 2361	12565	4	6	1987	15	RM	M	15	10
## 2362	12609	4	6	1987	7	RM	M	16	10
## 2363	12885	5	28	1987	7	RM	M	15	10
## 2364	12984	7	1	1987	3	RM	M	16	10
## 2365	13030	7	1	1987	13	RM	F	17	10
## 2366	13047	7	25	1987	21	RM	M	NA	10
## 2367	13055	7	25	1987	21	RM	F	NA	10
## 2368	13090	7	25	1987	23	RM	F	NA	10
## 2369	13100	7	25	1987	19	RM	F	NA	10
## 2370	13113	7	26	1987	15	RM	F	NA	10
## 2371	13116	7	26	1987	4	RM	F	NA	10
## 2372	13152	7	26	1987	10	RM	M	NA	10
## 2373	13154	7	26	1987	13	RM	M	NA	10
## 2374	13192	8	25	1987	21	RM	F	14	10
## 2375	13504	10	24	1987	23	PM	M	20	10
## 2376	13523	10	24	1987	23	RM	F	15	10
## 2377	13525	10	24	1987	23	PM	M	18	10
## 2378	13545	10	24	1987	23	PM	M	19	10
## 2379	13580	10	25	1987	7	RM	M	16	10
## 2380	13641	10	25	1987	3	RM	M	18	10
## 2381	13675	11	21	1987	17	RM	F	16	10
## 2382	13693	11	21	1987	12	RM	M	18	10
## 2383	13754	11	22	1987	13	RM	F	17	10
## 2384	13799	11	22	1987	2	RM	F	17	10
## 2385	13853	1	23	1988	20	RM	F	16	10
## 2386	13871	1	23	1988	17	RM	F	17	10
## 2387	13879	1	23	1988	16	RM	M	16	10
## 2388	13880	1	23	1988	16	RM	M	15	10
## 2389	13888	1	23	1988	21	RM	F	17	10
## 2390	13889	1	23	1988	16	RM	M	17	10

## 2391	13925	1	24	1988	10	RM	F	17	10
## 2392	13929	1	24	1988	3	RM		17	10
## 2393	13942	1	24	1988	7	RM	M	17	10
## 2394	14005	2	21	1988	21	RM	F	17	10
## 2395	14040	2	21	1988	23	RM	M	16	10
## 2396	14051	2	21	1988	16	RM	M	16	10
## 2397	14066	2	21	1988	17	RM	F	16	10
## 2398	14140	2	22	1988	3	RM	M	16	10
## 2399	14142	2	22	1988	5	RM	F	16	10
## 2400	14150	2	22	1988	3	RM	F	16	10
## 2401	14151	2	22	1988	3	RM	F	16	10
## 2402	14162	2	22	1988	10	RM	F	16	10
## 2403	14193	3	20	1988	19	RM	M	17	10
## 2404	14198	3	20	1988	12	RM	M	19	10
## 2405	14203	3	20	1988	14	RM	M	17	10
## 2406	14210	3	20	1988	24	RM	F	17	10
## 2407	14214	3	20	1988	1	RM	M	15	10
## 2408	14248	3	20	1988	24	RM	M	18	10
## 2409	14255	3	20	1988	23	RM	M	17	10
## 2410	14291	3	21	1988	9	RM	M	17	10
## 2411	14294	3	21	1988	2	RM	F	17	10
## 2412	14299	3	21	1988	10	RM	M	17	10
## 2413	14305	3	21	1988	5	RM	F	17	10
## 2414	14317	3	21	1988	10	RM	F	16	10
## 2415	14338	3	21	1988	15	RM	M	18	10
## 2416	14353	4	17	1988	23	RM	M	16	10
## 2417	14355	4	17	1988	23	RM	M	16	10
## 2418	14359	4	17	1988	24	RM	M	16	10
## 2419	14365	4	17	1988	19	RM	F	17	10
## 2420	14390	4	18	1988	7	RM	M	16	10
## 2421	14570	6	11	1988	23	RM	F	16	10
## 2422	14608	6	12	1988	3	RM	F	20	10
## 2423	14617	6	12	1988	7	RM	M	19	10
## 2424	14773	8	9	1988	6	PP	F	20	10
## 2425	15034	11	5	1988	16	RM	M	17	10
## 2426	15048	11	5	1988	24	RM	M	17	10
## 2427	15056	11	5	1988	23	RM	M	17	10
## 2428	15059	11	5	1988	16	RM	M	16	10
## 2429	15093	11	6	1988	3	RM	M	17	10
## 2430	15103	11	6	1988	11	RM	M	17	10
## 2431	15118	11	6	1988	5	RM	M	16	10
## 2432	15175	12	13	1988	21	RM	F	17	10
## 2433	15176	12	13	1988	20	RM	M	17	10
## 2434	15202	12	13	1988	24	RM	M	16	10
## 2435	15208	12	13	1988	23	RM	M	17	10
## 2436	15222	12	14	1988	3	RM	M	16	10
## 2437	15233	12	14	1988	9	RM	F	16	10
## 2438	15253	12	14	1988	7	RM	M	15	10
## 2439	15275	12	14	1988	2	RM	M	17	10
## 2440	15286	12	14	1988	3	RM	F	16	10
## 2441	15316	1	10	1989	19	RM	M	17	10
## 2442	15317	1	10	1989	22	RM	M	16	10
## 2443	15321	1	10	1989	20	RM	M	17	10
## 2444	15334	1	10	1989	20	RF	F	17	10

## 2445	15358	1	10	1989	19	RM	M	17	10
## 2446	15395	1	11	1989	9	RM	F	16	10
## 2447	15396	1	11	1989	7	RM	M	16	10
## 2448	15399	1	11	1989	3	RM	M	17	10
## 2449	15401	1	11	1989	10	RM	M	17	10
## 2450	15427	1	11	1989	3	RM	M	17	10
## 2451	15440	1	11	1989	5	RM	M	16	10
## 2452	15457	1	11	1989	13	RM	M	16	10
## 2453	15472	1	11	1989	3	RM	M	17	10
## 2454	15498	2	4	1989	21	RM	M	17	10
## 2455	15499	2	4	1989	18	PM	M	18	10
## 2456	15505	2	4	1989	19	RM	M	17	10
## 2457	15511	2	4	1989	18	RM	M	16	10
## 2458	15515	2	4	1989	18	PM	M	19	10
## 2459	15516	2	4	1989	20	RF	F	18	10
## 2460	15518	2	4	1989	20	RM	M	17	10
## 2461	15528	2	4	1989	21	RM	F	18	10
## 2462	15543	2	4	1989	23	RM	M	17	10
## 2463	15559	2	4	1989	18	RM	F	18	10
## 2464	15571	2	5	1989	15	RM	F	17	10
## 2465	15573	2	5	1989	9	RM	M	17	10
## 2466	15575	2	5	1989	10	RM	F	19	10
## 2467	15581	2	5	1989	14	RM	M	18	10
## 2468	15585	2	5	1989	3	RM	M	17	10
## 2469	15599	2	5	1989	8	RM	F	18	10
## 2470	15615	2	5	1989	13	RM	M	17	10
## 2471	15621	2	5	1989	11	RM	M	19	10
## 2472	15629	2	5	1989	3	RM	M	18	10
## 2473	15642	2	5	1989	4	RM	F	17	10
## 2474	15665	2	5	1989	7	RM	M	18	10
## 2475	15671	2	5	1989	13	RM	M	16	10
## 2476	15678	3	12	1989	1	RM	M	16	10
## 2477	15693	3	12	1989	23	RM	M	17	10
## 2478	15698	3	12	1989	22	RM	F	16	10
## 2479	15711	3	12	1989	23	RM	M	17	10
## 2480	15722	3	12	1989	23	RM	M	17	10
## 2481	15749	3	13	1989	5	RM	M	17	10
## 2482	15751	3	13	1989	13	RM	M	17	10
## 2483	15769	3	13	1989	11	RM	M	17	10
## 2484	15775	3	13	1989	2	RM	M	17	10
## 2485	15798	3	14	1989	15	RM	M	17	10
## 2486	15810	3	14	1989	3	RM	M	17	10
## 2487	15821	3	14	1989	10	RM	F	16	10
## 2488	15832	3	14	1989	15	RM	M	17	10
## 2489	15865	4	1	1989	3	RM	M	17	10
## 2490	15874	4	1	1989	24	RM	M	17	10
## 2491	15876	4	1	1989	11	RM	M	16	10
## 2492	15884	4	1	1989	4	RM	F	16	10
## 2493	15894	4	1	1989	2	RM	M	17	10
## 2494	15909	4	1	1989	12	RM	M	18	10
## 2495	15917	4	2	1989	13	RM	M	16	10
## 2496	15920	4	2	1989	15	RM	M	17	10
## 2497	15927	4	2	1989	21	RM	F	16	10
## 2498	15928	4	2	1989	13	RM	M	16	10

## 2499	15957	4	2	1989	21	RM	M	17	10
## 2500	15958	4	2	1989	20	RM	M	17	10
## 2501	15971	5	9	1989	20	RM	M	17	10
## 2502	15972	5	9	1989	21	RM	F	17	10
## 2503	15979	5	9	1989	21	RM	M	17	10
## 2504	16009	5	10	1989	17	RM	M	17	10
## 2505	16026	5	10	1989	17	RM	M	17	10
## 2506	16031	5	10	1989	13	RM	M	17	10
## 2507	16035	5	10	1989	13	RM	M	17	10
## 2508	16053	5	11	1989	3	RM	M	18	10
## 2509	16055	5	11	1989	6	RM	F	17	10
## 2510	16064	5	11	1989	3	RM	F	17	10
## 2511	16073	5	11	1989	5	RM	M	17	10
## 2512	16079	5	11	1989	6	RF	F	17	10
## 2513	16081	5	11	1989	15	RM	F	17	10
## 2514	16108	6	3	1989	20	RM	M	16	10
## 2515	16126	6	3	1989	1	RM	F	16	10
## 2516	16130	6	3	1989	17	RM	F	16	10
## 2517	16131	6	3	1989	6	RF	F	17	10
## 2518	16136	6	3	1989	18	RM	M	16	10
## 2519	16137	6	3	1989	16	RM	M	15	10
## 2520	16142	6	3	1989	21	RM	F	16	10
## 2521	16145	6	3	1989	24	RM	M	17	10
## 2522	16155	6	3	1989	17	RM	M	16	10
## 2523	16178	6	4	1989	3	RM	M	18	10
## 2524	16179	6	4	1989	13	RM	M	17	10
## 2525	16187	6	4	1989	11	RM	M	17	10
## 2526	16216	7	3	1989	7	RM	M	NA	10
## 2527	16223	7	3	1989	7	RM	F	NA	10
## 2528	16229	7	3	1989	7	RM	F	NA	10
## 2529	16237	7	3	1989	20	RM	M	NA	10
## 2530	16239	7	3	1989	17	RM	M	NA	10
## 2531	16251	7	3	1989	23	RM	M	NA	10
## 2532	16266	7	3	1989	18	RM	F	NA	10
## 2533	16271	7	3	1989	21	RM	F	NA	10
## 2534	16305	7	4	1989	5	RM	F	NA	10
## 2535	16307	7	4	1989	13	RM	M	NA	10
## 2536	16312	7	4	1989	15	RM	F	NA	10
## 2537	16332	7	29	1989	6	PP	M	19	10
## 2538	16567	10	8	1989	7	RM	M	16	10
## 2539	16592	11	4	1989	17	RM	M	17	10
## 2540	16596	11	4	1989	21	RM	M	17	10
## 2541	16603	11	4	1989	19	RM	F	15	10
## 2542	16621	11	4	1989	7	RM	M	18	10
## 2543	16662	11	5	1989	3	RM	F	17	10
## 2544	16716	11	5	1989	11	RM	F	17	10
## 2545	16719	11	5	1989	13	RM	F	16	10
## 2546	16728	11	5	1989	10	RM	M	17	10
## 2547	16731	12	4	1989	21	RM	M	17	10
## 2548	16736	12	4	1989	24	RM	F	17	10
## 2549	16752	12	4	1989	7	RM	F	17	10
## 2550	16754	12	4	1989	12	RM	F	17	10
## 2551	16764	12	4	1989	12	RM	M	17	10
## 2552	16765	12	4	1989	21	RM	F	17	10

## 2553	16766	12	4	1989	19	RM	M	17	10
## 2554	16782	12	4	1989	6	RM	F	16	10
## 2555	16783	12	4	1989	17	RM	M	17	10
## 2556	16790	12	4	1989	23	RM	F	16	10
## 2557	16800	12	4	1989	19	RM	F	17	10
## 2558	16830	12	5	1989	11	RM	F	17	10
## 2559	16838	12	5	1989	3	RM	F	16	10
## 2560	16842	12	5	1989	11	RM	F	17	10
## 2561	16853	12	5	1989	14	RM	F	17	10
## 2562	16855	12	5	1989	10	RM	M	17	10
## 2563	16883	1	6	1990	12	RM	M	17	10
## 2564	16900	1	6	1990	19	RM	M	17	10
## 2565	16907	1	6	1990	20	RM	M	17	10
## 2566	16918	1	6	1990	18	RM	M	17	10
## 2567	16950	1	7	1990	3	RM	M	18	10
## 2568	17005	1	29	1990	21	RM	M	17	10
## 2569	17008	1	29	1990	18	RM	M	17	10
## 2570	17009	1	29	1990	23	RM	F	17	10
## 2571	17011	1	29	1990	12	RM	M	17	10
## 2572	17029	1	29	1990	17	RM	M	17	10
## 2573	17051	1	30	1990	13	RM	F	17	10
## 2574	17062	1	30	1990	13	RM	M	17	10
## 2575	17071	1	30	1990	3	RM	F	17	10
## 2576	17090	1	30	1990	10	RM	F	17	10
## 2577	17096	1	30	1990	13	RM	M	17	10
## 2578	17110	1	30	1990	5	RM	M	18	10
## 2579	17111	1	30	1990	10	RM	M	18	10
## 2580	17117	2	24	1990	21	RM	M	17	10
## 2581	17119	2	24	1990	7	RM	F	17	10
## 2582	17123	2	24	1990	12	RM	F	16	10
## 2583	17142	2	24	1990	12	RM	M	17	10
## 2584	17143	2	24	1990	21	RM	F	17	10
## 2585	17160	2	24	1990	17	RM	M	17	10
## 2586	17180	2	25	1990	13	RM	M	16	10
## 2587	17194	2	25	1990	15	RM	F	17	10
## 2588	17225	2	25	1990	10	RM	M	17	10
## 2589	17254	3	29	1990	12	RM	M	16	10
## 2590	17291	3	29	1990	12	RM	F	17	10
## 2591	17294	3	29	1990	23	RM	F	16	10
## 2592	17302	3	30	1990	3	RM	F	17	10
## 2593	17306	3	30	1990	13	RM	M	16	10
## 2594	17307	3	30	1990	10	RM	M	16	10
## 2595	17339	3	30	1990	10	RM	F	17	10
## 2596	17342	3	30	1990	11	RM	M	18	10
## 2597	17344	3	30	1990	3	RM	M	17	10
## 2598	17370	4	24	1990	19	RM	M	17	10
## 2599	17371	4	24	1990	19	RM	F	17	10
## 2600	17389	4	24	1990	7	RM	M	18	10
## 2601	17435	4	26	1990	6	OL	F	20	10
## 2602	17472	4	26	1990	10	RM	M	17	10
## 2603	17480	4	26	1990	3	RM	M	18	10
## 2604	17485	4	26	1990	6	RM	F	17	10
## 2605	17523	5	24	1990	10	RM	F	17	10
## 2606	17538	5	24	1990	10	RM	M	17	10

## 2607	17566	5	25	1990	3	BA	F	14	10
## 2608	17574	5	25	1990	5	RM	M	16	10
## 2609	17605	6	21	1990	19	RM	F	16	10
## 2610	17607	6	21	1990	7	RM	M	16	10
## 2611	17635	6	22	1990	10	RM	F	18	10
## 2612	17679	7	21	1990	18	PP	F	20	10
## 2613	17681	7	21	1990	21	RM	M	16	10
## 2614	17737	8	16	1990	1	PP	M	21	10
## 2615	17900	10	15	1990	19	RM	M	17	10
## 2616	17916	10	16	1990	3	RM	M	16	10
## 2617	17990	11	10	1990	24	RM	F	16	10
## 2618	18045	11	11	1990	15	RM	M	17	10
## 2619	18061	11	11	1990	10	RM	F	17	10
## 2620	18133	12	16	1990	6	RM	M	17	10
## 2621	18147	12	16	1990	13	RM	M	17	10
## 2622	18169	12	16	1990	3	RM	M	16	10
## 2623	18216	1	11	1991	2	RM	M	17	10
## 2624	18220	1	11	1991	24	RM	M	17	10
## 2625	18224	1	11	1991	20	RM	M	17	10
## 2626	18226	1	11	1991	19	RM	M	16	10
## 2627	18236	1	11	1991	19	RM	M	16	10
## 2628	18254	1	12	1991	13	RM	F	16	10
## 2629	18265	1	12	1991	4	RM	F	15	10
## 2630	18270	1	12	1991	6	RM	M	16	10
## 2631	18274	1	12	1991	14	RM	M	11	10
## 2632	18280	1	12	1991	13	RM	M	16	10
## 2633	18282	1	12	1991	16	RM	M	16	10
## 2634	18330	2	16	1991	7	RM	M	16	10
## 2635	18359	2	16	1991	23	RM	M	17	10
## 2636	18362	2	16	1991	7	RM	M	17	10
## 2637	18366	2	16	1991	2	RM	M	16	10
## 2638	18384	2	17	1991	9	RM	M	17	10
## 2639	18389	2	17	1991	9	RM	M	17	10
## 2640	18390	2	17	1991	5	RM	M	16	10
## 2641	18395	2	17	1991	10	RM	M	16	10
## 2642	18399	2	17	1991	13	RM	F	17	10
## 2643	18410	2	17	1991	10	RM	M	17	10
## 2644	18418	2	17	1991	5	RM	M	16	10
## 2645	18434	2	17	1991	5	RM	M	16	10
## 2646	18446	3	13	1991	23	RM	M	17	10
## 2647	18461	3	13	1991	21	RM	M	17	10
## 2648	18463	3	13	1991	20	RM	M	16	10
## 2649	18466	3	13	1991	23	RM	M	16	10
## 2650	18476	3	13	1991	2	RM	M	16	10
## 2651	18491	3	13	1991	2	RM	M	15	10
## 2652	18496	3	14	1991	9	RM	F	17	10
## 2653	18504	3	14	1991	13	RM	M	17	10
## 2654	18506	3	14	1991	13	RM	F	16	10
## 2655	18507	3	14	1991	3	RM	F	17	10
## 2656	18512	3	14	1991	13	RM	M	17	10
## 2657	18514	3	14	1991	6	RM	M	17	10
## 2658	18536	3	14	1991	5	RM	M	17	10
## 2659	18537	3	14	1991	6	RM	F	15	10
## 2660	18551	3	14	1991	5	RM	M	17	10

## 2661	18562	4	19	1991	19	RM	F	10	10
## 2662	18589	4	20	1991	15	RM	F	16	10
## 2663	18590	4	20	1991	20	PF	M	16	10
## 2664	18604	4	21	1991	3	BA	F	13	10
## 2665	18698	5	14	1991	13	RM	M	16	10
## 2666	18740	6	13	1991	23	RM	M	16	10
## 2667	18824	7	12	1991	23	RM	F	16	10
## 2668	18845	7	12	1991	19	RM	M	15	10
## 2669	18918	8	7	1991	21	PF	F	16	10
## 2670	18935	8	7	1991	18	BA	F	14	10
## 2671	19001	8	8	1991	3	PP	F	21	10
## 2672	19012	8	8	1991	5	RM	F	16	10
## 2673	19220	11	13	1991	19	BA	F	14	10
## 2674	19226	11	13	1991	7	RM	F	17	10
## 2675	19235	11	13	1991	7	RM	F	17	10
## 2676	19261	11	14	1991	21	RM	F	16	10
## 2677	19282	11	14	1991	20	RM	F	17	10
## 2678	19290	11	14	1991	24	RM	F	16	10
## 2679	19295	11	14	1991	24	RM	F	17	10
## 2680	19305	11	14	1991	24	RM	M	17	10
## 2681	19307	11	14	1991	11	RM	F	18	10
## 2682	19317	11	14	1991	17	RM	F	16	10
## 2683	19383	12	7	1991	7	RM	F	17	10
## 2684	19387	12	7	1991	7	RM	M	17	10
## 2685	19396	12	7	1991	21	RM	F	16	10
## 2686	19403	12	7	1991	24	RM	M	16	10
## 2687	19449	12	7	1991	21	RM	F	15	10
## 2688	19450	12	7	1991	2	RM	M	17	10
## 2689	19456	12	7	1991	23	RM	M	16	10
## 2690	19482	12	8	1991	13	RM	M	16	10
## 2691	19502	12	8	1991	11	RM	F	18	10
## 2692	19505	12	8	1991	6	RM	F	16	10
## 2693	19519	12	8	1991	5	RM	F	17	10
## 2694	19524	12	8	1991	5	RM	M	17	10
## 2695	19550	1	8	1992	24	RM	F	17	10
## 2696	19582	1	8	1992	7	RM	F	17	10
## 2697	19605	1	9	1992	13	RM	M	17	10
## 2698	19613	1	9	1992	16	RM	M	15	10
## 2699	19619	1	9	1992	11	RM	F	18	10
## 2700	19703	2	7	1992	11	RM	M	16	10
## 2701	19735	2	7	1992	24	RM		17	10
## 2702	19741	2	8	1992	10	RM	F	17	10
## 2703	19742	2	8	1992	6	RM	F	17	10
## 2704	19743	2	8	1992	6	RM	M	17	10
## 2705	19765	3	7	1992	3	RM	F	16	10
## 2706	19770	3	7	1992	17	RM	M	17	10
## 2707	19793	3	7	1992	2	RM	M	17	10
## 2708	19801	3	7	1992	19	RM	M	16	10
## 2709	19811	3	7	1992	6	RM	M	16	10
## 2710	19812	3	7	1992	3	RM	M	16	10
## 2711	19820	3	7	1992	6	RM	F	14	10
## 2712	19837	3	8	1992	9	RM	M	17	10
## 2713	19844	3	8	1992	14	RM	M	17	10
## 2714	19848	3	8	1992	11	RM	M	17	10

## 2715	19850	3	8	1992	15	RM	M	17	10
## 2716	20108	7	3	1992	23	RM	M	17	10
## 2717	20171	7	30	1992	19	PF	M	15	10
## 2718	20200	7	30	1992	18	PF	M	15	10
## 2719	20245	8	29	1992	21	PF	M	14	10
## 2720	20289	8	30	1992	6	PF	F	20	10
## 2721	20295	8	30	1992	6	PF	F	15	10
## 2722	20329	9	26	1992	23	RM	M	16	10
## 2723	20367	9	26	1992	17	PF	M	11	10
## 2724	20448	10	18	1992	18	PF	F	16	10
## 2725	20476	10	19	1992	11	RM	M	17	10
## 2726	20513	10	19	1992	3	RM	F	12	10
## 2727	20521	12	21	1992	20	RM	F	15	10
## 2728	20523	12	21	1992	12	RM	F	16	10
## 2729	20526	12	21	1992	24	RM	F	16	10
## 2730	20532	12	21	1992	24	RM	F	17	10
## 2731	20599	1	24	1993	18	RM	M	16	10
## 2732	20634	2	19	1993	23	RM	M	15	10
## 2733	20653	2	19	1993	2	RM	M	17	10
## 2734	20655	2	19	1993	21	RM	M	17	10
## 2735	20656	2	19	1993	18	RM	F	16	10
## 2736	20670	2	26	1993	3	RM	M	16	10
## 2737	20673	2	26	1993	10	RM	F	16	10
## 2738	20682	2	26	1993	6	RM	M	16	10
## 2739	20689	2	26	1993	13	RM	M	15	10
## 2740	20692	3	17	1993	20	RM	M	15	10
## 2741	20693	3	17	1993	7	RM	M	17	10
## 2742	20708	3	17	1993	18	PF	M	15	10
## 2743	20718	3	17	1993	22	PF	F	15	10
## 2744	20719	3	17	1993	2	RM	M	17	10
## 2745	20744	3	18	1993	16	RM	M	16	10
## 2746	20934	6	19	1993	6	PP	M	20	10
## 2747	20956	6	19	1993	3	PP	F	20	10
## 2748	20967	7	14	1993	23	RM	M	16	10
## 2749	20969	7	14	1993	21	RM	M	17	10
## 2750	21014	7	15	1993	14	PF	F	17	10
## 2751	21034	8	19	1993	7	RM	M	17	10
## 2752	21075	8	20	1993	3	RM	F	17	10
## 2753	21093	9	16	1993	21	RM	M	17	10
## 2754	21109	9	16	1993	7	RM	M	16	10
## 2755	21119	9	16	1993	20	PF	F	17	10
## 2756	21144	9	17	1993	3	RM	F	17	10
## 2757	21155	10	15	1993	19	RM	M	17	10
## 2758	21202	10	16	1993	6	RM	M	16	10
## 2759	21219	11	13	1993	24	PE	M	19	10
## 2760	21230	11	13	1993	19	RM	M	17	10
## 2761	21231	11	13	1993	7	RM		17	10
## 2762	21347	2	2	1994	16	RM	F	16	10
## 2763	21410	2	21	1994	11	RM	F	18	10
## 2764	21438	3	11	1994	23	RM	M	18	10
## 2765	21446	3	11	1994	19	RM	F	16	10
## 2766	21449	3	11	1994	19	RM	M	16	10
## 2767	21454	3	11	1994	24	RM	M	17	10
## 2768	21485	4	10	1994	24	RM	M	16	10

## 2769	21512	4	10	1994	19	PF	M	17	10
## 2770	21553	4	11	1994	10	RM	F	16	10
## 2771	21562	5	18	1994	24	RM	F	17	10
## 2772	21670	7	8	1994	23	RM	M	17	10
## 2773	21713	8	17	1994	24	RM	F	16	10
## 2774	21943	12	4	1994	19	PF	F	16	10
## 2775	21997	1	11	1995	24	RM	M	15	10
## 2776	22046	2	4	1995	24	RM	F	15	10
## 2777	22092	2	5	1995	6	RM	M	17	10
## 2778	22124	3	4	1995	7	RM	M	17	10
## 2779	22125	3	4	1995	18	PF	F	16	10
## 2780	22175	4	1	1995	19	PF	F	16	10
## 2781	22178	4	1	1995	17	DM	F	16	10
## 2782	22303	6	7	1995	20	PF	M	20	10
## 2783	22337	6	8	1995	6	PF	F	16	10
## 2784	22364	6	27	1995	7	RM	M	18	10
## 2785	22367	6	27	1995	18	PF	F	17	10
## 2786	22466	7	20	1995	19	PF	F	16	10
## 2787	22479	7	21	1995	6	PF	M	15	10
## 2788	22537	7	21	1995	10	RM	F	17	10
## 2789	22548	8	26	1995	18	PF	F	17	10
## 2790	22565	8	26	1995	18	PF	M	16	10
## 2791	22597	8	27	1995	14	PF	M	16	10
## 2792	22681	9	23	1995	18	RM	M	15	10
## 2793	22683	9	23	1995	20	PF	F	16	10
## 2794	22729	9	23	1995	18	PF	F	15	10
## 2795	22739	9	24	1995	4	PF	F	14	10
## 2796	22769	9	24	1995	6	PF	M	16	10
## 2797	22792	9	24	1995	15	PF	M	17	10
## 2798	22803	9	24	1995	14	PF	F	16	10
## 2799	22837	10	28	1995	18	PF	M	16	10
## 2800	22838	10	28	1995	17	PF	M	15	10
## 2801	22860	10	28	1995	18	PF	M	16	10
## 2802	22879	10	28	1995	24	RM	M	16	10
## 2803	22905	10	28	1995	17	PF	M	15	10
## 2804	22918	10	29	1995	14	PF	M	16	10
## 2805	22941	10	29	1995	11	PF	F	16	10
## 2806	22953	10	29	1995	11	PF	M	16	10
## 2807	22970	10	29	1995	6	PF	F	16	10
## 2808	22995	12	2	1995	18	PF	F	16	10
## 2809	22999	12	2	1995	18	PF	F	16	10
## 2810	23001	12	2	1995	20	RM	F	16	10
## 2811	23020	12	2	1995	24	RM	M	17	10
## 2812	23036	12	2	1995	18	PF	F	16	10
## 2813	23075	12	3	1995	3	RM	M	17	10
## 2814	23149	12	21	1995	21	PF	F	14	10
## 2815	23158	12	21	1995	18	PF	F	16	10
## 2816	23191	12	22	1995	3	RM	F	17	10
## 2817	23244	1	27	1996	24	RM	M	16	10
## 2818	23251	1	27	1996	17	PF	M	17	10
## 2819	23288	1	28	1996	15	RM	M	16	10
## 2820	23343	2	24	1996	21	PF	M	16	10
## 2821	23416	2	25	1996	4	PF	F	16	10
## 2822	23423	2	25	1996	14	PF	M	16	10

## 2823	23458	2	25	1996	15	RM	M	17	10
## 2824	23459	2	25	1996	11	PF	F	17	10
## 2825	23465	2	25	1996	6	PF	M	17	10
## 2826	23467	2	25	1996	6	PF	M	16	10
## 2827	23469	2	25	1996	13	PF	M	16	10
## 2828	23487	2	25	1996	13	PF	M	15	10
## 2829	23489	2	25	1996	11	PF	F	16	10
## 2830	23491	2	25	1996	15	PF	F	15	10
## 2831	23503	3	23	1996	23	RM	M	18	10
## 2832	23505	3	23	1996	18	PF	M	16	10
## 2833	23542	3	23	1996	20	PF	M	16	10
## 2834	23557	3	23	1996	24	RM	M	16	10
## 2835	23562	3	23	1996	20	PF	F	17	10
## 2836	23566	3	23	1996	20	RM	M	18	10
## 2837	23587	3	23	1996	7	RM	M	17	10
## 2838	23590	3	23	1996	20	PF	F	17	10
## 2839	23591	3	23	1996	18	PF	F	17	10
## 2840	23633	3	24	1996	15	RM	M	18	10
## 2841	23639	3	24	1996	10	RM	M	16	10
## 2842	23654	4	14	1996	21	PF	F	16	10
## 2843	23657	4	14	1996	7	RM	M	15	10
## 2844	23659	4	14	1996	20	PF	M	17	10
## 2845	23664	4	14	1996	24	RM	M	17	10
## 2846	23723	4	14	1996	17	RM	M	17	10
## 2847	23737	4	15	1996	16	RM	M	15	10
## 2848	23847	4	15	1996	15	PF	M	15	10
## 2849	23870	4	15	1996	16	RM	M	18	10
## 2850	23882	5	23	1996	21	PF	M	16	10
## 2851	23931	5	23	1996	20	PF	F	16	10
## 2852	23980	5	24	1996	4	PF	M	16	10
## 2853	24007	5	24	1996	15	PP	M	21	10
## 2854	24019	6	13	1996	22	PF	F	17	10
## 2855	24026	6	13	1996	18	PF	F	15	10
## 2856	24031	6	13	1996	20	PF	M	16	10
## 2857	24050	6	13	1996	12	PF	F	16	10
## 2858	24076	6	13	1996	19	PF	M	16	10
## 2859	24077	6	13	1996	18	PF	F	16	10
## 2860	24091	6	14	1996	13	PF	F	16	10
## 2861	24113	6	14	1996	15	PF	F	16	10
## 2862	24114	6	14	1996	8	PP	F	21	10
## 2863	24124	6	14	1996	4	PF	M	17	10
## 2864	24161	6	14	1996	15	PF	F	17	10
## 2865	24190	7	20	1996	1	PP	M	23	10
## 2866	24211	7	20	1996	20	PF	M	16	10
## 2867	24221	7	20	1996	18	PF	F	15	10
## 2868	24235	7	21	1996	15	PF	M	17	10
## 2869	24249	7	21	1996	14	PF	F	17	10
## 2870	24297	8	14	1996	17	PF	M	16	10
## 2871	24377	8	15	1996	4	PF	M	17	10
## 2872	24463	9	22	1996	15	PF	F	15	10
## 2873	24684	11	16	1996	23	RM	M	17	10
## 2874	24790	11	17	1996	10	RM	M	17	10
## 2875	24804	12	18	1996	20	RM	F	17	10
## 2876	24818	12	18	1996	18	PF	F	16	10

## 2877	24930	2	8	1997	18	RM	M	16	10
## 2878	25011	2	8	1997	2	RM	M	17	10
## 2879	25017	2	8	1997	21	RM	M	17	10
## 2880	25025	2	9	1997	4	PF	M	15	10
## 2881	25033	2	9	1997	4	RM	F	16	10
## 2882	25040	2	9	1997	13	RM	F	16	10
## 2883	25056	2	9	1997	6	RM	M	17	10
## 2884	25071	2	9	1997	15	RM	M	17	10
## 2885	25091	2	9	1997	15	RM	F	16	10
## 2886	25129	2	9	1997	14	RM	F	17	10
## 2887	25158	2	9	1997	10	RM	F	17	10
## 2888	25167	3	15	1997	20	RM	F	15	10
## 2889	25201	3	15	1997	12	RM	M	16	10
## 2890	25203	3	15	1997	19	PF	F	15	10
## 2891	25209	3	15	1997	21	RM	F	16	10
## 2892	25226	3	15	1997	18	RM	F	18	10
## 2893	25259	3	15	1997	17	PF	M	16	10
## 2894	25269	3	15	1997	20	PF	M	16	10
## 2895	25348	3	16	1997	10	PM	F	20	10
## 2896	25356	3	16	1997	4	PF	M	16	10
## 2897	25361	3	16	1997	4	PF	M	17	10
## 2898	25371	3	16	1997	5	RM	F	18	10
## 2899	25407	3	16	1997	14	RM	M	17	10
## 2900	25424	4	12	1997	19	PF	M	15	10
## 2901	25428	4	12	1997	21	PF	M	16	10
## 2902	25431	4	12	1997	21	RM	M	17	10
## 2903	25441	4	12	1997	24	RM	F	17	10
## 2904	25475	4	12	1997	12	RM	M	16	10
## 2905	25476	4	12	1997	19	PF	F	16	10
## 2906	25511	4	12	1997	17	PF	F	15	10
## 2907	25514	4	12	1997	17	PF	M	16	10
## 2908	25561	4	13	1997	16	RM	M	14	10
## 2909	25603	4	13	1997	13	PF	M	15	10
## 2910	25667	4	13	1997	9	RM	M	16	10
## 2911	25716	5	10	1997	18	PF	F	16	10
## 2912	25729	5	10	1997	19	PF	M	15	10
## 2913	25783	5	10	1997	21	PF	M	16	10
## 2914	25842	5	11	1997	4	PF	M	15	10
## 2915	25844	5	11	1997	15	PF	M	17	10
## 2916	26018	6	9	1997	19	RM	M	16	10
## 2917	26025	6	9	1997	19	PF	M	16	10
## 2918	26040	6	10	1997	7	PP	M	21	10
## 2919	26075	6	10	1997	17	PF	M	16	10
## 2920	26109	6	10	1997	17	PP	M	21	10
## 2921	26110	6	10	1997	7	PP	M	22	10
## 2922	26160	6	11	1997	13	RM	M	17	10
## 2923	26164	6	11	1997	13	PF	M	16	10
## 2924	26263	7	9	1997	23	RM	M	16	10
## 2925	26354	7	9	1997	18	PF	M	15	10
## 2926	26405	7	9	1997	13	PF	M	16	10
## 2927	26420	7	9	1997	19	PL	M	18	10
## 2928	26472	7	9	1997	12	PF	F	15	10
## 2929	26549	7	29	1997	20	PF	F	15	10
## 2930	26553	7	29	1997	18	PF	M	15	10

## 2931	26628	7	29	1997	7	PP		20	10
## 2932	26632	7	29	1997	18	RM	M	16	10
## 2933	26643	7	29	1997	21	PF	M	16	10
## 2934	26696	7	30	1997	13	PF	M	15	10
## 2935	26700	7	30	1997	15	PF	F	15	10
## 2936	26785	9	27	1997	20	RM	M	16	10
## 2937	26826	9	27	1997	7	RM	M	16	10
## 2938	26889	9	28	1997	16	PL	F	21	10
## 2939	26908	9	28	1997	5	RM	M	17	10
## 2940	27121	10	26	1997	5	RM	F	17	10
## 2941	27180	11	22	1997	3	RM	F	16	10
## 2942	27218	11	22	1997	5	PM	M	20	10
## 2943	27238	11	22	1997	18	RM	M	16	10
## 2944	27379	12	29	1997	10	RM	F	16	10
## 2945	27422	1	31	1998	18	RM	M	16	10
## 2946	27448	1	31	1998	24	RM	F	17	10
## 2947	27881	5	28	1998	20	PF	F	16	10
## 2948	27922	5	28	1998	12	PF	F	16	10
## 2949	28108	6	28	1998	8	PP	M	19	10
## 2950	28180	7	18	1998	1	PP	M	NA	10
## 2951	28586	9	20	1998	7	PM	M	20	10
## 2952	28947	12	22	1998	18	RM	M	17	10
## 2953	29196	2	20	1999	18	RM	M	18	10
## 2954	29214	2	20	1999	20	RM	F	17	10
## 2955	29258	2	21	1999	6	RM	M	17	10
## 2956	29335	3	14	1999	18	RM	M	18	10
## 2957	29347	3	14	1999	20	RM	F	17	10
## 2958	29687	5	16	1999	15	RM	M	17	10
## 2959	29811	6	13	1999	15	PP	F	21	10
## 2960	29987	11	6	1999	22	PP	M	21	10
## 2961	30642	4	30	2000	23	RM	M	16	10
## 2962	30733	6	3	2000	2	PP	M	27	10
## 2963	30787	6	3	2000	21	PP	M	20	10
## 2964	30800	6	3	2000	24	RM	M	17	10
## 2965	31037	7	2	2000	9	PP	M	21	10
## 2966	31610	11	26	2000	5	RM	M	15	10
## 2967	31611	11	26	2000	5	RM	M	17	10
## 2968	32190	6	25	2001	17	PP	F	21	10
## 2969	32714	9	23	2001	4	PF	F	16	10
## 2970	33304	12	15	2001	24	RM	M	16	10
## 2971	33483	2	9	2002	20	RM	M	18	10
## 2972	33554	2	10	2002	15	RM	F	17	10
## 2973	34015	5	15	2002	20	RM	M	18	10
## 2974	34333	6	16	2002	11	PP	F	22	10
## 2975	34345	6	16	2002	9	PP	M	21	10
## 2976	34390	6	16	2002	15	PP	M	22	10
## 2977	34439	7	13	2002	12	PP	F	21	10
## 2978	34453	7	13	2002	19	PP	M	22	10
## 2979	34761	10	5	2002	1	PP	F	22	10
## 2980	34882	10	6	2002	4	PF	F	15	10
## 2981	35420	12	29	2002	19	RO	M	15	10
## 2982	1953	7	26	1979	15	PP	F	21	11
## 2983	1954	7	26	1979	15	PP	F	20	11
## 2984	2258	11	18	1979	19	RM	F	12	11

## 2985	2512	2	25	1980	3	RM	M	16	11
## 2986	2513	2	25	1980	3	RM	M	17	11
## 2987	2581	3	9	1980	21	RM	F	NA	11
## 2988	2807	3	22	1980	15	PF	F	NA	11
## 2989	3062	6	22	1980	21	PP	F	21	11
## 2990	3377	10	12	1980	15	OT	M	20	11
## 2991	3698	1	11	1981	19	RM	M	16	11
## 2992	3780	1	12	1981	12	RM	M	16	11
## 2993	3913	3	8	1981	17	OT	F	21	11
## 2994	3938	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 2995	3941	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 2996	4525	6	4	1981	1	PP	M	21	11
## 2997	4602	7	7	1981	11	PP	M	20	11
## 2998	4739	7	31	1981	1	PP	F	22	11
## 2999	4744	7	31	1981	1	PP	M	22	11
## 3000	5008	11	22	1981	24	RM	F	17	11
## 3001	5094	12	30	1981	21	RM	F	17	11
## 3002	5160	1	1	1982	3	RM	F	16	11
## 3003	5190	1	1	1982	2	RM	F	17	11
## 3004	5228	1	24	1982	20	RM	M	16	11
## 3005	5245	1	24	1982	21	RM	M	14	11
## 3006	5298	1	25	1982	13	PF	F	15	11
## 3007	5315	1	25	1982	16	RM	M	16	11
## 3008	5374	2	22	1982	17	RM	M	17	11
## 3009	5378	2	22	1982	18	RM	M	15	11
## 3010	5380	2	22	1982	17	RM	M	16	11
## 3011	5384	2	22	1982	24	RM	F	16	11
## 3012	5402	2	23	1982	6	RM	M	16	11
## 3013	5423	2	23	1982	11	RM	F	17	11
## 3014	5437	2	23	1982	15	RM	M	17	11
## 3015	5454	2	23	1982	3	RM	M	18	11
## 3016	5509	3	29	1982	21	RM	M	17	11
## 3017	5525	3	29	1982	21	RM	M	18	11
## 3018	5545	3	29	1982	18	RM	M	17	11
## 3019	5551	3	29	1982	12	RM	F	17	11
## 3020	5581	3	29	1982	19	PM	M	20	11
## 3021	5582	3	29	1982	10	RM	M	17	11
## 3022	5593	3	29	1982	23	RM	M	17	11
## 3023	5603	3	30	1982	7	RM	M	16	11
## 3024	5665	3	30	1982	16	RM	F	16	11
## 3025	5712	4	28	1982	24	PE	F	20	11
## 3026	5717	4	28	1982	24	PE	F	19	11
## 3027	5723	4	28	1982	12	RM	M	17	11
## 3028	5734	4	28	1982	18	RM	M	17	11
## 3029	5841	5	21	1982	20	RM	F	15	11
## 3030	5943	5	22	1982	15	PE	M	19	11
## 3031	6052	6	28	1982	10	RM	M	NA	11
## 3032	6081	6	29	1982	16	RM	M	NA	11
## 3033	6297	7	27	1982	21	RM	F	NA	11
## 3034	6372	8	15	1982	11	RM	M	16	11
## 3035	6511	8	16	1982	10	RM	M	NA	11
## 3036	6544	9	18	1982	14	OL	M	17	11
## 3037	6614	9	19	1982	18	PP	F	21	11
## 3038	6998	11	21	1982	15	RM	M	17	11

## 3039	7010	11	21	1982	24	RM	M	17	11
## 3040	7018	11	21	1982	18	RM	F	18	11
## 3041	7029	11	21	1982	15	RF	M	16	11
## 3042	7078	11	22	1982	3	RM	F	17	11
## 3043	7229	1	12	1983	14	RM	M	18	11
## 3044	7344	2	26	1983	11	RM	M	17	11
## 3045	7398	2	27	1983	10	RM	M	17	11
## 3046	7484	3	14	1983	24	RM	M	17	11
## 3047	7499	3	14	1983	12	RM	M	17	11
## 3048	7516	3	14	1983	11	RM	M	18	11
## 3049	7569	3	15	1983	5	RM	F	15	11
## 3050	7583	3	15	1983	2	RM	M	16	11
## 3051	7585	3	15	1983	15	RM	M	17	11
## 3052	7616	3	15	1983	6	RM	M	17	11
## 3053	7636	4	16	1983	16	RM	M	19	11
## 3054	7659	4	16	1983	17	RM	M	17	11
## 3055	7739	4	17	1983	10	RM	M	17	11
## 3056	7775	4	17	1983	7	RM	F	17	11
## 3057	7778	4	17	1983	7	RM	M	17	11
## 3058	7791	4	17	1983	6	RM	M	17	11
## 3059	7802	5	14	1983	14	RM	M	18	11
## 3060	7832	5	14	1983	14	PE	M	19	11
## 3061	7839	5	14	1983	12	PM	M	19	11
## 3062	7920	5	15	1983	15	RM	M	17	11
## 3063	7954	6	17	1983	12	RM	M	15	11
## 3064	8074	7	16	1983	12	RM	F	16	11
## 3065	8089	7	16	1983	16	RM	M	18	11
## 3066	8150	7	17	1983	7	RM	M	17	11
## 3067	8259	8	16	1983	4	PP	F	22	11
## 3068	8610	11	12	1983	23	RM	F	16	11
## 3069	8741	12	8	1983	16	RM	M	16	11
## 3070	8803	12	9	1983	3	RM	F	16	11
## 3071	8913	3	12	1984	12	RM	M	16	11
## 3072	8922	3	12	1984	24	RM	F	16	11
## 3073	8968	3	13	1984	9	PP	F	21	11
## 3074	9010	4	9	1984	14	RM	M	16	11
## 3075	9086	5	12	1984	23	RM	M	16	11
## 3076	9096	5	12	1984	20	PE	M	18	11
## 3077	9154	5	13	1984	10	RM	M	17	11
## 3078	9312	7	3	1984	19	RM	F	18	11
## 3079	9335	7	4	1984	10	RM	M	12	11
## 3080	9385	7	31	1984	19	RM	M	16	11
## 3081	9403	7	31	1984	18	RM	M	17	11
## 3082	9434	8	1	1984	7	RM	F	16	11
## 3083	9479	8	25	1984	23	RM	M	16	11
## 3084	9522	9	29	1984	16	RM	M	17	11
## 3085	9625	10	20	1984	21	RM	M	16	11
## 3086	10019	2	17	1985	7	RM	F	17	11
## 3087	10101	3	17	1985	3	PM	M	18	11
## 3088	10422	5	24	1985	10	RM	F	17	11
## 3089	10540	7	23	1985	23	RM	M	19	11
## 3090	10573	7	23	1985	19	RM	M	16	11
## 3091	10631	7	24	1985	11	OT	M	19	11
## 3092	10774	9	21	1985	23	RM	M	16	11

## 3093	10877	10	12	1985	23	RM	M	17	11
## 3094	11056	11	17	1985	10	RM	F	18	11
## 3095	11065	11	17	1985	3	RM	F	16	11
## 3096	11159	12	8	1985	7	RM	F	18	11
## 3097	11230	3	8	1986	21	RM	F	15	11
## 3098	11309	3	9	1986	3	RM	F	17	11
## 3099	11459	5	10	1986	12	RM	M	18	11
## 3100	11490	5	11	1986	3	RM	M	16	11
## 3101	11616	6	5	1986	10	RM	M	17	11
## 3102	11642	7	3	1986	23	RM	F	18	11
## 3103	11701	7	4	1986	10	RM	M	15	11
## 3104	11976	11	15	1986	21	RM	M	17	11
## 3105	12039	11	16	1986	11	RM	M	16	11
## 3106	12170	1	31	1987	16	RM	F	15	11
## 3107	12176	1	31	1987	24	RM	M	16	11
## 3108	12193	1	31	1987	24	RM	F	15	11
## 3109	12216	1	31	1987	17	RM	M	16	11
## 3110	12238	2	1	1987	7	RM	M	15	11
## 3111	12320	3	1	1987	16	RM	M	17	11
## 3112	12327	3	1	1987	12	RM	M	16	11
## 3113	12334	3	1	1987	21	RM	M	16	11
## 3114	12337	3	1	1987	12	RM	F	15	11
## 3115	12361	3	1	1987	23	RM	M	16	11
## 3116	12422	3	2	1987	3	RM	M	17	11
## 3117	12431	3	2	1987	7	RM	M	15	11
## 3118	12463	3	2	1987	4	RM	F	15	11
## 3119	12470	4	4	1987	21	RM	F	15	11
## 3120	12493	4	4	1987	19	RM	M	15	11
## 3121	12501	4	4	1987	23	PM	F	18	11
## 3122	12505	4	4	1987	6	OT	F	17	11
## 3123	12509	4	4	1987	23	PM	M	21	11
## 3124	12511	4	4	1987	19	RM	M	12	11
## 3125	12538	4	6	1987	7	RM	M	16	11
## 3126	12615	4	25	1987	21	PE	F	20	11
## 3127	12632	4	25	1987	19	RM	M	17	11
## 3128	12786	5	28	1987	19	RM	F	18	11
## 3129	12833	5	28	1987	17	RM	M	15	11
## 3130	12914	6	30	1987	19	RM	F	17	11
## 3131	12933	6	30	1987	21	RM	F	14	11
## 3132	12950	6	30	1987	16	PM	M	20	11
## 3133	13027	7	1	1987	4	RM	F	15	11
## 3134	13041	7	25	1987	23	RM	M	NA	11
## 3135	13057	7	25	1987	19	RM	F	NA	11
## 3136	13118	7	26	1987	13	RM	F	NA	11
## 3137	13125	7	26	1987	10	RM	M	NA	11
## 3138	13173	7	26	1987	3	PP	F	NA	11
## 3139	13177	7	26	1987	7	RM	F	NA	11
## 3140	13179	7	26	1987	3	PP	M	22	11
## 3141	13211	8	25	1987	23	RM	F	14	11
## 3142	13226	8	25	1987	17	RM	F	17	11
## 3143	13277	8	26	1987	15	RM	F	15	11
## 3144	13315	8	26	1987	13	RM	M	16	11
## 3145	13655	11	21	1987	19	RM	M	18	11
## 3146	13679	11	21	1987	23	RM	M	17	11

## 3147	13749	11	22	1987	5	RM	F	16	11
## 3148	13761	11	22	1987	3	RM	M	17	11
## 3149	13808	11	22	1987	3	RM	F	17	11
## 3150	13842	1	23	1988	19	RM	M	17	11
## 3151	13857	1	23	1988	24	RM	F	17	11
## 3152	13868	1	23	1988	14	RM	F	17	11
## 3153	13878	1	23	1988	19	RM	M	17	11
## 3154	13961	1	24	1988	5	RM	F	16	11
## 3155	13968	1	24	1988	2	RM	F	17	11
## 3156	13969	1	24	1988	3	RM	M	11	11
## 3157	14004	1	24	1988	10	RM	F	15	11
## 3158	14023	2	21	1988	16	RM	M	16	11
## 3159	14027	2	21	1988	24	RM	F	16	11
## 3160	14029	2	21	1988	23	RM	M	16	11
## 3161	14062	2	21	1988	19	RF	F	17	11
## 3162	14084	2	21	1988	16	RM	M	16	11
## 3163	14129	2	22	1988	3	RM	M	16	11
## 3164	14185	2	22	1988	15	RM	M	16	11
## 3165	14228	3	20	1988	14	RM	M	19	11
## 3166	14280	3	21	1988	3	PM	F	22	11
## 3167	14340	3	21	1988	10	RM	F	17	11
## 3168	14374	4	18	1988	15	RM	M	17	11
## 3169	14445	4	19	1988	3	RM	M	17	11
## 3170	14447	4	19	1988	3	RM	M	17	11
## 3171	14523	5	15	1988	7	RM	M	16	11
## 3172	14566	6	11	1988	16	RM	F	18	11
## 3173	14612	6	12	1988	3	RM	M	17	11
## 3174	14654	7	14	1988	23	RM	M	17	11
## 3175	14661	7	14	1988	12	RM	M	17	11
## 3176	14751	8	9	1988	6	PP	M	20	11
## 3177	14778	8	9	1988	17	RM	F	16	11
## 3178	14788	8	9	1988	6	PP	F	20	11
## 3179	14809	8	10	1988	5	PE	F	20	11
## 3180	14815	8	10	1988	10	RM	F	19	11
## 3181	14850	8	10	1988	3	PP	M	22	11
## 3182	15071	11	5	1988	16	RM	F	16	11
## 3183	15116	11	6	1988	3	RM	F	17	11
## 3184	15170	12	13	1988	1	RM	F	17	11
## 3185	15179	12	13	1988	20	RM	F	17	11
## 3186	15189	12	13	1988	6	RM	M	16	11
## 3187	15194	12	13	1988	16	RM	M	17	11
## 3188	15200	12	13	1988	21	RM	M	17	11
## 3189	15203	12	13	1988	19	RM	F	17	11
## 3190	15213	12	13	1988	6	RM	F	17	11
## 3191	15216	12	13	1988	21	RM	M	17	11
## 3192	15227	12	14	1988	9	RM	M	17	11
## 3193	15237	12	14	1988	2	RM	F	17	11
## 3194	15260	12	14	1988	11	RM	M	17	11
## 3195	15272	12	14	1988	10	RM	F	17	11
## 3196	15283	12	14	1988	5	RM	M	16	11
## 3197	15284	12	14	1988	11	RM	M	17	11
## 3198	15290	12	14	1988	4	RM	F	15	11
## 3199	15292	12	14	1988	10	RM	M	16	11
## 3200	15299	12	14	1988	5	RM	M	17	11

## 3201	15307	12	14	1988	15	RM	M	17	11
## 3202	15325	1	10	1989	20	RM	M	17	11
## 3203	15333	1	10	1989	24	RM	M	16	11
## 3204	15338	1	10	1989	23	RM	M	17	11
## 3205	15343	1	10	1989	19	RM	F	17	11
## 3206	15382	1	10	1989	19	RM	F	17	11
## 3207	15383	1	10	1989	18	RM	F	17	11
## 3208	15394	1	11	1989	10	RM	M	18	11
## 3209	15406	1	11	1989	10	RM	F	16	11
## 3210	15416	1	11	1989	5	RM	M	16	11
## 3211	15417	1	11	1989	3	RM	M	16	11
## 3212	15437	1	11	1989	11	RM	M	17	11
## 3213	15455	1	11	1989	7	RM	M	18	11
## 3214	15464	1	11	1989	11	RM	M	16	11
## 3215	15481	1	11	1989	13	RM	M	17	11
## 3216	15533	2	4	1989	19	RM	F	19	11
## 3217	15537	2	4	1989	21	RM	M	17	11
## 3218	15546	2	4	1989	24	RM	M	18	11
## 3219	15557	2	4	1989	12	RM	M	17	11
## 3220	15570	2	5	1989	11	RM	F	16	11
## 3221	15579	2	5	1989	10	RF	M	19	11
## 3222	15586	2	5	1989	5	RM	F	18	11
## 3223	15592	2	5	1989	2	RM	M	19	11
## 3224	15595	2	5	1989	9	RM	M	17	11
## 3225	15597	2	5	1989	13	RM	M	17	11
## 3226	15602	2	5	1989	8	RM	M	18	11
## 3227	15613	2	5	1989	9	RM	F	19	11
## 3228	15627	2	5	1989	13	RM	M	17	11
## 3229	15637	2	5	1989	9	RM	F	16	11
## 3230	15651	2	5	1989	5	RM	F	18	11
## 3231	15664	2	5	1989	11	RM	F	16	11
## 3232	15666	2	5	1989	3	RM	M	19	11
## 3233	15685	3	12	1989	1	RM	F	17	11
## 3234	15688	3	12	1989	23	RM	M	18	11
## 3235	15689	3	12	1989	12	RM	M	17	11
## 3236	15690	3	12	1989	24	RM	M	17	11
## 3237	15695	3	12	1989	7	RM	M	17	11
## 3238	15714	3	12	1989	22	RM	M	17	11
## 3239	15716	3	12	1989	7	RM	M	17	11
## 3240	15724	3	12	1989	24	RM	M	17	11
## 3241	15731	3	13	1989	13	RM	M	17	11
## 3242	15740	3	13	1989	20	RM	M	17	11
## 3243	15743	3	13	1989	11	RM	M	17	11
## 3244	15746	3	13	1989	2	RM	M	17	11
## 3245	15756	3	13	1989	20	RM	M	17	11
## 3246	15757	3	13	1989	17	RM	F	17	11
## 3247	15758	3	13	1989	21	RM	F	17	11
## 3248	15783	3	13	1989	17	RM	M	17	11
## 3249	15794	3	14	1989	16	RM	M	17	11
## 3250	15824	3	14	1989	10	RM	M	17	11
## 3251	15825	3	14	1989	3	RM	M	17	11
## 3252	15827	3	14	1989	3	RM	M	17	11
## 3253	15833	3	14	1989	16	RM	M	17	11
## 3254	15861	4	1	1989	5	RM	M	17	11

## 3255	15875	4	1	1989	3	RM	F	17	11
## 3256	15889	4	1	1989	24	RM	M	19	11
## 3257	15905	4	1	1989	5	RM	M	17	11
## 3258	15929	4	2	1989	20	RF	F	17	11
## 3259	15941	4	2	1989	15	RM	M	17	11
## 3260	15942	4	2	1989	23	RM	M	17	11
## 3261	15946	4	2	1989	7	RF	M	17	11
## 3262	16032	5	10	1989	12	RM	M	17	11
## 3263	16065	5	11	1989	15	RM	M	17	11
## 3264	16080	5	11	1989	5	RM	F	17	11
## 3265	16089	6	3	1989	18	RF	M	17	11
## 3266	16117	6	3	1989	17	RM	F	17	11
## 3267	16165	6	4	1989	13	RF	F	15	11
## 3268	16171	6	4	1989	10	RM	F	17	11
## 3269	16214	6	4	1989	10	RM	M	17	11
## 3270	16226	7	3	1989	17	RM	F	NA	11
## 3271	16233	7	3	1989	20	RF	F	NA	11
## 3272	16245	7	3	1989	23	RM	F	NA	11
## 3273	16318	7	4	1989	3	RM	M	NA	11
## 3274	16342	7	29	1989	21	RM	F	17	11
## 3275	16360	7	30	1989	10	RM	M	16	11
## 3276	16366	7	30	1989	10	RM	M	16	11
## 3277	16379	7	30	1989	3	RM	M	16	11
## 3278	16392	7	30	1989	3	RM	M	17	11
## 3279	16527	10	7	1989	18	RM	F	16	11
## 3280	16614	11	4	1989	23	RM	M	17	11
## 3281	16638	11	4	1989	24	RM	F	17	11
## 3282	16639	11	4	1989	18	RM	F	16	11
## 3283	16674	11	5	1989	16	RM	M	17	11
## 3284	16711	11	5	1989	14	RM	F	15	11
## 3285	16733	12	4	1989	7	RM	M	17	11
## 3286	16767	12	4	1989	19	RM	F	17	11
## 3287	16798	12	4	1989	6	RM	F	17	11
## 3288	16828	12	5	1989	13	RM	F	17	11
## 3289	16896	1	6	1990	12	RM	M	19	11
## 3290	16898	1	6	1990	23	RM	M	18	11
## 3291	16905	1	6	1990	21	RM	M	18	11
## 3292	16909	1	6	1990	24	RM	M	17	11
## 3293	16919	1	6	1990	7	RM	M	18	11
## 3294	16922	1	6	1990	17	RM	M	16	11
## 3295	16944	1	7	1990	10	RM	M	18	11
## 3296	16964	1	7	1990	13	RM	M	17	11
## 3297	16977	1	7	1990	13	RM	F	17	11
## 3298	16980	1	7	1990	10	RM	F	17	11
## 3299	17003	1	29	1990	24	RF	F	19	11
## 3300	17045	1	29	1990	19	RM	F	19	11
## 3301	17129	2	24	1990	7	RM	M	17	11
## 3302	17235	2	25	1990	5	RM	M	17	11
## 3303	17242	2	25	1990	5	RM	M	18	11
## 3304	17253	3	29	1990	6	RM	F	15	11
## 3305	17256	3	29	1990	24	RM	F	17	11
## 3306	17261	3	29	1990	21	RM	F	17	11
## 3307	17266	3	29	1990	12	RM	M	17	11
## 3308	17321	3	30	1990	8	RM	F	17	11

## 3309	17325	3	30	1990	16	RM	F	15	11
## 3310	17340	3	30	1990	16	RM	F	15	11
## 3311	17378	4	24	1990	24	RF	F	19	11
## 3312	17391	4	24	1990	7	RM	F	17	11
## 3313	17410	4	25	1990	20	PE	F	19	11
## 3314	17417	4	25	1990	20	PE	F	19	11
## 3315	17510	5	23	1990	19	RM	F	17	11
## 3316	17583	6	21	1990	18	PP	M	24	11
## 3317	17675	7	21	1990	6	RM	F	17	11
## 3318	17702	7	22	1990	3	RM	F	15	11
## 3319	17754	8	16	1990	21	RM	M	16	11
## 3320	17982	11	10	1990	19	RM	M	16	11
## 3321	17984	11	10	1990	21	RM	M	16	11
## 3322	18019	11	11	1990	16	RM	M	17	11
## 3323	18035	11	11	1990	6	RM	M	17	11
## 3324	18074	12	15	1990	18	RM	M	16	11
## 3325	18152	12	16	1990	3	RM	F	15	11
## 3326	18190	1	11	1991	7	RM	F	17	11
## 3327	18195	1	11	1991	21	RM	M	16	11
## 3328	18207	1	11	1991	19	RM	M	15	11
## 3329	18233	1	11	1991	7	RM	F	16	11
## 3330	18234	1	11	1991	23	RM	M	17	11
## 3331	18238	1	11	1991	23	RM	F	17	11
## 3332	18241	1	11	1991	17	RM	M	16	11
## 3333	18258	1	12	1991	16	RM	M	17	11
## 3334	18293	1	12	1991	6	RM	F	15	11
## 3335	18309	1	12	1991	16	RM	F	17	11
## 3336	18315	2	16	1991	20	RM	M	16	11
## 3337	18322	2	16	1991	23	RM	F	16	11
## 3338	18337	2	16	1991	7	RM	M	18	11
## 3339	18339	2	16	1991	2	RM	M	16	11
## 3340	18353	2	16	1991	7	RM	F	16	11
## 3341	18354	2	16	1991	20	RM	F	16	11
## 3342	18357	2	16	1991	18	RM	F	17	11
## 3343	18369	2	16	1991	23	RM	F	16	11
## 3344	18373	2	16	1991	7	RM	F	17	11
## 3345	18408	2	17	1991	6	RM	F	16	11
## 3346	18415	2	17	1991	16	RM	M	16	11
## 3347	18443	3	13	1991	24	RM	F	17	11
## 3348	18449	3	13	1991	24	RM	M	17	11
## 3349	18561	3	14	1991	10	RM	M	17	11
## 3350	18572	4	19	1991	18	RM	M	15	11
## 3351	18700	5	14	1991	3	OT	F	18	11
## 3352	18702	5	14	1991	3	OT	M	19	11
## 3353	18707	5	14	1991	14	RM	F	16	11
## 3354	18719	5	14	1991	3	OT	F	19	11
## 3355	18736	6	13	1991	7	RM	F	16	11
## 3356	18753	6	13	1991	24	RM	F	16	11
## 3357	18769	6	13	1991	7	RM	F	15	11
## 3358	18828	7	12	1991	19	BA	F	14	11
## 3359	18871	7	13	1991	10	RO	F	14	11
## 3360	18872	7	13	1991	16	RM	M	22	11
## 3361	18883	7	13	1991	5	RM	F	16	11
## 3362	18939	8	7	1991	24	PE	M	12	11

## 3363	18971	8	8 1991	16	RM	F	13	11
## 3364	19015	9	9 1991	19	BA	F	7	11
## 3365	19026	9	9 1991	7	PE	F	16	11
## 3366	19155	10	11 1991	11	RM	M	17	11
## 3367	19198	11	13 1991	19	RM	F	16	11
## 3368	19200	11	13 1991	7	RM	M	17	11
## 3369	19272	11	14 1991	21	RM	M	16	11
## 3370	19297	11	14 1991	8	RM	F	16	11
## 3371	19319	11	15 1991	13	RM	M	18	11
## 3372	19335	11	15 1991	5	RM	M	16	11
## 3373	19370	12	7 1991	23	RM	M	16	11
## 3374	19381	12	7 1991	24	RM	F	16	11
## 3375	19385	12	7 1991	7	RM	M	16	11
## 3376	19393	12	7 1991	24	RM	M	16	11
## 3377	19401	12	7 1991	20	RM	F	16	11
## 3378	19465	12	8 1991	16	RM	M	16	11
## 3379	19493	12	8 1991	3	RM	M	15	11
## 3380	19512	12	8 1991	15	RM	F	16	11
## 3381	19515	12	8 1991	6	RM	F	17	11
## 3382	19527	12	8 1991	5	RM	F	17	11
## 3383	19535	12	8 1991	6	RM	M	15	11
## 3384	19536	12	8 1991	5	RM	F	16	11
## 3385	19537	1	8 1992	21	RM	M	17	11
## 3386	19637	2	6 1992	7	RM		17	11
## 3387	19694	2	7 1992	21	RM	F	15	11
## 3388	19750	2	8 1992	6	RM	F	17	11
## 3389	19761	3	7 1992	19	RM	M	16	11
## 3390	19771	3	7 1992	21	RM	M	17	11
## 3391	19773	3	7 1992	23	RM	F	17	11
## 3392	19795	3	7 1992	7	RM	F	16	11
## 3393	19798	3	7 1992	6	RM	M	16	11
## 3394	19808	3	7 1992	3	RM	M	16	11
## 3395	19839	3	8 1992	10	RM	M	17	11
## 3396	19858	3	8 1992	5	RM	F	17	11
## 3397	19875	4	4 1992	7	RM	M	16	11
## 3398	19890	4	4 1992	18	RM	M	17	11
## 3399	19997	5	3 1992	13	PF	M	14	11
## 3400	20179	7	30 1992	23	RM	F	16	11
## 3401	20279	8	29 1992	18	PF	M	14	11
## 3402	20358	9	26 1992	23	RM	M	15	11
## 3403	20371	9	26 1992	7	RM	F	15	11
## 3404	20391	9	27 1992	6	RM	M	17	11
## 3405	20428	10	18 1992	23	RM	M	16	11
## 3406	20445	10	18 1992	20	RM	M	17	11
## 3407	20486	10	19 1992	16	RM	F	11	11
## 3408	20493	10	19 1992	16	RM	F	15	11
## 3409	20525	12	21 1992	24	RM	M	16	11
## 3410	20531	12	21 1992	18	RM	F	16	11
## 3411	20543	12	21 1992	12	RM	M	NA	11
## 3412	20555	12	22 1992	6	RM	M	16	11
## 3413	20570	12	22 1992	6	RM	M	17	11
## 3414	20578	1	24 1993	12	RM	M	16	11
## 3415	20589	1	24 1993	18	RM	F	16	11
## 3416	20594	1	24 1993	19	RM	M	NA	11

## 3417	20602	1	24	1993	2	RM	F	NA	11
## 3418	20617	1	25	1993	16	RM	F	16	11
## 3419	20636	2	19	1993	19	RM	M	15	11
## 3420	20638	2	19	1993	18	RM	M	16	11
## 3421	20646	2	19	1993	18	RM	F	15	11
## 3422	20648	2	19	1993	7	RM	F	16	11
## 3423	20709	3	17	1993	21	PF	M	16	11
## 3424	20741	3	18	1993	3	RM	M	18	11
## 3425	20825	4	24	1993	11	RM	M	17	11
## 3426	20894	6	18	1993	19	PE	F	20	11
## 3427	20904	6	18	1993	24	RM	M	17	11
## 3428	20936	6	19	1993	3	PP	F	21	11
## 3429	20938	6	19	1993	5	RM	M	17	11
## 3430	21042	8	19	1993	18	RM	M	17	11
## 3431	21044	8	19	1993	21	RM	M	17	11
## 3432	21055	8	19	1993	12	OT	M	20	11
## 3433	21069	8	20	1993	6	PP	M	22	11
## 3434	21117	9	16	1993	18	RM	M	17	11
## 3435	21136	9	17	1993	3	RM	F	16	11
## 3436	21137	9	17	1993	15	RM	M	17	11
## 3437	21157	10	15	1993	7	RM	M	16	11
## 3438	21201	10	16	1993	3	RM	M	16	11
## 3439	21212	11	13	1993	18	PF	F	15	11
## 3440	21272	12	14	1993	24	RM	M	16	11
## 3441	21285	12	14	1993	18	RM	M	16	11
## 3442	21316	12	15	1993	6	RM	M	17	11
## 3443	21405	2	21	1994	24	RM	M	14	11
## 3444	21499	4	10	1994	18	RM	M	18	11
## 3445	21524	4	11	1994	3	RM	F	17	11
## 3446	21564	5	18	1994	7	RM	M	18	11
## 3447	21613	6	14	1994	19	PF	F	15	11
## 3448	21616	6	14	1994	7	PP	M	22	11
## 3449	21661	7	8	1994	19	PF	F	16	11
## 3450	21699	7	9	1994	3	RM	F	22	11
## 3451	21732	8	18	1994	3	PP	M	22	11
## 3452	21742	8	18	1994	3	PP	M	22	11
## 3453	22057	2	4	1995	20	RM	F	13	11
## 3454	22244	4	29	1995	21	PF	M	16	11
## 3455	22249	4	29	1995	7	RM	M	17	11
## 3456	22385	6	27	1995	20	RM	M	17	11
## 3457	22445	7	20	1995	12	PP	F	21	11
## 3458	22505	7	21	1995	14	PF	M	16	11
## 3459	22549	8	26	1995	7	RM	M	17	11
## 3460	22633	8	27	1995	3	PP	F	22	11
## 3461	22663	9	23	1995	2	PP	F	19	11
## 3462	22664	9	23	1995	18	PF	F	15	11
## 3463	22686	9	23	1995	18	PF	F	14	11
## 3464	22716	9	23	1995	18	RM	M	14	11
## 3465	22726	9	23	1995	18	PF	F	14	11
## 3466	22884	10	28	1995	17	PF	F	16	11
## 3467	22911	10	28	1995	17	RM	M	15	11
## 3468	22929	10	29	1995	10	RM	F	17	11
## 3469	22946	10	29	1995	15	PF	F	16	11
## 3470	23017	12	2	1995	24	RM	F	17	11

## 3471	23030	12	2	1995	17	PF	M	16	11
## 3472	23108	12	3	1995	5	RM	F	17	11
## 3473	23130	12	21	1995	17	RM	M	17	11
## 3474	23178	12	22	1995	15	PF	M	16	11
## 3475	23279	1	28	1996	13	PF	F	16	11
## 3476	23289	1	28	1996	15	PF	M	16	11
## 3477	23336	1	28	1996	14	PF	F	16	11
## 3478	23355	2	24	1996	20	RM	F	18	11
## 3479	23366	2	24	1996	7	RM	M	18	11
## 3480	23377	2	24	1996	18	RM	M	17	11
## 3481	23446	2	25	1996	13	PF	F	16	11
## 3482	23448	2	25	1996	15	PF	M	17	11
## 3483	23520	3	23	1996	20	RM	F	16	11
## 3484	23529	3	23	1996	22	PF	M	17	11
## 3485	23541	3	23	1996	23	RM	M	17	11
## 3486	23569	3	23	1996	12	RM	M	16	11
## 3487	23585	3	23	1996	20	RM	M	18	11
## 3488	23592	3	23	1996	2	RM	M	17	11
## 3489	23599	3	23	1996	18	RM	M	17	11
## 3490	23601	3	23	1996	7	RM	M	17	11
## 3491	23620	3	24	1996	15	RM	F	16	11
## 3492	23671	4	14	1996	20	RM	M	19	11
## 3493	23674	4	14	1996	20	PF	F	17	11
## 3494	23685	4	14	1996	18	RM	M	17	11
## 3495	23696	4	14	1996	20	RM	M	17	11
## 3496	23709	4	14	1996	7	RM	F	17	11
## 3497	23722	4	14	1996	12	RM	M	18	11
## 3498	23776	4	15	1996	3	RM	M	18	11
## 3499	23777	4	15	1996	4	PF	M	16	11
## 3500	23797	4	15	1996	4	PP	F	21	11
## 3501	23815	4	15	1996	11	RM	M	16	11
## 3502	23833	4	15	1996	11	RM	F	17	11
## 3503	23893	5	23	1996	21	PP	M	23	11
## 3504	23897	5	23	1996	24	RM	M	18	11
## 3505	23933	5	23	1996	21	RM	M	18	11
## 3506	23968	5	24	1996	15	PF	F	16	11
## 3507	24062	6	13	1996	23	RM	M	17	11
## 3508	24240	7	21	1996	4	PF	M	17	11
## 3509	24320	8	14	1996	18	PF	F	16	11
## 3510	24358	8	15	1996	11	PP	F	22	11
## 3511	24362	8	15	1996	3	PP	M	22	11
## 3512	24382	8	15	1996	13	PF	F	16	11
## 3513	24395	9	21	1996	12	PP	M	21	11
## 3514	24464	9	22	1996	4	PP	M	23	11
## 3515	24531	9	22	1996	10	RM	M	20	11
## 3516	24725	11	17	1996	3	RM	M	17	11
## 3517	24748	11	17	1996	11	RM	F	18	11
## 3518	24797	12	18	1996	23	RM	M	17	11
## 3519	24803	12	18	1996	18	RM	M	17	11
## 3520	24809	12	18	1996	24	RM	F	16	11
## 3521	24838	12	18	1996	2	RM	M	18	11
## 3522	24865	12	18	1996	19	PM	F	20	11
## 3523	24872	12	19	1996	15	RM	M	15	11
## 3524	24927	2	8	1997	24	RM	M	17	11

## 3525	24964	2	8	1997	18	RM	F	17	11
## 3526	24974	2	8	1997	19	RM	M	18	11
## 3527	24980	2	8	1997	2	RM	F	17	11
## 3528	24997	2	8	1997	7	PM	M	20	11
## 3529	25001	2	8	1997	19	RM	F	16	11
## 3530	25012	2	8	1997	19	RM	M	17	11
## 3531	25023	2	8	1997	23	RM	M	16	11
## 3532	25024	2	8	1997	24	RM	F	17	11
## 3533	25031	2	9	1997	15	RM	M	16	11
## 3534	25046	2	9	1997	16	RM	M	16	11
## 3535	25047	2	9	1997	5	RM	F	17	11
## 3536	25055	2	9	1997	3	RM	M	18	11
## 3537	25092	2	9	1997	10	RM	F	17	11
## 3538	25099	2	9	1997	11	RM	M	17	11
## 3539	25122	2	9	1997	5	RX	M	17	11
## 3540	25149	2	9	1997	5	RM	F	17	11
## 3541	25184	3	15	1997	1	RM	M	17	11
## 3542	25192	3	15	1997	24	RM	F	17	11
## 3543	25196	3	15	1997	20	RM	M	17	11
## 3544	25219	3	15	1997	19	RM	M	18	11
## 3545	25222	3	15	1997	2	RM	M	16	11
## 3546	25287	3	15	1997	17	RM	M	18	11
## 3547	25292	3	16	1997	15	RM	M	16	11
## 3548	25343	3	16	1997	10	RM	M	17	11
## 3549	25360	3	16	1997	11	RM	F	16	11
## 3550	25392	3	16	1997	16	RM	M	16	11
## 3551	25445	4	12	1997	21	RM	M	17	11
## 3552	25512	4	12	1997	24	RM	M	15	11
## 3553	25521	4	12	1997	7	RM	M	17	11
## 3554	25609	4	13	1997	4	PF	M	15	11
## 3555	25763	5	10	1997	22	OT	F	16	11
## 3556	25819	5	10	1997	24	RM	M	16	11
## 3557	25824	5	10	1997	7	RM	M	17	11
## 3558	25899	5	11	1997	11	OT	F	20	11
## 3559	25900	5	11	1997	4	PF	M	15	11
## 3560	25969	6	9	1997	3	OT	F	18	11
## 3561	26119	6	10	1997	7	PP	F	22	11
## 3562	26208	6	11	1997	23	RM	M	17	11
## 3563	26219	6	11	1997	20	PE	M	19	11
## 3564	26261	7	9	1997	15	RM	M	17	11
## 3565	26406	7	9	1997	21	RM	M	18	11
## 3566	26414	7	9	1997	7	PP	F	23	11
## 3567	26452	7	9	1997	12	PP	F	21	11
## 3568	26487	7	9	1997	10	RM	F	16	11
## 3569	26495	7	9	1997	10	RM	M	16	11
## 3570	26579	7	29	1997	23	RM	M	17	11
## 3571	26583	7	29	1997	12	RM	F	15	11
## 3572	26625	7	29	1997	22	PP	F	20	11
## 3573	26635	7	29	1997	7	PP	M	21	11
## 3574	26739	7	30	1997	8	PP	M	20	11
## 3575	26830	9	27	1997	24	RM	M	15	11
## 3576	26856	9	27	1997	23	RM	M	16	11
## 3577	26936	9	28	1997	8	PP	F	21	11
## 3578	26975	10	25	1997	24	RM	M	16	11

## 3579	26981	10	25	1997	24	RM	F	17	11
## 3580	27233	11	22	1997	5	PM	F	20	11
## 3581	27260	11	22	1997	2	RM	M	16	11
## 3582	27263	11	22	1997	5	PM	F	20	11
## 3583	27272	11	22	1997	2	RM	F	16	11
## 3584	27303	12	28	1997	24	RM	F	17	11
## 3585	27773	5	2	1998	20	PF	F	16	11
## 3586	28020	6	27	1998	18	PP	F	21	11
## 3587	28099	6	28	1998	14	PE	F	19	11
## 3588	28103	6	28	1998	3	PP	M	23	11
## 3589	28139	6	28	1998	15	PP	M	21	11
## 3590	28142	6	28	1998	11	PP	M	21	11
## 3591	28192	7	18	1998	1	PP	M	23	11
## 3592	28212	7	18	1998	21	PF	F	16	11
## 3593	28232	7	18	1998	20	PF	F	16	11
## 3594	28329	8	22	1998	2	PP	M	21	11
## 3595	28376	8	22	1998	20	PP	F	20	11
## 3596	28439	8	23	1998	8	PP	M	21	11
## 3597	28486	9	19	1998	12	PP	M	21	11
## 3598	28597	9	20	1998	8	PP	M	20	11
## 3599	28611	9	20	1998	14	PP	M	22	11
## 3600	28733	10	24	1998	24	PM	M	21	11
## 3601	28884	11	22	1998	5	RM	M	17	11
## 3602	29040	1	16	1999	12	RM	M	17	11
## 3603	29146	1	17	1999	15	RM	M	15	11
## 3604	29198	2	20	1999	18	RM	F	17	11
## 3605	29201	2	20	1999	18	RM	M	18	11
## 3606	29349	3	14	1999	20	RM	F	18	11
## 3607	29766	6	12	1999	7	PP	M	21	11
## 3608	29810	6	13	1999	14	PP	M	21	11
## 3609	30011	11	7	1999	11	PP	M	20	11
## 3610	30030	11	7	1999	8	OT	M	19	11
## 3611	30065	12	5	1999	2	RM	M	18	11
## 3612	30577	3	5	2000	16	RM	F	16	11
## 3613	30773	6	3	2000	17	PP	F	20	11
## 3614	30778	6	3	2000	20	PP	M	22	11
## 3615	30834	6	4	2000	6	PP	F	21	11
## 3616	30961	7	1	2000	20	PP	M	22	11
## 3617	30962	7	1	2000	20	PP	F	21	11
## 3618	30980	7	1	2000	17	PP	F	20	11
## 3619	31103	7	22	2000	1	PP	F	22	11
## 3620	31121	7	22	2000	19	PP	M	20	11
## 3621	31500	9	31	2000	16	PM	M	17	11
## 3622	31606	11	26	2000	15	PP	M	18	11
## 3623	31716	1	21	2001	2	RM	M	17	11
## 3624	31728	1	21	2001	19	PP	M	20	11
## 3625	31818	3	3	2001	20	RM	M	17	11
## 3626	32301	7	22	2001	9	PP	F	22	11
## 3627	32419	8	25	2001	18	PF	F	16	11
## 3628	33297	12	15	2001	20	RM	M	16	11
## 3629	33490	2	9	2002	23	RM	M	18	11
## 3630	33605	3	13	2002	18	RM	M	17	11
## 3631	34042	5	15	2002	23	PE	M	20	11
## 3632	34137	5	16	2002	8	OT	M	20	11

## 3633	34174	5	16	2002	5	RM	M	17	11
## 3634	34183	6	15	2002	1	PP	F	22	11
## 3635	34292	6	16	2002	3	PP	F	22	11
## 3636	34347	6	16	2002	9	PP	F	22	11
## 3637	34363	6	16	2002	8	PP	M	22	11
## 3638	34478	7	13	2002	17	PP	F	21	11
## 3639	34517	7	13	2002	23	RO	M	17	11
## 3640	34566	7	14	2002	6	PP	M	19	11
## 3641	34631	7	14	2002	13	PP	F	22	11
## 3642	34731	9	10	2002	8	OT	M	20	11
## 3643	978	6	8	1978	21	OT	M	18	12
## 3644	1076	7	8	1978	15	PP	F	21	12
## 3645	1144	8	4	1978	19	OT	M	19	12
## 3646	2288	1	15	1980	19	RM	F	17	12
## 3647	2420	2	24	1980	20	RM	F	16	12
## 3648	2673	3	9	1980	19	RM	F	NA	12
## 3649	2759	3	21	1980	19	RM	F	NA	12
## 3650	2848	4	17	1980	10	RM	F	NA	12
## 3651	2853	4	17	1980	1	PP	F	NA	12
## 3652	2890	4	18	1980	3	RM	F	NA	12
## 3653	3709	1	11	1981	19	RM	F	16	12
## 3654	3831	1	31	1981	12	RM	M	16	12
## 3655	3995	3	9	1981	14	OT	M	19	12
## 3656	4369	5	3	1981	12	PP	F	21	12
## 3657	4531	6	4	1981	23	RM	F	18	12
## 3658	4585	6	5	1981	19	RM	M	16	12
## 3659	5103	12	30	1981	15	RM	F	18	12
## 3660	5230	1	24	1982	19	RM	M	17	12
## 3661	5307	1	25	1982	3	RM	F	16	12
## 3662	5379	2	22	1982	19	RM	M	17	12
## 3663	5522	3	29	1982	24	RM	F	17	12
## 3664	5530	3	29	1982	21	RM	F	17	12
## 3665	5573	3	29	1982	19	PM	M	21	12
## 3666	5577	3	29	1982	10	PM	F	21	12
## 3667	5580	3	29	1982	23	RM	F	17	12
## 3668	5591	3	29	1982	18	RM	F	16	12
## 3669	5653	3	30	1982	1	RM	M	18	12
## 3670	5656	3	30	1982	16	RM	F	16	12
## 3671	5764	4	29	1982	3	RF	M	17	12
## 3672	5793	4	29	1982	15	PE	M	21	12
## 3673	5984	6	28	1982	7	RM	M	NA	12
## 3674	5993	6	28	1982	7	RM	F	NA	12
## 3675	6254	7	26	1982	17	RM	M	NA	12
## 3676	6434	8	16	1982	3	PP	M	21	12
## 3677	6579	9	18	1982	1	PP	F	20	12
## 3678	6704	10	23	1982	19	RM	F	16	12
## 3679	7016	11	21	1982	19	RM	F	17	12
## 3680	7213	1	12	1983	19	RM	F	15	12
## 3681	7239	1	13	1983	3	RM	M	17	12
## 3682	7387	2	27	1983	16	RM	F	16	12
## 3683	7570	3	15	1983	15	RM	M	17	12
## 3684	7647	4	16	1983	21	RM	F	17	12
## 3685	7653	4	16	1983	24	RM	M	18	12
## 3686	7686	4	16	1983	24	RM	F	17	12

## 3687	7762	4	17	1983	6	PP	F	21	12
## 3688	8252	8	16	1983	6	PP	F	22	12
## 3689	8544	10	16	1983	1	PP	F	22	12
## 3690	8925	3	12	1984	21	RM	M	17	12
## 3691	9217	5	27	1984	19	RM	F	16	12
## 3692	9328	7	4	1984	10	RM	M	12	12
## 3693	9371	7	31	1984	18	RM	F	18	12
## 3694	9456	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 3695	9466	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 3696	9623	10	20	1984	6	PP	M	20	12
## 3697	9627	10	20	1984	23	RM	F	17	12
## 3698	9801	1	19	1985	12	PE	M	19	12
## 3699	10094	3	17	1985	2	DO	F	32	12
## 3700	10267	4	21	1985	7	RM	F	17	12
## 3701	10315	4	21	1985	3	PP	F	22	12
## 3702	10378	5	23	1985	19	PE	M	19	12
## 3703	10412	5	24	1985	3	PP	M	21	12
## 3704	10448	5	24	1985	7	RM	F	18	12
## 3705	10505	6	16	1985	10	RM	F	16	12
## 3706	10555	7	23	1985	16	RM	M	16	12
## 3707	11016	11	17	1985	3	PP	F	21	12
## 3708	11282	3	8	1986	22	DS	M	51	12
## 3709	11339	3	9	1986	7	RM	F	17	12
## 3710	11679	7	3	1986	19	PM	M	19	12
## 3711	11685	7	4	1986	10	RM	M	16	12
## 3712	11921	10	5	1986	8	PP	M	21	12
## 3713	11975	11	15	1986	12	RM	M	17	12
## 3714	12079	12	14	1986	21	RM	M	17	12
## 3715	12110	12	14	1986	23	RM	F	16	12
## 3716	12167	12	15	1986	3	RM	M	15	12
## 3717	12191	1	31	1987	12	RM	M	16	12
## 3718	12218	1	31	1987	19	RM	M	15	12
## 3719	12226	1	31	1987	14	RM	M	15	12
## 3720	12231	1	31	1987	19	RM	F	16	12
## 3721	12262	2	1	1987	7	RM	F	17	12
## 3722	12324	3	1	1987	18	RM	F	15	12
## 3723	12451	3	2	1987	7	RM	F	16	12
## 3724	12462	3	2	1987	10	RM	M	17	12
## 3725	12465	3	2	1987	10	RM	F	17	12
## 3726	12469	4	4	1987	16	RM	F	12	12
## 3727	12487	4	4	1987	14	RM	M	14	12
## 3728	12520	4	4	1987	21	RM	M	15	12
## 3729	12523	4	4	1987	19	RM	F	15	12
## 3730	12657	4	25	1987	21	RM	M	17	12
## 3731	12700	4	26	1987	3	RM	F	15	12
## 3732	12760	5	28	1987	7	RM	M	14	12
## 3733	12773	5	28	1987	3	RM	F	15	12
## 3734	12867	5	28	1987	16	PM	M	16	12
## 3735	12893	6	30	1987	16	RM	F	16	12
## 3736	12911	6	30	1987	21	RM	F	NA	12
## 3737	12961	7	1	1987	5	PM	M	18	12
## 3738	12986	7	1	1987	13	RM	M	17	12
## 3739	12991	7	1	1987	3	RM	F	16	12
## 3740	12999	7	1	1987	7	RM	F	16	12

## 3741	13260	8	26	1987	15	RM	F	16	12
## 3742	13299	8	26	1987	15	RM	M	16	12
## 3743	13333	8	26	1987	3	RM	F	14	12
## 3744	13354	9	26	1987	19	RM	M	16	12
## 3745	13516	10	24	1987	16	RM	M	18	12
## 3746	13540	10	24	1987	19	RM	F	16	12
## 3747	13541	10	24	1987	17	RM	M	18	12
## 3748	13697	11	21	1987	24	RM	F	18	12
## 3749	13701	11	21	1987	21	RM	F	16	12
## 3750	13713	11	21	1987	21	RM	F	17	12
## 3751	13728	11	21	1987	14	RM	F	18	12
## 3752	13730	11	21	1987	19	RM	F	16	12
## 3753	13821	11	22	1987	15	RM	M	17	12
## 3754	13862	1	23	1988	21	RM	M	16	12
## 3755	14033	2	21	1988	21	RM	M	17	12
## 3756	14257	3	20	1988	19	RF	F	19	12
## 3757	14277	3	21	1988	3	RM	M	17	12
## 3758	14296	3	21	1988	16	RM	M	17	12
## 3759	14326	3	21	1988	3	PM	M	21	12
## 3760	14360	4	17	1988	23	RM	F	17	12
## 3761	14379	4	18	1988	14	RM	M	16	12
## 3762	14426	4	19	1988	4	OL	F	18	12
## 3763	14437	4	19	1988	4	OL	F	18	12
## 3764	14498	5	15	1988	15	PE	F	20	12
## 3765	14550	6	11	1988	16	RM	M	19	12
## 3766	14808	8	10	1988	3	PP	F	24	12
## 3767	14821	8	10	1988	3	PP	F	22	12
## 3768	14992	10	9	1988	10	RM	F	17	12
## 3769	15031	11	5	1988	1	PE	F	20	12
## 3770	15049	11	5	1988	23	RM	F	17	12
## 3771	15066	11	5	1988	20	RM	F	16	12
## 3772	15104	11	6	1988	13	RM	M	16	12
## 3773	15110	11	6	1988	14	RM	F	16	12
## 3774	15218	12	13	1988	12	RM	M	16	12
## 3775	15238	12	14	1988	8	RM	F	16	12
## 3776	15255	12	14	1988	11	RM	F	17	12
## 3777	15323	1	10	1989	23	RM	M	17	12
## 3778	15324	1	10	1989	21	RM	M	17	12
## 3779	15362	1	10	1989	21	RM	F	17	12
## 3780	15363	1	10	1989	12	RM	M	16	12
## 3781	15388	1	11	1989	10	RF	M	17	12
## 3782	15398	1	11	1989	7	RM	M	17	12
## 3783	15400	1	11	1989	7	RM	M	16	12
## 3784	15434	1	11	1989	2	RM	F	17	12
## 3785	15438	1	11	1989	8	RM	F	16	12
## 3786	15503	2	4	1989	6	RM	F	16	12
## 3787	15513	2	4	1989	16	RM	M	17	12
## 3788	15564	2	4	1989	19	RM	F	17	12
## 3789	15596	2	5	1989	7	RM	F	17	12
## 3790	15612	2	5	1989	5	RF	M	17	12
## 3791	15631	2	5	1989	2	RM	F	17	12
## 3792	15694	3	12	1989	24	RM	M	17	12
## 3793	15697	3	12	1989	12	RM	F	17	12
## 3794	15713	3	12	1989	23	RM	F	17	12

## 3795	15728	3	12	1989	23	RM	F	17	12
## 3796	15759	3	13	1989	21	RM	M	17	12
## 3797	15782	3	13	1989	17	RM	F	17	12
## 3798	15785	3	13	1989	2	RM	F	17	12
## 3799	15805	3	14	1989	10	RF	M	17	12
## 3800	15807	3	14	1989	16	RM	F	17	12
## 3801	15816	3	14	1989	4	RM	F	17	12
## 3802	15826	3	14	1989	3	RM	F	17	12
## 3803	15836	4	1	1989	1	RM	F	16	12
## 3804	15855	4	1	1989	10	RF	M	18	12
## 3805	15899	4	1	1989	12	RF	F	17	12
## 3806	15903	4	1	1989	6	RM	F	17	12
## 3807	15908	4	1	1989	6	RF	F	16	12
## 3808	15910	4	1	1989	3	RM	M	16	12
## 3809	15932	4	2	1989	7	RM	M	17	12
## 3810	15940	4	2	1989	17	RM	F	16	12
## 3811	15953	4	2	1989	19	RM	F	17	12
## 3812	15964	4	2	1989	18	RM	F	16	12
## 3813	15980	5	9	1989	1	RM	F	17	12
## 3814	16008	5	9	1989	24	RM	M	19	12
## 3815	16124	6	3	1989	12	RF	F	17	12
## 3816	16185	6	4	1989	7	RM	M	16	12
## 3817	16189	6	4	1989	5	RM	F	17	12
## 3818	16197	6	4	1989	15	RM	M	17	12
## 3819	16387	7	30	1989	3	RM	F	17	12
## 3820	16523	10	7	1989	20	RM	F	16	12
## 3821	16593	11	4	1989	21	RM	M	15	12
## 3822	16616	11	4	1989	23	RM	M	17	12
## 3823	16627	11	4	1989	24	RF	F	17	12
## 3824	16768	12	4	1989	17	RM	F	17	12
## 3825	16773	12	4	1989	7	RM	M	17	12
## 3826	16779	12	4	1989	19	RM	M	18	12
## 3827	16791	12	4	1989	21	RM	F	17	12
## 3828	16812	12	5	1989	10	RM	F	17	12
## 3829	16863	12	5	1989	3	RM	F	16	12
## 3830	16868	12	5	1989	5	RM	M	17	12
## 3831	16908	1	6	1990	19	RM	F	17	12
## 3832	17014	1	29	1990	18	RF	F	18	12
## 3833	17067	1	30	1990	10	RM	F	18	12
## 3834	17088	1	30	1990	15	RM	F	17	12
## 3835	17132	2	24	1990	20	RM	F	17	12
## 3836	17139	2	24	1990	7	RM	F	17	12
## 3837	17212	2	25	1990	5	RM	F	17	12
## 3838	17232	2	25	1990	16	RM	F	17	12
## 3839	17252	3	29	1990	24	RF	F	17	12
## 3840	17265	3	29	1990	19	RM	F	18	12
## 3841	17285	3	29	1990	7	RM	F	17	12
## 3842	17292	3	29	1990	23	RM	F	16	12
## 3843	17381	4	24	1990	19	RM	F	18	12
## 3844	17409	4	24	1990	23	RF	M	18	12
## 3845	17464	4	26	1990	3	RM	F	18	12
## 3846	17501	5	23	1990	7	RM	M	17	12
## 3847	17687	7	21	1990	18	RM	F	16	12
## 3848	17837	9	22	1990	18	PP	M	NA	12

## 3849	17888	10	15	1990	7	RM	F	16	12
## 3850	17889	10	15	1990	7	RM	F	17	12
## 3851	17911	10	16	1990	10	RM	M	16	12
## 3852	17929	10	16	1990	5	RM	M	17	12
## 3853	18042	11	11	1990	10	RM	M	17	12
## 3854	18082	12	15	1990	21	RM	F	17	12
## 3855	18088	12	15	1990	21	RM	M	18	12
## 3856	18095	12	15	1990	7	RM	F	17	12
## 3857	18097	12	15	1990	19	PE	F	18	12
## 3858	18157	12	16	1990	16	RM	F	17	12
## 3859	18170	12	16	1990	15	RM	F	17	12
## 3860	18211	1	11	1991	24	RM	F	17	12
## 3861	18324	2	16	1991	20	RM	F	17	12
## 3862	18341	2	16	1991	18	RM	F	16	12
## 3863	18358	2	16	1991	7	RM	F	16	12
## 3864	18368	2	16	1991	21	RM	F	16	12
## 3865	18385	2	17	1991	15	RM	F	17	12
## 3866	18393	2	17	1991	9	RM	M	16	12
## 3867	18400	2	17	1991	5	RM	F	16	12
## 3868	18465	3	13	1991	18	RM	F	15	12
## 3869	18471	3	13	1991	19	RM	M	17	12
## 3870	18474	3	13	1991	2	RM	F	17	12
## 3871	18495	3	14	1991	5	RM	M	17	12
## 3872	18513	3	14	1991	8	RM	F	17	12
## 3873	18574	4	19	1991	19	BA	F	12	12
## 3874	18575	4	19	1991	23	RM	M	16	12
## 3875	18577	4	19	1991	24	RM	F	16	12
## 3876	18593	4	20	1991	15	RM	M	16	12
## 3877	18638	4	21	1991	7	RM	M	16	12
## 3878	18653	5	13	1991	7	RM	F	17	12
## 3879	18668	5	13	1991	7	RM	M	14	12
## 3880	18681	5	13	1991	7	RM	F	17	12
## 3881	18763	6	13	1991	7	RM	M	16	12
## 3882	18802	6	14	1991	11	OL	M	20	12
## 3883	18815	7	12	1991	22	PP	M	22	12
## 3884	18817	7	12	1991	24	RM	F	17	12
## 3885	18844	7	12	1991	7	RM	M	18	12
## 3886	18879	7	13	1991	5	RM	M	17	12
## 3887	18913	8	7	1991	23	RM	F	18	12
## 3888	18961	8	8	1991	16	RM	M	13	12
## 3889	19023	9	9	1991	7	PE	M	11	12
## 3890	19045	9	10	1991	20	RM	M	17	12
## 3891	19131	10	10	1991	7	PP	F	21	12
## 3892	19166	10	11	1991	16	RM	M	18	12
## 3893	19199	11	13	1991	23	RM	M	16	12
## 3894	19201	11	13	1991	19	RM	M	16	12
## 3895	19225	11	13	1991	18	RM	M	16	12
## 3896	19231	11	13	1991	18	PF	F	15	12
## 3897	19243	11	13	1991	7	RM	F	16	12
## 3898	19248	11	13	1991	18	RM	F	16	12
## 3899	19269	11	14	1991	20	RM	M	17	12
## 3900	19271	11	14	1991	20	RM	F	16	12
## 3901	19343	11	15	1991	5	RM	F	17	12
## 3902	19352	11	15	1991	6	RM	F	17	12

## 3903	19358	11	15	1991	6	RM	M	16	12
## 3904	19372	12	7	1991	19	RM	M	16	12
## 3905	19419	12	7	1991	24	RM	M	16	12
## 3906	19434	12	7	1991	23	RM	F	17	12
## 3907	19435	12	7	1991	7	RM	F	16	12
## 3908	19548	1	8	1992	19	RM	M	14	12
## 3909	19549	1	8	1992	23	RM	M	16	12
## 3910	19556	1	8	1992	7	RM	F	15	12
## 3911	19701	2	7	1992	3	PP	F	21	12
## 3912	19707	2	7	1992	5	RM	F	17	12
## 3913	19718	2	7	1992	17	RM	M	17	12
## 3914	19957	5	2	1992	2	RM	M	17	12
## 3915	20085	7	3	1992	7	RM	M	17	12
## 3916	20092	7	3	1992	19	RM	F	16	12
## 3917	20097	7	3	1992	18	PF	F	16	12
## 3918	20118	7	4	1992	11	RM	F	18	12
## 3919	20134	7	4	1992	10	RM	F	17	12
## 3920	20226	7	31	1992	4	PP	M	22	12
## 3921	20235	7	31	1992	3	PP	M	21	12
## 3922	20288	8	30	1992	11	PP	F	20	12
## 3923	20313	8	30	1992	6	PP	M	21	12
## 3924	20387	9	27	1992	10	RM	F	17	12
## 3925	20417	9	27	1992	5	RM	M	17	12
## 3926	20464	10	18	1992	24	RM	M	16	12
## 3927	20478	10	19	1992	9	RM	F	18	12
## 3928	20542	12	21	1992	7	RM	F	17	12
## 3929	20563	12	22	1992	3	RM	F	17	12
## 3930	20585	1	24	1993	24	RM	M	16	12
## 3931	20605	1	24	1993	7	RM	F	17	12
## 3932	20642	2	19	1993	24	RM	M	16	12
## 3933	20661	2	19	1993	7	RM	F	17	12
## 3934	20668	2	26	1993	10	RM	F	17	12
## 3935	20676	2	26	1993	3	RM	M	17	12
## 3936	20680	2	26	1993	6	RM	M	16	12
## 3937	20687	2	26	1993	6	RM	F	16	12
## 3938	20727	3	17	1993	7	RM	F	16	12
## 3939	20742	3	18	1993	3	RM	F	18	12
## 3940	20745	3	18	1993	10	RM	M	17	12
## 3941	20769	3	18	1993	10	RM	F	18	12
## 3942	20789	4	23	1993	1	RM	M	17	12
## 3943	20829	4	24	1993	16	RM	F	18	12
## 3944	20883	5	23	1993	6	RM	M	16	12
## 3945	20921	6	18	1993	7	PP	F	20	12
## 3946	20926	6	18	1993	18	PP	F	22	12
## 3947	20997	7	14	1993	19	PP	F	21	12
## 3948	21001	7	14	1993	23	RM	F	17	12
## 3949	21012	7	15	1993	5	RM	F	17	12
## 3950	21043	8	19	1993	24	RM	F	17	12
## 3951	21049	8	19	1993	24	RM	M	17	12
## 3952	21096	9	16	1993	19	PF	F	NA	12
## 3953	21169	10	15	1993	23	RM	F	16	12
## 3954	21205	10	16	1993	3	PP	F	20	12
## 3955	21229	11	13	1993	24	RM	M	17	12
## 3956	21289	12	14	1993	7	RM	F	16	12

## 3957	21436	3	11	1994	23	RM	F	16	12
## 3958	21633	6	14	1994	7	PP	F	21	12
## 3959	21695	7	9	1994	3	RM	M	17	12
## 3960	21746	8	18	1994	16	RM	F	16	12
## 3961	21870	10	13	1994	13	OL	M	29	12
## 3962	22058	2	4	1995	18	RM	F	16	12
## 3963	22106	3	4	1995	24	RM	M	NA	12
## 3964	22387	6	27	1995	24	RM	M	19	12
## 3965	22439	7	20	1995	21	PF	F	16	12
## 3966	22448	7	20	1995	7	RM	M	17	12
## 3967	22523	7	21	1995	3	PP	F	21	12
## 3968	22527	7	21	1995	4	PF	F	16	12
## 3969	22583	8	26	1995	17	PP	M	23	12
## 3970	22595	8	27	1995	8	PP	M	23	12
## 3971	22616	8	27	1995	8	PP	F	21	12
## 3972	22621	8	27	1995	16	RM	M	17	12
## 3973	22641	8	27	1995	3	PP	M	22	12
## 3974	22810	9	24	1995	6	PF	M	16	12
## 3975	22996	12	2	1995	17	PF	M	16	12
## 3976	23015	12	2	1995	21	RM	M	13	12
## 3977	23026	12	2	1995	17	PF	F	15	12
## 3978	23045	12	2	1995	7	RM	F	17	12
## 3979	23073	12	3	1995	13	PP	M	23	12
## 3980	23121	12	21	1995	21	RM	F	16	12
## 3981	23138	12	21	1995	21	RM	M	17	12
## 3982	23171	12	21	1995	19	RM	M	16	12
## 3983	23204	12	22	1995	3	PP	F	21	12
## 3984	23304	1	28	1996	11	RM	M	18	12
## 3985	23347	2	24	1996	21	RM	M	18	12
## 3986	23381	2	24	1996	2	RM	M	16	12
## 3987	23532	3	23	1996	19	RM	F	17	12
## 3988	23540	3	23	1996	7	RM	F	16	12
## 3989	23602	3	23	1996	21	RM	F	17	12
## 3990	23609	3	24	1996	11	RM	M	18	12
## 3991	23680	4	14	1996	2	RM	M	18	12
## 3992	23700	4	14	1996	12	RM	M	18	12
## 3993	23758	4	15	1996	3	RM	M	18	12
## 3994	23786	4	15	1996	15	PF	F	15	12
## 3995	23831	4	15	1996	15	PF	M	15	12
## 3996	23880	4	15	1996	15	PF	M	14	12
## 3997	23896	5	23	1996	21	PP	M	23	12
## 3998	23937	5	23	1996	21	PP	F	21	12
## 3999	23999	5	24	1996	10	RM	M	18	12
## 4000	24016	6	13	1996	7	PP	F	23	12
## 4001	24022	6	13	1996	1	PP	M	22	12
## 4002	24025	6	13	1996	22	PP	M	23	12
## 4003	24042	6	13	1996	7	PP	M	23	12
## 4004	24049	6	13	1996	21	RM	F	17	12
## 4005	24067	6	13	1996	19	PP	M	20	12
## 4006	24085	6	14	1996	16	RM	M	18	12
## 4007	24182	7	20	1996	23	RM	M	17	12
## 4008	24217	7	20	1996	2	PP	M	23	12
## 4009	24355	8	15	1996	4	PP	M	23	12
## 4010	24712	11	16	1996	18	RM	F	18	12

## 4011	24733	11	17	1996	15	RM	F	17	12
## 4012	24840	12	18	1996	23	RM	F	15	12
## 4013	24843	12	18	1996	19	RM	M	17	12
## 4014	24869	12	18	1996	7	PM	F	19	12
## 4015	24963	2	8	1997	18	RM	M	18	12
## 4016	25019	2	8	1997	23	RM	M	17	12
## 4017	25022	2	8	1997	19	RM	M	17	12
## 4018	25049	2	9	1997	14	RM	M	NA	12
## 4019	25070	2	9	1997	10	RM	M	18	12
## 4020	25147	2	9	1997	5	RM	M	18	12
## 4021	25168	3	15	1997	23	RM	M	17	12
## 4022	25174	3	15	1997	23	RM	F	16	12
## 4023	25179	3	15	1997	22	RM	F	17	12
## 4024	25249	3	15	1997	23	RM	F	18	12
## 4025	25282	3	15	1997	12	RM	F	17	12
## 4026	25298	3	16	1997	6	RM	M	17	12
## 4027	25302	3	16	1997	13	RM	F	16	12
## 4028	25304	3	16	1997	11	PP	M	21	12
## 4029	25353	3	16	1997	11	RM	M	16	12
## 4030	25391	3	16	1997	15	RM	M	16	12
## 4031	25438	4	12	1997	12	RM	M	16	12
## 4032	25457	4	12	1997	24	PM	M	24	12
## 4033	25493	4	12	1997	23	RM	M	17	12
## 4034	25543	4	12	1997	17	RM	M	17	12
## 4035	25574	4	13	1997	10	RM	M	16	12
## 4036	25591	4	13	1997	16	RM	M	16	12
## 4037	25596	4	13	1997	8	RM	M	17	12
## 4038	25600	4	13	1997	13	RM	M	17	12
## 4039	25675	4	13	1997	11	RM	M	17	12
## 4040	25723	5	10	1997	22	OT	F	19	12
## 4041	25740	5	10	1997	19	RM	M	16	12
## 4042	25786	5	10	1997	20	RM	F	17	12
## 4043	25833	5	10	1997	2	RM	F	NA	12
## 4044	25884	5	11	1997	3	PP	M	22	12
## 4045	26091	6	10	1997	18	RM	M	16	12
## 4046	26100	6	10	1997	8	PP	M	21	12
## 4047	26135	6	10	1997	7	RM	M	17	12
## 4048	26181	6	11	1997	15	PP	F	21	12
## 4049	26211	6	11	1997	21	PP	M	22	12
## 4050	26274	7	9	1997	23	PM	F	20	12
## 4051	26286	7	9	1997	15	PP	M	22	12
## 4052	26323	7	9	1997	3	PP	M	21	12
## 4053	26401	7	9	1997	8	PP	F	22	12
## 4054	26432	7	9	1997	1	PP	F	22	12
## 4055	26448	7	9	1997	7	PP	M	22	12
## 4056	27030	10	25	1997	7	RM	F	17	12
## 4057	27707	3	29	1998	20	RM	M	16	12
## 4058	27852	5	3	1998	5	PM	M	19	12
## 4059	28028	6	27	1998	21	PP	M	22	12
## 4060	28096	6	28	1998	4	PP	F	20	12
## 4061	28140	6	28	1998	16	PP	M	23	12
## 4062	28241	7	18	1998	12	PP	M	20	12
## 4063	28345	8	22	1998	12	PP	M	21	12
## 4064	28478	8	23	1998	16	PP	M	22	12

## 4065	28483	9	19	1998	12	PP	M	20	12
## 4066	28509	9	19	1998	20	PP	M	21	12
## 4067	28553	9	20	1998	2	PP	M	20	12
## 4068	28562	9	20	1998	2	PP	M	21	12
## 4069	29294	2	21	1999	5	PM	M	20	12
## 4070	29368	3	14	1999	24	RM	M	16	12
## 4071	29516	4	18	1999	6	PP	M	19	12
## 4072	29667	5	16	1999	8	PP	F	20	12
## 4073	29764	6	12	1999	7	PP	M	22	12
## 4074	29945	11	6	1999	1	PP	M	23	12
## 4075	29948	11	6	1999	2	PP	F	22	12
## 4076	29954	11	6	1999	12	PP	M	20	12
## 4077	30033	11	7	1999	8	PP	F	22	12
## 4078	30037	11	7	1999	13	PP	M	20	12
## 4079	30112	12	6	1999	3	PP	M	21	12
## 4080	30414	2	6	2000	14	PP	M	21	12
## 4081	30746	6	3	2000	12	PP	F	21	12
## 4082	30892	6	4	2000	16	PP	M	17	12
## 4083	31002	7	2	2000	4	PP	M	21	12
## 4084	31075	7	2	2000	14	PP	M	19	12
## 4085	31080	7	2	2000	15	PP	M	20	12
## 4086	31291	8	26	2000	4	PP	M	21	12
## 4087	31518	11	25	2000	2	RM	M	18	12
## 4088	31597	11	26	2000	13	PP	M	18	12
## 4089	31699	12	23	2000	13	PP	M	20	12
## 4090	31779	1	22	2001	13	PP	M	21	12
## 4091	32155	6	25	2001	1	PP	M	22	12
## 4092	32222	6	25	2001	20	PE	M	20	12
## 4093	32710	9	23	2001	4	PP	F	22	12
## 4094	32974	10	14	2001	8	PP	F	21	12
## 4095	33259	12	15	2001	18	RM	F	16	12
## 4096	33454	2	9	2002	18	RM	F	16	12
## 4097	33461	2	9	2002	19	RM	M	17	12
## 4098	34131	5	16	2002	8	PB	F	25	12
## 4099	34141	5	16	2002	8	PP	M	23	12
## 4100	34291	6	16	2002	3	PP	M	22	12
## 4101	34425	7	13	2002	2	PP	F	20	12
## 4102	34561	7	14	2002	6	PP	F	21	12
## 4103	34592	7	14	2002	11	PP	F	22	12
## 4104	34608	7	14	2002	9	PP	M	23	12
## 4105	34621	7	14	2002	8	PP	F	22	12
## 4106	34622	7	14	2002	8	PP	M	23	12
## 4107	34641	7	14	2002	14	PP	M	23	12
## 4108	34760	10	5	2002	1	PB	F	26	12
## 4109	35020	11	9	2002	19	OT	F	20	12
## 4110	35402	12	29	2002	2	RO	F	15	12
## 4111	311	10	17	1977	19	RM	M	18	13
## 4112	933	5	19	1978	2	PP	F	20	13
## 4113	1126	8	4	1978	20	PP	F	22	13
## 4114	1227	9	3	1978	11	PP	M	22	13
## 4115	1240	9	3	1978	19	PE	F	20	13
## 4116	1257	9	4	1978	3	PP	F	21	13
## 4117	1760	4	29	1979	13	PE	M	18	13
## 4118	2755	3	21	1980	19	RM	F	NA	13

## 4119	3218	8	14	1980	12	PP	F	20	13
## 4120	3301	9	8	1980	12	PP	F	21	13
## 4121	3332	10	11	1980	24	RM	F	17	13
## 4122	3396	10	12	1980	15	OT	F	19	13
## 4123	3912	3	8	1981	23	RM	F	17	13
## 4124	5217	1	24	1982	12	RM	F	18	13
## 4125	5295	1	25	1982	3	RM	F	16	13
## 4126	5342	2	22	1982	12	RM	F	16	13
## 4127	5395	2	23	1982	11	RM	F	17	13
## 4128	5447	2	23	1982	3	RM	F	17	13
## 4129	5688	4	28	1982	10	PM	F	19	13
## 4130	5706	4	28	1982	12	PP	F	21	13
## 4131	5985	6	28	1982	3	RM	M	18	13
## 4132	6122	6	29	1982	20	PP	F	NA	13
## 4133	6178	7	25	1982	6	OT	M	NA	13
## 4134	6463	8	16	1982	8	PP	F	20	13
## 4135	6502	8	16	1982	10	RM	F	NA	13
## 4136	7690	4	16	1983	19	RM	F	16	13
## 4137	7804	5	14	1983	21	RM	F	15	13
## 4138	7924	5	15	1983	1	RM	F	17	13
## 4139	7927	5	15	1983	7	RM	F	17	13
## 4140	7958	6	17	1983	24	PE	M	20	13
## 4141	8099	7	16	1983	12	PP	F	22	13
## 4142	8121	7	17	1983	15	OT	M	20	13
## 4143	8132	7	17	1983	4	PP	M	22	13
## 4144	8135	7	17	1983	3	PP	F	22	13
## 4145	8310	9	10	1983	23	RM	F	16	13
## 4146	8350	9	11	1983	3	PP	F	22	13
## 4147	8351	9	11	1983	9	PP	F	22	13
## 4148	8368	9	11	1983	7	RM	F	17	13
## 4149	8377	9	11	1983	7	RM	F	16	13
## 4150	8645	11	13	1983	3	PP	F	22	13
## 4151	9042	4	10	1984	9	PP	F	21	13
## 4152	9109	5	12	1984	20	PE	M	20	13
## 4153	9110	5	12	1984	12	PP	M	19	13
## 4154	9339	7	4	1984	7	RM	F	12	13
## 4155	9379	7	31	1984	6	PM	F	20	13
## 4156	9587	9	30	1984	7	RM	F	16	13
## 4157	10398	5	23	1985	12	PP	F	20	13
## 4158	10857	10	12	1985	23	RM	F	17	13
## 4159	10890	10	13	1985	10	RM	F	16	13
## 4160	11106	12	7	1985	19	RM	F	16	13
## 4161	11133	12	7	1985	20	PE	F	20	13
## 4162	11461	5	10	1986	18	RM	F	16	13
## 4163	11466	5	10	1986	21	RM	F	16	13
## 4164	11698	7	4	1986	7	RM	F	18	13
## 4165	12091	12	14	1986	12	RM	M	17	13
## 4166	12153	12	15	1986	7	RM	F	17	13
## 4167	12233	1	31	1987	20	RM	F	16	13
## 4168	12292	2	1	1987	15	RM	F	18	13
## 4169	12325	3	1	1987	24	RM	F	12	13
## 4170	12540	4	6	1987	10	RM	F	15	13
## 4171	12546	4	6	1987	3	RM	M	16	13
## 4172	12631	4	25	1987	17	PM	F	20	13

## 4173	12660	4	25	1987	19	PE	M	19	13
## 4174	12784	5	28	1987	23	RM	F	15	13
## 4175	12839	5	28	1987	1	RM	F	15	13
## 4176	12952	6	30	1987	21	RM	M	17	13
## 4177	13036	7	25	1987	16	PM	F	NA	13
## 4178	13040	7	25	1987	6	PP	F	NA	13
## 4179	13059	7	25	1987	24	DM	M	NA	13
## 4180	13062	7	25	1987	23	PM	F	NA	13
## 4181	13084	7	25	1987	24	PE	M	NA	13
## 4182	13342	8	26	1987	7	RM	M	17	13
## 4183	13530	10	24	1987	20	RM	M	18	13
## 4184	13635	10	25	1987	7	RM	F	16	13
## 4185	13718	11	21	1987	12	RM	F	16	13
## 4186	13776	11	22	1987	10	RM	F	17	13
## 4187	13883	1	23	1988	19	RM	F	17	13
## 4188	13946	1	24	1988	3	RM	F	17	13
## 4189	14216	3	20	1988	21	RM	M	17	13
## 4190	14323	3	21	1988	10	PM	M	20	13
## 4191	14361	4	17	1988	23	RF	F	17	13
## 4192	14541	6	11	1988	6	PE	M	21	13
## 4193	14650	6	12	1988	3	PP	F	24	13
## 4194	14745	8	9	1988	20	RM	F	16	13
## 4195	14847	8	10	1988	5	RM	F	18	13
## 4196	15060	11	5	1988	16	RM	M	17	13
## 4197	15165	12	13	1988	20	RF	F	17	13
## 4198	15198	12	13	1988	16	RM	M	17	13
## 4199	15207	12	13	1988	12	RF	F	17	13
## 4200	15256	12	14	1988	10	RF	M	17	13
## 4201	15298	12	14	1988	15	RM	F	17	13
## 4202	15329	1	10	1989	16	RM	M	17	13
## 4203	15357	1	10	1989	12	RM	F	16	13
## 4204	15375	1	10	1989	6	RF	M	16	13
## 4205	15451	1	11	1989	4	RM	F	15	13
## 4206	15456	1	11	1989	5	RM	F	15	13
## 4207	15478	1	11	1989	3	RM	F	18	13
## 4208	15495	2	4	1989	21	RM	F	17	13
## 4209	15502	2	4	1989	16	RF	F	17	13
## 4210	15536	2	4	1989	6	RF	M	19	13
## 4211	15561	2	4	1989	12	RF	F	17	13
## 4212	15583	2	5	1989	10	RF	F	17	13
## 4213	15616	2	5	1989	4	RM	F	17	13
## 4214	15682	3	12	1989	7	RM	F	17	13
## 4215	15701	3	12	1989	6	RM	F	18	13
## 4216	15718	3	12	1989	19	RM	F	17	13
## 4217	15739	3	13	1989	5	RM	F	17	13
## 4218	15742	3	13	1989	5	RM	F	17	13
## 4219	15745	3	13	1989	18	PM	M	20	13
## 4220	15799	3	14	1989	15	RM	F	17	13
## 4221	15800	3	14	1989	15	RM	F	17	13
## 4222	15852	4	1	1989	1	RM	F	17	13
## 4223	15859	4	1	1989	5	RM	F	18	13
## 4224	15888	4	1	1989	6	RM	M	17	13
## 4225	15921	4	2	1989	20	RF	F	17	13
## 4226	15934	4	2	1989	18	RM	F	16	13

## 4227	15951	4	2	1989	23	RM	F	16	13
## 4228	15959	4	2	1989	21	RM	F	17	13
## 4229	15973	5	9	1989	1	OT	M	21	13
## 4230	15991	5	9	1989	20	RF	F	18	13
## 4231	16011	5	10	1989	10	RF	M	19	13
## 4232	16090	6	3	1989	21	RM	F	17	13
## 4233	16300	7	4	1989	5	RM	F	NA	13
## 4234	16314	7	4	1989	13	RF	F	18	13
## 4235	16345	7	29	1989	20	RM	F	17	13
## 4236	16478	9	4	1989	8	PP	M	21	13
## 4237	16576	10	8	1989	5	RM	M	17	13
## 4238	16646	11	4	1989	18	RM	M	17	13
## 4239	16654	11	4	1989	19	RM	F	17	13
## 4240	16668	11	5	1989	3	RM	F	17	13
## 4241	16787	12	4	1989	17	RM	F	17	13
## 4242	16792	12	4	1989	21	RM	F	17	13
## 4243	16823	12	5	1989	3	RM	F	17	13
## 4244	16833	12	5	1989	3	RM	F	17	13
## 4245	16872	12	5	1989	5	RF	F	18	13
## 4246	16904	1	6	1990	18	RM	F	17	13
## 4247	16931	1	7	1990	5	RF	M	18	13
## 4248	17038	1	29	1990	19	RM	F	17	13
## 4249	17112	1	30	1990	13	RF	F	18	13
## 4250	17145	2	24	1990	19	RM	F	17	13
## 4251	17238	2	25	1990	3	RM	F	17	13
## 4252	17447	4	26	1990	3	RM	F	17	13
## 4253	17779	8	17	1990	11	OT	M	20	13
## 4254	17820	9	22	1990	7	RM	F	NA	13
## 4255	17942	10	16	1990	3	PP	F	22	13
## 4256	17971	11	10	1990	7	RM	M	17	13
## 4257	17988	11	10	1990	7	RM	F	17	13
## 4258	18128	12	16	1990	10	RM	M	16	13
## 4259	18154	12	16	1990	13	RM	F	17	13
## 4260	18260	1	12	1991	15	RM	F	17	13
## 4261	18311	1	12	1991	10	RM	M	17	13
## 4262	18411	2	17	1991	3	RM	F	16	13
## 4263	18426	2	17	1991	15	RM	F	16	13
## 4264	18455	3	13	1991	7	RM	F	17	13
## 4265	18544	3	14	1991	15	RM	F	18	13
## 4266	18565	4	19	1991	18	RM	M	NA	13
## 4267	18591	4	20	1991	16	RM	F	NA	13
## 4268	18598	4	20	1991	5	RM	M	NA	13
## 4269	18608	4	21	1991	13	RM	M	17	13
## 4270	18701	5	14	1991	5	RM	F	16	13
## 4271	18705	5	14	1991	5	RM	M	16	13
## 4272	18720	5	14	1991	10	RM	M	16	13
## 4273	18750	6	13	1991	2	RM	M	NA	13
## 4274	18829	7	12	1991	7	RM	F	14	13
## 4275	18840	7	12	1991	7	RM	M	16	13
## 4276	18855	7	13	1991	3	BA	F	14	13
## 4277	18859	7	13	1991	5	PP	F	20	13
## 4278	18928	8	7	1991	7	RM	F	16	13
## 4279	19118	10	10	1991	7	RM	F	16	13
## 4280	19273	11	14	1991	24	RM	M	17	13

## 4281	19384	12	7	1991	19	RM	M	15	13
## 4282	19408	12	7	1991	18	RM	F	16	13
## 4283	19629	1	9	1992	16	RM	F	15	13
## 4284	19675	2	6	1992	7	RM	F	NA	13
## 4285	19862	4	4	1992	23	RM	F	18	13
## 4286	19874	4	4	1992	7	RM	F	16	13
## 4287	19941	5	2	1992	1	PP	M	22	13
## 4288	20032	5	30	1992	24	PE	M	20	13
## 4289	20053	5	31	1992	3	RM	M	17	13
## 4290	20098	7	3	1992	17	PP	M	20	13
## 4291	20105	7	3	1992	12	PP	M	22	13
## 4292	20112	7	3	1992	7	RM	F	17	13
## 4293	20123	7	4	1992	5	PP	F	21	13
## 4294	20144	7	4	1992	13	PP	F	20	13
## 4295	20232	7	31	1992	3	PP	F	21	13
## 4296	20239	7	31	1992	6	RM	M	17	13
## 4297	20302	8	30	1992	11	PP	F	20	13
## 4298	20304	8	30	1992	10	RM	F	17	13
## 4299	20316	8	30	1992	6	PP	M	20	13
## 4300	20430	10	18	1992	7	RM	M	17	13
## 4301	20483	10	19	1992	11	RM	F	17	13
## 4302	20643	2	19	1993	1	RM	M	17	13
## 4303	20684	2	26	1993	16	RM	F	16	13
## 4304	20696	3	17	1993	12	PE	M	20	13
## 4305	20924	6	18	1993	18	PP	M	22	13
## 4306	20928	6	18	1993	18	PP	F	22	13
## 4307	21045	8	19	1993	24	RM	F	14	13
## 4308	21123	9	17	1993	6	PP	F	22	13
## 4309	21224	11	13	1993	19	RM	M	17	13
## 4310	21238	11	13	1993	7	RM	M	17	13
## 4311	21263	11	14	1993	6	RM	M	17	13
## 4312	21473	3	12	1994	6	RM	F	16	13
## 4313	21498	4	10	1994	22	PP	F	20	13
## 4314	21783	9	7	1994	16	RM	F	17	13
## 4315	22088	2	5	1995	15	RM	F	17	13
## 4316	22158	3	5	1995	16	RM	F	17	13
## 4317	22197	4	2	1995	6	RM	M	17	13
## 4318	22344	6	8	1995	4	DM	F	36	13
## 4319	22378	6	27	1995	20	RM	F	17	13
## 4320	22384	6	27	1995	7	RM	F	NA	13
## 4321	22465	7	20	1995	12	PP	F	20	13
## 4322	22468	7	20	1995	1	PP	M	22	13
## 4323	22488	7	21	1995	8	PP		22	13
## 4324	22510	7	21	1995	5	RM	F	18	13
## 4325	22534	7	21	1995	3	PP	M	20	13
## 4326	22558	8	26	1995	24	RM	M	17	13
## 4327	22650	8	27	1995	8	PP	M	23	13
## 4328	22668	9	23	1995	24	RM	M	16	13
## 4329	22672	9	23	1995	2	PP	F	18	13
## 4330	22701	9	23	1995	7	RM	F	14	13
## 4331	22813	9	24	1995	14	PP	M	22	13
## 4332	22828	9	24	1995	10	RM		16	13
## 4333	22878	10	28	1995	2	PP	F	19	13
## 4334	22886	10	28	1995	2	PP	F	21	13

## 4335	22935	10	29	1995	8	PP	F	22	13
## 4336	22969	10	29	1995	4	PP	F	22	13
## 4337	23042	12	2	1995	17	RM	M	18	13
## 4338	23407	2	24	1996	2	RM	F	17	13
## 4339	23515	3	23	1996	24	RM	F	17	13
## 4340	23558	3	23	1996	2	RM	F	17	13
## 4341	23713	4	14	1996	23	RM	M	17	13
## 4342	23796	4	15	1996	13	PM	F	21	13
## 4343	23799	4	15	1996	11	RM	F	17	13
## 4344	23822	4	15	1996	15	PF	F	16	13
## 4345	23910	5	23	1996	7	PP	M	24	13
## 4346	23913	5	23	1996	2	PP	F	21	13
## 4347	24074	6	13	1996	18	PP	F	22	13
## 4348	24081	6	13	1996	7	PP	F	23	13
## 4349	24163	6	14	1996	13	PP	M	23	13
## 4350	24169	6	14	1996	14	PM	M	20	13
## 4351	24230	7	21	1996	9	PP	F	22	13
## 4352	24263	7	21	1996	13	PF	F	15	13
## 4353	24333	8	15	1996	14	PP	M	22	13
## 4354	24354	8	15	1996	9	PP	M	23	13
## 4355	24376	8	15	1996	8	PP	F	21	13
## 4356	24419	9	21	1996	17	OT	M	19	13
## 4357	24653	10	13	1996	14	OT	M	18	13
## 4358	24672	11	16	1996	21	RM	M	18	13
## 4359	24832	12	18	1996	18	RM	M	17	13
## 4360	24904	12	19	1996	10	RM	F	17	13
## 4361	25180	3	15	1997	1	RM	F	16	13
## 4362	25264	3	15	1997	23	RM	M	16	13
## 4363	25432	4	12	1997	7	RM	M	18	13
## 4364	25467	4	12	1997	21	RM	F	16	13
## 4365	25482	4	12	1997	19	RM	M	17	13
## 4366	25590	4	13	1997	15	RM	M	16	13
## 4367	25641	4	13	1997	10	RM	M	16	13
## 4368	25662	4	13	1997	16	RM	F	17	13
## 4369	25757	5	10	1997	19	PM	M	19	13
## 4370	25772	5	10	1997	19	PM	F	20	13
## 4371	25773	5	10	1997	18	RM	F	17	13
## 4372	25788	5	10	1997	2	PM	F	20	13
## 4373	25812	5	10	1997	20	PP	M	23	13
## 4374	25954	6	9	1997	4	PP	M	22	13
## 4375	26065	6	10	1997	8	PP	F	20	13
## 4376	26154	6	11	1997	23	RM	M	19	13
## 4377	26245	7	9	1997	23	PM	F	20	13
## 4378	26284	7	9	1997	19	PP	F	21	13
## 4379	26290	7	9	1997	1	PP	M	22	13
## 4380	26291	7	9	1997	15	PP	M	22	13
## 4381	26373	7	9	1997	16	PP	M	22	13
## 4382	26412	7	9	1997	18	PP	M	21	13
## 4383	26469	7	9	1997	24	PM	F	20	13
## 4384	26524	7	9	1997	10	RM	M	17	13
## 4385	26525	7	9	1997	1	PP	F	22	13
## 4386	26529	7	9	1997	8	PP	M	22	13
## 4387	26744	7	30	1997	8	PP	M	21	13
## 4388	26746	7	30	1997	16	PP	F	20	13

## 4389	27112	10	26	1997	15	PM	M	20	13
## 4390	27123	10	26	1997	15	PM	M	19	13
## 4391	27127	10	26	1997	5	PM	M	20	13
## 4392	27816	5	3	1998	5	PM	M	20	13
## 4393	27829	5	3	1998	4	OT	M	18	13
## 4394	27831	5	3	1998	15	PE	M	20	13
## 4395	27836	5	3	1998	4	OT	F	19	13
## 4396	27870	5	28	1998	17	PE	M	19	13
## 4397	27975	5	29	1998	10	PL	M	20	13
## 4398	28069	6	27	1998	2	PP	M	22	13
## 4399	28110	6	28	1998	11	PP	F	21	13
## 4400	28113	6	28	1998	15	PP	F	22	13
## 4401	28175	7	18	1998	24	PP	M	21	13
## 4402	28306	7	19	1998	16	PM	M	NA	13
## 4403	28339	8	22	1998	12	PP	M	21	13
## 4404	28458	8	23	1998	13	PP	M	21	13
## 4405	28471	8	23	1998	15	PP	F	21	13
## 4406	28484	9	19	1998	12	PP	M	22	13
## 4407	28544	9	20	1998	1	PP	F	21	13
## 4408	28593	9	20	1998	8	PP	M	20	13
## 4409	28603	9	20	1998	13	PP	M	20	13
## 4410	28617	9	21	1998	11	PP	M	21	13
## 4411	28628	9	21	1998	11	PP	M	22	13
## 4412	28651	10	24	1998	1	PP	F	21	13
## 4413	28707	10	24	1998	20	PP	M	21	13
## 4414	28805	11	21	1998	7	PM	M	20	13
## 4415	28844	11	21	1998	20	RM	F	17	13
## 4416	29093	1	17	1999	3	RM	M	15	13
## 4417	29170	2	20	1999	2	RM	M	18	13
## 4418	29398	3	15	1999	9	PP	M	21	13
## 4419	29645	5	16	1999	6	PP	M	20	13
## 4420	29910	10	10	1999	11	PP	M	21	13
## 4421	29921	10	10	1999	8	PP	F	19	13
## 4422	29949	11	6	1999	2	PP	F	22	13
## 4423	29985	11	6	1999	21	PP	M	22	13
## 4424	30000	11	7	1999	3	PP	M	21	13
## 4425	30050	11	7	1999	14	PP	M	21	13
## 4426	30127	12	6	1999	11	PP	M	20	13
## 4427	30134	12	6	1999	9	PP	M	21	13
## 4428	30148	12	6	1999	14	PP	F	20	13
## 4429	30150	12	6	1999	14	PP	F	21	13
## 4430	30154	12	6	1999	15	PP	F	20	13
## 4431	30206	1	8	2000	21	PP	M	20	13
## 4432	30219	1	8	2000	24	RM	M	17	13
## 4433	30264	1	10	2000	8	PP	F	21	13
## 4434	30270	1	10	2000	14	PP	M	19	13
## 4435	30410	2	6	2000	14	PP	F	19	13
## 4436	30435	3	4	2000	2	RM	F	17	13
## 4437	30444	3	4	2000	12	PP	M	19	13
## 4438	30520	3	5	2000	6	RM	M	19	13
## 4439	30566	3	5	2000	14	PP	M	22	13
## 4440	30569	3	5	2000	15	PP	F	21	13
## 4441	30884	6	4	2000	15	PP	M	22	13
## 4442	30965	7	1	2000	20	PP	M	21	13

## 4443	30993	7	2	2000	3	PP	M	20	13
## 4444	31009	7	2	2000	6	PP	F	19	13
## 4445	31010	7	2	2000	6	PP	F	22	13
## 4446	31073	7	2	2000	14	PP	F	21	13
## 4447	31086	7	2	2000	15	PP	F	20	13
## 4448	31094	7	22	2000	1	PP	F	23	13
## 4449	31096	7	22	2000	1	PP	M	22	13
## 4450	31097	7	22	2000	1	PP	F	22	13
## 4451	31228	8	25	2000	19	PP	M	21	13
## 4452	31248	8	25	2000	21	PP	F	21	13
## 4453	31283	8	26	2000	4	PP	M	22	13
## 4454	31301	8	26	2000	6	PP	F	19	13
## 4455	31306	8	26	2000	6	PP	M	20	13
## 4456	31308	8	26	2000	11	PP	M	20	13
## 4457	31402	9	30	2000	19	PP	M	20	13
## 4458	31459	9	31	2000	6	PP	F	20	13
## 4459	31580	11	26	2000	11	PP	M	19	13
## 4460	31876	3	24	2001	17	PP	M	16	13
## 4461	31916	3	25	2001	13	PP	M	22	13
## 4462	31929	3	25	2001	15	PP	F	22	13
## 4463	32110	5	27	2001	11	PP	M	23	13
## 4464	32142	5	27	2001	14	PP	M	23	13
## 4465	32264	7	22	2001	3	PP	M	22	13
## 4466	32314	7	22	2001	8	PP	M	22	13
## 4467	32333	7	22	2001	13	PP	M	22	13
## 4468	32344	7	22	2001	14	PP	M	23	13
## 4469	32540	8	26	2001	8	PP	M	21	13
## 4470	32554	8	26	2001	8	PP	M	21	13
## 4471	32577	8	26	2001	14	PP	F	21	13
## 4472	32781	9	23	2001	14	PP	M	22	13
## 4473	32789	9	23	2001	15	PP	F	22	13
## 4474	33350	1	12	2002	19	PP	F	20	13
## 4475	33988	5	15	2002	19	PP	F	20	13
## 4476	33998	5	15	2002	18	PB	M	25	13
## 4477	34025	5	15	2002	21	PB	F	25	13
## 4478	34140	5	16	2002	8	PP	F	23	13
## 4479	34177	5	16	2002	16	PE	M	18	13
## 4480	34249	6	15	2002	17	PP	F	21	13
## 4481	34430	7	13	2002	2	PP	F	19	13
## 4482	34433	7	13	2002	2	PP	F	20	13
## 4483	34496	7	13	2002	20	PP	M	22	13
## 4484	34539	7	14	2002	3	PP	M	20	13
## 4485	34583	7	14	2002	11	PP	F	22	13
## 4486	34591	7	14	2002	11	PP	M	22	13
## 4487	34596	7	14	2002	9	PP	F	22	13
## 4488	34600	7	14	2002	9	PP	F	21	13
## 4489	34606	7	14	2002	9	PP	F	22	13
## 4490	34610	7	14	2002	8	PB	M	25	13
## 4491	34619	7	14	2002	8	PP	F	23	13
## 4492	34633	7	14	2002	13	PP	M	21	13
## 4493	34636	7	14	2002	13	PP	F	23	13
## 4494	34642	7	14	2002	14	PP	M	22	13
## 4495	34726	9	10	2002	8	PP	M	21	13
## 4496	34735	9	10	2002	3	PP	M	21	13

## 4497	34817	10	5	2002	12	PP	F	21	13
## 4498	34877	10	6	2002	3	PP	M	21	13
## 4499	34881	10	6	2002	4	PP	M	21	13
## 4500	35019	11	9	2002	19	PP	F	21	13
## 4501	35064	11	9	2002	20	OT	M	19	13
## 4502	35198	12	7	2002	1	OT	M	19	13
## 4503	35237	12	7	2002	19	PP	F	21	13
## 4504	35408	12	29	2002	2	PP	M	21	13
## 4505	35487	12	29	2002	23	RO	F	14	13
## 4506	1110	8	4	1978	17	PE	F	19	14
## 4507	1135	8	4	1978	21	PP	M	19	14
## 4508	1181	8	5	1978	15	PP	F	21	14
## 4509	1221	9	3	1978	11	PP	F	22	14
## 4510	1884	7	4	1979	15	PP	F	22	14
## 4511	2013	8	23	1979	1	PP	F	20	14
## 4512	2039	9	22	1979	8	PP	F	22	14
## 4513	2071	9	23	1979	1	PP	F	22	14
## 4514	2573	3	9	1980	3	RM	F	NA	14
## 4515	2685	3	9	1980	11	RM	F	NA	14
## 4516	3170	7	22	1980	1	PP	F	21	14
## 4517	3316	9	8	1980	1	PP	F	21	14
## 4518	3402	10	12	1980	5	PP	F	21	14
## 4519	3707	1	11	1981	11	PP	F	20	14
## 4520	4057	4	5	1981	1	PP	F	NA	14
## 4521	4313	4	6	1981	6	PP	F	NA	14
## 4522	4816	9	29	1981	12	PE	M	21	14
## 4523	4860	10	1	1981	4	RM	M	19	14
## 4524	4945	10	26	1981	1	PP	M	24	14
## 4525	5095	12	30	1981	19	RM	F	19	14
## 4526	5142	12	31	1981	11	RM	F	17	14
## 4527	5242	1	24	1982	11	RM	F	17	14
## 4528	5565	3	29	1982	10	RM	F	16	14
## 4529	5641	3	30	1982	3	RM	F	17	14
## 4530	5927	5	22	1982	1	OT	M	20	14
## 4531	6078	6	29	1982	16	PE	M	NA	14
## 4532	6090	6	29	1982	16	PE	F	NA	14
## 4533	6230	7	26	1982	12	PP	F	NA	14
## 4534	6378	8	15	1982	21	PP	M	21	14
## 4535	6443	8	16	1982	3	PP	F	21	14
## 4536	6446	8	16	1982	3	RM	M	18	14
## 4537	6480	8	16	1982	3	RM	F	16	14
## 4538	6524	9	18	1982	3	PP	M	21	14
## 4539	6634	9	19	1982	18	PP	F	22	14
## 4540	7375	2	27	1983	5	OL	F	18	14
## 4541	7390	2	27	1983	7	RM	M	17	14
## 4542	7511	3	14	1983	11	RM	M	18	14
## 4543	7722	4	17	1983	7	RM	F	17	14
## 4544	7824	5	14	1983	23	RM	F	15	14
## 4545	7847	5	14	1983	16	RM	F	17	14
## 4546	7868	5	14	1983	23	RM	F	16	14
## 4547	7898	5	15	1983	10	PE	M	19	14
## 4548	7928	5	15	1983	1	OT	F	19	14
## 4549	7960	6	17	1983	24	PE	F	18	14
## 4550	8202	8	15	1983	21	PP	F	20	14

## 4551	8216	8	16	1983	3	PP	F	22	14
## 4552	8227	8	16	1983	7	RM	F	16	14
## 4553	8283	9	10	1983	12	PP	F	21	14
## 4554	8400	9	11	1983	15	PP	F	22	14
## 4555	8967	3	13	1984	15	PP	F	22	14
## 4556	8989	4	9	1984	24	RM	F	16	14
## 4557	9024	4	10	1984	3	PP	F	23	14
## 4558	9159	5	13	1984	2	RM	F	16	14
## 4559	9357	7	4	1984	3	PP	F	22	14
## 4560	9374	7	31	1984	19	RM	F	NA	14
## 4561	9483	8	25	1984	18	RM	F	18	14
## 4562	9774	12	31	1984	11	PM	F	19	14
## 4563	10053	3	16	1985	19	PM	F	19	14
## 4564	10163	4	20	1985	22	PP	M	21	14
## 4565	10385	5	23	1985	18	PE	M	18	14
## 4566	10433	5	24	1985	3	PP	F	22	14
## 4567	10511	6	16	1985	7	RM	F	18	14
## 4568	10580	7	24	1985	3	PP	F	20	14
## 4569	10641	8	19	1985	23	RM	F	17	14
## 4570	10681	8	20	1985	3	PP	F	22	14
## 4571	10981	11	16	1985	18	RM	F	16	14
## 4572	11590	6	5	1986	3	PP	F	22	14
## 4573	11623	6	5	1986	3	PP	F	22	14
## 4574	11664	7	3	1986	19	OT	M	18	14
## 4575	11931	10	5	1986	11	OL	M	19	14
## 4576	12049	11	16	1986	11	RM	F	17	14
## 4577	12145	12	15	1986	11	RM	F	14	14
## 4578	12190	1	31	1987	21	RM	F	17	14
## 4579	12328	3	1	1987	23	RM	F	16	14
## 4580	12365	3	1	1987	19	RM	F	12	14
## 4581	12677	4	26	1987	3	PM	M	21	14
## 4582	12717	4	26	1987	3	PM	M	20	14
## 4583	12751	5	28	1987	3	PM	M	19	14
## 4584	12757	5	28	1987	15	PM	M	18	14
## 4585	12989	7	1	1987	7	RM	F	17	14
## 4586	13029	7	1	1987	7	RM	F	17	14
## 4587	13099	7	25	1987	19	PP	F	NA	14
## 4588	13140	7	26	1987	7	RM	F	NA	14
## 4589	13280	8	26	1987	3	PP	F	21	14
## 4590	13549	10	24	1987	16	RM	F	17	14
## 4591	13663	11	21	1987	21	RM	M	18	14
## 4592	13704	11	21	1987	20	PE	M	20	14
## 4593	14306	3	21	1988	10	PM	M	21	14
## 4594	14319	3	21	1988	10	PM	M	21	14
## 4595	14381	4	18	1988	7	RM	F	16	14
## 4596	14452	5	14	1988	12	PE	M	19	14
## 4597	14472	5	14	1988	20	PE	F	20	14
## 4598	14508	5	15	1988	3	RM	F	17	14
## 4599	14520	5	15	1988	8	PE	M	20	14
## 4600	14582	6	11	1988	6	PE	M	20	14
## 4601	14624	6	12	1988	2	PE	M	20	14
## 4602	14784	8	9	1988	16	RM	M	17	14
## 4603	14842	8	10	1988	4	PP	F	22	14
## 4604	14895	9	12	1988	11	PE	F	20	14

## 4605	14940	10	8	1988	22	PE	F	20	14
## 4606	14972	10	8	1988	6	PE	M	19	14
## 4607	15196	12	13	1988	6	RF	M	17	14
## 4608	15205	12	13	1988	16	RM	F	17	14
## 4609	15240	12	14	1988	7	RM	F	17	14
## 4610	15242	12	14	1988	11	RF	M	17	14
## 4611	15351	1	10	1989	16	RM	M	18	14
## 4612	15377	1	10	1989	16	RM	F	17	14
## 4613	15452	1	11	1989	15	RM	F	17	14
## 4614	15732	3	13	1989	20	RF	F	17	14
## 4615	15735	3	13	1989	21	RM	F	17	14
## 4616	15761	3	13	1989	2	RM	F	17	14
## 4617	15795	3	14	1989	10	RF	F	17	14
## 4618	15892	4	1	1989	11	RM	F	17	14
## 4619	16177	6	4	1989	15	PE	F	20	14
## 4620	16200	6	4	1989	13	PE	M	21	14
## 4621	16264	7	3	1989	12	RF	F	18	14
## 4622	16319	7	4	1989	11	OT	M	NA	14
## 4623	16355	7	29	1989	12	PE	M	21	14
## 4624	16371	7	30	1989	5	RM	F	17	14
## 4625	16548	10	8	1989	6	PP	M	22	14
## 4626	16555	10	8	1989	13	PP	M	21	14
## 4627	16571	10	8	1989	1	OT	M	20	14
## 4628	16682	11	5	1989	13	PP	M	22	14
## 4629	16762	12	4	1989	20	RM	F	17	14
## 4630	16793	12	4	1989	18	RM	M	17	14
## 4631	16799	12	4	1989	24	RF	F	19	14
## 4632	16809	12	5	1989	13	RF	F	18	14
## 4633	16810	12	5	1989	15	PE	M	21	14
## 4634	16852	12	5	1989	14	PE	M	21	14
## 4635	16938	1	7	1990	13	RF	F	18	14
## 4636	16959	1	7	1990	13	PP	M	21	14
## 4637	17104	1	30	1990	5	RF	F	17	14
## 4638	17191	2	25	1990	10	RF	F	18	14
## 4639	17195	2	25	1990	3	RM	F	17	14
## 4640	17293	3	29	1990	18	RM	F	16	14
## 4641	17304	3	30	1990	10	RF	F	18	14
## 4642	17335	3	30	1990	5	RM	F	17	14
## 4643	17502	5	23	1990	19	RM	F	18	14
## 4644	17698	7	22	1990	8	OT	M	18	14
## 4645	17740	8	16	1990	18	PP	F	21	14
## 4646	17776	8	17	1990	13	OT	F	21	14
## 4647	17887	10	15	1990	7	RM	F	17	14
## 4648	17920	10	16	1990	9	PP	M	21	14
## 4649	17958	10	17	1990	21	RM	F	17	14
## 4650	17985	11	10	1990	21	RM	F	16	14
## 4651	18005	11	10	1990	7	RM	F	17	14
## 4652	18008	11	10	1990	23	RM	F	17	14
## 4653	18046	11	11	1990	5	RM	F	17	14
## 4654	18080	12	15	1990	24	RM	F	17	14
## 4655	18100	12	15	1990	7	RM	F	17	14
## 4656	18118	12	15	1990	19	RM	F	17	14
## 4657	18173	12	16	1990	10	RM	F	16	14
## 4658	18204	1	11	1991	20	RM	F	16	14

## 4659	18214	1	11	1991	19	RM	F	15	14
## 4660	18482	3	13	1991	20	RM	F	17	14
## 4661	18498	3	14	1991	10	RM	F	16	14
## 4662	18502	3	14	1991	3	RM	M	17	14
## 4663	18609	4	21	1991	7	RM	F	17	14
## 4664	18651	5	13	1991	7	RM	M	17	14
## 4665	18656	5	13	1991	23	RM	F	16	14
## 4666	18832	7	12	1991	20	PP	M	21	14
## 4667	18896	7	13	1991	4	PP	F	21	14
## 4668	18917	8	7	1991	24	PE	F	17	14
## 4669	18920	8	7	1991	2	PP	F	22	14
## 4670	18965	8	8	1991	3	PP	F	22	14
## 4671	19052	9	10	1991	20	PP	M	21	14
## 4672	19057	9	10	1991	3	PP	F	22	14
## 4673	19085	9	11	1991	5	RM	M	18	14
## 4674	19126	10	10	1991	1	PP	F	20	14
## 4675	19148	10	11	1991	3	PP	F	16	14
## 4676	19151	10	11	1991	6	PP	M	20	14
## 4677	19178	10	11	1991	3	PP	F	21	14
## 4678	19206	11	13	1991	19	PF	F	12	14
## 4679	19210	11	13	1991	23	RM	F	17	14
## 4680	19234	11	13	1991	18	RM	F	12	14
## 4681	19344	11	15	1991	15	RM	F	17	14
## 4682	19444	12	7	1991	18	RM	M	18	14
## 4683	19758	3	7	1992	6	PP	M	21	14
## 4684	19889	4	4	1992	7	RM	F	17	14
## 4685	19926	4	5	1992	6	RM	F	18	14
## 4686	20069	5	31	1992	10	RM	F	17	14
## 4687	20106	7	3	1992	17	PP	M	21	14
## 4688	20119	7	4	1992	5	PP	M	22	14
## 4689	20125	7	4	1992	13	PP	M	22	14
## 4690	20181	7	30	1992	19	RM	F	16	14
## 4691	20210	7	30	1992	12	RM	F	16	14
## 4692	20223	7	31	1992	3	PP	M	22	14
## 4693	20259	8	29	1992	18	PP	F	21	14
## 4694	20263	8	29	1992	23	RM	F	16	14
## 4695	20282	8	30	1992	11	PP	M	21	14
## 4696	20341	9	26	1992	20	RM	F	16	14
## 4697	20357	9	26	1992	17	PP	F	20	14
## 4698	20386	9	27	1992	16	RM	F	16	14
## 4699	20426	9	27	1992	11	PP	M	21	14
## 4700	20508	10	19	1992	3	RM	M	16	14
## 4701	21032	8	19	1993	19	OT	M	20	14
## 4702	21749	8	18	1994	6	PP	M	22	14
## 4703	21768	9	6	1994	22	PP	M	22	14
## 4704	21788	9	7	1994	3	RM	F	18	14
## 4705	21810	10	12	1994	2	PP	F	21	14
## 4706	21821	10	12	1994	22	PP	M	22	14
## 4707	21843	10	13	1994	3	RM	F	18	14
## 4708	21846	10	13	1994	4	DM	F	22	14
## 4709	21847	10	13	1994	3	PP	F	23	14
## 4710	21859	10	13	1994	3	PP	F	22	14
## 4711	21865	10	13	1994	6	PP	M	22	14
## 4712	21925	11	2	1994	6	PP	M	22	14

## 4713	22149	3	5	1995	11	RM	F	18	14
## 4714	22232	4	29	1995	24	RM	M	16	14
## 4715	22281	4	30	1995	6	RM	F	17	14
## 4716	22370	6	27	1995	1	PP	M	NA	14
## 4717	22500	7	21	1995	3	PP	M	13	14
## 4718	22526	7	21	1995	13	PP	F	23	14
## 4719	22530	7	21	1995	16	RM	M	17	14
## 4720	22546	8	26	1995	2	PP	F	21	14
## 4721	22594	8	27	1995	10	RM	F	16	14
## 4722	22598	8	27	1995	3	PP	F	23	14
## 4723	22636	8	27	1995	3	PP	F	21	14
## 4724	22692	9	23	1995	2	PP	F	21	14
## 4725	22699	9	23	1995	20	PP	M	20	14
## 4726	22705	9	23	1995	1	PP	F	20	14
## 4727	22774	9	24	1995	3	PP	M	20	14
## 4728	22823	9	24	1995	3	PP		18	14
## 4729	22831	10	28	1995	2	PP	F	22	14
## 4730	22851	10	28	1995	2	PP	F	22	14
## 4731	22882	10	28	1995	1	PP	F	22	14
## 4732	22888	10	28	1995	21	PP	F	21	14
## 4733	22906	10	28	1995	21	PP	F	22	14
## 4734	22933	10	29	1995	5	PP	M	22	14
## 4735	22943	10	29	1995	3	PP	F	21	14
## 4736	22980	10	29	1995	4	PP	F	22	14
## 4737	22983	10	29	1995	8	PP	F	22	14
## 4738	22988	10	29	1995	3	PP	F	21	14
## 4739	23005	12	2	1995	21	PP	F	21	14
## 4740	23006	12	2	1995	24	RM	F	18	14
## 4741	23028	12	2	1995	2	PP	F	22	14
## 4742	23033	12	2	1995	19	PP	F	22	14
## 4743	23081	12	3	1995	3	PP	F	20	14
## 4744	23103	12	3	1995	16	PP	F	21	14
## 4745	23206	12	22	1995	3	PP		20	14
## 4746	23209	12	22	1995	4	PP	F	23	14
## 4747	23372	2	24	1996	24	RM	M	20	14
## 4748	23559	3	23	1996	19	PM	M	20	14
## 4749	23630	3	24	1996	11	PM	F	19	14
## 4750	23679	4	14	1996	1	RM	F	18	14
## 4751	23783	4	15	1996	15	RM	M	17	14
## 4752	23834	4	15	1996	8	PP	F	22	14
## 4753	23873	4	15	1996	13	PM	M	20	14
## 4754	24041	6	13	1996	19	PP	M	22	14
## 4755	24071	6	13	1996	21	PP	M	25	14
## 4756	24116	6	14	1996	3	PP	M	23	14
## 4757	24183	7	20	1996	18	PP	F	23	14
## 4758	24374	8	15	1996	4	PP	F	21	14
## 4759	24408	9	21	1996	20	PP	M	21	14
## 4760	24449	9	21	1996	12	PP	M	19	14
## 4761	24482	9	22	1996	13	OT	M	20	14
## 4762	24495	9	22	1996	14	PP	F	22	14
## 4763	24522	9	22	1996	6	PP	F	23	14
## 4764	24535	9	22	1996	16	RM	F	17	14
## 4765	24542	10	12	1996	19	OT	M	19	14
## 4766	24839	12	18	1996	18	RM	F	16	14

## 4767	24897	12	19	1996	10	RM	F	17	14
## 4768	25307	3	16	1997	6	RM	F	17	14
## 4769	25411	3	16	1997	9	RM	F	16	14
## 4770	25452	4	12	1997	1	RM	F	17	14
## 4771	25520	4	12	1997	18	RM	M	17	14
## 4772	25547	4	12	1997	2	RM	F	18	14
## 4773	25586	4	13	1997	14	PP	F	21	14
## 4774	25994	6	9	1997	2	PP	M	22	14
## 4775	26044	6	10	1997	7	RM	F	17	14
## 4776	26057	6	10	1997	8	PP	M	22	14
## 4777	26073	6	10	1997	17	PP	F	22	14
## 4778	26166	6	11	1997	15	PP	M	21	14
## 4779	26235	7	9	1997	17	OT	M	18	14
## 4780	26277	7	9	1997	6	OT	M	20	14
## 4781	26300	7	9	1997	3	PP	F	21	14
## 4782	26366	7	9	1997	8	PM	M	20	14
## 4783	26430	7	9	1997	16	PP	F	22	14
## 4784	26462	7	9	1997	19	PP	M	21	14
## 4785	26486	7	9	1997	12	PP	F	23	14
## 4786	26489	7	9	1997	6	PP	M	21	14
## 4787	26526	7	9	1997	20	PP	F	22	14
## 4788	26537	7	9	1997	11	PP	F	21	14
## 4789	26552	7	29	1997	1	PP	M	22	14
## 4790	26614	7	29	1997	12	PP	M	22	14
## 4791	26699	7	30	1997	8	PP	F	20	14
## 4792	26704	7	30	1997	8	PP	M	20	14
## 4793	26732	7	30	1997	10	RM	M	17	14
## 4794	26753	7	30	1997	13	PP	M	22	14
## 4795	26758	7	30	1997	3	PP	F	23	14
## 4796	27107	10	26	1997	15	PM	F	20	14
## 4797	27119	10	26	1997	14	PM	M	20	14
## 4798	27284	11	22	1997	7	RM	M	20	14
## 4799	27750	5	2	1998	12	OT	F	19	14
## 4800	27794	5	2	1998	18	RM	F	18	14
## 4801	27827	5	3	1998	14	PP		21	14
## 4802	27834	5	3	1998	8	PP	F	20	14
## 4803	27985	5	29	1998	9	PE	M	21	14
## 4804	28016	6	27	1998	24	PP	M	21	14
## 4805	28017	6	27	1998	17	PP	F	22	14
## 4806	28091	6	27	1998	17	PP	M	23	14
## 4807	28124	6	28	1998	8	PP	M	23	14
## 4808	28169	7	18	1998	18	PP	F	23	14
## 4809	28182	7	18	1998	18	PP	F	20	14
## 4810	28227	7	18	1998	1	PP	F	22	14
## 4811	28273	7	19	1998	15	PP	M	20	14
## 4812	28281	7	19	1998	16	PM	M	20	14
## 4813	28318	7	19	1998	15	RM	F	16	14
## 4814	28363	8	22	1998	18	PP	M	22	14
## 4815	28367	8	22	1998	19	PP	M	21	14
## 4816	28369	8	22	1998	19	PP	F	21	14
## 4817	28373	8	22	1998	19	PP	F	21	14
## 4818	28383	8	22	1998	20	PP	M	22	14
## 4819	28409	8	23	1998	3	PP	M	22	14
## 4820	28463	8	23	1998	13	PP	F	22	14

## 4821	28477	8	23	1998	16	PP	M	22	14
## 4822	28487	9	19	1998	12	PP	F	22	14
## 4823	28498	9	19	1998	19	PP	M	21	14
## 4824	28500	9	19	1998	19	PP	M	22	14
## 4825	28505	9	19	1998	19	PP	M	22	14
## 4826	28507	9	19	1998	20	PP	F	21	14
## 4827	28591	9	20	1998	8	PP	M	20	14
## 4828	28609	9	20	1998	13	PP	F	22	14
## 4829	28631	9	21	1998	15	PP	M	22	14
## 4830	28670	10	24	1998	12	PP	M	21	14
## 4831	28732	10	24	1998	24	PM	M	20	14
## 4832	29439	4	17	1999	12	PP	F	22	14
## 4833	29574	5	15	1999	2	PP	M	22	14
## 4834	29681	5	16	1999	15	PP	F	22	14
## 4835	29802	6	13	1999	8	PP	F	19	14
## 4836	29903	10	10	1999	3	OT	M	21	14
## 4837	29909	10	10	1999	6	PP	M	22	14
## 4838	29978	11	6	1999	20	PP	F	21	14
## 4839	30002	11	7	1999	4	PP	M	21	14
## 4840	30004	11	7	1999	4	PP	M	21	14
## 4841	30071	12	5	1999	12	PP	M	20	14
## 4842	30072	12	5	1999	12	PP	M	20	14
## 4843	30118	12	6	1999	4	PP	M	21	14
## 4844	30123	12	6	1999	6	PP	M	20	14
## 4845	30140	12	6	1999	8	PP	F	20	14
## 4846	30145	12	6	1999	13	PP	M	19	14
## 4847	30155	12	6	1999	16	RM	F	16	14
## 4848	30184	1	8	2000	12	PP	M	21	14
## 4849	30208	1	8	2000	21	PP	M	22	14
## 4850	30279	1	10	2000	15	PP	F	20	14
## 4851	30389	2	6	2000	9	PP	M	21	14
## 4852	30412	2	6	2000	14	PP	F	20	14
## 4853	30416	2	6	2000	15	PP	F	19	14
## 4854	30445	3	4	2000	12	PP	F	20	14
## 4855	30494	3	4	2000	20	PP	F	22	14
## 4856	30539	3	5	2000	9	PP	M	21	14
## 4857	30546	3	5	2000	8	PP	F	22	14
## 4858	30570	3	5	2000	15	PP	F	21	14
## 4859	30588	4	30	2000	1	PP	M	20	14
## 4860	30730	6	3	2000	1	PP	F	21	14
## 4861	30740	6	3	2000	2	PP	M	22	14
## 4862	30820	6	4	2000	4	PP	F	21	14
## 4863	30842	6	4	2000	11	PP	M	22	14
## 4864	30901	7	1	2000	1	PP	F	21	14
## 4865	30928	7	1	2000	12	PP	M	21	14
## 4866	30972	7	1	2000	17	PP	M	21	14
## 4867	31011	7	2	2000	6	PB	M	24	14
## 4868	31014	7	2	2000	6	PP	M	22	14
## 4869	31017	7	2	2000	11	PP	M	21	14
## 4870	31019	7	2	2000	11	PP	M	20	14
## 4871	31022	7	2	2000	11	PP	M	20	14
## 4872	31040	7	2	2000	9	PP	M	21	14
## 4873	31045	7	2	2000	8	PP	F	20	14
## 4874	31072	7	2	2000	14	PP	M	21	14

## 4875	31079	7	2	2000	15	PP	M	20	14
## 4876	31082	7	2	2000	15	PP	M	21	14
## 4877	31095	7	22	2000	1	PP	F	21	14
## 4878	31100	7	22	2000	1	PP	M	22	14
## 4879	31107	7	22	2000	2	PP	M	22	14
## 4880	31123	7	22	2000	19	PP	F	21	14
## 4881	31135	7	22	2000	17	PP	F	22	14
## 4882	31203	8	25	2000	1	PP	F	21	14
## 4883	31204	8	25	2000	2	PP	F	21	14
## 4884	31262	8	25	2000	17	PP	F	22	14
## 4885	31297	8	26	2000	4	PP	F	22	14
## 4886	31300	8	26	2000	6	PP	F	21	14
## 4887	31312	8	26	2000	11	PP	M	21	14
## 4888	31316	8	26	2000	9	PP	M	22	14
## 4889	31327	8	26	2000	8	PP	M	20	14
## 4890	31333	8	26	2000	8	PP	M	20	14
## 4891	31339	8	26	2000	13	PP	M	20	14
## 4892	31348	8	26	2000	14	PP	F	21	14
## 4893	31360	8	26	2000	15	PP	F	21	14
## 4894	31473	9	31	2000	8	PP	F	22	14
## 4895	31496	9	31	2000	15	PP	F	22	14
## 4896	31830	3	4	2001	11	PP	M	22	14
## 4897	31835	3	4	2001	9	PP	M	23	14
## 4898	31848	3	4	2001	15	PP	M	22	14
## 4899	32006	4	22	2001	11	OT	F	20	14
## 4900	32106	5	27	2001	6	OT	F	20	14
## 4901	32345	7	22	2001	14	PB	M	24	14
## 4902	32372	8	25	2001	1	PP	M	22	14
## 4903	32696	9	23	2001	3	PP	F	22	14
## 4904	32709	9	23	2001	4	PP	M	22	14
## 4905	32775	9	23	2001	13	PP	F	23	14
## 4906	32990	10	14	2001	13	PF	F	16	14
## 4907	33006	10	14	2001	15	PP	M	22	14
## 4908	33007	10	14	2001	15	PP	F	22	14
## 4909	33008	10	14	2001	15	OT	M	20	14
## 4910	33009	10	14	2001	15	OT	M	20	14
## 4911	33012	10	14	2001	15	PP	M	22	14
## 4912	33249	12	15	2001	19	PE	F	20	14
## 4913	33279	12	15	2001	22	PP	M	21	14
## 4914	33799	4	16	2002	8	PP	M	22	14
## 4915	33843	4	17	2002	2	PP	F	22	14
## 4916	34013	5	15	2002	20	PB	M	26	14
## 4917	34145	5	16	2002	8	PB	F	25	14
## 4918	34445	7	13	2002	12	PP	M	21	14
## 4919	34589	7	14	2002	11	PP	F	23	14
## 4920	34612	7	14	2002	8	PP	F	22	14
## 4921	34646	7	14	2002	14	PP	M	23	14
## 4922	34718	9	10	2002	9	PP	M	21	14
## 4923	34923	10	6	2002	8	PP	F	21	14
## 4924	34968	10	6	2002	5	PP	F	22	14
## 4925	34984	11	9	2002	2	PP	M	22	14
## 4926	35074	11	9	2002	23	RM	F	16	14
## 4927	35080	11	10	2002	6	PP	M	20	14
## 4928	35115	11	10	2002	4	PP	M	21	14

## 4929	35122	11	10	2002	4	PP	M	22	14
## 4930	35148	11	10	2002	8	PP	F	22	14
## 4931	35190	12	7	2002	1	OT	M	20	14
## 4932	35193	12	7	2002	1	PB	M	26	14
## 4933	35202	12	7	2002	2	PP	M	21	14
## 4934	35247	12	7	2002	12	PP	M	20	14
## 4935	35296	12	8	2002	4	PP	M	21	14
## 4936	35302	12	8	2002	4	PP	M	21	14
## 4937	35401	12	29	2002	2	PP	M	21	14
## 4938	35547	12	31	2002	10	RM	F	15	14
## 4939	89	8	20	1977	12	PP	F	20	15
## 4940	217	9	13	1977	3	PP	F	19	15
## 4941	897	5	18	1978	11	PP	M	21	15
## 4942	981	6	8	1978	11	PP	M	21	15
## 4943	1236	9	3	1978	21	PP	M	22	15
## 4944	1264	9	4	1978	15	PP	F	20	15
## 4945	1318	10	7	1978	11	PP	F	21	15
## 4946	1757	4	29	1979	15	PP	F	21	15
## 4947	1822	5	30	1979	15	OT	F	18	15
## 4948	1988	8	22	1979	15	PP	F	20	15
## 4949	2564	3	9	1980	9	PP	M	NA	15
## 4950	2831	4	17	1980	17	OT	M	NA	15
## 4951	3331	10	11	1980	8	OL	M	20	15
## 4952	3507	11	9	1980	4	OL	F	19	15
## 4953	3832	1	31	1981	11	PP	F	21	15
## 4954	4294	4	6	1981	11	PP	F	NA	15
## 4955	4379	5	3	1981	23	RM	F	17	15
## 4956	4528	6	4	1981	1	PP	F	22	15
## 4957	4532	6	4	1981	14	OT	M	19	15
## 4958	4719	7	31	1981	12	PP	F	19	15
## 4959	4724	7	31	1981	22	OT	F	19	15
## 4960	4896	10	24	1981	12	OT	M	21	15
## 4961	5182	1	1	1982	3	RM	F	16	15
## 4962	5439	2	23	1982	3	RM	F	17	15
## 4963	5807	4	29	1982	15	RM	F	17	15
## 4964	5876	5	21	1982	12	PE	F	20	15
## 4965	6155	7	25	1982	3	PP	F	NA	15
## 4966	6169	7	25	1982	8	PP		NA	15
## 4967	6206	7	25	1982	6	PF	F	NA	15
## 4968	6340	8	15	1982	12	PP	F	22	15
## 4969	6597	9	18	1982	14	OL	M	19	15
## 4970	6655	10	23	1982	12	PP	F	23	15
## 4971	7027	11	21	1982	19	PM	F	19	15
## 4972	7811	5	14	1983	12	PP	M	23	15
## 4973	7862	5	14	1983	18	RM	F	17	15
## 4974	7970	6	17	1983	12	OT	F	20	15
## 4975	7972	6	17	1983	14	DO	F	33	15
## 4976	7983	6	17	1983	19	RM	F	16	15
## 4977	8159	8	15	1983	16	PP	M	21	15
## 4978	8196	8	15	1983	12	PP	F	21	15
## 4979	8198	8	15	1983	23	PE	M	20	15
## 4980	8720	12	8	1983	19	PM	F	21	15
## 4981	9043	4	10	1984	15	PP	F	22	15
## 4982	9204	5	27	1984	12	OT	M	21	15

## 4983	9351	7	4	1984	6	PP	F	22	15
## 4984	9439	8	1	1984	15	PE	F	20	15
## 4985	9446	8	1	1984	13	PP	M	20	15
## 4986	9465	8	25	1984	18	RM	F	17	15
## 4987	9473	8	25	1984	22	PP	M	22	15
## 4988	9541	9	29	1984	22	PP		22	15
## 4989	9551	9	29	1984	19	RM	F	12	15
## 4990	9565	9	30	1984	5	PP	M	22	15
## 4991	9645	10	20	1984	6	OL	M	18	15
## 4992	9697	10	21	1984	5	OL	F	20	15
## 4993	10082	3	16	1985	6	PE	M	20	15
## 4994	10098	3	17	1985	5	OL	F	20	15
## 4995	10216	4	20	1985	22	PE	M	19	15
## 4996	10517	6	16	1985	2	DM	F	32	15
## 4997	10591	7	24	1985	3	PP	F	21	15
## 4998	10714	8	20	1985	4	PP	F	22	15
## 4999	10791	9	22	1985	8	PP	M	22	15
## 5000	10849	10	12	1985	22	PP	F	21	15
## 5001	11293	3	9	1986	11	PP	M	22	15
## 5002	11424	4	13	1986	3	OT	M	19	15
## 5003	11486	5	10	1986	19	PM	F	21	15
## 5004	12194	1	31	1987	17	RM	F	16	15
## 5005	12628	4	25	1987	19	PE	F	19	15
## 5006	12637	4	25	1987	17	PE	F	21	15
## 5007	12902	6	30	1987	12	PP	F	21	15
## 5008	12917	6	30	1987	6	PE	M	20	15
## 5009	13131	7	26	1987	5	DM	F	NA	15
## 5010	13180	7	26	1987	3	PM	F	NA	15
## 5011	13218	8	25	1987	23	RM	F	14	15
## 5012	13239	8	25	1987	6	PP	F	21	15
## 5013	13250	8	25	1987	19	PP	F	22	15
## 5014	13276	8	26	1987	11	PE	M	19	15
## 5015	13317	8	26	1987	3	PP	F	21	15
## 5016	13320	8	26	1987	10	RM	F	16	15
## 5017	13392	9	26	1987	6	PP	F	21	15
## 5018	13479	9	27	1987	7	PE	F	21	15
## 5019	13551	10	24	1987	12	RM	F	18	15
## 5020	13907	1	23	1988	19	PM	F	21	15
## 5021	14401	4	18	1988	18	OT	F	20	15
## 5022	14471	5	14	1988	19	PP	F	22	15
## 5023	14548	6	11	1988	18	OT	M	20	15
## 5024	14610	6	12	1988	3	RF	F	20	15
## 5025	14627	6	12	1988	7	RM	F	17	15
## 5026	14759	8	9	1988	19	RM	F	18	15
## 5027	14872	9	11	1988	6	PP	M	23	15
## 5028	14913	9	12	1988	4	PP	M	22	15
## 5029	14924	9	12	1988	15	RM	F	17	15
## 5030	14945	10	8	1988	6	PE	F	17	15
## 5031	14982	10	9	1988	3	PP	M	22	15
## 5032	15123	11	6	1988	7	RM	F	16	15
## 5033	15184	12	13	1988	23	RM	F	17	15
## 5034	15210	12	13	1988	21	RM	F	17	15
## 5035	15422	1	11	1989	13	RM	F	17	15
## 5036	15900	4	1	1989	4	PP	M	21	15

## 5037	15923	4	2	1989	7	PE	F	20	15
## 5038	15996	5	9	1989	20	PE	M	20	15
## 5039	16066	5	11	1989	15	PE	M	21	15
## 5040	16219	7	3	1989	12	RF	M	19	15
## 5041	16225	7	3	1989	18	PM	F	NA	15
## 5042	16410	7	30	1989	16	RM	F	17	15
## 5043	16421	9	3	1989	18	PP	F	24	15
## 5044	16467	9	4	1989	8	PP	F	23	15
## 5045	16506	10	7	1989	11	PE	M	20	15
## 5046	16512	10	7	1989	18	PP	F	22	15
## 5047	16547	10	8	1989	12	PP	M	22	15
## 5048	16590	10	8	1989	16	RM	F	16	15
## 5049	16591	11	4	1989	12	PP	M	23	15
## 5050	16649	11	4	1989	6	PP	M	22	15
## 5051	16652	11	4	1989	7	RF	F	18	15
## 5052	16729	11	5	1989	2	PP	M	22	15
## 5053	16749	12	4	1989	12	RF	F	18	15
## 5054	16815	12	5	1989	15	PE	F	21	15
## 5055	16874	12	5	1989	16	RM	F	18	15
## 5056	17158	2	24	1990	18	RM	F	17	15
## 5057	17312	3	30	1990	13	RF	F	18	15
## 5058	17995	11	10	1990	7	RM	F	17	15
## 5059	18027	11	11	1990	3	RM	F	17	15
## 5060	18140	12	16	1990	3	RM	F	17	15
## 5061	18243	1	11	1991	21	RM	F	16	15
## 5062	18288	1	12	1991	5	PP	F	21	15
## 5063	18588	4	20	1991	6	RM	F	NA	15
## 5064	18646	4	21	1991	2	PP	M	20	15
## 5065	18658	5	13	1991	18	PE	M	20	15
## 5066	18662	5	13	1991	1	PP	F	41	15
## 5067	18670	5	13	1991	7	RM	F	16	15
## 5068	18754	6	13	1991	7	RM	F	16	15
## 5069	18848	7	12	1991	2	PP	F	23	15
## 5070	18891	7	13	1991	15	PP	F	18	15
## 5071	18950	8	7	1991	1	PP	F	18	15
## 5072	18984	8	8	1991	6	PP	F	22	15
## 5073	19038	9	9	1991	2	PP	F	23	15
## 5074	19093	9	11	1991	13	PP	F	22	15
## 5075	19149	10	11	1991	6	PP	F	21	15
## 5076	19183	10	11	1991	4	PP	M	21	15
## 5077	19191	10	11	1991	13	PF	F	8	15
## 5078	19327	11	15	1991	6	PP	M	19	15
## 5079	19484	12	8	1991	6	PP	M	21	15
## 5080	19573	1	8	1992	1	PP	F	21	15
## 5081	19914	4	5	1992	15	PP	M	23	15
## 5082	19943	5	2	1992	1	PP	F	21	15
## 5083	19955	5	2	1992	20	RM	F	18	15
## 5084	20091	7	3	1992	19	PP	M	21	15
## 5085	20094	7	3	1992	12	PP	M	21	15
## 5086	20209	7	30	1992	19	RM	M	17	15
## 5087	20215	7	31	1992	10	RM	F	17	15
## 5088	20254	8	29	1992	18	PP	F	21	15
## 5089	20267	8	29	1992	2	SO	F	25	15
## 5090	20380	9	27	1992	11	RM	F	18	15

## 5091	20455	10	18	1992	19	RM	F	17	15
## 5092	20504	10	19	1992	11	PP	F	19	15
## 5093	20700	3	17	1993	20	PP	M	20	15
## 5094	20726	3	17	1993	18	RM	F	16	15
## 5095	20752	3	18	1993	16	RM	F	17	15
## 5096	20798	4	23	1993	7	PP	F	21	15
## 5097	20810	4	24	1993	3	RM	F	17	15
## 5098	20916	6	18	1993	17	PP	F	19	15
## 5099	20942	6	19	1993	14	PP	M	21	15
## 5100	20983	7	14	1993	18	PP	F	22	15
## 5101	20989	7	14	1993	7	PP	F	21	15
## 5102	21108	9	16	1993	19	PP	F	22	15
## 5103	21571	5	18	1994	7	PP	F	20	15
## 5104	21726	8	17	1994	2	PP	F	21	15
## 5105	21764	9	6	1994	2	PP	F	21	15
## 5106	21767	9	6	1994	21	PP	F	22	15
## 5107	21860	10	13	1994	16	RM	F	16	15
## 5108	21876	11	1	1994	7	RM	F	17	15
## 5109	22326	6	8	1995	8	PP	M	21	15
## 5110	22403	6	28	1995	13	PP	M	19	15
## 5111	22424	6	28	1995	16	RM	F	17	15
## 5112	22440	7	20	1995	2	PP	F	19	15
## 5113	22464	7	20	1995	2	PP	F	20	15
## 5114	22562	8	26	1995	1	PP	F	23	15
## 5115	22603	8	27	1995	10	RM	F	16	15
## 5116	22642	8	27	1995	4	PP	F	22	15
## 5117	22674	9	23	1995	21	PP	F	20	15
## 5118	22675	9	23	1995	19	PP	F	22	15
## 5119	22680	9	23	1995	19	PP	F	21	15
## 5120	22687	9	23	1995	24	RM	F	16	15
## 5121	22746	9	24	1995	3	PP	M	21	15
## 5122	22753	9	24	1995	8	PP	F	22	15
## 5123	22758	9	24	1995	4	PP	F	21	15
## 5124	22762	9	24	1995	13	PP	F	23	15
## 5125	22767	9	24	1995	13	PP	M	22	15
## 5126	22770	9	24	1995	8	PP	F	22	15
## 5127	22778	9	24	1995	3	PP	M	19	15
## 5128	22804	9	24	1995	3	PP	F	20	15
## 5129	22816	9	24	1995	15	PP	M	22	15
## 5130	22824	9	24	1995	13	PP	F	22	15
## 5131	22827	9	24	1995	15	PP	F	21	15
## 5132	22844	10	28	1995	19	PP	M	21	15
## 5133	22848	10	28	1995	19	PP	F	22	15
## 5134	22867	10	28	1995	19	PP	F	22	15
## 5135	22892	10	28	1995	24	RM	M	19	15
## 5136	22937	10	29	1995	5	PP	M	22	15
## 5137	22938	10	29	1995	8	PP	F	21	15
## 5138	22959	10	29	1995	3	PP	F	22	15
## 5139	22964	10	29	1995	3	PP	M	21	15
## 5140	22973	10	29	1995	13	PP	M	21	15
## 5141	22979	10	29	1995	3	PP	F	21	15
## 5142	22987	10	29	1995	3	PP	M	23	15
## 5143	23059	12	3	1995	13	PP	M	23	15
## 5144	23083	12	3	1995	3	PP	M	22	15

## 5145	23110	12	3	1995	6	RM	M	17	15
## 5146	23123	12	21	1995	21	PP	F	21	15
## 5147	23326	1	28	1996	5	PP	M	23	15
## 5148	23475	2	25	1996	3	PP	F	22	15
## 5149	23634	3	24	1996	3	PP	F	22	15
## 5150	23669	4	14	1996	12	RM	F	17	15
## 5151	23768	4	15	1996	3	PP	F	21	15
## 5152	24131	6	14	1996	14	PP	F	23	15
## 5153	24139	6	14	1996	4	PP	F	22	15
## 5154	24253	7	21	1996	11	PP	M	23	15
## 5155	24288	8	14	1996	1	PP	F	23	15
## 5156	24313	8	14	1996	19	PP	M	22	15
## 5157	24318	8	14	1996	2	PP	M	23	15
## 5158	24331	8	15	1996	6	PP	M	23	15
## 5159	24332	8	15	1996	8	PP	M	23	15
## 5160	24336	8	15	1996	3	PP	F	23	15
## 5161	24360	8	15	1996	3	PP	F	22	15
## 5162	24375	8	15	1996	6	PP	M	22	15
## 5163	24432	9	21	1996	21	OT	M	22	15
## 5164	24461	9	22	1996	6	PP	F	21	15
## 5165	24483	9	22	1996	15	PP	M	21	15
## 5166	24527	9	22	1996	15	PP	F	23	15
## 5167	24533	9	22	1996	11	PP	M	23	15
## 5168	24605	10	13	1996	3	PP	F	22	15
## 5169	24623	10	13	1996	15	PP	M	22	15
## 5170	24625	10	13	1996	6	PP	M	21	15
## 5171	24649	10	13	1996	15	PP	M	22	15
## 5172	24740	11	17	1996	3	PP	F	22	15
## 5173	25252	3	15	1997	23	PM	M	20	15
## 5174	25419	4	12	1997	21	RM	F	17	15
## 5175	25456	4	12	1997	17	RM	F	15	15
## 5176	25580	4	13	1997	5	PP	F	22	15
## 5177	25606	4	13	1997	11	PP	M	22	15
## 5178	25638	4	13	1997	5	RM	F	17	15
## 5179	25955	6	9	1997	19	PP	M	22	15
## 5180	25995	6	9	1997	6	PP	M	21	15
## 5181	26087	6	10	1997	11	PP	M	21	15
## 5182	26150	6	11	1997	13	PM	M	21	15
## 5183	26168	6	11	1997	16	PM	F	19	15
## 5184	26233	7	9	1997	21	PP	F	22	15
## 5185	26242	7	9	1997	15	PP	F	20	15
## 5186	26244	7	9	1997	22	PP	F	22	15
## 5187	26248	7	9	1997	3	PP	F	22	15
## 5188	26252	7	9	1997	16	PE	M	21	15
## 5189	26279	7	9	1997	16	PE	F	20	15
## 5190	26287	7	9	1997	22	PM	F	19	15
## 5191	26302	7	9	1997	12	PP	F	22	15
## 5192	26332	7	9	1997	7	PP	F	21	15
## 5193	26337	7	9	1997	20	PP	F	23	15
## 5194	26409	7	9	1997	1	PP	F	23	15
## 5195	26421	7	9	1997	11	PM	M	20	15
## 5196	26426	7	9	1997	8	PP	F	21	15
## 5197	26457	7	9	1997	21	PP	F	20	15
## 5198	26484	7	9	1997	3	PP	M	22	15

## 5199	26494	7	9	1997	8	PP	F	22	15
## 5200	26520	7	9	1997	15	PP	M	22	15
## 5201	26523	7	9	1997	7	PP	F	20	15
## 5202	26530	7	9	1997	7	PP	F	21	15
## 5203	26612	7	29	1997	12	PP	F	22	15
## 5204	26658	7	29	1997	1	PP	M	21	15
## 5205	26674	7	30	1997	3	PP	M	21	15
## 5206	26694	7	30	1997	11	PP	M	22	15
## 5207	26712	7	30	1997	15	PP	F	22	15
## 5208	26730	7	30	1997	15	PP	M	22	15
## 5209	26745	7	30	1997	9	PP	F	21	15
## 5210	26788	9	27	1997	1	PP	F	21	15
## 5211	26853	9	27	1997	2	RM	F	18	15
## 5212	26874	9	28	1997	10	PM	M	20	15
## 5213	26972	10	25	1997	7	PM	M	20	15
## 5214	26982	10	25	1997	7	PM	M	19	15
## 5215	27038	10	25	1997	1	PE	M	17	15
## 5216	27142	11	22	1997	21	PM	F	21	15
## 5217	27178	11	22	1997	5	PM	F	20	15
## 5218	27843	5	3	1998	3	PP	F	22	15
## 5219	27945	5	29	1998	8	PP	F	21	15
## 5220	28054	6	27	1998	2	PP	M	22	15
## 5221	28063	6	27	1998	20	PP	F	22	15
## 5222	28194	7	18	1998	18	PP	F	22	15
## 5223	28258	7	19	1998	3	PP	M	20	15
## 5224	28286	7	19	1998	8	PP	F	21	15
## 5225	28320	8	22	1998	1	PP	F	21	15
## 5226	28331	8	22	1998	7	PP	F	22	15
## 5227	28350	8	22	1998	17	PP	M	22	15
## 5228	28366	8	22	1998	19	PP	F	22	15
## 5229	28377	8	22	1998	20	PP	F	22	15
## 5230	28514	9	19	1998	21	PP	M	22	15
## 5231	28564	9	20	1998	3	PP	M	22	15
## 5232	28635	9	21	1998	16	PP	M	22	15
## 5233	28684	10	24	1998	17	PP	M	21	15
## 5234	28696	10	24	1998	19	PP	M	22	15
## 5235	28700	10	24	1998	19	PP	M	22	15
## 5236	28705	10	24	1998	19	PP	M	22	15
## 5237	29089	1	16	1999	24	PP	M	21	15
## 5238	29514	4	18	1999	4	PP	F	22	15
## 5239	29590	5	15	1999	19	PP	F	22	15
## 5240	29685	5	16	1999	15	PP	F	20	15
## 5241	29745	6	12	1999	20	PP	F	21	15
## 5242	29763	6	12	1999	24	PM	M	19	15
## 5243	29947	11	6	1999	2	PP	M	21	15
## 5244	29972	11	6	1999	17	PP	M	22	15
## 5245	30001	11	7	1999	3	PP	M	22	15
## 5246	30035	11	7	1999	8	PP	F	21	15
## 5247	30052	11	7	1999	15	PP	F	21	15
## 5248	30097	12	5	1999	21	PP	F	21	15
## 5249	30138	12	6	1999	9	PP	F	21	15
## 5250	30165	1	8	2000	1	PP	F	22	15
## 5251	30240	1	10	2000	11	PP	M	19	15
## 5252	30260	1	10	2000	8	PP	F	22	15

## 5253	30310	2	5	2000	12	PP	M	19	15
## 5254	30405	2	6	2000	13	PP	M	20	15
## 5255	30408	2	6	2000	14	PP	M	20	15
## 5256	30415	2	6	2000	15	PP	F	21	15
## 5257	30426	3	4	2000	1	PP	F	22	15
## 5258	30454	3	4	2000	12	PP	F	21	15
## 5259	30687	4	31	2000	11	PP	M	22	15
## 5260	30771	6	3	2000	17	PP	M	23	15
## 5261	30822	6	4	2000	4	PP	F	22	15
## 5262	30885	6	4	2000	15	PP	F	22	15
## 5263	30899	7	1	2000	1	PP	M	22	15
## 5264	30930	7	1	2000	12	PP	F	21	15
## 5265	30933	7	1	2000	19	PP	F	22	15
## 5266	30942	7	1	2000	18	PP	F	21	15
## 5267	30971	7	1	2000	17	PP	F	21	15
## 5268	31035	7	2	2000	9	PP	M	21	15
## 5269	31084	7	2	2000	15	PP	F	20	15
## 5270	31089	7	2	2000	10	OT	M	19	15
## 5271	31108	7	22	2000	2	PP	M	23	15
## 5272	31140	7	22	2000	17	PP	F	21	15
## 5273	31155	7	22	2000	20	PP	F	22	15
## 5274	31193	8	25	2000	1	PP	F	22	15
## 5275	31208	8	25	2000	2	PP	M	22	15
## 5276	31209	8	25	2000	2	PP	F	22	15
## 5277	31222	8	25	2000	12	PP	M	22	15
## 5278	31225	8	25	2000	12	PP	F	22	15
## 5279	31229	8	25	2000	19	PP	F	22	15
## 5280	31231	8	25	2000	19	PP	F	22	15
## 5281	31271	8	25	2000	24	PP	M	21	15
## 5282	31284	8	26	2000	4	PP	M	22	15
## 5283	31319	8	26	2000	9	PP	M	21	15
## 5284	31321	8	26	2000	9	PP	M	22	15
## 5285	31354	8	26	2000	14	PP	F	20	15
## 5286	31355	8	26	2000	14	PP	M	20	15
## 5287	31363	8	26	2000	15	PP	M	20	15
## 5288	31365	8	26	2000	15	PP	M	21	15
## 5289	31387	9	30	2000	2	PP	M	22	15
## 5290	31477	9	31	2000	8	PP	M	22	15
## 5291	31497	9	31	2000	15	PP	F	22	15
## 5292	31870	3	24	2001	18	RM	F	17	15
## 5293	31907	3	25	2001	8	PP	M	22	15
## 5294	32178	6	25	2001	12	PP	F	22	15
## 5295	32266	7	22	2001	3	PP	F	22	15
## 5296	32280	7	22	2001	6	PP	M	22	15
## 5297	32322	7	22	2001	8	PP	F	22	15
## 5298	32426	8	25	2001	17	PP	M	22	15
## 5299	32479	8	26	2001	3	PP	F	22	15
## 5300	32480	8	26	2001	3	PP	F	22	15
## 5301	32514	8	26	2001	6	PP	F	22	15
## 5302	32537	8	26	2001	9	PP	F	23	15
## 5303	32551	8	26	2001	8	PP	M	21	15
## 5304	32579	8	26	2001	14	PP	F	23	15
## 5305	32612	9	22	2001	12	PP	M	21	15
## 5306	32658	9	22	2001	20	PP	M	22	15

## 5307	32695	9	23	2001	3	PP	F	23	15
## 5308	32702	9	23	2001	3	PP	F	23	15
## 5309	32722	9	23	2001	6	PP	F	22	15
## 5310	32750	9	23	2001	9	PP	F	22	15
## 5311	32755	9	23	2001	8	PP	F	22	15
## 5312	32756	9	23	2001	8	PP	M	22	15
## 5313	32761	9	23	2001	8	PP	F	23	15
## 5314	32791	9	23	2001	15	PP	M	22	15
## 5315	32902	10	14	2001	3	PP	F	22	15
## 5316	32981	10	14	2001	8	PP	M	22	15
## 5317	33130	11	18	2001	3	PP	F	23	15
## 5318	33341	1	12	2002	12	PE	F	20	15
## 5319	33542	2	10	2002	13	PP	F	21	15
## 5320	33706	3	14	2002	8	PP	M	22	15
## 5321	33727	3	14	2002	15	PP	F	22	15
## 5322	33746	4	16	2002	1	PP	F	22	15
## 5323	33788	4	16	2002	8	PP	F	22	15
## 5324	33811	4	16	2002	18	PB	M	26	15
## 5325	33819	4	16	2002	19	PP	M	22	15
## 5326	33862	4	17	2002	3	PP	F	22	15
## 5327	33909	4	17	2002	15	PP	F	22	15
## 5328	33927	4	17	2002	17	PP	M	22	15
## 5329	33937	5	15	2002	1	PP	M	21	15
## 5330	33940	5	15	2002	1	PP	M	22	15
## 5331	34030	5	15	2002	21	PB	F	25	15
## 5332	34165	5	16	2002	15	PP	F	21	15
## 5333	34278	6	15	2002	24	PE	M	20	15
## 5334	34302	6	16	2002	4	PP	F	23	15
## 5335	34317	6	16	2002	6	PP	F	21	15
## 5336	34410	7	13	2002	1	PP	F	23	15
## 5337	34419	7	13	2002	1	PP	F	23	15
## 5338	34422	7	13	2002	1	PP	F	21	15
## 5339	34434	7	13	2002	2	PP	M	22	15
## 5340	34491	7	13	2002	20	PP	F	23	15
## 5341	34497	7	13	2002	20	PE	M	21	15
## 5342	34522	7	13	2002	7	PP	M	22	15
## 5343	34525	7	13	2002	7	PP	M	24	15
## 5344	34527	7	13	2002	24	PP	F	21	15
## 5345	34536	7	14	2002	3	PP	F	22	15
## 5346	34553	7	14	2002	4	PP	F	23	15
## 5347	34563	7	14	2002	6	PP	F	21	15
## 5348	34648	7	14	2002	15	PP	F	22	15
## 5349	34666	7	14	2002	16	PP	M	22	15
## 5350	34719	9	10	2002	9	PP	F	21	15
## 5351	34739	9	10	2002	4	PP	M	21	15
## 5352	34752	9	10	2002	16	OT	M	20	15
## 5353	34766	10	5	2002	1	PP	F	20	15
## 5354	34788	10	5	2002	17	PP	F	22	15
## 5355	34795	10	5	2002	17	PP	F	21	15
## 5356	34814	10	5	2002	19	PP	M	22	15
## 5357	34824	10	5	2002	12	PP	M	22	15
## 5358	34825	10	5	2002	12	PP	F	21	15
## 5359	34874	10	6	2002	3	PB	F	25	15
## 5360	34892	10	6	2002	6	PP	M	20	15

## 5361	34913	10	6	2002	9	PP	M	21	15
## 5362	34988	11	9	2002	2	PP	F	23	15
## 5363	35021	11	9	2002	19	PP	M	21	15
## 5364	35086	11	10	2002	11	PP	M	23	15
## 5365	35092	11	10	2002	11	PP	M	22	15
## 5366	35276	12	7	2002	20	PP	F	22	15
## 5367	35281	12	7	2002	23	PP	M	23	15
## 5368	35418	12	29	2002	19	PP	M	20	15
## 5369	163	9	11	1977	12	PP	F	21	16
## 5370	957	6	8	1978	12	DM	F	33	16
## 5371	1032	7	7	1978	11	PP	M	22	16
## 5372	1295	9	4	1978	18	PE	F	18	16
## 5373	1368	10	8	1978	15	PP	F	21	16
## 5374	1378	10	8	1978	18	PP	M	21	16
## 5375	1895	7	4	1979	15	PP	F	20	16
## 5376	1940	7	25	1979	11	PP	M	22	16
## 5377	1946	7	26	1979	15	PP	F	22	16
## 5378	2047	9	23	1979	15	PP	F	20	16
## 5379	2084	10	24	1979	11	PP	M	21	16
## 5380	2127	10	25	1979	15	PP	F	21	16
## 5381	2260	11	18	1979	11	PP	M	22	16
## 5382	2425	2	24	1980	11	RM	F	17	16
## 5383	2625	3	9	1980	20	RM	F	NA	16
## 5384	3261	9	7	1980	11	PP	F	23	16
## 5385	3292	9	7	1980	11	OT	M	20	16
## 5386	3295	9	8	1980	4	PP	F	22	16
## 5387	3296	9	8	1980	4	OT	M	19	16
## 5388	3329	10	11	1980	11	PP	F	21	16
## 5389	3397	10	12	1980	9	OL	F	20	16
## 5390	3944	3	8	1981	21	PM	M	21	16
## 5391	4780	8	30	1981	1	PP	M	23	16
## 5392	4847	9	30	1981	14	PE	M	19	16
## 5393	4848	9	30	1981	15	PE	M	20	16
## 5394	5085	12	30	1981	15	PE	F	22	16
## 5395	5188	1	1	1982	3	RM	F	16	16
## 5396	5691	4	28	1982	11	PP	F	22	16
## 5397	5801	4	29	1982	7	RM		8	16
## 5398	6019	6	28	1982	15	PE	M	NA	16
## 5399	6065	6	29	1982	17	OT	F	NA	16
## 5400	6157	7	25	1982	3	PE	F	NA	16
## 5401	6278	7	26	1982	18	PM	F	NA	16
## 5402	6359	8	15	1982	12	PP	F	23	16
## 5403	6419	8	15	1982	23	RM	F	NA	16
## 5404	6432	8	16	1982	3	PE	F	19	16
## 5405	6505	8	16	1982	8	PP	F	21	16
## 5406	6992	11	21	1982	24	PE	M	17	16
## 5407	7642	4	16	1983	13	PP	M	21	16
## 5408	7806	5	14	1983	19	PE	M	21	16
## 5409	7815	5	14	1983	12	OT	M	20	16
## 5410	7826	5	14	1983	22	OT	F	19	16
## 5411	7842	5	14	1983	17	OT	F	19	16
## 5412	7869	5	14	1983	20	PP	M	22	16
## 5413	7980	6	17	1983	12	DM	F	31	16
## 5414	9052	4	10	1984	15	PE	M	20	16

## 5415	9153	5	13	1984	11	PP	M	22	16
## 5416	9272	5	28	1984	5	RM	F	18	16
## 5417	9418	8	1	1984	9	PP	F	22	16
## 5418	9536	9	29	1984	23	RM	F	17	16
## 5419	9695	10	21	1984	5	OL	M	18	16
## 5420	9706	10	21	1984	3	OL	F	20	16
## 5421	9734	12	30	1984	21	RM	M	15	16
## 5422	9742	12	30	1984	21	RM	F	16	16
## 5423	9782	12	31	1984	11	OT	F	19	16
## 5424	9791	1	19	1985	17	OT	F	20	16
## 5425	9860	1	20	1985	11	PM	F	20	16
## 5426	9864	1	20	1985	3	PE	M	18	16
## 5427	9999	2	17	1985	2	PE	M	18	16
## 5428	10067	3	16	1985	19	RM	M	6	16
## 5429	10090	3	17	1985	15	PM	M	20	16
## 5430	10176	4	20	1985	6	PP	F	21	16
## 5431	10181	4	20	1985	17	PM	M	20	16
## 5432	10616	7	24	1985	3	PP	M	20	16
## 5433	10647	8	19	1985	22	PP	F	22	16
## 5434	10734	9	21	1985	22	PP	F	21	16
## 5435	10790	9	22	1985	11	PP	M	23	16
## 5436	10828	9	22	1985	3	PP	F	22	16
## 5437	11009	11	16	1985	14	OT	M	18	16
## 5438	11204	12	8	1985	3	PP	F	22	16
## 5439	11463	5	10	1986	22	PP	F	20	16
## 5440	11601	6	5	1986	3	PP	M	21	16
## 5441	11712	7	4	1986	3	PP	F	21	16
## 5442	11728	7	4	1986	3	PP	F	22	16
## 5443	12243	2	1	1987	5	OT	F	18	16
## 5444	12585	4	6	1987	10	PE	M	18	16
## 5445	12623	4	25	1987	21	RM	F	15	16
## 5446	12929	6	30	1987	18	OT	F	19	16
## 5447	13254	8	26	1987	1	PM	M	21	16
## 5448	13339	8	26	1987	3	PP	M	22	16
## 5449	13389	9	26	1987	19	PP	F	22	16
## 5450	13423	9	27	1987	5	PP	F	21	16
## 5451	13450	9	27	1987	8	PP	M	22	16
## 5452	13467	9	27	1987	5	OT	F	20	16
## 5453	13472	9	27	1987	2	PP	M	21	16
## 5454	13485	9	27	1987	3	PP	M	23	16
## 5455	13539	10	24	1987	18	PM	M	19	16
## 5456	14270	3	21	1988	10	PM	M	21	16
## 5457	14618	6	12	1988	5	PE	M	20	16
## 5458	14648	6	12	1988	5	PE	F	21	16
## 5459	14673	7	14	1988	17	PE	M	21	16
## 5460	14699	7	15	1988	7	PE	M	18	16
## 5461	14888	9	12	1988	3	PP	M	22	16
## 5462	14900	9	12	1988	11	PP	F	22	16
## 5463	14969	10	8	1988	6	PP	F	22	16
## 5464	15054	11	5	1988	23	RM	F	17	16
## 5465	15057	11	5	1988	18	PE	M	21	16
## 5466	15138	11	6	1988	3	RF	F	18	16
## 5467	15319	1	10	1989	20	RF	F	17	16
## 5468	15468	1	11	1989	10	RF	F	18	16

## 5469	15492	2	4	1989	20	RF	F	18	16
## 5470	15723	3	12	1989	6	RF	F	17	16
## 5471	15777	3	13	1989	21	RF	F	18	16
## 5472	15893	4	1	1989	10	RF	F	17	16
## 5473	15906	4	1	1989	6	PP	F	21	16
## 5474	16083	5	11	1989	9	PE	M	21	16
## 5475	16100	6	3	1989	20	PE	M	20	16
## 5476	16277	7	4	1989	15	PE	M	NA	16
## 5477	16295	7	4	1989	11	PP	M	NA	16
## 5478	16338	7	29	1989	24	RM	F	16	16
## 5479	16382	7	30	1989	2	RF	F	17	16
## 5480	16464	9	4	1989	3	PP	F	21	16
## 5481	16473	9	4	1989	3	SH	M	22	16
## 5482	16482	9	4	1989	3	PP	M	22	16
## 5483	16519	10	7	1989	3	RF	F	18	16
## 5484	16707	11	5	1989	3	PP	M	20	16
## 5485	17593	6	21	1990	18	PP	F	24	16
## 5486	17636	6	22	1990	14	DM	F	33	16
## 5487	17743	8	16	1990	18	RM	F	16	16
## 5488	17829	9	22	1990	1	PP	F	NA	16
## 5489	17835	9	22	1990	6	PP	F	NA	16
## 5490	17875	9	25	1990	13	PP	F	NA	16
## 5491	17965	10	17	1990	20	RM	F	17	16
## 5492	18144	12	16	1990	13	PE	F	20	16
## 5493	18175	12	16	1990	13	PE	M	19	16
## 5494	18217	1	11	1991	19	PE	M	20	16
## 5495	18557	3	14	1991	5	RM	F	17	16
## 5496	18585	4	20	1991	6	PP	F	NA	16
## 5497	18690	5	14	1991	6	PP	M	22	16
## 5498	18699	5	14	1991	11	PP	M	20	16
## 5499	18722	5	14	1991	13	PP	F	20	16
## 5500	18723	5	14	1991	3	PP	F	20	16
## 5501	18735	6	13	1991	20	PE	M	16	16
## 5502	18779	6	14	1991	8	PP	F	20	16
## 5503	18822	7	12	1991	18	PP	F	22	16
## 5504	18830	7	12	1991	18	PP	M	20	16
## 5505	18841	7	12	1991	17	PP	M	21	16
## 5506	18857	7	13	1991	3	OT	F	16	16
## 5507	18874	7	13	1991	5	PP	F	22	16
## 5508	18895	7	13	1991	5	PP	F	21	16
## 5509	18947	8	7	1991	17	PP	M	21	16
## 5510	18960	8	8	1991	8	PP	F	24	16
## 5511	18986	8	8	1991	6	PP	F	16	16
## 5512	18994	8	8	1991	13	PP	F	23	16
## 5513	19027	9	9	1991	1	PP	F	21	16
## 5514	19041	9	9	1991	2	PE	M	22	16
## 5515	19081	9	11	1991	6	PP	F	21	16
## 5516	19102	10	10	1991	2	PP	F	21	16
## 5517	19177	10	11	1991	3	PP	F	21	16
## 5518	19288	11	14	1991	24	RM	F	16	16
## 5519	19762	3	7	1992	20	PP	F	18	16
## 5520	19947	5	2	1992	2	PP	F	22	16
## 5521	19958	5	2	1992	7	PP	F	21	16
## 5522	20018	5	30	1992	7	RM	F	17	16

## 5523	20020	5	30	1992	2	OT	M	19	16
## 5524	20102	7	3	1992	21	PP	F	21	16
## 5525	20153	7	4	1992	3	OT	M	20	16
## 5526	20158	7	4	1992	15	PP	M	23	16
## 5527	20187	7	30	1992	24	RM	F	18	16
## 5528	20229	7	31	1992	5	RM	F	17	16
## 5529	20326	8	30	1992	4	PP	M	20	16
## 5530	20336	9	26	1992	20	PP	M	16	16
## 5531	20403	9	27	1992	6	PP	F	14	16
## 5532	20425	9	27	1992	4	PP	F	20	16
## 5533	20503	10	19	1992	6	PP	F	21	16
## 5534	20512	10	19	1992	13	OL	M	16	16
## 5535	20649	2	19	1993	12	PP	M	20	16
## 5536	20779	4	23	1993	1	PP	F	21	16
## 5537	20790	4	23	1993	7	RM	F	18	16
## 5538	20812	4	24	1993	11	PP	F	22	16
## 5539	20815	4	24	1993	4	PP	F	22	16
## 5540	20915	6	18	1993	22	DM	F	32	16
## 5541	21128	9	17	1993	3	PP	F	17	16
## 5542	21178	10	16	1993	9	OT	F	20	16
## 5543	21539	4	11	1994	6	PP	M	22	16
## 5544	21591	5	19	1994	11	DM	F	35	16
## 5545	21673	7	8	1994	1	PP	F	22	16
## 5546	21743	8	18	1994	14	OL	F	21	16
## 5547	21752	8	18	1994	8	PP	M	22	16
## 5548	21781	9	7	1994	3	PP	F	24	16
## 5549	21795	9	7	1994	3	PP	M	22	16
## 5550	21801	9	7	1994	8	PP	M	21	16
## 5551	21809	10	12	1994	20	RM	F	17	16
## 5552	21827	10	12	1994	21	PP	F	22	16
## 5553	21864	10	13	1994	5	PP	M	22	16
## 5554	21980	12	5	1994	3	RM	F	16	16
## 5555	22139	3	5	1995	10	RM	F	17	16
## 5556	22153	3	5	1995	15	RM	F	16	16
## 5557	22157	3	5	1995	6	PP	M	23	16
## 5558	22166	4	1	1995	20	RM	F	NA	16
## 5559	22308	6	7	1995	21	PP	M	22	16
## 5560	22400	6	28	1995	13	PP	M	22	16
## 5561	22412	6	28	1995	5	PP	M	22	16
## 5562	22474	7	20	1995	19	PP	M	20	16
## 5563	22483	7	21	1995	8	PP	F	24	16
## 5564	22574	8	26	1995	1	PP	F	22	16
## 5565	22581	8	26	1995	1	PP	F	23	16
## 5566	22617	8	27	1995	3	PP	M	23	16
## 5567	22673	9	23	1995	2	PP	F	21	16
## 5568	22682	9	23	1995	2	PP	F	21	16
## 5569	22714	9	23	1995	21	PP	F	22	16
## 5570	22727	9	23	1995	2	PP	F	21	16
## 5571	22779	9	24	1995	8	PP	F	20	16
## 5572	22783	9	24	1995	10	PP	M	19	16
## 5573	22795	9	24	1995	5	RM		16	16
## 5574	22799	9	24	1995	5	PP	M	21	16
## 5575	22807	9	24	1995	3	PP	F	20	16
## 5576	22814	9	24	1995	3	PP	F	21	16

## 5577	22825	9	24	1995	4	PP	F	21	16
## 5578	22836	10	28	1995	2	PP	F	21	16
## 5579	22845	10	28	1995	12	PP	F	22	16
## 5580	22850	10	28	1995	1	PP	M	23	16
## 5581	22872	10	28	1995	20	PP	M	22	16
## 5582	22875	10	28	1995	21	PP	F	21	16
## 5583	22916	10	29	1995	11	PP	M	22	16
## 5584	22926	10	29	1995	3	PP	M	20	16
## 5585	22942	10	29	1995	13	PP	M	22	16
## 5586	22950	10	29	1995	8	PP	F	22	16
## 5587	22952	10	29	1995	6	PP	F	21	16
## 5588	22965	10	29	1995	3	PP	F	22	16
## 5589	23008	12	2	1995	19	PP	F	23	16
## 5590	23022	12	2	1995	19	PP	M	22	16
## 5591	23025	12	2	1995	21	PP	F	22	16
## 5592	23054	12	3	1995	3	PP	F	21	16
## 5593	23153	12	21	1995	21	PP	F	24	16
## 5594	23228	1	27	1996	21	PP	F	21	16
## 5595	23248	1	27	1996	19	PP	M	22	16
## 5596	23359	2	24	1996	21	PP	F	21	16
## 5597	23371	2	24	1996	2	PM	M	20	16
## 5598	23442	2	25	1996	3	PP	M	21	16
## 5599	23518	3	23	1996	21	PP	F	21	16
## 5600	23617	3	24	1996	8	PP	F	21	16
## 5601	23817	4	15	1996	8	PP	F	23	16
## 5602	23843	4	15	1996	8	PP	M	23	16
## 5603	23852	4	15	1996	15	RM	F	16	16
## 5604	23864	4	15	1996	3	PP	F	21	16
## 5605	23866	4	15	1996	8	PP	F	22	16
## 5606	23875	4	15	1996	8	PP	F	23	16
## 5607	24044	6	13	1996	1	PP	M	22	16
## 5608	24068	6	13	1996	18	PP	M	22	16
## 5609	24180	7	20	1996	21	PP	F	23	16
## 5610	24189	7	20	1996	1	PP	F	22	16
## 5611	24285	8	14	1996	22	PP	M	23	16
## 5612	24295	8	14	1996	1	PP	F	24	16
## 5613	24311	8	14	1996	23	PP	F	23	16
## 5614	24315	8	14	1996	18	PP	F	22	16
## 5615	24324	8	14	1996	12	PP	F	23	16
## 5616	24330	8	15	1996	3	PP	F	22	16
## 5617	24379	8	15	1996	9	PP	M	22	16
## 5618	24381	8	15	1996	4	PP	M	23	16
## 5619	24398	9	21	1996	19	PP	M	23	16
## 5620	24454	9	21	1996	18	PP	F	22	16
## 5621	24455	9	21	1996	17	PP	F	21	16
## 5622	24465	9	22	1996	6	PP	M	22	16
## 5623	24472	9	22	1996	13	OT	F	20	16
## 5624	24488	9	22	1996	5	PP	F	21	16
## 5625	24492	9	22	1996	3	PP	F	20	16
## 5626	24498	9	22	1996	3	OT	F	21	16
## 5627	24523	9	22	1996	15	OT	M	20	16
## 5628	24547	10	12	1996	12	PP	M	22	16
## 5629	24598	10	12	1996	17	PP	M	23	16
## 5630	24627	10	13	1996	3	PP	F	23	16

## 5631	24644	10	13	1996	6	PP	M	22	16
## 5632	24791	11	17	1996	16	RM	F	17	16
## 5633	25141	2	9	1997	5	PM	F	21	16
## 5634	25410	3	16	1997	6	PP	M	22	16
## 5635	25420	4	12	1997	7	RM	F	16	16
## 5636	25491	4	12	1997	12	PP	M	21	16
## 5637	25532	4	12	1997	20	PE	M	19	16
## 5638	25544	4	12	1997	20	RM	F	17	16
## 5639	25598	4	13	1997	16	PM	M	21	16
## 5640	25624	4	13	1997	8	PP	F	20	16
## 5641	25648	4	13	1997	3	PP	F	21	16
## 5642	25678	4	13	1997	11	PM	F	21	16
## 5643	25764	5	10	1997	18	PP	M	22	16
## 5644	25876	5	11	1997	14	PP	F	21	16
## 5645	25888	5	11	1997	11	PP	M	21	16
## 5646	25956	6	9	1997	1	OL	M	20	16
## 5647	26043	6	10	1997	9	OT	F	22	16
## 5648	26066	6	10	1997	10	PM	F	21	16
## 5649	26170	6	11	1997	16	PM	F	21	16
## 5650	26203	6	11	1997	15	PM	F	19	16
## 5651	26282	7	9	1997	18	PP	F	22	16
## 5652	26342	7	9	1997	4	PP	M	21	16
## 5653	26350	7	9	1997	24	PL	F	21	16
## 5654	26372	7	9	1997	19	PE	M	20	16
## 5655	26399	7	9	1997	21	PM	F	20	16
## 5656	26429	7	9	1997	14	PP	F	21	16
## 5657	26437	7	9	1997	13	PP	F	23	16
## 5658	26476	7	9	1997	2	PP	M	23	16
## 5659	26639	7	29	1997	1	PP	F	21	16
## 5660	26641	7	29	1997	18	PP	F	22	16
## 5661	26697	7	30	1997	14	PP	F	21	16
## 5662	26733	7	30	1997	3	PP	M	22	16
## 5663	26770	7	30	1997	11	PP	F	21	16
## 5664	26787	9	27	1997	7	PL	F	21	16
## 5665	26789	9	27	1997	2	PP	F	21	16
## 5666	26858	9	27	1997	19	PP	M	21	16
## 5667	26885	9	28	1997	16	PP	M	22	16
## 5668	26938	9	28	1997	5	PP	F	20	16
## 5669	26966	10	25	1997	7	PL	M	20	16
## 5670	27065	10	26	1997	5	PE	F	20	16
## 5671	27159	11	22	1997	15	PM	M	20	16
## 5672	27310	12	28	1997	21	PM	F	NA	16
## 5673	27334	12	28	1997	19	PP	M	22	16
## 5674	27393	12	29	1997	15	PL	M	19	16
## 5675	27761	5	2	1998	23	PM	F	18	16
## 5676	27910	5	28	1998	20	PE	M	20	16
## 5677	27957	5	29	1998	9	PL	M	21	16
## 5678	27960	5	29	1998	14	PP	F	21	16
## 5679	27996	5	29	1998	15	PM	F	20	16
## 5680	28023	6	27	1998	19	PB	M	27	16
## 5681	28181	7	18	1998	21	PP	M	21	16
## 5682	28228	7	18	1998	2	PP	M	23	16
## 5683	28271	7	19	1998	4	PP	M	22	16
## 5684	28290	7	19	1998	8	PP	F	20	16

## 5685	28293	7	19	1998	11	PB	M	24	16
## 5686	28321	8	22	1998	1	PP	F	21	16
## 5687	28327	8	22	1998	2	PP	M	22	16
## 5688	28340	8	22	1998	12	PP	F	21	16
## 5689	28364	8	22	1998	18	PP	M	22	16
## 5690	28386	8	22	1998	21	PP	M	21	16
## 5691	28414	8	23	1998	3	PP	F	21	16
## 5692	28426	8	23	1998	4	PP	F	22	16
## 5693	28450	8	23	1998	11	PP	F	21	16
## 5694	28455	8	23	1998	13	PP	F	21	16
## 5695	28474	8	23	1998	15	PP	F	22	16
## 5696	28496	9	19	1998	18	PP	M	22	16
## 5697	28517	9	19	1998	21	PP	F	22	16
## 5698	28547	9	20	1998	1	PP	M	23	16
## 5699	28559	9	20	1998	2	PP	M	22	16
## 5700	28620	9	21	1998	11	PP	F	22	16
## 5701	28636	9	21	1998	16	PP	M	22	16
## 5702	28642	9	21	1998	17	PP		21	16
## 5703	28646	9	21	1998	17	PP	F	22	16
## 5704	29498	4	18	1999	3	PP	F	22	16
## 5705	29579	5	15	1999	12	PP	F	22	16
## 5706	29631	5	16	1999	3	PP	F	22	16
## 5707	29634	5	16	1999	3	PP	F	22	16
## 5708	29643	5	16	1999	4	PB	M	25	16
## 5709	29683	5	16	1999	15	PP	F	22	16
## 5710	29716	6	12	1999	12	PP	M	23	16
## 5711	29722	6	12	1999	19	PB	M	26	16
## 5712	29732	6	12	1999	18	PB	F	24	16
## 5713	29735	6	12	1999	17	PP	M	22	16
## 5714	29817	6	13	1999	16	PP	F	21	16
## 5715	29818	6	13	1999	16	PP	M	21	16
## 5716	29830	9	11	1999	20	PP	F	22	16
## 5717	29923	10	10	1999	8	PP	F	19	16
## 5718	29977	11	6	1999	20	PP	F	22	16
## 5719	30003	11	7	1999	4	PP	M	22	16
## 5720	30006	11	7	1999	6	PP	M	21	16
## 5721	30008	11	7	1999	6	PP	M	20	16
## 5722	30036	11	7	1999	8	PP	M	22	16
## 5723	30051	11	7	1999	15	PP	F	21	16
## 5724	30080	12	5	1999	19	OT	M	19	16
## 5725	30089	12	5	1999	17	PP	M	21	16
## 5726	30091	12	5	1999	20	PP	F	20	16
## 5727	30099	12	5	1999	21	PP	M	20	16
## 5728	30117	12	6	1999	4	PP	M	21	16
## 5729	30122	12	6	1999	6	PP	M	21	16
## 5730	30129	12	6	1999	11	PP	M	19	16
## 5731	30151	12	6	1999	14	PP	M	21	16
## 5732	30163	1	8	2000	1	PP	M	20	16
## 5733	30198	1	8	2000	17	PP	M	22	16
## 5734	30236	1	10	2000	6	PP	M	22	16
## 5735	30245	1	10	2000	11	PP	M	21	16
## 5736	30247	1	10	2000	11	PP	F	21	16
## 5737	30253	1	10	2000	9	RM	F	15	16
## 5738	30255	1	10	2000	9	PP	F	21	16

## 5739	30256	1	10	2000	9	PP	M	23	16
## 5740	30272	1	10	2000	14	PP	M	19	16
## 5741	30276	1	10	2000	15	PP	F	21	16
## 5742	30278	1	10	2000	15	PP	M	21	16
## 5743	30330	2	5	2000	17	PP	F	22	16
## 5744	30372	2	6	2000	6	PP	M	20	16
## 5745	30394	2	6	2000	8	PP	M	22	16
## 5746	30417	2	6	2000	15	PP	F	22	16
## 5747	30459	3	4	2000	19	PP	M	21	16
## 5748	30489	3	4	2000	21	PP	M	19	16
## 5749	30497	3	4	2000	24	PP	F	22	16
## 5750	30542	3	5	2000	8	PP	M	21	16
## 5751	30574	3	5	2000	15	PP	F	21	16
## 5752	30594	4	30	2000	18	PP	F	23	16
## 5753	30597	4	30	2000	18	PP	F	24	16
## 5754	30617	4	30	2000	12	PP	F	21	16
## 5755	30673	4	31	2000	15	PP	F	20	16
## 5756	30694	4	31	2000	8	PB	M	26	16
## 5757	30715	4	31	2000	14	PP	F	21	16
## 5758	30759	6	3	2000	19	PB	M	26	16
## 5759	30781	6	3	2000	20	PP	F	22	16
## 5760	30830	6	4	2000	6	PP	M	21	16
## 5761	30875	6	4	2000	13	PB	M	25	16
## 5762	30888	6	4	2000	15	PP	F	21	16
## 5763	30889	6	4	2000	15	PP	F	21	16
## 5764	30898	7	1	2000	1	PP	F	22	16
## 5765	30913	7	1	2000	2	PP	F	21	16
## 5766	30952	7	1	2000	22	PP	M	22	16
## 5767	30997	7	2	2000	3	PP	M	20	16
## 5768	31008	7	2	2000	4	PP	M	22	16
## 5769	31026	7	2	2000	11	PP	F	20	16
## 5770	31029	7	2	2000	9	PP	F	20	16
## 5771	31032	7	2	2000	9	PP	M	22	16
## 5772	31038	7	2	2000	9	PP	F	21	16
## 5773	31041	7	2	2000	9	PP	F	22	16
## 5774	31053	7	2	2000	8	PP	F	20	16
## 5775	31055	7	2	2000	8	PP	F	21	16
## 5776	31083	7	2	2000	15	PP	M	21	16
## 5777	31087	7	2	2000	15	PP	F	20	16
## 5778	31131	7	22	2000	18	PP	F	21	16
## 5779	31157	7	22	2000	7	PP	M	23	16
## 5780	31183	7	23	2000	4	PP	M	21	16
## 5781	31202	8	25	2000	1	PP	F	22	16
## 5782	31224	8	25	2000	12	PP	F	21	16
## 5783	31257	8	25	2000	20	PP	F	23	16
## 5784	31270	8	25	2000	24	PP	M	21	16
## 5785	31276	8	26	2000	3	PP	M	21	16
## 5786	31344	8	26	2000	13	PP	M	21	16
## 5787	31362	8	26	2000	15	PP	F	21	16
## 5788	31364	8	26	2000	15	PP	F	21	16
## 5789	31403	9	30	2000	18	PP	F	22	16
## 5790	31409	9	30	2000	18	OT	F	20	16
## 5791	31422	9	30	2000	20	PB	M	23	16
## 5792	31441	9	30	2000	24	PP	M	22	16

## 5793	31608	11	26	2000	24	PE	M	19	16
## 5794	31796	3	3	2001	19	RM	F	17	16
## 5795	31856	3	24	2001	1	PP	F	22	16
## 5796	31910	3	25	2001	8	PP	M	20	16
## 5797	31912	3	25	2001	8	PP	F	22	16
## 5798	31917	3	25	2001	13	PP	M	21	16
## 5799	31926	3	25	2001	14	PP	F	23	16
## 5800	31957	4	21	2001	24	PP	F	21	16
## 5801	32113	5	27	2001	9	PP	M	21	16
## 5802	32163	6	25	2001	2	PP	M	23	16
## 5803	32219	6	25	2001	20	PP	M	22	16
## 5804	32278	7	22	2001	6	PP	F	22	16
## 5805	32311	7	22	2001	8	PP	M	22	16
## 5806	32343	7	22	2001	14	PP	M	22	16
## 5807	32357	7	22	2001	15	PP	F	22	16
## 5808	32358	7	22	2001	16	PP	M	23	16
## 5809	32363	8	25	2001	1	PP	M	22	16
## 5810	32371	8	25	2001	1	PP	M	23	16
## 5811	32402	8	25	2001	12	PP	F	22	16
## 5812	32420	8	25	2001	17	PP	M	21	16
## 5813	32425	8	25	2001	17	PF	F	15	16
## 5814	32475	8	25	2001	7	PP	M	23	16
## 5815	32498	8	26	2001	4	PP	M	22	16
## 5816	32512	8	26	2001	6	PP	F	22	16
## 5817	32519	8	26	2001	11	PP	F	22	16
## 5818	32552	8	26	2001	8	PP	M	21	16
## 5819	32556	8	26	2001	8	PP	F	22	16
## 5820	32557	8	26	2001	8	PP	F	23	16
## 5821	32558	8	26	2001	8	PP	M	22	16
## 5822	32581	8	26	2001	15	PP	F	21	16
## 5823	32624	9	22	2001	19	PP	F	21	16
## 5824	32627	9	22	2001	19	PP	F	22	16
## 5825	32686	9	22	2001	7	PP	M	23	16
## 5826	32688	9	22	2001	7	PP	M	24	16
## 5827	32689	9	22	2001	24	PP	F	21	16
## 5828	32759	9	23	2001	8	PP	M	23	16
## 5829	32763	9	23	2001	8	PP	M	22	16
## 5830	32798	9	23	2001	5	PE	M	20	16
## 5831	32830	10	13	2001	2	PP	M	21	16
## 5832	32845	10	13	2001	19	PP	F	22	16
## 5833	32937	10	14	2001	6	PP	F	23	16
## 5834	32951	10	14	2001	11	PP	M	22	16
## 5835	33034	11	17	2001	2	PP	M	21	16
## 5836	33258	12	15	2001	18	RM	M	11	16
## 5837	33308	12	15	2001	7	PP	M	24	16
## 5838	33526	2	10	2002	8	PP	M	21	16
## 5839	33590	3	13	2002	12	PP	M	22	16
## 5840	33752	4	16	2002	6	PP	F	23	16
## 5841	33768	4	16	2002	12	PP	F	22	16
## 5842	33860	4	17	2002	3	PP	F	22	16
## 5843	33866	4	17	2002	4	PP	F	22	16
## 5844	33888	4	17	2002	9	PP	F	23	16
## 5845	33953	5	15	2002	2	PE	F	20	16
## 5846	34000	5	15	2002	18	PB	F	26	16

## 5847	34014	5	15	2002	20	PB	F	25	16
## 5848	34037	5	15	2002	22	PB	M	26	16
## 5849	34045	5	15	2002	7	PP	F	22	16
## 5850	34286	6	15	2002	7	PP	F	22	16
## 5851	34298	6	16	2002	3	PP	F	22	16
## 5852	34311	6	16	2002	4	PP	M	22	16
## 5853	34398	6	16	2002	15	PB	F	25	16
## 5854	34399	6	16	2002	15	PP	M	22	16
## 5855	34421	7	13	2002	1	PP	F	20	16
## 5856	34483	7	13	2002	17	PP	F	22	16
## 5857	34484	7	13	2002	17	PP	M	21	16
## 5858	34487	7	13	2002	17	PP	F	20	16
## 5859	34524	7	13	2002	7	PB	M	25	16
## 5860	34544	7	14	2002	3	PP	M	23	16
## 5861	34547	7	14	2002	3	PP	F	21	16
## 5862	34602	7	14	2002	9	PP	F	22	16
## 5863	34615	7	14	2002	8	PP	M	23	16
## 5864	34623	7	14	2002	8	PP	F	23	16
## 5865	34626	7	14	2002	13	PP	F	22	16
## 5866	34662	7	14	2002	16	PP	F	22	16
## 5867	34665	7	14	2002	16	PE	M	21	16
## 5868	34769	10	5	2002	1	PP	F	22	16
## 5869	34773	10	5	2002	2	PP	F	22	16
## 5870	34794	10	5	2002	17	PP	M	21	16
## 5871	34834	10	5	2002	22	PP	F	24	16
## 5872	34904	10	6	2002	11	PP	F	21	16
## 5873	34925	10	6	2002	8	PP	M	21	16
## 5874	34933	10	6	2002	15	PP	F	21	16
## 5875	34948	10	6	2002	14	PP	M	21	16
## 5876	34976	11	9	2002	1	PP	F	23	16
## 5877	34977	11	9	2002	1	PP	M	22	16
## 5878	35068	11	9	2002	24	RM	F	16	16
## 5879	35329	12	8	2002	11	PP	M	NA	16
## 5880	35424	12	29	2002	19	PP	M	21	16
## 5881	35502	12	31	2002	4	PP	M	21	16
## 5882	991	6	9	1978	13	PP	M	23	17
## 5883	1035	7	7	1978	12	DM	M	31	17
## 5884	1117	8	4	1978	20	OL	M	20	17
## 5885	1120	8	4	1978	11	DM	F	30	17
## 5886	1301	9	4	1978	2	PE	M	20	17
## 5887	1948	7	26	1979	15	PP	F	20	17
## 5888	1964	8	21	1979	21	OT	F	21	17
## 5889	1986	8	22	1979	12	OT	F	20	17
## 5890	2148	11	17	1979	3	PE	M	19	17
## 5891	2318	1	15	1980	19	PE	F	20	17
## 5892	2942	5	17	1980	1	PP	M	20	17
## 5893	3097	6	23	1980	1	PP	M	21	17
## 5894	3510	11	9	1980	4	OL	F	21	17
## 5895	4041	4	5	1981	9	OT	M	NA	17
## 5896	4118	4	5	1981	23	RM	F	NA	17
## 5897	4450	5	4	1981	5	DM	M	32	17
## 5898	4451	5	4	1981	5	DM	F	33	17
## 5899	4897	10	24	1981	24	PE	M	21	17
## 5900	4937	10	25	1981	6	PP	M	23	17

## 5901	5484	2	24	1982	2	PE	F	21	17
## 5902	5579	3	29	1982	18	PM	M	19	17
## 5903	5682	4	28	1982	10	PM	M	20	17
## 5904	5697	4	28	1982	17	PM	M	21	17
## 5905	5780	4	29	1982	7	PM		19	17
## 5906	5967	5	22	1982	6	PP	F	22	17
## 5907	6056	6	28	1982	15	OT	F	NA	17
## 5908	6133	6	29	1982	16	PE	M	NA	17
## 5909	6293	7	27	1982	23	PP	F	NA	17
## 5910	6513	8	16	1982	5	OT	M	20	17
## 5911	6909	10	24	1982	7	PE	M	20	17
## 5912	7090	11	22	1982	12	PE	M	19	17
## 5913	7798	5	14	1983	12	PP	F	22	17
## 5914	7894	5	15	1983	9	OT	M	21	17
## 5915	7996	6	18	1983	1	PP	M	21	17
## 5916	8404	9	11	1983	6	PP	F	22	17
## 5917	8465	10	15	1983	19	PE	F	20	17
## 5918	8648	11	13	1983	7	PM	F	20	17
## 5919	8694	12	8	1983	24	PE	M	21	17
## 5920	8698	12	8	1983	24	PE	F	19	17
## 5921	9033	4	10	1984	15	PM	M	21	17
## 5922	9046	4	10	1984	15	PP	M	24	17
## 5923	9066	5	12	1984	24	PE	M	19	17
## 5924	9104	5	12	1984	22	OT	M	19	17
## 5925	9125	5	13	1984	15	PM	M	21	17
## 5926	9155	5	13	1984	15	PM	F	21	17
## 5927	9346	7	4	1984	5	OT	M	19	17
## 5928	9423	8	1	1984	13	PP	M	21	17
## 5929	9443	8	1	1984	3	PP	F	23	17
## 5930	9550	9	29	1984	6	PP	M	21	17
## 5931	9731	12	30	1984	23	RM	M	16	17
## 5932	10040	3	16	1985	24	PE	M	18	17
## 5933	10054	3	16	1985	22	OT	M	16	17
## 5934	10367	4	21	1985	4	DM	M	33	17
## 5935	10379	5	23	1985	24	OT	F	18	17
## 5936	10430	5	24	1985	2	DM	F	33	17
## 5937	10442	5	24	1985	5	PP	F	20	17
## 5938	10600	7	24	1985	2	DM	F	32	17
## 5939	10726	8	20	1985	3	PP	M	20	17
## 5940	10736	9	21	1985	6	PP	F	22	17
## 5941	10753	9	21	1985	19	PP	M	23	17
## 5942	10964	11	16	1985	14	OT	M	20	17
## 5943	11072	11	17	1985	7	PE	M	19	17
## 5944	11375	4	12	1986	19	PP	M	22	17
## 5945	11433	4	13	1986	3	PP	M	22	17
## 5946	11673	7	3	1986	6	PP	F	21	17
## 5947	11719	7	4	1986	7	PE	M	20	17
## 5948	11810	9	6	1986	6	PP	F	22	17
## 5949	11865	9	7	1986	3	PP	F	23	17
## 5950	11881	9	7	1986	3	PP	F	22	17
## 5951	12440	3	2	1987	10	RM	F	17	17
## 5952	12625	4	25	1987	12	PP	F	22	17
## 5953	12645	4	25	1987	17	PE	M	21	17
## 5954	12716	4	26	1987	3	PP	F	24	17

## 5955	12762	5	28	1987	17	PM	M	19	17
## 5956	12811	5	28	1987	20	PE	F	20	17
## 5957	12905	6	30	1987	24	PE	M	21	17
## 5958	13026	7	1	1987	3	PP	M	22	17
## 5959	13148	7	26	1987	2	PE	M	NA	17
## 5960	13234	8	25	1987	19	PM	M	20	17
## 5961	13407	9	26	1987	19	PM	M	21	17
## 5962	13448	9	27	1987	16	PE	F	21	17
## 5963	13566	10	25	1987	7	PE	F	21	17
## 5964	13647	11	21	1987	17	PE	M	20	17
## 5965	13744	11	22	1987	15	PE	F	20	17
## 5966	13999	1	24	1988	10	PM	F	19	17
## 5967	14367	4	17	1988	24	RM	F	16	17
## 5968	14537	5	15	1988	5	PE	M	21	17
## 5969	14684	7	14	1988	23	PE	M	19	17
## 5970	14775	8	9	1988	20	PP	F	22	17
## 5971	14783	8	9	1988	6	OT	M	21	17
## 5972	14793	8	10	1988	11	PP	F	22	17
## 5973	14837	8	10	1988	5	PP	F	22	17
## 5974	14841	8	10	1988	2	PE	M	21	17
## 5975	14866	9	11	1988	6	PP	F	22	17
## 5976	14877	9	11	1988	24	PE	M	21	17
## 5977	14971	10	8	1988	18	PM	M	18	17
## 5978	15019	10	9	1988	13	OT	M	19	17
## 5979	15081	11	5	1988	6	PE	M	20	17
## 5980	15143	11	6	1988	3	OL	F	20	17
## 5981	15146	11	6	1988	3	OL	F	21	17
## 5982	15490	2	4	1989	23	PE	M	21	17
## 5983	15526	2	4	1989	12	PE	F	20	17
## 5984	15978	5	9	1989	7	PE	F	22	17
## 5985	16321	7	4	1989	5	PP	M	NA	17
## 5986	16367	7	30	1989	3	PP	M	20	17
## 5987	16393	7	30	1989	5	PP	M	22	17
## 5988	16400	7	30	1989	2	PP	M	24	17
## 5989	16417	9	3	1989	6	PP	M	22	17
## 5990	16427	9	3	1989	1	PP	M	24	17
## 5991	16607	11	4	1989	12	RF	F	17	17
## 5992	16647	11	4	1989	22	PE	M	21	17
## 5993	16679	11	5	1989	13	OT	F	22	17
## 5994	16701	11	5	1989	5	RF	F	17	17
## 5995	16720	11	5	1989	3	PP	M	22	17
## 5996	16735	12	4	1989	6	PP	M	22	17
## 5997	17156	2	24	1990	24	PE	F	22	17
## 5998	17349	3	30	1990	3	PE	M	20	17
## 5999	17434	4	26	1990	6	PP	F	21	17
## 6000	17684	7	21	1990	6	PP	F	21	17
## 6001	17814	8	17	1990	5	PP	M	22	17
## 6002	17848	9	25	1990	3	PP	M	NA	17
## 6003	17880	9	25	1990	5	PP	M	NA	17
## 6004	18256	1	12	1991	13	PE	M	20	17
## 6005	18308	1	12	1991	13	PE	M	20	17
## 6006	18519	3	14	1991	16	RM	F	16	17
## 6007	18623	4	21	1991	2	OL	M	19	17
## 6008	18682	5	13	1991	24	OT	F	20	17

## 6009	18831	7	12	1991	17	PP	M	23	17
## 6010	18865	7	13	1991	6	PP	F	22	17
## 6011	18878	7	13	1991	13	PE	F	20	17
## 6012	18957	8	8	1991	13	PP	F	21	17
## 6013	19051	9	10	1991	11	PP	M	22	17
## 6014	19083	9	11	1991	6	PP	F	21	17
## 6015	19134	10	10	1991	17	PE	F	20	17
## 6016	19596	1	9	1992	3	PP	M	20	17
## 6017	19695	2	7	1992	3	PP	M	22	17
## 6018	19810	3	7	1992	3	PP	F	22	17
## 6019	19932	4	5	1992	3	PP	F	22	17
## 6020	19968	5	2	1992	20	PP	F	23	17
## 6021	19970	5	2	1992	23	RM	F	18	17
## 6022	19998	5	3	1992	14	DM	F	31	17
## 6023	20028	5	30	1992	1	PP	M	21	17
## 6024	20043	5	30	1992	7	RM	F	16	17
## 6025	20088	7	3	1992	12	PP	M	22	17
## 6026	20164	7	4	1992	15	PP	F	23	17
## 6027	20176	7	30	1992	12	PP	F	21	17
## 6028	20190	7	30	1992	20	PP	F	21	17
## 6029	20202	7	30	1992	17	PP	M	22	17
## 6030	20216	7	31	1992	3	PP	F	21	17
## 6031	20255	8	29	1992	17	PP	M	19	17
## 6032	20270	8	29	1992	20	PP	M	22	17
## 6033	20272	8	29	1992	7	PP	F	21	17
## 6034	20281	8	29	1992	19	RM	F	15	17
## 6035	20301	8	30	1992	13	PP	F	20	17
## 6036	20323	8	30	1992	5	PP	M	21	17
## 6037	20343	9	26	1992	21	PP	M	21	17
## 6038	20344	9	26	1992	12	PP	F	21	17
## 6039	20363	9	26	1992	17	PP	F	20	17
## 6040	20378	9	27	1992	3	PP	M	22	17
## 6041	20381	9	27	1992	5	PE	F	17	17
## 6042	20384	9	27	1992	13	PP	M	22	17
## 6043	20396	9	27	1992	11	PP	F	20	17
## 6044	20400	9	27	1992	11	PP	M	22	17
## 6045	20415	9	27	1992	6	PP	F	22	17
## 6046	20562	12	22	1992	5	RM	F	9	17
## 6047	20640	2	19	1993	19	PP	M	20	17
## 6048	20792	4	23	1993	18	PP	F	22	17
## 6049	20845	5	22	1993	12	OT	F	17	17
## 6050	21007	7	15	1993	6	PP	M	21	17
## 6051	21022	7	15	1993	13	PP	F	22	17
## 6052	21033	8	19	1993	24	PE	F	21	17
## 6053	21063	8	20	1993	13	PP	F	20	17
## 6054	21322	12	15	1993	16	OL	F	19	17
## 6055	21359	2	2	1994	5	OL	M	20	17
## 6056	21628	6	14	1994	7	PP	F	22	17
## 6057	21650	6	15	1994	13	PP	F	21	17
## 6058	21709	8	17	1994	7	PP	F	21	17
## 6059	21751	8	18	1994	5	PP	M	22	17
## 6060	21780	9	7	1994	5	OL	M	20	17
## 6061	21793	9	7	1994	15	PP	M	21	17
## 6062	21799	9	7	1994	5	PP	M	23	17

## 6063	21939	12	4	1994	24	PE	F	21	17
## 6064	22226	4	2	1995	16	RM	F	17	17
## 6065	22287	4	30	1995	9	PE		20	17
## 6066	22297	6	7	1995	12	PP	F	22	17
## 6067	22388	6	27	1995	20	PP	F	23	17
## 6068	22408	6	28	1995	3	PP	F	22	17
## 6069	22434	7	20	1995	20	PP	M	23	17
## 6070	22441	7	20	1995	2	PP	F	19	17
## 6071	22460	7	20	1995	7	PP	M	22	17
## 6072	22504	7	21	1995	8	PP	M	23	17
## 6073	22521	7	21	1995	3	PP	F	22	17
## 6074	22541	8	26	1995	17	PP	F	22	17
## 6075	22564	8	26	1995	19	PP	F	23	17
## 6076	22575	8	26	1995	12	PP	M	22	17
## 6077	22585	8	27	1995	3	PP	F	23	17
## 6078	22602	8	27	1995	13	PP	M	23	17
## 6079	22630	8	27	1995	6	PP	F	23	17
## 6080	22632	8	27	1995	8	PP	F	23	17
## 6081	22648	8	27	1995	3	PP	M	22	17
## 6082	22651	8	27	1995	3	PP	F	22	17
## 6083	22658	8	27	1995	3	PP	F	23	17
## 6084	22666	9	23	1995	23	RM	F	17	17
## 6085	22669	9	23	1995	2	PP	F	20	17
## 6086	22671	9	23	1995	20	RM	F	15	17
## 6087	22677	9	23	1995	12	PP	M	20	17
## 6088	22693	9	23	1995	20	PP	M	21	17
## 6089	22696	9	23	1995	2	PP	F	20	17
## 6090	22712	9	23	1995	19	PP	M	20	17
## 6091	22730	9	23	1995	1	PP	F	22	17
## 6092	22735	9	24	1995	4	PP	F	20	17
## 6093	22738	9	24	1995	3	PP	F	19	17
## 6094	22741	9	24	1995	13	PE	F	20	17
## 6095	22743	9	24	1995	3	PP	F	21	17
## 6096	22749	9	24	1995	3	PP	M	21	17
## 6097	22750	9	24	1995	8	PP	F	22	17
## 6098	22777	9	24	1995	13	PP	M	23	17
## 6099	22786	9	24	1995	3	PP	F	21	17
## 6100	22788	9	24	1995	4	PP	M	20	17
## 6101	22822	9	24	1995	15	PP	F	22	17
## 6102	22840	10	28	1995	19	PP	M	22	17
## 6103	22841	10	28	1995	24	PE	M	19	17
## 6104	22857	10	28	1995	22	PP	M	22	17
## 6105	22871	10	28	1995	17	PP	F	24	17
## 6106	22876	10	28	1995	1	PP	F	21	17
## 6107	22909	10	28	1995	1	PE	F	17	17
## 6108	22910	10	28	1995	2	PP	F	24	17
## 6109	22914	10	29	1995	8	PP	F	21	17
## 6110	22920	10	29	1995	3	PP	F	20	17
## 6111	23069	12	3	1995	13	RM	F	18	17
## 6112	23091	12	3	1995	3	PP	F	22	17
## 6113	23143	12	21	1995	19	PP	M	22	17
## 6114	23256	1	27	1996	7	RM	M	12	17
## 6115	23269	1	28	1996	13	PP	M	23	17
## 6116	23353	2	24	1996	2	PP	F	22	17

## 6117	23379	2	24	1996	2	PE	F	20	17
## 6118	23516	3	23	1996	12	PM	M	20	17
## 6119	23543	3	23	1996	7	PP	F	21	17
## 6120	23600	3	23	1996	17	PP	F	24	17
## 6121	23649	4	14	1996	7	PM	F	21	17
## 6122	23719	4	14	1996	24	PM	M	20	17
## 6123	23752	4	15	1996	8	PP	F	21	17
## 6124	23788	4	15	1996	11	PM	M	21	17
## 6125	24048	6	13	1996	2	PP	F	22	17
## 6126	24054	6	13	1996	21	PP	M	22	17
## 6127	24172	7	20	1996	2	PP	M	22	17
## 6128	24185	7	20	1996	2	PP	F	22	17
## 6129	24192	7	20	1996	21	PP	F	20	17
## 6130	24201	7	20	1996	7	PP	F	23	17
## 6131	24246	7	21	1996	3	PP	M	21	17
## 6132	24289	8	14	1996	19	PP	F	22	17
## 6133	24310	8	14	1996	7	PP	F	23	17
## 6134	24326	8	14	1996	21	PP	F	23	17
## 6135	24335	8	15	1996	14	PP	M	22	17
## 6136	24351	8	15	1996	3	PP	M	22	17
## 6137	24364	8	15	1996	3	PP	F	23	17
## 6138	24368	8	15	1996	3	PP	M	22	17
## 6139	24378	8	15	1996	13	PP	M	23	17
## 6140	24403	9	21	1996	21	PP	F	22	17
## 6141	24411	9	21	1996	19	PP	F	22	17
## 6142	24414	9	21	1996	18	PP	M	23	17
## 6143	24466	9	22	1996	3	PP	F	21	17
## 6144	24515	9	22	1996	3	PP	M	21	17
## 6145	24565	10	12	1996	19	PP	F	22	17
## 6146	24570	10	12	1996	17	OT	M	21	17
## 6147	24604	10	13	1996	6	OT	F	20	17
## 6148	24645	10	13	1996	3	PP	F	23	17
## 6149	24661	10	13	1996	6	PP	M	22	17
## 6150	25399	3	16	1997	6	PP	M	21	17
## 6151	25433	4	12	1997	12	PP	F	22	17
## 6152	25434	4	12	1997	19	PP	M	21	17
## 6153	25449	4	12	1997	20	PE	F	19	17
## 6154	25472	4	12	1997	17	PM	F	21	17
## 6155	25503	4	12	1997	21	PP	F	22	17
## 6156	25566	4	13	1997	3	PM	M	20	17
## 6157	25576	4	13	1997	3	PP	F	21	17
## 6158	25643	4	13	1997	15	PP	F	22	17
## 6159	25684	5	10	1997	19	PM	M	19	17
## 6160	25738	5	10	1997	7	RM	F	17	17
## 6161	25815	5	10	1997	2	PB	M	25	17
## 6162	25989	6	9	1997	24	PM	F	19	17
## 6163	26002	6	9	1997	19	PP	M	22	17
## 6164	26036	6	10	1997	12	PM	M	20	17
## 6165	26053	6	10	1997	12	OT	F	20	17
## 6166	26086	6	10	1997	17	OT	F	21	17
## 6167	26134	6	10	1997	8	PM	M	21	17
## 6168	26141	6	11	1997	13	PP	M	21	17
## 6169	26143	6	11	1997	13	PP	F	23	17
## 6170	26198	6	11	1997	13	PB	F	26	17

## 6171	26209	6	11	1997	16	PM	F	21	17
## 6172	26220	6	11	1997	13	PB	F	26	17
## 6173	26226	6	11	1997	15	PP	F	23	17
## 6174	26253	7	9	1997	20	PP	F	23	17
## 6175	26295	7	9	1997	13	PP	F	22	17
## 6176	26333	7	9	1997	2	PB	F	22	17
## 6177	26335	7	9	1997	24	PE	M	20	17
## 6178	26343	7	9	1997	19	PM	M	21	17
## 6179	26391	7	9	1997	12	PP	F	21	17
## 6180	26436	7	9	1997	5	PP	F	21	17
## 6181	26480	7	9	1997	5	PP	M	22	17
## 6182	26511	7	9	1997	15	PP	M	22	17
## 6183	26589	7	29	1997	20	PP	F	22	17
## 6184	26597	7	29	1997	1	PP	F	22	17
## 6185	26615	7	29	1997	19	PP	F	21	17
## 6186	26621	7	29	1997	7	PP	M	22	17
## 6187	26630	7	29	1997	19	PP	M	21	17
## 6188	26631	7	29	1997	7	PP	M	23	17
## 6189	26653	7	29	1997	20	PP	F	23	17
## 6190	26669	7	30	1997	16	PE	M	21	17
## 6191	26681	7	30	1997	15	PP	F	21	17
## 6192	26684	7	30	1997	5	PP	M	21	17
## 6193	26698	7	30	1997	15	PM	F	20	17
## 6194	26752	7	30	1997	8	PM	M	20	17
## 6195	26777	9	27	1997	23	PM	M	22	17
## 6196	26803	9	27	1997	24	PM	F	20	17
## 6197	26859	9	27	1997	7	PM	M	19	17
## 6198	26873	9	28	1997	8	PP	M	22	17
## 6199	27031	10	25	1997	2	PM	M	21	17
## 6200	27146	11	22	1997	16	PM	F	20	17
## 6201	27154	11	22	1997	24	PE	F	21	17
## 6202	27165	11	22	1997	5	PM	M	20	17
## 6203	27273	11	22	1997	7	PM	M	20	17
## 6204	27349	12	28	1997	7	PM	M	20	17
## 6205	27352	12	28	1997	18	PM	F	20	17
## 6206	27386	12	29	1997	3	PL	M	20	17
## 6207	27460	1	31	1998	18	PM	F	20	17
## 6208	27787	5	2	1998	7	PP	F	21	17
## 6209	27799	5	2	1998	24	PM	F	20	17
## 6210	27814	5	3	1998	3	PP	F	20	17
## 6211	27828	5	3	1998	3	PP	F	21	17
## 6212	27848	5	3	1998	6	PP	F	22	17
## 6213	27908	5	28	1998	1	PP	M	22	17
## 6214	27913	5	28	1998	17	PP	F	22	17
## 6215	27968	5	29	1998	15	PP	F	22	17
## 6216	27989	5	29	1998	3	PP	F	21	17
## 6217	28050	6	27	1998	12	OT	F	20	17
## 6218	28137	6	28	1998	8	PP	F	21	17
## 6219	28154	6	28	1998	6	PB	M	26	17
## 6220	28188	7	18	1998	12	PP	F	21	17
## 6221	28202	7	18	1998	1	PP	F	22	17
## 6222	28235	7	18	1998	1	PP	F	23	17
## 6223	28244	7	19	1998	8	PP	M	22	17
## 6224	28245	7	19	1998	15	PP	F	22	17

## 6225	28254	7	19	1998	16	PP	F	22	17
## 6226	28297	7	19	1998	8	PP	F	22	17
## 6227	28307	7	19	1998	16	PP	F	21	17
## 6228	28309	7	19	1998	3	PP	F	22	17
## 6229	28353	8	22	1998	17	PP	F	21	17
## 6230	28355	8	22	1998	17	PP	F	21	17
## 6231	28382	8	22	1998	20	PP	M	22	17
## 6232	28406	8	23	1998	3	PP	F	21	17
## 6233	28418	8	23	1998	4	PP	M	22	17
## 6234	28433	8	23	1998	6	PP	F	22	17
## 6235	28443	8	23	1998	8	PP	F	23	17
## 6236	28447	8	23	1998	9	PP	M	23	17
## 6237	28451	8	23	1998	11	PP	F	22	17
## 6238	28536	9	19	1998	24	PE	M	19	17
## 6239	28545	9	20	1998	1	PP	F	21	17
## 6240	28575	9	20	1998	4	PP	F	22	17
## 6241	28580	9	20	1998	4	PP	F	22	17
## 6242	28589	9	20	1998	7	PM	F	20	17
## 6243	28590	9	20	1998	7	PM	F	20	17
## 6244	28599	9	20	1998	9	PP	M	22	17
## 6245	28633	9	21	1998	15	PP	F	21	17
## 6246	28710	10	24	1998	20	PM	M	20	17
## 6247	29174	2	20	1999	12	PM	M	20	17
## 6248	29488	4	17	1999	7	PP	F	21	17
## 6249	29494	4	18	1999	3	PB	M	25	17
## 6250	29522	4	18	1999	11	PP	M	21	17
## 6251	29593	5	15	1999	18	PP	F	22	17
## 6252	29607	5	15	1999	20	PP	M	22	17
## 6253	29633	5	16	1999	3	PB	F	26	17
## 6254	29682	5	16	1999	15	PP	M	22	17
## 6255	29686	5	16	1999	15	PP	M	21	17
## 6256	29733	6	12	1999	18	PB	F	24	17
## 6257	29851	9	12	1999	15	PP	F	20	17
## 6258	29861	10	9	1999	1	PP	F	22	17
## 6259	29863	10	9	1999	2	PP	F	22	17
## 6260	29936	10	10	1999	15	PP	F	21	17
## 6261	29941	11	6	1999	1	PP	F	22	17
## 6262	29942	11	6	1999	1	PP	F	21	17
## 6263	29980	11	6	1999	20	PP	F	22	17
## 6264	29983	11	6	1999	21	PP	M	22	17
## 6265	30005	11	7	1999	4	PP	M	22	17
## 6266	30012	11	7	1999	11	PP	F	21	17
## 6267	30057	12	5	1999	1	PP	F	21	17
## 6268	30060	12	5	1999	1	PP	M	23	17
## 6269	30093	12	5	1999	20	PP	F	21	17
## 6270	30130	12	6	1999	11	PP	F	21	17
## 6271	30152	12	6	1999	15	PP	F	20	17
## 6272	30159	1	8	2000	1	PP	F	22	17
## 6273	30161	1	8	2000	1	PP	F	21	17
## 6274	30170	1	8	2000	2	PP	M	21	17
## 6275	30201	1	8	2000	20	PP	F	22	17
## 6276	30225	1	10	2000	3	PP	M	22	17
## 6277	30231	1	10	2000	4	PP	M	23	17
## 6278	30258	1	10	2000	8	PP	F	19	17

## 6279	30302	2	5	2000	2	PP	F	22	17
## 6280	30306	2	5	2000	2	PP	M	22	17
## 6281	30317	2	5	2000	12	PP	M	22	17
## 6282	30334	2	5	2000	20	PP	F	22	17
## 6283	30371	2	6	2000	6	PP	M	21	17
## 6284	30424	3	4	2000	1	PP	M	22	17
## 6285	30429	3	4	2000	1	PP	F	22	17
## 6286	30432	3	4	2000	2	PP	F	23	17
## 6287	30446	3	4	2000	12	PP	F	22	17
## 6288	30492	3	4	2000	20	PP	F	23	17
## 6289	30512	3	5	2000	4	PP	F	22	17
## 6290	30522	3	5	2000	6	PP	M	21	17
## 6291	30551	3	5	2000	13	PP	M	22	17
## 6292	30571	3	5	2000	15	PP	M	22	17
## 6293	30637	4	30	2000	21	PB	M	26	17
## 6294	30646	4	30	2000	24	PP	F	20	17
## 6295	30656	4	31	2000	6	PP	F	24	17
## 6296	30686	4	31	2000	11	PP	F	22	17
## 6297	30779	6	3	2000	20	PB	F	26	17
## 6298	30801	6	3	2000	24	PP	F	21	17
## 6299	30839	6	4	2000	6	PP	M	22	17
## 6300	30852	6	4	2000	11	PP	F	22	17
## 6301	30861	6	4	2000	9	PP	M	21	17
## 6302	30878	6	4	2000	13	PP	F	22	17
## 6303	30909	7	1	2000	1	PP	F	22	17
## 6304	30923	7	1	2000	12	PP	F	22	17
## 6305	30936	7	1	2000	19	PP	F	21	17
## 6306	30938	7	1	2000	19	PP	M	21	17
## 6307	31052	7	2	2000	8	PP	F	20	17
## 6308	31056	7	2	2000	13	PB	M	24	17
## 6309	31058	7	2	2000	13	PP	M	24	17
## 6310	31067	7	2	2000	14	PP	M	20	17
## 6311	31071	7	2	2000	14	PP	M	20	17
## 6312	31081	7	2	2000	15	PP	F	20	17
## 6313	31102	7	22	2000	1	PP	M	22	17
## 6314	31106	7	22	2000	2	PP	M	23	17
## 6315	31152	7	22	2000	20	PP	F	22	17
## 6316	31153	7	22	2000	20	PP	F	24	17
## 6317	31207	8	25	2000	2	PP	M	23	17
## 6318	31214	8	25	2000	2	PP	M	23	17
## 6319	31220	8	25	2000	12	PP	F	21	17
## 6320	31226	8	25	2000	12	PP	F	22	17
## 6321	31379	9	30	2000	1	PP	F	22	17
## 6322	31389	9	30	2000	2	PP	M	22	17
## 6323	31391	9	30	2000	12	PP	F	22	17
## 6324	31798	3	3	2001	18	RM	F	17	17
## 6325	31961	4	21	2001	18	PB	F	25	17
## 6326	32010	4	22	2001	9	PP	M	22	17
## 6327	32046	5	26	2001	12	PP	M	22	17
## 6328	32127	5	27	2001	8	PP	M	22	17
## 6329	32164	6	25	2001	2	PP	M	22	17
## 6330	32207	6	25	2001	22	PP	F	22	17
## 6331	32221	6	25	2001	20	PB	F	26	17
## 6332	32228	6	25	2001	24	PE	M	19	17

## 6333	32256	7	22	2001	3	PP	F	22	17
## 6334	32271	7	22	2001	4	PP	F	23	17
## 6335	32287	7	22	2001	6	PP	F	23	17
## 6336	32288	7	22	2001	6	PP	F	21	17
## 6337	32296	7	22	2001	11	PP	M	23	17
## 6338	32316	7	22	2001	8	PP	F	23	17
## 6339	32349	7	22	2001	15	PP	M	22	17
## 6340	32351	7	22	2001	15	PP	M	22	17
## 6341	32375	8	25	2001	1	PP	M	23	17
## 6342	32379	8	25	2001	2	PP	F	22	17
## 6343	32403	8	25	2001	12	PP	M	21	17
## 6344	32412	8	25	2001	19	PP	F	23	17
## 6345	32463	8	25	2001	20	PP	F	22	17
## 6346	32502	8	26	2001	6	PP	F	22	17
## 6347	32506	8	26	2001	6	PP	F	22	17
## 6348	32536	8	26	2001	9	PP	F	22	17
## 6349	32562	8	26	2001	13	OT	F	20	17
## 6350	32584	8	26	2001	15	PP	F	23	17
## 6351	32609	9	22	2001	2	PP	M	23	17
## 6352	32611	9	22	2001	12	PP	F	22	17
## 6353	32649	9	22	2001	17	PP	M	22	17
## 6354	32679	9	22	2001	22	PP	M	23	17
## 6355	32708	9	23	2001	3	PI	M	23	17
## 6356	32736	9	23	2001	11	PP	F	22	17
## 6357	32766	9	23	2001	13	PP	M	23	17
## 6358	32772	9	23	2001	13	PP	M	23	17
## 6359	32803	9	23	2001	16	PP	M	22	17
## 6360	32810	10	13	2001	1	PP	M	23	17
## 6361	32842	10	13	2001	19	PP	M	22	17
## 6362	32848	10	13	2001	18	PP	M	23	17
## 6363	33105	11	17	2001	7	PP	M	23	17
## 6364	33157	11	18	2001	11	PP		25	17
## 6365	33226	12	15	2001	2	PP	M	21	17
## 6366	33352	1	12	2002	19	PE	F	20	17
## 6367	33412	2	9	2002	2	PP	M	22	17
## 6368	33444	2	9	2002	17	PP	F	22	17
## 6369	33615	3	13	2002	17	PP	M	22	17
## 6370	33726	3	14	2002	15	PP	M	22	17
## 6371	33741	4	16	2002	1	PP	F	23	17
## 6372	33745	4	16	2002	1	PP	M	22	17
## 6373	33750	4	16	2002	6	PP	F	22	17
## 6374	33770	4	16	2002	12	PP	F	22	17
## 6375	33772	4	16	2002	12	PP	F	22	17
## 6376	33803	4	16	2002	13	PB	M	26	17
## 6377	33816	4	16	2002	19	PP	M	22	17
## 6378	33820	4	16	2002	19	PP	F	22	17
## 6379	33846	4	17	2002	2	PP	F	21	17
## 6380	33880	4	17	2002	9	PP	F	22	17
## 6381	33882	4	17	2002	9	PP	M	22	17
## 6382	33904	4	17	2002	15	PP	F	22	17
## 6383	33946	5	15	2002	1	PP	F	21	17
## 6384	33954	5	15	2002	2	PB	M	26	17
## 6385	33974	5	15	2002	12	PP	M	22	17
## 6386	33982	5	15	2002	19	PB	F	26	17

## 6387	33983	5	15	2002	19	PB	M	26	17
## 6388	33990	5	15	2002	19	PP	M	23	17
## 6389	34016	5	15	2002	20	PB	M	26	17
## 6390	34036	5	15	2002	22	PB	M	26	17
## 6391	34048	5	16	2002	3	PB	F	26	17
## 6392	34058	5	16	2002	3	PP	F	23	17
## 6393	34072	5	16	2002	4	PP	F	22	17
## 6394	34090	5	16	2002	6	PB	F	25	17
## 6395	34093	5	16	2002	6	PB	F	25	17
## 6396	34102	5	16	2002	6	PP	M	23	17
## 6397	34123	5	16	2002	9	PP	F	22	17
## 6398	34139	5	16	2002	8	PP	M	22	17
## 6399	34186	6	15	2002	1	PP	M	22	17
## 6400	34211	6	15	2002	19	PP	F	22	17
## 6401	34251	6	15	2002	17	PP	F	21	17
## 6402	34315	6	16	2002	6	PP	F	22	17
## 6403	34340	6	16	2002	9	PP	F	23	17
## 6404	34344	6	16	2002	9	PP	M	22	17
## 6405	34380	6	16	2002	14	PP	M	22	17
## 6406	34391	6	16	2002	15	PB	M	26	17
## 6407	34397	6	16	2002	15	PB	F	26	17
## 6408	34408	6	16	2002	5	PE	M	19	17
## 6409	34413	7	13	2002	1	PP	F	21	17
## 6410	34452	7	13	2002	19	PP	F	20	17
## 6411	34521	7	13	2002	7	PP	F	22	17
## 6412	34540	7	14	2002	3	PP	M	23	17
## 6413	34557	7	14	2002	4	PP	F	22	17
## 6414	34559	7	14	2002	4	PP	F	22	17
## 6415	34599	7	14	2002	9	PP	F	22	17
## 6416	34650	7	14	2002	15	PP	F	23	17
## 6417	34651	7	14	2002	15	PP	M	20	17
## 6418	34660	7	14	2002	15	PP	M	22	17
## 6419	34706	9	10	2002	14	PP	M	21	17
## 6420	34724	9	10	2002	9	PP	F	22	17
## 6421	34742	9	10	2002	4	PP	F	21	17
## 6422	34744	9	10	2002	6	PP	F	21	17
## 6423	34762	10	5	2002	1	PP	F	23	17
## 6424	34771	10	5	2002	1	PP	F	21	17
## 6425	34813	10	5	2002	19	PP	F	21	17
## 6426	34820	10	5	2002	12	PP	F	22	17
## 6427	34862	10	5	2002	7	PP	M	24	17
## 6428	34876	10	6	2002	3	PP	M	22	17
## 6429	34879	10	6	2002	3	PB	F	26	17
## 6430	34883	10	6	2002	4	PP	F	21	17
## 6431	34888	10	6	2002	6	PP	M	22	17
## 6432	34914	10	6	2002	9	PP	F	21	17
## 6433	34915	10	6	2002	9	PP	F	21	17
## 6434	34947	10	6	2002	14	PP	M	21	17
## 6435	34949	10	6	2002	14	PP	M	22	17
## 6436	34973	11	9	2002	1	PP	M	22	17
## 6437	35028	11	9	2002	12	PP	M	21	17
## 6438	35087	11	10	2002	11	PP	M	22	17
## 6439	35088	11	10	2002	11	PP	M	23	17
## 6440	35095	11	10	2002	11	PP	M	22	17

## 6441	35117	11	10	2002	4	PP	M	22	17
## 6442	35129	11	10	2002	6	PP	M	21	17
## 6443	35187	11	10	2002	5	OT	F	19	17
## 6444	35332	12	8	2002	11	PP	M	23	17
## 6445	826	4	10	1978	16	OT	M	20	18
## 6446	908	5	18	1978	17	DO	M	33	18
## 6447	1116	8	4	1978	12	PP	M	22	18
## 6448	1311	10	7	1978	9	OT	M	20	18
## 6449	1395	10	8	1978	19	PE		NA	18
## 6450	1765	4	29	1979	15	PM	M	22	18
## 6451	1854	7	3	1979	21	OT	F	21	18
## 6452	2015	8	23	1979	5	OT	F	19	18
## 6453	2108	10	24	1979	11	OT	M	19	18
## 6454	2263	11	18	1979	23	PE	F	18	18
## 6455	3071	6	22	1980	19	PE	M	19	18
## 6456	3176	7	22	1980	16	OT	M	19	18
## 6457	3233	8	14	1980	1	PP	F	21	18
## 6458	3257	9	7	1980	18	OT	F	19	18
## 6459	3354	10	11	1980	8	OL	M	19	18
## 6460	3356	10	11	1980	8	OL	M	20	18
## 6461	3363	10	11	1980	20	PE	M	20	18
## 6462	3986	3	9	1981	3	PE	M	19	18
## 6463	4363	5	3	1981	24	PE	F	20	18
## 6464	4368	5	3	1981	20	PE	M	19	18
## 6465	4566	6	5	1981	11	PP	F	22	18
## 6466	4621	7	7	1981	11	PP	F	21	18
## 6467	4695	7	30	1981	18	OT	F	21	18
## 6468	4718	7	31	1981	11	PP	F	21	18
## 6469	4893	10	24	1981	19	PM	M	19	18
## 6470	4898	10	24	1981	18	OL	F	19	18
## 6471	4920	10	25	1981	16	PE		21	18
## 6472	5090	12	30	1981	15	PE	F	23	18
## 6473	5273	1	25	1982	15	PE	F	21	18
## 6474	5528	3	29	1982	24	PM	M	18	18
## 6475	5576	3	29	1982	19	PM	M	20	18
## 6476	5597	3	30	1982	1	PP	M	22	18
## 6477	5774	4	29	1982	15	PM	F	19	18
## 6478	5905	5	21	1982	20	PP	F	23	18
## 6479	6066	6	29	1982	11	PP	F	NA	18
## 6480	6087	6	29	1982	24	PM	F	NA	18
## 6481	6135	6	29	1982	20	PP	F	NA	18
## 6482	6186	7	25	1982	7	PE	F	NA	18
## 6483	6250	7	26	1982	11	PP	F	NA	18
## 6484	6329	8	15	1982	19	PM	F	20	18
## 6485	6390	8	15	1982	18	PM	M	20	18
## 6486	6607	9	19	1982	24	PE	M	20	18
## 6487	6758	10	23	1982	17	OT	F	20	18
## 6488	7413	2	27	1983	23	PM	M	19	18
## 6489	7439	2	27	1983	1	OT	M	18	18
## 6490	7712	4	16	1983	17	PE	F	19	18
## 6491	8020	6	18	1983	9	PP	F	21	18
## 6492	8085	7	16	1983	19	PM	F	20	18
## 6493	8139	7	17	1983	9	PP	F	22	18
## 6494	8255	8	16	1983	9	PP	F	22	18

## 6495	8262	8	16	1983	9	PP	M	22	18
## 6496	8335	9	10	1983	23	OT	M	20	18
## 6497	8405	9	11	1983	2	PP	F	22	18
## 6498	9186	5	13	1984	5	DM	F	36	18
## 6499	9200	5	27	1984	18	PE	M	19	18
## 6500	9209	5	27	1984	14	OX	M	20	18
## 6501	9215	5	27	1984	14	OL	M	19	18
## 6502	9247	5	28	1984	9	PP	M	22	18
## 6503	9327	7	4	1984	3	PP	M	23	18
## 6504	9375	7	31	1984	12	OT	F	17	18
## 6505	9560	9	29	1984	6	PE	M	19	18
## 6506	9680	10	21	1984	3	OL	F	19	18
## 6507	9810	1	19	1985	17	OT	M	19	18
## 6508	10018	2	17	1985	2	PE	F	20	18
## 6509	10097	3	17	1985	3	PE	M	19	18
## 6510	10570	7	23	1985	17	OL	F	20	18
## 6511	10689	8	20	1985	5	PP	F	22	18
## 6512	10707	8	20	1985	4	DM	M	33	18
## 6513	10789	9	22	1985	7	PE	M	19	18
## 6514	10884	10	12	1985	6	PE	M	19	18
## 6515	10896	10	13	1985	11	PE	M	19	18
## 6516	10912	10	13	1985	11	PE	M	20	18
## 6517	11127	12	7	1985	14	OT	M	21	18
## 6518	11225	12	8	1985	7	PE	M	20	18
## 6519	11346	4	12	1986	24	PM	M	19	18
## 6520	11448	5	10	1986	18	PM	M	20	18
## 6521	11542	5	11	1986	15	RM	F	17	18
## 6522	11587	6	5	1986	3	PP	F	22	18
## 6523	11633	7	3	1986	22	PP	F	21	18
## 6524	11780	8	10	1986	3	PP	F	23	18
## 6525	11785	8	10	1986	3	PP	F	23	18
## 6526	11994	11	15	1986	17	DO	M	29	18
## 6527	12027	11	16	1986	3	PM	F	20	18
## 6528	12040	11	16	1986	2	PM	F	19	18
## 6529	12220	1	31	1987	19	PM	M	18	18
## 6530	12635	4	25	1987	19	PE	M	19	18
## 6531	12636	4	25	1987	20	PE	M	19	18
## 6532	12693	4	26	1987	3	PP	F	20	18
## 6533	12722	4	26	1987	8	PE	M	21	18
## 6534	12741	5	28	1987	16	PM	F	20	18
## 6535	12778	5	28	1987	15	PE	M	19	18
## 6536	12785	5	28	1987	2	PM	F	20	18
## 6537	12853	5	28	1987	20	PE	M	20	18
## 6538	12859	5	28	1987	12	PE	F	19	18
## 6539	13048	7	25	1987	19	PM	M	NA	18
## 6540	13087	7	25	1987	20	PE	M	NA	18
## 6541	13124	7	26	1987	3	OT	F	NA	18
## 6542	13196	8	25	1987	12	PP	F	22	18
## 6543	13475	9	27	1987	2	PP	F	23	18
## 6544	13483	9	27	1987	7	PE	M	20	18
## 6545	13586	10	25	1987	15	PE	F	19	18
## 6546	13707	11	21	1987	18	PM	M	21	18
## 6547	13770	11	22	1987	10	PE	F	20	18
## 6548	13778	11	22	1987	11	PE	F	20	18

## 6549	13781	11	22	1987	11	PE	M	20	18
## 6550	13798	11	22	1987	7	PE	M	20	18
## 6551	13895	1	23	1988	6	PE	M	18	18
## 6552	14096	2	22	1988	13	PE	F	21	18
## 6553	14271	3	21	1988	11	PP	M	21	18
## 6554	14630	6	12	1988	2	PE	M	20	18
## 6555	14667	7	14	1988	19	PM	M	21	18
## 6556	14696	7	15	1988	11	PP	F	20	18
## 6557	14732	7	15	1988	3	PP	M	24	18
## 6558	14744	8	9	1988	22	OT	F	21	18
## 6559	14776	8	9	1988	19	PP	F	21	18
## 6560	14792	8	10	1988	3	PP	F	22	18
## 6561	14823	8	10	1988	13	PE	F	21	18
## 6562	14864	9	11	1988	23	RF	F	17	18
## 6563	14867	9	11	1988	23	PE	M	21	18
## 6564	14970	10	8	1988	18	PE	M	21	18
## 6565	15046	11	5	1988	18	PE	M	20	18
## 6566	15148	11	6	1988	3	OL	F	20	18
## 6567	15164	12	13	1988	18	PM	M	19	18
## 6568	15366	1	10	1989	12	RF	F	18	18
## 6569	15545	2	4	1989	17	PE	M	21	18
## 6570	15649	2	5	1989	11	PE	M	21	18
## 6571	15841	4	1	1989	3	PP	M	22	18
## 6572	16013	5	10	1989	18	PM	F	22	18
## 6573	16105	6	3	1989	6	PM	M	17	18
## 6574	16122	6	3	1989	19	PE	F	20	18
## 6575	16127	6	3	1989	18	PM	F	21	18
## 6576	16147	6	3	1989	1	PE	M	20	18
## 6577	16166	6	4	1989	9	PE	M	21	18
## 6578	16183	6	4	1989	15	PE	F	22	18
## 6579	16202	6	4	1989	14	PE	M	19	18
## 6580	16310	7	4	1989	8	OL	F	NA	18
## 6581	16327	7	29	1989	12	OT	F	21	18
## 6582	16353	7	29	1989	1	PP	M	23	18
## 6583	16363	7	30	1989	15	PE	M	18	18
## 6584	16388	7	30	1989	3	PP	F	23	18
## 6585	16447	9	3	1989	6	PP	F	22	18
## 6586	16524	10	7	1989	3	PP	M	22	18
## 6587	16535	10	7	1989	21	RF	F	18	18
## 6588	16541	10	8	1989	6	PP	F	23	18
## 6589	16670	11	5	1989	8	OT	F	21	18
## 6590	16726	11	5	1989	11	PE	M	20	18
## 6591	16802	12	4	1989	18	PE	M	21	18
## 6592	17198	2	25	1990	13	PE	M	20	18
## 6593	17406	4	24	1990	18	PP	F	22	18
## 6594	17433	4	26	1990	6	PP	M	22	18
## 6595	17439	4	26	1990	3	PP	F	22	18
## 6596	17450	4	26	1990	8	DM	M	35	18
## 6597	17618	6	22	1990	14	DM	M	34	18
## 6598	17644	6	22	1990	3	PP	F	22	18
## 6599	17667	7	21	1990	17	OT	F	23	18
## 6600	17683	7	21	1990	22	PH	F	25	18
## 6601	17699	7	22	1990	3	PP	M	24	18
## 6602	17744	8	16	1990	6	PP	F	21	18

## 6603	17822	9	22	1990	6	PP	F	NA	18
## 6604	17870	9	25	1990	2	PP	M	NA	18
## 6605	17924	10	16	1990	5	PP	M	22	18
## 6606	18021	11	11	1990	3	OT	F	20	18
## 6607	18122	12	16	1990	13	PE	M	20	18
## 6608	18323	2	16	1991	19	BA	F	14	18
## 6609	18524	3	14	1991	13	PE	M	20	18
## 6610	18744	6	13	1991	2	OL	M	19	18
## 6611	18746	6	13	1991	1	PP	F	16	18
## 6612	18881	7	13	1991	15	PE	M	21	18
## 6613	18919	8	7	1991	17	PP	F	23	18
## 6614	18926	8	7	1991	18	PP	M	22	18
## 6615	18954	8	8	1991	15	PE	M	20	18
## 6616	19009	8	8	1991	3	PP	F	22	18
## 6617	19010	8	8	1991	15	PP	M	23	18
## 6618	19040	9	9	1991	2	OT	F	20	18
## 6619	19143	10	11	1991	8	PE	F	20	18
## 6620	19203	11	13	1991	7	PE	F	15	18
## 6621	19673	2	6	1992	2	PE	F	20	18
## 6622	19906	4	5	1992	13	PH	M	22	18
## 6623	19911	4	5	1992	10	RM	F	14	18
## 6624	19934	4	5	1992	6	PP	M	22	18
## 6625	20052	5	31	1992	6	PP	F	20	18
## 6626	20087	7	3	1992	7	PP	M	22	18
## 6627	20117	7	4	1992	3	PP	M	21	18
## 6628	20178	7	30	1992	12	PP	M	21	18
## 6629	20192	7	30	1992	18	PP	M	21	18
## 6630	20195	7	30	1992	7	PP	F	21	18
## 6631	20264	8	29	1992	12	PP	F	20	18
## 6632	20268	8	29	1992	21	PP	F	24	18
## 6633	20271	8	29	1992	20	PP	M	21	18
## 6634	20276	8	29	1992	21	PP	F	22	18
## 6635	20291	8	30	1992	3	PP	M	21	18
## 6636	20317	8	30	1992	4	PP	M	21	18
## 6637	20324	8	30	1992	3	PP	M	21	18
## 6638	20365	9	26	1992	22	PP	F	22	18
## 6639	20374	9	27	1992	6	PP	M	16	18
## 6640	20408	9	27	1992	3	PI		20	18
## 6641	20477	10	19	1992	3	PP	M	21	18
## 6642	20479	10	19	1992	11	OL	M	20	18
## 6643	20819	4	24	1993	3	PP	F	25	18
## 6644	20905	6	18	1993	7	PP	M	22	18
## 6645	20943	6	19	1993	3	PP	M	21	18
## 6646	21004	7	15	1993	3	PP	F	21	18
## 6647	21038	8	19	1993	19	PP	F	21	18
## 6648	21039	8	19	1993	18	PP	F	21	18
## 6649	21071	8	20	1993	14	PP	M	23	18
## 6650	21073	8	20	1993	4	PP	F	21	18
## 6651	21102	9	16	1993	12	OL	M	23	18
## 6652	21193	10	16	1993	15	PP	F	23	18
## 6653	21213	11	13	1993	24	PE	F	19	18
## 6654	21377	2	3	1994	13	OT	F	21	18
## 6655	21379	2	3	1994	13	OT	M	21	18
## 6656	21510	4	10	1994	2	PP	M	22	18

## 6657	21516	4	10	1994	7	PP	F	22	18
## 6658	21588	5	19	1994	11	DM	F	34	18
## 6659	21596	5	19	1994	11	DM	M	34	18
## 6660	21634	6	14	1994	18	PP	M	22	18
## 6661	21642	6	15	1994	3	PP	M	22	18
## 6662	21669	7	8	1994	21	PP	M	22	18
## 6663	21728	8	17	1994	19	PP	F	22	18
## 6664	21774	9	6	1994	19	PP	F	22	18
## 6665	21786	9	7	1994	15	PP	F	26	18
## 6666	21835	10	12	1994	20	PP	F	22	18
## 6667	21858	10	13	1994	13	PP	F	22	18
## 6668	21863	10	13	1994	8	OL	F	21	18
## 6669	21881	11	1	1994	24	PE	M	20	18
## 6670	22110	3	4	1995	18	RM	F	17	18
## 6671	22246	4	29	1995	1	PP	F	NA	18
## 6672	22282	4	30	1995	16	RM	F	17	18
## 6673	22312	6	7	1995	24	PE	F	21	18
## 6674	22332	6	8	1995	14	PP	F	20	18
## 6675	22365	6	27	1995	12	PP	M	22	18
## 6676	22369	6	27	1995	12	DM	F	34	18
## 6677	22373	6	27	1995	20	PP	M	22	18
## 6678	22383	6	27	1995	1	PP	F	22	18
## 6679	22450	7	20	1995	21	PP	F	21	18
## 6680	22515	7	21	1995	13	PP	M	22	18
## 6681	22518	7	21	1995	8	PP	F	23	18
## 6682	22519	7	21	1995	13	PP	F	21	18
## 6683	22535	7	21	1995	8	PP	M	22	18
## 6684	22542	8	26	1995	2	PP	F	23	18
## 6685	22553	8	26	1995	21	PP	F	22	18
## 6686	22570	8	26	1995	7	PP	F	21	18
## 6687	22577	8	26	1995	1	PP	F	22	18
## 6688	22593	8	27	1995	8	PP	F	23	18
## 6689	22601	8	27	1995	8	PP	F	22	18
## 6690	22612	8	27	1995	4	PP	F	22	18
## 6691	22622	8	27	1995	3	PP	F	23	18
## 6692	22627	8	27	1995	3	PP	M	22	18
## 6693	22640	8	27	1995	15	PP	M	23	18
## 6694	22652	8	27	1995	5	PP	F	22	18
## 6695	22661	8	27	1995	8	PP	M	23	18
## 6696	22685	9	23	1995	19	PP	F	21	18
## 6697	22700	9	23	1995	19	PP	F	21	18
## 6698	22722	9	23	1995	19	PP	M	22	18
## 6699	22725	9	23	1995	19	PP	F	20	18
## 6700	22744	9	24	1995	8	PP	F	23	18
## 6701	22766	9	24	1995	3	PP	F	20	18
## 6702	22796	9	24	1995	3	PP	F	21	18
## 6703	22800	9	24	1995	8	PP	F	22	18
## 6704	22852	10	28	1995	19	PP	F	21	18
## 6705	22869	10	28	1995	19	PP	F	21	18
## 6706	22934	10	29	1995	4	PP	M	22	18
## 6707	22957	10	29	1995	3	PP	F	23	18
## 6708	22985	10	29	1995	6	PP	F	22	18
## 6709	23031	12	2	1995	21	PP	F	21	18
## 6710	23064	12	3	1995	13	PP	M	22	18

## 6711	23287	1	28	1996	3	PP	F	24	18
## 6712	23410	2	25	1996	3	PP	F	21	18
## 6713	23412	2	25	1996	3	PE	F	19	18
## 6714	23501	3	23	1996	2	PP	F	23	18
## 6715	23523	3	23	1996	12	PM	M	20	18
## 6716	23547	3	23	1996	2	PE	F	20	18
## 6717	23568	3	23	1996	7	PP	F	22	18
## 6718	23623	3	24	1996	3	PP	M	22	18
## 6719	23636	3	24	1996	14	PP	F	24	18
## 6720	23660	4	14	1996	24	PM	M	20	18
## 6721	23672	4	14	1996	19	PP	M	23	18
## 6722	23683	4	14	1996	19	PP	F	24	18
## 6723	23711	4	14	1996	19	PP	M	24	18
## 6724	23728	4	14	1996	19	PP	M	22	18
## 6725	23839	4	15	1996	3	PP		19	18
## 6726	23869	4	15	1996	15	PP	M	21	18
## 6727	23877	4	15	1996	3	PP	M	21	18
## 6728	23878	4	15	1996	11	PM	M	20	18
## 6729	23887	5	23	1996	22	PP	F	24	18
## 6730	23888	5	23	1996	21	PP	M	22	18
## 6731	23941	5	23	1996	7	PP	M	21	18
## 6732	23997	5	24	1996	8	PP	F	23	18
## 6733	24029	6	13	1996	21	PP	F	21	18
## 6734	24032	6	13	1996	21	PP	M	22	18
## 6735	24035	6	13	1996	7	PP	F	23	18
## 6736	24103	6	14	1996	8	PP	F	23	18
## 6737	24150	6	14	1996	15	PP	F	22	18
## 6738	24173	7	20	1996	19	PP	M	22	18
## 6739	24191	7	20	1996	20	PP	F	23	18
## 6740	24274	7	21	1996	3	PP	M	22	18
## 6741	24279	8	14	1996	19	PP	M	21	18
## 6742	24283	8	14	1996	20	PP	F	23	18
## 6743	24301	8	14	1996	19	PP	M	22	18
## 6744	24302	8	14	1996	21	PP	F	23	18
## 6745	24309	8	14	1996	20	PP	F	23	18
## 6746	24317	8	14	1996	1	PP	F	22	18
## 6747	24348	8	15	1996	13	PP	M	22	18
## 6748	24367	8	15	1996	13	PP	M	24	18
## 6749	24386	8	15	1996	5	PP	M	24	18
## 6750	24391	9	21	1996	18	PP	F	22	18
## 6751	24462	9	22	1996	8	PP	M	21	18
## 6752	24477	9	22	1996	13	OT	F	20	18
## 6753	24494	9	22	1996	3	PP	F	20	18
## 6754	24561	10	12	1996	20	PP	M	23	18
## 6755	24568	10	12	1996	1	PP	M	22	18
## 6756	24650	10	13	1996	13	PP	M	23	18
## 6757	24762	11	17	1996	6	OT	F	20	18
## 6758	25114	2	9	1997	9	PM	F	21	18
## 6759	25137	2	9	1997	13	PX	M	20	18
## 6760	25162	3	15	1997	23	PM	M	22	18
## 6761	25163	3	15	1997	1	RM	F	18	18
## 6762	25185	3	15	1997	12	PP	M	21	18
## 6763	25406	3	16	1997	13	PP	M	22	18
## 6764	25442	4	12	1997	2	PM	M	20	18

## 6765	25469	4	12	1997	12	PP	F	22	18
## 6766	25608	4	13	1997	3	PP	F	21	18
## 6767	25714	5	10	1997	12	PM	M	21	18
## 6768	25753	5	10	1997	2	PP	M	21	18
## 6769	25758	5	10	1997	18	PP	M	20	18
## 6770	25779	5	10	1997	2	PP	F	21	18
## 6771	25848	5	11	1997	13	PP	M	20	18
## 6772	25855	5	11	1997	6	PP	M	21	18
## 6773	25857	5	11	1997	14	PE	M	18	18
## 6774	25877	5	11	1997	3	RM	F	17	18
## 6775	25910	5	11	1997	15	PP	F	21	18
## 6776	25973	6	9	1997	2	OT	M	19	18
## 6777	26064	6	10	1997	18	PP	M	22	18
## 6778	26080	6	10	1997	18	PP	F	22	18
## 6779	26081	6	10	1997	7	PM	F	21	18
## 6780	26146	6	11	1997	13	PM	M	21	18
## 6781	26148	6	11	1997	13	PP	F	22	18
## 6782	26151	6	11	1997	20	PE	M	19	18
## 6783	26184	6	11	1997	16	PM	M	20	18
## 6784	26206	6	11	1997	15	PP	F	21	18
## 6785	26223	6	11	1997	13	PB	M	25	18
## 6786	26249	7	9	1997	4	PP	M	23	18
## 6787	26255	7	9	1997	17	PP	M	22	18
## 6788	26285	7	9	1997	15	PP	F	21	18
## 6789	26326	7	9	1997	15	PP	F	22	18
## 6790	26357	7	9	1997	10	PM	F	20	18
## 6791	26378	7	9	1997	19	PP	M	22	18
## 6792	26379	7	9	1997	24	PE	F	21	18
## 6793	26402	7	9	1997	7	PP	F	22	18
## 6794	26424	7	9	1997	16	PL	F	22	18
## 6795	26449	7	9	1997	3	PP	F	21	18
## 6796	26464	7	9	1997	20	PP	F	23	18
## 6797	26509	7	9	1997	19	PP	F	21	18
## 6798	26521	7	9	1997	17	PP	F	22	18
## 6799	26551	7	29	1997	17	PP	M	21	18
## 6800	26565	7	29	1997	2	OT	M	20	18
## 6801	26568	7	29	1997	12	PP	F	22	18
## 6802	26576	7	29	1997	2	PP	F	23	18
## 6803	26582	7	29	1997	23	PM	F	20	18
## 6804	26595	7	29	1997	20	PE	M	20	18
## 6805	26629	7	29	1997	7	PP	M	22	18
## 6806	26720	7	30	1997	13	PM	M	21	18
## 6807	26782	9	27	1997	22	PM	M	20	18
## 6808	26927	9	28	1997	14	OT	F	20	18
## 6809	27067	10	26	1997	9	PM	M	21	18
## 6810	27094	10	26	1997	16	PM	F	21	18
## 6811	27289	11	22	1997	10	OT	F	20	18
## 6812	27346	12	28	1997	7	PM	M	20	18
## 6813	27367	12	29	1997	16	PM	F	20	18
## 6814	27418	1	31	1998	19	OT	M	21	18
## 6815	27481	2	1	1998	15	PL	M	19	18
## 6816	27492	2	1	1998	10	PM	M	19	18
## 6817	27690	3	29	1998	2	PP	M	21	18
## 6818	27763	5	2	1998	2	PP	F	22	18

## 6819	27804	5	3	1998	15	PP	F	21	18
## 6820	27807	5	3	1998	8	PP	M	22	18
## 6821	27863	5	28	1998	12	PP	M	21	18
## 6822	27874	5	28	1998	18	PP	F	21	18
## 6823	27964	5	29	1998	8	PP	M	23	18
## 6824	27978	5	29	1998	6	OT	F	20	18
## 6825	27992	5	29	1998	15	PM	M	20	18
## 6826	27994	5	29	1998	3	PP	M	21	18
## 6827	27999	5	29	1998	15	PM	F	20	18
## 6828	28001	5	29	1998	6	PP	F	22	18
## 6829	28052	6	27	1998	17	PP	M	21	18
## 6830	28172	7	18	1998	20	PP	F	22	18
## 6831	28204	7	18	1998	18	PM	M	20	18
## 6832	28218	7	18	1998	24	PE	M	19	18
## 6833	28225	7	18	1998	19	PB	F	25	18
## 6834	28243	7	19	1998	4	PP	F	22	18
## 6835	28302	7	19	1998	6	PP	F	20	18
## 6836	28308	7	19	1998	10	PM	F	20	18
## 6837	28324	8	22	1998	2	PP	F	24	18
## 6838	28360	8	22	1998	18	PP	F	22	18
## 6839	28415	8	23	1998	3	PB	M	25	18
## 6840	28419	8	23	1998	4	OT	M	19	18
## 6841	28429	8	23	1998	6	PE	F	20	18
## 6842	28430	8	23	1998	6	PE	M	19	18
## 6843	28434	8	23	1998	6	PB	M	25	18
## 6844	28494	9	19	1998	18	PP	F	22	18
## 6845	28508	9	19	1998	20	PP	M	21	18
## 6846	28726	10	24	1998	23	PM	M	21	18
## 6847	28860	11	21	1998	23	PM	F	20	18
## 6848	29035	1	16	1999	2	PE	M	20	18
## 6849	29397	3	15	1999	9	PP	M	23	18
## 6850	29496	4	18	1999	3	PB	F	25	18
## 6851	29565	5	15	1999	1	PP	F	23	18
## 6852	29571	5	15	1999	2	PB	F	26	18
## 6853	29701	6	12	1999	1	PP	F	22	18
## 6854	29727	6	12	1999	19	PP	F	21	18
## 6855	29749	6	12	1999	20	PP	M	20	18
## 6856	29775	6	13	1999	3	PB	F	26	18
## 6857	29782	6	13	1999	6	PB	F	26	18
## 6858	29783	6	13	1999	6	PM	F	20	18
## 6859	29816	6	13	1999	16	PP	F	21	18
## 6860	29822	9	11	1999	2	PP	F	22	18
## 6861	29845	9	12	1999	8	PP	F	21	18
## 6862	29853	9	12	1999	15	PP	F	21	18
## 6863	29911	10	10	1999	11	PP	M	21	18
## 6864	29952	11	6	1999	12	PP	F	22	18
## 6865	29953	11	6	1999	12	PP	M	22	18
## 6866	29962	11	6	1999	19	PP	F	22	18
## 6867	29993	11	6	1999	24	PP	M	22	18
## 6868	30016	11	7	1999	11	PP	M	22	18
## 6869	30021	11	7	1999	9	PP	M	22	18
## 6870	30025	11	7	1999	9	PP	F	21	18
## 6871	30031	11	7	1999	8	PP	F	22	18
## 6872	30053	11	7	1999	15	PP	F	22	18

## 6873	30061	12	5	1999	1	PP	F	22	18
## 6874	30064	12	5	1999	2	PP	M	21	18
## 6875	30121	12	6	1999	6	PB	M	24	18
## 6876	30141	12	6	1999	8	PP	F	21	18
## 6877	30142	12	6	1999	8	OT	M	19	18
## 6878	30153	12	6	1999	15	PP	F	21	18
## 6879	30178	1	8	2000	12	PP	M	24	18
## 6880	30286	2	5	2000	1	PP	F	22	18
## 6881	30301	2	5	2000	2	PP	M	22	18
## 6882	30304	2	5	2000	2	PP	M	22	18
## 6883	30359	2	6	2000	3	PP	M	20	18
## 6884	30514	3	5	2000	4	PP	M	22	18
## 6885	30523	3	5	2000	6	PP	F	22	18
## 6886	30615	4	30	2000	12	DM	M	34	18
## 6887	30639	4	30	2000	20	PP	M	22	18
## 6888	30672	4	31	2000	15	PP	F	20	18
## 6889	30707	4	31	2000	13	PP	F	22	18
## 6890	30708	4	31	2000	13	PP	M	21	18
## 6891	30731	6	3	2000	2	PB	M	26	18
## 6892	30747	6	3	2000	12	OT	F	20	18
## 6893	30749	6	3	2000	12	PP	M	21	18
## 6894	30757	6	3	2000	19	PP	F	22	18
## 6895	30763	6	3	2000	18	PB	M	26	18
## 6896	30774	6	3	2000	17	PP	M	22	18
## 6897	30780	6	3	2000	20	PP	M	22	18
## 6898	30793	6	3	2000	22	PB	M	26	18
## 6899	30838	6	4	2000	6	PP	F	22	18
## 6900	30846	6	4	2000	11	PP	M	22	18
## 6901	30855	6	4	2000	9	PB	M	26	18
## 6902	30872	6	4	2000	8	PP	F	21	18
## 6903	30877	6	4	2000	13	PB	M	26	18
## 6904	30915	7	1	2000	2	PP	M	22	18
## 6905	30924	7	1	2000	12	PP	M	22	18
## 6906	30934	7	1	2000	19	PB	M	26	18
## 6907	30966	7	1	2000	20	PP	F	23	18
## 6908	30977	7	1	2000	17	PP	M	22	18
## 6909	31020	7	2	2000	11	OT	F	21	18
## 6910	31060	7	2	2000	13	PP	M	20	18
## 6911	31139	7	22	2000	17	PP	M	21	18
## 6912	31198	8	25	2000	1	PP	M	23	18
## 6913	31230	8	25	2000	19	PP	M	22	18
## 6914	31304	8	26	2000	6	PP	F	21	18
## 6915	31328	8	26	2000	8	PP	F	22	18
## 6916	31359	8	26	2000	15	PP	M	21	18
## 6917	31484	9	31	2000	13	PE	M	20	18
## 6918	31963	4	21	2001	17	PP	M	22	18
## 6919	32007	4	22	2001	9	PP	M	22	18
## 6920	32028	4	22	2001	15	PP	M	21	18
## 6921	32098	5	27	2001	4	PP	M	22	18
## 6922	32102	5	27	2001	6	PB	M	26	18
## 6923	32115	5	27	2001	9	PP	F	23	18
## 6924	32186	6	25	2001	18	PB	F	25	18
## 6925	32188	6	25	2001	17	PP	F	23	18
## 6926	32229	6	25	2001	24	PP	F	22	18

## 6927	32273	7	22	2001	4	PP	M	23	18
## 6928	32274	7	22	2001	4	PP	F	23	18
## 6929	32294	7	22	2001	11	PP	F	23	18
## 6930	32341	7	22	2001	14	PP	M	22	18
## 6931	32359	7	22	2001	16	PP	M	23	18
## 6932	32360	7	22	2001	16	PE	M	20	18
## 6933	32387	8	25	2001	2	PP	M	22	18
## 6934	32437	8	25	2001	22	PP	M	23	18
## 6935	32469	8	25	2001	20	PP	F	22	18
## 6936	32471	8	25	2001	20	PP	M	22	18
## 6937	32496	8	26	2001	4	PP	F	22	18
## 6938	32522	8	26	2001	11	PB	M	25	18
## 6939	32523	8	26	2001	11	PP	F	22	18
## 6940	32529	8	26	2001	11	PE	M	19	18
## 6941	32548	8	26	2001	8	PP	F	22	18
## 6942	32559	8	26	2001	13	PP	M	22	18
## 6943	32582	8	26	2001	15	PP	F	22	18
## 6944	32596	9	22	2001	1	PP	F	22	18
## 6945	32608	9	22	2001	2	PP	M	22	18
## 6946	32619	9	22	2001	12	PP	F	22	18
## 6947	32642	9	22	2001	17	PP	M	23	18
## 6948	32650	9	22	2001	17	PP	F	22	18
## 6949	32661	9	22	2001	20	PP	F	22	18
## 6950	32743	9	23	2001	9	OT	F	20	18
## 6951	32768	9	23	2001	13	OT		20	18
## 6952	32805	10	13	2001	1	PP	M	23	18
## 6953	32837	10	13	2001	12	PP	F	22	18
## 6954	32952	10	14	2001	11	PP	F	22	18
## 6955	32964	10	14	2001	9	PP	M	23	18
## 6956	33025	11	17	2001	1	PP	M	22	18
## 6957	33058	11	17	2001	19	PE	M	20	18
## 6958	33106	11	17	2001	7	PE	M	20	18
## 6959	33111	11	17	2001	24	PE	M	20	18
## 6960	33146	11	18	2001	5	PE	M	20	18
## 6961	33200	11	18	2001	13	OT	F	21	18
## 6962	33214	11	18	2001	16	OT	F	21	18
## 6963	33291	12	15	2001	23	PE	M	20	18
## 6964	33332	1	12	2002	2	OT	F	20	18
## 6965	33364	1	12	2002	17	OT	F	21	18
## 6966	33371	1	12	2002	23	PE	M	20	18
## 6967	33468	2	9	2002	19	PE	F	20	18
## 6968	33687	3	14	2002	11	PP	F	22	18
## 6969	33711	3	14	2002	8	PP	M	22	18
## 6970	33738	4	16	2002	1	PP	F	22	18
## 6971	33769	4	16	2002	12	PI	M	22	18
## 6972	33787	4	16	2002	8	PP	F	22	18
## 6973	33796	4	16	2002	8	PP	F	22	18
## 6974	33875	4	17	2002	4	PP	F	23	18
## 6975	33905	4	17	2002	15	PP	M	23	18
## 6976	33911	4	17	2002	15	PP	F	22	18
## 6977	33965	5	15	2002	2	PP	F	22	18
## 6978	33979	5	15	2002	12	PP	M	22	18
## 6979	33991	5	15	2002	19	PP	F	22	18
## 6980	34007	5	15	2002	17	PP	F	21	18

## 6981	34056	5	16	2002	3	PB	F	25	18
## 6982	34064	5	16	2002	3	PP	F	23	18
## 6983	34070	5	16	2002	4	PB	M	25	18
## 6984	34120	5	16	2002	9	PP	F	22	18
## 6985	34121	5	16	2002	9	PP	M	22	18
## 6986	34136	5	16	2002	8	PP	F	22	18
## 6987	34144	5	16	2002	8	PB	F	26	18
## 6988	34157	5	16	2002	14	PP	M	22	18
## 6989	34169	5	16	2002	15	PP	M	23	18
## 6990	34203	6	15	2002	12	PP	M	22	18
## 6991	34208	6	15	2002	12	PP	F	22	18
## 6992	34212	6	15	2002	19	PP	M	23	18
## 6993	34213	6	15	2002	19	PP	F	21	18
## 6994	34215	6	15	2002	19	PP	F	20	18
## 6995	34216	6	15	2002	19	PP	M	23	18
## 6996	34221	6	15	2002	19	PP	M	23	18
## 6997	34237	6	15	2002	18	PB	M	26	18
## 6998	34284	6	15	2002	7	PP	M	22	18
## 6999	34294	6	16	2002	3	PP	F	22	18
## 7000	34301	6	16	2002	4	PP	F	23	18
## 7001	34320	6	16	2002	6	PP	M	23	18
## 7002	34348	6	16	2002	9	PP	F	22	18
## 7003	34362	6	16	2002	8	PB	M	25	18
## 7004	34365	6	16	2002	8	PP	F	22	18
## 7005	34402	6	16	2002	15	PP	M	25	18
## 7006	34416	7	13	2002	1	PP	F	22	18
## 7007	34432	7	13	2002	2	PP	F	21	18
## 7008	34440	7	13	2002	12	PP	F	22	18
## 7009	34458	7	13	2002	19	PP	M	22	18
## 7010	34541	7	14	2002	3	PP	F	21	18
## 7011	34578	7	14	2002	6	PP	F	23	18
## 7012	34590	7	14	2002	11	PP	M	23	18
## 7013	34597	7	14	2002	9	PP	F	23	18
## 7014	34655	7	14	2002	15	PP	F	21	18
## 7015	34671	9	8	2002	1	PP	F	22	18
## 7016	34679	9	8	2002	19	PP	M	22	18
## 7017	34697	9	8	2002	24	PP	M	22	18
## 7018	34717	9	10	2002	9	PP	M	23	18
## 7019	34720	9	10	2002	9	PP	F	22	18
## 7020	34723	9	10	2002	9	PP	F	22	18
## 7021	34736	9	10	2002	3	PP	F	22	18
## 7022	34763	10	5	2002	1	PP	F	22	18
## 7023	34765	10	5	2002	1	PP	F	23	18
## 7024	34774	10	5	2002	2	PP	F	20	18
## 7025	34921	10	6	2002	8	PP	M	23	18
## 7026	34962	10	6	2002	13	PP	F	21	18
## 7027	34972	11	9	2002	1	PP	F	22	18
## 7028	34975	11	9	2002	1	PP	F	22	18
## 7029	34979	11	9	2002	1	PP	F	23	18
## 7030	35010	11	9	2002	18	PE	F	18	18
## 7031	35022	11	9	2002	19	PP	F	22	18
## 7032	35112	11	10	2002	3	PP	M	22	18
## 7033	35156	11	10	2002	13	OT	M	20	18
## 7034	35158	11	10	2002	13	PB	F	25	18

## 7035	35183	11	10	2002	16	PP	M	21	18
## 7036	35325	12	8	2002	11	PP	M	22	18
## 7037	35514	12	31	2002	11	PP	M	23	18
## 7038	238	9	13	1977	2	PE	M	20	19
## 7039	960	6	8	1978	12	DM	M	NA	19
## 7040	1108	8	4	1978	17	PE	M	20	19
## 7041	1114	8	4	1978	21	OT		NA	19
## 7042	1140	8	4	1978	19	PM	M	20	19
## 7043	1201	9	3	1978	12	PP	M	23	19
## 7044	1218	9	3	1978	7	PE	M	21	19
## 7045	1294	9	4	1978	2	PP	M	21	19
## 7046	1355	10	8	1978	5	OT	M	20	19
## 7047	1746	4	28	1979	20	PE	M	19	19
## 7048	1820	5	30	1979	1	DM	M	32	19
## 7049	1930	7	25	1979	14	OT	M	22	19
## 7050	2012	8	23	1979	5	OT	F	31	19
## 7051	2038	9	22	1979	22	OT	M	19	19
## 7052	2092	10	24	1979	19	PE	M	19	19
## 7053	2109	10	24	1979	11	OT	M	21	19
## 7054	2116	10	25	1979	24	PE	M	18	19
## 7055	2121	10	25	1979	15	OT	F	20	19
## 7056	2209	11	18	1979	11	OL	M	19	19
## 7057	2223	11	18	1979	16	OT	M	19	19
## 7058	2439	2	24	1980	23	PE	F	22	19
## 7059	2833	4	17	1980	1	DM	M	33	19
## 7060	2953	5	17	1980	1	PP	F	20	19
## 7061	3180	7	22	1980	14	DM	F	34	19
## 7062	3682	12	16	1980	17	PE	F	20	19
## 7063	3687	1	11	1981	20	PE	F	19	19
## 7064	4254	4	6	1981	24	PM	M	NA	19
## 7065	4769	8	30	1981	24	DM	M	33	19
## 7066	4872	10	24	1981	21	PE	M	20	19
## 7067	4891	10	24	1981	18	OT	M	21	19
## 7068	4899	10	24	1981	12	OT	F	21	19
## 7069	4900	10	24	1981	18	OL	F	19	19
## 7070	4915	10	25	1981	5	OT	M	20	19
## 7071	4917	10	25	1981	13	PE	M	20	19
## 7072	4985	11	22	1981	15	PE	M	22	19
## 7073	5071	11	23	1981	2	PE	M	19	19
## 7074	5074	11	23	1981	2	PE	M	21	19
## 7075	5076	11	23	1981	2	PE	F	21	19
## 7076	5236	1	24	1982	10	PM	F	20	19
## 7077	5386	2	23	1982	3	PE	F	20	19
## 7078	5468	2	24	1982	7	PE	F	20	19
## 7079	5731	4	28	1982	19	PM	M	20	19
## 7080	5742	4	28	1982	12	PM	F	19	19
## 7081	5761	4	28	1982	20	PP	F	22	19
## 7082	5763	4	29	1982	7	PM		19	19
## 7083	5873	5	21	1982	12	PP	F	22	19
## 7084	6148	7	25	1982	2	PP	F	NA	19
## 7085	6344	8	15	1982	11	PP	F	21	19
## 7086	6537	9	18	1982	3	PE	M	20	19
## 7087	6652	10	23	1982	23	PM	F	21	19
## 7088	6728	10	23	1982	15	PM	M	19	19

## 7089	6797	10	24	1982	16	PM	F	20	19
## 7090	6840	10	24	1982	22	OT	M	18	19
## 7091	6843	10	24	1982	24	PE	M	21	19
## 7092	6931	10	24	1982	7	PE	F	21	19
## 7093	7142	1	12	1983	21	PM	F	21	19
## 7094	7191	1	12	1983	24	PM	M	19	19
## 7095	7742	4	17	1983	2	PE	F	21	19
## 7096	7788	4	17	1983	2	PM	M	20	19
## 7097	7858	5	14	1983	23	PE	M	20	19
## 7098	7893	5	15	1983	1	PP	F	22	19
## 7099	7910	5	15	1983	6	PP	F	21	19
## 7100	7913	5	15	1983	15	OT	M	20	19
## 7101	7953	6	17	1983	14	DO	F	31	19
## 7102	8012	6	18	1983	8	OT	F	18	19
## 7103	8057	7	16	1983	12	PP	F	23	19
## 7104	8091	7	16	1983	19	PM	M	21	19
## 7105	8161	8	15	1983	12	PP	F	22	19
## 7106	8313	9	10	1983	19	PE	F	21	19
## 7107	8914	3	12	1984	24	PM	M	20	19
## 7108	9245	5	28	1984	3	PP	M	21	19
## 7109	9264	5	28	1984	15	OT	M	20	19
## 7110	9313	7	3	1984	17	OT	M	21	19
## 7111	9341	7	4	1984	11	OL	M	19	19
## 7112	9353	7	4	1984	4	DM	M	33	19
## 7113	9555	9	29	1984	21	OT	F	19	19
## 7114	9773	12	31	1984	11	OT	M	19	19
## 7115	9811	1	19	1985	18	OL	M	20	19
## 7116	10007	2	17	1985	2	PM	M	20	19
## 7117	10009	2	17	1985	11	OT	M	20	19
## 7118	10250	4	20	1985	6	PE	M	19	19
## 7119	10283	4	21	1985	15	PM	F	20	19
## 7120	10329	4	21	1985	13	OT	F	20	19
## 7121	10399	5	23	1985	14	OT	F	20	19
## 7122	10495	6	16	1985	3	PP	M	18	19
## 7123	10510	6	16	1985	3	PP	F	22	19
## 7124	10512	6	16	1985	3	PP	M	22	19
## 7125	10840	10	12	1985	12	PE	M	20	19
## 7126	10907	10	13	1985	7	PE	M	19	19
## 7127	10959	11	16	1985	24	PE	M	20	19
## 7128	10965	11	16	1985	20	PE	M	20	19
## 7129	11020	11	17	1985	11	PE	M	19	19
## 7130	11059	11	17	1985	7	PE	M	19	19
## 7131	11096	12	7	1985	24	PE	M	19	19
## 7132	11115	12	7	1985	21	PE	M	20	19
## 7133	11116	12	7	1985	23	OT	F	21	19
## 7134	11203	12	8	1985	7	PE	F	17	19
## 7135	11207	12	8	1985	2	PE	M	18	19
## 7136	11268	3	8	1986	12	PE	M	19	19
## 7137	11315	3	9	1986	2	PE	M	19	19
## 7138	11318	3	9	1986	11	PE	M	20	19
## 7139	11423	4	13	1986	3	PP	F	22	19
## 7140	11512	5	11	1986	3	PP	F	23	19
## 7141	11553	6	4	1986	23	OT	M	21	19
## 7142	11555	6	4	1986	19	PM	M	20	19

## 7143	11569	6	4	1986	23	OT	F	20	19
## 7144	12310	2	1	1987	7	PE	F	19	19
## 7145	12312	2	1	1987	3	PM	M	20	19
## 7146	12548	4	6	1987	11	PP	M	22	19
## 7147	12597	4	6	1987	4	PP	M	22	19
## 7148	12711	4	26	1987	3	PP	M	19	19
## 7149	12840	5	28	1987	3	PP	M	21	19
## 7150	12863	5	28	1987	19	PE	M	21	19
## 7151	12878	5	28	1987	1	PM	F	20	19
## 7152	13058	7	25	1987	18	OT	F	NA	19
## 7153	13110	7	26	1987	11	PP	M	NA	19
## 7154	13163	7	26	1987	3	PP	F	NA	19
## 7155	13238	8	25	1987	20	PE	M	19	19
## 7156	13287	8	26	1987	15	PE	M	20	19
## 7157	13309	8	26	1987	2	PE	M	14	19
## 7158	13310	8	26	1987	15	PE	F	21	19
## 7159	13382	9	26	1987	24	PM	M	21	19
## 7160	13416	9	27	1987	3	PP	F	22	19
## 7161	13443	9	27	1987	15	PE	F	21	19
## 7162	13468	9	27	1987	1	PM	M	20	19
## 7163	13488	10	24	1987	24	PE	M	21	19
## 7164	13544	10	24	1987	19	RM	F	19	19
## 7165	13576	10	25	1987	2	PP	F	24	19
## 7166	13658	11	21	1987	24	PE	M	19	19
## 7167	13689	11	21	1987	22	PE	F	20	19
## 7168	13699	11	21	1987	19	PM	F	20	19
## 7169	13787	11	22	1987	2	PE	M	20	19
## 7170	13930	1	24	1988	11	PM	M	22	19
## 7171	14526	5	15	1988	3	PP	M	21	19
## 7172	14561	6	11	1988	12	PE	M	21	19
## 7173	14572	6	11	1988	22	PE	F	21	19
## 7174	14621	6	12	1988	11	PP	F	21	19
## 7175	14781	8	9	1988	17	PE	M	20	19
## 7176	14886	9	12	1988	8	OT	M	19	19
## 7177	14891	9	12	1988	13	OT	F	20	19
## 7178	15005	10	9	1988	7	PE	M	19	19
## 7179	15016	10	9	1988	13	PM	M	20	19
## 7180	15021	10	9	1988	7	PE	F	21	19
## 7181	15026	10	9	1988	13	OT	M	19	19
## 7182	15130	11	6	1988	2	PE	F	21	19
## 7183	15131	11	6	1988	9	OL	F	19	19
## 7184	15152	11	6	1988	13	PE	M	20	19
## 7185	15230	12	14	1988	13	PE	F	20	19
## 7186	15311	1	10	1989	18	PM	M	20	19
## 7187	15347	1	10	1989	17	PE	M	20	19
## 7188	15458	1	11	1989	11	PE	M	19	19
## 7189	15485	1	11	1989	7	PE	F	20	19
## 7190	15491	2	4	1989	18	PM	M	20	19
## 7191	15560	2	4	1989	17	PE	M	20	19
## 7192	15706	3	12	1989	6	PM	M	21	19
## 7193	15829	3	14	1989	14	PM	F	21	19
## 7194	16046	5	11	1989	6	PP	F	23	19
## 7195	16048	5	11	1989	6	PP	M	22	19
## 7196	16119	6	3	1989	16	RM	F	17	19

## 7197	16195	6	4	1989	9	OL	F	19	19
## 7198	16265	7	3	1989	22	PE	F	NA	19
## 7199	16326	7	29	1989	24	OT	F	21	19
## 7200	16328	7	29	1989	6	PP	F	22	19
## 7201	16359	7	30	1989	13	PP	F	22	19
## 7202	16625	11	4	1989	19	PE	M	20	19
## 7203	16687	11	5	1989	8	OL	F	19	19
## 7204	16743	12	4	1989	1	OT	F	21	19
## 7205	16797	12	4	1989	7	PE	M	21	19
## 7206	16937	1	7	1990	15	PE	F	20	19
## 7207	17021	1	29	1990	18	PE	F	22	19
## 7208	17044	1	29	1990	7	PE	M	22	19
## 7209	17259	3	29	1990	24	PE	F	21	19
## 7210	17310	3	30	1990	13	PE	M	20	19
## 7211	17553	5	25	1990	6	PP	M	20	19
## 7212	17561	5	25	1990	3	PP	F	21	19
## 7213	17615	6	22	1990	14	DM	F	33	19
## 7214	17647	6	22	1990	4	DM	F	34	19
## 7215	17708	7	22	1990	4	DM	F	32	19
## 7216	17819	9	22	1990	7	PE	F	NA	19
## 7217	17991	11	10	1990	24	PE	M	20	19
## 7218	18566	4	19	1991	12	PP	F	22	19
## 7219	18688	5	14	1991	11	PP	F	22	19
## 7220	18843	7	12	1991	23	PE	M	21	19
## 7221	18862	7	13	1991	6	PP	F	20	19
## 7222	18894	7	13	1991	6	PP	F	20	19
## 7223	18899	7	13	1991	3	PP	M	NA	19
## 7224	18901	7	13	1991	3	PP	F	19	19
## 7225	19050	9	10	1991	3	PP	F	24	19
## 7226	19078	9	11	1991	15	PE	M	22	19
## 7227	19086	9	11	1991	15	PE	F	19	19
## 7228	19202	11	13	1991	23	RM	F	17	19
## 7229	19580	1	8	1992	2	PE	F	20	19
## 7230	19661	2	6	1992	2	PE	F	20	19
## 7231	19763	3	7	1992	3	PP	M	23	19
## 7232	19818	3	7	1992	2	PE	F	19	19
## 7233	19905	4	5	1992	6	PP	M	22	19
## 7234	19950	5	2	1992	2	PP	M	21	19
## 7235	19987	5	3	1992	6	PP	M	22	19
## 7236	20093	7	3	1992	20	PP	F	21	19
## 7237	20100	7	3	1992	18	PP	M	22	19
## 7238	20137	7	4	1992	11	PP	M	21	19
## 7239	20138	7	4	1992	13	PP	M	21	19
## 7240	20140	7	4	1992	14	PP	F	22	19
## 7241	20172	7	30	1992	17	PP	F	21	19
## 7242	20174	7	30	1992	7	PP	F	21	19
## 7243	20188	7	30	1992	21	PP	M	22	19
## 7244	20194	7	30	1992	19	PP	M	22	19
## 7245	20243	8	29	1992	2	PP	M	20	19
## 7246	20247	8	29	1992	1	PP	F	22	19
## 7247	20250	8	29	1992	18	PF	F	20	19
## 7248	20261	8	29	1992	12	PP	M	19	19
## 7249	20310	8	30	1992	11	OT	M	20	19
## 7250	20320	8	30	1992	8	DM	M	33	19

## 7251	20537	12	21	1992	19	PP	M	21	19
## 7252	20735	3	18	1993	11	PP	M	20	19
## 7253	20784	4	23	1993	19	PP	M	22	19
## 7254	20796	4	23	1993	18	PP	M	21	19
## 7255	20797	4	23	1993	21	PP	F	21	19
## 7256	20799	4	23	1993	17	PP	M	22	19
## 7257	20800	4	23	1993	20	PP	F	22	19
## 7258	20802	4	23	1993	17	PP	F	21	19
## 7259	20862	5	22	1993	19	PP	M	24	19
## 7260	20877	5	23	1993	16	PP	M	23	19
## 7261	20922	6	18	1993	19	PP	F	21	19
## 7262	20923	6	18	1993	7	PP	F	22	19
## 7263	20946	6	19	1993	4	PP	F	22	19
## 7264	20976	7	14	1993	21	PP	F	23	19
## 7265	20978	7	14	1993	21	PP	M	20	19
## 7266	20980	7	14	1993	12	PP	M	22	19
## 7267	20986	7	14	1993	7	PP	F	22	19
## 7268	20988	7	14	1993	19	PP	M	21	19
## 7269	21009	7	15	1993	9	DM	F	34	19
## 7270	21024	7	15	1993	6	PP	F	21	19
## 7271	21083	8	20	1993	16	PP	M	23	19
## 7272	21086	8	20	1993	15	PP	F	22	19
## 7273	21125	9	17	1993	15	PP	F	14	19
## 7274	21139	9	17	1993	16	PP	M	22	19
## 7275	21162	10	15	1993	12	OL	M	20	19
## 7276	21313	12	15	1993	13	OT	M	20	19
## 7277	21373	2	3	1994	5	OL	M	20	19
## 7278	21526	4	11	1994	3	PP	M	21	19
## 7279	21580	5	18	1994	19	PP	M	22	19
## 7280	21603	5	19	1994	13	OL	F	21	19
## 7281	21620	6	14	1994	18	PP	F	21	19
## 7282	21627	6	14	1994	7	PP	F	23	19
## 7283	21648	6	15	1994	3	PP	M	21	19
## 7284	21651	6	15	1994	4	DM	F	35	19
## 7285	21662	7	8	1994	7	PP	M	17	19
## 7286	21676	7	8	1994	18	PP	M	21	19
## 7287	21727	8	17	1994	21	PP	F	21	19
## 7288	21734	8	18	1994	13	OL	F	20	19
## 7289	21750	8	18	1994	14	OL	M	20	19
## 7290	21845	10	13	1994	3	PP	F	22	19
## 7291	21924	11	2	1994	5	PP	M	22	19
## 7292	21938	12	4	1994	24	PE	M	21	19
## 7293	21984	12	5	1994	15	OL	M	22	19
## 7294	22025	1	12	1995	5	OL	F	21	19
## 7295	22298	6	7	1995	24	PE	M	21	19
## 7296	22340	6	8	1995	11	DM	F	35	19
## 7297	22386	6	27	1995	21	PP	M	23	19
## 7298	22401	6	28	1995	3	PP	M	23	19
## 7299	22436	7	20	1995	12	PP	F	21	19
## 7300	22446	7	20	1995	2	PP	M	21	19
## 7301	22463	7	20	1995	1	PP	F	20	19
## 7302	22536	7	21	1995	13	PP	M	24	19
## 7303	22543	8	26	1995	12	PP	F	23	19
## 7304	22552	8	26	1995	19	PP	F	23	19

## 7305	22557	8	26	1995	2	PP	M	23	19
## 7306	22566	8	26	1995	2	OT	F	23	19
## 7307	22590	8	27	1995	13	PP	M	23	19
## 7308	22592	8	27	1995	3	PP	F	23	19
## 7309	22613	8	27	1995	6	OT	M	20	19
## 7310	22614	8	27	1995	11	PP	M	24	19
## 7311	22638	8	27	1995	8	PP	F	24	19
## 7312	22643	8	27	1995	3	PP	F	23	19
## 7313	22654	8	27	1995	6	PP	F	23	19
## 7314	22657	8	27	1995	13	PP	M	23	19
## 7315	22667	9	23	1995	21	RM	F	16	19
## 7316	22724	9	23	1995	21	PP	F	24	19
## 7317	22733	9	23	1995	7	PP	F	19	19
## 7318	22748	9	24	1995	11	PP	M	22	19
## 7319	22820	9	24	1995	8	PP	M	22	19
## 7320	22862	10	28	1995	20	PP	F	22	19
## 7321	22895	10	28	1995	1	PP	F	23	19
## 7322	22928	10	29	1995	15	OT	F	20	19
## 7323	22974	10	29	1995	3	PP	F	22	19
## 7324	23000	12	2	1995	19	PP	F	22	19
## 7325	23267	1	28	1996	3	PE	M	20	19
## 7326	23399	2	24	1996	2	PE	F	20	19
## 7327	23551	3	23	1996	20	PP	M	24	19
## 7328	23572	3	23	1996	23	PL	M	20	19
## 7329	23586	3	23	1996	21	PP	M	23	19
## 7330	23648	4	14	1996	12	PP	F	23	19
## 7331	23735	4	15	1996	3	PE	F	20	19
## 7332	23754	4	15	1996	14	DM	F	34	19
## 7333	23773	4	15	1996	3	PE	M	21	19
## 7334	23800	4	15	1996	8	PP	F	24	19
## 7335	23924	5	23	1996	20	PP	F	23	19
## 7336	23957	5	24	1996	8	PP	F	23	19
## 7337	24024	6	13	1996	21	PP	M	21	19
## 7338	24034	6	13	1996	12	PP	M	22	19
## 7339	24060	6	13	1996	7	PP	M	22	19
## 7340	24083	6	14	1996	13	PP	M	24	19
## 7341	24087	6	14	1996	3	PP	M	23	19
## 7342	24132	6	14	1996	15	PP	F	23	19
## 7343	24145	6	14	1996	11	PM	M	21	19
## 7344	24186	7	20	1996	21	PP	F	23	19
## 7345	24198	7	20	1996	18	PP	M	23	19
## 7346	24210	7	20	1996	1	PP	M	23	19
## 7347	24226	7	20	1996	19	PP	M	23	19
## 7348	24245	7	21	1996	3	PP	M	23	19
## 7349	24266	7	21	1996	11	OT	M	20	19
## 7350	24276	7	21	1996	3	PP	M	23	19
## 7351	24294	8	14	1996	1	PP	M	23	19
## 7352	24305	8	14	1996	12	PP	F	23	19
## 7353	24307	8	14	1996	2	PP	F	22	19
## 7354	24322	8	14	1996	20	PP	M	22	19
## 7355	24323	8	14	1996	19	PP	M	23	19
## 7356	24347	8	15	1996	3	PP	M	24	19
## 7357	24369	8	15	1996	13	PP	M	23	19
## 7358	24490	9	22	1996	8	PP	F	20	19

## 7359	24506	9	22	1996	3	OT	F	20	19
## 7360	24513	9	22	1996	16	PM	M	20	19
## 7361	24529	9	22	1996	13	PP	M	21	19
## 7362	24545	10	12	1996	24	PE	F	20	19
## 7363	24658	10	13	1996	14	OT	F	21	19
## 7364	24665	10	13	1996	11	PP	M	24	19
## 7365	24742	11	17	1996	3	PM	M	21	19
## 7366	24802	12	18	1996	24	PM	F	21	19
## 7367	24924	2	8	1997	20	OT	F	20	19
## 7368	25081	2	9	1997	14	PM	M	20	19
## 7369	25084	2	9	1997	5	PM	M	20	19
## 7370	25260	3	15	1997	1	PP	M	23	19
## 7371	25460	4	12	1997	18	PP	M	22	19
## 7372	25487	4	12	1997	17	PP	M	22	19
## 7373	25488	4	12	1997	20	PM	M	19	19
## 7374	25499	4	12	1997	19	PM	M	21	19
## 7375	25577	4	13	1997	4	PP	F	24	19
## 7376	25649	4	13	1997	6	PP	M	21	19
## 7377	25654	4	13	1997	11	PP	M	22	19
## 7378	25655	4	13	1997	3	PM	M	20	19
## 7379	25657	4	13	1997	6	PP	M	22	19
## 7380	25691	5	10	1997	1	OT	M	20	19
## 7381	25801	5	10	1997	1	OT	M	20	19
## 7382	25874	5	11	1997	11	PP	M	NA	19
## 7383	25930	5	11	1997	15	PP	M	22	19
## 7384	25934	5	11	1997	15	PB	M	NA	19
## 7385	25953	6	9	1997	3	PP	F	22	19
## 7386	25962	6	9	1997	19	PP	F	21	19
## 7387	25970	6	9	1997	6	PM	M	19	19
## 7388	25991	6	9	1997	2	PP	F	21	19
## 7389	25997	6	9	1997	4	PM	M	21	19
## 7390	25999	6	9	1997	5	PM	M	21	19
## 7391	26004	6	9	1997	6	OT	M	20	19
## 7392	26059	6	10	1997	12	PP	F	23	19
## 7393	26074	6	10	1997	12	PP	F	22	19
## 7394	26105	6	10	1997	8	PP	F	21	19
## 7395	26130	6	10	1997	7	PM	M	22	19
## 7396	26145	6	11	1997	16	PE	M	21	19
## 7397	26153	6	11	1997	20	PP	F	22	19
## 7398	26175	6	11	1997	13	PB	F	26	19
## 7399	26178	6	11	1997	13	PP	F	21	19
## 7400	26190	6	11	1997	13	PM	M	21	19
## 7401	26201	6	11	1997	13	PB	M	26	19
## 7402	26258	7	9	1997	8	PP	F	20	19
## 7403	26301	7	9	1997	21	PM	M	21	19
## 7404	26367	7	9	1997	19	PP	F	22	19
## 7405	26396	7	9	1997	19	PM	M	21	19
## 7406	26438	7	9	1997	14	PM	M	21	19
## 7407	26461	7	9	1997	4	PM	M	21	19
## 7408	26531	7	9	1997	4	OT	F	20	19
## 7409	26577	7	29	1997	24	PE	F	20	19
## 7410	26586	7	29	1997	2	PP	M	23	19
## 7411	26598	7	29	1997	7	PP	F	23	19
## 7412	26611	7	29	1997	22	OT	F	20	19

## 7413	26661	7	29	1997	19	PP	F	21	19
## 7414	26672	7	30	1997	16	PE	M	21	19
## 7415	26673	7	30	1997	15	PP	F	22	19
## 7416	26701	7	30	1997	3	PL	M	21	19
## 7417	26791	9	27	1997	21	PP	F	21	19
## 7418	26906	9	28	1997	8	OT	M	21	19
## 7419	26907	9	28	1997	13	PM	M	21	19
## 7420	26931	9	28	1997	10	PL	F	10	19
## 7421	26949	9	28	1997	6	PE	M	20	19
## 7422	27037	10	25	1997	23	PM	M	20	19
## 7423	27091	10	26	1997	16	PM	M	21	19
## 7424	27097	10	26	1997	11	OT	M	20	19
## 7425	27128	10	26	1997	16	PM	F	20	19
## 7426	27244	11	22	1997	16	PM	F	21	19
## 7427	27270	11	22	1997	24	PM	M	20	19
## 7428	27354	12	28	1997	20	PM	F	20	19
## 7429	27726	3	29	1998	7	PP	M	23	19
## 7430	27751	5	2	1998	22	PB	F	25	19
## 7431	27768	5	2	1998	2	PP	M	21	19
## 7432	27790	5	2	1998	18	PP	F	22	19
## 7433	27795	5	2	1998	17	PP	F	22	19
## 7434	27902	5	28	1998	18	PP	M	21	19
## 7435	27915	5	28	1998	7	PP	F	22	19
## 7436	27927	5	28	1998	17	PP	M	22	19
## 7437	27997	5	29	1998	3	PP	M	21	19
## 7438	28057	6	27	1998	7	PP	F	20	19
## 7439	28141	6	28	1998	3	PB	F	26	19
## 7440	28143	6	28	1998	5	PM	F	19	19
## 7441	28151	6	28	1998	6	PP	F	22	19
## 7442	28190	7	18	1998	22	PB	F	27	19
## 7443	28200	7	18	1998	19	PB	M	26	19
## 7444	28220	7	18	1998	20	PP	F	21	19
## 7445	28291	7	19	1998	15	PB	F	26	19
## 7446	28334	8	22	1998	7	PP	M	21	19
## 7447	28402	8	22	1998	24	PM	M	20	19
## 7448	28427	8	23	1998	5	PM	F	18	19
## 7449	28470	8	23	1998	14	PM	F	20	19
## 7450	28492	9	19	1998	18	PB	F	25	19
## 7451	28510	9	19	1998	20	OT	M	20	19
## 7452	28616	9	21	1998	10	PM	M	21	19
## 7453	28676	10	24	1998	12	PM	F	20	19
## 7454	28692	10	24	1998	18	PP	M	22	19
## 7455	28695	10	24	1998	18	PM	M	20	19
## 7456	28751	10	25	1998	4	OT	M	20	19
## 7457	28790	10	25	1998	16	OT	M	20	19
## 7458	29464	4	17	1999	17	DM	M	34	19
## 7459	29472	4	17	1999	20	PP	M	22	19
## 7460	29594	5	15	1999	18	PB	M	26	19
## 7461	29600	5	15	1999	17	PP	F	22	19
## 7462	29604	5	15	1999	20	PP	M	20	19
## 7463	29606	5	15	1999	20	PP	M	22	19
## 7464	29632	5	16	1999	3	PB	M	25	19
## 7465	29684	5	16	1999	15	PP	M	22	19
## 7466	29688	5	16	1999	15	PP	M	22	19

## 7467	29702	6	12	1999	2	PP	M	21	19
## 7468	29730	6	12	1999	18	PB	M	24	19
## 7469	29731	6	12	1999	18	PB	M	25	19
## 7470	29748	6	12	1999	20	PP	M	21	19
## 7471	29761	6	12	1999	24	PM	M	19	19
## 7472	29765	6	12	1999	7	PP	F	20	19
## 7473	29862	10	9	1999	2	PP	M	22	19
## 7474	29872	10	9	1999	12	PP	M	20	19
## 7475	29873	10	9	1999	12	PP	F	20	19
## 7476	29935	10	10	1999	15	PP	F	22	19
## 7477	29963	11	6	1999	18	OT	M	21	19
## 7478	30027	11	7	1999	9	DM	M	31	19
## 7479	30042	11	7	1999	14	PP	M	22	19
## 7480	30073	12	5	1999	12	PP	M	22	19
## 7481	30100	12	5	1999	21	OT	M	20	19
## 7482	30120	12	6	1999	6	PB	M	24	19
## 7483	30166	1	8	2000	1	PP	M	23	19
## 7484	30237	1	10	2000	6	PP	M	22	19
## 7485	30277	1	10	2000	15	OT	F	20	19
## 7486	30281	1	10	2000	5	RM	F	15	19
## 7487	30282	1	10	2000	5	PP	F	22	19
## 7488	30285	2	5	2000	1	PP	M	24	19
## 7489	30336	2	5	2000	20	PP	M	22	19
## 7490	30413	2	6	2000	14	PP	M	23	19
## 7491	30439	3	4	2000	2	PP	M	22	19
## 7492	30451	3	4	2000	12	PP	M	21	19
## 7493	30474	3	4	2000	17	PP	M	22	19
## 7494	30531	3	5	2000	9	PP	M	23	19
## 7495	30559	3	5	2000	14	PP	M	21	19
## 7496	30609	4	30	2000	2	PP	M	21	19
## 7497	30633	4	30	2000	21	PB	F	25	19
## 7498	30650	4	31	2000	6	PP	F	22	19
## 7499	30660	4	31	2000	9	PP	F	20	19
## 7500	30671	4	31	2000	15	PP	M	22	19
## 7501	30685	4	31	2000	11	PP	F	22	19
## 7502	30756	6	3	2000	19	PP	F	23	19
## 7503	30775	6	3	2000	17	PP	F	22	19
## 7504	30843	6	4	2000	11	PP	M	21	19
## 7505	30860	6	4	2000	9	PP	M	22	19
## 7506	30883	6	4	2000	15	PP	F	22	19
## 7507	30893	6	4	2000	16	PB	M	25	19
## 7508	30920	7	1	2000	2	PB	F	25	19
## 7509	31013	7	2	2000	6	PP	M	20	19
## 7510	31034	7	2	2000	9	PP	F	22	19
## 7511	31064	7	2	2000	13	PB	M	24	19
## 7512	31065	7	2	2000	13	PB	M	26	19
## 7513	31122	7	22	2000	19	PP	F	22	19
## 7514	31125	7	22	2000	19	PP	F	21	19
## 7515	31161	7	22	2000	3	PB	M	26	19
## 7516	31189	7	23	2000	4	PP	F	21	19
## 7517	31211	8	25	2000	2	PP	M	23	19
## 7518	31265	8	25	2000	17	PP	M	22	19
## 7519	31296	8	26	2000	4	PB	M	24	19
## 7520	31332	8	26	2000	8	OT	M	20	19

## 7521	31345	8	26	2000	13	OT	M	19	19
## 7522	31372	9	30	2000	1	OT	F	20	19
## 7523	31599	11	26	2000	14	OT	F	19	19
## 7524	31707	12	23	2000	15	OT	M	20	19
## 7525	31928	3	25	2001	15	PP	M	23	19
## 7526	31938	4	21	2001	1	PP	M	21	19
## 7527	32017	4	22	2001	8	PP	F	22	19
## 7528	32069	5	26	2001	17	PP	F	22	19
## 7529	32137	5	27	2001	14	PP	M	21	19
## 7530	32145	5	27	2001	15	PP	F	21	19
## 7531	32149	5	27	2001	5	PE	M	20	19
## 7532	32172	6	25	2001	12	PP	F	22	19
## 7533	32177	6	25	2001	12	PP	F	22	19
## 7534	32214	6	25	2001	21	PB	M	26	19
## 7535	32220	6	25	2001	20	PB	M	26	19
## 7536	32272	7	22	2001	4	PP	F	22	19
## 7537	32285	7	22	2001	6	PB	F	26	19
## 7538	32308	7	22	2001	8	PP	F	22	19
## 7539	32378	8	25	2001	2	PP	M	23	19
## 7540	32393	8	25	2001	12	PP	F	23	19
## 7541	32397	8	25	2001	12	PP	F	23	19
## 7542	32410	8	25	2001	19	PP	M	23	19
## 7543	32474	8	25	2001	7	PP	F	23	19
## 7544	32545	8	26	2001	8	OT	M	21	19
## 7545	32549	8	26	2001	8	PP	M	22	19
## 7546	32591	9	22	2001	1	PP	M	23	19
## 7547	32594	9	22	2001	1	PP	M	23	19
## 7548	32606	9	22	2001	2	PP	M	24	19
## 7549	32614	9	22	2001	12	PP	F	22	19
## 7550	32685	9	22	2001	22	OT	F	21	19
## 7551	32687	9	22	2001	7	PP	M	22	19
## 7552	32747	9	23	2001	9	PP	M	23	19
## 7553	32819	10	13	2001	2	PP	M	23	19
## 7554	32824	10	13	2001	2	PP	M	23	19
## 7555	32886	10	13	2001	20	PE	F	20	19
## 7556	32904	10	14	2001	3	PI	M	23	19
## 7557	32922	10	14	2001	4	PP	M	23	19
## 7558	32994	10	14	2001	13	OT	F	21	19
## 7559	33050	11	17	2001	19	PP	M	23	19
## 7560	33172	11	18	2001	9	OT	M	21	19
## 7561	33209	11	18	2001	15	OT	F	20	19
## 7562	33267	12	15	2001	17	OT	F	20	19
## 7563	33307	12	15	2001	7	OT	M	20	19
## 7564	33436	2	9	2002	3	PM	M	20	19
## 7565	33539	2	10	2002	13	OT	M	20	19
## 7566	33597	3	13	2002	19	PP	M	24	19
## 7567	33720	3	14	2002	14	PP	M	22	19
## 7568	33763	4	16	2002	12	PP	F	22	19
## 7569	33889	4	17	2002	9	PP	M	23	19
## 7570	33912	4	17	2002	15	PB	F	26	19
## 7571	33925	4	17	2002	17	PP	F	22	19
## 7572	33955	5	15	2002	2	PB	F	25	19
## 7573	33962	5	15	2002	2	PB	F	26	19
## 7574	33977	5	15	2002	12	PP	M	23	19

## 7575	34006	5	15	2002	17	PP	M	22	19
## 7576	34047	5	15	2002	7	PP	F	23	19
## 7577	34095	5	16	2002	6	PB	M	26	19
## 7578	34206	6	15	2002	12	PP	F	22	19
## 7579	34234	6	15	2002	18	PB	F	26	19
## 7580	34319	6	16	2002	6	PP	F	22	19
## 7581	34329	6	16	2002	11	PP	F	22	19
## 7582	34368	6	16	2002	13	PE	M	20	19
## 7583	34393	6	16	2002	15	PP	F	22	19
## 7584	34394	6	16	2002	15	PB	F	26	19
## 7585	34562	7	14	2002	6	PP	F	23	19
## 7586	34567	7	14	2002	6	PP	M	24	19
## 7587	34595	7	14	2002	9	PP	F	23	19
## 7588	34617	7	14	2002	8	OT	M	18	19
## 7589	34638	7	14	2002	14	PP	F	22	19
## 7590	34696	9	8	2002	7	PP	M	22	19
## 7591	34727	9	10	2002	8	PP	M	21	19
## 7592	34728	9	10	2002	8	PP	F	22	19
## 7593	34750	9	10	2002	16	PP	M	23	19
## 7594	34861	10	5	2002	7	PP	M	22	19
## 7595	34886	10	6	2002	4	PP	M	22	19
## 7596	34902	10	6	2002	11	PP	F	21	19
## 7597	34920	10	6	2002	8	PP	F	21	19
## 7598	34938	10	6	2002	15	PP	F	23	19
## 7599	34946	10	6	2002	14	OT	M	18	19
## 7600	35192	12	7	2002	1	OT	F	18	19
## 7601	35204	12	7	2002	2	OT	M	19	19
## 7602	35383	12	8	2002	5	PP	M	20	19
## 7603	35393	12	29	2002	1	PP	F	23	19
## 7604	35490	12	31	2002	3	PE	F	19	19
## 7605	177	9	11	1977	5	OX	F	NA	20
## 7606	262	10	16	1977	20	PE	M	19	20
## 7607	1142	8	4	1978	21	OL	M	20	20
## 7608	1235	9	3	1978	11	OT	F	20	20
## 7609	1283	9	4	1978	2	PE	F	20	20
## 7610	1288	9	4	1978	1	OT	M	19	20
## 7611	1354	10	8	1978	5	OT	F	21	20
## 7612	1375	10	8	1978	13	PP	M	23	20
## 7613	1789	5	29	1979	20	PP	M	21	20
## 7614	1825	5	30	1979	14	DM	F	33	20
## 7615	1842	5	30	1979	15	PP	M	22	20
## 7616	1961	8	21	1979	13	OT	M	20	20
## 7617	2011	8	23	1979	2	OT	M	21	20
## 7618	2024	9	22	1979	12	OT	M	19	20
## 7619	2142	11	17	1979	17	OT	M	18	20
## 7620	2190	11	17	1979	6	PE	M	19	20
## 7621	2235	11	18	1979	20	OT	M	20	20
## 7622	2306	1	15	1980	17	OT	M	20	20
## 7623	2348	1	16	1980	6	OT	F	21	20
## 7624	2374	1	16	1980	16	OT	M	20	20
## 7625	2392	1	16	1980	2	OT	F	19	20
## 7626	2895	4	18	1980	5	DM	F	NA	20
## 7627	3110	6	23	1980	5	DM	M	34	20
## 7628	3335	10	11	1980	24	OT	M	21	20

## 7629	3459	11	9	1980	3	OT	F	19	20
## 7630	3482	11	9	1980	14	OT	F	19	20
## 7631	4103	4	5	1981	20	PM	M	22	20
## 7632	4489	6	4	1981	15	PM	M	21	20
## 7633	4540	6	4	1981	15	PM	F	22	20
## 7634	4830	9	29	1981	21	OT	M	21	20
## 7635	4856	10	1	1981	8	PE	M	22	20
## 7636	4878	10	24	1981	19	PE	M	21	20
## 7637	4959	11	22	1981	24	PE	M	22	20
## 7638	5096	12	30	1981	19	PE	F	22	20
## 7639	5234	1	24	1982	10	PM	M	19	20
## 7640	5473	2	24	1982	16	PE	M	19	20
## 7641	5490	2	24	1982	2	PE	F	19	20
## 7642	5651	3	30	1982	6	PP	M	24	20
## 7643	5696	4	28	1982	24	PE	M	19	20
## 7644	5792	4	29	1982	7	PM		26	20
## 7645	5884	5	21	1982	19	PM	M	21	20
## 7646	6079	6	29	1982	12	PP	M	NA	20
## 7647	6142	6	29	1982	20	OT	M	NA	20
## 7648	6322	7	27	1982	20	OT	F	NA	20
## 7649	6326	7	27	1982	16	PE	M	NA	20
## 7650	6496	8	16	1982	2	PE	M	20	20
## 7651	6625	9	19	1982	24	PE	F	19	20
## 7652	6686	10	23	1982	21	OL	M	18	20
## 7653	6790	10	24	1982	24	OT	F	20	20
## 7654	6873	10	24	1982	18	OT	F	19	20
## 7655	7367	2	27	1983	3	PE	M	21	20
## 7656	7496	3	14	1983	24	PE	F	18	20
## 7657	7938	6	17	1983	12	PP	F	22	20
## 7658	7942	6	17	1983	19	PM	M	21	20
## 7659	7950	6	17	1983	18	DM	M	32	20
## 7660	8246	8	16	1983	7	PM	M	21	20
## 7661	8303	9	10	1983	16	PE	M	21	20
## 7662	8393	9	11	1983	7	PM	M	21	20
## 7663	8466	10	15	1983	19	PE	M	20	20
## 7664	8756	12	9	1983	9	OT	M	20	20
## 7665	8824	2	4	1984	12	OT	M	21	20
## 7666	9127	5	13	1984	4	OL	M	18	20
## 7667	9223	5	27	1984	20	DM	M	32	20
## 7668	9278	5	28	1984	3	PP	M	23	20
## 7669	9330	7	4	1984	8	PE	M	18	20
## 7670	9365	7	4	1984	8	DO	F	34	20
## 7671	9461	8	25	1984	24	OT	F	19	20
## 7672	9648	10	20	1984	12	RM	F	19	20
## 7673	9744	12	30	1984	23	RM	F	16	20
## 7674	9777	12	31	1984	2	PE	M	19	20
## 7675	9780	12	31	1984	2	PE	F	20	20
## 7676	9809	1	19	1985	12	OT	M	19	20
## 7677	9844	1	19	1985	6	OT	F	20	20
## 7678	9848	1	19	1985	18	OT	F	20	20
## 7679	9883	1	20	1985	3	PE	F	20	20
## 7680	10051	3	16	1985	12	OT	M	18	20
## 7681	10076	3	16	1985	17	DO	M	31	20
## 7682	10199	4	20	1985	12	OT	M	20	20

## 7683	10331	4	21	1985	15	OT	M	20	20
## 7684	10346	4	21	1985	13	OT	M	19	20
## 7685	10552	7	23	1985	20	PE	M	20	20
## 7686	10559	7	23	1985	17	OT	M	19	20
## 7687	10665	8	19	1985	22	PP	M	22	20
## 7688	10748	9	21	1985	24	DM	F	33	20
## 7689	10770	9	21	1985	22	PP	M	21	20
## 7690	10835	9	22	1985	7	PE	M	20	20
## 7691	10875	10	12	1985	6	OL	M	20	20
## 7692	10953	10	13	1985	2	OT	F	19	20
## 7693	11024	11	17	1985	11	PE	F	20	20
## 7694	11083	11	17	1985	2	PE	M	21	20
## 7695	11090	11	17	1985	11	PE	F	19	20
## 7696	11139	12	7	1985	14	OL	M	22	20
## 7697	11279	3	8	1986	6	PE	M	19	20
## 7698	11513	5	11	1986	11	PM	M	20	20
## 7699	11538	5	11	1986	11	PE	M	18	20
## 7700	11666	7	3	1986	19	PM	M	20	20
## 7701	11727	7	4	1986	3	PP	F	22	20
## 7702	11820	9	6	1986	12	OT	M	18	20
## 7703	11827	9	6	1986	6	PP	F	21	20
## 7704	11835	9	6	1986	14	DM	M	34	20
## 7705	11883	9	7	1986	11	DM	F	33	20
## 7706	11935	10	5	1986	8	OL	M	20	20
## 7707	11937	10	5	1986	8	OT	F	19	20
## 7708	12044	11	16	1986	2	PM	F	20	20
## 7709	12061	11	16	1986	2	PM	M	21	20
## 7710	12313	2	1	1987	11	PE	M	19	20
## 7711	12687	4	26	1987	5	PP	F	21	20
## 7712	12737	5	28	1987	20	PE	M	20	20
## 7713	12743	5	28	1987	15	PM	M	20	20
## 7714	12799	5	28	1987	23	PM	F	20	20
## 7715	12843	5	28	1987	11	PP	M	24	20
## 7716	12889	6	30	1987	16	PM	F	19	20
## 7717	12895	6	30	1987	19	PE	M	18	20
## 7718	12946	6	30	1987	23	PE	F	19	20
## 7719	13038	7	25	1987	19	PP	M	NA	20
## 7720	13070	7	25	1987	17	DO	F	NA	20
## 7721	13101	7	25	1987	12	PE	F	NA	20
## 7722	13107	7	26	1987	9	PE	F	NA	20
## 7723	13115	7	26	1987	3	PP	M	NA	20
## 7724	13158	7	26	1987	9	DM	F	NA	20
## 7725	13214	8	25	1987	22	OT	M	22	20
## 7726	13272	8	26	1987	3	PP	F	22	20
## 7727	13306	8	26	1987	3	PP	F	24	20
## 7728	13390	9	26	1987	17	OT	F	20	20
## 7729	13428	9	27	1987	16	PE	M	21	20
## 7730	13463	9	27	1987	2	PE	M	20	20
## 7731	13582	10	25	1987	3	PE	M	22	20
## 7732	13611	10	25	1987	2	PE	M	20	20
## 7733	13632	10	25	1987	15	PM	M	21	20
## 7734	13667	11	21	1987	14	PE	F	21	20
## 7735	13705	11	21	1987	12	PE	M	21	20
## 7736	13726	11	21	1987	19	PM	M	20	20

## 7737	13791	11	22	1987	2	PE	M	19	20
## 7738	13819	11	22	1987	15	PE	M	21	20
## 7739	13912	1	23	1988	6	PM	M	21	20
## 7740	13941	1	24	1988	10	PM	F	21	20
## 7741	14018	2	21	1988	6	PE	M	21	20
## 7742	14024	2	21	1988	6	PM	M	21	20
## 7743	14067	2	21	1988	1	PE	F	21	20
## 7744	14076	2	21	1988	19	PM	F	21	20
## 7745	14267	3	21	1988	3	PP	M	22	20
## 7746	14487	5	15	1988	11	PP	M	23	20
## 7747	14573	6	11	1988	16	PE	F	20	20
## 7748	14580	6	11	1988	19	PP	F	23	20
## 7749	14586	6	11	1988	22	OT	M	21	20
## 7750	14590	6	12	1988	3	OT	M	20	20
## 7751	14676	7	14	1988	24	PE	M	21	20
## 7752	14685	7	14	1988	20	PE	M	20	20
## 7753	14714	7	15	1988	14	DM	F	33	20
## 7754	14764	8	9	1988	20	PM	M	20	20
## 7755	14785	8	9	1988	6	PE	M	20	20
## 7756	14820	8	10	1988	2	PE	M	21	20
## 7757	14828	8	10	1988	13	PE	M	21	20
## 7758	14852	9	11	1988	18	OT	M	21	20
## 7759	14862	9	11	1988	24	PE	M	21	20
## 7760	14925	9	12	1988	11	OT	F	21	20
## 7761	14953	10	8	1988	6	OT	F	20	20
## 7762	14968	10	8	1988	6	PE	M	18	20
## 7763	15035	11	5	1988	20	OT	M	21	20
## 7764	15078	11	5	1988	6	PE	F	19	20
## 7765	15129	11	6	1988	7	PM	M	21	20
## 7766	15154	11	6	1988	9	OL	M	18	20
## 7767	15156	11	6	1988	15	OL	M	21	20
## 7768	15158	11	6	1988	11	PE	F	21	20
## 7769	15182	12	13	1988	17	PE	M	21	20
## 7770	15512	2	4	1989	20	PE	F	21	20
## 7771	15547	2	4	1989	23	PE	M	21	20
## 7772	15582	2	5	1989	7	PE	F	19	20
## 7773	15603	2	5	1989	5	PE	M	21	20
## 7774	15672	2	5	1989	15	PM	M	21	20
## 7775	15963	4	2	1989	14	PE	F	21	20
## 7776	15966	4	2	1989	19	PP	M	22	20
## 7777	16021	5	10	1989	18	PM	M	21	20
## 7778	16030	5	10	1989	17	PE	F	22	20
## 7779	16041	5	10	1989	18	PM	F	21	20
## 7780	16107	6	3	1989	19	PM	M	22	20
## 7781	16174	6	4	1989	15	PE	M	21	20
## 7782	16217	7	3	1989	7	PE	M	NA	20
## 7783	16235	7	3	1989	12	OX	M	21	20
## 7784	16499	10	7	1989	9	OT	M	21	20
## 7785	16538	10	7	1989	22	PE	M	21	20
## 7786	16573	10	8	1989	12	PE	M	21	20
## 7787	16675	11	5	1989	8	OL	M	20	20
## 7788	16681	11	5	1989	8	OL	M	20	20
## 7789	16742	12	4	1989	7	PE	M	21	20
## 7790	16816	12	5	1989	2	PE	F	21	20

## 7791	16894	1	6	1990	1	OT	F	21	20
## 7792	16911	1	6	1990	18	PE	M	22	20
## 7793	17085	1	30	1990	2	PE	F	22	20
## 7794	17289	3	29	1990	7	PE	M	19	20
## 7795	17393	4	24	1990	19	PE	M	21	20
## 7796	17509	5	23	1990	23	PE	M	20	20
## 7797	17599	6	21	1990	20	PE	F	21	20
## 7798	17649	6	22	1990	11	DM	M	33	20
## 7799	17672	7	21	1990	6	PP	M	22	20
## 7800	17705	7	22	1990	9	DM	M	33	20
## 7801	17709	7	22	1990	9	OT	M	24	20
## 7802	17747	8	16	1990	24	PP	M	22	20
## 7803	17758	8	16	1990	6	PP	M	22	20
## 7804	17771	8	17	1990	3	PP	M	22	20
## 7805	17812	8	17	1990	4	DM	M	34	20
## 7806	18000	11	10	1990	2	OT	F	20	20
## 7807	18054	11	11	1990	15	PE	M	21	20
## 7808	18123	12	16	1990	3	OT	F	21	20
## 7809	18141	12	16	1990	6	PE	M	20	20
## 7810	18172	12	16	1990	11	OT	M	20	20
## 7811	18246	1	11	1991	22	OT	M	21	20
## 7812	18642	4	21	1991	14	PE	M	20	20
## 7813	18911	8	7	1991	2	OT	M	21	20
## 7814	18974	8	8	1991	5	PP	F	21	20
## 7815	19047	9	10	1991	24	OT	M	20	20
## 7816	19097	10	10	1991	19	OT	M	19	20
## 7817	19110	10	10	1991	7	PE	F	20	20
## 7818	19185	10	11	1991	14	OT	M	20	20
## 7819	19187	10	11	1991	9	PE	M	20	20
## 7820	19394	12	7	1991	2	PE	F	20	20
## 7821	19429	12	7	1991	2	PE	F	19	20
## 7822	19540	1	8	1992	7	PE	M	19	20
## 7823	19560	1	8	1992	19	OT	M	15	20
## 7824	19572	1	8	1992	19	OT	M	18	20
## 7825	19594	1	9	1992	3	PE	F	17	20
## 7826	19639	2	6	1992	2	OT	M	21	20
## 7827	19679	2	7	1992	3	PE	F	18	20
## 7828	19756	3	7	1992	7	PE	M	21	20
## 7829	19886	4	4	1992	18	PP	M	21	20
## 7830	19930	4	5	1992	3	PP	F	22	20
## 7831	19975	5	3	1992	6	PP	M	19	20
## 7832	20027	5	30	1992	18	PP	F	21	20
## 7833	20041	5	30	1992	2	PP	F	22	20
## 7834	20076	5	31	1992	13	PP	M	22	20
## 7835	20262	8	29	1992	19	PP	M	23	20
## 7836	20284	8	30	1992	4	OL	M	20	20
## 7837	20300	8	30	1992	14	PP	F	21	20
## 7838	20705	3	17	1993	19	PP	M	21	20
## 7839	20780	4	23	1993	18	PP	F	20	20
## 7840	20783	4	23	1993	19	PP	M	21	20
## 7841	20818	4	24	1993	13	PP	M	22	20
## 7842	20824	4	24	1993	11	PP	M	22	20
## 7843	20838	5	22	1993	20	PP	M	21	20
## 7844	20929	6	18	1993	21	PP	F	21	20

## 7845	20974	7	14	1993	18	PP	F	21	20
## 7846	21015	7	15	1993	14	PP	M	22	20
## 7847	21068	8	20	1993	13	PP	F	21	20
## 7848	21199	10	16	1993	9	OL	M	20	20
## 7849	21218	11	13	1993	1	OT	F	21	20
## 7850	21276	12	14	1993	17	OL	M	18	20
## 7851	21331	2	1	1994	1	OT	F	20	20
## 7852	21486	4	10	1994	19	PP	M	22	20
## 7853	21548	4	11	1994	16	PP	M	21	20
## 7854	21565	5	18	1994	21	PP	M	21	20
## 7855	21624	6	14	1994	21	PP	F	22	20
## 7856	21682	7	9	1994	13	PP	M	23	20
## 7857	21683	7	9	1994	3	PP	M	23	20
## 7858	21722	8	17	1994	7	PP	F	22	20
## 7859	21744	8	18	1994	15	PP	M	21	20
## 7860	21748	8	18	1994	6	PP	M	23	20
## 7861	21784	9	7	1994	3	PP	F	23	20
## 7862	22089	2	5	1995	7	PE	M	22	20
## 7863	22097	2	5	1995	5	OL	F	21	20
## 7864	22228	4	29	1995	21	PP	M	21	20
## 7865	22237	4	29	1995	21	PP	F	21	20
## 7866	22239	4	29	1995	7	RM	F	17	20
## 7867	22255	4	30	1995	3	PP	M	22	20
## 7868	22285	4	30	1995	9	RX	M	20	20
## 7869	22309	6	7	1995	1	PP	F	23	20
## 7870	22374	6	27	1995	21	PP	F	21	20
## 7871	22461	7	20	1995	1	PP	M	21	20
## 7872	22478	7	21	1995	13	PP	M	21	20
## 7873	22494	7	21	1995	11	DM	F	36	20
## 7874	22512	7	21	1995	11	PP	M	23	20
## 7875	22517	7	21	1995	3	PP	M	21	20
## 7876	22524	7	21	1995	3	PP	F	21	20
## 7877	22551	8	26	1995	12	PP	M	24	20
## 7878	22571	8	26	1995	21	PP	F	23	20
## 7879	22604	8	27	1995	3	PP	F	23	20
## 7880	22615	8	27	1995	8	PP	M	23	20
## 7881	22691	9	23	1995	2	PP	M	22	20
## 7882	22772	9	24	1995	6	PP	M	20	20
## 7883	22793	9	24	1995	11	OT	M	19	20
## 7884	22806	9	24	1995	8	PP	M	23	20
## 7885	23096	12	3	1995	5	OT	M	20	20
## 7886	23181	12	22	1995	4	OT	M	20	20
## 7887	23340	1	28	1996	10	PL	F	19	20
## 7888	23392	2	24	1996	19	PP	M	21	20
## 7889	23409	2	24	1996	19	PP	M	24	20
## 7890	23445	2	25	1996	13	PP	M	23	20
## 7891	23506	3	23	1996	7	PP	M	23	20
## 7892	23530	3	23	1996	20	PP	M	23	20
## 7893	23556	3	23	1996	7	PP	F	NA	20
## 7894	23564	3	23	1996	7	PM	F	20	20
## 7895	23604	3	24	1996	3	PE	M	21	20
## 7896	23618	3	24	1996	13	PM	F	22	20
## 7897	23658	4	14	1996	2	PE	M	21	20
## 7898	23665	4	14	1996	21	PP	F	21	20

## 7899	23667	4	14	1996	18	PP	F	24	20
## 7900	23676	4	14	1996	2	PP	F	23	20
## 7901	23699	4	14	1996	23	PL	M	21	20
## 7902	23718	4	14	1996	18	PP	M	24	20
## 7903	23730	4	14	1996	24	PE	M	20	20
## 7904	23732	4	15	1996	3	PP	M	22	20
## 7905	23741	4	15	1996	3	PP	M	23	20
## 7906	23798	4	15	1996	8	PP	M	23	20
## 7907	23879	4	15	1996	15	PP	M	23	20
## 7908	23900	5	23	1996	19	PP	F	23	20
## 7909	23901	5	23	1996	7	PM	M	21	20
## 7910	23927	5	23	1996	22	DM	F	35	20
## 7911	23946	5	23	1996	18	PP	M	23	20
## 7912	23951	5	24	1996	3	PP	M	22	20
## 7913	23967	5	24	1996	3	PP	M	23	20
## 7914	24001	5	24	1996	15	PP	M	24	20
## 7915	24020	6	13	1996	19	PP	F	23	20
## 7916	24023	6	13	1996	20	PP	M	23	20
## 7917	24059	6	13	1996	19	PP	M	23	20
## 7918	24075	6	13	1996	12	PM	M	21	20
## 7919	24195	7	20	1996	19	PP	F	22	20
## 7920	24199	7	20	1996	20	PP	M	24	20
## 7921	24207	7	20	1996	7	PP	F	23	20
## 7922	24215	7	20	1996	17	PP	M	21	20
## 7923	24233	7	21	1996	3	PP	F	24	20
## 7924	24291	8	14	1996	21	PP	F	22	20
## 7925	24299	8	14	1996	17	PP	M	22	20
## 7926	24314	8	14	1996	18	PP	F	24	20
## 7927	24385	8	15	1996	13	PP	M	23	20
## 7928	24418	9	21	1996	2	PP	F	20	20
## 7929	24433	9	21	1996	24	PM	M	19	20
## 7930	24448	9	21	1996	20	OT	M	20	20
## 7931	24459	9	21	1996	17	PP	M	22	20
## 7932	24505	9	22	1996	3	PP	M	21	20
## 7933	24544	10	12	1996	7	PM	M	21	20
## 7934	24552	10	12	1996	24	PE	M	21	20
## 7935	24558	10	12	1996	22	DM	M	35	20
## 7936	24563	10	12	1996	21	OT	M	21	20
## 7937	24578	10	12	1996	7	PP	F	23	20
## 7938	24715	11	16	1996	17	OT	M	21	20
## 7939	24783	11	17	1996	6	OT	M	20	20
## 7940	24800	12	18	1996	12	OT	F	20	20
## 7941	24852	12	18	1996	24	PM	M	20	20
## 7942	24901	12	19	1996	13	OT	F	20	20
## 7943	24953	2	8	1997	24	PE	F	19	20
## 7944	24979	2	8	1997	22	DM	F	31	20
## 7945	24991	2	8	1997	23	PX	F	19	20
## 7946	25111	2	9	1997	14	OT	F	20	20
## 7947	25138	2	9	1997	13	OT	F	20	20
## 7948	25245	3	15	1997	12	PP	M	22	20
## 7949	25314	3	16	1997	3	PE	F	21	20
## 7950	25328	3	16	1997	13	PP	M	23	20
## 7951	25402	3	16	1997	8	PM	F	19	20
## 7952	25416	4	12	1997	19	PP	F	22	20

## 7953	25436	4	12	1997	21	PP	F	22	20
## 7954	25492	4	12	1997	18	PP	M	22	20
## 7955	25519	4	12	1997	21	PP	F	23	20
## 7956	25522	4	12	1997	2	PP	M	22	20
## 7957	25536	4	12	1997	20	PP	F	23	20
## 7958	25538	4	12	1997	12	PP	M	21	20
## 7959	25559	4	13	1997	11	PP	M	21	20
## 7960	25594	4	13	1997	3	RF	F	17	20
## 7961	25611	4	13	1997	9	PM	F	20	20
## 7962	25664	4	13	1997	6	PP	M	21	20
## 7963	25682	5	10	1997	1	PP	F	22	20
## 7964	25689	5	10	1997	12	OT	F	18	20
## 7965	25695	5	10	1997	2	PP	M	22	20
## 7966	25696	5	10	1997	12	PP	F	22	20
## 7967	25705	5	10	1997	17	OT	F	20	20
## 7968	25715	5	10	1997	19	PM	F	20	20
## 7969	25730	5	10	1997	19	PP	M	22	20
## 7970	25736	5	10	1997	19	PP	F	21	20
## 7971	25737	5	10	1997	17	PP	F	22	20
## 7972	25754	5	10	1997	18	PP	M	22	20
## 7973	25756	5	10	1997	12	PP	M	22	20
## 7974	25762	5	10	1997	18	PP	F	22	20
## 7975	25787	5	10	1997	1	OT	F	20	20
## 7976	25835	5	10	1997	20	PP	F	22	20
## 7977	25836	5	10	1997	21	PP	M	22	20
## 7978	25854	5	11	1997	3	PB	M	26	20
## 7979	25922	5	11	1997	4	PP	F	19	20
## 7980	25927	5	11	1997	5	PP	M	22	20
## 7981	25951	6	9	1997	19	PP	F	20	20
## 7982	25957	6	9	1997	24	PE	F	20	20
## 7983	25978	6	9	1997	19	PM	M	21	20
## 7984	26027	6	9	1997	19	PM	F	20	20
## 7985	26048	6	10	1997	12	PM	M	20	20
## 7986	26069	6	10	1997	12	PP	M	22	20
## 7987	26104	6	10	1997	9	PM	F	21	20
## 7988	26147	6	11	1997	23	PP	M	23	20
## 7989	26156	6	11	1997	21	OT	M	20	20
## 7990	26159	6	11	1997	21	PP	F	21	20
## 7991	26171	6	11	1997	21	PP	F	22	20
## 7992	26188	6	11	1997	20	PE	F	20	20
## 7993	26224	6	11	1997	14	OT	F	21	20
## 7994	26229	6	11	1997	20	PP	F	22	20
## 7995	26236	7	9	1997	12	PP	M	22	20
## 7996	26262	7	9	1997	16	PE	M	20	20
## 7997	26280	7	9	1997	20	PP	F	22	20
## 7998	26283	7	9	1997	12	PP	F	23	20
## 7999	26316	7	9	1997	21	PM	F	22	20
## 8000	26320	7	9	1997	12	PP	M	22	20
## 8001	26380	7	9	1997	20	PP	M	22	20
## 8002	26387	7	9	1997	17	PP	M	21	20
## 8003	26417	7	9	1997	21	PP	F	23	20
## 8004	26428	7	9	1997	5	PM	M	22	20
## 8005	26450	7	9	1997	6	OT	M	21	20
## 8006	26543	7	29	1997	17	OT	M	22	20

## 8007	26581	7	29	1997	21	PP	F	21	20
## 8008	26627	7	29	1997	2	PP	M	23	20
## 8009	26715	7	30	1997	3	PP	F	21	20
## 8010	26810	9	27	1997	24	PE	F	21	20
## 8011	26849	9	27	1997	20	OT	F	20	20
## 8012	26872	9	27	1997	24	PM	M	20	20
## 8013	26898	9	28	1997	16	PM	M	21	20
## 8014	26921	9	28	1997	5	PL	M	22	20
## 8015	26950	9	28	1997	11	PM	M	21	20
## 8016	26989	10	25	1997	21	PP	F	21	20
## 8017	27010	10	25	1997	24	PE	M	21	20
## 8018	27029	10	25	1997	19	PM	F	19	20
## 8019	27102	10	26	1997	16	PE	M	20	20
## 8020	27118	10	26	1997	6	PE	M	20	20
## 8021	27137	11	22	1997	16	PM	F	21	20
## 8022	27143	11	22	1997	23	OT	M	21	20
## 8023	27160	11	22	1997	10	PM	F	21	20
## 8024	27213	11	22	1997	22	OT	M	21	20
## 8025	27250	11	22	1997	16	PM	M	21	20
## 8026	27348	12	28	1997	20	PM	M	20	20
## 8027	27407	12	29	1997	6	OT	F	20	20
## 8028	27421	1	31	1998	21	PM	M	21	20
## 8029	27498	2	1	1998	6	OT	F	20	20
## 8030	27520	2	1	1998	16	PM	F	21	20
## 8031	27538	2	1	1998	10	PL	F	20	20
## 8032	27725	3	29	1998	2	PP	M	20	20
## 8033	27732	3	29	1998	1	PP	M	21	20
## 8034	27754	5	2	1998	19	PP	M	21	20
## 8035	27800	5	2	1998	7	PP	M	22	20
## 8036	27819	5	3	1998	8	PP	M	22	20
## 8037	27820	5	3	1998	3	PB	M	26	20
## 8038	27821	5	3	1998	9	PP	F	21	20
## 8039	27842	5	3	1998	6	PP	M	21	20
## 8040	27855	5	28	1998	12	PP	M	22	20
## 8041	27878	5	28	1998	19	PM	F	21	20
## 8042	27898	5	28	1998	23	PL	M	20	20
## 8043	27904	5	28	1998	7	PP	F	23	20
## 8044	27906	5	28	1998	19	PB	F	25	20
## 8045	27930	5	28	1998	17	PP	M	22	20
## 8046	28027	6	27	1998	21	PP	F	21	20
## 8047	28030	6	27	1998	2	PP	F	23	20
## 8048	28034	6	27	1998	21	PB	F	26	20
## 8049	28056	6	27	1998	23	PE	M	19	20
## 8050	28087	6	27	1998	19	PB	M	27	20
## 8051	28095	6	28	1998	3	PP	F	21	20
## 8052	28145	6	28	1998	15	PM	M	20	20
## 8053	28223	7	18	1998	19	PB	F	26	20
## 8054	28233	7	18	1998	22	PB		26	20
## 8055	28265	7	19	1998	5	PM	F	20	20
## 8056	28277	7	19	1998	15	PM	M	20	20
## 8057	28294	7	19	1998	8	PP	M	22	20
## 8058	28300	7	19	1998	3	PP	F	21	20
## 8059	28317	7	19	1998	8	PB	F	26	20
## 8060	28413	8	23	1998	3	PB	M	26	20

## 8061	28464	8	23	1998	13	PB	M	25	20
## 8062	28472	8	23	1998	15	PM	M	20	20
## 8063	28497	9	19	1998	18	PM	M	18	20
## 8064	28512	9	19	1998	20	PB	M	25	20
## 8065	28555	9	20	1998	2	OT	M	20	20
## 8066	28557	9	20	1998	2	OT	M	20	20
## 8067	28587	9	20	1998	7	PM	F	20	20
## 8068	28623	9	21	1998	11	DM	M	35	20
## 8069	28690	10	24	1998	18	PM	M	20	20
## 8070	28741	10	25	1998	3	OT	F	20	20
## 8071	28754	10	25	1998	6	PM	F	20	20
## 8072	28770	10	25	1998	10	PM	M	20	20
## 8073	28881	11	22	1998	4	OT	F	20	20
## 8074	29059	1	16	1999	18	PM	F	20	20
## 8075	29076	1	16	1999	22	OT	F	29	20
## 8076	29257	2	21	1999	6	PM	M	20	20
## 8077	29534	4	18	1999	9	PP	M	23	20
## 8078	29587	5	15	1999	19	PM	M	20	20
## 8079	29690	5	16	1999	16	PP	F	21	20
## 8080	29698	6	12	1999	1	PM	M	20	20
## 8081	29720	6	12	1999	19	PB	F	25	20
## 8082	29740	6	12	1999	17	PP	F	21	20
## 8083	29824	9	11	1999	12	PP	F	22	20
## 8084	29842	9	12	1999	11	PP	F	22	20
## 8085	29871	10	9	1999	12	PP	F	21	20
## 8086	29973	11	6	1999	17	PP	F	21	20
## 8087	30034	11	7	1999	8	PB	F	24	20
## 8088	30109	12	5	1999	23	RM	F	16	20
## 8089	30124	12	6	1999	6	OT	F	19	20
## 8090	30233	1	10	2000	6	OT	F	20	20
## 8091	30355	2	5	2000	7	PB	M	27	20
## 8092	30411	2	6	2000	14	PP	F	24	20
## 8093	30528	3	5	2000	11	PP	M	22	20
## 8094	30575	3	5	2000	15	PP	M	22	20
## 8095	30618	4	30	2000	12	PP	F	21	20
## 8096	30638	4	30	2000	20	PP	F	22	20
## 8097	30653	4	31	2000	6	PP	M	23	20
## 8098	30661	4	31	2000	9	PP	M	21	20
## 8099	30677	4	31	2000	4	PP	F	22	20
## 8100	30695	4	31	2000	8	PP	M	23	20
## 8101	30724	6	3	2000	1	PP	F	21	20
## 8102	30754	6	3	2000	19	PP	M	23	20
## 8103	30795	6	3	2000	24	PE	M	20	20
## 8104	30809	6	4	2000	3	PP	M	22	20
## 8105	30815	6	4	2000	3	PB	M	25	20
## 8106	30817	6	4	2000	4	PP	M	22	20
## 8107	30821	6	4	2000	4	PP	F	22	20
## 8108	30837	6	4	2000	6	PB	F	25	20
## 8109	30856	6	4	2000	9	PP	F	22	20
## 8110	30865	6	4	2000	8	PP	F	22	20
## 8111	30904	7	1	2000	1	PB	M	26	20
## 8112	30948	7	1	2000	22	PB	F	24	20
## 8113	30951	7	1	2000	22	PB	F	26	20
## 8114	31023	7	2	2000	11	PP	F	21	20

## 8115	31025	7	2	2000	11	PB	F	26	20
## 8116	31050	7	2	2000	8	OT	F	21	20
## 8117	31077	7	2	2000	14	PP	F	21	20
## 8118	31090	7	2	2000	7	PE	F	20	20
## 8119	31197	8	25	2000	1	PP	F	22	20
## 8120	31290	8	26	2000	4	OT	M	20	20
## 8121	31494	9	31	2000	15	OT	M	20	20
## 8122	31499	9	31	2000	16	OT	F	20	20
## 8123	31560	11	26	2000	3	PE	M	21	20
## 8124	31609	11	26	2000	24	PE	M	21	20
## 8125	31737	1	21	2001	17	OT	M	20	20
## 8126	31863	3	24	2001	12	PP	M	22	20
## 8127	31913	3	25	2001	8	PP	M	22	20
## 8128	31925	3	25	2001	14	PP	M	22	20
## 8129	31964	4	21	2001	17	PP	F	22	20
## 8130	31999	4	22	2001	6	PP	F	21	20
## 8131	32027	4	22	2001	15	PP	M	22	20
## 8132	32041	5	26	2001	1	PP	M	21	20
## 8133	32050	5	26	2001	12	PE	M	21	20
## 8134	32122	5	27	2001	8	PP	F	23	20
## 8135	32156	6	25	2001	1	PP	M	22	20
## 8136	32215	6	25	2001	20	PB	M	26	20
## 8137	32223	6	25	2001	20	PP	F	22	20
## 8138	32257	7	22	2001	3	PB	M	26	20
## 8139	32330	7	22	2001	13	PP	F	22	20
## 8140	32347	7	22	2001	15	PP	F	21	20
## 8141	32350	7	22	2001	15	PP	F	23	20
## 8142	32365	8	25	2001	1	PP	F	22	20
## 8143	32370	8	25	2001	1	PB	M	26	20
## 8144	32400	8	25	2001	12	OT	M	21	20
## 8145	32409	8	25	2001	19	PP	M	23	20
## 8146	32423	8	25	2001	17	PP	F	22	20
## 8147	32439	8	25	2001	22	PP	M	25	20
## 8148	32461	8	25	2001	20	OT	F	21	20
## 8149	32462	8	25	2001	20	PP	F	23	20
## 8150	32495	8	26	2001	4	PB	M	24	20
## 8151	32507	8	26	2001	6	OT	M	20	20
## 8152	32511	8	26	2001	6	PP	F	22	20
## 8153	32530	8	26	2001	11	OT	M	20	20
## 8154	32599	9	22	2001	2	PP	M	22	20
## 8155	32629	9	22	2001	19	PP	M	23	20
## 8156	32654	9	22	2001	20	OT	M	20	20
## 8157	32718	9	23	2001	4	PP	M	23	20
## 8158	32734	9	23	2001	11	OT	F	21	20
## 8159	32738	9	23	2001	11	PB	M	26	20
## 8160	32760	9	23	2001	8	PP	M	22	20
## 8161	32846	10	13	2001	19	PP	M	23	20
## 8162	32890	10	13	2001	23	PE	F	20	20
## 8163	32953	10	14	2001	11	PP	M	22	20
## 8164	33010	10	14	2001	15	OT	F	20	20
## 8165	33047	11	17	2001	12	OT	F	22	20
## 8166	33102	11	17	2001	22	OT	M	20	20
## 8167	33104	11	17	2001	7	PP	F	22	20
## 8168	33176	11	18	2001	9	OT	M	20	20

## 8169	33194	11	18	2001	13	PE	M	20	20
## 8170	33198	11	18	2001	13	OT	F	20	20
## 8171	33228	12	15	2001	2	PE	F	20	20
## 8172	33357	1	12	2002	19	OT		21	20
## 8173	33437	2	9	2002	24	PE	M	21	20
## 8174	33489	2	9	2002	23	PE	M	20	20
## 8175	33573	3	13	2002	1	PP	M	23	20
## 8176	33578	3	13	2002	2	PP	M	22	20
## 8177	33595	3	13	2002	19	PE	M	20	20
## 8178	33756	4	16	2002	6	PP	M	22	20
## 8179	33783	4	16	2002	11	PP	F	22	20
## 8180	33785	4	16	2002	8	PP	M	22	20
## 8181	33793	4	16	2002	8	PP	M	23	20
## 8182	33795	4	16	2002	8	PP	M	23	20
## 8183	33910	4	17	2002	15	PP	M	22	20
## 8184	33932	4	17	2002	17	PP	M	22	20
## 8185	33939	5	15	2002	1	PP	F	22	20
## 8186	33959	5	15	2002	2	PP	F	22	20
## 8187	33972	5	15	2002	12	PP	F	22	20
## 8188	33981	5	15	2002	19	PP	M	23	20
## 8189	33993	5	15	2002	18	PB	F	25	20
## 8190	33999	5	15	2002	18	PB	F	26	20
## 8191	34043	5	15	2002	24	PE	M	19	20
## 8192	34053	5	16	2002	3	PP	M	23	20
## 8193	34059	5	16	2002	3	PP	M	22	20
## 8194	34094	5	16	2002	6	PP	F	22	20
## 8195	34096	5	16	2002	6	PP	M	22	20
## 8196	34112	5	16	2002	11	PP	F	23	20
## 8197	34119	5	16	2002	9	PP	M	22	20
## 8198	34128	5	16	2002	8	PP	M	22	20
## 8199	34168	5	16	2002	15	PP	F	22	20
## 8200	34170	5	16	2002	15	PP	F	21	20
## 8201	34239	6	15	2002	18	PB	F	26	20
## 8202	34240	6	15	2002	18	PB	F	26	20
## 8203	34242	6	15	2002	18	PB	F	25	20
## 8204	34258	6	15	2002	17	PB	F	27	20
## 8205	34303	6	16	2002	4	PP	F	23	20
## 8206	34334	6	16	2002	11	PP	M	23	20
## 8207	34336	6	16	2002	11	PP	M	23	20
## 8208	34441	7	13	2002	12	PI	M	22	20
## 8209	34459	7	13	2002	19	PP	M	23	20
## 8210	34462	7	13	2002	19	PB	F	27	20
## 8211	34513	7	13	2002	22	PB	F	26	20
## 8212	34523	7	13	2002	7	PP	F	21	20
## 8213	34549	7	14	2002	4	PI	M	23	20
## 8214	34551	7	14	2002	4	PP	F	24	20
## 8215	34555	7	14	2002	4	PB	M	26	20
## 8216	34594	7	14	2002	9	OT	F	18	20
## 8217	34709	9	10	2002	13	PP	M	22	20
## 8218	34747	9	10	2002	6	PP	F	21	20
## 8219	34768	10	5	2002	1	PP	F	23	20
## 8220	34791	10	5	2002	17	DM	M	34	20
## 8221	34866	10	5	2002	24	PE	M	19	20
## 8222	34891	10	6	2002	6	PP	F	21	20

## 8223	34911	10	6	2002	9	PP	M	22	20
## 8224	34963	10	6	2002	16	PP	M	21	20
## 8225	34965	10	6	2002	16	PP	M	22	20
## 8226	35146	11	10	2002	8	OT	M	19	20
## 8227	35159	11	10	2002	13	PB	F	25	20
## 8228	35374	12	8	2002	15	PE	F	20	20
## 8229	248	10	16	1977	22	OT	M	NA	21
## 8230	274	10	16	1977	2	OL	F	20	21
## 8231	277	10	16	1977	6	OL		20	21
## 8232	296	10	17	1977	17	OT		18	21
## 8233	659	3	11	1978	20	OT	F	20	21
## 8234	905	5	18	1978	17	DM	M	33	21
## 8235	906	5	18	1978	11	DM	M	34	21
## 8236	923	5	19	1978	1	DM	M	34	21
## 8237	1132	8	4	1978	19	PM	F	NA	21
## 8238	1420	11	4	1978	19	OT	M	20	21
## 8239	1443	11	5	1978	5	OT	M	20	21
## 8240	1548	12	3	1978	5	OT	M	20	21
## 8241	1834	5	30	1979	5	DM	M	32	21
## 8242	1880	7	4	1979	3	OL	F	19	21
## 8243	2028	9	22	1979	20	OT	F	20	21
## 8244	2048	9	23	1979	13	OT	M	20	21
## 8245	2100	10	24	1979	9	OT	F	21	21
## 8246	2136	10	25	1979	5	OT	F	19	21
## 8247	2157	11	17	1979	24	OT	F	20	21
## 8248	2166	11	17	1979	15	OT	M	21	21
## 8249	2189	11	17	1979	14	DM	M	34	21
## 8250	2267	11	18	1979	19	PE	M	19	21
## 8251	2280	1	15	1980	21	OT	F	20	21
## 8252	2345	1	16	1980	5	OT	M	21	21
## 8253	2351	1	16	1980	13	OT	F	20	21
## 8254	2435	2	24	1980	19	PE	M	20	21
## 8255	2530	2	25	1980	2	PE	F	21	21
## 8256	2618	3	9	1980	13	OT	F	NA	21
## 8257	2734	3	9	1980	19	PE	M	NA	21
## 8258	2772	3	21	1980	23	PE	M	NA	21
## 8259	2776	3	21	1980	19	PE	F	NA	21
## 8260	2878	4	18	1980	24	PE	M	NA	21
## 8261	3281	9	7	1980	8	OT	M	21	21
## 8262	3311	9	8	1980	2	OT	F	20	21
## 8263	3409	11	8	1980	24	PE	F	20	21
## 8264	3528	11	9	1980	2	OT	F	20	21
## 8265	3535	11	9	1980	9	OL	F	20	21
## 8266	3587	12	15	1980	2	OT	F	19	21
## 8267	3640	12	16	1980	23	PM	M	21	21
## 8268	4351	4	6	1981	11	DM	M	NA	21
## 8269	4360	5	3	1981	24	PE	M	20	21
## 8270	4464	5	4	1981	8	DO	F	33	21
## 8271	4567	6	5	1981	12	PE	M	21	21
## 8272	4777	8	30	1981	13	DM	M	35	21
## 8273	4832	9	29	1981	20	OL	F	19	21
## 8274	4870	10	24	1981	18	OL	M	21	21
## 8275	4939	10	25	1981	5	OT	F	20	21
## 8276	4967	11	22	1981	20	PE	F	21	21

## 8277	5039	11	23	1981	5	DM	F	36	21
## 8278	5139	12	31	1981	10	PE	M	21	21
## 8279	5148	12	31	1981	13	PE	M	19	21
## 8280	5184	1	1	1982	2	PE	F	19	21
## 8281	5225	1	24	1982	24	PE	F	20	21
## 8282	5343	2	22	1982	24	PE	F	20	21
## 8283	5404	2	23	1982	15	PE	M	19	21
## 8284	5429	2	23	1982	14	PE	M	19	21
## 8285	5480	2	24	1982	16	PE	M	18	21
## 8286	5584	3	29	1982	11	DM	M	34	21
## 8287	5601	3	30	1982	7	PE	F	19	21
## 8288	5679	3	30	1982	6	PE	F	21	21
## 8289	5692	4	28	1982	22	PE	M	21	21
## 8290	5724	4	28	1982	24	PE	F	20	21
## 8291	5855	5	21	1982	11	DM	F	34	21
## 8292	5895	5	21	1982	13	PE	M	20	21
## 8293	5916	5	22	1982	15	PE	M	21	21
## 8294	6071	6	29	1982	23	PE	M	NA	21
## 8295	6089	6	29	1982	19	PM	M	NA	21
## 8296	6109	6	29	1982	18	OT	F	NA	21
## 8297	6156	7	25	1982	1	OT	M	NA	21
## 8298	6253	7	26	1982	24	PM	F	NA	21
## 8299	6256	7	26	1982	12	DM	F	NA	21
## 8300	6265	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 8301	6272	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 8302	6318	7	27	1982	16	PE	M	NA	21
## 8303	6394	8	15	1982	20	OT	F	21	21
## 8304	6422	8	15	1982	16	PE	M	20	21
## 8305	6452	8	16	1982	8	PE	F	19	21
## 8306	6454	8	16	1982	8	PE	M	20	21
## 8307	6483	8	16	1982	15	PM	M	20	21
## 8308	6603	9	19	1982	19	PM	M	21	21
## 8309	6771	10	23	1982	19	PM	M	21	21
## 8310	7215	1	12	1983	15	PM	M	21	21
## 8311	7311	1	13	1983	2	PE	M	20	21
## 8312	7808	5	14	1983	16	PE	M	20	21
## 8313	7944	6	17	1983	24	PM	F	19	21
## 8314	7991	6	17	1983	18	OT	M	19	21
## 8315	8205	8	15	1983	17	OT	F	21	21
## 8316	8261	8	16	1983	5	DM	F	33	21
## 8317	8327	9	10	1983	19	PM	M	21	21
## 8318	8585	11	12	1983	16	PM	M	21	21
## 8319	8643	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 8320	8644	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 8321	8677	11	13	1983	3	PM	M	22	21
## 8322	8796	12	9	1983	6	PE	F	20	21
## 8323	8822	2	4	1984	12	OT	F	20	21
## 8324	8990	4	9	1984	22	PM	M	21	21
## 8325	9214	5	27	1984	12	OT	M	21	21
## 8326	9227	5	27	1984	16	DM	F	35	21
## 8327	9421	8	1	1984	3	PE	M	20	21
## 8328	9457	8	25	1984	18	OT	F	20	21
## 8329	9482	8	25	1984	17	OT	M	19	21
## 8330	9712	10	21	1984	3	OL	F	20	21

## 8331	9765	12	31	1984	3	OT	F	19	21
## 8332	9789	12	31	1984	2	OT	M	20	21
## 8333	10074	3	16	1985	16	OT	M	19	21
## 8334	10075	3	16	1985	18	PM	F	20	21
## 8335	10182	4	20	1985	24	PM	M	20	21
## 8336	10186	4	20	1985	24	PE	M	20	21
## 8337	10259	4	21	1985	3	PP	M	23	21
## 8338	10275	4	21	1985	4	DM	M	34	21
## 8339	10306	4	21	1985	3	PM	M	19	21
## 8340	10624	7	24	1985	3	DM	F	34	21
## 8341	10856	10	12	1985	19	PM	M	21	21
## 8342	10958	10	13	1985	7	PE	M	20	21
## 8343	10990	11	16	1985	23	OT	F	20	21
## 8344	11079	11	17	1985	11	OT	F	21	21
## 8345	11081	11	17	1985	1	OT	F	20	21
## 8346	11358	4	12	1986	22	PE	M	19	21
## 8347	11453	5	10	1986	21	PM	F	20	21
## 8348	11481	5	10	1986	22	PE	M	21	21
## 8349	11518	5	11	1986	11	PE	M	20	21
## 8350	11521	5	11	1986	3	OT	M	21	21
## 8351	11625	6	5	1986	3	OT	M	20	21
## 8352	11811	9	6	1986	16	OT	M	20	21
## 8353	11850	9	7	1986	3	PP	F	20	21
## 8354	11889	10	4	1986	23	PM	M	19	21
## 8355	11916	10	4	1986	22	OT	F	19	21
## 8356	11980	11	15	1986	18	PM	F	20	21
## 8357	12035	11	16	1986	3	PM	M	20	21
## 8358	12306	2	1	1987	7	PE	F	20	21
## 8359	12586	4	6	1987	8	DM	F	33	21
## 8360	12588	4	6	1987	13	PE	M	21	21
## 8361	12680	4	26	1987	11	PP	M	22	21
## 8362	12714	4	26	1987	3	PM	M	21	21
## 8363	12723	4	26	1987	5	PM	F	21	21
## 8364	12731	4	26	1987	2	PE	M	21	21
## 8365	12838	5	28	1987	19	PE	F	20	21
## 8366	12930	6	30	1987	19	PP	M	23	21
## 8367	12940	6	30	1987	12	PE	F	20	21
## 8368	12945	6	30	1987	12	DM	M	33	21
## 8369	12977	7	1	1987	10	PM	F	20	21
## 8370	12996	7	1	1987	15	PM	M	22	21
## 8371	13010	7	1	1987	2	PE	F	21	21
## 8372	13051	7	25	1987	23	PE	F	NA	21
## 8373	13187	7	26	1987	5	PP	F	NA	21
## 8374	13355	9	26	1987	24	OT	M	20	21
## 8375	13419	9	27	1987	11	PP	M	16	21
## 8376	13421	9	27	1987	3	PP	M	23	21
## 8377	13492	10	24	1987	12	PE	M	21	21
## 8378	13495	10	24	1987	22	PE	M	20	21
## 8379	13501	10	24	1987	14	PE	M	21	21
## 8380	13560	10	24	1987	17	PE	F	19	21
## 8381	13666	11	21	1987	18	PE	M	21	21
## 8382	13676	11	21	1987	14	PE	M	21	21
## 8383	13710	11	21	1987	6	PE	F	20	21
## 8384	13919	1	24	1988	7	PE	F	17	21

## 8385	14020	2	21	1988	12	OT	M	20	21
## 8386	14045	2	21	1988	12	PE	M	21	21
## 8387	14120	2	22	1988	7	PE	F	21	21
## 8388	14124	2	22	1988	3	PE	M	21	21
## 8389	14141	2	22	1988	3	PE	F	21	21
## 8390	14149	2	22	1988	10	PM	F	21	21
## 8391	14318	3	21	1988	16	PM	F	21	21
## 8392	14412	4	19	1988	3	PP	M	22	21
## 8393	14431	4	19	1988	11	PP	M	22	21
## 8394	14446	4	19	1988	6	PE	M	21	21
## 8395	14519	5	15	1988	9	PM	F	21	21
## 8396	14538	5	15	1988	13	PE	M	21	21
## 8397	14560	6	11	1988	20	PE	M	21	21
## 8398	14666	7	14	1988	6	PP	F	18	21
## 8399	14677	7	14	1988	6	PP	F	22	21
## 8400	14687	7	14	1988	23	PE	F	18	21
## 8401	14701	7	15	1988	15	PE	F	21	21
## 8402	14717	7	15	1988	5	PP	M	24	21
## 8403	14737	7	15	1988	5	PM	F	22	21
## 8404	14747	8	9	1988	24	PE	M	21	21
## 8405	14754	8	9	1988	16	PE	F	21	21
## 8406	14771	8	9	1988	12	PE	M	21	21
## 8407	14786	8	9	1988	18	PM	F	20	21
## 8408	14838	8	10	1988	3	PP	M	24	21
## 8409	14857	9	11	1988	18	OT	M	22	21
## 8410	14875	9	11	1988	18	PM	M	21	21
## 8411	14903	9	12	1988	2	OT	M	21	21
## 8412	14912	9	12	1988	13	PE	F	21	21
## 8413	14928	9	12	1988	13	PE	M	21	21
## 8414	14942	10	8	1988	24	PE	M	20	21
## 8415	14954	10	8	1988	22	OT	F	22	21
## 8416	14963	10	8	1988	23	PE	M	17	21
## 8417	15039	11	5	1988	16	PM	M	20	21
## 8418	15072	11	5	1988	6	PE	M	20	21
## 8419	15090	11	6	1988	8	OT	M	21	21
## 8420	15106	11	6	1988	2	PE	M	20	21
## 8421	15112	11	6	1988	9	OL	M	17	21
## 8422	15125	11	6	1988	5	PE	M	19	21
## 8423	15132	11	6	1988	2	PE	M	21	21
## 8424	15141	11	6	1988	7	PE	M	19	21
## 8425	15171	12	13	1988	6	PE	F	20	21
## 8426	15225	12	14	1988	7	PE	F	21	21
## 8427	15231	12	14	1988	5	OT	F	20	21
## 8428	15267	12	14	1988	2	PE	M	21	21
## 8429	15295	12	14	1988	5	PE	M	21	21
## 8430	15335	1	10	1989	17	PE	F	20	21
## 8431	15336	1	10	1989	6	PE	M	18	21
## 8432	15374	1	10	1989	22	OT	F	21	21
## 8433	15436	1	11	1989	7	PE	F	20	21
## 8434	15462	1	11	1989	7	PE	F	20	21
## 8435	15522	2	4	1989	17	PE	M	21	21
## 8436	15554	2	4	1989	22	OT	M	20	21
## 8437	15578	2	5	1989	11	PE	F	21	21
## 8438	15643	2	5	1989	5	PE	F	21	21

## 8439	15696	3	12	1989	19	PM	M	21	21
## 8440	15774	3	13	1989	5	PE	M	20	21
## 8441	15853	4	1	1989	2	PE	M	21	21
## 8442	15911	4	1	1989	5	PE	M	20	21
## 8443	15969	4	2	1989	7	PE	M	22	21
## 8444	16025	5	10	1989	13	PE	M	22	21
## 8445	16052	5	11	1989	15	PE	M	21	21
## 8446	16103	6	3	1989	16	PE	M	18	21
## 8447	16106	6	3	1989	24	PE	M	20	21
## 8448	16148	6	3	1989	22	PE	F	20	21
## 8449	16150	6	3	1989	19	PE	M	20	21
## 8450	16211	6	4	1989	13	PE	F	21	21
## 8451	16212	6	4	1989	5	PE	M	20	21
## 8452	16268	7	3	1989	19	PE	M	NA	21
## 8453	16293	7	4	1989	16	PE	M	NA	21
## 8454	16351	7	29	1989	7	PE	M	21	21
## 8455	16391	7	30	1989	13	PE	F	21	21
## 8456	16498	10	7	1989	2	PE	M	21	21
## 8457	16502	10	7	1989	3	OT	M	20	21
## 8458	16574	10	8	1989	23	PE	M	21	21
## 8459	16756	12	4	1989	19	PE	M	22	21
## 8460	16757	12	4	1989	17	PE	F	21	21
## 8461	16801	12	4	1989	17	PE	M	22	21
## 8462	16865	12	5	1989	5	OT	M	22	21
## 8463	16989	1	29	1990	7	PE	M	21	21
## 8464	17031	1	29	1990	22	OT	M	22	21
## 8465	17073	1	30	1990	13	OT	F	22	21
## 8466	17118	2	24	1990	19	PE	M	21	21
## 8467	17168	2	24	1990	7	PE	M	21	21
## 8468	17177	2	25	1990	13	OT	M	20	21
## 8469	17187	2	25	1990	3	PE	M	21	21
## 8470	17247	3	29	1990	22	DM	M	32	21
## 8471	17263	3	29	1990	17	PE	F	20	21
## 8472	17329	3	30	1990	11	PE	M	20	21
## 8473	17408	4	24	1990	19	PE	F	22	21
## 8474	17500	5	23	1990	19	PE	M	21	21
## 8475	17504	5	23	1990	19	PE	F	20	21
## 8476	17587	6	21	1990	24	PE	M	20	21
## 8477	17617	6	22	1990	9	DM	M	33	21
## 8478	17785	8	17	1990	13	OT	M	21	21
## 8479	17794	8	17	1990	13	PE	F	21	21
## 8480	17890	10	15	1990	18	PE	M	18	21
## 8481	17987	11	10	1990	19	OT	M	20	21
## 8482	18015	11	11	1990	3	OT	M	20	21
## 8483	18030	11	11	1990	11	OT	M	21	21
## 8484	18120	12	16	1990	3	OT	M	21	21
## 8485	18200	1	11	1991	24	PE	M	21	21
## 8486	18563	4	19	1991	12	OT	M	19	21
## 8487	18626	4	21	1991	9	DM	M	34	21
## 8488	18765	6	13	1991	22	PE	F	17	21
## 8489	18839	7	12	1991	2	OT	F	21	21
## 8490	18902	7	13	1991	4	OT	M	27	21
## 8491	19003	8	8	1991	6	OT	F	21	21
## 8492	19014	9	9	1991	18	OT	F	20	21

## 8493	19136	10	10	1991	2	OT	F	21	21
## 8494	19204	11	13	1991	18	OT	F	23	21
## 8495	19253	11	13	1991	7	PE	F	21	21
## 8496	19373	12	7	1991	7	PE	M	21	21
## 8497	19376	12	7	1991	18	OT	F	19	21
## 8498	19530	12	8	1991	4	OT	M	19	21
## 8499	19671	2	6	1992	2	PE	M	20	21
## 8500	19691	2	7	1992	11	PE	F	21	21
## 8501	19728	2	7	1992	24	OL	M	21	21
## 8502	19780	3	7	1992	24	PE	F	21	21
## 8503	19797	3	7	1992	3	PE	F	20	21
## 8504	19895	4	4	1992	2	PE	F	21	21
## 8505	19983	5	3	1992	6	PP	F	21	21
## 8506	20169	7	30	1992	12	OL	M	21	21
## 8507	20185	7	30	1992	18	PP	F	20	21
## 8508	20266	8	29	1992	18	PP	F	21	21
## 8509	20456	10	18	1992	12	OL	F	20	21
## 8510	20550	12	22	1992	5	OL	M	19	21
## 8511	20739	3	18	1993	6	PP	M	21	21
## 8512	20788	4	23	1993	18	PP	M	21	21
## 8513	20791	4	23	1993	20	PP	M	21	21
## 8514	20801	4	23	1993	7	PP	F	22	21
## 8515	20839	5	22	1993	12	OT	M	20	21
## 8516	20846	5	22	1993	17	PP	F	21	21
## 8517	20859	5	22	1993	20	PP	F	22	21
## 8518	20899	6	18	1993	24	PE	F	20	21
## 8519	20908	6	18	1993	24	PE	F	19	21
## 8520	20917	6	18	1993	21	PP	M	21	21
## 8521	20935	6	19	1993	9	DM	F	34	21
## 8522	20957	6	19	1993	6	PP	F	21	21
## 8523	20977	7	14	1993	19	PP	F	21	21
## 8524	21065	8	20	1993	3	PP	F	23	21
## 8525	21200	10	16	1993	8	DM	F	33	21
## 8526	21429	2	22	1994	13	OT	M	21	21
## 8527	21583	5	19	1994	3	PP	F	26	21
## 8528	21720	8	17	1994	20	PP	F	21	21
## 8529	21737	8	18	1994	12	DM	F	34	21
## 8530	21779	9	7	1994	13	OL	M	21	21
## 8531	22181	4	1	1995	7	RM	F	17	21
## 8532	22194	4	2	1995	3	PP	M	22	21
## 8533	22224	4	2	1995	5	PP	M	22	21
## 8534	22229	4	29	1995	23	RM	F	16	21
## 8535	22248	4	29	1995	20	PP	M	20	21
## 8536	22334	6	8	1995	11	DM	F	36	21
## 8537	22339	6	8	1995	8	PP	M	22	21
## 8538	22381	6	27	1995	2	PP	M	22	21
## 8539	22393	6	28	1995	3	PP	F	23	21
## 8540	22404	6	28	1995	9	DM	F	36	21
## 8541	22475	7	20	1995	21	PP	F	24	21
## 8542	22499	7	21	1995	11	DM	M	36	21
## 8543	22506	7	21	1995	11	DM	M	36	21
## 8544	22544	8	26	1995	12	PP	F	23	21
## 8545	22578	8	26	1995	22	PP	F	23	21
## 8546	22623	8	27	1995	8	PP	F	23	21

## 8547	22761	9	24	1995	4	PP	M	21	21
## 8548	22891	10	28	1995	1	OT	F	21	21
## 8549	22939	10	29	1995	13	OL	M	20	21
## 8550	23016	12	2	1995	23	PM	F	20	21
## 8551	23021	12	2	1995	24	PM	F	19	21
## 8552	23135	12	21	1995	24	PL	F	20	21
## 8553	23147	12	21	1995	24	PL	M	20	21
## 8554	23207	12	22	1995	11	DM	M	36	21
## 8555	23219	1	27	1996	24	PL	F	20	21
## 8556	23350	2	24	1996	1	PP	M	24	21
## 8557	23387	2	24	1996	24	PM	M	21	21
## 8558	23418	2	25	1996	11	PM	M	21	21
## 8559	23419	2	25	1996	3	PE	M	21	21
## 8560	23482	2	25	1996	13	PP	M	23	21
## 8561	23504	3	23	1996	2	PE	M	20	21
## 8562	23513	3	23	1996	24	PM	M	21	21
## 8563	23528	3	23	1996	24	PE	M	19	21
## 8564	23539	3	23	1996	22	PP	M	23	21
## 8565	23553	3	23	1996	7	PP	M	23	21
## 8566	23596	3	23	1996	20	PP	F	24	21
## 8567	23614	3	24	1996	8	PP	M	22	21
## 8568	23646	4	14	1996	7	PM	M	21	21
## 8569	23695	4	14	1996	20	PP	M	24	21
## 8570	23697	4	14	1996	7	PP	F	21	21
## 8571	23726	4	14	1996	19	PP	M	23	21
## 8572	23733	4	15	1996	13	PM	M	20	21
## 8573	23892	5	23	1996	2	PP	F	24	21
## 8574	23903	5	23	1996	18	PP	M	24	21
## 8575	23914	5	23	1996	21	PP	F	22	21
## 8576	23932	5	23	1996	18	PP	M	23	21
## 8577	23942	5	23	1996	19	PP	F	23	21
## 8578	23945	5	23	1996	2	PE	M	21	21
## 8579	23998	5	24	1996	15	PP	M	14	21
## 8580	24039	6	13	1996	2	PP	F	23	21
## 8581	24069	6	13	1996	21	PP	F	24	21
## 8582	24118	6	14	1996	3	PP	M	24	21
## 8583	24119	6	14	1996	3	PP	F	24	21
## 8584	24137	6	14	1996	14	PP	F	23	21
## 8585	24170	6	14	1996	15	OL	F	21	21
## 8586	24202	7	20	1996	12	PP	F	23	21
## 8587	24204	7	20	1996	7	PP	M	22	21
## 8588	24223	7	20	1996	21	PP	F	23	21
## 8589	24316	8	14	1996	20	PP	M	23	21
## 8590	24325	8	14	1996	21	PP	F	24	21
## 8591	24361	8	15	1996	15	PP	F	23	21
## 8592	24383	8	15	1996	6	OT	F	21	21
## 8593	24389	9	21	1996	12	DM	F	34	21
## 8594	24415	9	21	1996	20	OT	M	20	21
## 8595	24435	9	21	1996	2	PP	F	23	21
## 8596	24437	9	21	1996	21	PP	F	22	21
## 8597	24439	9	21	1996	7	PP	F	23	21
## 8598	24501	9	22	1996	13	OT	M	20	21
## 8599	24607	10	13	1996	15	OT	M	21	21
## 8600	24609	10	13	1996	8	OT	F	20	21

## 8601	24695	11	16	1996	22	OT	M	21	21
## 8602	24698	11	16	1996	20	OT	F	20	21
## 8603	24718	11	16	1996	7	PM	F	19	21
## 8604	24776	11	17	1996	6	OT	M	20	21
## 8605	24861	12	18	1996	2	PM	M	21	21
## 8606	24950	2	8	1997	23	PM	M	21	21
## 8607	24959	2	8	1997	24	PL	M	21	21
## 8608	25000	2	8	1997	19	PM	F	21	21
## 8609	25059	2	9	1997	10	PL	M	20	21
## 8610	25278	3	15	1997	19	PP	M	22	21
## 8611	25296	3	16	1997	3	PP	M	23	21
## 8612	25301	3	16	1997	8	PP	M	22	21
## 8613	25327	3	16	1997	3	PP	M	23	21
## 8614	25372	3	16	1997	6	PM	M	22	21
## 8615	25413	3	16	1997	15	PM	F	20	21
## 8616	25453	4	12	1997	2	PP	F	23	21
## 8617	25458	4	12	1997	1	PP	F	22	21
## 8618	25459	4	12	1997	12	PP	F	21	21
## 8619	25465	4	12	1997	17	PP	F	22	21
## 8620	25497	4	12	1997	7	PP	F	22	21
## 8621	25501	4	12	1997	12	PP	M	22	21
## 8622	25502	4	12	1997	19	PF	M	22	21
## 8623	25517	4	12	1997	20	PP	M	22	21
## 8624	25548	4	12	1997	1	PP	M	23	21
## 8625	25550	4	12	1997	1	PP	F	23	21
## 8626	25722	5	10	1997	20	PM	F	20	21
## 8627	25732	5	10	1997	21	PP	F	22	21
## 8628	25745	5	10	1997	19	PP	M	21	21
## 8629	25746	5	10	1997	19	PP	F	23	21
## 8630	25784	5	10	1997	18	PM	M	21	21
## 8631	25820	5	10	1997	2	SO	F	22	21
## 8632	25838	5	10	1997	1	PP	M	23	21
## 8633	25849	5	11	1997	15	PP	M	24	21
## 8634	25860	5	11	1997	13	PP	M	21	21
## 8635	25871	5	11	1997	13	PP	F	22	21
## 8636	25875	5	11	1997	15	PP	F	22	21
## 8637	25903	5	11	1997	3	PP	M	19	21
## 8638	25940	6	9	1997	1	PB	F	25	21
## 8639	25990	6	9	1997	1	OT	M	19	21
## 8640	25996	6	9	1997	1	PP	F	22	21
## 8641	26006	6	9	1997	3	OT	M	20	21
## 8642	26038	6	10	1997	8	OT	F	22	21
## 8643	26084	6	10	1997	17	OT	M	20	21
## 8644	26095	6	10	1997	8	OT	M	19	21
## 8645	26123	6	10	1997	17	PM	M	21	21
## 8646	26139	6	11	1997	13	PP	M	23	21
## 8647	26149	6	11	1997	16	PP	M	22	21
## 8648	26158	6	11	1997	20	PP	M	22	21
## 8649	26162	6	11	1997	21	PM	M	21	21
## 8650	26169	6	11	1997	21	PB	M	26	21
## 8651	26200	6	11	1997	15	PM	F	21	21
## 8652	26215	6	11	1997	15	PP	F	22	21
## 8653	26221	6	11	1997	20	PP	F	23	21
## 8654	26256	7	9	1997	9	PP	F	20	21

## 8655	26292	7	9	1997	23	PM	M	20	21
## 8656	26305	7	9	1997	3	PB	M	26	21
## 8657	26313	7	9	1997	15	PB	F	26	21
## 8658	26339	7	9	1997	21	PP	F	22	21
## 8659	26340	7	9	1997	17	PM	M	20	21
## 8660	26375	7	9	1997	8	PP	F	24	21
## 8661	26474	7	9	1997	7	PP	F	23	21
## 8662	26518	7	9	1997	5	OT	M	20	21
## 8663	26558	7	29	1997	12	PP	F	22	21
## 8664	26587	7	29	1997	12	OT	F	NA	21
## 8665	26602	7	29	1997	7	PM	F	21	21
## 8666	26649	7	29	1997	21	PP	F	24	21
## 8667	26692	7	30	1997	15	PM	F	20	21
## 8668	26711	7	30	1997	14	OT	F	19	21
## 8669	26781	9	27	1997	21	PM	M	21	21
## 8670	26822	9	27	1997	17	OT	F	21	21
## 8671	26831	9	27	1997	1	OT	M	22	21
## 8672	26852	9	27	1997	7	PP	M	23	21
## 8673	26882	9	28	1997	9	OT	F	21	21
## 8674	26888	9	28	1997	14	OT	M	21	21
## 8675	26937	9	28	1997	14	PM	F	20	21
## 8676	26979	10	25	1997	24	PM	M	20	21
## 8677	26987	10	25	1997	24	PE	F	20	21
## 8678	26993	10	25	1997	24	PE	F	21	21
## 8679	27013	10	25	1997	20	PM	F	19	21
## 8680	27046	10	25	1997	23	PM	M	19	21
## 8681	27054	10	25	1997	22	OT	M	22	21
## 8682	27058	10	26	1997	6	OT	F	20	21
## 8683	27090	10	26	1997	10	PM	F	20	21
## 8684	27147	11	22	1997	5	OT	M	20	21
## 8685	27167	11	22	1997	14	OT	F	20	21
## 8686	27170	11	22	1997	24	PE	F	20	21
## 8687	27171	11	22	1997	8	OT	M	20	21
## 8688	27214	11	22	1997	2	PE	M	20	21
## 8689	27225	11	22	1997	20	PM	F	20	21
## 8690	27262	11	22	1997	7	PM	M	21	21
## 8691	27274	11	22	1997	13	PM	M	21	21
## 8692	27283	11	22	1997	21	OT	M	20	21
## 8693	27294	12	28	1997	18	PM	M	20	21
## 8694	27357	12	29	1997	10	OT	F	20	21
## 8695	27361	12	29	1997	13	PM	M	21	21
## 8696	27365	12	29	1997	14	OT	F	21	21
## 8697	27417	1	31	1998	20	PM	F	20	21
## 8698	27530	2	1	1998	6	OT	F	20	21
## 8699	27537	2	1	1998	13	PM	F	21	21
## 8700	27817	5	3	1998	16	PM	M	21	21
## 8701	27846	5	3	1998	15	PP	F	22	21
## 8702	27861	5	28	1998	19	PP	M	22	21
## 8703	27875	5	28	1998	2	PP	M	22	21
## 8704	27884	5	28	1998	2	DM	M	35	21
## 8705	27894	5	28	1998	2	PP	M	21	21
## 8706	27935	5	29	1998	3	OT	M	21	21
## 8707	27937	5	29	1998	6	OT	M	20	21
## 8708	27966	5	29	1998	15	PP	F	23	21

## 8709	27986	5	29	1998	15	OT	M	21	21
## 8710	28000	5	29	1998	3	OT	M	20	21
## 8711	28026	6	27	1998	1	DM	M	34	21
## 8712	28089	6	27	1998	22	PB	F	27	21
## 8713	28115	6	28	1998	10	PM	F	19	21
## 8714	28205	7	18	1998	21	PB	F	26	21
## 8715	28231	7	18	1998	18	PP	F	22	21
## 8716	28239	7	18	1998	17	PP	F	21	21
## 8717	28276	7	19	1998	11	PP	F	22	21
## 8718	28278	7	19	1998	10	PM	M	20	21
## 8719	28301	7	19	1998	13	PB	F	26	21
## 8720	28370	8	22	1998	19	PM	F	19	21
## 8721	28428	8	23	1998	5	PM	M	19	21
## 8722	28654	10	24	1998	2	PM	F	21	21
## 8723	28693	10	24	1998	18	OT	M	20	21
## 8724	28701	10	24	1998	19	OT	M	21	21
## 8725	28734	10	25	1998	3	PM	M	20	21
## 8726	28791	10	25	1998	16	OT	F	19	21
## 8727	28830	11	21	1998	18	PB	M	24	21
## 8728	28996	12	23	1998	9	OT	F	20	21
## 8729	29085	1	16	1999	20	OT	F	19	21
## 8730	29087	1	16	1999	20	OT	M	20	21
## 8731	29108	1	17	1999	4	OT	F	20	21
## 8732	29112	1	17	1999	6	PM	M	21	21
## 8733	29369	3	14	1999	23	PM	M	20	21
## 8734	29458	4	17	1999	19	PM	M	21	21
## 8735	29460	4	17	1999	18	PM	F	20	21
## 8736	29489	4	17	1999	7	PM	M	21	21
## 8737	29521	4	18	1999	6	PM	M	20	21
## 8738	29569	5	15	1999	2	PM	F	20	21
## 8739	29627	5	16	1999	3	PB	F	26	21
## 8740	29678	5	16	1999	14	DM	M	34	21
## 8741	29718	6	12	1999	19	PB	F	26	21
## 8742	29772	6	13	1999	3	PB	F	26	21
## 8743	29796	6	13	1999	9	PP	M	23	21
## 8744	29807	6	13	1999	13	PB	M	27	21
## 8745	29820	9	11	1999	1	PP	F	21	21
## 8746	29884	10	9	1999	17	PP	F	22	21
## 8747	29891	10	9	1999	22	PB	F	25	21
## 8748	29913	10	10	1999	11	PP	M	21	21
## 8749	29924	10	10	1999	8	PP	M	21	21
## 8750	29938	10	10	1999	16	PP	F	21	21
## 8751	29955	11	6	1999	19	OT	M	20	21
## 8752	29986	11	6	1999	21	PB	M	26	21
## 8753	30054	11	7	1999	16	PP	F	21	21
## 8754	30084	12	5	1999	18	PB	M	24	21
## 8755	30235	1	10	2000	6	PP	M	23	21
## 8756	30323	2	5	2000	18	PB	M	26	21
## 8757	30375	2	6	2000	6	PP	M	21	21
## 8758	30376	2	6	2000	11	OT	F	20	21
## 8759	30431	3	4	2000	2	PP	M	22	21
## 8760	30450	3	4	2000	12	PP	M	22	21
## 8761	30499	3	4	2000	24	PL	M	20	21
## 8762	30526	3	5	2000	11	PP	M	22	21

## 8763	30552	3	5	2000	13	PP	M	23	21
## 8764	30572	3	5	2000	15	PP	M	23	21
## 8765	30586	4	30	2000	1	PP	M	24	21
## 8766	30589	4	30	2000	1	PP	M	22	21
## 8767	30631	4	30	2000	21	PB	M	26	21
## 8768	30632	4	30	2000	21	PB	F	26	21
## 8769	30645	4	30	2000	24	PE	M	20	21
## 8770	30669	4	31	2000	9	PP	F	21	21
## 8771	30811	6	4	2000	3	PB	M	26	21
## 8772	30818	6	4	2000	4	PP	M	22	21
## 8773	30841	6	4	2000	6	PB	F	25	21
## 8774	30844	6	4	2000	11	PP	F	22	21
## 8775	30863	6	4	2000	9	PP	F	23	21
## 8776	30871	6	4	2000	8	PP	F	22	21
## 8777	30908	7	1	2000	1	PP	F	22	21
## 8778	30910	7	1	2000	2	PB	M	26	21
## 8779	30949	7	1	2000	22	PB	F	26	21
## 8780	30975	7	1	2000	17	PP	M	21	21
## 8781	30982	7	1	2000	24	OT	M	20	21
## 8782	30984	7	1	2000	24	PP	M	21	21
## 8783	31006	7	2	2000	4	PB	M	25	21
## 8784	31187	7	23	2000	4	PP	F	21	21
## 8785	31237	8	25	2000	18	OT	M	20	21
## 8786	31524	11	25	2000	12	OT	M	20	21
## 8787	31653	12	22	2000	17	OT	M	20	21
## 8788	31664	12	22	2000	7	OT	F	20	21
## 8789	31681	12	23	2000	6	OT	M	20	21
## 8790	31695	12	23	2000	8	OT	F	20	21
## 8791	31696	12	23	2000	8	OT	M	19	21
## 8792	31724	1	21	2001	12	OT	F	20	21
## 8793	31886	3	24	2001	20	PP	M	22	21
## 8794	31908	3	25	2001	8	PP	M	22	21
## 8795	31909	3	25	2001	8	PP	M	22	21
## 8796	31921	3	25	2001	14	PP	M	22	21
## 8797	31944	4	21	2001	2	PP	F	22	21
## 8798	31949	4	21	2001	12	PP	M	22	21
## 8799	32012	4	22	2001	9	PP	M	23	21
## 8800	32032	4	22	2001	16	PP	F	21	21
## 8801	32035	5	26	2001	1	PP	F	22	21
## 8802	32128	5	27	2001	8	PP	F	21	21
## 8803	32147	5	27	2001	15	PP	F	22	21
## 8804	32157	6	25	2001	1	PP	F	22	21
## 8805	32258	7	22	2001	3	PB	F	26	21
## 8806	32282	7	22	2001	6	PP	F	22	21
## 8807	32307	7	22	2001	8	PP	F	22	21
## 8808	32318	7	22	2001	8	PB	F	25	21
## 8809	32353	7	22	2001	15	PP	F	21	21
## 8810	32354	7	22	2001	15	PP	F	22	21
## 8811	32441	8	25	2001	22	OT	F	21	21
## 8812	32468	8	25	2001	20	PP	F	22	21
## 8813	32492	8	26	2001	4	PP	M	23	21
## 8814	32513	8	26	2001	6	OT	M	20	21
## 8815	32517	8	26	2001	11	PB	F	26	21
## 8816	32543	8	26	2001	8	PP	F	22	21

## 8817	32566	8	26	2001	13	OT	F	20	21
## 8818	32610	9	22	2001	12	PP	M	22	21
## 8819	32618	9	22	2001	12	PE	F	20	21
## 8820	32626	9	22	2001	19	OT	F	21	21
## 8821	32651	9	22	2001	17	DM	F	33	21
## 8822	32693	9	23	2001	3	OT	M	20	21
## 8823	32783	9	23	2001	14	DM	M	34	21
## 8824	32801	9	23	2001	16	OT	M	21	21
## 8825	32820	10	13	2001	2	OT	M	20	21
## 8826	32834	10	13	2001	12	OT	F	22	21
## 8827	32857	10	13	2001	17	OT	F	20	21
## 8828	32943	10	14	2001	11	OT	M	21	21
## 8829	33028	11	17	2001	2	OT	M	20	21
## 8830	33032	11	17	2001	2	PE	F	20	21
## 8831	33053	11	17	2001	19	OT	M	21	21
## 8832	33080	11	17	2001	20	PE	F	20	21
## 8833	33250	12	15	2001	19	OT	F	20	21
## 8834	33306	12	15	2001	7	OT	M	19	21
## 8835	33546	2	10	2002	14	OT	F	21	21
## 8836	33735	4	16	2002	1	PP	M	22	21
## 8837	33798	4	16	2002	8	PP	M	22	21
## 8838	33802	4	16	2002	8	PP	M	22	21
## 8839	33850	4	17	2002	3	PP	M	22	21
## 8840	33858	4	17	2002	3	PP	M	22	21
## 8841	33895	4	17	2002	14	PP	M	22	21
## 8842	33963	5	15	2002	2	PE	M	20	21
## 8843	33971	5	15	2002	12	PP	F	22	21
## 8844	33985	5	15	2002	19	PP	M	23	21
## 8845	34028	5	15	2002	21	PB	M	26	21
## 8846	34052	5	16	2002	3	PP	M	23	21
## 8847	34092	5	16	2002	6	PP	M	24	21
## 8848	34129	5	16	2002	8	PP	M	23	21
## 8849	34185	6	15	2002	1	PP	M	23	21
## 8850	34202	6	15	2002	12	PP	F	22	21
## 8851	34262	6	15	2002	21	PB	M	26	21
## 8852	34268	6	15	2002	21	PB	F	25	21
## 8853	34295	6	16	2002	3	PI	M	22	21
## 8854	34354	6	16	2002	8	PB	M	25	21
## 8855	34357	6	16	2002	8	PB	F	26	21
## 8856	34359	6	16	2002	8	PP	M	22	21
## 8857	34364	6	16	2002	8	PP	M	22	21
## 8858	34420	7	13	2002	1	PP	M	23	21
## 8859	34443	7	13	2002	12	PP	F	22	21
## 8860	34588	7	14	2002	11	PP	M	23	21
## 8861	34604	7	14	2002	9	PE	F	20	21
## 8862	34625	7	14	2002	13	OT	F	21	21
## 8863	34627	7	14	2002	13	PB	M	25	21
## 8864	34674	9	8	2002	12	PI	M	22	21
## 8865	34695	9	8	2002	22	PP	M	24	21
## 8866	34775	10	5	2002	2	PB	F	26	21
## 8867	34811	10	5	2002	19	PB	F	23	21
## 8868	34893	10	6	2002	6	PB	F	25	21
## 8869	35091	11	10	2002	11	OT	F	20	21
## 8870	35123	11	10	2002	4	OT	M	20	21

## 8871	35135	11	10	2002	9	OL	M	21	21
## 8872	35209	12	7	2002	2	PE	M	20	21
## 8873	35305	12	8	2002	4	OT	M	20	21
## 8874	35307	12	8	2002	6	OT	M	19	21
## 8875	35354	12	8	2002	8	OT	M	20	21
## 8876	70	8	19	1977	3	OX	F	21	22
## 8877	75	8	19	1977	8	DM	F	32	22
## 8878	242	9	13	1977	2	OX	M	19	22
## 8879	517	1	8	1978	2	PE	M	26	22
## 8880	630	2	19	1978	5	OT	F	18	22
## 8881	658	3	11	1978	3	OT	F	21	22
## 8882	883	5	18	1978	17	PM	F	20	22
## 8883	1067	7	7	1978	12	OT	F	19	22
## 8884	1421	11	4	1978	12	OT	F	21	22
## 8885	1462	11	5	1978	4	OT	F	20	22
## 8886	1467	11	5	1978	2	PE	M	20	22
## 8887	2057	9	23	1979	5	OT	M	20	22
## 8888	2104	10	24	1979	9	OT	M	22	22
## 8889	2144	11	17	1979	17	OT	M	21	22
## 8890	2146	11	17	1979	15	OT	F	20	22
## 8891	2151	11	17	1979	18	OT	F	20	22
## 8892	2196	11	18	1979	7	OT	M	19	22
## 8893	2206	11	18	1979	10	OT	F	20	22
## 8894	2210	11	18	1979	11	OT	M	19	22
## 8895	2239	11	18	1979	23	OT	M	20	22
## 8896	2287	1	15	1980	21	OT	M	19	22
## 8897	2369	1	16	1980	24	OT	M	20	22
## 8898	2407	1	16	1980	15	OT	F	20	22
## 8899	2670	3	9	1980	1	OT	F	NA	22
## 8900	2887	4	18	1980	16	OT	F	NA	22
## 8901	3049	6	22	1980	24	PE	M	20	22
## 8902	3342	10	11	1980	21	OT	F	20	22
## 8903	3372	10	12	1980	6	OT	M	19	22
## 8904	3405	11	8	1980	13	OT	M	20	22
## 8905	3415	11	8	1980	21	OT	F	19	22
## 8906	3487	11	9	1980	14	OT	M	20	22
## 8907	3503	11	9	1980	19	OT	F	21	22
## 8908	3574	12	15	1980	5	OT	M	20	22
## 8909	3647	12	16	1980	13	OT	M	20	22
## 8910	3978	3	9	1981	12	DM	F	35	22
## 8911	4060	4	5	1981	12	PE	M	NA	22
## 8912	4324	4	6	1981	24	PE	M	NA	22
## 8913	4571	6	5	1981	12	DM	F	36	22
## 8914	4591	6	5	1981	12	DM	M	35	22
## 8915	4748	7	31	1981	24	OL	F	20	22
## 8916	4854	9	30	1981	17	OT	F	22	22
## 8917	4904	10	24	1981	18	DM	F	34	22
## 8918	4956	10	26	1981	2	OT	M	22	22
## 8919	4958	10	26	1981	2	OT	F	21	22
## 8920	5002	11	22	1981	21	OT	F	22	22
## 8921	5020	11	23	1981	2	OT	F	20	22
## 8922	5038	11	23	1981	5	DM	F	35	22
## 8923	5109	12	30	1981	18	DM	F	36	22
## 8924	5111	12	30	1981	19	PM	M	23	22

## 8925	5200	1	24	1982	24	PE	M	20	22
## 8926	5213	1	24	1982	7	PE	F	19	22
## 8927	5294	1	25	1982	15	PE	M	20	22
## 8928	5322	1	25	1982	2	PE	M	20	22
## 8929	5325	1	25	1982	6	PE	M	20	22
## 8930	5339	2	22	1982	18	PE	M	18	22
## 8931	5345	2	22	1982	24	PE	M	20	22
## 8932	5350	2	22	1982	21	PM	M	21	22
## 8933	5465	2	23	1982	6	PE	M	21	22
## 8934	5508	3	29	1982	22	PE	M	20	22
## 8935	5534	3	29	1982	24	PE	F	18	22
## 8936	5538	3	29	1982	19	PM	M	21	22
## 8937	5547	3	29	1982	24	PE	M	20	22
## 8938	5630	3	30	1982	14	PE	M	21	22
## 8939	5893	5	21	1982	13	PE	M	19	22
## 8940	5963	5	22	1982	15	PE	M	19	22
## 8941	6035	6	28	1982	15	PE	M	NA	22
## 8942	6236	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 8943	6263	7	26	1982	11	DM	F	NA	22
## 8944	6286	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 8945	6319	7	27	1982	19	PE	M	NA	22
## 8946	6324	7	27	1982	19	PM	M	NA	22
## 8947	6339	8	15	1982	23	PE	M	20	22
## 8948	6348	8	15	1982	24	PM	M	20	22
## 8949	6411	8	15	1982	23	PE	F	20	22
## 8950	6678	10	23	1982	23	OT	F	21	22
## 8951	6807	10	24	1982	24	PE	M	21	22
## 8952	6893	10	24	1982	11	OT	F	19	22
## 8953	6940	10	24	1982	6	OT	F	20	22
## 8954	6982	11	21	1982	19	PM	M	20	22
## 8955	7328	2	26	1983	24	OT	F	21	22
## 8956	7417	2	27	1983	2	PE	M	19	22
## 8957	7716	4	17	1983	3	PE	M	20	22
## 8958	7786	4	17	1983	7	PE	M	20	22
## 8959	7866	5	14	1983	13	DM	F	35	22
## 8960	7968	6	17	1983	18	OT	F	20	22
## 8961	8187	8	15	1983	24	PM	F	19	22
## 8962	8236	8	16	1983	3	OT	F	20	22
## 8963	8420	10	15	1983	15	PM	M	21	22
## 8964	8689	12	8	1983	19	PM	M	20	22
## 8965	8746	12	8	1983	16	PM	M	21	22
## 8966	8781	12	9	1983	7	PM	M	21	22
## 8967	8785	12	9	1983	11	OT	M	19	22
## 8968	9044	4	10	1984	3	OT	M	21	22
## 8969	9246	5	28	1984	15	PM	M	20	22
## 8970	9396	7	31	1984	12	OT	M	22	22
## 8971	9401	7	31	1984	20	OT	F	19	22
## 8972	9406	7	31	1984	19	PE	M	20	22
## 8973	9460	8	25	1984	12	PE	M	19	22
## 8974	9538	9	29	1984	21	OT	M	20	22
## 8975	9606	9	30	1984	5	DM	F	34	22
## 8976	9686	10	21	1984	9	DM	M	34	22
## 8977	9833	1	19	1985	14	PM	F	21	22
## 8978	9857	1	19	1985	6	OT	M	21	22

## 8979	10071	3	16	1985	22	OT	M	19	22
## 8980	10322	4	21	1985	8	DM	F	34	22
## 8981	10438	5	24	1985	3	OT	M	20	22
## 8982	10557	7	23	1985	19	OT	M	20	22
## 8983	10724	8	20	1985	5	OT	M	20	22
## 8984	10755	9	21	1985	24	DM	M	32	22
## 8985	10776	9	21	1985	6	PE	M	19	22
## 8986	10827	9	22	1985	2	OT	M	21	22
## 8987	10859	10	12	1985	14	OT	M	19	22
## 8988	11034	11	17	1985	13	OT	F	19	22
## 8989	11084	11	17	1985	2	PE	F	19	22
## 8990	11136	12	7	1985	23	OT	F	21	22
## 8991	11193	12	8	1985	11	PE	F	19	22
## 8992	11337	3	9	1986	3	PE	F	20	22
## 8993	11404	4	13	1986	1	DM	F	37	22
## 8994	11465	5	10	1986	20	PM	F	20	22
## 8995	11603	6	5	1986	11	DO	F	34	22
## 8996	11646	7	3	1986	19	PM	F	20	22
## 8997	11851	9	7	1986	15	OT	M	22	22
## 8998	11943	10	5	1986	11	PE	F	20	22
## 8999	11948	10	5	1986	2	PE	F	21	22
## 9000	12015	11	16	1986	8	OL	F	19	22
## 9001	12115	12	14	1986	17	PM	M	20	22
## 9002	12159	12	15	1986	15	PM	M	19	22
## 9003	12288	2	1	1987	2	PE	F	21	22
## 9004	12589	4	6	1987	2	PE	M	19	22
## 9005	12611	4	25	1987	6	OL	M	39	22
## 9006	12619	4	25	1987	18	PE	F	21	22
## 9007	12782	5	28	1987	16	PM	F	20	22
## 9008	12808	5	28	1987	19	PP	M	21	22
## 9009	12926	6	30	1987	14	PM	M	20	22
## 9010	13043	7	25	1987	21	PM	M	NA	22
## 9011	13127	7	26	1987	9	PE	F	NA	22
## 9012	13157	7	26	1987	9	PE	M	NA	22
## 9013	13159	7	26	1987	15	PM	M	NA	22
## 9014	13168	7	26	1987	8	PE	F	NA	22
## 9015	13230	8	25	1987	21	PM	M	20	22
## 9016	13262	8	26	1987	15	OT	M	20	22
## 9017	13302	8	26	1987	1	PM	M	20	22
## 9018	13358	9	26	1987	13	OL	M	20	22
## 9019	13380	9	26	1987	17	PM	M	21	22
## 9020	13422	9	27	1987	8	OT	F	20	22
## 9021	13519	10	24	1987	24	PE	M	21	22
## 9022	13561	10	24	1987	6	PE	F	21	22
## 9023	13569	10	25	1987	7	PE	M	20	22
## 9024	13583	10	25	1987	7	PE	F	19	22
## 9025	13625	10	25	1987	7	PE	M	20	22
## 9026	13661	11	21	1987	6	PE	M	21	22
## 9027	13740	11	22	1987	9	PE	F	19	22
## 9028	13780	11	22	1987	2	PE	M	21	22
## 9029	13834	11	22	1987	3	PE	M	20	22
## 9030	13914	1	23	1988	17	PE	M	22	22
## 9031	13918	1	24	1988	3	PE	F	20	22
## 9032	13934	1	24	1988	3	PE	M	22	22

## 9033	13960	1	24	1988	2	PE	M	21	22
## 9034	13963	1	24	1988	2	PE	M	19	22
## 9035	14183	2	22	1988	2	PE	F	21	22
## 9036	14352	4	17	1988	24	PE	M	20	22
## 9037	14362	4	17	1988	23	PE	M	20	22
## 9038	14449	4	19	1988	3	PP	M	23	22
## 9039	14481	5	14	1988	6	PE	F	21	22
## 9040	14490	5	15	1988	3	PP	M	24	22
## 9041	14555	6	11	1988	24	PE	M	21	22
## 9042	14585	6	11	1988	6	PP	M	22	22
## 9043	14604	6	12	1988	3	PP	M	23	22
## 9044	14609	6	12	1988	5	PP	M	22	22
## 9045	14641	6	12	1988	13	PE	M	20	22
## 9046	14680	7	14	1988	17	OT	M	19	22
## 9047	14716	7	15	1988	3	PP	F	24	22
## 9048	14722	7	15	1988	11	OT	M	21	22
## 9049	14755	8	9	1988	6	OT	M	18	22
## 9050	14770	8	9	1988	6	PP	F	21	22
## 9051	14782	8	9	1988	17	OT	M	20	22
## 9052	14909	9	12	1988	5	PP	M	24	22
## 9053	14937	10	8	1988	12	OT	M	21	22
## 9054	14987	10	9	1988	13	PE	M	21	22
## 9055	15011	10	9	1988	3	OT	M	21	22
## 9056	15014	10	9	1988	3	OT	F	21	22
## 9057	15044	11	5	1988	17	OT	M	21	22
## 9058	15047	11	5	1988	18	PE	M	21	22
## 9059	15050	11	5	1988	19	PE	M	21	22
## 9060	15107	11	6	1988	11	PE	M	21	22
## 9061	15126	11	6	1988	5	PE	F	21	22
## 9062	15160	11	6	1988	5	OT	F	20	22
## 9063	15172	12	13	1988	24	PE	M	20	22
## 9064	15201	12	13	1988	17	PE	F	20	22
## 9065	15232	12	14	1988	11	PE	M	20	22
## 9066	15251	12	14	1988	3	OT	F	20	22
## 9067	15330	1	10	1989	12	PE	M	21	22
## 9068	15381	1	10	1989	6	PE	F	21	22
## 9069	15423	1	11	1989	7	PE	M	21	22
## 9070	15431	1	11	1989	2	PE	M	21	22
## 9071	15446	1	11	1989	5	OT	M	21	22
## 9072	15483	1	11	1989	5	PE	M	20	22
## 9073	15496	2	4	1989	6	PE	F	20	22
## 9074	15544	2	4	1989	21	OT	F	22	22
## 9075	15563	2	4	1989	21	OT	M	22	22
## 9076	15628	2	5	1989	7	PE	M	20	22
## 9077	15652	2	5	1989	7	PE	M	20	22
## 9078	15691	3	12	1989	24	PE	F	21	22
## 9079	15707	3	12	1989	19	PE	F	20	22
## 9080	15708	3	12	1989	6	PE	M	20	22
## 9081	15776	3	13	1989	13	PE	M	21	22
## 9082	15835	3	14	1989	14	PM	M	21	22
## 9083	15854	4	1	1989	11	PE	M	21	22
## 9084	15866	4	1	1989	3	PP	M	23	22
## 9085	15898	4	1	1989	5	PP	M	21	22
## 9086	15962	4	2	1989	18	PM	M	20	22

## 9087	15986	5	9 1989	19	PE	M	20	22
## 9088	15989	5	9 1989	20	PE	M	21	22
## 9089	16003	5	9 1989	1	PE	M	21	22
## 9090	16039	5	10 1989	18	PM	F	21	22
##	weight_decimal		weight_decimal_2					
## 1		0.4		0.4				
## 2		0.4		0.4				
## 3		0.4		0.4				
## 4		0.4		0.4				
## 5		0.4		0.4				
## 6		0.4		0.4				
## 7		0.4		0.4				
## 8		0.4		0.4				
## 9		0.4		0.4				
## 10		0.4		0.4				
## 11		0.4		0.4				
## 12		0.4		0.4				
## 13		0.4		0.4				
## 14		0.4		0.4				
## 15		0.4		0.4				
## 16		0.4		0.4				
## 17		0.4		0.4				
## 18		0.5		0.5				
## 19		0.5		0.5				
## 20		0.5		0.5				
## 21		0.5		0.5				
## 22		0.5		0.5				
## 23		0.5		0.5				
## 24		0.5		0.5				
## 25		0.5		0.5				
## 26		0.5		0.5				
## 27		0.5		0.5				
## 28		0.5		0.5				
## 29		0.5		0.5				
## 30		0.5		0.5				
## 31		0.5		0.5				
## 32		0.5		0.5				
## 33		0.5		0.5				
## 34		0.5		0.5				
## 35		0.5		0.5				
## 36		0.5		0.5				
## 37		0.5		0.5				
## 38		0.5		0.5				
## 39		0.5		0.5				
## 40		0.5		0.5				
## 41		0.5		0.5				
## 42		0.5		0.5				
## 43		0.5		0.5				
## 44		0.5		0.5				
## 45		0.5		0.5				
## 46		0.5		0.5				
## 47		0.5		0.5				
## 48		0.5		0.5				
## 49		0.5		0.5				

## 50	0.5	0.5
## 51	0.5	0.5
## 52	0.5	0.5
## 53	0.5	0.5
## 54	0.5	0.5
## 55	0.5	0.5
## 56	0.5	0.5
## 57	0.5	0.5
## 58	0.5	0.5
## 59	0.5	0.5
## 60	0.5	0.5
## 61	0.5	0.5
## 62	0.5	0.5
## 63	0.5	0.5
## 64	0.5	0.5
## 65	0.5	0.5
## 66	0.5	0.5
## 67	0.5	0.5
## 68	0.5	0.5
## 69	0.5	0.5
## 70	0.5	0.5
## 71	0.5	0.5
## 72	0.5	0.5
## 73	0.5	0.5
## 74	0.5	0.5
## 75	0.5	0.5
## 76	0.6	0.6
## 77	0.6	0.6
## 78	0.6	0.6
## 79	0.6	0.6
## 80	0.6	0.6
## 81	0.6	0.6
## 82	0.6	0.6
## 83	0.6	0.6
## 84	0.6	0.6
## 85	0.6	0.6
## 86	0.6	0.6
## 87	0.6	0.6
## 88	0.6	0.6
## 89	0.6	0.6
## 90	0.6	0.6
## 91	0.6	0.6
## 92	0.6	0.6
## 93	0.6	0.6
## 94	0.6	0.6
## 95	0.6	0.6
## 96	0.6	0.6
## 97	0.6	0.6
## 98	0.6	0.6
## 99	0.6	0.6
## 100	0.6	0.6
## 101	0.6	0.6
## 102	0.6	0.6
## 103	0.6	0.6

## 104	0.6	0.6
## 105	0.6	0.6
## 106	0.6	0.6
## 107	0.6	0.6
## 108	0.6	0.6
## 109	0.6	0.6
## 110	0.6	0.6
## 111	0.6	0.6
## 112	0.6	0.6
## 113	0.6	0.6
## 114	0.6	0.6
## 115	0.6	0.6
## 116	0.6	0.6
## 117	0.6	0.6
## 118	0.6	0.6
## 119	0.6	0.6
## 120	0.6	0.6
## 121	0.6	0.6
## 122	0.6	0.6
## 123	0.6	0.6
## 124	0.6	0.6
## 125	0.6	0.6
## 126	0.6	0.6
## 127	0.6	0.6
## 128	0.6	0.6
## 129	0.6	0.6
## 130	0.6	0.6
## 131	0.6	0.6
## 132	0.6	0.6
## 133	0.6	0.6
## 134	0.6	0.6
## 135	0.6	0.6
## 136	0.6	0.6
## 137	0.6	0.6
## 138	0.6	0.6
## 139	0.6	0.6
## 140	0.6	0.6
## 141	0.6	0.6
## 142	0.6	0.6
## 143	0.6	0.6
## 144	0.6	0.6
## 145	0.6	0.6
## 146	0.6	0.6
## 147	0.6	0.6
## 148	0.6	0.6
## 149	0.6	0.6
## 150	0.6	0.6
## 151	0.6	0.6
## 152	0.6	0.6
## 153	0.6	0.6
## 154	0.6	0.6
## 155	0.6	0.6
## 156	0.6	0.6
## 157	0.6	0.6

## 158	0.6	0.6
## 159	0.6	0.6
## 160	0.6	0.6
## 161	0.6	0.6
## 162	0.6	0.6
## 163	0.6	0.6
## 164	0.6	0.6
## 165	0.6	0.6
## 166	0.6	0.6
## 167	0.6	0.6
## 168	0.6	0.6
## 169	0.6	0.6
## 170	0.6	0.6
## 171	0.6	0.6
## 172	0.6	0.6
## 173	0.6	0.6
## 174	0.6	0.6
## 175	0.6	0.6
## 176	0.6	0.6
## 177	0.6	0.6
## 178	0.6	0.6
## 179	0.6	0.6
## 180	0.6	0.6
## 181	0.6	0.6
## 182	0.6	0.6
## 183	0.6	0.6
## 184	0.6	0.6
## 185	0.6	0.6
## 186	0.6	0.6
## 187	0.6	0.6
## 188	0.6	0.6
## 189	0.6	0.6
## 190	0.6	0.6
## 191	0.6	0.6
## 192	0.6	0.6
## 193	0.6	0.6
## 194	0.6	0.6
## 195	0.6	0.6
## 196	0.6	0.6
## 197	0.6	0.6
## 198	0.6	0.6
## 199	0.6	0.6
## 200	0.6	0.6
## 201	0.6	0.6
## 202	0.6	0.6
## 203	0.6	0.6
## 204	0.6	0.6
## 205	0.6	0.6
## 206	0.6	0.6
## 207	0.6	0.6
## 208	0.6	0.6
## 209	0.6	0.6
## 210	0.6	0.6
## 211	0.6	0.6

## 212	0.6	0.6
## 213	0.6	0.6
## 214	0.6	0.6
## 215	0.6	0.6
## 216	0.6	0.6
## 217	0.6	0.6
## 218	0.6	0.6
## 219	0.6	0.6
## 220	0.6	0.6
## 221	0.6	0.6
## 222	0.6	0.6
## 223	0.6	0.6
## 224	0.6	0.6
## 225	0.6	0.6
## 226	0.6	0.6
## 227	0.6	0.6
## 228	0.6	0.6
## 229	0.6	0.6
## 230	0.6	0.6
## 231	0.6	0.6
## 232	0.6	0.6
## 233	0.6	0.6
## 234	0.6	0.6
## 235	0.6	0.6
## 236	0.6	0.6
## 237	0.6	0.6
## 238	0.6	0.6
## 239	0.6	0.6
## 240	0.6	0.6
## 241	0.6	0.6
## 242	0.6	0.6
## 243	0.6	0.6
## 244	0.6	0.6
## 245	0.6	0.6
## 246	0.6	0.6
## 247	0.6	0.6
## 248	0.6	0.6
## 249	0.6	0.6
## 250	0.6	0.6
## 251	0.6	0.6
## 252	0.6	0.6
## 253	0.6	0.6
## 254	0.6	0.6
## 255	0.6	0.6
## 256	0.6	0.6
## 257	0.6	0.6
## 258	0.6	0.6
## 259	0.6	0.6
## 260	0.6	0.6
## 261	0.6	0.6
## 262	0.7	0.7
## 263	0.7	0.7
## 264	0.7	0.7
## 265	0.7	0.7

## 266	0.7	0.7
## 267	0.7	0.7
## 268	0.7	0.7
## 269	0.7	0.7
## 270	0.7	0.7
## 271	0.7	0.7
## 272	0.7	0.7
## 273	0.7	0.7
## 274	0.7	0.7
## 275	0.7	0.7
## 276	0.7	0.7
## 277	0.7	0.7
## 278	0.7	0.7
## 279	0.7	0.7
## 280	0.7	0.7
## 281	0.7	0.7
## 282	0.7	0.7
## 283	0.7	0.7
## 284	0.7	0.7
## 285	0.7	0.7
## 286	0.7	0.7
## 287	0.7	0.7
## 288	0.7	0.7
## 289	0.7	0.7
## 290	0.7	0.7
## 291	0.7	0.7
## 292	0.7	0.7
## 293	0.7	0.7
## 294	0.7	0.7
## 295	0.7	0.7
## 296	0.7	0.7
## 297	0.7	0.7
## 298	0.7	0.7
## 299	0.7	0.7
## 300	0.7	0.7
## 301	0.7	0.7
## 302	0.7	0.7
## 303	0.7	0.7
## 304	0.7	0.7
## 305	0.7	0.7
## 306	0.7	0.7
## 307	0.7	0.7
## 308	0.7	0.7
## 309	0.7	0.7
## 310	0.7	0.7
## 311	0.7	0.7
## 312	0.7	0.7
## 313	0.7	0.7
## 314	0.7	0.7
## 315	0.7	0.7
## 316	0.7	0.7
## 317	0.7	0.7
## 318	0.7	0.7
## 319	0.7	0.7

## 320	0.7	0.7
## 321	0.7	0.7
## 322	0.7	0.7
## 323	0.7	0.7
## 324	0.7	0.7
## 325	0.7	0.7
## 326	0.7	0.7
## 327	0.7	0.7
## 328	0.7	0.7
## 329	0.7	0.7
## 330	0.7	0.7
## 331	0.7	0.7
## 332	0.7	0.7
## 333	0.7	0.7
## 334	0.7	0.7
## 335	0.7	0.7
## 336	0.7	0.7
## 337	0.7	0.7
## 338	0.7	0.7
## 339	0.7	0.7
## 340	0.7	0.7
## 341	0.7	0.7
## 342	0.7	0.7
## 343	0.7	0.7
## 344	0.7	0.7
## 345	0.7	0.7
## 346	0.7	0.7
## 347	0.7	0.7
## 348	0.7	0.7
## 349	0.7	0.7
## 350	0.7	0.7
## 351	0.7	0.7
## 352	0.7	0.7
## 353	0.7	0.7
## 354	0.7	0.7
## 355	0.7	0.7
## 356	0.7	0.7
## 357	0.7	0.7
## 358	0.7	0.7
## 359	0.7	0.7
## 360	0.7	0.7
## 361	0.7	0.7
## 362	0.7	0.7
## 363	0.7	0.7
## 364	0.7	0.7
## 365	0.7	0.7
## 366	0.7	0.7
## 367	0.7	0.7
## 368	0.7	0.7
## 369	0.7	0.7
## 370	0.7	0.7
## 371	0.7	0.7
## 372	0.7	0.7
## 373	0.7	0.7

## 374	0.7	0.7
## 375	0.7	0.7
## 376	0.7	0.7
## 377	0.7	0.7
## 378	0.7	0.7
## 379	0.7	0.7
## 380	0.7	0.7
## 381	0.7	0.7
## 382	0.7	0.7
## 383	0.7	0.7
## 384	0.7	0.7
## 385	0.7	0.7
## 386	0.7	0.7
## 387	0.7	0.7
## 388	0.7	0.7
## 389	0.7	0.7
## 390	0.7	0.7
## 391	0.7	0.7
## 392	0.7	0.7
## 393	0.7	0.7
## 394	0.7	0.7
## 395	0.7	0.7
## 396	0.7	0.7
## 397	0.7	0.7
## 398	0.7	0.7
## 399	0.7	0.7
## 400	0.7	0.7
## 401	0.7	0.7
## 402	0.7	0.7
## 403	0.7	0.7
## 404	0.7	0.7
## 405	0.7	0.7
## 406	0.7	0.7
## 407	0.7	0.7
## 408	0.7	0.7
## 409	0.7	0.7
## 410	0.7	0.7
## 411	0.7	0.7
## 412	0.7	0.7
## 413	0.7	0.7
## 414	0.7	0.7
## 415	0.7	0.7
## 416	0.7	0.7
## 417	0.7	0.7
## 418	0.7	0.7
## 419	0.7	0.7
## 420	0.7	0.7
## 421	0.7	0.7
## 422	0.7	0.7
## 423	0.7	0.7
## 424	0.7	0.7
## 425	0.7	0.7
## 426	0.7	0.7
## 427	0.7	0.7

## 428	0.7	0.7
## 429	0.7	0.7
## 430	0.7	0.7
## 431	0.7	0.7
## 432	0.7	0.7
## 433	0.7	0.7
## 434	0.7	0.7
## 435	0.7	0.7
## 436	0.7	0.7
## 437	0.7	0.7
## 438	0.7	0.7
## 439	0.7	0.7
## 440	0.7	0.7
## 441	0.7	0.7
## 442	0.7	0.7
## 443	0.7	0.7
## 444	0.7	0.7
## 445	0.7	0.7
## 446	0.7	0.7
## 447	0.7	0.7
## 448	0.7	0.7
## 449	0.7	0.7
## 450	0.7	0.7
## 451	0.7	0.7
## 452	0.7	0.7
## 453	0.7	0.7
## 454	0.7	0.7
## 455	0.7	0.7
## 456	0.7	0.7
## 457	0.7	0.7
## 458	0.7	0.7
## 459	0.7	0.7
## 460	0.7	0.7
## 461	0.7	0.7
## 462	0.7	0.7
## 463	0.7	0.7
## 464	0.7	0.7
## 465	0.7	0.7
## 466	0.7	0.7
## 467	0.7	0.7
## 468	0.7	0.7
## 469	0.7	0.7
## 470	0.7	0.7
## 471	0.7	0.7
## 472	0.7	0.7
## 473	0.7	0.7
## 474	0.7	0.7
## 475	0.7	0.7
## 476	0.7	0.7
## 477	0.7	0.7
## 478	0.7	0.7
## 479	0.7	0.7
## 480	0.7	0.7
## 481	0.7	0.7

## 482	0.7	0.7
## 483	0.7	0.7
## 484	0.7	0.7
## 485	0.7	0.7
## 486	0.7	0.7
## 487	0.7	0.7
## 488	0.7	0.7
## 489	0.7	0.7
## 490	0.7	0.7
## 491	0.7	0.7
## 492	0.7	0.7
## 493	0.7	0.7
## 494	0.7	0.7
## 495	0.7	0.7
## 496	0.7	0.7
## 497	0.7	0.7
## 498	0.7	0.7
## 499	0.7	0.7
## 500	0.7	0.7
## 501	0.7	0.7
## 502	0.7	0.7
## 503	0.7	0.7
## 504	0.7	0.7
## 505	0.7	0.7
## 506	0.7	0.7
## 507	0.7	0.7
## 508	0.7	0.7
## 509	0.7	0.7
## 510	0.7	0.7
## 511	0.7	0.7
## 512	0.7	0.7
## 513	0.7	0.7
## 514	0.7	0.7
## 515	0.7	0.7
## 516	0.7	0.7
## 517	0.7	0.7
## 518	0.7	0.7
## 519	0.7	0.7
## 520	0.7	0.7
## 521	0.7	0.7
## 522	0.7	0.7
## 523	0.7	0.7
## 524	0.7	0.7
## 525	0.7	0.7
## 526	0.7	0.7
## 527	0.7	0.7
## 528	0.7	0.7
## 529	0.7	0.7
## 530	0.7	0.7
## 531	0.7	0.7
## 532	0.7	0.7
## 533	0.7	0.7
## 534	0.7	0.7
## 535	0.7	0.7

## 536	0.7	0.7
## 537	0.7	0.7
## 538	0.7	0.7
## 539	0.7	0.7
## 540	0.7	0.7
## 541	0.7	0.7
## 542	0.7	0.7
## 543	0.7	0.7
## 544	0.7	0.7
## 545	0.7	0.7
## 546	0.7	0.7
## 547	0.7	0.7
## 548	0.7	0.7
## 549	0.7	0.7
## 550	0.7	0.7
## 551	0.7	0.7
## 552	0.7	0.7
## 553	0.7	0.7
## 554	0.7	0.7
## 555	0.7	0.7
## 556	0.7	0.7
## 557	0.7	0.7
## 558	0.7	0.7
## 559	0.7	0.7
## 560	0.7	0.7
## 561	0.7	0.7
## 562	0.7	0.7
## 563	0.7	0.7
## 564	0.7	0.7
## 565	0.7	0.7
## 566	0.7	0.7
## 567	0.7	0.7
## 568	0.7	0.7
## 569	0.7	0.7
## 570	0.7	0.7
## 571	0.7	0.7
## 572	0.7	0.7
## 573	0.7	0.7
## 574	0.7	0.7
## 575	0.7	0.7
## 576	0.7	0.7
## 577	0.7	0.7
## 578	0.7	0.7
## 579	0.7	0.7
## 580	0.7	0.7
## 581	0.7	0.7
## 582	0.7	0.7
## 583	0.7	0.7
## 584	0.7	0.7
## 585	0.7	0.7
## 586	0.7	0.7
## 587	0.7	0.7
## 588	0.7	0.7
## 589	0.7	0.7

## 590	0.7	0.7
## 591	0.7	0.7
## 592	0.7	0.7
## 593	0.7	0.7
## 594	0.7	0.7
## 595	0.7	0.7
## 596	0.7	0.7
## 597	0.7	0.7
## 598	0.7	0.7
## 599	0.7	0.7
## 600	0.7	0.7
## 601	0.7	0.7
## 602	0.7	0.7
## 603	0.7	0.7
## 604	0.7	0.7
## 605	0.7	0.7
## 606	0.7	0.7
## 607	0.7	0.7
## 608	0.7	0.7
## 609	0.7	0.7
## 610	0.7	0.7
## 611	0.7	0.7
## 612	0.7	0.7
## 613	0.7	0.7
## 614	0.7	0.7
## 615	0.7	0.7
## 616	0.7	0.7
## 617	0.7	0.7
## 618	0.7	0.7
## 619	0.7	0.7
## 620	0.7	0.7
## 621	0.7	0.7
## 622	0.7	0.7
## 623	0.7	0.7
## 624	0.7	0.7
## 625	0.7	0.7
## 626	0.7	0.7
## 627	0.7	0.7
## 628	0.7	0.7
## 629	0.7	0.7
## 630	0.7	0.7
## 631	0.7	0.7
## 632	0.7	0.7
## 633	0.7	0.7
## 634	0.7	0.7
## 635	0.7	0.7
## 636	0.7	0.7
## 637	0.7	0.7
## 638	0.7	0.7
## 639	0.7	0.7
## 640	0.7	0.7
## 641	0.7	0.7
## 642	0.7	0.7
## 643	0.7	0.7

## 644	0.7	0.7
## 645	0.7	0.7
## 646	0.7	0.7
## 647	0.7	0.7
## 648	0.7	0.7
## 649	0.7	0.7
## 650	0.7	0.7
## 651	0.7	0.7
## 652	0.7	0.7
## 653	0.7	0.7
## 654	0.7	0.7
## 655	0.7	0.7
## 656	0.7	0.7
## 657	0.7	0.7
## 658	0.7	0.7
## 659	0.7	0.7
## 660	0.7	0.7
## 661	0.7	0.7
## 662	0.7	0.7
## 663	0.7	0.7
## 664	0.7	0.7
## 665	0.7	0.7
## 666	0.7	0.7
## 667	0.7	0.7
## 668	0.7	0.7
## 669	0.7	0.7
## 670	0.7	0.7
## 671	0.7	0.7
## 672	0.7	0.7
## 673	0.7	0.7
## 674	0.7	0.7
## 675	0.7	0.7
## 676	0.7	0.7
## 677	0.7	0.7
## 678	0.7	0.7
## 679	0.7	0.7
## 680	0.7	0.7
## 681	0.7	0.7
## 682	0.7	0.7
## 683	0.7	0.7
## 684	0.7	0.7
## 685	0.7	0.7
## 686	0.7	0.7
## 687	0.7	0.7
## 688	0.7	0.7
## 689	0.7	0.7
## 690	0.7	0.7
## 691	0.7	0.7
## 692	0.7	0.7
## 693	0.7	0.7
## 694	0.7	0.7
## 695	0.7	0.7
## 696	0.7	0.7
## 697	0.7	0.7

## 698	0.7	0.7
## 699	0.7	0.7
## 700	0.7	0.7
## 701	0.7	0.7
## 702	0.7	0.7
## 703	0.7	0.7
## 704	0.7	0.7
## 705	0.7	0.7
## 706	0.7	0.7
## 707	0.7	0.7
## 708	0.7	0.7
## 709	0.7	0.7
## 710	0.7	0.7
## 711	0.7	0.7
## 712	0.7	0.7
## 713	0.7	0.7
## 714	0.7	0.7
## 715	0.7	0.7
## 716	0.7	0.7
## 717	0.7	0.7
## 718	0.7	0.7
## 719	0.7	0.7
## 720	0.7	0.7
## 721	0.7	0.7
## 722	0.7	0.7
## 723	0.7	0.7
## 724	0.7	0.7
## 725	0.7	0.7
## 726	0.7	0.7
## 727	0.7	0.7
## 728	0.7	0.7
## 729	0.7	0.7
## 730	0.7	0.7
## 731	0.7	0.7
## 732	0.7	0.7
## 733	0.7	0.7
## 734	0.7	0.7
## 735	0.7	0.7
## 736	0.7	0.7
## 737	0.7	0.7
## 738	0.7	0.7
## 739	0.7	0.7
## 740	0.7	0.7
## 741	0.7	0.7
## 742	0.7	0.7
## 743	0.7	0.7
## 744	0.7	0.7
## 745	0.7	0.7
## 746	0.7	0.7
## 747	0.7	0.7
## 748	0.7	0.7
## 749	0.7	0.7
## 750	0.7	0.7
## 751	0.7	0.7

## 752	0.7	0.7
## 753	0.7	0.7
## 754	0.7	0.7
## 755	0.7	0.7
## 756	0.7	0.7
## 757	0.7	0.7
## 758	0.7	0.7
## 759	0.7	0.7
## 760	0.7	0.7
## 761	0.7	0.7
## 762	0.7	0.7
## 763	0.7	0.7
## 764	0.7	0.7
## 765	0.7	0.7
## 766	0.7	0.7
## 767	0.7	0.7
## 768	0.7	0.7
## 769	0.7	0.7
## 770	0.7	0.7
## 771	0.7	0.7
## 772	0.7	0.7
## 773	0.7	0.7
## 774	0.7	0.7
## 775	0.7	0.7
## 776	0.7	0.7
## 777	0.7	0.7
## 778	0.7	0.7
## 779	0.7	0.7
## 780	0.7	0.7
## 781	0.7	0.7
## 782	0.7	0.7
## 783	0.7	0.7
## 784	0.7	0.7
## 785	0.7	0.7
## 786	0.7	0.7
## 787	0.7	0.7
## 788	0.7	0.7
## 789	0.7	0.7
## 790	0.7	0.7
## 791	0.7	0.7
## 792	0.7	0.7
## 793	0.7	0.7
## 794	0.7	0.7
## 795	0.7	0.7
## 796	0.7	0.7
## 797	0.7	0.7
## 798	0.7	0.7
## 799	0.7	0.7
## 800	0.7	0.7
## 801	0.7	0.7
## 802	0.7	0.7
## 803	0.7	0.7
## 804	0.7	0.7
## 805	0.7	0.7

## 806	0.7	0.7
## 807	0.7	0.7
## 808	0.7	0.7
## 809	0.7	0.7
## 810	0.7	0.7
## 811	0.7	0.7
## 812	0.7	0.7
## 813	0.7	0.7
## 814	0.8	0.8
## 815	0.8	0.8
## 816	0.8	0.8
## 817	0.8	0.8
## 818	0.8	0.8
## 819	0.8	0.8
## 820	0.8	0.8
## 821	0.8	0.8
## 822	0.8	0.8
## 823	0.8	0.8
## 824	0.8	0.8
## 825	0.8	0.8
## 826	0.8	0.8
## 827	0.8	0.8
## 828	0.8	0.8
## 829	0.8	0.8
## 830	0.8	0.8
## 831	0.8	0.8
## 832	0.8	0.8
## 833	0.8	0.8
## 834	0.8	0.8
## 835	0.8	0.8
## 836	0.8	0.8
## 837	0.8	0.8
## 838	0.8	0.8
## 839	0.8	0.8
## 840	0.8	0.8
## 841	0.8	0.8
## 842	0.8	0.8
## 843	0.8	0.8
## 844	0.8	0.8
## 845	0.8	0.8
## 846	0.8	0.8
## 847	0.8	0.8
## 848	0.8	0.8
## 849	0.8	0.8
## 850	0.8	0.8
## 851	0.8	0.8
## 852	0.8	0.8
## 853	0.8	0.8
## 854	0.8	0.8
## 855	0.8	0.8
## 856	0.8	0.8
## 857	0.8	0.8
## 858	0.8	0.8
## 859	0.8	0.8

## 860	0.8	0.8
## 861	0.8	0.8
## 862	0.8	0.8
## 863	0.8	0.8
## 864	0.8	0.8
## 865	0.8	0.8
## 866	0.8	0.8
## 867	0.8	0.8
## 868	0.8	0.8
## 869	0.8	0.8
## 870	0.8	0.8
## 871	0.8	0.8
## 872	0.8	0.8
## 873	0.8	0.8
## 874	0.8	0.8
## 875	0.8	0.8
## 876	0.8	0.8
## 877	0.8	0.8
## 878	0.8	0.8
## 879	0.8	0.8
## 880	0.8	0.8
## 881	0.8	0.8
## 882	0.8	0.8
## 883	0.8	0.8
## 884	0.8	0.8
## 885	0.8	0.8
## 886	0.8	0.8
## 887	0.8	0.8
## 888	0.8	0.8
## 889	0.8	0.8
## 890	0.8	0.8
## 891	0.8	0.8
## 892	0.8	0.8
## 893	0.8	0.8
## 894	0.8	0.8
## 895	0.8	0.8
## 896	0.8	0.8
## 897	0.8	0.8
## 898	0.8	0.8
## 899	0.8	0.8
## 900	0.8	0.8
## 901	0.8	0.8
## 902	0.8	0.8
## 903	0.8	0.8
## 904	0.8	0.8
## 905	0.8	0.8
## 906	0.8	0.8
## 907	0.8	0.8
## 908	0.8	0.8
## 909	0.8	0.8
## 910	0.8	0.8
## 911	0.8	0.8
## 912	0.8	0.8
## 913	0.8	0.8

## 914	0.8	0.8
## 915	0.8	0.8
## 916	0.8	0.8
## 917	0.8	0.8
## 918	0.8	0.8
## 919	0.8	0.8
## 920	0.8	0.8
## 921	0.8	0.8
## 922	0.8	0.8
## 923	0.8	0.8
## 924	0.8	0.8
## 925	0.8	0.8
## 926	0.8	0.8
## 927	0.8	0.8
## 928	0.8	0.8
## 929	0.8	0.8
## 930	0.8	0.8
## 931	0.8	0.8
## 932	0.8	0.8
## 933	0.8	0.8
## 934	0.8	0.8
## 935	0.8	0.8
## 936	0.8	0.8
## 937	0.8	0.8
## 938	0.8	0.8
## 939	0.8	0.8
## 940	0.8	0.8
## 941	0.8	0.8
## 942	0.8	0.8
## 943	0.8	0.8
## 944	0.8	0.8
## 945	0.8	0.8
## 946	0.8	0.8
## 947	0.8	0.8
## 948	0.8	0.8
## 949	0.8	0.8
## 950	0.8	0.8
## 951	0.8	0.8
## 952	0.8	0.8
## 953	0.8	0.8
## 954	0.8	0.8
## 955	0.8	0.8
## 956	0.8	0.8
## 957	0.8	0.8
## 958	0.8	0.8
## 959	0.8	0.8
## 960	0.8	0.8
## 961	0.8	0.8
## 962	0.8	0.8
## 963	0.8	0.8
## 964	0.8	0.8
## 965	0.8	0.8
## 966	0.8	0.8
## 967	0.8	0.8

## 968	0.8	0.8
## 969	0.8	0.8
## 970	0.8	0.8
## 971	0.8	0.8
## 972	0.8	0.8
## 973	0.8	0.8
## 974	0.8	0.8
## 975	0.8	0.8
## 976	0.8	0.8
## 977	0.8	0.8
## 978	0.8	0.8
## 979	0.8	0.8
## 980	0.8	0.8
## 981	0.8	0.8
## 982	0.8	0.8
## 983	0.8	0.8
## 984	0.8	0.8
## 985	0.8	0.8
## 986	0.8	0.8
## 987	0.8	0.8
## 988	0.8	0.8
## 989	0.8	0.8
## 990	0.8	0.8
## 991	0.8	0.8
## 992	0.8	0.8
## 993	0.8	0.8
## 994	0.8	0.8
## 995	0.8	0.8
## 996	0.8	0.8
## 997	0.8	0.8
## 998	0.8	0.8
## 999	0.8	0.8
## 1000	0.8	0.8
## 1001	0.8	0.8
## 1002	0.8	0.8
## 1003	0.8	0.8
## 1004	0.8	0.8
## 1005	0.8	0.8
## 1006	0.8	0.8
## 1007	0.8	0.8
## 1008	0.8	0.8
## 1009	0.8	0.8
## 1010	0.8	0.8
## 1011	0.8	0.8
## 1012	0.8	0.8
## 1013	0.8	0.8
## 1014	0.8	0.8
## 1015	0.8	0.8
## 1016	0.8	0.8
## 1017	0.8	0.8
## 1018	0.8	0.8
## 1019	0.8	0.8
## 1020	0.8	0.8
## 1021	0.8	0.8

## 1022	0.8	0.8
## 1023	0.8	0.8
## 1024	0.8	0.8
## 1025	0.8	0.8
## 1026	0.8	0.8
## 1027	0.8	0.8
## 1028	0.8	0.8
## 1029	0.8	0.8
## 1030	0.8	0.8
## 1031	0.8	0.8
## 1032	0.8	0.8
## 1033	0.8	0.8
## 1034	0.8	0.8
## 1035	0.8	0.8
## 1036	0.8	0.8
## 1037	0.8	0.8
## 1038	0.8	0.8
## 1039	0.8	0.8
## 1040	0.8	0.8
## 1041	0.8	0.8
## 1042	0.8	0.8
## 1043	0.8	0.8
## 1044	0.8	0.8
## 1045	0.8	0.8
## 1046	0.8	0.8
## 1047	0.8	0.8
## 1048	0.8	0.8
## 1049	0.8	0.8
## 1050	0.8	0.8
## 1051	0.8	0.8
## 1052	0.8	0.8
## 1053	0.8	0.8
## 1054	0.8	0.8
## 1055	0.8	0.8
## 1056	0.8	0.8
## 1057	0.8	0.8
## 1058	0.8	0.8
## 1059	0.8	0.8
## 1060	0.8	0.8
## 1061	0.8	0.8
## 1062	0.8	0.8
## 1063	0.8	0.8
## 1064	0.8	0.8
## 1065	0.8	0.8
## 1066	0.8	0.8
## 1067	0.8	0.8
## 1068	0.8	0.8
## 1069	0.8	0.8
## 1070	0.8	0.8
## 1071	0.8	0.8
## 1072	0.8	0.8
## 1073	0.8	0.8
## 1074	0.8	0.8
## 1075	0.8	0.8

## 1076	0.8	0.8
## 1077	0.8	0.8
## 1078	0.8	0.8
## 1079	0.8	0.8
## 1080	0.8	0.8
## 1081	0.8	0.8
## 1082	0.8	0.8
## 1083	0.8	0.8
## 1084	0.8	0.8
## 1085	0.8	0.8
## 1086	0.8	0.8
## 1087	0.8	0.8
## 1088	0.8	0.8
## 1089	0.8	0.8
## 1090	0.8	0.8
## 1091	0.8	0.8
## 1092	0.8	0.8
## 1093	0.8	0.8
## 1094	0.8	0.8
## 1095	0.8	0.8
## 1096	0.8	0.8
## 1097	0.8	0.8
## 1098	0.8	0.8
## 1099	0.8	0.8
## 1100	0.8	0.8
## 1101	0.8	0.8
## 1102	0.8	0.8
## 1103	0.8	0.8
## 1104	0.8	0.8
## 1105	0.8	0.8
## 1106	0.8	0.8
## 1107	0.8	0.8
## 1108	0.8	0.8
## 1109	0.8	0.8
## 1110	0.8	0.8
## 1111	0.8	0.8
## 1112	0.8	0.8
## 1113	0.8	0.8
## 1114	0.8	0.8
## 1115	0.8	0.8
## 1116	0.8	0.8
## 1117	0.8	0.8
## 1118	0.8	0.8
## 1119	0.8	0.8
## 1120	0.8	0.8
## 1121	0.8	0.8
## 1122	0.8	0.8
## 1123	0.8	0.8
## 1124	0.8	0.8
## 1125	0.8	0.8
## 1126	0.8	0.8
## 1127	0.8	0.8
## 1128	0.8	0.8
## 1129	0.8	0.8

## 1130	0.8	0.8
## 1131	0.8	0.8
## 1132	0.8	0.8
## 1133	0.8	0.8
## 1134	0.8	0.8
## 1135	0.8	0.8
## 1136	0.8	0.8
## 1137	0.8	0.8
## 1138	0.8	0.8
## 1139	0.8	0.8
## 1140	0.8	0.8
## 1141	0.8	0.8
## 1142	0.8	0.8
## 1143	0.8	0.8
## 1144	0.8	0.8
## 1145	0.8	0.8
## 1146	0.8	0.8
## 1147	0.8	0.8
## 1148	0.8	0.8
## 1149	0.8	0.8
## 1150	0.8	0.8
## 1151	0.8	0.8
## 1152	0.8	0.8
## 1153	0.8	0.8
## 1154	0.8	0.8
## 1155	0.8	0.8
## 1156	0.8	0.8
## 1157	0.8	0.8
## 1158	0.8	0.8
## 1159	0.8	0.8
## 1160	0.8	0.8
## 1161	0.8	0.8
## 1162	0.8	0.8
## 1163	0.8	0.8
## 1164	0.8	0.8
## 1165	0.8	0.8
## 1166	0.8	0.8
## 1167	0.8	0.8
## 1168	0.8	0.8
## 1169	0.8	0.8
## 1170	0.8	0.8
## 1171	0.8	0.8
## 1172	0.8	0.8
## 1173	0.8	0.8
## 1174	0.8	0.8
## 1175	0.8	0.8
## 1176	0.8	0.8
## 1177	0.8	0.8
## 1178	0.8	0.8
## 1179	0.8	0.8
## 1180	0.8	0.8
## 1181	0.8	0.8
## 1182	0.8	0.8
## 1183	0.8	0.8

## 1184	0.8	0.8
## 1185	0.8	0.8
## 1186	0.8	0.8
## 1187	0.8	0.8
## 1188	0.8	0.8
## 1189	0.8	0.8
## 1190	0.8	0.8
## 1191	0.8	0.8
## 1192	0.8	0.8
## 1193	0.8	0.8
## 1194	0.8	0.8
## 1195	0.8	0.8
## 1196	0.8	0.8
## 1197	0.8	0.8
## 1198	0.8	0.8
## 1199	0.8	0.8
## 1200	0.8	0.8
## 1201	0.8	0.8
## 1202	0.8	0.8
## 1203	0.8	0.8
## 1204	0.8	0.8
## 1205	0.8	0.8
## 1206	0.8	0.8
## 1207	0.8	0.8
## 1208	0.8	0.8
## 1209	0.8	0.8
## 1210	0.8	0.8
## 1211	0.8	0.8
## 1212	0.8	0.8
## 1213	0.8	0.8
## 1214	0.8	0.8
## 1215	0.8	0.8
## 1216	0.8	0.8
## 1217	0.8	0.8
## 1218	0.8	0.8
## 1219	0.8	0.8
## 1220	0.8	0.8
## 1221	0.8	0.8
## 1222	0.8	0.8
## 1223	0.8	0.8
## 1224	0.8	0.8
## 1225	0.8	0.8
## 1226	0.8	0.8
## 1227	0.8	0.8
## 1228	0.8	0.8
## 1229	0.8	0.8
## 1230	0.8	0.8
## 1231	0.8	0.8
## 1232	0.8	0.8
## 1233	0.8	0.8
## 1234	0.8	0.8
## 1235	0.8	0.8
## 1236	0.8	0.8
## 1237	0.8	0.8

## 1238	0.8	0.8
## 1239	0.8	0.8
## 1240	0.8	0.8
## 1241	0.8	0.8
## 1242	0.8	0.8
## 1243	0.8	0.8
## 1244	0.8	0.8
## 1245	0.8	0.8
## 1246	0.8	0.8
## 1247	0.8	0.8
## 1248	0.8	0.8
## 1249	0.8	0.8
## 1250	0.8	0.8
## 1251	0.8	0.8
## 1252	0.8	0.8
## 1253	0.8	0.8
## 1254	0.8	0.8
## 1255	0.8	0.8
## 1256	0.8	0.8
## 1257	0.8	0.8
## 1258	0.8	0.8
## 1259	0.8	0.8
## 1260	0.8	0.8
## 1261	0.8	0.8
## 1262	0.8	0.8
## 1263	0.8	0.8
## 1264	0.8	0.8
## 1265	0.8	0.8
## 1266	0.8	0.8
## 1267	0.8	0.8
## 1268	0.8	0.8
## 1269	0.8	0.8
## 1270	0.8	0.8
## 1271	0.8	0.8
## 1272	0.8	0.8
## 1273	0.8	0.8
## 1274	0.8	0.8
## 1275	0.8	0.8
## 1276	0.8	0.8
## 1277	0.8	0.8
## 1278	0.8	0.8
## 1279	0.8	0.8
## 1280	0.8	0.8
## 1281	0.8	0.8
## 1282	0.8	0.8
## 1283	0.8	0.8
## 1284	0.8	0.8
## 1285	0.8	0.8
## 1286	0.8	0.8
## 1287	0.8	0.8
## 1288	0.8	0.8
## 1289	0.8	0.8
## 1290	0.8	0.8
## 1291	0.8	0.8

## 1292	0.8	0.8
## 1293	0.8	0.8
## 1294	0.8	0.8
## 1295	0.8	0.8
## 1296	0.8	0.8
## 1297	0.8	0.8
## 1298	0.8	0.8
## 1299	0.8	0.8
## 1300	0.8	0.8
## 1301	0.8	0.8
## 1302	0.8	0.8
## 1303	0.8	0.8
## 1304	0.8	0.8
## 1305	0.8	0.8
## 1306	0.8	0.8
## 1307	0.8	0.8
## 1308	0.8	0.8
## 1309	0.8	0.8
## 1310	0.8	0.8
## 1311	0.8	0.8
## 1312	0.8	0.8
## 1313	0.8	0.8
## 1314	0.8	0.8
## 1315	0.8	0.8
## 1316	0.8	0.8
## 1317	0.8	0.8
## 1318	0.8	0.8
## 1319	0.8	0.8
## 1320	0.8	0.8
## 1321	0.8	0.8
## 1322	0.8	0.8
## 1323	0.8	0.8
## 1324	0.8	0.8
## 1325	0.8	0.8
## 1326	0.8	0.8
## 1327	0.8	0.8
## 1328	0.8	0.8
## 1329	0.8	0.8
## 1330	0.8	0.8
## 1331	0.8	0.8
## 1332	0.8	0.8
## 1333	0.8	0.8
## 1334	0.8	0.8
## 1335	0.8	0.8
## 1336	0.8	0.8
## 1337	0.8	0.8
## 1338	0.8	0.8
## 1339	0.8	0.8
## 1340	0.8	0.8
## 1341	0.8	0.8
## 1342	0.8	0.8
## 1343	0.8	0.8
## 1344	0.8	0.8
## 1345	0.8	0.8

## 1346	0.8	0.8
## 1347	0.8	0.8
## 1348	0.8	0.8
## 1349	0.8	0.8
## 1350	0.8	0.8
## 1351	0.8	0.8
## 1352	0.8	0.8
## 1353	0.8	0.8
## 1354	0.8	0.8
## 1355	0.8	0.8
## 1356	0.8	0.8
## 1357	0.8	0.8
## 1358	0.8	0.8
## 1359	0.8	0.8
## 1360	0.8	0.8
## 1361	0.8	0.8
## 1362	0.8	0.8
## 1363	0.8	0.8
## 1364	0.8	0.8
## 1365	0.8	0.8
## 1366	0.8	0.8
## 1367	0.8	0.8
## 1368	0.8	0.8
## 1369	0.8	0.8
## 1370	0.8	0.8
## 1371	0.8	0.8
## 1372	0.8	0.8
## 1373	0.8	0.8
## 1374	0.8	0.8
## 1375	0.8	0.8
## 1376	0.8	0.8
## 1377	0.8	0.8
## 1378	0.8	0.8
## 1379	0.8	0.8
## 1380	0.8	0.8
## 1381	0.8	0.8
## 1382	0.8	0.8
## 1383	0.8	0.8
## 1384	0.8	0.8
## 1385	0.8	0.8
## 1386	0.8	0.8
## 1387	0.8	0.8
## 1388	0.8	0.8
## 1389	0.8	0.8
## 1390	0.8	0.8
## 1391	0.8	0.8
## 1392	0.8	0.8
## 1393	0.8	0.8
## 1394	0.8	0.8
## 1395	0.8	0.8
## 1396	0.8	0.8
## 1397	0.8	0.8
## 1398	0.8	0.8
## 1399	0.8	0.8

## 1400	0.8	0.8
## 1401	0.8	0.8
## 1402	0.8	0.8
## 1403	0.8	0.8
## 1404	0.8	0.8
## 1405	0.8	0.8
## 1406	0.8	0.8
## 1407	0.8	0.8
## 1408	0.8	0.8
## 1409	0.8	0.8
## 1410	0.8	0.8
## 1411	0.8	0.8
## 1412	0.8	0.8
## 1413	0.8	0.8
## 1414	0.8	0.8
## 1415	0.8	0.8
## 1416	0.8	0.8
## 1417	0.8	0.8
## 1418	0.8	0.8
## 1419	0.8	0.8
## 1420	0.8	0.8
## 1421	0.8	0.8
## 1422	0.8	0.8
## 1423	0.8	0.8
## 1424	0.8	0.8
## 1425	0.8	0.8
## 1426	0.8	0.8
## 1427	0.8	0.8
## 1428	0.8	0.8
## 1429	0.8	0.8
## 1430	0.8	0.8
## 1431	0.8	0.8
## 1432	0.8	0.8
## 1433	0.8	0.8
## 1434	0.8	0.8
## 1435	0.8	0.8
## 1436	0.8	0.8
## 1437	0.8	0.8
## 1438	0.8	0.8
## 1439	0.8	0.8
## 1440	0.8	0.8
## 1441	0.8	0.8
## 1442	0.8	0.8
## 1443	0.8	0.8
## 1444	0.8	0.8
## 1445	0.8	0.8
## 1446	0.8	0.8
## 1447	0.8	0.8
## 1448	0.8	0.8
## 1449	0.8	0.8
## 1450	0.8	0.8
## 1451	0.8	0.8
## 1452	0.8	0.8
## 1453	0.8	0.8

## 1454	0.8	0.8
## 1455	0.8	0.8
## 1456	0.8	0.8
## 1457	0.8	0.8
## 1458	0.8	0.8
## 1459	0.8	0.8
## 1460	0.8	0.8
## 1461	0.8	0.8
## 1462	0.8	0.8
## 1463	0.8	0.8
## 1464	0.8	0.8
## 1465	0.8	0.8
## 1466	0.8	0.8
## 1467	0.8	0.8
## 1468	0.8	0.8
## 1469	0.8	0.8
## 1470	0.8	0.8
## 1471	0.8	0.8
## 1472	0.8	0.8
## 1473	0.8	0.8
## 1474	0.8	0.8
## 1475	0.8	0.8
## 1476	0.8	0.8
## 1477	0.8	0.8
## 1478	0.8	0.8
## 1479	0.8	0.8
## 1480	0.8	0.8
## 1481	0.9	0.9
## 1482	0.9	0.9
## 1483	0.9	0.9
## 1484	0.9	0.9
## 1485	0.9	0.9
## 1486	0.9	0.9
## 1487	0.9	0.9
## 1488	0.9	0.9
## 1489	0.9	0.9
## 1490	0.9	0.9
## 1491	0.9	0.9
## 1492	0.9	0.9
## 1493	0.9	0.9
## 1494	0.9	0.9
## 1495	0.9	0.9
## 1496	0.9	0.9
## 1497	0.9	0.9
## 1498	0.9	0.9
## 1499	0.9	0.9
## 1500	0.9	0.9
## 1501	0.9	0.9
## 1502	0.9	0.9
## 1503	0.9	0.9
## 1504	0.9	0.9
## 1505	0.9	0.9
## 1506	0.9	0.9
## 1507	0.9	0.9

## 1508	0.9	0.9
## 1509	0.9	0.9
## 1510	0.9	0.9
## 1511	0.9	0.9
## 1512	0.9	0.9
## 1513	0.9	0.9
## 1514	0.9	0.9
## 1515	0.9	0.9
## 1516	0.9	0.9
## 1517	0.9	0.9
## 1518	0.9	0.9
## 1519	0.9	0.9
## 1520	0.9	0.9
## 1521	0.9	0.9
## 1522	0.9	0.9
## 1523	0.9	0.9
## 1524	0.9	0.9
## 1525	0.9	0.9
## 1526	0.9	0.9
## 1527	0.9	0.9
## 1528	0.9	0.9
## 1529	0.9	0.9
## 1530	0.9	0.9
## 1531	0.9	0.9
## 1532	0.9	0.9
## 1533	0.9	0.9
## 1534	0.9	0.9
## 1535	0.9	0.9
## 1536	0.9	0.9
## 1537	0.9	0.9
## 1538	0.9	0.9
## 1539	0.9	0.9
## 1540	0.9	0.9
## 1541	0.9	0.9
## 1542	0.9	0.9
## 1543	0.9	0.9
## 1544	0.9	0.9
## 1545	0.9	0.9
## 1546	0.9	0.9
## 1547	0.9	0.9
## 1548	0.9	0.9
## 1549	0.9	0.9
## 1550	0.9	0.9
## 1551	0.9	0.9
## 1552	0.9	0.9
## 1553	0.9	0.9
## 1554	0.9	0.9
## 1555	0.9	0.9
## 1556	0.9	0.9
## 1557	0.9	0.9
## 1558	0.9	0.9
## 1559	0.9	0.9
## 1560	0.9	0.9
## 1561	0.9	0.9

## 1562	0.9	0.9
## 1563	0.9	0.9
## 1564	0.9	0.9
## 1565	0.9	0.9
## 1566	0.9	0.9
## 1567	0.9	0.9
## 1568	0.9	0.9
## 1569	0.9	0.9
## 1570	0.9	0.9
## 1571	0.9	0.9
## 1572	0.9	0.9
## 1573	0.9	0.9
## 1574	0.9	0.9
## 1575	0.9	0.9
## 1576	0.9	0.9
## 1577	0.9	0.9
## 1578	0.9	0.9
## 1579	0.9	0.9
## 1580	0.9	0.9
## 1581	0.9	0.9
## 1582	0.9	0.9
## 1583	0.9	0.9
## 1584	0.9	0.9
## 1585	0.9	0.9
## 1586	0.9	0.9
## 1587	0.9	0.9
## 1588	0.9	0.9
## 1589	0.9	0.9
## 1590	0.9	0.9
## 1591	0.9	0.9
## 1592	0.9	0.9
## 1593	0.9	0.9
## 1594	0.9	0.9
## 1595	0.9	0.9
## 1596	0.9	0.9
## 1597	0.9	0.9
## 1598	0.9	0.9
## 1599	0.9	0.9
## 1600	0.9	0.9
## 1601	0.9	0.9
## 1602	0.9	0.9
## 1603	0.9	0.9
## 1604	0.9	0.9
## 1605	0.9	0.9
## 1606	0.9	0.9
## 1607	0.9	0.9
## 1608	0.9	0.9
## 1609	0.9	0.9
## 1610	0.9	0.9
## 1611	0.9	0.9
## 1612	0.9	0.9
## 1613	0.9	0.9
## 1614	0.9	0.9
## 1615	0.9	0.9

## 1616	0.9	0.9
## 1617	0.9	0.9
## 1618	0.9	0.9
## 1619	0.9	0.9
## 1620	0.9	0.9
## 1621	0.9	0.9
## 1622	0.9	0.9
## 1623	0.9	0.9
## 1624	0.9	0.9
## 1625	0.9	0.9
## 1626	0.9	0.9
## 1627	0.9	0.9
## 1628	0.9	0.9
## 1629	0.9	0.9
## 1630	0.9	0.9
## 1631	0.9	0.9
## 1632	0.9	0.9
## 1633	0.9	0.9
## 1634	0.9	0.9
## 1635	0.9	0.9
## 1636	0.9	0.9
## 1637	0.9	0.9
## 1638	0.9	0.9
## 1639	0.9	0.9
## 1640	0.9	0.9
## 1641	0.9	0.9
## 1642	0.9	0.9
## 1643	0.9	0.9
## 1644	0.9	0.9
## 1645	0.9	0.9
## 1646	0.9	0.9
## 1647	0.9	0.9
## 1648	0.9	0.9
## 1649	0.9	0.9
## 1650	0.9	0.9
## 1651	0.9	0.9
## 1652	0.9	0.9
## 1653	0.9	0.9
## 1654	0.9	0.9
## 1655	0.9	0.9
## 1656	0.9	0.9
## 1657	0.9	0.9
## 1658	0.9	0.9
## 1659	0.9	0.9
## 1660	0.9	0.9
## 1661	0.9	0.9
## 1662	0.9	0.9
## 1663	0.9	0.9
## 1664	0.9	0.9
## 1665	0.9	0.9
## 1666	0.9	0.9
## 1667	0.9	0.9
## 1668	0.9	0.9
## 1669	0.9	0.9

## 1670	0.9	0.9
## 1671	0.9	0.9
## 1672	0.9	0.9
## 1673	0.9	0.9
## 1674	0.9	0.9
## 1675	0.9	0.9
## 1676	0.9	0.9
## 1677	0.9	0.9
## 1678	0.9	0.9
## 1679	0.9	0.9
## 1680	0.9	0.9
## 1681	0.9	0.9
## 1682	0.9	0.9
## 1683	0.9	0.9
## 1684	0.9	0.9
## 1685	0.9	0.9
## 1686	0.9	0.9
## 1687	0.9	0.9
## 1688	0.9	0.9
## 1689	0.9	0.9
## 1690	0.9	0.9
## 1691	0.9	0.9
## 1692	0.9	0.9
## 1693	0.9	0.9
## 1694	0.9	0.9
## 1695	0.9	0.9
## 1696	0.9	0.9
## 1697	0.9	0.9
## 1698	0.9	0.9
## 1699	0.9	0.9
## 1700	0.9	0.9
## 1701	0.9	0.9
## 1702	0.9	0.9
## 1703	0.9	0.9
## 1704	0.9	0.9
## 1705	0.9	0.9
## 1706	0.9	0.9
## 1707	0.9	0.9
## 1708	0.9	0.9
## 1709	0.9	0.9
## 1710	0.9	0.9
## 1711	0.9	0.9
## 1712	0.9	0.9
## 1713	0.9	0.9
## 1714	0.9	0.9
## 1715	0.9	0.9
## 1716	0.9	0.9
## 1717	0.9	0.9
## 1718	0.9	0.9
## 1719	0.9	0.9
## 1720	0.9	0.9
## 1721	0.9	0.9
## 1722	0.9	0.9
## 1723	0.9	0.9

## 1724	0.9	0.9
## 1725	0.9	0.9
## 1726	0.9	0.9
## 1727	0.9	0.9
## 1728	0.9	0.9
## 1729	0.9	0.9
## 1730	0.9	0.9
## 1731	0.9	0.9
## 1732	0.9	0.9
## 1733	0.9	0.9
## 1734	0.9	0.9
## 1735	0.9	0.9
## 1736	0.9	0.9
## 1737	0.9	0.9
## 1738	0.9	0.9
## 1739	0.9	0.9
## 1740	0.9	0.9
## 1741	0.9	0.9
## 1742	0.9	0.9
## 1743	0.9	0.9
## 1744	0.9	0.9
## 1745	0.9	0.9
## 1746	0.9	0.9
## 1747	0.9	0.9
## 1748	0.9	0.9
## 1749	0.9	0.9
## 1750	0.9	0.9
## 1751	0.9	0.9
## 1752	0.9	0.9
## 1753	0.9	0.9
## 1754	0.9	0.9
## 1755	0.9	0.9
## 1756	0.9	0.9
## 1757	0.9	0.9
## 1758	0.9	0.9
## 1759	0.9	0.9
## 1760	0.9	0.9
## 1761	0.9	0.9
## 1762	0.9	0.9
## 1763	0.9	0.9
## 1764	0.9	0.9
## 1765	0.9	0.9
## 1766	0.9	0.9
## 1767	0.9	0.9
## 1768	0.9	0.9
## 1769	0.9	0.9
## 1770	0.9	0.9
## 1771	0.9	0.9
## 1772	0.9	0.9
## 1773	0.9	0.9
## 1774	0.9	0.9
## 1775	0.9	0.9
## 1776	0.9	0.9
## 1777	0.9	0.9

## 1778	0.9	0.9
## 1779	0.9	0.9
## 1780	0.9	0.9
## 1781	0.9	0.9
## 1782	0.9	0.9
## 1783	0.9	0.9
## 1784	0.9	0.9
## 1785	0.9	0.9
## 1786	0.9	0.9
## 1787	0.9	0.9
## 1788	0.9	0.9
## 1789	0.9	0.9
## 1790	0.9	0.9
## 1791	0.9	0.9
## 1792	0.9	0.9
## 1793	0.9	0.9
## 1794	0.9	0.9
## 1795	0.9	0.9
## 1796	0.9	0.9
## 1797	0.9	0.9
## 1798	0.9	0.9
## 1799	0.9	0.9
## 1800	0.9	0.9
## 1801	0.9	0.9
## 1802	0.9	0.9
## 1803	0.9	0.9
## 1804	0.9	0.9
## 1805	0.9	0.9
## 1806	0.9	0.9
## 1807	0.9	0.9
## 1808	0.9	0.9
## 1809	0.9	0.9
## 1810	0.9	0.9
## 1811	0.9	0.9
## 1812	0.9	0.9
## 1813	0.9	0.9
## 1814	0.9	0.9
## 1815	0.9	0.9
## 1816	0.9	0.9
## 1817	0.9	0.9
## 1818	0.9	0.9
## 1819	0.9	0.9
## 1820	0.9	0.9
## 1821	0.9	0.9
## 1822	0.9	0.9
## 1823	0.9	0.9
## 1824	0.9	0.9
## 1825	0.9	0.9
## 1826	0.9	0.9
## 1827	0.9	0.9
## 1828	0.9	0.9
## 1829	0.9	0.9
## 1830	0.9	0.9
## 1831	0.9	0.9

## 1832	0.9	0.9
## 1833	0.9	0.9
## 1834	0.9	0.9
## 1835	0.9	0.9
## 1836	0.9	0.9
## 1837	0.9	0.9
## 1838	0.9	0.9
## 1839	0.9	0.9
## 1840	0.9	0.9
## 1841	0.9	0.9
## 1842	0.9	0.9
## 1843	0.9	0.9
## 1844	0.9	0.9
## 1845	0.9	0.9
## 1846	0.9	0.9
## 1847	0.9	0.9
## 1848	0.9	0.9
## 1849	0.9	0.9
## 1850	0.9	0.9
## 1851	0.9	0.9
## 1852	0.9	0.9
## 1853	0.9	0.9
## 1854	0.9	0.9
## 1855	0.9	0.9
## 1856	0.9	0.9
## 1857	0.9	0.9
## 1858	0.9	0.9
## 1859	0.9	0.9
## 1860	0.9	0.9
## 1861	0.9	0.9
## 1862	0.9	0.9
## 1863	0.9	0.9
## 1864	0.9	0.9
## 1865	0.9	0.9
## 1866	0.9	0.9
## 1867	0.9	0.9
## 1868	0.9	0.9
## 1869	0.9	0.9
## 1870	0.9	0.9
## 1871	0.9	0.9
## 1872	0.9	0.9
## 1873	0.9	0.9
## 1874	0.9	0.9
## 1875	0.9	0.9
## 1876	0.9	0.9
## 1877	0.9	0.9
## 1878	0.9	0.9
## 1879	0.9	0.9
## 1880	0.9	0.9
## 1881	0.9	0.9
## 1882	0.9	0.9
## 1883	0.9	0.9
## 1884	0.9	0.9
## 1885	0.9	0.9

## 1886	0.9	0.9
## 1887	0.9	0.9
## 1888	0.9	0.9
## 1889	0.9	0.9
## 1890	0.9	0.9
## 1891	0.9	0.9
## 1892	0.9	0.9
## 1893	0.9	0.9
## 1894	0.9	0.9
## 1895	0.9	0.9
## 1896	0.9	0.9
## 1897	0.9	0.9
## 1898	0.9	0.9
## 1899	0.9	0.9
## 1900	0.9	0.9
## 1901	0.9	0.9
## 1902	0.9	0.9
## 1903	0.9	0.9
## 1904	0.9	0.9
## 1905	0.9	0.9
## 1906	0.9	0.9
## 1907	0.9	0.9
## 1908	0.9	0.9
## 1909	0.9	0.9
## 1910	0.9	0.9
## 1911	0.9	0.9
## 1912	0.9	0.9
## 1913	0.9	0.9
## 1914	0.9	0.9
## 1915	0.9	0.9
## 1916	0.9	0.9
## 1917	0.9	0.9
## 1918	0.9	0.9
## 1919	0.9	0.9
## 1920	0.9	0.9
## 1921	0.9	0.9
## 1922	0.9	0.9
## 1923	0.9	0.9
## 1924	0.9	0.9
## 1925	0.9	0.9
## 1926	0.9	0.9
## 1927	0.9	0.9
## 1928	0.9	0.9
## 1929	0.9	0.9
## 1930	0.9	0.9
## 1931	0.9	0.9
## 1932	0.9	0.9
## 1933	0.9	0.9
## 1934	0.9	0.9
## 1935	0.9	0.9
## 1936	0.9	0.9
## 1937	0.9	0.9
## 1938	0.9	0.9
## 1939	0.9	0.9

## 1940	0.9	0.9
## 1941	0.9	0.9
## 1942	0.9	0.9
## 1943	0.9	0.9
## 1944	0.9	0.9
## 1945	0.9	0.9
## 1946	0.9	0.9
## 1947	0.9	0.9
## 1948	0.9	0.9
## 1949	0.9	0.9
## 1950	0.9	0.9
## 1951	0.9	0.9
## 1952	0.9	0.9
## 1953	0.9	0.9
## 1954	0.9	0.9
## 1955	0.9	0.9
## 1956	0.9	0.9
## 1957	0.9	0.9
## 1958	0.9	0.9
## 1959	0.9	0.9
## 1960	0.9	0.9
## 1961	0.9	0.9
## 1962	0.9	0.9
## 1963	0.9	0.9
## 1964	0.9	0.9
## 1965	0.9	0.9
## 1966	0.9	0.9
## 1967	0.9	0.9
## 1968	0.9	0.9
## 1969	0.9	0.9
## 1970	0.9	0.9
## 1971	0.9	0.9
## 1972	0.9	0.9
## 1973	0.9	0.9
## 1974	0.9	0.9
## 1975	0.9	0.9
## 1976	0.9	0.9
## 1977	0.9	0.9
## 1978	0.9	0.9
## 1979	0.9	0.9
## 1980	0.9	0.9
## 1981	0.9	0.9
## 1982	0.9	0.9
## 1983	0.9	0.9
## 1984	0.9	0.9
## 1985	0.9	0.9
## 1986	0.9	0.9
## 1987	0.9	0.9
## 1988	0.9	0.9
## 1989	0.9	0.9
## 1990	0.9	0.9
## 1991	0.9	0.9
## 1992	0.9	0.9
## 1993	0.9	0.9

## 1994	0.9	0.9
## 1995	0.9	0.9
## 1996	0.9	0.9
## 1997	0.9	0.9
## 1998	0.9	0.9
## 1999	0.9	0.9
## 2000	0.9	0.9
## 2001	0.9	0.9
## 2002	0.9	0.9
## 2003	0.9	0.9
## 2004	0.9	0.9
## 2005	0.9	0.9
## 2006	0.9	0.9
## 2007	0.9	0.9
## 2008	0.9	0.9
## 2009	0.9	0.9
## 2010	0.9	0.9
## 2011	0.9	0.9
## 2012	0.9	0.9
## 2013	0.9	0.9
## 2014	0.9	0.9
## 2015	0.9	0.9
## 2016	0.9	0.9
## 2017	0.9	0.9
## 2018	0.9	0.9
## 2019	0.9	0.9
## 2020	0.9	0.9
## 2021	0.9	0.9
## 2022	0.9	0.9
## 2023	0.9	0.9
## 2024	0.9	0.9
## 2025	0.9	0.9
## 2026	0.9	0.9
## 2027	0.9	0.9
## 2028	0.9	0.9
## 2029	0.9	0.9
## 2030	0.9	0.9
## 2031	0.9	0.9
## 2032	0.9	0.9
## 2033	0.9	0.9
## 2034	0.9	0.9
## 2035	0.9	0.9
## 2036	0.9	0.9
## 2037	0.9	0.9
## 2038	0.9	0.9
## 2039	0.9	0.9
## 2040	0.9	0.9
## 2041	0.9	0.9
## 2042	0.9	0.9
## 2043	0.9	0.9
## 2044	0.9	0.9
## 2045	0.9	0.9
## 2046	0.9	0.9
## 2047	0.9	0.9

## 2048	0.9	0.9
## 2049	0.9	0.9
## 2050	0.9	0.9
## 2051	0.9	0.9
## 2052	0.9	0.9
## 2053	0.9	0.9
## 2054	0.9	0.9
## 2055	0.9	0.9
## 2056	0.9	0.9
## 2057	0.9	0.9
## 2058	0.9	0.9
## 2059	0.9	0.9
## 2060	0.9	0.9
## 2061	0.9	0.9
## 2062	0.9	0.9
## 2063	0.9	0.9
## 2064	0.9	0.9
## 2065	0.9	0.9
## 2066	0.9	0.9
## 2067	0.9	0.9
## 2068	0.9	0.9
## 2069	0.9	0.9
## 2070	0.9	0.9
## 2071	0.9	0.9
## 2072	0.9	0.9
## 2073	0.9	0.9
## 2074	0.9	0.9
## 2075	0.9	0.9
## 2076	0.9	0.9
## 2077	0.9	0.9
## 2078	0.9	0.9
## 2079	0.9	0.9
## 2080	0.9	0.9
## 2081	0.9	0.9
## 2082	0.9	0.9
## 2083	0.9	0.9
## 2084	0.9	0.9
## 2085	0.9	0.9
## 2086	0.9	0.9
## 2087	0.9	0.9
## 2088	0.9	0.9
## 2089	0.9	0.9
## 2090	0.9	0.9
## 2091	0.9	0.9
## 2092	0.9	0.9
## 2093	0.9	0.9
## 2094	0.9	0.9
## 2095	0.9	0.9
## 2096	0.9	0.9
## 2097	0.9	0.9
## 2098	0.9	0.9
## 2099	0.9	0.9
## 2100	0.9	0.9
## 2101	0.9	0.9

## 2102	0.9	0.9
## 2103	0.9	0.9
## 2104	0.9	0.9
## 2105	0.9	0.9
## 2106	0.9	0.9
## 2107	0.9	0.9
## 2108	0.9	0.9
## 2109	0.9	0.9
## 2110	0.9	0.9
## 2111	0.9	0.9
## 2112	0.9	0.9
## 2113	0.9	0.9
## 2114	0.9	0.9
## 2115	0.9	0.9
## 2116	0.9	0.9
## 2117	0.9	0.9
## 2118	0.9	0.9
## 2119	0.9	0.9
## 2120	0.9	0.9
## 2121	0.9	0.9
## 2122	0.9	0.9
## 2123	0.9	0.9
## 2124	0.9	0.9
## 2125	0.9	0.9
## 2126	0.9	0.9
## 2127	0.9	0.9
## 2128	0.9	0.9
## 2129	0.9	0.9
## 2130	0.9	0.9
## 2131	0.9	0.9
## 2132	0.9	0.9
## 2133	0.9	0.9
## 2134	0.9	0.9
## 2135	0.9	0.9
## 2136	0.9	0.9
## 2137	0.9	0.9
## 2138	0.9	0.9
## 2139	0.9	0.9
## 2140	0.9	0.9
## 2141	0.9	0.9
## 2142	0.9	0.9
## 2143	0.9	0.9
## 2144	0.9	0.9
## 2145	0.9	0.9
## 2146	0.9	0.9
## 2147	0.9	0.9
## 2148	0.9	0.9
## 2149	0.9	0.9
## 2150	0.9	0.9
## 2151	0.9	0.9
## 2152	0.9	0.9
## 2153	0.9	0.9
## 2154	0.9	0.9
## 2155	0.9	0.9

## 2156	0.9	0.9
## 2157	0.9	0.9
## 2158	0.9	0.9
## 2159	0.9	0.9
## 2160	0.9	0.9
## 2161	0.9	0.9
## 2162	0.9	0.9
## 2163	0.9	0.9
## 2164	0.9	0.9
## 2165	0.9	0.9
## 2166	0.9	0.9
## 2167	0.9	0.9
## 2168	0.9	0.9
## 2169	0.9	0.9
## 2170	0.9	0.9
## 2171	0.9	0.9
## 2172	0.9	0.9
## 2173	0.9	0.9
## 2174	0.9	0.9
## 2175	0.9	0.9
## 2176	0.9	0.9
## 2177	0.9	0.9
## 2178	0.9	0.9
## 2179	0.9	0.9
## 2180	0.9	0.9
## 2181	0.9	0.9
## 2182	0.9	0.9
## 2183	0.9	0.9
## 2184	0.9	0.9
## 2185	0.9	0.9
## 2186	0.9	0.9
## 2187	0.9	0.9
## 2188	0.9	0.9
## 2189	0.9	0.9
## 2190	0.9	0.9
## 2191	0.9	0.9
## 2192	0.9	0.9
## 2193	0.9	0.9
## 2194	0.9	0.9
## 2195	0.9	0.9
## 2196	0.9	0.9
## 2197	0.9	0.9
## 2198	0.9	0.9
## 2199	0.9	0.9
## 2200	0.9	0.9
## 2201	0.9	0.9
## 2202	0.9	0.9
## 2203	0.9	0.9
## 2204	0.9	0.9
## 2205	0.9	0.9
## 2206	0.9	0.9
## 2207	0.9	0.9
## 2208	0.9	0.9
## 2209	0.9	0.9

## 2210	0.9	0.9
## 2211	0.9	0.9
## 2212	0.9	0.9
## 2213	0.9	0.9
## 2214	0.9	0.9
## 2215	0.9	0.9
## 2216	0.9	0.9
## 2217	0.9	0.9
## 2218	0.9	0.9
## 2219	0.9	0.9
## 2220	0.9	0.9
## 2221	0.9	0.9
## 2222	0.9	0.9
## 2223	1.0	1.0
## 2224	1.0	1.0
## 2225	1.0	1.0
## 2226	1.0	1.0
## 2227	1.0	1.0
## 2228	1.0	1.0
## 2229	1.0	1.0
## 2230	1.0	1.0
## 2231	1.0	1.0
## 2232	1.0	1.0
## 2233	1.0	1.0
## 2234	1.0	1.0
## 2235	1.0	1.0
## 2236	1.0	1.0
## 2237	1.0	1.0
## 2238	1.0	1.0
## 2239	1.0	1.0
## 2240	1.0	1.0
## 2241	1.0	1.0
## 2242	1.0	1.0
## 2243	1.0	1.0
## 2244	1.0	1.0
## 2245	1.0	1.0
## 2246	1.0	1.0
## 2247	1.0	1.0
## 2248	1.0	1.0
## 2249	1.0	1.0
## 2250	1.0	1.0
## 2251	1.0	1.0
## 2252	1.0	1.0
## 2253	1.0	1.0
## 2254	1.0	1.0
## 2255	1.0	1.0
## 2256	1.0	1.0
## 2257	1.0	1.0
## 2258	1.0	1.0
## 2259	1.0	1.0
## 2260	1.0	1.0
## 2261	1.0	1.0
## 2262	1.0	1.0
## 2263	1.0	1.0

## 2264	1.0	1.0
## 2265	1.0	1.0
## 2266	1.0	1.0
## 2267	1.0	1.0
## 2268	1.0	1.0
## 2269	1.0	1.0
## 2270	1.0	1.0
## 2271	1.0	1.0
## 2272	1.0	1.0
## 2273	1.0	1.0
## 2274	1.0	1.0
## 2275	1.0	1.0
## 2276	1.0	1.0
## 2277	1.0	1.0
## 2278	1.0	1.0
## 2279	1.0	1.0
## 2280	1.0	1.0
## 2281	1.0	1.0
## 2282	1.0	1.0
## 2283	1.0	1.0
## 2284	1.0	1.0
## 2285	1.0	1.0
## 2286	1.0	1.0
## 2287	1.0	1.0
## 2288	1.0	1.0
## 2289	1.0	1.0
## 2290	1.0	1.0
## 2291	1.0	1.0
## 2292	1.0	1.0
## 2293	1.0	1.0
## 2294	1.0	1.0
## 2295	1.0	1.0
## 2296	1.0	1.0
## 2297	1.0	1.0
## 2298	1.0	1.0
## 2299	1.0	1.0
## 2300	1.0	1.0
## 2301	1.0	1.0
## 2302	1.0	1.0
## 2303	1.0	1.0
## 2304	1.0	1.0
## 2305	1.0	1.0
## 2306	1.0	1.0
## 2307	1.0	1.0
## 2308	1.0	1.0
## 2309	1.0	1.0
## 2310	1.0	1.0
## 2311	1.0	1.0
## 2312	1.0	1.0
## 2313	1.0	1.0
## 2314	1.0	1.0
## 2315	1.0	1.0
## 2316	1.0	1.0
## 2317	1.0	1.0

## 2318	1.0	1.0
## 2319	1.0	1.0
## 2320	1.0	1.0
## 2321	1.0	1.0
## 2322	1.0	1.0
## 2323	1.0	1.0
## 2324	1.0	1.0
## 2325	1.0	1.0
## 2326	1.0	1.0
## 2327	1.0	1.0
## 2328	1.0	1.0
## 2329	1.0	1.0
## 2330	1.0	1.0
## 2331	1.0	1.0
## 2332	1.0	1.0
## 2333	1.0	1.0
## 2334	1.0	1.0
## 2335	1.0	1.0
## 2336	1.0	1.0
## 2337	1.0	1.0
## 2338	1.0	1.0
## 2339	1.0	1.0
## 2340	1.0	1.0
## 2341	1.0	1.0
## 2342	1.0	1.0
## 2343	1.0	1.0
## 2344	1.0	1.0
## 2345	1.0	1.0
## 2346	1.0	1.0
## 2347	1.0	1.0
## 2348	1.0	1.0
## 2349	1.0	1.0
## 2350	1.0	1.0
## 2351	1.0	1.0
## 2352	1.0	1.0
## 2353	1.0	1.0
## 2354	1.0	1.0
## 2355	1.0	1.0
## 2356	1.0	1.0
## 2357	1.0	1.0
## 2358	1.0	1.0
## 2359	1.0	1.0
## 2360	1.0	1.0
## 2361	1.0	1.0
## 2362	1.0	1.0
## 2363	1.0	1.0
## 2364	1.0	1.0
## 2365	1.0	1.0
## 2366	1.0	1.0
## 2367	1.0	1.0
## 2368	1.0	1.0
## 2369	1.0	1.0
## 2370	1.0	1.0
## 2371	1.0	1.0

## 2372	1.0	1.0
## 2373	1.0	1.0
## 2374	1.0	1.0
## 2375	1.0	1.0
## 2376	1.0	1.0
## 2377	1.0	1.0
## 2378	1.0	1.0
## 2379	1.0	1.0
## 2380	1.0	1.0
## 2381	1.0	1.0
## 2382	1.0	1.0
## 2383	1.0	1.0
## 2384	1.0	1.0
## 2385	1.0	1.0
## 2386	1.0	1.0
## 2387	1.0	1.0
## 2388	1.0	1.0
## 2389	1.0	1.0
## 2390	1.0	1.0
## 2391	1.0	1.0
## 2392	1.0	1.0
## 2393	1.0	1.0
## 2394	1.0	1.0
## 2395	1.0	1.0
## 2396	1.0	1.0
## 2397	1.0	1.0
## 2398	1.0	1.0
## 2399	1.0	1.0
## 2400	1.0	1.0
## 2401	1.0	1.0
## 2402	1.0	1.0
## 2403	1.0	1.0
## 2404	1.0	1.0
## 2405	1.0	1.0
## 2406	1.0	1.0
## 2407	1.0	1.0
## 2408	1.0	1.0
## 2409	1.0	1.0
## 2410	1.0	1.0
## 2411	1.0	1.0
## 2412	1.0	1.0
## 2413	1.0	1.0
## 2414	1.0	1.0
## 2415	1.0	1.0
## 2416	1.0	1.0
## 2417	1.0	1.0
## 2418	1.0	1.0
## 2419	1.0	1.0
## 2420	1.0	1.0
## 2421	1.0	1.0
## 2422	1.0	1.0
## 2423	1.0	1.0
## 2424	1.0	1.0
## 2425	1.0	1.0

## 2426	1.0	1.0
## 2427	1.0	1.0
## 2428	1.0	1.0
## 2429	1.0	1.0
## 2430	1.0	1.0
## 2431	1.0	1.0
## 2432	1.0	1.0
## 2433	1.0	1.0
## 2434	1.0	1.0
## 2435	1.0	1.0
## 2436	1.0	1.0
## 2437	1.0	1.0
## 2438	1.0	1.0
## 2439	1.0	1.0
## 2440	1.0	1.0
## 2441	1.0	1.0
## 2442	1.0	1.0
## 2443	1.0	1.0
## 2444	1.0	1.0
## 2445	1.0	1.0
## 2446	1.0	1.0
## 2447	1.0	1.0
## 2448	1.0	1.0
## 2449	1.0	1.0
## 2450	1.0	1.0
## 2451	1.0	1.0
## 2452	1.0	1.0
## 2453	1.0	1.0
## 2454	1.0	1.0
## 2455	1.0	1.0
## 2456	1.0	1.0
## 2457	1.0	1.0
## 2458	1.0	1.0
## 2459	1.0	1.0
## 2460	1.0	1.0
## 2461	1.0	1.0
## 2462	1.0	1.0
## 2463	1.0	1.0
## 2464	1.0	1.0
## 2465	1.0	1.0
## 2466	1.0	1.0
## 2467	1.0	1.0
## 2468	1.0	1.0
## 2469	1.0	1.0
## 2470	1.0	1.0
## 2471	1.0	1.0
## 2472	1.0	1.0
## 2473	1.0	1.0
## 2474	1.0	1.0
## 2475	1.0	1.0
## 2476	1.0	1.0
## 2477	1.0	1.0
## 2478	1.0	1.0
## 2479	1.0	1.0

## 2480	1.0	1.0
## 2481	1.0	1.0
## 2482	1.0	1.0
## 2483	1.0	1.0
## 2484	1.0	1.0
## 2485	1.0	1.0
## 2486	1.0	1.0
## 2487	1.0	1.0
## 2488	1.0	1.0
## 2489	1.0	1.0
## 2490	1.0	1.0
## 2491	1.0	1.0
## 2492	1.0	1.0
## 2493	1.0	1.0
## 2494	1.0	1.0
## 2495	1.0	1.0
## 2496	1.0	1.0
## 2497	1.0	1.0
## 2498	1.0	1.0
## 2499	1.0	1.0
## 2500	1.0	1.0
## 2501	1.0	1.0
## 2502	1.0	1.0
## 2503	1.0	1.0
## 2504	1.0	1.0
## 2505	1.0	1.0
## 2506	1.0	1.0
## 2507	1.0	1.0
## 2508	1.0	1.0
## 2509	1.0	1.0
## 2510	1.0	1.0
## 2511	1.0	1.0
## 2512	1.0	1.0
## 2513	1.0	1.0
## 2514	1.0	1.0
## 2515	1.0	1.0
## 2516	1.0	1.0
## 2517	1.0	1.0
## 2518	1.0	1.0
## 2519	1.0	1.0
## 2520	1.0	1.0
## 2521	1.0	1.0
## 2522	1.0	1.0
## 2523	1.0	1.0
## 2524	1.0	1.0
## 2525	1.0	1.0
## 2526	1.0	1.0
## 2527	1.0	1.0
## 2528	1.0	1.0
## 2529	1.0	1.0
## 2530	1.0	1.0
## 2531	1.0	1.0
## 2532	1.0	1.0
## 2533	1.0	1.0

## 2534	1.0	1.0
## 2535	1.0	1.0
## 2536	1.0	1.0
## 2537	1.0	1.0
## 2538	1.0	1.0
## 2539	1.0	1.0
## 2540	1.0	1.0
## 2541	1.0	1.0
## 2542	1.0	1.0
## 2543	1.0	1.0
## 2544	1.0	1.0
## 2545	1.0	1.0
## 2546	1.0	1.0
## 2547	1.0	1.0
## 2548	1.0	1.0
## 2549	1.0	1.0
## 2550	1.0	1.0
## 2551	1.0	1.0
## 2552	1.0	1.0
## 2553	1.0	1.0
## 2554	1.0	1.0
## 2555	1.0	1.0
## 2556	1.0	1.0
## 2557	1.0	1.0
## 2558	1.0	1.0
## 2559	1.0	1.0
## 2560	1.0	1.0
## 2561	1.0	1.0
## 2562	1.0	1.0
## 2563	1.0	1.0
## 2564	1.0	1.0
## 2565	1.0	1.0
## 2566	1.0	1.0
## 2567	1.0	1.0
## 2568	1.0	1.0
## 2569	1.0	1.0
## 2570	1.0	1.0
## 2571	1.0	1.0
## 2572	1.0	1.0
## 2573	1.0	1.0
## 2574	1.0	1.0
## 2575	1.0	1.0
## 2576	1.0	1.0
## 2577	1.0	1.0
## 2578	1.0	1.0
## 2579	1.0	1.0
## 2580	1.0	1.0
## 2581	1.0	1.0
## 2582	1.0	1.0
## 2583	1.0	1.0
## 2584	1.0	1.0
## 2585	1.0	1.0
## 2586	1.0	1.0
## 2587	1.0	1.0

## 2588	1.0	1.0
## 2589	1.0	1.0
## 2590	1.0	1.0
## 2591	1.0	1.0
## 2592	1.0	1.0
## 2593	1.0	1.0
## 2594	1.0	1.0
## 2595	1.0	1.0
## 2596	1.0	1.0
## 2597	1.0	1.0
## 2598	1.0	1.0
## 2599	1.0	1.0
## 2600	1.0	1.0
## 2601	1.0	1.0
## 2602	1.0	1.0
## 2603	1.0	1.0
## 2604	1.0	1.0
## 2605	1.0	1.0
## 2606	1.0	1.0
## 2607	1.0	1.0
## 2608	1.0	1.0
## 2609	1.0	1.0
## 2610	1.0	1.0
## 2611	1.0	1.0
## 2612	1.0	1.0
## 2613	1.0	1.0
## 2614	1.0	1.0
## 2615	1.0	1.0
## 2616	1.0	1.0
## 2617	1.0	1.0
## 2618	1.0	1.0
## 2619	1.0	1.0
## 2620	1.0	1.0
## 2621	1.0	1.0
## 2622	1.0	1.0
## 2623	1.0	1.0
## 2624	1.0	1.0
## 2625	1.0	1.0
## 2626	1.0	1.0
## 2627	1.0	1.0
## 2628	1.0	1.0
## 2629	1.0	1.0
## 2630	1.0	1.0
## 2631	1.0	1.0
## 2632	1.0	1.0
## 2633	1.0	1.0
## 2634	1.0	1.0
## 2635	1.0	1.0
## 2636	1.0	1.0
## 2637	1.0	1.0
## 2638	1.0	1.0
## 2639	1.0	1.0
## 2640	1.0	1.0
## 2641	1.0	1.0

## 2642	1.0	1.0
## 2643	1.0	1.0
## 2644	1.0	1.0
## 2645	1.0	1.0
## 2646	1.0	1.0
## 2647	1.0	1.0
## 2648	1.0	1.0
## 2649	1.0	1.0
## 2650	1.0	1.0
## 2651	1.0	1.0
## 2652	1.0	1.0
## 2653	1.0	1.0
## 2654	1.0	1.0
## 2655	1.0	1.0
## 2656	1.0	1.0
## 2657	1.0	1.0
## 2658	1.0	1.0
## 2659	1.0	1.0
## 2660	1.0	1.0
## 2661	1.0	1.0
## 2662	1.0	1.0
## 2663	1.0	1.0
## 2664	1.0	1.0
## 2665	1.0	1.0
## 2666	1.0	1.0
## 2667	1.0	1.0
## 2668	1.0	1.0
## 2669	1.0	1.0
## 2670	1.0	1.0
## 2671	1.0	1.0
## 2672	1.0	1.0
## 2673	1.0	1.0
## 2674	1.0	1.0
## 2675	1.0	1.0
## 2676	1.0	1.0
## 2677	1.0	1.0
## 2678	1.0	1.0
## 2679	1.0	1.0
## 2680	1.0	1.0
## 2681	1.0	1.0
## 2682	1.0	1.0
## 2683	1.0	1.0
## 2684	1.0	1.0
## 2685	1.0	1.0
## 2686	1.0	1.0
## 2687	1.0	1.0
## 2688	1.0	1.0
## 2689	1.0	1.0
## 2690	1.0	1.0
## 2691	1.0	1.0
## 2692	1.0	1.0
## 2693	1.0	1.0
## 2694	1.0	1.0
## 2695	1.0	1.0

## 2696	1.0	1.0
## 2697	1.0	1.0
## 2698	1.0	1.0
## 2699	1.0	1.0
## 2700	1.0	1.0
## 2701	1.0	1.0
## 2702	1.0	1.0
## 2703	1.0	1.0
## 2704	1.0	1.0
## 2705	1.0	1.0
## 2706	1.0	1.0
## 2707	1.0	1.0
## 2708	1.0	1.0
## 2709	1.0	1.0
## 2710	1.0	1.0
## 2711	1.0	1.0
## 2712	1.0	1.0
## 2713	1.0	1.0
## 2714	1.0	1.0
## 2715	1.0	1.0
## 2716	1.0	1.0
## 2717	1.0	1.0
## 2718	1.0	1.0
## 2719	1.0	1.0
## 2720	1.0	1.0
## 2721	1.0	1.0
## 2722	1.0	1.0
## 2723	1.0	1.0
## 2724	1.0	1.0
## 2725	1.0	1.0
## 2726	1.0	1.0
## 2727	1.0	1.0
## 2728	1.0	1.0
## 2729	1.0	1.0
## 2730	1.0	1.0
## 2731	1.0	1.0
## 2732	1.0	1.0
## 2733	1.0	1.0
## 2734	1.0	1.0
## 2735	1.0	1.0
## 2736	1.0	1.0
## 2737	1.0	1.0
## 2738	1.0	1.0
## 2739	1.0	1.0
## 2740	1.0	1.0
## 2741	1.0	1.0
## 2742	1.0	1.0
## 2743	1.0	1.0
## 2744	1.0	1.0
## 2745	1.0	1.0
## 2746	1.0	1.0
## 2747	1.0	1.0
## 2748	1.0	1.0
## 2749	1.0	1.0

## 2750	1.0	1.0
## 2751	1.0	1.0
## 2752	1.0	1.0
## 2753	1.0	1.0
## 2754	1.0	1.0
## 2755	1.0	1.0
## 2756	1.0	1.0
## 2757	1.0	1.0
## 2758	1.0	1.0
## 2759	1.0	1.0
## 2760	1.0	1.0
## 2761	1.0	1.0
## 2762	1.0	1.0
## 2763	1.0	1.0
## 2764	1.0	1.0
## 2765	1.0	1.0
## 2766	1.0	1.0
## 2767	1.0	1.0
## 2768	1.0	1.0
## 2769	1.0	1.0
## 2770	1.0	1.0
## 2771	1.0	1.0
## 2772	1.0	1.0
## 2773	1.0	1.0
## 2774	1.0	1.0
## 2775	1.0	1.0
## 2776	1.0	1.0
## 2777	1.0	1.0
## 2778	1.0	1.0
## 2779	1.0	1.0
## 2780	1.0	1.0
## 2781	1.0	1.0
## 2782	1.0	1.0
## 2783	1.0	1.0
## 2784	1.0	1.0
## 2785	1.0	1.0
## 2786	1.0	1.0
## 2787	1.0	1.0
## 2788	1.0	1.0
## 2789	1.0	1.0
## 2790	1.0	1.0
## 2791	1.0	1.0
## 2792	1.0	1.0
## 2793	1.0	1.0
## 2794	1.0	1.0
## 2795	1.0	1.0
## 2796	1.0	1.0
## 2797	1.0	1.0
## 2798	1.0	1.0
## 2799	1.0	1.0
## 2800	1.0	1.0
## 2801	1.0	1.0
## 2802	1.0	1.0
## 2803	1.0	1.0

## 2804	1.0	1.0
## 2805	1.0	1.0
## 2806	1.0	1.0
## 2807	1.0	1.0
## 2808	1.0	1.0
## 2809	1.0	1.0
## 2810	1.0	1.0
## 2811	1.0	1.0
## 2812	1.0	1.0
## 2813	1.0	1.0
## 2814	1.0	1.0
## 2815	1.0	1.0
## 2816	1.0	1.0
## 2817	1.0	1.0
## 2818	1.0	1.0
## 2819	1.0	1.0
## 2820	1.0	1.0
## 2821	1.0	1.0
## 2822	1.0	1.0
## 2823	1.0	1.0
## 2824	1.0	1.0
## 2825	1.0	1.0
## 2826	1.0	1.0
## 2827	1.0	1.0
## 2828	1.0	1.0
## 2829	1.0	1.0
## 2830	1.0	1.0
## 2831	1.0	1.0
## 2832	1.0	1.0
## 2833	1.0	1.0
## 2834	1.0	1.0
## 2835	1.0	1.0
## 2836	1.0	1.0
## 2837	1.0	1.0
## 2838	1.0	1.0
## 2839	1.0	1.0
## 2840	1.0	1.0
## 2841	1.0	1.0
## 2842	1.0	1.0
## 2843	1.0	1.0
## 2844	1.0	1.0
## 2845	1.0	1.0
## 2846	1.0	1.0
## 2847	1.0	1.0
## 2848	1.0	1.0
## 2849	1.0	1.0
## 2850	1.0	1.0
## 2851	1.0	1.0
## 2852	1.0	1.0
## 2853	1.0	1.0
## 2854	1.0	1.0
## 2855	1.0	1.0
## 2856	1.0	1.0
## 2857	1.0	1.0

## 2858	1.0	1.0
## 2859	1.0	1.0
## 2860	1.0	1.0
## 2861	1.0	1.0
## 2862	1.0	1.0
## 2863	1.0	1.0
## 2864	1.0	1.0
## 2865	1.0	1.0
## 2866	1.0	1.0
## 2867	1.0	1.0
## 2868	1.0	1.0
## 2869	1.0	1.0
## 2870	1.0	1.0
## 2871	1.0	1.0
## 2872	1.0	1.0
## 2873	1.0	1.0
## 2874	1.0	1.0
## 2875	1.0	1.0
## 2876	1.0	1.0
## 2877	1.0	1.0
## 2878	1.0	1.0
## 2879	1.0	1.0
## 2880	1.0	1.0
## 2881	1.0	1.0
## 2882	1.0	1.0
## 2883	1.0	1.0
## 2884	1.0	1.0
## 2885	1.0	1.0
## 2886	1.0	1.0
## 2887	1.0	1.0
## 2888	1.0	1.0
## 2889	1.0	1.0
## 2890	1.0	1.0
## 2891	1.0	1.0
## 2892	1.0	1.0
## 2893	1.0	1.0
## 2894	1.0	1.0
## 2895	1.0	1.0
## 2896	1.0	1.0
## 2897	1.0	1.0
## 2898	1.0	1.0
## 2899	1.0	1.0
## 2900	1.0	1.0
## 2901	1.0	1.0
## 2902	1.0	1.0
## 2903	1.0	1.0
## 2904	1.0	1.0
## 2905	1.0	1.0
## 2906	1.0	1.0
## 2907	1.0	1.0
## 2908	1.0	1.0
## 2909	1.0	1.0
## 2910	1.0	1.0
## 2911	1.0	1.0

## 2912	1.0	1.0
## 2913	1.0	1.0
## 2914	1.0	1.0
## 2915	1.0	1.0
## 2916	1.0	1.0
## 2917	1.0	1.0
## 2918	1.0	1.0
## 2919	1.0	1.0
## 2920	1.0	1.0
## 2921	1.0	1.0
## 2922	1.0	1.0
## 2923	1.0	1.0
## 2924	1.0	1.0
## 2925	1.0	1.0
## 2926	1.0	1.0
## 2927	1.0	1.0
## 2928	1.0	1.0
## 2929	1.0	1.0
## 2930	1.0	1.0
## 2931	1.0	1.0
## 2932	1.0	1.0
## 2933	1.0	1.0
## 2934	1.0	1.0
## 2935	1.0	1.0
## 2936	1.0	1.0
## 2937	1.0	1.0
## 2938	1.0	1.0
## 2939	1.0	1.0
## 2940	1.0	1.0
## 2941	1.0	1.0
## 2942	1.0	1.0
## 2943	1.0	1.0
## 2944	1.0	1.0
## 2945	1.0	1.0
## 2946	1.0	1.0
## 2947	1.0	1.0
## 2948	1.0	1.0
## 2949	1.0	1.0
## 2950	1.0	1.0
## 2951	1.0	1.0
## 2952	1.0	1.0
## 2953	1.0	1.0
## 2954	1.0	1.0
## 2955	1.0	1.0
## 2956	1.0	1.0
## 2957	1.0	1.0
## 2958	1.0	1.0
## 2959	1.0	1.0
## 2960	1.0	1.0
## 2961	1.0	1.0
## 2962	1.0	1.0
## 2963	1.0	1.0
## 2964	1.0	1.0
## 2965	1.0	1.0

## 2966	1.0	1.0
## 2967	1.0	1.0
## 2968	1.0	1.0
## 2969	1.0	1.0
## 2970	1.0	1.0
## 2971	1.0	1.0
## 2972	1.0	1.0
## 2973	1.0	1.0
## 2974	1.0	1.0
## 2975	1.0	1.0
## 2976	1.0	1.0
## 2977	1.0	1.0
## 2978	1.0	1.0
## 2979	1.0	1.0
## 2980	1.0	1.0
## 2981	1.0	1.0
## 2982	1.1	1.1
## 2983	1.1	1.1
## 2984	1.1	1.1
## 2985	1.1	1.1
## 2986	1.1	1.1
## 2987	1.1	1.1
## 2988	1.1	1.1
## 2989	1.1	1.1
## 2990	1.1	1.1
## 2991	1.1	1.1
## 2992	1.1	1.1
## 2993	1.1	1.1
## 2994	1.1	1.1
## 2995	1.1	1.1
## 2996	1.1	1.1
## 2997	1.1	1.1
## 2998	1.1	1.1
## 2999	1.1	1.1
## 3000	1.1	1.1
## 3001	1.1	1.1
## 3002	1.1	1.1
## 3003	1.1	1.1
## 3004	1.1	1.1
## 3005	1.1	1.1
## 3006	1.1	1.1
## 3007	1.1	1.1
## 3008	1.1	1.1
## 3009	1.1	1.1
## 3010	1.1	1.1
## 3011	1.1	1.1
## 3012	1.1	1.1
## 3013	1.1	1.1
## 3014	1.1	1.1
## 3015	1.1	1.1
## 3016	1.1	1.1
## 3017	1.1	1.1
## 3018	1.1	1.1
## 3019	1.1	1.1

## 3020	1.1	1.1
## 3021	1.1	1.1
## 3022	1.1	1.1
## 3023	1.1	1.1
## 3024	1.1	1.1
## 3025	1.1	1.1
## 3026	1.1	1.1
## 3027	1.1	1.1
## 3028	1.1	1.1
## 3029	1.1	1.1
## 3030	1.1	1.1
## 3031	1.1	1.1
## 3032	1.1	1.1
## 3033	1.1	1.1
## 3034	1.1	1.1
## 3035	1.1	1.1
## 3036	1.1	1.1
## 3037	1.1	1.1
## 3038	1.1	1.1
## 3039	1.1	1.1
## 3040	1.1	1.1
## 3041	1.1	1.1
## 3042	1.1	1.1
## 3043	1.1	1.1
## 3044	1.1	1.1
## 3045	1.1	1.1
## 3046	1.1	1.1
## 3047	1.1	1.1
## 3048	1.1	1.1
## 3049	1.1	1.1
## 3050	1.1	1.1
## 3051	1.1	1.1
## 3052	1.1	1.1
## 3053	1.1	1.1
## 3054	1.1	1.1
## 3055	1.1	1.1
## 3056	1.1	1.1
## 3057	1.1	1.1
## 3058	1.1	1.1
## 3059	1.1	1.1
## 3060	1.1	1.1
## 3061	1.1	1.1
## 3062	1.1	1.1
## 3063	1.1	1.1
## 3064	1.1	1.1
## 3065	1.1	1.1
## 3066	1.1	1.1
## 3067	1.1	1.1
## 3068	1.1	1.1
## 3069	1.1	1.1
## 3070	1.1	1.1
## 3071	1.1	1.1
## 3072	1.1	1.1
## 3073	1.1	1.1

## 3074	1.1	1.1
## 3075	1.1	1.1
## 3076	1.1	1.1
## 3077	1.1	1.1
## 3078	1.1	1.1
## 3079	1.1	1.1
## 3080	1.1	1.1
## 3081	1.1	1.1
## 3082	1.1	1.1
## 3083	1.1	1.1
## 3084	1.1	1.1
## 3085	1.1	1.1
## 3086	1.1	1.1
## 3087	1.1	1.1
## 3088	1.1	1.1
## 3089	1.1	1.1
## 3090	1.1	1.1
## 3091	1.1	1.1
## 3092	1.1	1.1
## 3093	1.1	1.1
## 3094	1.1	1.1
## 3095	1.1	1.1
## 3096	1.1	1.1
## 3097	1.1	1.1
## 3098	1.1	1.1
## 3099	1.1	1.1
## 3100	1.1	1.1
## 3101	1.1	1.1
## 3102	1.1	1.1
## 3103	1.1	1.1
## 3104	1.1	1.1
## 3105	1.1	1.1
## 3106	1.1	1.1
## 3107	1.1	1.1
## 3108	1.1	1.1
## 3109	1.1	1.1
## 3110	1.1	1.1
## 3111	1.1	1.1
## 3112	1.1	1.1
## 3113	1.1	1.1
## 3114	1.1	1.1
## 3115	1.1	1.1
## 3116	1.1	1.1
## 3117	1.1	1.1
## 3118	1.1	1.1
## 3119	1.1	1.1
## 3120	1.1	1.1
## 3121	1.1	1.1
## 3122	1.1	1.1
## 3123	1.1	1.1
## 3124	1.1	1.1
## 3125	1.1	1.1
## 3126	1.1	1.1
## 3127	1.1	1.1

## 3128	1.1	1.1
## 3129	1.1	1.1
## 3130	1.1	1.1
## 3131	1.1	1.1
## 3132	1.1	1.1
## 3133	1.1	1.1
## 3134	1.1	1.1
## 3135	1.1	1.1
## 3136	1.1	1.1
## 3137	1.1	1.1
## 3138	1.1	1.1
## 3139	1.1	1.1
## 3140	1.1	1.1
## 3141	1.1	1.1
## 3142	1.1	1.1
## 3143	1.1	1.1
## 3144	1.1	1.1
## 3145	1.1	1.1
## 3146	1.1	1.1
## 3147	1.1	1.1
## 3148	1.1	1.1
## 3149	1.1	1.1
## 3150	1.1	1.1
## 3151	1.1	1.1
## 3152	1.1	1.1
## 3153	1.1	1.1
## 3154	1.1	1.1
## 3155	1.1	1.1
## 3156	1.1	1.1
## 3157	1.1	1.1
## 3158	1.1	1.1
## 3159	1.1	1.1
## 3160	1.1	1.1
## 3161	1.1	1.1
## 3162	1.1	1.1
## 3163	1.1	1.1
## 3164	1.1	1.1
## 3165	1.1	1.1
## 3166	1.1	1.1
## 3167	1.1	1.1
## 3168	1.1	1.1
## 3169	1.1	1.1
## 3170	1.1	1.1
## 3171	1.1	1.1
## 3172	1.1	1.1
## 3173	1.1	1.1
## 3174	1.1	1.1
## 3175	1.1	1.1
## 3176	1.1	1.1
## 3177	1.1	1.1
## 3178	1.1	1.1
## 3179	1.1	1.1
## 3180	1.1	1.1
## 3181	1.1	1.1

## 3182	1.1	1.1
## 3183	1.1	1.1
## 3184	1.1	1.1
## 3185	1.1	1.1
## 3186	1.1	1.1
## 3187	1.1	1.1
## 3188	1.1	1.1
## 3189	1.1	1.1
## 3190	1.1	1.1
## 3191	1.1	1.1
## 3192	1.1	1.1
## 3193	1.1	1.1
## 3194	1.1	1.1
## 3195	1.1	1.1
## 3196	1.1	1.1
## 3197	1.1	1.1
## 3198	1.1	1.1
## 3199	1.1	1.1
## 3200	1.1	1.1
## 3201	1.1	1.1
## 3202	1.1	1.1
## 3203	1.1	1.1
## 3204	1.1	1.1
## 3205	1.1	1.1
## 3206	1.1	1.1
## 3207	1.1	1.1
## 3208	1.1	1.1
## 3209	1.1	1.1
## 3210	1.1	1.1
## 3211	1.1	1.1
## 3212	1.1	1.1
## 3213	1.1	1.1
## 3214	1.1	1.1
## 3215	1.1	1.1
## 3216	1.1	1.1
## 3217	1.1	1.1
## 3218	1.1	1.1
## 3219	1.1	1.1
## 3220	1.1	1.1
## 3221	1.1	1.1
## 3222	1.1	1.1
## 3223	1.1	1.1
## 3224	1.1	1.1
## 3225	1.1	1.1
## 3226	1.1	1.1
## 3227	1.1	1.1
## 3228	1.1	1.1
## 3229	1.1	1.1
## 3230	1.1	1.1
## 3231	1.1	1.1
## 3232	1.1	1.1
## 3233	1.1	1.1
## 3234	1.1	1.1
## 3235	1.1	1.1

## 3236	1.1	1.1
## 3237	1.1	1.1
## 3238	1.1	1.1
## 3239	1.1	1.1
## 3240	1.1	1.1
## 3241	1.1	1.1
## 3242	1.1	1.1
## 3243	1.1	1.1
## 3244	1.1	1.1
## 3245	1.1	1.1
## 3246	1.1	1.1
## 3247	1.1	1.1
## 3248	1.1	1.1
## 3249	1.1	1.1
## 3250	1.1	1.1
## 3251	1.1	1.1
## 3252	1.1	1.1
## 3253	1.1	1.1
## 3254	1.1	1.1
## 3255	1.1	1.1
## 3256	1.1	1.1
## 3257	1.1	1.1
## 3258	1.1	1.1
## 3259	1.1	1.1
## 3260	1.1	1.1
## 3261	1.1	1.1
## 3262	1.1	1.1
## 3263	1.1	1.1
## 3264	1.1	1.1
## 3265	1.1	1.1
## 3266	1.1	1.1
## 3267	1.1	1.1
## 3268	1.1	1.1
## 3269	1.1	1.1
## 3270	1.1	1.1
## 3271	1.1	1.1
## 3272	1.1	1.1
## 3273	1.1	1.1
## 3274	1.1	1.1
## 3275	1.1	1.1
## 3276	1.1	1.1
## 3277	1.1	1.1
## 3278	1.1	1.1
## 3279	1.1	1.1
## 3280	1.1	1.1
## 3281	1.1	1.1
## 3282	1.1	1.1
## 3283	1.1	1.1
## 3284	1.1	1.1
## 3285	1.1	1.1
## 3286	1.1	1.1
## 3287	1.1	1.1
## 3288	1.1	1.1
## 3289	1.1	1.1

## 3290	1.1	1.1
## 3291	1.1	1.1
## 3292	1.1	1.1
## 3293	1.1	1.1
## 3294	1.1	1.1
## 3295	1.1	1.1
## 3296	1.1	1.1
## 3297	1.1	1.1
## 3298	1.1	1.1
## 3299	1.1	1.1
## 3300	1.1	1.1
## 3301	1.1	1.1
## 3302	1.1	1.1
## 3303	1.1	1.1
## 3304	1.1	1.1
## 3305	1.1	1.1
## 3306	1.1	1.1
## 3307	1.1	1.1
## 3308	1.1	1.1
## 3309	1.1	1.1
## 3310	1.1	1.1
## 3311	1.1	1.1
## 3312	1.1	1.1
## 3313	1.1	1.1
## 3314	1.1	1.1
## 3315	1.1	1.1
## 3316	1.1	1.1
## 3317	1.1	1.1
## 3318	1.1	1.1
## 3319	1.1	1.1
## 3320	1.1	1.1
## 3321	1.1	1.1
## 3322	1.1	1.1
## 3323	1.1	1.1
## 3324	1.1	1.1
## 3325	1.1	1.1
## 3326	1.1	1.1
## 3327	1.1	1.1
## 3328	1.1	1.1
## 3329	1.1	1.1
## 3330	1.1	1.1
## 3331	1.1	1.1
## 3332	1.1	1.1
## 3333	1.1	1.1
## 3334	1.1	1.1
## 3335	1.1	1.1
## 3336	1.1	1.1
## 3337	1.1	1.1
## 3338	1.1	1.1
## 3339	1.1	1.1
## 3340	1.1	1.1
## 3341	1.1	1.1
## 3342	1.1	1.1
## 3343	1.1	1.1

## 3344	1.1	1.1
## 3345	1.1	1.1
## 3346	1.1	1.1
## 3347	1.1	1.1
## 3348	1.1	1.1
## 3349	1.1	1.1
## 3350	1.1	1.1
## 3351	1.1	1.1
## 3352	1.1	1.1
## 3353	1.1	1.1
## 3354	1.1	1.1
## 3355	1.1	1.1
## 3356	1.1	1.1
## 3357	1.1	1.1
## 3358	1.1	1.1
## 3359	1.1	1.1
## 3360	1.1	1.1
## 3361	1.1	1.1
## 3362	1.1	1.1
## 3363	1.1	1.1
## 3364	1.1	1.1
## 3365	1.1	1.1
## 3366	1.1	1.1
## 3367	1.1	1.1
## 3368	1.1	1.1
## 3369	1.1	1.1
## 3370	1.1	1.1
## 3371	1.1	1.1
## 3372	1.1	1.1
## 3373	1.1	1.1
## 3374	1.1	1.1
## 3375	1.1	1.1
## 3376	1.1	1.1
## 3377	1.1	1.1
## 3378	1.1	1.1
## 3379	1.1	1.1
## 3380	1.1	1.1
## 3381	1.1	1.1
## 3382	1.1	1.1
## 3383	1.1	1.1
## 3384	1.1	1.1
## 3385	1.1	1.1
## 3386	1.1	1.1
## 3387	1.1	1.1
## 3388	1.1	1.1
## 3389	1.1	1.1
## 3390	1.1	1.1
## 3391	1.1	1.1
## 3392	1.1	1.1
## 3393	1.1	1.1
## 3394	1.1	1.1
## 3395	1.1	1.1
## 3396	1.1	1.1
## 3397	1.1	1.1

## 3398	1.1	1.1
## 3399	1.1	1.1
## 3400	1.1	1.1
## 3401	1.1	1.1
## 3402	1.1	1.1
## 3403	1.1	1.1
## 3404	1.1	1.1
## 3405	1.1	1.1
## 3406	1.1	1.1
## 3407	1.1	1.1
## 3408	1.1	1.1
## 3409	1.1	1.1
## 3410	1.1	1.1
## 3411	1.1	1.1
## 3412	1.1	1.1
## 3413	1.1	1.1
## 3414	1.1	1.1
## 3415	1.1	1.1
## 3416	1.1	1.1
## 3417	1.1	1.1
## 3418	1.1	1.1
## 3419	1.1	1.1
## 3420	1.1	1.1
## 3421	1.1	1.1
## 3422	1.1	1.1
## 3423	1.1	1.1
## 3424	1.1	1.1
## 3425	1.1	1.1
## 3426	1.1	1.1
## 3427	1.1	1.1
## 3428	1.1	1.1
## 3429	1.1	1.1
## 3430	1.1	1.1
## 3431	1.1	1.1
## 3432	1.1	1.1
## 3433	1.1	1.1
## 3434	1.1	1.1
## 3435	1.1	1.1
## 3436	1.1	1.1
## 3437	1.1	1.1
## 3438	1.1	1.1
## 3439	1.1	1.1
## 3440	1.1	1.1
## 3441	1.1	1.1
## 3442	1.1	1.1
## 3443	1.1	1.1
## 3444	1.1	1.1
## 3445	1.1	1.1
## 3446	1.1	1.1
## 3447	1.1	1.1
## 3448	1.1	1.1
## 3449	1.1	1.1
## 3450	1.1	1.1
## 3451	1.1	1.1

## 3452	1.1	1.1
## 3453	1.1	1.1
## 3454	1.1	1.1
## 3455	1.1	1.1
## 3456	1.1	1.1
## 3457	1.1	1.1
## 3458	1.1	1.1
## 3459	1.1	1.1
## 3460	1.1	1.1
## 3461	1.1	1.1
## 3462	1.1	1.1
## 3463	1.1	1.1
## 3464	1.1	1.1
## 3465	1.1	1.1
## 3466	1.1	1.1
## 3467	1.1	1.1
## 3468	1.1	1.1
## 3469	1.1	1.1
## 3470	1.1	1.1
## 3471	1.1	1.1
## 3472	1.1	1.1
## 3473	1.1	1.1
## 3474	1.1	1.1
## 3475	1.1	1.1
## 3476	1.1	1.1
## 3477	1.1	1.1
## 3478	1.1	1.1
## 3479	1.1	1.1
## 3480	1.1	1.1
## 3481	1.1	1.1
## 3482	1.1	1.1
## 3483	1.1	1.1
## 3484	1.1	1.1
## 3485	1.1	1.1
## 3486	1.1	1.1
## 3487	1.1	1.1
## 3488	1.1	1.1
## 3489	1.1	1.1
## 3490	1.1	1.1
## 3491	1.1	1.1
## 3492	1.1	1.1
## 3493	1.1	1.1
## 3494	1.1	1.1
## 3495	1.1	1.1
## 3496	1.1	1.1
## 3497	1.1	1.1
## 3498	1.1	1.1
## 3499	1.1	1.1
## 3500	1.1	1.1
## 3501	1.1	1.1
## 3502	1.1	1.1
## 3503	1.1	1.1
## 3504	1.1	1.1
## 3505	1.1	1.1

## 3506	1.1	1.1
## 3507	1.1	1.1
## 3508	1.1	1.1
## 3509	1.1	1.1
## 3510	1.1	1.1
## 3511	1.1	1.1
## 3512	1.1	1.1
## 3513	1.1	1.1
## 3514	1.1	1.1
## 3515	1.1	1.1
## 3516	1.1	1.1
## 3517	1.1	1.1
## 3518	1.1	1.1
## 3519	1.1	1.1
## 3520	1.1	1.1
## 3521	1.1	1.1
## 3522	1.1	1.1
## 3523	1.1	1.1
## 3524	1.1	1.1
## 3525	1.1	1.1
## 3526	1.1	1.1
## 3527	1.1	1.1
## 3528	1.1	1.1
## 3529	1.1	1.1
## 3530	1.1	1.1
## 3531	1.1	1.1
## 3532	1.1	1.1
## 3533	1.1	1.1
## 3534	1.1	1.1
## 3535	1.1	1.1
## 3536	1.1	1.1
## 3537	1.1	1.1
## 3538	1.1	1.1
## 3539	1.1	1.1
## 3540	1.1	1.1
## 3541	1.1	1.1
## 3542	1.1	1.1
## 3543	1.1	1.1
## 3544	1.1	1.1
## 3545	1.1	1.1
## 3546	1.1	1.1
## 3547	1.1	1.1
## 3548	1.1	1.1
## 3549	1.1	1.1
## 3550	1.1	1.1
## 3551	1.1	1.1
## 3552	1.1	1.1
## 3553	1.1	1.1
## 3554	1.1	1.1
## 3555	1.1	1.1
## 3556	1.1	1.1
## 3557	1.1	1.1
## 3558	1.1	1.1
## 3559	1.1	1.1

## 3560	1.1	1.1
## 3561	1.1	1.1
## 3562	1.1	1.1
## 3563	1.1	1.1
## 3564	1.1	1.1
## 3565	1.1	1.1
## 3566	1.1	1.1
## 3567	1.1	1.1
## 3568	1.1	1.1
## 3569	1.1	1.1
## 3570	1.1	1.1
## 3571	1.1	1.1
## 3572	1.1	1.1
## 3573	1.1	1.1
## 3574	1.1	1.1
## 3575	1.1	1.1
## 3576	1.1	1.1
## 3577	1.1	1.1
## 3578	1.1	1.1
## 3579	1.1	1.1
## 3580	1.1	1.1
## 3581	1.1	1.1
## 3582	1.1	1.1
## 3583	1.1	1.1
## 3584	1.1	1.1
## 3585	1.1	1.1
## 3586	1.1	1.1
## 3587	1.1	1.1
## 3588	1.1	1.1
## 3589	1.1	1.1
## 3590	1.1	1.1
## 3591	1.1	1.1
## 3592	1.1	1.1
## 3593	1.1	1.1
## 3594	1.1	1.1
## 3595	1.1	1.1
## 3596	1.1	1.1
## 3597	1.1	1.1
## 3598	1.1	1.1
## 3599	1.1	1.1
## 3600	1.1	1.1
## 3601	1.1	1.1
## 3602	1.1	1.1
## 3603	1.1	1.1
## 3604	1.1	1.1
## 3605	1.1	1.1
## 3606	1.1	1.1
## 3607	1.1	1.1
## 3608	1.1	1.1
## 3609	1.1	1.1
## 3610	1.1	1.1
## 3611	1.1	1.1
## 3612	1.1	1.1
## 3613	1.1	1.1

## 3614	1.1	1.1
## 3615	1.1	1.1
## 3616	1.1	1.1
## 3617	1.1	1.1
## 3618	1.1	1.1
## 3619	1.1	1.1
## 3620	1.1	1.1
## 3621	1.1	1.1
## 3622	1.1	1.1
## 3623	1.1	1.1
## 3624	1.1	1.1
## 3625	1.1	1.1
## 3626	1.1	1.1
## 3627	1.1	1.1
## 3628	1.1	1.1
## 3629	1.1	1.1
## 3630	1.1	1.1
## 3631	1.1	1.1
## 3632	1.1	1.1
## 3633	1.1	1.1
## 3634	1.1	1.1
## 3635	1.1	1.1
## 3636	1.1	1.1
## 3637	1.1	1.1
## 3638	1.1	1.1
## 3639	1.1	1.1
## 3640	1.1	1.1
## 3641	1.1	1.1
## 3642	1.1	1.1
## 3643	1.2	1.2
## 3644	1.2	1.2
## 3645	1.2	1.2
## 3646	1.2	1.2
## 3647	1.2	1.2
## 3648	1.2	1.2
## 3649	1.2	1.2
## 3650	1.2	1.2
## 3651	1.2	1.2
## 3652	1.2	1.2
## 3653	1.2	1.2
## 3654	1.2	1.2
## 3655	1.2	1.2
## 3656	1.2	1.2
## 3657	1.2	1.2
## 3658	1.2	1.2
## 3659	1.2	1.2
## 3660	1.2	1.2
## 3661	1.2	1.2
## 3662	1.2	1.2
## 3663	1.2	1.2
## 3664	1.2	1.2
## 3665	1.2	1.2
## 3666	1.2	1.2
## 3667	1.2	1.2

## 3668	1.2	1.2
## 3669	1.2	1.2
## 3670	1.2	1.2
## 3671	1.2	1.2
## 3672	1.2	1.2
## 3673	1.2	1.2
## 3674	1.2	1.2
## 3675	1.2	1.2
## 3676	1.2	1.2
## 3677	1.2	1.2
## 3678	1.2	1.2
## 3679	1.2	1.2
## 3680	1.2	1.2
## 3681	1.2	1.2
## 3682	1.2	1.2
## 3683	1.2	1.2
## 3684	1.2	1.2
## 3685	1.2	1.2
## 3686	1.2	1.2
## 3687	1.2	1.2
## 3688	1.2	1.2
## 3689	1.2	1.2
## 3690	1.2	1.2
## 3691	1.2	1.2
## 3692	1.2	1.2
## 3693	1.2	1.2
## 3694	1.2	1.2
## 3695	1.2	1.2
## 3696	1.2	1.2
## 3697	1.2	1.2
## 3698	1.2	1.2
## 3699	1.2	1.2
## 3700	1.2	1.2
## 3701	1.2	1.2
## 3702	1.2	1.2
## 3703	1.2	1.2
## 3704	1.2	1.2
## 3705	1.2	1.2
## 3706	1.2	1.2
## 3707	1.2	1.2
## 3708	1.2	1.2
## 3709	1.2	1.2
## 3710	1.2	1.2
## 3711	1.2	1.2
## 3712	1.2	1.2
## 3713	1.2	1.2
## 3714	1.2	1.2
## 3715	1.2	1.2
## 3716	1.2	1.2
## 3717	1.2	1.2
## 3718	1.2	1.2
## 3719	1.2	1.2
## 3720	1.2	1.2
## 3721	1.2	1.2

## 3722	1.2	1.2
## 3723	1.2	1.2
## 3724	1.2	1.2
## 3725	1.2	1.2
## 3726	1.2	1.2
## 3727	1.2	1.2
## 3728	1.2	1.2
## 3729	1.2	1.2
## 3730	1.2	1.2
## 3731	1.2	1.2
## 3732	1.2	1.2
## 3733	1.2	1.2
## 3734	1.2	1.2
## 3735	1.2	1.2
## 3736	1.2	1.2
## 3737	1.2	1.2
## 3738	1.2	1.2
## 3739	1.2	1.2
## 3740	1.2	1.2
## 3741	1.2	1.2
## 3742	1.2	1.2
## 3743	1.2	1.2
## 3744	1.2	1.2
## 3745	1.2	1.2
## 3746	1.2	1.2
## 3747	1.2	1.2
## 3748	1.2	1.2
## 3749	1.2	1.2
## 3750	1.2	1.2
## 3751	1.2	1.2
## 3752	1.2	1.2
## 3753	1.2	1.2
## 3754	1.2	1.2
## 3755	1.2	1.2
## 3756	1.2	1.2
## 3757	1.2	1.2
## 3758	1.2	1.2
## 3759	1.2	1.2
## 3760	1.2	1.2
## 3761	1.2	1.2
## 3762	1.2	1.2
## 3763	1.2	1.2
## 3764	1.2	1.2
## 3765	1.2	1.2
## 3766	1.2	1.2
## 3767	1.2	1.2
## 3768	1.2	1.2
## 3769	1.2	1.2
## 3770	1.2	1.2
## 3771	1.2	1.2
## 3772	1.2	1.2
## 3773	1.2	1.2
## 3774	1.2	1.2
## 3775	1.2	1.2

## 3776	1.2	1.2
## 3777	1.2	1.2
## 3778	1.2	1.2
## 3779	1.2	1.2
## 3780	1.2	1.2
## 3781	1.2	1.2
## 3782	1.2	1.2
## 3783	1.2	1.2
## 3784	1.2	1.2
## 3785	1.2	1.2
## 3786	1.2	1.2
## 3787	1.2	1.2
## 3788	1.2	1.2
## 3789	1.2	1.2
## 3790	1.2	1.2
## 3791	1.2	1.2
## 3792	1.2	1.2
## 3793	1.2	1.2
## 3794	1.2	1.2
## 3795	1.2	1.2
## 3796	1.2	1.2
## 3797	1.2	1.2
## 3798	1.2	1.2
## 3799	1.2	1.2
## 3800	1.2	1.2
## 3801	1.2	1.2
## 3802	1.2	1.2
## 3803	1.2	1.2
## 3804	1.2	1.2
## 3805	1.2	1.2
## 3806	1.2	1.2
## 3807	1.2	1.2
## 3808	1.2	1.2
## 3809	1.2	1.2
## 3810	1.2	1.2
## 3811	1.2	1.2
## 3812	1.2	1.2
## 3813	1.2	1.2
## 3814	1.2	1.2
## 3815	1.2	1.2
## 3816	1.2	1.2
## 3817	1.2	1.2
## 3818	1.2	1.2
## 3819	1.2	1.2
## 3820	1.2	1.2
## 3821	1.2	1.2
## 3822	1.2	1.2
## 3823	1.2	1.2
## 3824	1.2	1.2
## 3825	1.2	1.2
## 3826	1.2	1.2
## 3827	1.2	1.2
## 3828	1.2	1.2
## 3829	1.2	1.2

## 3830	1.2	1.2
## 3831	1.2	1.2
## 3832	1.2	1.2
## 3833	1.2	1.2
## 3834	1.2	1.2
## 3835	1.2	1.2
## 3836	1.2	1.2
## 3837	1.2	1.2
## 3838	1.2	1.2
## 3839	1.2	1.2
## 3840	1.2	1.2
## 3841	1.2	1.2
## 3842	1.2	1.2
## 3843	1.2	1.2
## 3844	1.2	1.2
## 3845	1.2	1.2
## 3846	1.2	1.2
## 3847	1.2	1.2
## 3848	1.2	1.2
## 3849	1.2	1.2
## 3850	1.2	1.2
## 3851	1.2	1.2
## 3852	1.2	1.2
## 3853	1.2	1.2
## 3854	1.2	1.2
## 3855	1.2	1.2
## 3856	1.2	1.2
## 3857	1.2	1.2
## 3858	1.2	1.2
## 3859	1.2	1.2
## 3860	1.2	1.2
## 3861	1.2	1.2
## 3862	1.2	1.2
## 3863	1.2	1.2
## 3864	1.2	1.2
## 3865	1.2	1.2
## 3866	1.2	1.2
## 3867	1.2	1.2
## 3868	1.2	1.2
## 3869	1.2	1.2
## 3870	1.2	1.2
## 3871	1.2	1.2
## 3872	1.2	1.2
## 3873	1.2	1.2
## 3874	1.2	1.2
## 3875	1.2	1.2
## 3876	1.2	1.2
## 3877	1.2	1.2
## 3878	1.2	1.2
## 3879	1.2	1.2
## 3880	1.2	1.2
## 3881	1.2	1.2
## 3882	1.2	1.2
## 3883	1.2	1.2

## 3884	1.2	1.2
## 3885	1.2	1.2
## 3886	1.2	1.2
## 3887	1.2	1.2
## 3888	1.2	1.2
## 3889	1.2	1.2
## 3890	1.2	1.2
## 3891	1.2	1.2
## 3892	1.2	1.2
## 3893	1.2	1.2
## 3894	1.2	1.2
## 3895	1.2	1.2
## 3896	1.2	1.2
## 3897	1.2	1.2
## 3898	1.2	1.2
## 3899	1.2	1.2
## 3900	1.2	1.2
## 3901	1.2	1.2
## 3902	1.2	1.2
## 3903	1.2	1.2
## 3904	1.2	1.2
## 3905	1.2	1.2
## 3906	1.2	1.2
## 3907	1.2	1.2
## 3908	1.2	1.2
## 3909	1.2	1.2
## 3910	1.2	1.2
## 3911	1.2	1.2
## 3912	1.2	1.2
## 3913	1.2	1.2
## 3914	1.2	1.2
## 3915	1.2	1.2
## 3916	1.2	1.2
## 3917	1.2	1.2
## 3918	1.2	1.2
## 3919	1.2	1.2
## 3920	1.2	1.2
## 3921	1.2	1.2
## 3922	1.2	1.2
## 3923	1.2	1.2
## 3924	1.2	1.2
## 3925	1.2	1.2
## 3926	1.2	1.2
## 3927	1.2	1.2
## 3928	1.2	1.2
## 3929	1.2	1.2
## 3930	1.2	1.2
## 3931	1.2	1.2
## 3932	1.2	1.2
## 3933	1.2	1.2
## 3934	1.2	1.2
## 3935	1.2	1.2
## 3936	1.2	1.2
## 3937	1.2	1.2

## 3938	1.2	1.2
## 3939	1.2	1.2
## 3940	1.2	1.2
## 3941	1.2	1.2
## 3942	1.2	1.2
## 3943	1.2	1.2
## 3944	1.2	1.2
## 3945	1.2	1.2
## 3946	1.2	1.2
## 3947	1.2	1.2
## 3948	1.2	1.2
## 3949	1.2	1.2
## 3950	1.2	1.2
## 3951	1.2	1.2
## 3952	1.2	1.2
## 3953	1.2	1.2
## 3954	1.2	1.2
## 3955	1.2	1.2
## 3956	1.2	1.2
## 3957	1.2	1.2
## 3958	1.2	1.2
## 3959	1.2	1.2
## 3960	1.2	1.2
## 3961	1.2	1.2
## 3962	1.2	1.2
## 3963	1.2	1.2
## 3964	1.2	1.2
## 3965	1.2	1.2
## 3966	1.2	1.2
## 3967	1.2	1.2
## 3968	1.2	1.2
## 3969	1.2	1.2
## 3970	1.2	1.2
## 3971	1.2	1.2
## 3972	1.2	1.2
## 3973	1.2	1.2
## 3974	1.2	1.2
## 3975	1.2	1.2
## 3976	1.2	1.2
## 3977	1.2	1.2
## 3978	1.2	1.2
## 3979	1.2	1.2
## 3980	1.2	1.2
## 3981	1.2	1.2
## 3982	1.2	1.2
## 3983	1.2	1.2
## 3984	1.2	1.2
## 3985	1.2	1.2
## 3986	1.2	1.2
## 3987	1.2	1.2
## 3988	1.2	1.2
## 3989	1.2	1.2
## 3990	1.2	1.2
## 3991	1.2	1.2

## 3992	1.2	1.2
## 3993	1.2	1.2
## 3994	1.2	1.2
## 3995	1.2	1.2
## 3996	1.2	1.2
## 3997	1.2	1.2
## 3998	1.2	1.2
## 3999	1.2	1.2
## 4000	1.2	1.2
## 4001	1.2	1.2
## 4002	1.2	1.2
## 4003	1.2	1.2
## 4004	1.2	1.2
## 4005	1.2	1.2
## 4006	1.2	1.2
## 4007	1.2	1.2
## 4008	1.2	1.2
## 4009	1.2	1.2
## 4010	1.2	1.2
## 4011	1.2	1.2
## 4012	1.2	1.2
## 4013	1.2	1.2
## 4014	1.2	1.2
## 4015	1.2	1.2
## 4016	1.2	1.2
## 4017	1.2	1.2
## 4018	1.2	1.2
## 4019	1.2	1.2
## 4020	1.2	1.2
## 4021	1.2	1.2
## 4022	1.2	1.2
## 4023	1.2	1.2
## 4024	1.2	1.2
## 4025	1.2	1.2
## 4026	1.2	1.2
## 4027	1.2	1.2
## 4028	1.2	1.2
## 4029	1.2	1.2
## 4030	1.2	1.2
## 4031	1.2	1.2
## 4032	1.2	1.2
## 4033	1.2	1.2
## 4034	1.2	1.2
## 4035	1.2	1.2
## 4036	1.2	1.2
## 4037	1.2	1.2
## 4038	1.2	1.2
## 4039	1.2	1.2
## 4040	1.2	1.2
## 4041	1.2	1.2
## 4042	1.2	1.2
## 4043	1.2	1.2
## 4044	1.2	1.2
## 4045	1.2	1.2

## 4046	1.2	1.2
## 4047	1.2	1.2
## 4048	1.2	1.2
## 4049	1.2	1.2
## 4050	1.2	1.2
## 4051	1.2	1.2
## 4052	1.2	1.2
## 4053	1.2	1.2
## 4054	1.2	1.2
## 4055	1.2	1.2
## 4056	1.2	1.2
## 4057	1.2	1.2
## 4058	1.2	1.2
## 4059	1.2	1.2
## 4060	1.2	1.2
## 4061	1.2	1.2
## 4062	1.2	1.2
## 4063	1.2	1.2
## 4064	1.2	1.2
## 4065	1.2	1.2
## 4066	1.2	1.2
## 4067	1.2	1.2
## 4068	1.2	1.2
## 4069	1.2	1.2
## 4070	1.2	1.2
## 4071	1.2	1.2
## 4072	1.2	1.2
## 4073	1.2	1.2
## 4074	1.2	1.2
## 4075	1.2	1.2
## 4076	1.2	1.2
## 4077	1.2	1.2
## 4078	1.2	1.2
## 4079	1.2	1.2
## 4080	1.2	1.2
## 4081	1.2	1.2
## 4082	1.2	1.2
## 4083	1.2	1.2
## 4084	1.2	1.2
## 4085	1.2	1.2
## 4086	1.2	1.2
## 4087	1.2	1.2
## 4088	1.2	1.2
## 4089	1.2	1.2
## 4090	1.2	1.2
## 4091	1.2	1.2
## 4092	1.2	1.2
## 4093	1.2	1.2
## 4094	1.2	1.2
## 4095	1.2	1.2
## 4096	1.2	1.2
## 4097	1.2	1.2
## 4098	1.2	1.2
## 4099	1.2	1.2

## 4100	1.2	1.2
## 4101	1.2	1.2
## 4102	1.2	1.2
## 4103	1.2	1.2
## 4104	1.2	1.2
## 4105	1.2	1.2
## 4106	1.2	1.2
## 4107	1.2	1.2
## 4108	1.2	1.2
## 4109	1.2	1.2
## 4110	1.2	1.2
## 4111	1.3	1.3
## 4112	1.3	1.3
## 4113	1.3	1.3
## 4114	1.3	1.3
## 4115	1.3	1.3
## 4116	1.3	1.3
## 4117	1.3	1.3
## 4118	1.3	1.3
## 4119	1.3	1.3
## 4120	1.3	1.3
## 4121	1.3	1.3
## 4122	1.3	1.3
## 4123	1.3	1.3
## 4124	1.3	1.3
## 4125	1.3	1.3
## 4126	1.3	1.3
## 4127	1.3	1.3
## 4128	1.3	1.3
## 4129	1.3	1.3
## 4130	1.3	1.3
## 4131	1.3	1.3
## 4132	1.3	1.3
## 4133	1.3	1.3
## 4134	1.3	1.3
## 4135	1.3	1.3
## 4136	1.3	1.3
## 4137	1.3	1.3
## 4138	1.3	1.3
## 4139	1.3	1.3
## 4140	1.3	1.3
## 4141	1.3	1.3
## 4142	1.3	1.3
## 4143	1.3	1.3
## 4144	1.3	1.3
## 4145	1.3	1.3
## 4146	1.3	1.3
## 4147	1.3	1.3
## 4148	1.3	1.3
## 4149	1.3	1.3
## 4150	1.3	1.3
## 4151	1.3	1.3
## 4152	1.3	1.3
## 4153	1.3	1.3

## 4154	1.3	1.3
## 4155	1.3	1.3
## 4156	1.3	1.3
## 4157	1.3	1.3
## 4158	1.3	1.3
## 4159	1.3	1.3
## 4160	1.3	1.3
## 4161	1.3	1.3
## 4162	1.3	1.3
## 4163	1.3	1.3
## 4164	1.3	1.3
## 4165	1.3	1.3
## 4166	1.3	1.3
## 4167	1.3	1.3
## 4168	1.3	1.3
## 4169	1.3	1.3
## 4170	1.3	1.3
## 4171	1.3	1.3
## 4172	1.3	1.3
## 4173	1.3	1.3
## 4174	1.3	1.3
## 4175	1.3	1.3
## 4176	1.3	1.3
## 4177	1.3	1.3
## 4178	1.3	1.3
## 4179	1.3	1.3
## 4180	1.3	1.3
## 4181	1.3	1.3
## 4182	1.3	1.3
## 4183	1.3	1.3
## 4184	1.3	1.3
## 4185	1.3	1.3
## 4186	1.3	1.3
## 4187	1.3	1.3
## 4188	1.3	1.3
## 4189	1.3	1.3
## 4190	1.3	1.3
## 4191	1.3	1.3
## 4192	1.3	1.3
## 4193	1.3	1.3
## 4194	1.3	1.3
## 4195	1.3	1.3
## 4196	1.3	1.3
## 4197	1.3	1.3
## 4198	1.3	1.3
## 4199	1.3	1.3
## 4200	1.3	1.3
## 4201	1.3	1.3
## 4202	1.3	1.3
## 4203	1.3	1.3
## 4204	1.3	1.3
## 4205	1.3	1.3
## 4206	1.3	1.3
## 4207	1.3	1.3

## 4208	1.3	1.3
## 4209	1.3	1.3
## 4210	1.3	1.3
## 4211	1.3	1.3
## 4212	1.3	1.3
## 4213	1.3	1.3
## 4214	1.3	1.3
## 4215	1.3	1.3
## 4216	1.3	1.3
## 4217	1.3	1.3
## 4218	1.3	1.3
## 4219	1.3	1.3
## 4220	1.3	1.3
## 4221	1.3	1.3
## 4222	1.3	1.3
## 4223	1.3	1.3
## 4224	1.3	1.3
## 4225	1.3	1.3
## 4226	1.3	1.3
## 4227	1.3	1.3
## 4228	1.3	1.3
## 4229	1.3	1.3
## 4230	1.3	1.3
## 4231	1.3	1.3
## 4232	1.3	1.3
## 4233	1.3	1.3
## 4234	1.3	1.3
## 4235	1.3	1.3
## 4236	1.3	1.3
## 4237	1.3	1.3
## 4238	1.3	1.3
## 4239	1.3	1.3
## 4240	1.3	1.3
## 4241	1.3	1.3
## 4242	1.3	1.3
## 4243	1.3	1.3
## 4244	1.3	1.3
## 4245	1.3	1.3
## 4246	1.3	1.3
## 4247	1.3	1.3
## 4248	1.3	1.3
## 4249	1.3	1.3
## 4250	1.3	1.3
## 4251	1.3	1.3
## 4252	1.3	1.3
## 4253	1.3	1.3
## 4254	1.3	1.3
## 4255	1.3	1.3
## 4256	1.3	1.3
## 4257	1.3	1.3
## 4258	1.3	1.3
## 4259	1.3	1.3
## 4260	1.3	1.3
## 4261	1.3	1.3

## 4262	1.3	1.3
## 4263	1.3	1.3
## 4264	1.3	1.3
## 4265	1.3	1.3
## 4266	1.3	1.3
## 4267	1.3	1.3
## 4268	1.3	1.3
## 4269	1.3	1.3
## 4270	1.3	1.3
## 4271	1.3	1.3
## 4272	1.3	1.3
## 4273	1.3	1.3
## 4274	1.3	1.3
## 4275	1.3	1.3
## 4276	1.3	1.3
## 4277	1.3	1.3
## 4278	1.3	1.3
## 4279	1.3	1.3
## 4280	1.3	1.3
## 4281	1.3	1.3
## 4282	1.3	1.3
## 4283	1.3	1.3
## 4284	1.3	1.3
## 4285	1.3	1.3
## 4286	1.3	1.3
## 4287	1.3	1.3
## 4288	1.3	1.3
## 4289	1.3	1.3
## 4290	1.3	1.3
## 4291	1.3	1.3
## 4292	1.3	1.3
## 4293	1.3	1.3
## 4294	1.3	1.3
## 4295	1.3	1.3
## 4296	1.3	1.3
## 4297	1.3	1.3
## 4298	1.3	1.3
## 4299	1.3	1.3
## 4300	1.3	1.3
## 4301	1.3	1.3
## 4302	1.3	1.3
## 4303	1.3	1.3
## 4304	1.3	1.3
## 4305	1.3	1.3
## 4306	1.3	1.3
## 4307	1.3	1.3
## 4308	1.3	1.3
## 4309	1.3	1.3
## 4310	1.3	1.3
## 4311	1.3	1.3
## 4312	1.3	1.3
## 4313	1.3	1.3
## 4314	1.3	1.3
## 4315	1.3	1.3

## 4316	1.3	1.3
## 4317	1.3	1.3
## 4318	1.3	1.3
## 4319	1.3	1.3
## 4320	1.3	1.3
## 4321	1.3	1.3
## 4322	1.3	1.3
## 4323	1.3	1.3
## 4324	1.3	1.3
## 4325	1.3	1.3
## 4326	1.3	1.3
## 4327	1.3	1.3
## 4328	1.3	1.3
## 4329	1.3	1.3
## 4330	1.3	1.3
## 4331	1.3	1.3
## 4332	1.3	1.3
## 4333	1.3	1.3
## 4334	1.3	1.3
## 4335	1.3	1.3
## 4336	1.3	1.3
## 4337	1.3	1.3
## 4338	1.3	1.3
## 4339	1.3	1.3
## 4340	1.3	1.3
## 4341	1.3	1.3
## 4342	1.3	1.3
## 4343	1.3	1.3
## 4344	1.3	1.3
## 4345	1.3	1.3
## 4346	1.3	1.3
## 4347	1.3	1.3
## 4348	1.3	1.3
## 4349	1.3	1.3
## 4350	1.3	1.3
## 4351	1.3	1.3
## 4352	1.3	1.3
## 4353	1.3	1.3
## 4354	1.3	1.3
## 4355	1.3	1.3
## 4356	1.3	1.3
## 4357	1.3	1.3
## 4358	1.3	1.3
## 4359	1.3	1.3
## 4360	1.3	1.3
## 4361	1.3	1.3
## 4362	1.3	1.3
## 4363	1.3	1.3
## 4364	1.3	1.3
## 4365	1.3	1.3
## 4366	1.3	1.3
## 4367	1.3	1.3
## 4368	1.3	1.3
## 4369	1.3	1.3

## 4370	1.3	1.3
## 4371	1.3	1.3
## 4372	1.3	1.3
## 4373	1.3	1.3
## 4374	1.3	1.3
## 4375	1.3	1.3
## 4376	1.3	1.3
## 4377	1.3	1.3
## 4378	1.3	1.3
## 4379	1.3	1.3
## 4380	1.3	1.3
## 4381	1.3	1.3
## 4382	1.3	1.3
## 4383	1.3	1.3
## 4384	1.3	1.3
## 4385	1.3	1.3
## 4386	1.3	1.3
## 4387	1.3	1.3
## 4388	1.3	1.3
## 4389	1.3	1.3
## 4390	1.3	1.3
## 4391	1.3	1.3
## 4392	1.3	1.3
## 4393	1.3	1.3
## 4394	1.3	1.3
## 4395	1.3	1.3
## 4396	1.3	1.3
## 4397	1.3	1.3
## 4398	1.3	1.3
## 4399	1.3	1.3
## 4400	1.3	1.3
## 4401	1.3	1.3
## 4402	1.3	1.3
## 4403	1.3	1.3
## 4404	1.3	1.3
## 4405	1.3	1.3
## 4406	1.3	1.3
## 4407	1.3	1.3
## 4408	1.3	1.3
## 4409	1.3	1.3
## 4410	1.3	1.3
## 4411	1.3	1.3
## 4412	1.3	1.3
## 4413	1.3	1.3
## 4414	1.3	1.3
## 4415	1.3	1.3
## 4416	1.3	1.3
## 4417	1.3	1.3
## 4418	1.3	1.3
## 4419	1.3	1.3
## 4420	1.3	1.3
## 4421	1.3	1.3
## 4422	1.3	1.3
## 4423	1.3	1.3

## 4424	1.3	1.3
## 4425	1.3	1.3
## 4426	1.3	1.3
## 4427	1.3	1.3
## 4428	1.3	1.3
## 4429	1.3	1.3
## 4430	1.3	1.3
## 4431	1.3	1.3
## 4432	1.3	1.3
## 4433	1.3	1.3
## 4434	1.3	1.3
## 4435	1.3	1.3
## 4436	1.3	1.3
## 4437	1.3	1.3
## 4438	1.3	1.3
## 4439	1.3	1.3
## 4440	1.3	1.3
## 4441	1.3	1.3
## 4442	1.3	1.3
## 4443	1.3	1.3
## 4444	1.3	1.3
## 4445	1.3	1.3
## 4446	1.3	1.3
## 4447	1.3	1.3
## 4448	1.3	1.3
## 4449	1.3	1.3
## 4450	1.3	1.3
## 4451	1.3	1.3
## 4452	1.3	1.3
## 4453	1.3	1.3
## 4454	1.3	1.3
## 4455	1.3	1.3
## 4456	1.3	1.3
## 4457	1.3	1.3
## 4458	1.3	1.3
## 4459	1.3	1.3
## 4460	1.3	1.3
## 4461	1.3	1.3
## 4462	1.3	1.3
## 4463	1.3	1.3
## 4464	1.3	1.3
## 4465	1.3	1.3
## 4466	1.3	1.3
## 4467	1.3	1.3
## 4468	1.3	1.3
## 4469	1.3	1.3
## 4470	1.3	1.3
## 4471	1.3	1.3
## 4472	1.3	1.3
## 4473	1.3	1.3
## 4474	1.3	1.3
## 4475	1.3	1.3
## 4476	1.3	1.3
## 4477	1.3	1.3

## 4478	1.3	1.3
## 4479	1.3	1.3
## 4480	1.3	1.3
## 4481	1.3	1.3
## 4482	1.3	1.3
## 4483	1.3	1.3
## 4484	1.3	1.3
## 4485	1.3	1.3
## 4486	1.3	1.3
## 4487	1.3	1.3
## 4488	1.3	1.3
## 4489	1.3	1.3
## 4490	1.3	1.3
## 4491	1.3	1.3
## 4492	1.3	1.3
## 4493	1.3	1.3
## 4494	1.3	1.3
## 4495	1.3	1.3
## 4496	1.3	1.3
## 4497	1.3	1.3
## 4498	1.3	1.3
## 4499	1.3	1.3
## 4500	1.3	1.3
## 4501	1.3	1.3
## 4502	1.3	1.3
## 4503	1.3	1.3
## 4504	1.3	1.3
## 4505	1.3	1.3
## 4506	1.4	1.4
## 4507	1.4	1.4
## 4508	1.4	1.4
## 4509	1.4	1.4
## 4510	1.4	1.4
## 4511	1.4	1.4
## 4512	1.4	1.4
## 4513	1.4	1.4
## 4514	1.4	1.4
## 4515	1.4	1.4
## 4516	1.4	1.4
## 4517	1.4	1.4
## 4518	1.4	1.4
## 4519	1.4	1.4
## 4520	1.4	1.4
## 4521	1.4	1.4
## 4522	1.4	1.4
## 4523	1.4	1.4
## 4524	1.4	1.4
## 4525	1.4	1.4
## 4526	1.4	1.4
## 4527	1.4	1.4
## 4528	1.4	1.4
## 4529	1.4	1.4
## 4530	1.4	1.4
## 4531	1.4	1.4

## 4532	1.4	1.4
## 4533	1.4	1.4
## 4534	1.4	1.4
## 4535	1.4	1.4
## 4536	1.4	1.4
## 4537	1.4	1.4
## 4538	1.4	1.4
## 4539	1.4	1.4
## 4540	1.4	1.4
## 4541	1.4	1.4
## 4542	1.4	1.4
## 4543	1.4	1.4
## 4544	1.4	1.4
## 4545	1.4	1.4
## 4546	1.4	1.4
## 4547	1.4	1.4
## 4548	1.4	1.4
## 4549	1.4	1.4
## 4550	1.4	1.4
## 4551	1.4	1.4
## 4552	1.4	1.4
## 4553	1.4	1.4
## 4554	1.4	1.4
## 4555	1.4	1.4
## 4556	1.4	1.4
## 4557	1.4	1.4
## 4558	1.4	1.4
## 4559	1.4	1.4
## 4560	1.4	1.4
## 4561	1.4	1.4
## 4562	1.4	1.4
## 4563	1.4	1.4
## 4564	1.4	1.4
## 4565	1.4	1.4
## 4566	1.4	1.4
## 4567	1.4	1.4
## 4568	1.4	1.4
## 4569	1.4	1.4
## 4570	1.4	1.4
## 4571	1.4	1.4
## 4572	1.4	1.4
## 4573	1.4	1.4
## 4574	1.4	1.4
## 4575	1.4	1.4
## 4576	1.4	1.4
## 4577	1.4	1.4
## 4578	1.4	1.4
## 4579	1.4	1.4
## 4580	1.4	1.4
## 4581	1.4	1.4
## 4582	1.4	1.4
## 4583	1.4	1.4
## 4584	1.4	1.4
## 4585	1.4	1.4

## 4586	1.4	1.4
## 4587	1.4	1.4
## 4588	1.4	1.4
## 4589	1.4	1.4
## 4590	1.4	1.4
## 4591	1.4	1.4
## 4592	1.4	1.4
## 4593	1.4	1.4
## 4594	1.4	1.4
## 4595	1.4	1.4
## 4596	1.4	1.4
## 4597	1.4	1.4
## 4598	1.4	1.4
## 4599	1.4	1.4
## 4600	1.4	1.4
## 4601	1.4	1.4
## 4602	1.4	1.4
## 4603	1.4	1.4
## 4604	1.4	1.4
## 4605	1.4	1.4
## 4606	1.4	1.4
## 4607	1.4	1.4
## 4608	1.4	1.4
## 4609	1.4	1.4
## 4610	1.4	1.4
## 4611	1.4	1.4
## 4612	1.4	1.4
## 4613	1.4	1.4
## 4614	1.4	1.4
## 4615	1.4	1.4
## 4616	1.4	1.4
## 4617	1.4	1.4
## 4618	1.4	1.4
## 4619	1.4	1.4
## 4620	1.4	1.4
## 4621	1.4	1.4
## 4622	1.4	1.4
## 4623	1.4	1.4
## 4624	1.4	1.4
## 4625	1.4	1.4
## 4626	1.4	1.4
## 4627	1.4	1.4
## 4628	1.4	1.4
## 4629	1.4	1.4
## 4630	1.4	1.4
## 4631	1.4	1.4
## 4632	1.4	1.4
## 4633	1.4	1.4
## 4634	1.4	1.4
## 4635	1.4	1.4
## 4636	1.4	1.4
## 4637	1.4	1.4
## 4638	1.4	1.4
## 4639	1.4	1.4

## 4640	1.4	1.4
## 4641	1.4	1.4
## 4642	1.4	1.4
## 4643	1.4	1.4
## 4644	1.4	1.4
## 4645	1.4	1.4
## 4646	1.4	1.4
## 4647	1.4	1.4
## 4648	1.4	1.4
## 4649	1.4	1.4
## 4650	1.4	1.4
## 4651	1.4	1.4
## 4652	1.4	1.4
## 4653	1.4	1.4
## 4654	1.4	1.4
## 4655	1.4	1.4
## 4656	1.4	1.4
## 4657	1.4	1.4
## 4658	1.4	1.4
## 4659	1.4	1.4
## 4660	1.4	1.4
## 4661	1.4	1.4
## 4662	1.4	1.4
## 4663	1.4	1.4
## 4664	1.4	1.4
## 4665	1.4	1.4
## 4666	1.4	1.4
## 4667	1.4	1.4
## 4668	1.4	1.4
## 4669	1.4	1.4
## 4670	1.4	1.4
## 4671	1.4	1.4
## 4672	1.4	1.4
## 4673	1.4	1.4
## 4674	1.4	1.4
## 4675	1.4	1.4
## 4676	1.4	1.4
## 4677	1.4	1.4
## 4678	1.4	1.4
## 4679	1.4	1.4
## 4680	1.4	1.4
## 4681	1.4	1.4
## 4682	1.4	1.4
## 4683	1.4	1.4
## 4684	1.4	1.4
## 4685	1.4	1.4
## 4686	1.4	1.4
## 4687	1.4	1.4
## 4688	1.4	1.4
## 4689	1.4	1.4
## 4690	1.4	1.4
## 4691	1.4	1.4
## 4692	1.4	1.4
## 4693	1.4	1.4

## 4694	1.4	1.4
## 4695	1.4	1.4
## 4696	1.4	1.4
## 4697	1.4	1.4
## 4698	1.4	1.4
## 4699	1.4	1.4
## 4700	1.4	1.4
## 4701	1.4	1.4
## 4702	1.4	1.4
## 4703	1.4	1.4
## 4704	1.4	1.4
## 4705	1.4	1.4
## 4706	1.4	1.4
## 4707	1.4	1.4
## 4708	1.4	1.4
## 4709	1.4	1.4
## 4710	1.4	1.4
## 4711	1.4	1.4
## 4712	1.4	1.4
## 4713	1.4	1.4
## 4714	1.4	1.4
## 4715	1.4	1.4
## 4716	1.4	1.4
## 4717	1.4	1.4
## 4718	1.4	1.4
## 4719	1.4	1.4
## 4720	1.4	1.4
## 4721	1.4	1.4
## 4722	1.4	1.4
## 4723	1.4	1.4
## 4724	1.4	1.4
## 4725	1.4	1.4
## 4726	1.4	1.4
## 4727	1.4	1.4
## 4728	1.4	1.4
## 4729	1.4	1.4
## 4730	1.4	1.4
## 4731	1.4	1.4
## 4732	1.4	1.4
## 4733	1.4	1.4
## 4734	1.4	1.4
## 4735	1.4	1.4
## 4736	1.4	1.4
## 4737	1.4	1.4
## 4738	1.4	1.4
## 4739	1.4	1.4
## 4740	1.4	1.4
## 4741	1.4	1.4
## 4742	1.4	1.4
## 4743	1.4	1.4
## 4744	1.4	1.4
## 4745	1.4	1.4
## 4746	1.4	1.4
## 4747	1.4	1.4

## 4748	1.4	1.4
## 4749	1.4	1.4
## 4750	1.4	1.4
## 4751	1.4	1.4
## 4752	1.4	1.4
## 4753	1.4	1.4
## 4754	1.4	1.4
## 4755	1.4	1.4
## 4756	1.4	1.4
## 4757	1.4	1.4
## 4758	1.4	1.4
## 4759	1.4	1.4
## 4760	1.4	1.4
## 4761	1.4	1.4
## 4762	1.4	1.4
## 4763	1.4	1.4
## 4764	1.4	1.4
## 4765	1.4	1.4
## 4766	1.4	1.4
## 4767	1.4	1.4
## 4768	1.4	1.4
## 4769	1.4	1.4
## 4770	1.4	1.4
## 4771	1.4	1.4
## 4772	1.4	1.4
## 4773	1.4	1.4
## 4774	1.4	1.4
## 4775	1.4	1.4
## 4776	1.4	1.4
## 4777	1.4	1.4
## 4778	1.4	1.4
## 4779	1.4	1.4
## 4780	1.4	1.4
## 4781	1.4	1.4
## 4782	1.4	1.4
## 4783	1.4	1.4
## 4784	1.4	1.4
## 4785	1.4	1.4
## 4786	1.4	1.4
## 4787	1.4	1.4
## 4788	1.4	1.4
## 4789	1.4	1.4
## 4790	1.4	1.4
## 4791	1.4	1.4
## 4792	1.4	1.4
## 4793	1.4	1.4
## 4794	1.4	1.4
## 4795	1.4	1.4
## 4796	1.4	1.4
## 4797	1.4	1.4
## 4798	1.4	1.4
## 4799	1.4	1.4
## 4800	1.4	1.4
## 4801	1.4	1.4

## 4802	1.4	1.4
## 4803	1.4	1.4
## 4804	1.4	1.4
## 4805	1.4	1.4
## 4806	1.4	1.4
## 4807	1.4	1.4
## 4808	1.4	1.4
## 4809	1.4	1.4
## 4810	1.4	1.4
## 4811	1.4	1.4
## 4812	1.4	1.4
## 4813	1.4	1.4
## 4814	1.4	1.4
## 4815	1.4	1.4
## 4816	1.4	1.4
## 4817	1.4	1.4
## 4818	1.4	1.4
## 4819	1.4	1.4
## 4820	1.4	1.4
## 4821	1.4	1.4
## 4822	1.4	1.4
## 4823	1.4	1.4
## 4824	1.4	1.4
## 4825	1.4	1.4
## 4826	1.4	1.4
## 4827	1.4	1.4
## 4828	1.4	1.4
## 4829	1.4	1.4
## 4830	1.4	1.4
## 4831	1.4	1.4
## 4832	1.4	1.4
## 4833	1.4	1.4
## 4834	1.4	1.4
## 4835	1.4	1.4
## 4836	1.4	1.4
## 4837	1.4	1.4
## 4838	1.4	1.4
## 4839	1.4	1.4
## 4840	1.4	1.4
## 4841	1.4	1.4
## 4842	1.4	1.4
## 4843	1.4	1.4
## 4844	1.4	1.4
## 4845	1.4	1.4
## 4846	1.4	1.4
## 4847	1.4	1.4
## 4848	1.4	1.4
## 4849	1.4	1.4
## 4850	1.4	1.4
## 4851	1.4	1.4
## 4852	1.4	1.4
## 4853	1.4	1.4
## 4854	1.4	1.4
## 4855	1.4	1.4

## 4856	1.4	1.4
## 4857	1.4	1.4
## 4858	1.4	1.4
## 4859	1.4	1.4
## 4860	1.4	1.4
## 4861	1.4	1.4
## 4862	1.4	1.4
## 4863	1.4	1.4
## 4864	1.4	1.4
## 4865	1.4	1.4
## 4866	1.4	1.4
## 4867	1.4	1.4
## 4868	1.4	1.4
## 4869	1.4	1.4
## 4870	1.4	1.4
## 4871	1.4	1.4
## 4872	1.4	1.4
## 4873	1.4	1.4
## 4874	1.4	1.4
## 4875	1.4	1.4
## 4876	1.4	1.4
## 4877	1.4	1.4
## 4878	1.4	1.4
## 4879	1.4	1.4
## 4880	1.4	1.4
## 4881	1.4	1.4
## 4882	1.4	1.4
## 4883	1.4	1.4
## 4884	1.4	1.4
## 4885	1.4	1.4
## 4886	1.4	1.4
## 4887	1.4	1.4
## 4888	1.4	1.4
## 4889	1.4	1.4
## 4890	1.4	1.4
## 4891	1.4	1.4
## 4892	1.4	1.4
## 4893	1.4	1.4
## 4894	1.4	1.4
## 4895	1.4	1.4
## 4896	1.4	1.4
## 4897	1.4	1.4
## 4898	1.4	1.4
## 4899	1.4	1.4
## 4900	1.4	1.4
## 4901	1.4	1.4
## 4902	1.4	1.4
## 4903	1.4	1.4
## 4904	1.4	1.4
## 4905	1.4	1.4
## 4906	1.4	1.4
## 4907	1.4	1.4
## 4908	1.4	1.4
## 4909	1.4	1.4

## 4910	1.4	1.4
## 4911	1.4	1.4
## 4912	1.4	1.4
## 4913	1.4	1.4
## 4914	1.4	1.4
## 4915	1.4	1.4
## 4916	1.4	1.4
## 4917	1.4	1.4
## 4918	1.4	1.4
## 4919	1.4	1.4
## 4920	1.4	1.4
## 4921	1.4	1.4
## 4922	1.4	1.4
## 4923	1.4	1.4
## 4924	1.4	1.4
## 4925	1.4	1.4
## 4926	1.4	1.4
## 4927	1.4	1.4
## 4928	1.4	1.4
## 4929	1.4	1.4
## 4930	1.4	1.4
## 4931	1.4	1.4
## 4932	1.4	1.4
## 4933	1.4	1.4
## 4934	1.4	1.4
## 4935	1.4	1.4
## 4936	1.4	1.4
## 4937	1.4	1.4
## 4938	1.4	1.4
## 4939	1.5	1.5
## 4940	1.5	1.5
## 4941	1.5	1.5
## 4942	1.5	1.5
## 4943	1.5	1.5
## 4944	1.5	1.5
## 4945	1.5	1.5
## 4946	1.5	1.5
## 4947	1.5	1.5
## 4948	1.5	1.5
## 4949	1.5	1.5
## 4950	1.5	1.5
## 4951	1.5	1.5
## 4952	1.5	1.5
## 4953	1.5	1.5
## 4954	1.5	1.5
## 4955	1.5	1.5
## 4956	1.5	1.5
## 4957	1.5	1.5
## 4958	1.5	1.5
## 4959	1.5	1.5
## 4960	1.5	1.5
## 4961	1.5	1.5
## 4962	1.5	1.5
## 4963	1.5	1.5

## 4964	1.5	1.5
## 4965	1.5	1.5
## 4966	1.5	1.5
## 4967	1.5	1.5
## 4968	1.5	1.5
## 4969	1.5	1.5
## 4970	1.5	1.5
## 4971	1.5	1.5
## 4972	1.5	1.5
## 4973	1.5	1.5
## 4974	1.5	1.5
## 4975	1.5	1.5
## 4976	1.5	1.5
## 4977	1.5	1.5
## 4978	1.5	1.5
## 4979	1.5	1.5
## 4980	1.5	1.5
## 4981	1.5	1.5
## 4982	1.5	1.5
## 4983	1.5	1.5
## 4984	1.5	1.5
## 4985	1.5	1.5
## 4986	1.5	1.5
## 4987	1.5	1.5
## 4988	1.5	1.5
## 4989	1.5	1.5
## 4990	1.5	1.5
## 4991	1.5	1.5
## 4992	1.5	1.5
## 4993	1.5	1.5
## 4994	1.5	1.5
## 4995	1.5	1.5
## 4996	1.5	1.5
## 4997	1.5	1.5
## 4998	1.5	1.5
## 4999	1.5	1.5
## 5000	1.5	1.5
## 5001	1.5	1.5
## 5002	1.5	1.5
## 5003	1.5	1.5
## 5004	1.5	1.5
## 5005	1.5	1.5
## 5006	1.5	1.5
## 5007	1.5	1.5
## 5008	1.5	1.5
## 5009	1.5	1.5
## 5010	1.5	1.5
## 5011	1.5	1.5
## 5012	1.5	1.5
## 5013	1.5	1.5
## 5014	1.5	1.5
## 5015	1.5	1.5
## 5016	1.5	1.5
## 5017	1.5	1.5

## 5018	1.5	1.5
## 5019	1.5	1.5
## 5020	1.5	1.5
## 5021	1.5	1.5
## 5022	1.5	1.5
## 5023	1.5	1.5
## 5024	1.5	1.5
## 5025	1.5	1.5
## 5026	1.5	1.5
## 5027	1.5	1.5
## 5028	1.5	1.5
## 5029	1.5	1.5
## 5030	1.5	1.5
## 5031	1.5	1.5
## 5032	1.5	1.5
## 5033	1.5	1.5
## 5034	1.5	1.5
## 5035	1.5	1.5
## 5036	1.5	1.5
## 5037	1.5	1.5
## 5038	1.5	1.5
## 5039	1.5	1.5
## 5040	1.5	1.5
## 5041	1.5	1.5
## 5042	1.5	1.5
## 5043	1.5	1.5
## 5044	1.5	1.5
## 5045	1.5	1.5
## 5046	1.5	1.5
## 5047	1.5	1.5
## 5048	1.5	1.5
## 5049	1.5	1.5
## 5050	1.5	1.5
## 5051	1.5	1.5
## 5052	1.5	1.5
## 5053	1.5	1.5
## 5054	1.5	1.5
## 5055	1.5	1.5
## 5056	1.5	1.5
## 5057	1.5	1.5
## 5058	1.5	1.5
## 5059	1.5	1.5
## 5060	1.5	1.5
## 5061	1.5	1.5
## 5062	1.5	1.5
## 5063	1.5	1.5
## 5064	1.5	1.5
## 5065	1.5	1.5
## 5066	1.5	1.5
## 5067	1.5	1.5
## 5068	1.5	1.5
## 5069	1.5	1.5
## 5070	1.5	1.5
## 5071	1.5	1.5

## 5072	1.5	1.5
## 5073	1.5	1.5
## 5074	1.5	1.5
## 5075	1.5	1.5
## 5076	1.5	1.5
## 5077	1.5	1.5
## 5078	1.5	1.5
## 5079	1.5	1.5
## 5080	1.5	1.5
## 5081	1.5	1.5
## 5082	1.5	1.5
## 5083	1.5	1.5
## 5084	1.5	1.5
## 5085	1.5	1.5
## 5086	1.5	1.5
## 5087	1.5	1.5
## 5088	1.5	1.5
## 5089	1.5	1.5
## 5090	1.5	1.5
## 5091	1.5	1.5
## 5092	1.5	1.5
## 5093	1.5	1.5
## 5094	1.5	1.5
## 5095	1.5	1.5
## 5096	1.5	1.5
## 5097	1.5	1.5
## 5098	1.5	1.5
## 5099	1.5	1.5
## 5100	1.5	1.5
## 5101	1.5	1.5
## 5102	1.5	1.5
## 5103	1.5	1.5
## 5104	1.5	1.5
## 5105	1.5	1.5
## 5106	1.5	1.5
## 5107	1.5	1.5
## 5108	1.5	1.5
## 5109	1.5	1.5
## 5110	1.5	1.5
## 5111	1.5	1.5
## 5112	1.5	1.5
## 5113	1.5	1.5
## 5114	1.5	1.5
## 5115	1.5	1.5
## 5116	1.5	1.5
## 5117	1.5	1.5
## 5118	1.5	1.5
## 5119	1.5	1.5
## 5120	1.5	1.5
## 5121	1.5	1.5
## 5122	1.5	1.5
## 5123	1.5	1.5
## 5124	1.5	1.5
## 5125	1.5	1.5

## 5126	1.5	1.5
## 5127	1.5	1.5
## 5128	1.5	1.5
## 5129	1.5	1.5
## 5130	1.5	1.5
## 5131	1.5	1.5
## 5132	1.5	1.5
## 5133	1.5	1.5
## 5134	1.5	1.5
## 5135	1.5	1.5
## 5136	1.5	1.5
## 5137	1.5	1.5
## 5138	1.5	1.5
## 5139	1.5	1.5
## 5140	1.5	1.5
## 5141	1.5	1.5
## 5142	1.5	1.5
## 5143	1.5	1.5
## 5144	1.5	1.5
## 5145	1.5	1.5
## 5146	1.5	1.5
## 5147	1.5	1.5
## 5148	1.5	1.5
## 5149	1.5	1.5
## 5150	1.5	1.5
## 5151	1.5	1.5
## 5152	1.5	1.5
## 5153	1.5	1.5
## 5154	1.5	1.5
## 5155	1.5	1.5
## 5156	1.5	1.5
## 5157	1.5	1.5
## 5158	1.5	1.5
## 5159	1.5	1.5
## 5160	1.5	1.5
## 5161	1.5	1.5
## 5162	1.5	1.5
## 5163	1.5	1.5
## 5164	1.5	1.5
## 5165	1.5	1.5
## 5166	1.5	1.5
## 5167	1.5	1.5
## 5168	1.5	1.5
## 5169	1.5	1.5
## 5170	1.5	1.5
## 5171	1.5	1.5
## 5172	1.5	1.5
## 5173	1.5	1.5
## 5174	1.5	1.5
## 5175	1.5	1.5
## 5176	1.5	1.5
## 5177	1.5	1.5
## 5178	1.5	1.5
## 5179	1.5	1.5

## 5180	1.5	1.5
## 5181	1.5	1.5
## 5182	1.5	1.5
## 5183	1.5	1.5
## 5184	1.5	1.5
## 5185	1.5	1.5
## 5186	1.5	1.5
## 5187	1.5	1.5
## 5188	1.5	1.5
## 5189	1.5	1.5
## 5190	1.5	1.5
## 5191	1.5	1.5
## 5192	1.5	1.5
## 5193	1.5	1.5
## 5194	1.5	1.5
## 5195	1.5	1.5
## 5196	1.5	1.5
## 5197	1.5	1.5
## 5198	1.5	1.5
## 5199	1.5	1.5
## 5200	1.5	1.5
## 5201	1.5	1.5
## 5202	1.5	1.5
## 5203	1.5	1.5
## 5204	1.5	1.5
## 5205	1.5	1.5
## 5206	1.5	1.5
## 5207	1.5	1.5
## 5208	1.5	1.5
## 5209	1.5	1.5
## 5210	1.5	1.5
## 5211	1.5	1.5
## 5212	1.5	1.5
## 5213	1.5	1.5
## 5214	1.5	1.5
## 5215	1.5	1.5
## 5216	1.5	1.5
## 5217	1.5	1.5
## 5218	1.5	1.5
## 5219	1.5	1.5
## 5220	1.5	1.5
## 5221	1.5	1.5
## 5222	1.5	1.5
## 5223	1.5	1.5
## 5224	1.5	1.5
## 5225	1.5	1.5
## 5226	1.5	1.5
## 5227	1.5	1.5
## 5228	1.5	1.5
## 5229	1.5	1.5
## 5230	1.5	1.5
## 5231	1.5	1.5
## 5232	1.5	1.5
## 5233	1.5	1.5

## 5234	1.5	1.5
## 5235	1.5	1.5
## 5236	1.5	1.5
## 5237	1.5	1.5
## 5238	1.5	1.5
## 5239	1.5	1.5
## 5240	1.5	1.5
## 5241	1.5	1.5
## 5242	1.5	1.5
## 5243	1.5	1.5
## 5244	1.5	1.5
## 5245	1.5	1.5
## 5246	1.5	1.5
## 5247	1.5	1.5
## 5248	1.5	1.5
## 5249	1.5	1.5
## 5250	1.5	1.5
## 5251	1.5	1.5
## 5252	1.5	1.5
## 5253	1.5	1.5
## 5254	1.5	1.5
## 5255	1.5	1.5
## 5256	1.5	1.5
## 5257	1.5	1.5
## 5258	1.5	1.5
## 5259	1.5	1.5
## 5260	1.5	1.5
## 5261	1.5	1.5
## 5262	1.5	1.5
## 5263	1.5	1.5
## 5264	1.5	1.5
## 5265	1.5	1.5
## 5266	1.5	1.5
## 5267	1.5	1.5
## 5268	1.5	1.5
## 5269	1.5	1.5
## 5270	1.5	1.5
## 5271	1.5	1.5
## 5272	1.5	1.5
## 5273	1.5	1.5
## 5274	1.5	1.5
## 5275	1.5	1.5
## 5276	1.5	1.5
## 5277	1.5	1.5
## 5278	1.5	1.5
## 5279	1.5	1.5
## 5280	1.5	1.5
## 5281	1.5	1.5
## 5282	1.5	1.5
## 5283	1.5	1.5
## 5284	1.5	1.5
## 5285	1.5	1.5
## 5286	1.5	1.5
## 5287	1.5	1.5

## 5288	1.5	1.5
## 5289	1.5	1.5
## 5290	1.5	1.5
## 5291	1.5	1.5
## 5292	1.5	1.5
## 5293	1.5	1.5
## 5294	1.5	1.5
## 5295	1.5	1.5
## 5296	1.5	1.5
## 5297	1.5	1.5
## 5298	1.5	1.5
## 5299	1.5	1.5
## 5300	1.5	1.5
## 5301	1.5	1.5
## 5302	1.5	1.5
## 5303	1.5	1.5
## 5304	1.5	1.5
## 5305	1.5	1.5
## 5306	1.5	1.5
## 5307	1.5	1.5
## 5308	1.5	1.5
## 5309	1.5	1.5
## 5310	1.5	1.5
## 5311	1.5	1.5
## 5312	1.5	1.5
## 5313	1.5	1.5
## 5314	1.5	1.5
## 5315	1.5	1.5
## 5316	1.5	1.5
## 5317	1.5	1.5
## 5318	1.5	1.5
## 5319	1.5	1.5
## 5320	1.5	1.5
## 5321	1.5	1.5
## 5322	1.5	1.5
## 5323	1.5	1.5
## 5324	1.5	1.5
## 5325	1.5	1.5
## 5326	1.5	1.5
## 5327	1.5	1.5
## 5328	1.5	1.5
## 5329	1.5	1.5
## 5330	1.5	1.5
## 5331	1.5	1.5
## 5332	1.5	1.5
## 5333	1.5	1.5
## 5334	1.5	1.5
## 5335	1.5	1.5
## 5336	1.5	1.5
## 5337	1.5	1.5
## 5338	1.5	1.5
## 5339	1.5	1.5
## 5340	1.5	1.5
## 5341	1.5	1.5

## 5342	1.5	1.5
## 5343	1.5	1.5
## 5344	1.5	1.5
## 5345	1.5	1.5
## 5346	1.5	1.5
## 5347	1.5	1.5
## 5348	1.5	1.5
## 5349	1.5	1.5
## 5350	1.5	1.5
## 5351	1.5	1.5
## 5352	1.5	1.5
## 5353	1.5	1.5
## 5354	1.5	1.5
## 5355	1.5	1.5
## 5356	1.5	1.5
## 5357	1.5	1.5
## 5358	1.5	1.5
## 5359	1.5	1.5
## 5360	1.5	1.5
## 5361	1.5	1.5
## 5362	1.5	1.5
## 5363	1.5	1.5
## 5364	1.5	1.5
## 5365	1.5	1.5
## 5366	1.5	1.5
## 5367	1.5	1.5
## 5368	1.5	1.5
## 5369	1.6	1.6
## 5370	1.6	1.6
## 5371	1.6	1.6
## 5372	1.6	1.6
## 5373	1.6	1.6
## 5374	1.6	1.6
## 5375	1.6	1.6
## 5376	1.6	1.6
## 5377	1.6	1.6
## 5378	1.6	1.6
## 5379	1.6	1.6
## 5380	1.6	1.6
## 5381	1.6	1.6
## 5382	1.6	1.6
## 5383	1.6	1.6
## 5384	1.6	1.6
## 5385	1.6	1.6
## 5386	1.6	1.6
## 5387	1.6	1.6
## 5388	1.6	1.6
## 5389	1.6	1.6
## 5390	1.6	1.6
## 5391	1.6	1.6
## 5392	1.6	1.6
## 5393	1.6	1.6
## 5394	1.6	1.6
## 5395	1.6	1.6

## 5396	1.6	1.6
## 5397	1.6	1.6
## 5398	1.6	1.6
## 5399	1.6	1.6
## 5400	1.6	1.6
## 5401	1.6	1.6
## 5402	1.6	1.6
## 5403	1.6	1.6
## 5404	1.6	1.6
## 5405	1.6	1.6
## 5406	1.6	1.6
## 5407	1.6	1.6
## 5408	1.6	1.6
## 5409	1.6	1.6
## 5410	1.6	1.6
## 5411	1.6	1.6
## 5412	1.6	1.6
## 5413	1.6	1.6
## 5414	1.6	1.6
## 5415	1.6	1.6
## 5416	1.6	1.6
## 5417	1.6	1.6
## 5418	1.6	1.6
## 5419	1.6	1.6
## 5420	1.6	1.6
## 5421	1.6	1.6
## 5422	1.6	1.6
## 5423	1.6	1.6
## 5424	1.6	1.6
## 5425	1.6	1.6
## 5426	1.6	1.6
## 5427	1.6	1.6
## 5428	1.6	1.6
## 5429	1.6	1.6
## 5430	1.6	1.6
## 5431	1.6	1.6
## 5432	1.6	1.6
## 5433	1.6	1.6
## 5434	1.6	1.6
## 5435	1.6	1.6
## 5436	1.6	1.6
## 5437	1.6	1.6
## 5438	1.6	1.6
## 5439	1.6	1.6
## 5440	1.6	1.6
## 5441	1.6	1.6
## 5442	1.6	1.6
## 5443	1.6	1.6
## 5444	1.6	1.6
## 5445	1.6	1.6
## 5446	1.6	1.6
## 5447	1.6	1.6
## 5448	1.6	1.6
## 5449	1.6	1.6

## 5450	1.6	1.6
## 5451	1.6	1.6
## 5452	1.6	1.6
## 5453	1.6	1.6
## 5454	1.6	1.6
## 5455	1.6	1.6
## 5456	1.6	1.6
## 5457	1.6	1.6
## 5458	1.6	1.6
## 5459	1.6	1.6
## 5460	1.6	1.6
## 5461	1.6	1.6
## 5462	1.6	1.6
## 5463	1.6	1.6
## 5464	1.6	1.6
## 5465	1.6	1.6
## 5466	1.6	1.6
## 5467	1.6	1.6
## 5468	1.6	1.6
## 5469	1.6	1.6
## 5470	1.6	1.6
## 5471	1.6	1.6
## 5472	1.6	1.6
## 5473	1.6	1.6
## 5474	1.6	1.6
## 5475	1.6	1.6
## 5476	1.6	1.6
## 5477	1.6	1.6
## 5478	1.6	1.6
## 5479	1.6	1.6
## 5480	1.6	1.6
## 5481	1.6	1.6
## 5482	1.6	1.6
## 5483	1.6	1.6
## 5484	1.6	1.6
## 5485	1.6	1.6
## 5486	1.6	1.6
## 5487	1.6	1.6
## 5488	1.6	1.6
## 5489	1.6	1.6
## 5490	1.6	1.6
## 5491	1.6	1.6
## 5492	1.6	1.6
## 5493	1.6	1.6
## 5494	1.6	1.6
## 5495	1.6	1.6
## 5496	1.6	1.6
## 5497	1.6	1.6
## 5498	1.6	1.6
## 5499	1.6	1.6
## 5500	1.6	1.6
## 5501	1.6	1.6
## 5502	1.6	1.6
## 5503	1.6	1.6

## 5504	1.6	1.6
## 5505	1.6	1.6
## 5506	1.6	1.6
## 5507	1.6	1.6
## 5508	1.6	1.6
## 5509	1.6	1.6
## 5510	1.6	1.6
## 5511	1.6	1.6
## 5512	1.6	1.6
## 5513	1.6	1.6
## 5514	1.6	1.6
## 5515	1.6	1.6
## 5516	1.6	1.6
## 5517	1.6	1.6
## 5518	1.6	1.6
## 5519	1.6	1.6
## 5520	1.6	1.6
## 5521	1.6	1.6
## 5522	1.6	1.6
## 5523	1.6	1.6
## 5524	1.6	1.6
## 5525	1.6	1.6
## 5526	1.6	1.6
## 5527	1.6	1.6
## 5528	1.6	1.6
## 5529	1.6	1.6
## 5530	1.6	1.6
## 5531	1.6	1.6
## 5532	1.6	1.6
## 5533	1.6	1.6
## 5534	1.6	1.6
## 5535	1.6	1.6
## 5536	1.6	1.6
## 5537	1.6	1.6
## 5538	1.6	1.6
## 5539	1.6	1.6
## 5540	1.6	1.6
## 5541	1.6	1.6
## 5542	1.6	1.6
## 5543	1.6	1.6
## 5544	1.6	1.6
## 5545	1.6	1.6
## 5546	1.6	1.6
## 5547	1.6	1.6
## 5548	1.6	1.6
## 5549	1.6	1.6
## 5550	1.6	1.6
## 5551	1.6	1.6
## 5552	1.6	1.6
## 5553	1.6	1.6
## 5554	1.6	1.6
## 5555	1.6	1.6
## 5556	1.6	1.6
## 5557	1.6	1.6

## 5558	1.6	1.6
## 5559	1.6	1.6
## 5560	1.6	1.6
## 5561	1.6	1.6
## 5562	1.6	1.6
## 5563	1.6	1.6
## 5564	1.6	1.6
## 5565	1.6	1.6
## 5566	1.6	1.6
## 5567	1.6	1.6
## 5568	1.6	1.6
## 5569	1.6	1.6
## 5570	1.6	1.6
## 5571	1.6	1.6
## 5572	1.6	1.6
## 5573	1.6	1.6
## 5574	1.6	1.6
## 5575	1.6	1.6
## 5576	1.6	1.6
## 5577	1.6	1.6
## 5578	1.6	1.6
## 5579	1.6	1.6
## 5580	1.6	1.6
## 5581	1.6	1.6
## 5582	1.6	1.6
## 5583	1.6	1.6
## 5584	1.6	1.6
## 5585	1.6	1.6
## 5586	1.6	1.6
## 5587	1.6	1.6
## 5588	1.6	1.6
## 5589	1.6	1.6
## 5590	1.6	1.6
## 5591	1.6	1.6
## 5592	1.6	1.6
## 5593	1.6	1.6
## 5594	1.6	1.6
## 5595	1.6	1.6
## 5596	1.6	1.6
## 5597	1.6	1.6
## 5598	1.6	1.6
## 5599	1.6	1.6
## 5600	1.6	1.6
## 5601	1.6	1.6
## 5602	1.6	1.6
## 5603	1.6	1.6
## 5604	1.6	1.6
## 5605	1.6	1.6
## 5606	1.6	1.6
## 5607	1.6	1.6
## 5608	1.6	1.6
## 5609	1.6	1.6
## 5610	1.6	1.6
## 5611	1.6	1.6

## 5612	1.6	1.6
## 5613	1.6	1.6
## 5614	1.6	1.6
## 5615	1.6	1.6
## 5616	1.6	1.6
## 5617	1.6	1.6
## 5618	1.6	1.6
## 5619	1.6	1.6
## 5620	1.6	1.6
## 5621	1.6	1.6
## 5622	1.6	1.6
## 5623	1.6	1.6
## 5624	1.6	1.6
## 5625	1.6	1.6
## 5626	1.6	1.6
## 5627	1.6	1.6
## 5628	1.6	1.6
## 5629	1.6	1.6
## 5630	1.6	1.6
## 5631	1.6	1.6
## 5632	1.6	1.6
## 5633	1.6	1.6
## 5634	1.6	1.6
## 5635	1.6	1.6
## 5636	1.6	1.6
## 5637	1.6	1.6
## 5638	1.6	1.6
## 5639	1.6	1.6
## 5640	1.6	1.6
## 5641	1.6	1.6
## 5642	1.6	1.6
## 5643	1.6	1.6
## 5644	1.6	1.6
## 5645	1.6	1.6
## 5646	1.6	1.6
## 5647	1.6	1.6
## 5648	1.6	1.6
## 5649	1.6	1.6
## 5650	1.6	1.6
## 5651	1.6	1.6
## 5652	1.6	1.6
## 5653	1.6	1.6
## 5654	1.6	1.6
## 5655	1.6	1.6
## 5656	1.6	1.6
## 5657	1.6	1.6
## 5658	1.6	1.6
## 5659	1.6	1.6
## 5660	1.6	1.6
## 5661	1.6	1.6
## 5662	1.6	1.6
## 5663	1.6	1.6
## 5664	1.6	1.6
## 5665	1.6	1.6

## 5666	1.6	1.6
## 5667	1.6	1.6
## 5668	1.6	1.6
## 5669	1.6	1.6
## 5670	1.6	1.6
## 5671	1.6	1.6
## 5672	1.6	1.6
## 5673	1.6	1.6
## 5674	1.6	1.6
## 5675	1.6	1.6
## 5676	1.6	1.6
## 5677	1.6	1.6
## 5678	1.6	1.6
## 5679	1.6	1.6
## 5680	1.6	1.6
## 5681	1.6	1.6
## 5682	1.6	1.6
## 5683	1.6	1.6
## 5684	1.6	1.6
## 5685	1.6	1.6
## 5686	1.6	1.6
## 5687	1.6	1.6
## 5688	1.6	1.6
## 5689	1.6	1.6
## 5690	1.6	1.6
## 5691	1.6	1.6
## 5692	1.6	1.6
## 5693	1.6	1.6
## 5694	1.6	1.6
## 5695	1.6	1.6
## 5696	1.6	1.6
## 5697	1.6	1.6
## 5698	1.6	1.6
## 5699	1.6	1.6
## 5700	1.6	1.6
## 5701	1.6	1.6
## 5702	1.6	1.6
## 5703	1.6	1.6
## 5704	1.6	1.6
## 5705	1.6	1.6
## 5706	1.6	1.6
## 5707	1.6	1.6
## 5708	1.6	1.6
## 5709	1.6	1.6
## 5710	1.6	1.6
## 5711	1.6	1.6
## 5712	1.6	1.6
## 5713	1.6	1.6
## 5714	1.6	1.6
## 5715	1.6	1.6
## 5716	1.6	1.6
## 5717	1.6	1.6
## 5718	1.6	1.6
## 5719	1.6	1.6

## 5720	1.6	1.6
## 5721	1.6	1.6
## 5722	1.6	1.6
## 5723	1.6	1.6
## 5724	1.6	1.6
## 5725	1.6	1.6
## 5726	1.6	1.6
## 5727	1.6	1.6
## 5728	1.6	1.6
## 5729	1.6	1.6
## 5730	1.6	1.6
## 5731	1.6	1.6
## 5732	1.6	1.6
## 5733	1.6	1.6
## 5734	1.6	1.6
## 5735	1.6	1.6
## 5736	1.6	1.6
## 5737	1.6	1.6
## 5738	1.6	1.6
## 5739	1.6	1.6
## 5740	1.6	1.6
## 5741	1.6	1.6
## 5742	1.6	1.6
## 5743	1.6	1.6
## 5744	1.6	1.6
## 5745	1.6	1.6
## 5746	1.6	1.6
## 5747	1.6	1.6
## 5748	1.6	1.6
## 5749	1.6	1.6
## 5750	1.6	1.6
## 5751	1.6	1.6
## 5752	1.6	1.6
## 5753	1.6	1.6
## 5754	1.6	1.6
## 5755	1.6	1.6
## 5756	1.6	1.6
## 5757	1.6	1.6
## 5758	1.6	1.6
## 5759	1.6	1.6
## 5760	1.6	1.6
## 5761	1.6	1.6
## 5762	1.6	1.6
## 5763	1.6	1.6
## 5764	1.6	1.6
## 5765	1.6	1.6
## 5766	1.6	1.6
## 5767	1.6	1.6
## 5768	1.6	1.6
## 5769	1.6	1.6
## 5770	1.6	1.6
## 5771	1.6	1.6
## 5772	1.6	1.6
## 5773	1.6	1.6

## 5774	1.6	1.6
## 5775	1.6	1.6
## 5776	1.6	1.6
## 5777	1.6	1.6
## 5778	1.6	1.6
## 5779	1.6	1.6
## 5780	1.6	1.6
## 5781	1.6	1.6
## 5782	1.6	1.6
## 5783	1.6	1.6
## 5784	1.6	1.6
## 5785	1.6	1.6
## 5786	1.6	1.6
## 5787	1.6	1.6
## 5788	1.6	1.6
## 5789	1.6	1.6
## 5790	1.6	1.6
## 5791	1.6	1.6
## 5792	1.6	1.6
## 5793	1.6	1.6
## 5794	1.6	1.6
## 5795	1.6	1.6
## 5796	1.6	1.6
## 5797	1.6	1.6
## 5798	1.6	1.6
## 5799	1.6	1.6
## 5800	1.6	1.6
## 5801	1.6	1.6
## 5802	1.6	1.6
## 5803	1.6	1.6
## 5804	1.6	1.6
## 5805	1.6	1.6
## 5806	1.6	1.6
## 5807	1.6	1.6
## 5808	1.6	1.6
## 5809	1.6	1.6
## 5810	1.6	1.6
## 5811	1.6	1.6
## 5812	1.6	1.6
## 5813	1.6	1.6
## 5814	1.6	1.6
## 5815	1.6	1.6
## 5816	1.6	1.6
## 5817	1.6	1.6
## 5818	1.6	1.6
## 5819	1.6	1.6
## 5820	1.6	1.6
## 5821	1.6	1.6
## 5822	1.6	1.6
## 5823	1.6	1.6
## 5824	1.6	1.6
## 5825	1.6	1.6
## 5826	1.6	1.6
## 5827	1.6	1.6

## 5828	1.6	1.6
## 5829	1.6	1.6
## 5830	1.6	1.6
## 5831	1.6	1.6
## 5832	1.6	1.6
## 5833	1.6	1.6
## 5834	1.6	1.6
## 5835	1.6	1.6
## 5836	1.6	1.6
## 5837	1.6	1.6
## 5838	1.6	1.6
## 5839	1.6	1.6
## 5840	1.6	1.6
## 5841	1.6	1.6
## 5842	1.6	1.6
## 5843	1.6	1.6
## 5844	1.6	1.6
## 5845	1.6	1.6
## 5846	1.6	1.6
## 5847	1.6	1.6
## 5848	1.6	1.6
## 5849	1.6	1.6
## 5850	1.6	1.6
## 5851	1.6	1.6
## 5852	1.6	1.6
## 5853	1.6	1.6
## 5854	1.6	1.6
## 5855	1.6	1.6
## 5856	1.6	1.6
## 5857	1.6	1.6
## 5858	1.6	1.6
## 5859	1.6	1.6
## 5860	1.6	1.6
## 5861	1.6	1.6
## 5862	1.6	1.6
## 5863	1.6	1.6
## 5864	1.6	1.6
## 5865	1.6	1.6
## 5866	1.6	1.6
## 5867	1.6	1.6
## 5868	1.6	1.6
## 5869	1.6	1.6
## 5870	1.6	1.6
## 5871	1.6	1.6
## 5872	1.6	1.6
## 5873	1.6	1.6
## 5874	1.6	1.6
## 5875	1.6	1.6
## 5876	1.6	1.6
## 5877	1.6	1.6
## 5878	1.6	1.6
## 5879	1.6	1.6
## 5880	1.6	1.6
## 5881	1.6	1.6

## 5882	1.7	1.7
## 5883	1.7	1.7
## 5884	1.7	1.7
## 5885	1.7	1.7
## 5886	1.7	1.7
## 5887	1.7	1.7
## 5888	1.7	1.7
## 5889	1.7	1.7
## 5890	1.7	1.7
## 5891	1.7	1.7
## 5892	1.7	1.7
## 5893	1.7	1.7
## 5894	1.7	1.7
## 5895	1.7	1.7
## 5896	1.7	1.7
## 5897	1.7	1.7
## 5898	1.7	1.7
## 5899	1.7	1.7
## 5900	1.7	1.7
## 5901	1.7	1.7
## 5902	1.7	1.7
## 5903	1.7	1.7
## 5904	1.7	1.7
## 5905	1.7	1.7
## 5906	1.7	1.7
## 5907	1.7	1.7
## 5908	1.7	1.7
## 5909	1.7	1.7
## 5910	1.7	1.7
## 5911	1.7	1.7
## 5912	1.7	1.7
## 5913	1.7	1.7
## 5914	1.7	1.7
## 5915	1.7	1.7
## 5916	1.7	1.7
## 5917	1.7	1.7
## 5918	1.7	1.7
## 5919	1.7	1.7
## 5920	1.7	1.7
## 5921	1.7	1.7
## 5922	1.7	1.7
## 5923	1.7	1.7
## 5924	1.7	1.7
## 5925	1.7	1.7
## 5926	1.7	1.7
## 5927	1.7	1.7
## 5928	1.7	1.7
## 5929	1.7	1.7
## 5930	1.7	1.7
## 5931	1.7	1.7
## 5932	1.7	1.7
## 5933	1.7	1.7
## 5934	1.7	1.7
## 5935	1.7	1.7

## 5936	1.7	1.7
## 5937	1.7	1.7
## 5938	1.7	1.7
## 5939	1.7	1.7
## 5940	1.7	1.7
## 5941	1.7	1.7
## 5942	1.7	1.7
## 5943	1.7	1.7
## 5944	1.7	1.7
## 5945	1.7	1.7
## 5946	1.7	1.7
## 5947	1.7	1.7
## 5948	1.7	1.7
## 5949	1.7	1.7
## 5950	1.7	1.7
## 5951	1.7	1.7
## 5952	1.7	1.7
## 5953	1.7	1.7
## 5954	1.7	1.7
## 5955	1.7	1.7
## 5956	1.7	1.7
## 5957	1.7	1.7
## 5958	1.7	1.7
## 5959	1.7	1.7
## 5960	1.7	1.7
## 5961	1.7	1.7
## 5962	1.7	1.7
## 5963	1.7	1.7
## 5964	1.7	1.7
## 5965	1.7	1.7
## 5966	1.7	1.7
## 5967	1.7	1.7
## 5968	1.7	1.7
## 5969	1.7	1.7
## 5970	1.7	1.7
## 5971	1.7	1.7
## 5972	1.7	1.7
## 5973	1.7	1.7
## 5974	1.7	1.7
## 5975	1.7	1.7
## 5976	1.7	1.7
## 5977	1.7	1.7
## 5978	1.7	1.7
## 5979	1.7	1.7
## 5980	1.7	1.7
## 5981	1.7	1.7
## 5982	1.7	1.7
## 5983	1.7	1.7
## 5984	1.7	1.7
## 5985	1.7	1.7
## 5986	1.7	1.7
## 5987	1.7	1.7
## 5988	1.7	1.7
## 5989	1.7	1.7

## 5990	1.7	1.7
## 5991	1.7	1.7
## 5992	1.7	1.7
## 5993	1.7	1.7
## 5994	1.7	1.7
## 5995	1.7	1.7
## 5996	1.7	1.7
## 5997	1.7	1.7
## 5998	1.7	1.7
## 5999	1.7	1.7
## 6000	1.7	1.7
## 6001	1.7	1.7
## 6002	1.7	1.7
## 6003	1.7	1.7
## 6004	1.7	1.7
## 6005	1.7	1.7
## 6006	1.7	1.7
## 6007	1.7	1.7
## 6008	1.7	1.7
## 6009	1.7	1.7
## 6010	1.7	1.7
## 6011	1.7	1.7
## 6012	1.7	1.7
## 6013	1.7	1.7
## 6014	1.7	1.7
## 6015	1.7	1.7
## 6016	1.7	1.7
## 6017	1.7	1.7
## 6018	1.7	1.7
## 6019	1.7	1.7
## 6020	1.7	1.7
## 6021	1.7	1.7
## 6022	1.7	1.7
## 6023	1.7	1.7
## 6024	1.7	1.7
## 6025	1.7	1.7
## 6026	1.7	1.7
## 6027	1.7	1.7
## 6028	1.7	1.7
## 6029	1.7	1.7
## 6030	1.7	1.7
## 6031	1.7	1.7
## 6032	1.7	1.7
## 6033	1.7	1.7
## 6034	1.7	1.7
## 6035	1.7	1.7
## 6036	1.7	1.7
## 6037	1.7	1.7
## 6038	1.7	1.7
## 6039	1.7	1.7
## 6040	1.7	1.7
## 6041	1.7	1.7
## 6042	1.7	1.7
## 6043	1.7	1.7

## 6044	1.7	1.7
## 6045	1.7	1.7
## 6046	1.7	1.7
## 6047	1.7	1.7
## 6048	1.7	1.7
## 6049	1.7	1.7
## 6050	1.7	1.7
## 6051	1.7	1.7
## 6052	1.7	1.7
## 6053	1.7	1.7
## 6054	1.7	1.7
## 6055	1.7	1.7
## 6056	1.7	1.7
## 6057	1.7	1.7
## 6058	1.7	1.7
## 6059	1.7	1.7
## 6060	1.7	1.7
## 6061	1.7	1.7
## 6062	1.7	1.7
## 6063	1.7	1.7
## 6064	1.7	1.7
## 6065	1.7	1.7
## 6066	1.7	1.7
## 6067	1.7	1.7
## 6068	1.7	1.7
## 6069	1.7	1.7
## 6070	1.7	1.7
## 6071	1.7	1.7
## 6072	1.7	1.7
## 6073	1.7	1.7
## 6074	1.7	1.7
## 6075	1.7	1.7
## 6076	1.7	1.7
## 6077	1.7	1.7
## 6078	1.7	1.7
## 6079	1.7	1.7
## 6080	1.7	1.7
## 6081	1.7	1.7
## 6082	1.7	1.7
## 6083	1.7	1.7
## 6084	1.7	1.7
## 6085	1.7	1.7
## 6086	1.7	1.7
## 6087	1.7	1.7
## 6088	1.7	1.7
## 6089	1.7	1.7
## 6090	1.7	1.7
## 6091	1.7	1.7
## 6092	1.7	1.7
## 6093	1.7	1.7
## 6094	1.7	1.7
## 6095	1.7	1.7
## 6096	1.7	1.7
## 6097	1.7	1.7

## 6098	1.7	1.7
## 6099	1.7	1.7
## 6100	1.7	1.7
## 6101	1.7	1.7
## 6102	1.7	1.7
## 6103	1.7	1.7
## 6104	1.7	1.7
## 6105	1.7	1.7
## 6106	1.7	1.7
## 6107	1.7	1.7
## 6108	1.7	1.7
## 6109	1.7	1.7
## 6110	1.7	1.7
## 6111	1.7	1.7
## 6112	1.7	1.7
## 6113	1.7	1.7
## 6114	1.7	1.7
## 6115	1.7	1.7
## 6116	1.7	1.7
## 6117	1.7	1.7
## 6118	1.7	1.7
## 6119	1.7	1.7
## 6120	1.7	1.7
## 6121	1.7	1.7
## 6122	1.7	1.7
## 6123	1.7	1.7
## 6124	1.7	1.7
## 6125	1.7	1.7
## 6126	1.7	1.7
## 6127	1.7	1.7
## 6128	1.7	1.7
## 6129	1.7	1.7
## 6130	1.7	1.7
## 6131	1.7	1.7
## 6132	1.7	1.7
## 6133	1.7	1.7
## 6134	1.7	1.7
## 6135	1.7	1.7
## 6136	1.7	1.7
## 6137	1.7	1.7
## 6138	1.7	1.7
## 6139	1.7	1.7
## 6140	1.7	1.7
## 6141	1.7	1.7
## 6142	1.7	1.7
## 6143	1.7	1.7
## 6144	1.7	1.7
## 6145	1.7	1.7
## 6146	1.7	1.7
## 6147	1.7	1.7
## 6148	1.7	1.7
## 6149	1.7	1.7
## 6150	1.7	1.7
## 6151	1.7	1.7

## 6152	1.7	1.7
## 6153	1.7	1.7
## 6154	1.7	1.7
## 6155	1.7	1.7
## 6156	1.7	1.7
## 6157	1.7	1.7
## 6158	1.7	1.7
## 6159	1.7	1.7
## 6160	1.7	1.7
## 6161	1.7	1.7
## 6162	1.7	1.7
## 6163	1.7	1.7
## 6164	1.7	1.7
## 6165	1.7	1.7
## 6166	1.7	1.7
## 6167	1.7	1.7
## 6168	1.7	1.7
## 6169	1.7	1.7
## 6170	1.7	1.7
## 6171	1.7	1.7
## 6172	1.7	1.7
## 6173	1.7	1.7
## 6174	1.7	1.7
## 6175	1.7	1.7
## 6176	1.7	1.7
## 6177	1.7	1.7
## 6178	1.7	1.7
## 6179	1.7	1.7
## 6180	1.7	1.7
## 6181	1.7	1.7
## 6182	1.7	1.7
## 6183	1.7	1.7
## 6184	1.7	1.7
## 6185	1.7	1.7
## 6186	1.7	1.7
## 6187	1.7	1.7
## 6188	1.7	1.7
## 6189	1.7	1.7
## 6190	1.7	1.7
## 6191	1.7	1.7
## 6192	1.7	1.7
## 6193	1.7	1.7
## 6194	1.7	1.7
## 6195	1.7	1.7
## 6196	1.7	1.7
## 6197	1.7	1.7
## 6198	1.7	1.7
## 6199	1.7	1.7
## 6200	1.7	1.7
## 6201	1.7	1.7
## 6202	1.7	1.7
## 6203	1.7	1.7
## 6204	1.7	1.7
## 6205	1.7	1.7

## 6206	1.7	1.7
## 6207	1.7	1.7
## 6208	1.7	1.7
## 6209	1.7	1.7
## 6210	1.7	1.7
## 6211	1.7	1.7
## 6212	1.7	1.7
## 6213	1.7	1.7
## 6214	1.7	1.7
## 6215	1.7	1.7
## 6216	1.7	1.7
## 6217	1.7	1.7
## 6218	1.7	1.7
## 6219	1.7	1.7
## 6220	1.7	1.7
## 6221	1.7	1.7
## 6222	1.7	1.7
## 6223	1.7	1.7
## 6224	1.7	1.7
## 6225	1.7	1.7
## 6226	1.7	1.7
## 6227	1.7	1.7
## 6228	1.7	1.7
## 6229	1.7	1.7
## 6230	1.7	1.7
## 6231	1.7	1.7
## 6232	1.7	1.7
## 6233	1.7	1.7
## 6234	1.7	1.7
## 6235	1.7	1.7
## 6236	1.7	1.7
## 6237	1.7	1.7
## 6238	1.7	1.7
## 6239	1.7	1.7
## 6240	1.7	1.7
## 6241	1.7	1.7
## 6242	1.7	1.7
## 6243	1.7	1.7
## 6244	1.7	1.7
## 6245	1.7	1.7
## 6246	1.7	1.7
## 6247	1.7	1.7
## 6248	1.7	1.7
## 6249	1.7	1.7
## 6250	1.7	1.7
## 6251	1.7	1.7
## 6252	1.7	1.7
## 6253	1.7	1.7
## 6254	1.7	1.7
## 6255	1.7	1.7
## 6256	1.7	1.7
## 6257	1.7	1.7
## 6258	1.7	1.7
## 6259	1.7	1.7

## 6260	1.7	1.7
## 6261	1.7	1.7
## 6262	1.7	1.7
## 6263	1.7	1.7
## 6264	1.7	1.7
## 6265	1.7	1.7
## 6266	1.7	1.7
## 6267	1.7	1.7
## 6268	1.7	1.7
## 6269	1.7	1.7
## 6270	1.7	1.7
## 6271	1.7	1.7
## 6272	1.7	1.7
## 6273	1.7	1.7
## 6274	1.7	1.7
## 6275	1.7	1.7
## 6276	1.7	1.7
## 6277	1.7	1.7
## 6278	1.7	1.7
## 6279	1.7	1.7
## 6280	1.7	1.7
## 6281	1.7	1.7
## 6282	1.7	1.7
## 6283	1.7	1.7
## 6284	1.7	1.7
## 6285	1.7	1.7
## 6286	1.7	1.7
## 6287	1.7	1.7
## 6288	1.7	1.7
## 6289	1.7	1.7
## 6290	1.7	1.7
## 6291	1.7	1.7
## 6292	1.7	1.7
## 6293	1.7	1.7
## 6294	1.7	1.7
## 6295	1.7	1.7
## 6296	1.7	1.7
## 6297	1.7	1.7
## 6298	1.7	1.7
## 6299	1.7	1.7
## 6300	1.7	1.7
## 6301	1.7	1.7
## 6302	1.7	1.7
## 6303	1.7	1.7
## 6304	1.7	1.7
## 6305	1.7	1.7
## 6306	1.7	1.7
## 6307	1.7	1.7
## 6308	1.7	1.7
## 6309	1.7	1.7
## 6310	1.7	1.7
## 6311	1.7	1.7
## 6312	1.7	1.7
## 6313	1.7	1.7

## 6314	1.7	1.7
## 6315	1.7	1.7
## 6316	1.7	1.7
## 6317	1.7	1.7
## 6318	1.7	1.7
## 6319	1.7	1.7
## 6320	1.7	1.7
## 6321	1.7	1.7
## 6322	1.7	1.7
## 6323	1.7	1.7
## 6324	1.7	1.7
## 6325	1.7	1.7
## 6326	1.7	1.7
## 6327	1.7	1.7
## 6328	1.7	1.7
## 6329	1.7	1.7
## 6330	1.7	1.7
## 6331	1.7	1.7
## 6332	1.7	1.7
## 6333	1.7	1.7
## 6334	1.7	1.7
## 6335	1.7	1.7
## 6336	1.7	1.7
## 6337	1.7	1.7
## 6338	1.7	1.7
## 6339	1.7	1.7
## 6340	1.7	1.7
## 6341	1.7	1.7
## 6342	1.7	1.7
## 6343	1.7	1.7
## 6344	1.7	1.7
## 6345	1.7	1.7
## 6346	1.7	1.7
## 6347	1.7	1.7
## 6348	1.7	1.7
## 6349	1.7	1.7
## 6350	1.7	1.7
## 6351	1.7	1.7
## 6352	1.7	1.7
## 6353	1.7	1.7
## 6354	1.7	1.7
## 6355	1.7	1.7
## 6356	1.7	1.7
## 6357	1.7	1.7
## 6358	1.7	1.7
## 6359	1.7	1.7
## 6360	1.7	1.7
## 6361	1.7	1.7
## 6362	1.7	1.7
## 6363	1.7	1.7
## 6364	1.7	1.7
## 6365	1.7	1.7
## 6366	1.7	1.7
## 6367	1.7	1.7

## 6368	1.7	1.7
## 6369	1.7	1.7
## 6370	1.7	1.7
## 6371	1.7	1.7
## 6372	1.7	1.7
## 6373	1.7	1.7
## 6374	1.7	1.7
## 6375	1.7	1.7
## 6376	1.7	1.7
## 6377	1.7	1.7
## 6378	1.7	1.7
## 6379	1.7	1.7
## 6380	1.7	1.7
## 6381	1.7	1.7
## 6382	1.7	1.7
## 6383	1.7	1.7
## 6384	1.7	1.7
## 6385	1.7	1.7
## 6386	1.7	1.7
## 6387	1.7	1.7
## 6388	1.7	1.7
## 6389	1.7	1.7
## 6390	1.7	1.7
## 6391	1.7	1.7
## 6392	1.7	1.7
## 6393	1.7	1.7
## 6394	1.7	1.7
## 6395	1.7	1.7
## 6396	1.7	1.7
## 6397	1.7	1.7
## 6398	1.7	1.7
## 6399	1.7	1.7
## 6400	1.7	1.7
## 6401	1.7	1.7
## 6402	1.7	1.7
## 6403	1.7	1.7
## 6404	1.7	1.7
## 6405	1.7	1.7
## 6406	1.7	1.7
## 6407	1.7	1.7
## 6408	1.7	1.7
## 6409	1.7	1.7
## 6410	1.7	1.7
## 6411	1.7	1.7
## 6412	1.7	1.7
## 6413	1.7	1.7
## 6414	1.7	1.7
## 6415	1.7	1.7
## 6416	1.7	1.7
## 6417	1.7	1.7
## 6418	1.7	1.7
## 6419	1.7	1.7
## 6420	1.7	1.7
## 6421	1.7	1.7

## 6422	1.7	1.7
## 6423	1.7	1.7
## 6424	1.7	1.7
## 6425	1.7	1.7
## 6426	1.7	1.7
## 6427	1.7	1.7
## 6428	1.7	1.7
## 6429	1.7	1.7
## 6430	1.7	1.7
## 6431	1.7	1.7
## 6432	1.7	1.7
## 6433	1.7	1.7
## 6434	1.7	1.7
## 6435	1.7	1.7
## 6436	1.7	1.7
## 6437	1.7	1.7
## 6438	1.7	1.7
## 6439	1.7	1.7
## 6440	1.7	1.7
## 6441	1.7	1.7
## 6442	1.7	1.7
## 6443	1.7	1.7
## 6444	1.7	1.7
## 6445	1.8	1.8
## 6446	1.8	1.8
## 6447	1.8	1.8
## 6448	1.8	1.8
## 6449	1.8	1.8
## 6450	1.8	1.8
## 6451	1.8	1.8
## 6452	1.8	1.8
## 6453	1.8	1.8
## 6454	1.8	1.8
## 6455	1.8	1.8
## 6456	1.8	1.8
## 6457	1.8	1.8
## 6458	1.8	1.8
## 6459	1.8	1.8
## 6460	1.8	1.8
## 6461	1.8	1.8
## 6462	1.8	1.8
## 6463	1.8	1.8
## 6464	1.8	1.8
## 6465	1.8	1.8
## 6466	1.8	1.8
## 6467	1.8	1.8
## 6468	1.8	1.8
## 6469	1.8	1.8
## 6470	1.8	1.8
## 6471	1.8	1.8
## 6472	1.8	1.8
## 6473	1.8	1.8
## 6474	1.8	1.8
## 6475	1.8	1.8

## 6476	1.8	1.8
## 6477	1.8	1.8
## 6478	1.8	1.8
## 6479	1.8	1.8
## 6480	1.8	1.8
## 6481	1.8	1.8
## 6482	1.8	1.8
## 6483	1.8	1.8
## 6484	1.8	1.8
## 6485	1.8	1.8
## 6486	1.8	1.8
## 6487	1.8	1.8
## 6488	1.8	1.8
## 6489	1.8	1.8
## 6490	1.8	1.8
## 6491	1.8	1.8
## 6492	1.8	1.8
## 6493	1.8	1.8
## 6494	1.8	1.8
## 6495	1.8	1.8
## 6496	1.8	1.8
## 6497	1.8	1.8
## 6498	1.8	1.8
## 6499	1.8	1.8
## 6500	1.8	1.8
## 6501	1.8	1.8
## 6502	1.8	1.8
## 6503	1.8	1.8
## 6504	1.8	1.8
## 6505	1.8	1.8
## 6506	1.8	1.8
## 6507	1.8	1.8
## 6508	1.8	1.8
## 6509	1.8	1.8
## 6510	1.8	1.8
## 6511	1.8	1.8
## 6512	1.8	1.8
## 6513	1.8	1.8
## 6514	1.8	1.8
## 6515	1.8	1.8
## 6516	1.8	1.8
## 6517	1.8	1.8
## 6518	1.8	1.8
## 6519	1.8	1.8
## 6520	1.8	1.8
## 6521	1.8	1.8
## 6522	1.8	1.8
## 6523	1.8	1.8
## 6524	1.8	1.8
## 6525	1.8	1.8
## 6526	1.8	1.8
## 6527	1.8	1.8
## 6528	1.8	1.8
## 6529	1.8	1.8

## 6530	1.8	1.8
## 6531	1.8	1.8
## 6532	1.8	1.8
## 6533	1.8	1.8
## 6534	1.8	1.8
## 6535	1.8	1.8
## 6536	1.8	1.8
## 6537	1.8	1.8
## 6538	1.8	1.8
## 6539	1.8	1.8
## 6540	1.8	1.8
## 6541	1.8	1.8
## 6542	1.8	1.8
## 6543	1.8	1.8
## 6544	1.8	1.8
## 6545	1.8	1.8
## 6546	1.8	1.8
## 6547	1.8	1.8
## 6548	1.8	1.8
## 6549	1.8	1.8
## 6550	1.8	1.8
## 6551	1.8	1.8
## 6552	1.8	1.8
## 6553	1.8	1.8
## 6554	1.8	1.8
## 6555	1.8	1.8
## 6556	1.8	1.8
## 6557	1.8	1.8
## 6558	1.8	1.8
## 6559	1.8	1.8
## 6560	1.8	1.8
## 6561	1.8	1.8
## 6562	1.8	1.8
## 6563	1.8	1.8
## 6564	1.8	1.8
## 6565	1.8	1.8
## 6566	1.8	1.8
## 6567	1.8	1.8
## 6568	1.8	1.8
## 6569	1.8	1.8
## 6570	1.8	1.8
## 6571	1.8	1.8
## 6572	1.8	1.8
## 6573	1.8	1.8
## 6574	1.8	1.8
## 6575	1.8	1.8
## 6576	1.8	1.8
## 6577	1.8	1.8
## 6578	1.8	1.8
## 6579	1.8	1.8
## 6580	1.8	1.8
## 6581	1.8	1.8
## 6582	1.8	1.8
## 6583	1.8	1.8

## 6584	1.8	1.8
## 6585	1.8	1.8
## 6586	1.8	1.8
## 6587	1.8	1.8
## 6588	1.8	1.8
## 6589	1.8	1.8
## 6590	1.8	1.8
## 6591	1.8	1.8
## 6592	1.8	1.8
## 6593	1.8	1.8
## 6594	1.8	1.8
## 6595	1.8	1.8
## 6596	1.8	1.8
## 6597	1.8	1.8
## 6598	1.8	1.8
## 6599	1.8	1.8
## 6600	1.8	1.8
## 6601	1.8	1.8
## 6602	1.8	1.8
## 6603	1.8	1.8
## 6604	1.8	1.8
## 6605	1.8	1.8
## 6606	1.8	1.8
## 6607	1.8	1.8
## 6608	1.8	1.8
## 6609	1.8	1.8
## 6610	1.8	1.8
## 6611	1.8	1.8
## 6612	1.8	1.8
## 6613	1.8	1.8
## 6614	1.8	1.8
## 6615	1.8	1.8
## 6616	1.8	1.8
## 6617	1.8	1.8
## 6618	1.8	1.8
## 6619	1.8	1.8
## 6620	1.8	1.8
## 6621	1.8	1.8
## 6622	1.8	1.8
## 6623	1.8	1.8
## 6624	1.8	1.8
## 6625	1.8	1.8
## 6626	1.8	1.8
## 6627	1.8	1.8
## 6628	1.8	1.8
## 6629	1.8	1.8
## 6630	1.8	1.8
## 6631	1.8	1.8
## 6632	1.8	1.8
## 6633	1.8	1.8
## 6634	1.8	1.8
## 6635	1.8	1.8
## 6636	1.8	1.8
## 6637	1.8	1.8

## 6638	1.8	1.8
## 6639	1.8	1.8
## 6640	1.8	1.8
## 6641	1.8	1.8
## 6642	1.8	1.8
## 6643	1.8	1.8
## 6644	1.8	1.8
## 6645	1.8	1.8
## 6646	1.8	1.8
## 6647	1.8	1.8
## 6648	1.8	1.8
## 6649	1.8	1.8
## 6650	1.8	1.8
## 6651	1.8	1.8
## 6652	1.8	1.8
## 6653	1.8	1.8
## 6654	1.8	1.8
## 6655	1.8	1.8
## 6656	1.8	1.8
## 6657	1.8	1.8
## 6658	1.8	1.8
## 6659	1.8	1.8
## 6660	1.8	1.8
## 6661	1.8	1.8
## 6662	1.8	1.8
## 6663	1.8	1.8
## 6664	1.8	1.8
## 6665	1.8	1.8
## 6666	1.8	1.8
## 6667	1.8	1.8
## 6668	1.8	1.8
## 6669	1.8	1.8
## 6670	1.8	1.8
## 6671	1.8	1.8
## 6672	1.8	1.8
## 6673	1.8	1.8
## 6674	1.8	1.8
## 6675	1.8	1.8
## 6676	1.8	1.8
## 6677	1.8	1.8
## 6678	1.8	1.8
## 6679	1.8	1.8
## 6680	1.8	1.8
## 6681	1.8	1.8
## 6682	1.8	1.8
## 6683	1.8	1.8
## 6684	1.8	1.8
## 6685	1.8	1.8
## 6686	1.8	1.8
## 6687	1.8	1.8
## 6688	1.8	1.8
## 6689	1.8	1.8
## 6690	1.8	1.8
## 6691	1.8	1.8

## 6692	1.8	1.8
## 6693	1.8	1.8
## 6694	1.8	1.8
## 6695	1.8	1.8
## 6696	1.8	1.8
## 6697	1.8	1.8
## 6698	1.8	1.8
## 6699	1.8	1.8
## 6700	1.8	1.8
## 6701	1.8	1.8
## 6702	1.8	1.8
## 6703	1.8	1.8
## 6704	1.8	1.8
## 6705	1.8	1.8
## 6706	1.8	1.8
## 6707	1.8	1.8
## 6708	1.8	1.8
## 6709	1.8	1.8
## 6710	1.8	1.8
## 6711	1.8	1.8
## 6712	1.8	1.8
## 6713	1.8	1.8
## 6714	1.8	1.8
## 6715	1.8	1.8
## 6716	1.8	1.8
## 6717	1.8	1.8
## 6718	1.8	1.8
## 6719	1.8	1.8
## 6720	1.8	1.8
## 6721	1.8	1.8
## 6722	1.8	1.8
## 6723	1.8	1.8
## 6724	1.8	1.8
## 6725	1.8	1.8
## 6726	1.8	1.8
## 6727	1.8	1.8
## 6728	1.8	1.8
## 6729	1.8	1.8
## 6730	1.8	1.8
## 6731	1.8	1.8
## 6732	1.8	1.8
## 6733	1.8	1.8
## 6734	1.8	1.8
## 6735	1.8	1.8
## 6736	1.8	1.8
## 6737	1.8	1.8
## 6738	1.8	1.8
## 6739	1.8	1.8
## 6740	1.8	1.8
## 6741	1.8	1.8
## 6742	1.8	1.8
## 6743	1.8	1.8
## 6744	1.8	1.8
## 6745	1.8	1.8

## 6746	1.8	1.8
## 6747	1.8	1.8
## 6748	1.8	1.8
## 6749	1.8	1.8
## 6750	1.8	1.8
## 6751	1.8	1.8
## 6752	1.8	1.8
## 6753	1.8	1.8
## 6754	1.8	1.8
## 6755	1.8	1.8
## 6756	1.8	1.8
## 6757	1.8	1.8
## 6758	1.8	1.8
## 6759	1.8	1.8
## 6760	1.8	1.8
## 6761	1.8	1.8
## 6762	1.8	1.8
## 6763	1.8	1.8
## 6764	1.8	1.8
## 6765	1.8	1.8
## 6766	1.8	1.8
## 6767	1.8	1.8
## 6768	1.8	1.8
## 6769	1.8	1.8
## 6770	1.8	1.8
## 6771	1.8	1.8
## 6772	1.8	1.8
## 6773	1.8	1.8
## 6774	1.8	1.8
## 6775	1.8	1.8
## 6776	1.8	1.8
## 6777	1.8	1.8
## 6778	1.8	1.8
## 6779	1.8	1.8
## 6780	1.8	1.8
## 6781	1.8	1.8
## 6782	1.8	1.8
## 6783	1.8	1.8
## 6784	1.8	1.8
## 6785	1.8	1.8
## 6786	1.8	1.8
## 6787	1.8	1.8
## 6788	1.8	1.8
## 6789	1.8	1.8
## 6790	1.8	1.8
## 6791	1.8	1.8
## 6792	1.8	1.8
## 6793	1.8	1.8
## 6794	1.8	1.8
## 6795	1.8	1.8
## 6796	1.8	1.8
## 6797	1.8	1.8
## 6798	1.8	1.8
## 6799	1.8	1.8

## 6800	1.8	1.8
## 6801	1.8	1.8
## 6802	1.8	1.8
## 6803	1.8	1.8
## 6804	1.8	1.8
## 6805	1.8	1.8
## 6806	1.8	1.8
## 6807	1.8	1.8
## 6808	1.8	1.8
## 6809	1.8	1.8
## 6810	1.8	1.8
## 6811	1.8	1.8
## 6812	1.8	1.8
## 6813	1.8	1.8
## 6814	1.8	1.8
## 6815	1.8	1.8
## 6816	1.8	1.8
## 6817	1.8	1.8
## 6818	1.8	1.8
## 6819	1.8	1.8
## 6820	1.8	1.8
## 6821	1.8	1.8
## 6822	1.8	1.8
## 6823	1.8	1.8
## 6824	1.8	1.8
## 6825	1.8	1.8
## 6826	1.8	1.8
## 6827	1.8	1.8
## 6828	1.8	1.8
## 6829	1.8	1.8
## 6830	1.8	1.8
## 6831	1.8	1.8
## 6832	1.8	1.8
## 6833	1.8	1.8
## 6834	1.8	1.8
## 6835	1.8	1.8
## 6836	1.8	1.8
## 6837	1.8	1.8
## 6838	1.8	1.8
## 6839	1.8	1.8
## 6840	1.8	1.8
## 6841	1.8	1.8
## 6842	1.8	1.8
## 6843	1.8	1.8
## 6844	1.8	1.8
## 6845	1.8	1.8
## 6846	1.8	1.8
## 6847	1.8	1.8
## 6848	1.8	1.8
## 6849	1.8	1.8
## 6850	1.8	1.8
## 6851	1.8	1.8
## 6852	1.8	1.8
## 6853	1.8	1.8

## 6854	1.8	1.8
## 6855	1.8	1.8
## 6856	1.8	1.8
## 6857	1.8	1.8
## 6858	1.8	1.8
## 6859	1.8	1.8
## 6860	1.8	1.8
## 6861	1.8	1.8
## 6862	1.8	1.8
## 6863	1.8	1.8
## 6864	1.8	1.8
## 6865	1.8	1.8
## 6866	1.8	1.8
## 6867	1.8	1.8
## 6868	1.8	1.8
## 6869	1.8	1.8
## 6870	1.8	1.8
## 6871	1.8	1.8
## 6872	1.8	1.8
## 6873	1.8	1.8
## 6874	1.8	1.8
## 6875	1.8	1.8
## 6876	1.8	1.8
## 6877	1.8	1.8
## 6878	1.8	1.8
## 6879	1.8	1.8
## 6880	1.8	1.8
## 6881	1.8	1.8
## 6882	1.8	1.8
## 6883	1.8	1.8
## 6884	1.8	1.8
## 6885	1.8	1.8
## 6886	1.8	1.8
## 6887	1.8	1.8
## 6888	1.8	1.8
## 6889	1.8	1.8
## 6890	1.8	1.8
## 6891	1.8	1.8
## 6892	1.8	1.8
## 6893	1.8	1.8
## 6894	1.8	1.8
## 6895	1.8	1.8
## 6896	1.8	1.8
## 6897	1.8	1.8
## 6898	1.8	1.8
## 6899	1.8	1.8
## 6900	1.8	1.8
## 6901	1.8	1.8
## 6902	1.8	1.8
## 6903	1.8	1.8
## 6904	1.8	1.8
## 6905	1.8	1.8
## 6906	1.8	1.8
## 6907	1.8	1.8

## 6908	1.8	1.8
## 6909	1.8	1.8
## 6910	1.8	1.8
## 6911	1.8	1.8
## 6912	1.8	1.8
## 6913	1.8	1.8
## 6914	1.8	1.8
## 6915	1.8	1.8
## 6916	1.8	1.8
## 6917	1.8	1.8
## 6918	1.8	1.8
## 6919	1.8	1.8
## 6920	1.8	1.8
## 6921	1.8	1.8
## 6922	1.8	1.8
## 6923	1.8	1.8
## 6924	1.8	1.8
## 6925	1.8	1.8
## 6926	1.8	1.8
## 6927	1.8	1.8
## 6928	1.8	1.8
## 6929	1.8	1.8
## 6930	1.8	1.8
## 6931	1.8	1.8
## 6932	1.8	1.8
## 6933	1.8	1.8
## 6934	1.8	1.8
## 6935	1.8	1.8
## 6936	1.8	1.8
## 6937	1.8	1.8
## 6938	1.8	1.8
## 6939	1.8	1.8
## 6940	1.8	1.8
## 6941	1.8	1.8
## 6942	1.8	1.8
## 6943	1.8	1.8
## 6944	1.8	1.8
## 6945	1.8	1.8
## 6946	1.8	1.8
## 6947	1.8	1.8
## 6948	1.8	1.8
## 6949	1.8	1.8
## 6950	1.8	1.8
## 6951	1.8	1.8
## 6952	1.8	1.8
## 6953	1.8	1.8
## 6954	1.8	1.8
## 6955	1.8	1.8
## 6956	1.8	1.8
## 6957	1.8	1.8
## 6958	1.8	1.8
## 6959	1.8	1.8
## 6960	1.8	1.8
## 6961	1.8	1.8

## 6962	1.8	1.8
## 6963	1.8	1.8
## 6964	1.8	1.8
## 6965	1.8	1.8
## 6966	1.8	1.8
## 6967	1.8	1.8
## 6968	1.8	1.8
## 6969	1.8	1.8
## 6970	1.8	1.8
## 6971	1.8	1.8
## 6972	1.8	1.8
## 6973	1.8	1.8
## 6974	1.8	1.8
## 6975	1.8	1.8
## 6976	1.8	1.8
## 6977	1.8	1.8
## 6978	1.8	1.8
## 6979	1.8	1.8
## 6980	1.8	1.8
## 6981	1.8	1.8
## 6982	1.8	1.8
## 6983	1.8	1.8
## 6984	1.8	1.8
## 6985	1.8	1.8
## 6986	1.8	1.8
## 6987	1.8	1.8
## 6988	1.8	1.8
## 6989	1.8	1.8
## 6990	1.8	1.8
## 6991	1.8	1.8
## 6992	1.8	1.8
## 6993	1.8	1.8
## 6994	1.8	1.8
## 6995	1.8	1.8
## 6996	1.8	1.8
## 6997	1.8	1.8
## 6998	1.8	1.8
## 6999	1.8	1.8
## 7000	1.8	1.8
## 7001	1.8	1.8
## 7002	1.8	1.8
## 7003	1.8	1.8
## 7004	1.8	1.8
## 7005	1.8	1.8
## 7006	1.8	1.8
## 7007	1.8	1.8
## 7008	1.8	1.8
## 7009	1.8	1.8
## 7010	1.8	1.8
## 7011	1.8	1.8
## 7012	1.8	1.8
## 7013	1.8	1.8
## 7014	1.8	1.8
## 7015	1.8	1.8

## 7016	1.8	1.8
## 7017	1.8	1.8
## 7018	1.8	1.8
## 7019	1.8	1.8
## 7020	1.8	1.8
## 7021	1.8	1.8
## 7022	1.8	1.8
## 7023	1.8	1.8
## 7024	1.8	1.8
## 7025	1.8	1.8
## 7026	1.8	1.8
## 7027	1.8	1.8
## 7028	1.8	1.8
## 7029	1.8	1.8
## 7030	1.8	1.8
## 7031	1.8	1.8
## 7032	1.8	1.8
## 7033	1.8	1.8
## 7034	1.8	1.8
## 7035	1.8	1.8
## 7036	1.8	1.8
## 7037	1.8	1.8
## 7038	1.9	1.9
## 7039	1.9	1.9
## 7040	1.9	1.9
## 7041	1.9	1.9
## 7042	1.9	1.9
## 7043	1.9	1.9
## 7044	1.9	1.9
## 7045	1.9	1.9
## 7046	1.9	1.9
## 7047	1.9	1.9
## 7048	1.9	1.9
## 7049	1.9	1.9
## 7050	1.9	1.9
## 7051	1.9	1.9
## 7052	1.9	1.9
## 7053	1.9	1.9
## 7054	1.9	1.9
## 7055	1.9	1.9
## 7056	1.9	1.9
## 7057	1.9	1.9
## 7058	1.9	1.9
## 7059	1.9	1.9
## 7060	1.9	1.9
## 7061	1.9	1.9
## 7062	1.9	1.9
## 7063	1.9	1.9
## 7064	1.9	1.9
## 7065	1.9	1.9
## 7066	1.9	1.9
## 7067	1.9	1.9
## 7068	1.9	1.9
## 7069	1.9	1.9

## 7070	1.9	1.9
## 7071	1.9	1.9
## 7072	1.9	1.9
## 7073	1.9	1.9
## 7074	1.9	1.9
## 7075	1.9	1.9
## 7076	1.9	1.9
## 7077	1.9	1.9
## 7078	1.9	1.9
## 7079	1.9	1.9
## 7080	1.9	1.9
## 7081	1.9	1.9
## 7082	1.9	1.9
## 7083	1.9	1.9
## 7084	1.9	1.9
## 7085	1.9	1.9
## 7086	1.9	1.9
## 7087	1.9	1.9
## 7088	1.9	1.9
## 7089	1.9	1.9
## 7090	1.9	1.9
## 7091	1.9	1.9
## 7092	1.9	1.9
## 7093	1.9	1.9
## 7094	1.9	1.9
## 7095	1.9	1.9
## 7096	1.9	1.9
## 7097	1.9	1.9
## 7098	1.9	1.9
## 7099	1.9	1.9
## 7100	1.9	1.9
## 7101	1.9	1.9
## 7102	1.9	1.9
## 7103	1.9	1.9
## 7104	1.9	1.9
## 7105	1.9	1.9
## 7106	1.9	1.9
## 7107	1.9	1.9
## 7108	1.9	1.9
## 7109	1.9	1.9
## 7110	1.9	1.9
## 7111	1.9	1.9
## 7112	1.9	1.9
## 7113	1.9	1.9
## 7114	1.9	1.9
## 7115	1.9	1.9
## 7116	1.9	1.9
## 7117	1.9	1.9
## 7118	1.9	1.9
## 7119	1.9	1.9
## 7120	1.9	1.9
## 7121	1.9	1.9
## 7122	1.9	1.9
## 7123	1.9	1.9

## 7124	1.9	1.9
## 7125	1.9	1.9
## 7126	1.9	1.9
## 7127	1.9	1.9
## 7128	1.9	1.9
## 7129	1.9	1.9
## 7130	1.9	1.9
## 7131	1.9	1.9
## 7132	1.9	1.9
## 7133	1.9	1.9
## 7134	1.9	1.9
## 7135	1.9	1.9
## 7136	1.9	1.9
## 7137	1.9	1.9
## 7138	1.9	1.9
## 7139	1.9	1.9
## 7140	1.9	1.9
## 7141	1.9	1.9
## 7142	1.9	1.9
## 7143	1.9	1.9
## 7144	1.9	1.9
## 7145	1.9	1.9
## 7146	1.9	1.9
## 7147	1.9	1.9
## 7148	1.9	1.9
## 7149	1.9	1.9
## 7150	1.9	1.9
## 7151	1.9	1.9
## 7152	1.9	1.9
## 7153	1.9	1.9
## 7154	1.9	1.9
## 7155	1.9	1.9
## 7156	1.9	1.9
## 7157	1.9	1.9
## 7158	1.9	1.9
## 7159	1.9	1.9
## 7160	1.9	1.9
## 7161	1.9	1.9
## 7162	1.9	1.9
## 7163	1.9	1.9
## 7164	1.9	1.9
## 7165	1.9	1.9
## 7166	1.9	1.9
## 7167	1.9	1.9
## 7168	1.9	1.9
## 7169	1.9	1.9
## 7170	1.9	1.9
## 7171	1.9	1.9
## 7172	1.9	1.9
## 7173	1.9	1.9
## 7174	1.9	1.9
## 7175	1.9	1.9
## 7176	1.9	1.9
## 7177	1.9	1.9

## 7178	1.9	1.9
## 7179	1.9	1.9
## 7180	1.9	1.9
## 7181	1.9	1.9
## 7182	1.9	1.9
## 7183	1.9	1.9
## 7184	1.9	1.9
## 7185	1.9	1.9
## 7186	1.9	1.9
## 7187	1.9	1.9
## 7188	1.9	1.9
## 7189	1.9	1.9
## 7190	1.9	1.9
## 7191	1.9	1.9
## 7192	1.9	1.9
## 7193	1.9	1.9
## 7194	1.9	1.9
## 7195	1.9	1.9
## 7196	1.9	1.9
## 7197	1.9	1.9
## 7198	1.9	1.9
## 7199	1.9	1.9
## 7200	1.9	1.9
## 7201	1.9	1.9
## 7202	1.9	1.9
## 7203	1.9	1.9
## 7204	1.9	1.9
## 7205	1.9	1.9
## 7206	1.9	1.9
## 7207	1.9	1.9
## 7208	1.9	1.9
## 7209	1.9	1.9
## 7210	1.9	1.9
## 7211	1.9	1.9
## 7212	1.9	1.9
## 7213	1.9	1.9
## 7214	1.9	1.9
## 7215	1.9	1.9
## 7216	1.9	1.9
## 7217	1.9	1.9
## 7218	1.9	1.9
## 7219	1.9	1.9
## 7220	1.9	1.9
## 7221	1.9	1.9
## 7222	1.9	1.9
## 7223	1.9	1.9
## 7224	1.9	1.9
## 7225	1.9	1.9
## 7226	1.9	1.9
## 7227	1.9	1.9
## 7228	1.9	1.9
## 7229	1.9	1.9
## 7230	1.9	1.9
## 7231	1.9	1.9

## 7232	1.9	1.9
## 7233	1.9	1.9
## 7234	1.9	1.9
## 7235	1.9	1.9
## 7236	1.9	1.9
## 7237	1.9	1.9
## 7238	1.9	1.9
## 7239	1.9	1.9
## 7240	1.9	1.9
## 7241	1.9	1.9
## 7242	1.9	1.9
## 7243	1.9	1.9
## 7244	1.9	1.9
## 7245	1.9	1.9
## 7246	1.9	1.9
## 7247	1.9	1.9
## 7248	1.9	1.9
## 7249	1.9	1.9
## 7250	1.9	1.9
## 7251	1.9	1.9
## 7252	1.9	1.9
## 7253	1.9	1.9
## 7254	1.9	1.9
## 7255	1.9	1.9
## 7256	1.9	1.9
## 7257	1.9	1.9
## 7258	1.9	1.9
## 7259	1.9	1.9
## 7260	1.9	1.9
## 7261	1.9	1.9
## 7262	1.9	1.9
## 7263	1.9	1.9
## 7264	1.9	1.9
## 7265	1.9	1.9
## 7266	1.9	1.9
## 7267	1.9	1.9
## 7268	1.9	1.9
## 7269	1.9	1.9
## 7270	1.9	1.9
## 7271	1.9	1.9
## 7272	1.9	1.9
## 7273	1.9	1.9
## 7274	1.9	1.9
## 7275	1.9	1.9
## 7276	1.9	1.9
## 7277	1.9	1.9
## 7278	1.9	1.9
## 7279	1.9	1.9
## 7280	1.9	1.9
## 7281	1.9	1.9
## 7282	1.9	1.9
## 7283	1.9	1.9
## 7284	1.9	1.9
## 7285	1.9	1.9

## 7286	1.9	1.9
## 7287	1.9	1.9
## 7288	1.9	1.9
## 7289	1.9	1.9
## 7290	1.9	1.9
## 7291	1.9	1.9
## 7292	1.9	1.9
## 7293	1.9	1.9
## 7294	1.9	1.9
## 7295	1.9	1.9
## 7296	1.9	1.9
## 7297	1.9	1.9
## 7298	1.9	1.9
## 7299	1.9	1.9
## 7300	1.9	1.9
## 7301	1.9	1.9
## 7302	1.9	1.9
## 7303	1.9	1.9
## 7304	1.9	1.9
## 7305	1.9	1.9
## 7306	1.9	1.9
## 7307	1.9	1.9
## 7308	1.9	1.9
## 7309	1.9	1.9
## 7310	1.9	1.9
## 7311	1.9	1.9
## 7312	1.9	1.9
## 7313	1.9	1.9
## 7314	1.9	1.9
## 7315	1.9	1.9
## 7316	1.9	1.9
## 7317	1.9	1.9
## 7318	1.9	1.9
## 7319	1.9	1.9
## 7320	1.9	1.9
## 7321	1.9	1.9
## 7322	1.9	1.9
## 7323	1.9	1.9
## 7324	1.9	1.9
## 7325	1.9	1.9
## 7326	1.9	1.9
## 7327	1.9	1.9
## 7328	1.9	1.9
## 7329	1.9	1.9
## 7330	1.9	1.9
## 7331	1.9	1.9
## 7332	1.9	1.9
## 7333	1.9	1.9
## 7334	1.9	1.9
## 7335	1.9	1.9
## 7336	1.9	1.9
## 7337	1.9	1.9
## 7338	1.9	1.9
## 7339	1.9	1.9

## 7340	1.9	1.9
## 7341	1.9	1.9
## 7342	1.9	1.9
## 7343	1.9	1.9
## 7344	1.9	1.9
## 7345	1.9	1.9
## 7346	1.9	1.9
## 7347	1.9	1.9
## 7348	1.9	1.9
## 7349	1.9	1.9
## 7350	1.9	1.9
## 7351	1.9	1.9
## 7352	1.9	1.9
## 7353	1.9	1.9
## 7354	1.9	1.9
## 7355	1.9	1.9
## 7356	1.9	1.9
## 7357	1.9	1.9
## 7358	1.9	1.9
## 7359	1.9	1.9
## 7360	1.9	1.9
## 7361	1.9	1.9
## 7362	1.9	1.9
## 7363	1.9	1.9
## 7364	1.9	1.9
## 7365	1.9	1.9
## 7366	1.9	1.9
## 7367	1.9	1.9
## 7368	1.9	1.9
## 7369	1.9	1.9
## 7370	1.9	1.9
## 7371	1.9	1.9
## 7372	1.9	1.9
## 7373	1.9	1.9
## 7374	1.9	1.9
## 7375	1.9	1.9
## 7376	1.9	1.9
## 7377	1.9	1.9
## 7378	1.9	1.9
## 7379	1.9	1.9
## 7380	1.9	1.9
## 7381	1.9	1.9
## 7382	1.9	1.9
## 7383	1.9	1.9
## 7384	1.9	1.9
## 7385	1.9	1.9
## 7386	1.9	1.9
## 7387	1.9	1.9
## 7388	1.9	1.9
## 7389	1.9	1.9
## 7390	1.9	1.9
## 7391	1.9	1.9
## 7392	1.9	1.9
## 7393	1.9	1.9

## 7394	1.9	1.9
## 7395	1.9	1.9
## 7396	1.9	1.9
## 7397	1.9	1.9
## 7398	1.9	1.9
## 7399	1.9	1.9
## 7400	1.9	1.9
## 7401	1.9	1.9
## 7402	1.9	1.9
## 7403	1.9	1.9
## 7404	1.9	1.9
## 7405	1.9	1.9
## 7406	1.9	1.9
## 7407	1.9	1.9
## 7408	1.9	1.9
## 7409	1.9	1.9
## 7410	1.9	1.9
## 7411	1.9	1.9
## 7412	1.9	1.9
## 7413	1.9	1.9
## 7414	1.9	1.9
## 7415	1.9	1.9
## 7416	1.9	1.9
## 7417	1.9	1.9
## 7418	1.9	1.9
## 7419	1.9	1.9
## 7420	1.9	1.9
## 7421	1.9	1.9
## 7422	1.9	1.9
## 7423	1.9	1.9
## 7424	1.9	1.9
## 7425	1.9	1.9
## 7426	1.9	1.9
## 7427	1.9	1.9
## 7428	1.9	1.9
## 7429	1.9	1.9
## 7430	1.9	1.9
## 7431	1.9	1.9
## 7432	1.9	1.9
## 7433	1.9	1.9
## 7434	1.9	1.9
## 7435	1.9	1.9
## 7436	1.9	1.9
## 7437	1.9	1.9
## 7438	1.9	1.9
## 7439	1.9	1.9
## 7440	1.9	1.9
## 7441	1.9	1.9
## 7442	1.9	1.9
## 7443	1.9	1.9
## 7444	1.9	1.9
## 7445	1.9	1.9
## 7446	1.9	1.9
## 7447	1.9	1.9

## 7448	1.9	1.9
## 7449	1.9	1.9
## 7450	1.9	1.9
## 7451	1.9	1.9
## 7452	1.9	1.9
## 7453	1.9	1.9
## 7454	1.9	1.9
## 7455	1.9	1.9
## 7456	1.9	1.9
## 7457	1.9	1.9
## 7458	1.9	1.9
## 7459	1.9	1.9
## 7460	1.9	1.9
## 7461	1.9	1.9
## 7462	1.9	1.9
## 7463	1.9	1.9
## 7464	1.9	1.9
## 7465	1.9	1.9
## 7466	1.9	1.9
## 7467	1.9	1.9
## 7468	1.9	1.9
## 7469	1.9	1.9
## 7470	1.9	1.9
## 7471	1.9	1.9
## 7472	1.9	1.9
## 7473	1.9	1.9
## 7474	1.9	1.9
## 7475	1.9	1.9
## 7476	1.9	1.9
## 7477	1.9	1.9
## 7478	1.9	1.9
## 7479	1.9	1.9
## 7480	1.9	1.9
## 7481	1.9	1.9
## 7482	1.9	1.9
## 7483	1.9	1.9
## 7484	1.9	1.9
## 7485	1.9	1.9
## 7486	1.9	1.9
## 7487	1.9	1.9
## 7488	1.9	1.9
## 7489	1.9	1.9
## 7490	1.9	1.9
## 7491	1.9	1.9
## 7492	1.9	1.9
## 7493	1.9	1.9
## 7494	1.9	1.9
## 7495	1.9	1.9
## 7496	1.9	1.9
## 7497	1.9	1.9
## 7498	1.9	1.9
## 7499	1.9	1.9
## 7500	1.9	1.9
## 7501	1.9	1.9

## 7502	1.9	1.9
## 7503	1.9	1.9
## 7504	1.9	1.9
## 7505	1.9	1.9
## 7506	1.9	1.9
## 7507	1.9	1.9
## 7508	1.9	1.9
## 7509	1.9	1.9
## 7510	1.9	1.9
## 7511	1.9	1.9
## 7512	1.9	1.9
## 7513	1.9	1.9
## 7514	1.9	1.9
## 7515	1.9	1.9
## 7516	1.9	1.9
## 7517	1.9	1.9
## 7518	1.9	1.9
## 7519	1.9	1.9
## 7520	1.9	1.9
## 7521	1.9	1.9
## 7522	1.9	1.9
## 7523	1.9	1.9
## 7524	1.9	1.9
## 7525	1.9	1.9
## 7526	1.9	1.9
## 7527	1.9	1.9
## 7528	1.9	1.9
## 7529	1.9	1.9
## 7530	1.9	1.9
## 7531	1.9	1.9
## 7532	1.9	1.9
## 7533	1.9	1.9
## 7534	1.9	1.9
## 7535	1.9	1.9
## 7536	1.9	1.9
## 7537	1.9	1.9
## 7538	1.9	1.9
## 7539	1.9	1.9
## 7540	1.9	1.9
## 7541	1.9	1.9
## 7542	1.9	1.9
## 7543	1.9	1.9
## 7544	1.9	1.9
## 7545	1.9	1.9
## 7546	1.9	1.9
## 7547	1.9	1.9
## 7548	1.9	1.9
## 7549	1.9	1.9
## 7550	1.9	1.9
## 7551	1.9	1.9
## 7552	1.9	1.9
## 7553	1.9	1.9
## 7554	1.9	1.9
## 7555	1.9	1.9

## 7556	1.9	1.9
## 7557	1.9	1.9
## 7558	1.9	1.9
## 7559	1.9	1.9
## 7560	1.9	1.9
## 7561	1.9	1.9
## 7562	1.9	1.9
## 7563	1.9	1.9
## 7564	1.9	1.9
## 7565	1.9	1.9
## 7566	1.9	1.9
## 7567	1.9	1.9
## 7568	1.9	1.9
## 7569	1.9	1.9
## 7570	1.9	1.9
## 7571	1.9	1.9
## 7572	1.9	1.9
## 7573	1.9	1.9
## 7574	1.9	1.9
## 7575	1.9	1.9
## 7576	1.9	1.9
## 7577	1.9	1.9
## 7578	1.9	1.9
## 7579	1.9	1.9
## 7580	1.9	1.9
## 7581	1.9	1.9
## 7582	1.9	1.9
## 7583	1.9	1.9
## 7584	1.9	1.9
## 7585	1.9	1.9
## 7586	1.9	1.9
## 7587	1.9	1.9
## 7588	1.9	1.9
## 7589	1.9	1.9
## 7590	1.9	1.9
## 7591	1.9	1.9
## 7592	1.9	1.9
## 7593	1.9	1.9
## 7594	1.9	1.9
## 7595	1.9	1.9
## 7596	1.9	1.9
## 7597	1.9	1.9
## 7598	1.9	1.9
## 7599	1.9	1.9
## 7600	1.9	1.9
## 7601	1.9	1.9
## 7602	1.9	1.9
## 7603	1.9	1.9
## 7604	1.9	1.9
## 7605	2.0	2.0
## 7606	2.0	2.0
## 7607	2.0	2.0
## 7608	2.0	2.0
## 7609	2.0	2.0

## 7610	2.0	2.0
## 7611	2.0	2.0
## 7612	2.0	2.0
## 7613	2.0	2.0
## 7614	2.0	2.0
## 7615	2.0	2.0
## 7616	2.0	2.0
## 7617	2.0	2.0
## 7618	2.0	2.0
## 7619	2.0	2.0
## 7620	2.0	2.0
## 7621	2.0	2.0
## 7622	2.0	2.0
## 7623	2.0	2.0
## 7624	2.0	2.0
## 7625	2.0	2.0
## 7626	2.0	2.0
## 7627	2.0	2.0
## 7628	2.0	2.0
## 7629	2.0	2.0
## 7630	2.0	2.0
## 7631	2.0	2.0
## 7632	2.0	2.0
## 7633	2.0	2.0
## 7634	2.0	2.0
## 7635	2.0	2.0
## 7636	2.0	2.0
## 7637	2.0	2.0
## 7638	2.0	2.0
## 7639	2.0	2.0
## 7640	2.0	2.0
## 7641	2.0	2.0
## 7642	2.0	2.0
## 7643	2.0	2.0
## 7644	2.0	2.0
## 7645	2.0	2.0
## 7646	2.0	2.0
## 7647	2.0	2.0
## 7648	2.0	2.0
## 7649	2.0	2.0
## 7650	2.0	2.0
## 7651	2.0	2.0
## 7652	2.0	2.0
## 7653	2.0	2.0
## 7654	2.0	2.0
## 7655	2.0	2.0
## 7656	2.0	2.0
## 7657	2.0	2.0
## 7658	2.0	2.0
## 7659	2.0	2.0
## 7660	2.0	2.0
## 7661	2.0	2.0
## 7662	2.0	2.0
## 7663	2.0	2.0

## 7664	2.0	2.0
## 7665	2.0	2.0
## 7666	2.0	2.0
## 7667	2.0	2.0
## 7668	2.0	2.0
## 7669	2.0	2.0
## 7670	2.0	2.0
## 7671	2.0	2.0
## 7672	2.0	2.0
## 7673	2.0	2.0
## 7674	2.0	2.0
## 7675	2.0	2.0
## 7676	2.0	2.0
## 7677	2.0	2.0
## 7678	2.0	2.0
## 7679	2.0	2.0
## 7680	2.0	2.0
## 7681	2.0	2.0
## 7682	2.0	2.0
## 7683	2.0	2.0
## 7684	2.0	2.0
## 7685	2.0	2.0
## 7686	2.0	2.0
## 7687	2.0	2.0
## 7688	2.0	2.0
## 7689	2.0	2.0
## 7690	2.0	2.0
## 7691	2.0	2.0
## 7692	2.0	2.0
## 7693	2.0	2.0
## 7694	2.0	2.0
## 7695	2.0	2.0
## 7696	2.0	2.0
## 7697	2.0	2.0
## 7698	2.0	2.0
## 7699	2.0	2.0
## 7700	2.0	2.0
## 7701	2.0	2.0
## 7702	2.0	2.0
## 7703	2.0	2.0
## 7704	2.0	2.0
## 7705	2.0	2.0
## 7706	2.0	2.0
## 7707	2.0	2.0
## 7708	2.0	2.0
## 7709	2.0	2.0
## 7710	2.0	2.0
## 7711	2.0	2.0
## 7712	2.0	2.0
## 7713	2.0	2.0
## 7714	2.0	2.0
## 7715	2.0	2.0
## 7716	2.0	2.0
## 7717	2.0	2.0

## 7718	2.0	2.0
## 7719	2.0	2.0
## 7720	2.0	2.0
## 7721	2.0	2.0
## 7722	2.0	2.0
## 7723	2.0	2.0
## 7724	2.0	2.0
## 7725	2.0	2.0
## 7726	2.0	2.0
## 7727	2.0	2.0
## 7728	2.0	2.0
## 7729	2.0	2.0
## 7730	2.0	2.0
## 7731	2.0	2.0
## 7732	2.0	2.0
## 7733	2.0	2.0
## 7734	2.0	2.0
## 7735	2.0	2.0
## 7736	2.0	2.0
## 7737	2.0	2.0
## 7738	2.0	2.0
## 7739	2.0	2.0
## 7740	2.0	2.0
## 7741	2.0	2.0
## 7742	2.0	2.0
## 7743	2.0	2.0
## 7744	2.0	2.0
## 7745	2.0	2.0
## 7746	2.0	2.0
## 7747	2.0	2.0
## 7748	2.0	2.0
## 7749	2.0	2.0
## 7750	2.0	2.0
## 7751	2.0	2.0
## 7752	2.0	2.0
## 7753	2.0	2.0
## 7754	2.0	2.0
## 7755	2.0	2.0
## 7756	2.0	2.0
## 7757	2.0	2.0
## 7758	2.0	2.0
## 7759	2.0	2.0
## 7760	2.0	2.0
## 7761	2.0	2.0
## 7762	2.0	2.0
## 7763	2.0	2.0
## 7764	2.0	2.0
## 7765	2.0	2.0
## 7766	2.0	2.0
## 7767	2.0	2.0
## 7768	2.0	2.0
## 7769	2.0	2.0
## 7770	2.0	2.0
## 7771	2.0	2.0

## 7772	2.0	2.0
## 7773	2.0	2.0
## 7774	2.0	2.0
## 7775	2.0	2.0
## 7776	2.0	2.0
## 7777	2.0	2.0
## 7778	2.0	2.0
## 7779	2.0	2.0
## 7780	2.0	2.0
## 7781	2.0	2.0
## 7782	2.0	2.0
## 7783	2.0	2.0
## 7784	2.0	2.0
## 7785	2.0	2.0
## 7786	2.0	2.0
## 7787	2.0	2.0
## 7788	2.0	2.0
## 7789	2.0	2.0
## 7790	2.0	2.0
## 7791	2.0	2.0
## 7792	2.0	2.0
## 7793	2.0	2.0
## 7794	2.0	2.0
## 7795	2.0	2.0
## 7796	2.0	2.0
## 7797	2.0	2.0
## 7798	2.0	2.0
## 7799	2.0	2.0
## 7800	2.0	2.0
## 7801	2.0	2.0
## 7802	2.0	2.0
## 7803	2.0	2.0
## 7804	2.0	2.0
## 7805	2.0	2.0
## 7806	2.0	2.0
## 7807	2.0	2.0
## 7808	2.0	2.0
## 7809	2.0	2.0
## 7810	2.0	2.0
## 7811	2.0	2.0
## 7812	2.0	2.0
## 7813	2.0	2.0
## 7814	2.0	2.0
## 7815	2.0	2.0
## 7816	2.0	2.0
## 7817	2.0	2.0
## 7818	2.0	2.0
## 7819	2.0	2.0
## 7820	2.0	2.0
## 7821	2.0	2.0
## 7822	2.0	2.0
## 7823	2.0	2.0
## 7824	2.0	2.0
## 7825	2.0	2.0

## 7826	2.0	2.0
## 7827	2.0	2.0
## 7828	2.0	2.0
## 7829	2.0	2.0
## 7830	2.0	2.0
## 7831	2.0	2.0
## 7832	2.0	2.0
## 7833	2.0	2.0
## 7834	2.0	2.0
## 7835	2.0	2.0
## 7836	2.0	2.0
## 7837	2.0	2.0
## 7838	2.0	2.0
## 7839	2.0	2.0
## 7840	2.0	2.0
## 7841	2.0	2.0
## 7842	2.0	2.0
## 7843	2.0	2.0
## 7844	2.0	2.0
## 7845	2.0	2.0
## 7846	2.0	2.0
## 7847	2.0	2.0
## 7848	2.0	2.0
## 7849	2.0	2.0
## 7850	2.0	2.0
## 7851	2.0	2.0
## 7852	2.0	2.0
## 7853	2.0	2.0
## 7854	2.0	2.0
## 7855	2.0	2.0
## 7856	2.0	2.0
## 7857	2.0	2.0
## 7858	2.0	2.0
## 7859	2.0	2.0
## 7860	2.0	2.0
## 7861	2.0	2.0
## 7862	2.0	2.0
## 7863	2.0	2.0
## 7864	2.0	2.0
## 7865	2.0	2.0
## 7866	2.0	2.0
## 7867	2.0	2.0
## 7868	2.0	2.0
## 7869	2.0	2.0
## 7870	2.0	2.0
## 7871	2.0	2.0
## 7872	2.0	2.0
## 7873	2.0	2.0
## 7874	2.0	2.0
## 7875	2.0	2.0
## 7876	2.0	2.0
## 7877	2.0	2.0
## 7878	2.0	2.0
## 7879	2.0	2.0

## 7880	2.0	2.0
## 7881	2.0	2.0
## 7882	2.0	2.0
## 7883	2.0	2.0
## 7884	2.0	2.0
## 7885	2.0	2.0
## 7886	2.0	2.0
## 7887	2.0	2.0
## 7888	2.0	2.0
## 7889	2.0	2.0
## 7890	2.0	2.0
## 7891	2.0	2.0
## 7892	2.0	2.0
## 7893	2.0	2.0
## 7894	2.0	2.0
## 7895	2.0	2.0
## 7896	2.0	2.0
## 7897	2.0	2.0
## 7898	2.0	2.0
## 7899	2.0	2.0
## 7900	2.0	2.0
## 7901	2.0	2.0
## 7902	2.0	2.0
## 7903	2.0	2.0
## 7904	2.0	2.0
## 7905	2.0	2.0
## 7906	2.0	2.0
## 7907	2.0	2.0
## 7908	2.0	2.0
## 7909	2.0	2.0
## 7910	2.0	2.0
## 7911	2.0	2.0
## 7912	2.0	2.0
## 7913	2.0	2.0
## 7914	2.0	2.0
## 7915	2.0	2.0
## 7916	2.0	2.0
## 7917	2.0	2.0
## 7918	2.0	2.0
## 7919	2.0	2.0
## 7920	2.0	2.0
## 7921	2.0	2.0
## 7922	2.0	2.0
## 7923	2.0	2.0
## 7924	2.0	2.0
## 7925	2.0	2.0
## 7926	2.0	2.0
## 7927	2.0	2.0
## 7928	2.0	2.0
## 7929	2.0	2.0
## 7930	2.0	2.0
## 7931	2.0	2.0
## 7932	2.0	2.0
## 7933	2.0	2.0

## 7934	2.0	2.0
## 7935	2.0	2.0
## 7936	2.0	2.0
## 7937	2.0	2.0
## 7938	2.0	2.0
## 7939	2.0	2.0
## 7940	2.0	2.0
## 7941	2.0	2.0
## 7942	2.0	2.0
## 7943	2.0	2.0
## 7944	2.0	2.0
## 7945	2.0	2.0
## 7946	2.0	2.0
## 7947	2.0	2.0
## 7948	2.0	2.0
## 7949	2.0	2.0
## 7950	2.0	2.0
## 7951	2.0	2.0
## 7952	2.0	2.0
## 7953	2.0	2.0
## 7954	2.0	2.0
## 7955	2.0	2.0
## 7956	2.0	2.0
## 7957	2.0	2.0
## 7958	2.0	2.0
## 7959	2.0	2.0
## 7960	2.0	2.0
## 7961	2.0	2.0
## 7962	2.0	2.0
## 7963	2.0	2.0
## 7964	2.0	2.0
## 7965	2.0	2.0
## 7966	2.0	2.0
## 7967	2.0	2.0
## 7968	2.0	2.0
## 7969	2.0	2.0
## 7970	2.0	2.0
## 7971	2.0	2.0
## 7972	2.0	2.0
## 7973	2.0	2.0
## 7974	2.0	2.0
## 7975	2.0	2.0
## 7976	2.0	2.0
## 7977	2.0	2.0
## 7978	2.0	2.0
## 7979	2.0	2.0
## 7980	2.0	2.0
## 7981	2.0	2.0
## 7982	2.0	2.0
## 7983	2.0	2.0
## 7984	2.0	2.0
## 7985	2.0	2.0
## 7986	2.0	2.0
## 7987	2.0	2.0

## 7988	2.0	2.0
## 7989	2.0	2.0
## 7990	2.0	2.0
## 7991	2.0	2.0
## 7992	2.0	2.0
## 7993	2.0	2.0
## 7994	2.0	2.0
## 7995	2.0	2.0
## 7996	2.0	2.0
## 7997	2.0	2.0
## 7998	2.0	2.0
## 7999	2.0	2.0
## 8000	2.0	2.0
## 8001	2.0	2.0
## 8002	2.0	2.0
## 8003	2.0	2.0
## 8004	2.0	2.0
## 8005	2.0	2.0
## 8006	2.0	2.0
## 8007	2.0	2.0
## 8008	2.0	2.0
## 8009	2.0	2.0
## 8010	2.0	2.0
## 8011	2.0	2.0
## 8012	2.0	2.0
## 8013	2.0	2.0
## 8014	2.0	2.0
## 8015	2.0	2.0
## 8016	2.0	2.0
## 8017	2.0	2.0
## 8018	2.0	2.0
## 8019	2.0	2.0
## 8020	2.0	2.0
## 8021	2.0	2.0
## 8022	2.0	2.0
## 8023	2.0	2.0
## 8024	2.0	2.0
## 8025	2.0	2.0
## 8026	2.0	2.0
## 8027	2.0	2.0
## 8028	2.0	2.0
## 8029	2.0	2.0
## 8030	2.0	2.0
## 8031	2.0	2.0
## 8032	2.0	2.0
## 8033	2.0	2.0
## 8034	2.0	2.0
## 8035	2.0	2.0
## 8036	2.0	2.0
## 8037	2.0	2.0
## 8038	2.0	2.0
## 8039	2.0	2.0
## 8040	2.0	2.0
## 8041	2.0	2.0

## 8042	2.0	2.0
## 8043	2.0	2.0
## 8044	2.0	2.0
## 8045	2.0	2.0
## 8046	2.0	2.0
## 8047	2.0	2.0
## 8048	2.0	2.0
## 8049	2.0	2.0
## 8050	2.0	2.0
## 8051	2.0	2.0
## 8052	2.0	2.0
## 8053	2.0	2.0
## 8054	2.0	2.0
## 8055	2.0	2.0
## 8056	2.0	2.0
## 8057	2.0	2.0
## 8058	2.0	2.0
## 8059	2.0	2.0
## 8060	2.0	2.0
## 8061	2.0	2.0
## 8062	2.0	2.0
## 8063	2.0	2.0
## 8064	2.0	2.0
## 8065	2.0	2.0
## 8066	2.0	2.0
## 8067	2.0	2.0
## 8068	2.0	2.0
## 8069	2.0	2.0
## 8070	2.0	2.0
## 8071	2.0	2.0
## 8072	2.0	2.0
## 8073	2.0	2.0
## 8074	2.0	2.0
## 8075	2.0	2.0
## 8076	2.0	2.0
## 8077	2.0	2.0
## 8078	2.0	2.0
## 8079	2.0	2.0
## 8080	2.0	2.0
## 8081	2.0	2.0
## 8082	2.0	2.0
## 8083	2.0	2.0
## 8084	2.0	2.0
## 8085	2.0	2.0
## 8086	2.0	2.0
## 8087	2.0	2.0
## 8088	2.0	2.0
## 8089	2.0	2.0
## 8090	2.0	2.0
## 8091	2.0	2.0
## 8092	2.0	2.0
## 8093	2.0	2.0
## 8094	2.0	2.0
## 8095	2.0	2.0

## 8096	2.0	2.0
## 8097	2.0	2.0
## 8098	2.0	2.0
## 8099	2.0	2.0
## 8100	2.0	2.0
## 8101	2.0	2.0
## 8102	2.0	2.0
## 8103	2.0	2.0
## 8104	2.0	2.0
## 8105	2.0	2.0
## 8106	2.0	2.0
## 8107	2.0	2.0
## 8108	2.0	2.0
## 8109	2.0	2.0
## 8110	2.0	2.0
## 8111	2.0	2.0
## 8112	2.0	2.0
## 8113	2.0	2.0
## 8114	2.0	2.0
## 8115	2.0	2.0
## 8116	2.0	2.0
## 8117	2.0	2.0
## 8118	2.0	2.0
## 8119	2.0	2.0
## 8120	2.0	2.0
## 8121	2.0	2.0
## 8122	2.0	2.0
## 8123	2.0	2.0
## 8124	2.0	2.0
## 8125	2.0	2.0
## 8126	2.0	2.0
## 8127	2.0	2.0
## 8128	2.0	2.0
## 8129	2.0	2.0
## 8130	2.0	2.0
## 8131	2.0	2.0
## 8132	2.0	2.0
## 8133	2.0	2.0
## 8134	2.0	2.0
## 8135	2.0	2.0
## 8136	2.0	2.0
## 8137	2.0	2.0
## 8138	2.0	2.0
## 8139	2.0	2.0
## 8140	2.0	2.0
## 8141	2.0	2.0
## 8142	2.0	2.0
## 8143	2.0	2.0
## 8144	2.0	2.0
## 8145	2.0	2.0
## 8146	2.0	2.0
## 8147	2.0	2.0
## 8148	2.0	2.0
## 8149	2.0	2.0

## 8150	2.0	2.0
## 8151	2.0	2.0
## 8152	2.0	2.0
## 8153	2.0	2.0
## 8154	2.0	2.0
## 8155	2.0	2.0
## 8156	2.0	2.0
## 8157	2.0	2.0
## 8158	2.0	2.0
## 8159	2.0	2.0
## 8160	2.0	2.0
## 8161	2.0	2.0
## 8162	2.0	2.0
## 8163	2.0	2.0
## 8164	2.0	2.0
## 8165	2.0	2.0
## 8166	2.0	2.0
## 8167	2.0	2.0
## 8168	2.0	2.0
## 8169	2.0	2.0
## 8170	2.0	2.0
## 8171	2.0	2.0
## 8172	2.0	2.0
## 8173	2.0	2.0
## 8174	2.0	2.0
## 8175	2.0	2.0
## 8176	2.0	2.0
## 8177	2.0	2.0
## 8178	2.0	2.0
## 8179	2.0	2.0
## 8180	2.0	2.0
## 8181	2.0	2.0
## 8182	2.0	2.0
## 8183	2.0	2.0
## 8184	2.0	2.0
## 8185	2.0	2.0
## 8186	2.0	2.0
## 8187	2.0	2.0
## 8188	2.0	2.0
## 8189	2.0	2.0
## 8190	2.0	2.0
## 8191	2.0	2.0
## 8192	2.0	2.0
## 8193	2.0	2.0
## 8194	2.0	2.0
## 8195	2.0	2.0
## 8196	2.0	2.0
## 8197	2.0	2.0
## 8198	2.0	2.0
## 8199	2.0	2.0
## 8200	2.0	2.0
## 8201	2.0	2.0
## 8202	2.0	2.0
## 8203	2.0	2.0

## 8204	2.0	2.0
## 8205	2.0	2.0
## 8206	2.0	2.0
## 8207	2.0	2.0
## 8208	2.0	2.0
## 8209	2.0	2.0
## 8210	2.0	2.0
## 8211	2.0	2.0
## 8212	2.0	2.0
## 8213	2.0	2.0
## 8214	2.0	2.0
## 8215	2.0	2.0
## 8216	2.0	2.0
## 8217	2.0	2.0
## 8218	2.0	2.0
## 8219	2.0	2.0
## 8220	2.0	2.0
## 8221	2.0	2.0
## 8222	2.0	2.0
## 8223	2.0	2.0
## 8224	2.0	2.0
## 8225	2.0	2.0
## 8226	2.0	2.0
## 8227	2.0	2.0
## 8228	2.0	2.0
## 8229	2.1	2.1
## 8230	2.1	2.1
## 8231	2.1	2.1
## 8232	2.1	2.1
## 8233	2.1	2.1
## 8234	2.1	2.1
## 8235	2.1	2.1
## 8236	2.1	2.1
## 8237	2.1	2.1
## 8238	2.1	2.1
## 8239	2.1	2.1
## 8240	2.1	2.1
## 8241	2.1	2.1
## 8242	2.1	2.1
## 8243	2.1	2.1
## 8244	2.1	2.1
## 8245	2.1	2.1
## 8246	2.1	2.1
## 8247	2.1	2.1
## 8248	2.1	2.1
## 8249	2.1	2.1
## 8250	2.1	2.1
## 8251	2.1	2.1
## 8252	2.1	2.1
## 8253	2.1	2.1
## 8254	2.1	2.1
## 8255	2.1	2.1
## 8256	2.1	2.1
## 8257	2.1	2.1

## 8258	2.1	2.1
## 8259	2.1	2.1
## 8260	2.1	2.1
## 8261	2.1	2.1
## 8262	2.1	2.1
## 8263	2.1	2.1
## 8264	2.1	2.1
## 8265	2.1	2.1
## 8266	2.1	2.1
## 8267	2.1	2.1
## 8268	2.1	2.1
## 8269	2.1	2.1
## 8270	2.1	2.1
## 8271	2.1	2.1
## 8272	2.1	2.1
## 8273	2.1	2.1
## 8274	2.1	2.1
## 8275	2.1	2.1
## 8276	2.1	2.1
## 8277	2.1	2.1
## 8278	2.1	2.1
## 8279	2.1	2.1
## 8280	2.1	2.1
## 8281	2.1	2.1
## 8282	2.1	2.1
## 8283	2.1	2.1
## 8284	2.1	2.1
## 8285	2.1	2.1
## 8286	2.1	2.1
## 8287	2.1	2.1
## 8288	2.1	2.1
## 8289	2.1	2.1
## 8290	2.1	2.1
## 8291	2.1	2.1
## 8292	2.1	2.1
## 8293	2.1	2.1
## 8294	2.1	2.1
## 8295	2.1	2.1
## 8296	2.1	2.1
## 8297	2.1	2.1
## 8298	2.1	2.1
## 8299	2.1	2.1
## 8300	2.1	2.1
## 8301	2.1	2.1
## 8302	2.1	2.1
## 8303	2.1	2.1
## 8304	2.1	2.1
## 8305	2.1	2.1
## 8306	2.1	2.1
## 8307	2.1	2.1
## 8308	2.1	2.1
## 8309	2.1	2.1
## 8310	2.1	2.1
## 8311	2.1	2.1

## 8312	2.1	2.1
## 8313	2.1	2.1
## 8314	2.1	2.1
## 8315	2.1	2.1
## 8316	2.1	2.1
## 8317	2.1	2.1
## 8318	2.1	2.1
## 8319	2.1	2.1
## 8320	2.1	2.1
## 8321	2.1	2.1
## 8322	2.1	2.1
## 8323	2.1	2.1
## 8324	2.1	2.1
## 8325	2.1	2.1
## 8326	2.1	2.1
## 8327	2.1	2.1
## 8328	2.1	2.1
## 8329	2.1	2.1
## 8330	2.1	2.1
## 8331	2.1	2.1
## 8332	2.1	2.1
## 8333	2.1	2.1
## 8334	2.1	2.1
## 8335	2.1	2.1
## 8336	2.1	2.1
## 8337	2.1	2.1
## 8338	2.1	2.1
## 8339	2.1	2.1
## 8340	2.1	2.1
## 8341	2.1	2.1
## 8342	2.1	2.1
## 8343	2.1	2.1
## 8344	2.1	2.1
## 8345	2.1	2.1
## 8346	2.1	2.1
## 8347	2.1	2.1
## 8348	2.1	2.1
## 8349	2.1	2.1
## 8350	2.1	2.1
## 8351	2.1	2.1
## 8352	2.1	2.1
## 8353	2.1	2.1
## 8354	2.1	2.1
## 8355	2.1	2.1
## 8356	2.1	2.1
## 8357	2.1	2.1
## 8358	2.1	2.1
## 8359	2.1	2.1
## 8360	2.1	2.1
## 8361	2.1	2.1
## 8362	2.1	2.1
## 8363	2.1	2.1
## 8364	2.1	2.1
## 8365	2.1	2.1

## 8366	2.1	2.1
## 8367	2.1	2.1
## 8368	2.1	2.1
## 8369	2.1	2.1
## 8370	2.1	2.1
## 8371	2.1	2.1
## 8372	2.1	2.1
## 8373	2.1	2.1
## 8374	2.1	2.1
## 8375	2.1	2.1
## 8376	2.1	2.1
## 8377	2.1	2.1
## 8378	2.1	2.1
## 8379	2.1	2.1
## 8380	2.1	2.1
## 8381	2.1	2.1
## 8382	2.1	2.1
## 8383	2.1	2.1
## 8384	2.1	2.1
## 8385	2.1	2.1
## 8386	2.1	2.1
## 8387	2.1	2.1
## 8388	2.1	2.1
## 8389	2.1	2.1
## 8390	2.1	2.1
## 8391	2.1	2.1
## 8392	2.1	2.1
## 8393	2.1	2.1
## 8394	2.1	2.1
## 8395	2.1	2.1
## 8396	2.1	2.1
## 8397	2.1	2.1
## 8398	2.1	2.1
## 8399	2.1	2.1
## 8400	2.1	2.1
## 8401	2.1	2.1
## 8402	2.1	2.1
## 8403	2.1	2.1
## 8404	2.1	2.1
## 8405	2.1	2.1
## 8406	2.1	2.1
## 8407	2.1	2.1
## 8408	2.1	2.1
## 8409	2.1	2.1
## 8410	2.1	2.1
## 8411	2.1	2.1
## 8412	2.1	2.1
## 8413	2.1	2.1
## 8414	2.1	2.1
## 8415	2.1	2.1
## 8416	2.1	2.1
## 8417	2.1	2.1
## 8418	2.1	2.1
## 8419	2.1	2.1

## 8420	2.1	2.1
## 8421	2.1	2.1
## 8422	2.1	2.1
## 8423	2.1	2.1
## 8424	2.1	2.1
## 8425	2.1	2.1
## 8426	2.1	2.1
## 8427	2.1	2.1
## 8428	2.1	2.1
## 8429	2.1	2.1
## 8430	2.1	2.1
## 8431	2.1	2.1
## 8432	2.1	2.1
## 8433	2.1	2.1
## 8434	2.1	2.1
## 8435	2.1	2.1
## 8436	2.1	2.1
## 8437	2.1	2.1
## 8438	2.1	2.1
## 8439	2.1	2.1
## 8440	2.1	2.1
## 8441	2.1	2.1
## 8442	2.1	2.1
## 8443	2.1	2.1
## 8444	2.1	2.1
## 8445	2.1	2.1
## 8446	2.1	2.1
## 8447	2.1	2.1
## 8448	2.1	2.1
## 8449	2.1	2.1
## 8450	2.1	2.1
## 8451	2.1	2.1
## 8452	2.1	2.1
## 8453	2.1	2.1
## 8454	2.1	2.1
## 8455	2.1	2.1
## 8456	2.1	2.1
## 8457	2.1	2.1
## 8458	2.1	2.1
## 8459	2.1	2.1
## 8460	2.1	2.1
## 8461	2.1	2.1
## 8462	2.1	2.1
## 8463	2.1	2.1
## 8464	2.1	2.1
## 8465	2.1	2.1
## 8466	2.1	2.1
## 8467	2.1	2.1
## 8468	2.1	2.1
## 8469	2.1	2.1
## 8470	2.1	2.1
## 8471	2.1	2.1
## 8472	2.1	2.1
## 8473	2.1	2.1

## 8474	2.1	2.1
## 8475	2.1	2.1
## 8476	2.1	2.1
## 8477	2.1	2.1
## 8478	2.1	2.1
## 8479	2.1	2.1
## 8480	2.1	2.1
## 8481	2.1	2.1
## 8482	2.1	2.1
## 8483	2.1	2.1
## 8484	2.1	2.1
## 8485	2.1	2.1
## 8486	2.1	2.1
## 8487	2.1	2.1
## 8488	2.1	2.1
## 8489	2.1	2.1
## 8490	2.1	2.1
## 8491	2.1	2.1
## 8492	2.1	2.1
## 8493	2.1	2.1
## 8494	2.1	2.1
## 8495	2.1	2.1
## 8496	2.1	2.1
## 8497	2.1	2.1
## 8498	2.1	2.1
## 8499	2.1	2.1
## 8500	2.1	2.1
## 8501	2.1	2.1
## 8502	2.1	2.1
## 8503	2.1	2.1
## 8504	2.1	2.1
## 8505	2.1	2.1
## 8506	2.1	2.1
## 8507	2.1	2.1
## 8508	2.1	2.1
## 8509	2.1	2.1
## 8510	2.1	2.1
## 8511	2.1	2.1
## 8512	2.1	2.1
## 8513	2.1	2.1
## 8514	2.1	2.1
## 8515	2.1	2.1
## 8516	2.1	2.1
## 8517	2.1	2.1
## 8518	2.1	2.1
## 8519	2.1	2.1
## 8520	2.1	2.1
## 8521	2.1	2.1
## 8522	2.1	2.1
## 8523	2.1	2.1
## 8524	2.1	2.1
## 8525	2.1	2.1
## 8526	2.1	2.1
## 8527	2.1	2.1

## 8528	2.1	2.1
## 8529	2.1	2.1
## 8530	2.1	2.1
## 8531	2.1	2.1
## 8532	2.1	2.1
## 8533	2.1	2.1
## 8534	2.1	2.1
## 8535	2.1	2.1
## 8536	2.1	2.1
## 8537	2.1	2.1
## 8538	2.1	2.1
## 8539	2.1	2.1
## 8540	2.1	2.1
## 8541	2.1	2.1
## 8542	2.1	2.1
## 8543	2.1	2.1
## 8544	2.1	2.1
## 8545	2.1	2.1
## 8546	2.1	2.1
## 8547	2.1	2.1
## 8548	2.1	2.1
## 8549	2.1	2.1
## 8550	2.1	2.1
## 8551	2.1	2.1
## 8552	2.1	2.1
## 8553	2.1	2.1
## 8554	2.1	2.1
## 8555	2.1	2.1
## 8556	2.1	2.1
## 8557	2.1	2.1
## 8558	2.1	2.1
## 8559	2.1	2.1
## 8560	2.1	2.1
## 8561	2.1	2.1
## 8562	2.1	2.1
## 8563	2.1	2.1
## 8564	2.1	2.1
## 8565	2.1	2.1
## 8566	2.1	2.1
## 8567	2.1	2.1
## 8568	2.1	2.1
## 8569	2.1	2.1
## 8570	2.1	2.1
## 8571	2.1	2.1
## 8572	2.1	2.1
## 8573	2.1	2.1
## 8574	2.1	2.1
## 8575	2.1	2.1
## 8576	2.1	2.1
## 8577	2.1	2.1
## 8578	2.1	2.1
## 8579	2.1	2.1
## 8580	2.1	2.1
## 8581	2.1	2.1

## 8582	2.1	2.1
## 8583	2.1	2.1
## 8584	2.1	2.1
## 8585	2.1	2.1
## 8586	2.1	2.1
## 8587	2.1	2.1
## 8588	2.1	2.1
## 8589	2.1	2.1
## 8590	2.1	2.1
## 8591	2.1	2.1
## 8592	2.1	2.1
## 8593	2.1	2.1
## 8594	2.1	2.1
## 8595	2.1	2.1
## 8596	2.1	2.1
## 8597	2.1	2.1
## 8598	2.1	2.1
## 8599	2.1	2.1
## 8600	2.1	2.1
## 8601	2.1	2.1
## 8602	2.1	2.1
## 8603	2.1	2.1
## 8604	2.1	2.1
## 8605	2.1	2.1
## 8606	2.1	2.1
## 8607	2.1	2.1
## 8608	2.1	2.1
## 8609	2.1	2.1
## 8610	2.1	2.1
## 8611	2.1	2.1
## 8612	2.1	2.1
## 8613	2.1	2.1
## 8614	2.1	2.1
## 8615	2.1	2.1
## 8616	2.1	2.1
## 8617	2.1	2.1
## 8618	2.1	2.1
## 8619	2.1	2.1
## 8620	2.1	2.1
## 8621	2.1	2.1
## 8622	2.1	2.1
## 8623	2.1	2.1
## 8624	2.1	2.1
## 8625	2.1	2.1
## 8626	2.1	2.1
## 8627	2.1	2.1
## 8628	2.1	2.1
## 8629	2.1	2.1
## 8630	2.1	2.1
## 8631	2.1	2.1
## 8632	2.1	2.1
## 8633	2.1	2.1
## 8634	2.1	2.1
## 8635	2.1	2.1

## 8636	2.1	2.1
## 8637	2.1	2.1
## 8638	2.1	2.1
## 8639	2.1	2.1
## 8640	2.1	2.1
## 8641	2.1	2.1
## 8642	2.1	2.1
## 8643	2.1	2.1
## 8644	2.1	2.1
## 8645	2.1	2.1
## 8646	2.1	2.1
## 8647	2.1	2.1
## 8648	2.1	2.1
## 8649	2.1	2.1
## 8650	2.1	2.1
## 8651	2.1	2.1
## 8652	2.1	2.1
## 8653	2.1	2.1
## 8654	2.1	2.1
## 8655	2.1	2.1
## 8656	2.1	2.1
## 8657	2.1	2.1
## 8658	2.1	2.1
## 8659	2.1	2.1
## 8660	2.1	2.1
## 8661	2.1	2.1
## 8662	2.1	2.1
## 8663	2.1	2.1
## 8664	2.1	2.1
## 8665	2.1	2.1
## 8666	2.1	2.1
## 8667	2.1	2.1
## 8668	2.1	2.1
## 8669	2.1	2.1
## 8670	2.1	2.1
## 8671	2.1	2.1
## 8672	2.1	2.1
## 8673	2.1	2.1
## 8674	2.1	2.1
## 8675	2.1	2.1
## 8676	2.1	2.1
## 8677	2.1	2.1
## 8678	2.1	2.1
## 8679	2.1	2.1
## 8680	2.1	2.1
## 8681	2.1	2.1
## 8682	2.1	2.1
## 8683	2.1	2.1
## 8684	2.1	2.1
## 8685	2.1	2.1
## 8686	2.1	2.1
## 8687	2.1	2.1
## 8688	2.1	2.1
## 8689	2.1	2.1

## 8690	2.1	2.1
## 8691	2.1	2.1
## 8692	2.1	2.1
## 8693	2.1	2.1
## 8694	2.1	2.1
## 8695	2.1	2.1
## 8696	2.1	2.1
## 8697	2.1	2.1
## 8698	2.1	2.1
## 8699	2.1	2.1
## 8700	2.1	2.1
## 8701	2.1	2.1
## 8702	2.1	2.1
## 8703	2.1	2.1
## 8704	2.1	2.1
## 8705	2.1	2.1
## 8706	2.1	2.1
## 8707	2.1	2.1
## 8708	2.1	2.1
## 8709	2.1	2.1
## 8710	2.1	2.1
## 8711	2.1	2.1
## 8712	2.1	2.1
## 8713	2.1	2.1
## 8714	2.1	2.1
## 8715	2.1	2.1
## 8716	2.1	2.1
## 8717	2.1	2.1
## 8718	2.1	2.1
## 8719	2.1	2.1
## 8720	2.1	2.1
## 8721	2.1	2.1
## 8722	2.1	2.1
## 8723	2.1	2.1
## 8724	2.1	2.1
## 8725	2.1	2.1
## 8726	2.1	2.1
## 8727	2.1	2.1
## 8728	2.1	2.1
## 8729	2.1	2.1
## 8730	2.1	2.1
## 8731	2.1	2.1
## 8732	2.1	2.1
## 8733	2.1	2.1
## 8734	2.1	2.1
## 8735	2.1	2.1
## 8736	2.1	2.1
## 8737	2.1	2.1
## 8738	2.1	2.1
## 8739	2.1	2.1
## 8740	2.1	2.1
## 8741	2.1	2.1
## 8742	2.1	2.1
## 8743	2.1	2.1

## 8744	2.1	2.1
## 8745	2.1	2.1
## 8746	2.1	2.1
## 8747	2.1	2.1
## 8748	2.1	2.1
## 8749	2.1	2.1
## 8750	2.1	2.1
## 8751	2.1	2.1
## 8752	2.1	2.1
## 8753	2.1	2.1
## 8754	2.1	2.1
## 8755	2.1	2.1
## 8756	2.1	2.1
## 8757	2.1	2.1
## 8758	2.1	2.1
## 8759	2.1	2.1
## 8760	2.1	2.1
## 8761	2.1	2.1
## 8762	2.1	2.1
## 8763	2.1	2.1
## 8764	2.1	2.1
## 8765	2.1	2.1
## 8766	2.1	2.1
## 8767	2.1	2.1
## 8768	2.1	2.1
## 8769	2.1	2.1
## 8770	2.1	2.1
## 8771	2.1	2.1
## 8772	2.1	2.1
## 8773	2.1	2.1
## 8774	2.1	2.1
## 8775	2.1	2.1
## 8776	2.1	2.1
## 8777	2.1	2.1
## 8778	2.1	2.1
## 8779	2.1	2.1
## 8780	2.1	2.1
## 8781	2.1	2.1
## 8782	2.1	2.1
## 8783	2.1	2.1
## 8784	2.1	2.1
## 8785	2.1	2.1
## 8786	2.1	2.1
## 8787	2.1	2.1
## 8788	2.1	2.1
## 8789	2.1	2.1
## 8790	2.1	2.1
## 8791	2.1	2.1
## 8792	2.1	2.1
## 8793	2.1	2.1
## 8794	2.1	2.1
## 8795	2.1	2.1
## 8796	2.1	2.1
## 8797	2.1	2.1

## 8798	2.1	2.1
## 8799	2.1	2.1
## 8800	2.1	2.1
## 8801	2.1	2.1
## 8802	2.1	2.1
## 8803	2.1	2.1
## 8804	2.1	2.1
## 8805	2.1	2.1
## 8806	2.1	2.1
## 8807	2.1	2.1
## 8808	2.1	2.1
## 8809	2.1	2.1
## 8810	2.1	2.1
## 8811	2.1	2.1
## 8812	2.1	2.1
## 8813	2.1	2.1
## 8814	2.1	2.1
## 8815	2.1	2.1
## 8816	2.1	2.1
## 8817	2.1	2.1
## 8818	2.1	2.1
## 8819	2.1	2.1
## 8820	2.1	2.1
## 8821	2.1	2.1
## 8822	2.1	2.1
## 8823	2.1	2.1
## 8824	2.1	2.1
## 8825	2.1	2.1
## 8826	2.1	2.1
## 8827	2.1	2.1
## 8828	2.1	2.1
## 8829	2.1	2.1
## 8830	2.1	2.1
## 8831	2.1	2.1
## 8832	2.1	2.1
## 8833	2.1	2.1
## 8834	2.1	2.1
## 8835	2.1	2.1
## 8836	2.1	2.1
## 8837	2.1	2.1
## 8838	2.1	2.1
## 8839	2.1	2.1
## 8840	2.1	2.1
## 8841	2.1	2.1
## 8842	2.1	2.1
## 8843	2.1	2.1
## 8844	2.1	2.1
## 8845	2.1	2.1
## 8846	2.1	2.1
## 8847	2.1	2.1
## 8848	2.1	2.1
## 8849	2.1	2.1
## 8850	2.1	2.1
## 8851	2.1	2.1

## 8852	2.1	2.1
## 8853	2.1	2.1
## 8854	2.1	2.1
## 8855	2.1	2.1
## 8856	2.1	2.1
## 8857	2.1	2.1
## 8858	2.1	2.1
## 8859	2.1	2.1
## 8860	2.1	2.1
## 8861	2.1	2.1
## 8862	2.1	2.1
## 8863	2.1	2.1
## 8864	2.1	2.1
## 8865	2.1	2.1
## 8866	2.1	2.1
## 8867	2.1	2.1
## 8868	2.1	2.1
## 8869	2.1	2.1
## 8870	2.1	2.1
## 8871	2.1	2.1
## 8872	2.1	2.1
## 8873	2.1	2.1
## 8874	2.1	2.1
## 8875	2.1	2.1
## 8876	2.2	2.2
## 8877	2.2	2.2
## 8878	2.2	2.2
## 8879	2.2	2.2
## 8880	2.2	2.2
## 8881	2.2	2.2
## 8882	2.2	2.2
## 8883	2.2	2.2
## 8884	2.2	2.2
## 8885	2.2	2.2
## 8886	2.2	2.2
## 8887	2.2	2.2
## 8888	2.2	2.2
## 8889	2.2	2.2
## 8890	2.2	2.2
## 8891	2.2	2.2
## 8892	2.2	2.2
## 8893	2.2	2.2
## 8894	2.2	2.2
## 8895	2.2	2.2
## 8896	2.2	2.2
## 8897	2.2	2.2
## 8898	2.2	2.2
## 8899	2.2	2.2
## 8900	2.2	2.2
## 8901	2.2	2.2
## 8902	2.2	2.2
## 8903	2.2	2.2
## 8904	2.2	2.2
## 8905	2.2	2.2

## 8906	2.2	2.2
## 8907	2.2	2.2
## 8908	2.2	2.2
## 8909	2.2	2.2
## 8910	2.2	2.2
## 8911	2.2	2.2
## 8912	2.2	2.2
## 8913	2.2	2.2
## 8914	2.2	2.2
## 8915	2.2	2.2
## 8916	2.2	2.2
## 8917	2.2	2.2
## 8918	2.2	2.2
## 8919	2.2	2.2
## 8920	2.2	2.2
## 8921	2.2	2.2
## 8922	2.2	2.2
## 8923	2.2	2.2
## 8924	2.2	2.2
## 8925	2.2	2.2
## 8926	2.2	2.2
## 8927	2.2	2.2
## 8928	2.2	2.2
## 8929	2.2	2.2
## 8930	2.2	2.2
## 8931	2.2	2.2
## 8932	2.2	2.2
## 8933	2.2	2.2
## 8934	2.2	2.2
## 8935	2.2	2.2
## 8936	2.2	2.2
## 8937	2.2	2.2
## 8938	2.2	2.2
## 8939	2.2	2.2
## 8940	2.2	2.2
## 8941	2.2	2.2
## 8942	2.2	2.2
## 8943	2.2	2.2
## 8944	2.2	2.2
## 8945	2.2	2.2
## 8946	2.2	2.2
## 8947	2.2	2.2
## 8948	2.2	2.2
## 8949	2.2	2.2
## 8950	2.2	2.2
## 8951	2.2	2.2
## 8952	2.2	2.2
## 8953	2.2	2.2
## 8954	2.2	2.2
## 8955	2.2	2.2
## 8956	2.2	2.2
## 8957	2.2	2.2
## 8958	2.2	2.2
## 8959	2.2	2.2

## 8960	2.2	2.2
## 8961	2.2	2.2
## 8962	2.2	2.2
## 8963	2.2	2.2
## 8964	2.2	2.2
## 8965	2.2	2.2
## 8966	2.2	2.2
## 8967	2.2	2.2
## 8968	2.2	2.2
## 8969	2.2	2.2
## 8970	2.2	2.2
## 8971	2.2	2.2
## 8972	2.2	2.2
## 8973	2.2	2.2
## 8974	2.2	2.2
## 8975	2.2	2.2
## 8976	2.2	2.2
## 8977	2.2	2.2
## 8978	2.2	2.2
## 8979	2.2	2.2
## 8980	2.2	2.2
## 8981	2.2	2.2
## 8982	2.2	2.2
## 8983	2.2	2.2
## 8984	2.2	2.2
## 8985	2.2	2.2
## 8986	2.2	2.2
## 8987	2.2	2.2
## 8988	2.2	2.2
## 8989	2.2	2.2
## 8990	2.2	2.2
## 8991	2.2	2.2
## 8992	2.2	2.2
## 8993	2.2	2.2
## 8994	2.2	2.2
## 8995	2.2	2.2
## 8996	2.2	2.2
## 8997	2.2	2.2
## 8998	2.2	2.2
## 8999	2.2	2.2
## 9000	2.2	2.2
## 9001	2.2	2.2
## 9002	2.2	2.2
## 9003	2.2	2.2
## 9004	2.2	2.2
## 9005	2.2	2.2
## 9006	2.2	2.2
## 9007	2.2	2.2
## 9008	2.2	2.2
## 9009	2.2	2.2
## 9010	2.2	2.2
## 9011	2.2	2.2
## 9012	2.2	2.2
## 9013	2.2	2.2

## 9014	2.2	2.2
## 9015	2.2	2.2
## 9016	2.2	2.2
## 9017	2.2	2.2
## 9018	2.2	2.2
## 9019	2.2	2.2
## 9020	2.2	2.2
## 9021	2.2	2.2
## 9022	2.2	2.2
## 9023	2.2	2.2
## 9024	2.2	2.2
## 9025	2.2	2.2
## 9026	2.2	2.2
## 9027	2.2	2.2
## 9028	2.2	2.2
## 9029	2.2	2.2
## 9030	2.2	2.2
## 9031	2.2	2.2
## 9032	2.2	2.2
## 9033	2.2	2.2
## 9034	2.2	2.2
## 9035	2.2	2.2
## 9036	2.2	2.2
## 9037	2.2	2.2
## 9038	2.2	2.2
## 9039	2.2	2.2
## 9040	2.2	2.2
## 9041	2.2	2.2
## 9042	2.2	2.2
## 9043	2.2	2.2
## 9044	2.2	2.2
## 9045	2.2	2.2
## 9046	2.2	2.2
## 9047	2.2	2.2
## 9048	2.2	2.2
## 9049	2.2	2.2
## 9050	2.2	2.2
## 9051	2.2	2.2
## 9052	2.2	2.2
## 9053	2.2	2.2
## 9054	2.2	2.2
## 9055	2.2	2.2
## 9056	2.2	2.2
## 9057	2.2	2.2
## 9058	2.2	2.2
## 9059	2.2	2.2
## 9060	2.2	2.2
## 9061	2.2	2.2
## 9062	2.2	2.2
## 9063	2.2	2.2
## 9064	2.2	2.2
## 9065	2.2	2.2
## 9066	2.2	2.2
## 9067	2.2	2.2

```
## 9068      2.2      2.2
## 9069      2.2      2.2
## 9070      2.2      2.2
## 9071      2.2      2.2
## 9072      2.2      2.2
## 9073      2.2      2.2
## 9074      2.2      2.2
## 9075      2.2      2.2
## 9076      2.2      2.2
## 9077      2.2      2.2
## 9078      2.2      2.2
## 9079      2.2      2.2
## 9080      2.2      2.2
## 9081      2.2      2.2
## 9082      2.2      2.2
## 9083      2.2      2.2
## 9084      2.2      2.2
## 9085      2.2      2.2
## 9086      2.2      2.2
## 9087      2.2      2.2
## 9088      2.2      2.2
## 9089      2.2      2.2
## 9090      2.2      2.2
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 26459 rows ]
```

to arrange in a descending order :

```
arrange(surveys, desc(weight))
```

```
##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1      33049     11  17 2001      12         NL   M           33      280
## 2      12871      5  28 1987       2         NL   M           32      278
## 3      15459      1  11 1989       9         NL   M           36      275
## 4       2133     10  25 1979       2         NL   F           33      274
## 5      12729      4  26 1987       2         NL   M           32      270
## 6      13114      7  26 1987       2         NL   M           NA      269
## 7      30175      1   8 2000       2         NL   M           34      265
## 8       4962     11  22 1981      12         NL   F           NA      264
## 9      12602      4   6 1987       2         NL   M           34      260
## 10     13025      7   1 1987       2         NL   M           33      260
## 11       8869      2   5 1984      15         NL   M           33      259
## 12     12458      3   2 1987       2         NL   M           33      259
## 13       8427     10  15 1983      18         NL   M           34      256
## 14     12299      2   1 1987       2         NL   M           32      253
## 15       5846      5  21 1982      12         NL   M           34      252
## 16     31862      3  24 2001       2         NL   F           32      252
## 17       4373      5   3 1981      24         NL   F           33      251
## 18       9031      4  10 1984       3         NL   M           34      250
## 19     15686      3  12 1989      12         NL   M           34      249
## 20       5400      2  23 1982       5         NL   F           32      248
## 21       8295      9  10 1983      18         NL   M           36      248
## 22     15302     12  14 1988       2         NL   M           35      248
## 23     35212     12   7 2002       2         NL   M           33      248
```

## 24	12721	4	26	1987	9	NL	M	32	247
## 25	2742	3	9	1980	6	NL		NA	243
## 26	17317	3	30	1990	15	NL	M	34	243
## 27	15780	3	13	1989	2	NL	M	33	242
## 28	2350	1	16	1980	6	NL	M	35	241
## 29	3087	6	23	1980	13	NL	M	35	241
## 30	8870	2	5	1984	3	NL	M	36	241
## 31	11329	3	9	1986	2	NL	M	34	240
## 32	15593	2	5	1989	5	NL	M	34	240
## 33	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 34	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 35	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 36	13671	11	21	1987	12	NL	M	34	239
## 37	27762	5	2	1998	12	NL	F	31	238
## 38	34991	11	9	2002	2	NL	M	33	238
## 39	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 40	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 41	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 42	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 43	7356	2	26	1983	18	NL	M	33	235
## 44	14404	4	18	1988	7	NL	M	34	235
## 45	12622	4	25	1987	12	NL	M	34	234
## 46	8456	10	15	1983	15	NL	M	34	233
## 47	20584	1	24	1993	12	NL	M	31	233
## 48	655	3	11	1978	3	NL	M	32	232
## 49	1029	6	9	1978	18	NL	M	32	232
## 50	14218	3	20	1988	12	NL	M	NA	232
## 51	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 52	26695	7	30	1997	15	NL	M	35	231
## 53	33225	12	15	2001	1	NL	M	34	231
## 54	13054	7	25	1987	12	NL	M	NA	230
## 55	14658	7	14	1988	24	NL	M	34	230
## 56	646	2	20	1978	18	NL	M	32	228
## 57	31517	11	25	2000	2	NL	M	32	228
## 58	11628	6	5	1986	2	NL	M	34	227
## 59	14177	2	22	1988	9	NL	M	35	227
## 60	29821	9	11	1999	1	NL	M	35	227
## 61	33739	4	16	2002	1	NL	M	34	227
## 62	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 63	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 64	8480	10	16	1983	3	NL	M	34	226
## 65	14284	3	21	1988	3	NL	M	32	226
## 66	21885	11	1	1994	12	NL	M	34	226
## 67	34783	10	5	2002	2	NL	M	36	226
## 68	825	4	10	1978	18	NL	M	NA	225
## 69	11174	12	8	1985	3	NL	M	33	225
## 70	35284	12	7	2002	24	NL	M	35	225
## 71	9255	5	28	1984	15	NL	M	35	224
## 72	35479	12	29	2002	24	NL	M	32	224
## 73	1490	12	2	1978	12	NL	M	32	223
## 74	3935	3	8	1981	20	NL	M	36	223
## 75	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 76	14675	7	14	1988	1	NL	M	34	223
## 77	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222

## 78	9573	9	30	1984	3	NL	M	35	222
## 79	33549	2	10	2002	14	NL	M	33	222
## 80	11953	10	5	1986	2	NL	M	33	221
## 81	32179	6	25	2001	12	NL	F	31	221
## 82	4302	4	6	1981	18	NL	M	NA	220
## 83	4990	11	22	1981	20	NL	M	33	220
## 84	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 85	9122	5	13	1984	3	NL	M	33	220
## 86	12819	5	28	1987	20	NL	F	31	220
## 87	14547	6	11	1988	24	NL	F	35	220
## 88	20040	5	30	1992	2	NL	F	36	220
## 89	21818	10	12	1994	12	NL	M	37	220
## 90	27126	10	26	1997	6	NL	M	32	220
## 91	29435	4	17	1999	2	NL	M	34	220
## 92	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 93	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 94	588	2	18	1978	2	NL	M	NA	218
## 95	1453	11	5	1978	2	NL	M	NA	218
## 96	3839	1	31	1981	20	NL	M	32	218
## 97	8636	11	13	1983	1	NL	M	33	218
## 98	13349	9	26	1987	12	NL	M	35	218
## 99	17230	2	25	1990	2	NL	M	33	218
## 100	31977	4	21	2001	20	NL	F	33	218
## 101	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 102	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 103	9027	4	10	1984	15	NL	M	33	217
## 104	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 105	9308	7	3	1984	14	NL	M	34	216
## 106	9506	8	26	1984	15	NL	M	34	216
## 107	12103	12	14	1986	18	NL	M	34	216
## 108	14870	9	11	1988	6	NL	M	34	215
## 109	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 110	11662	7	3	1986	20	NL	F	30	214
## 111	13748	11	22	1987	2	NL	M	34	214
## 112	25717	5	10	1997	12	NL	F	33	214
## 113	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 114	33041	11	17	2001	2	NL	F	33	213
## 115	848	5	6	1978	22	NL	M	32	212
## 116	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 117	2732	3	9	1980	20	NL	M	NA	212
## 118	3351	10	11	1980	20	NL	M	31	212
## 119	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 120	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 121	13547	10	24	1987	12	NL	M	36	212
## 122	29071	1	16	1999	17	NL	M	34	212
## 123	31638	12	22	2000	12	NL	F	30	212
## 124	35249	12	7	2002	12	NL	F	33	212
## 125	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 126	5403	2	23	1982	3	NL	M	35	211
## 127	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 128	9497	8	26	1984	3	NL	M	33	211
## 129	12640	4	25	1987	14	NL	F	35	211
## 130	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 131	12082	12	14	1986	12	NL	M	34	210

## 132	12506	4	4	1987	14	NL	F	34	210
## 133	34677	9	8	2002	12	NL	F	32	210
## 134	3074	6	22	1980	20	NL	M	32	209
## 135	13940	1	24	1988	3	NL	M	33	209
## 136	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 137	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208
## 138	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 139	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 140	16462	9	4	1989	3	NL	M	34	208
## 141	26584	7	29	1997	12	NL	F	NA	208
## 142	30496	3	4	2000	20	NL	F	34	208
## 143	2952	5	17	1980	20	NL	M	32	207
## 144	3145	7	21	1980	20	NL	M	32	207
## 145	8487	10	16	1983	1	NL	M	32	207
## 146	14766	8	9	1988	1	NL	M	33	207
## 147	16222	7	3	1989	24	NL	F	NA	207
## 148	31867	3	24	2001	12	NL	F	32	207
## 149	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 150	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206
## 151	9428	8	1	1984	3	NL	M	34	206
## 152	14750	8	9	1988	20	NL	F	35	206
## 153	3290	9	7	1980	20	NL	M	NA	205
## 154	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 155	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 156	8378	9	11	1983	1	NL	M	34	205
## 157	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 158	11447	5	10	1986	12	NL	F	31	205
## 159	13362	9	26	1987	6	NL	M	34	205
## 160	32080	5	26	2001	20	NL	F	32	205
## 161	33950	5	15	2002	1	NL	M	30	205
## 162	845	5	6	1978	2	NL	M	32	204
## 163	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 164	12102	12	14	1986	14	NL	M	33	204
## 165	12381	3	1	1987	18	NL	M	34	204
## 166	13377	9	26	1987	14	NL	F	34	204
## 167	13827	11	22	1987	9	NL	M	NA	204
## 168	32051	5	26	2001	12	NL	F	30	204
## 169	33635	3	13	2002	20	NL	F	33	204
## 170	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 171	13615	10	25	1987	2	NL	M	34	203
## 172	16060	5	11	1989	3	NL	M	33	203
## 173	29825	9	11	1999	12	NL	F	32	203
## 174	34387	6	16	2002	14	NL	M	31	203
## 175	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 176	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 177	11877	9	7	1986	2	NL	M	34	202
## 178	12227	1	31	1987	17	NL	M	32	202
## 179	13493	10	24	1987	24	NL	F	33	202
## 180	34690	9	8	2002	20	NL	F	33	202
## 181	990	6	9	1978	2	NL	M	NA	200
## 182	3374	10	12	1980	12	NL	F	33	200
## 183	3747	1	12	1981	4	NL	F	33	200
## 184	7057	11	22	1982	3	NL	M	33	200
## 185	14137	2	22	1988	9	NL	M	34	200

## 186	27781	5	2	1998	2	NL		NA	200
## 187	29823	9	11	1999	2	NL	F	33	200
## 188	31516	11	25	2000	2	NL	F	29	200
## 189	32082	5	26	2001	20	NL	F	33	200
## 190	34796	10	5	2002	17	NL	M	34	200
## 191	34827	10	5	2002	12	NL	F	30	200
## 192	35415	12	29	2002	12	NL	F	33	200
## 193	1164	8	5	1978	2	NL	M	34	199
## 194	3785	1	12	1981	12	NL	F	33	199
## 195	8621	11	12	1983	24	NL	M	34	199
## 196	12550	4	6	1987	3	NL	F	32	199
## 197	18927	8	7	1991	23	SF	F	30	199
## 198	27867	5	28	1998	12	NL	F	33	199
## 199	3552	12	15	1980	24	NL	F	33	198
## 200	5401	2	23	1982	11	NL	M	34	198
## 201	9377	7	31	1984	24	NL	F	34	198
## 202	11529	5	11	1986	9	NL	M	33	198
## 203	13944	1	24	1988	15	NL	F	32	198
## 204	15412	1	11	1989	3	NL	M	31	198
## 205	26194	6	11	1997	20	NL	F	32	198
## 206	33238	12	15	2001	2	NL	F	32	198
## 207	629	2	19	1978	14	NL		NA	197
## 208	1261	9	4	1978	2	NL	M	32	197
## 209	13434	9	27	1987	2	NL	M	33	197
## 210	15589	2	5	1989	3	NL	M	33	197
## 211	16995	1	29	1990	12	NL	F	31	197
## 212	32691	9	22	2001	24	NL	M	30	197
## 213	1168	8	5	1978	15	NL	F	31	196
## 214	8357	9	11	1983	4	NL	F	32	196
## 215	11828	9	6	1986	20	NL	F	31	196
## 216	12477	4	4	1987	12	NL	M	33	196
## 217	13198	8	25	1987	24	NL	F	NA	196
## 218	15239	12	14	1988	3	NL	M	33	196
## 219	15845	4	1	1989	3	NL	M	33	196
## 220	28344	8	22	1998	12	NL	F	33	196
## 221	33586	3	13	2002	2	NL	F	32	196
## 222	35199	12	7	2002	1	NL	F	28	196
## 223	3814	1	31	1981	12	NL	F	32	195
## 224	4940	10	26	1981	3	NL	M	34	195
## 225	5266	1	24	1982	18	NL	F	32	195
## 226	6171	7	25	1982	5	NL	F	NA	195
## 227	8564	11	12	1983	24	NL	F	32	195
## 228	9201	5	27	1984	24	NL	F	33	195
## 229	9459	8	25	1984	24	NL	F	33	195
## 230	14625	6	12	1988	14	NL	F	34	195
## 231	17941	10	16	1990	2	NL	F	33	195
## 232	18673	5	13	1991	17	NL	M	30	195
## 233	29950	11	6	1999	2	NL	F	33	195
## 234	32404	8	25	2001	24	NL	M	33	195
## 235	5041	11	23	1981	1	NL	M	33	194
## 236	5276	1	25	1982	5	NL	F	32	194
## 237	13626	10	25	1987	9	NL	M	34	194
## 238	17133	2	24	1990	12	NL	F	33	194
## 239	26346	7	9	1997	12	NL	F	32	194

## 240	29865	10	9	1999	2	NL	F	32	194
## 241	30067	12	5	1999	2	NL		NA	194
## 242	34864	10	5	2002	24	NL	M	28	194
## 243	3412	11	8	1980	24	NL	F	34	193
## 244	3511	11	9	1980	12	NL	F	31	193
## 245	4756	8	30	1981	24	NL	M	NA	193
## 246	5161	1	1	1982	5	NL	F	33	193
## 247	18110	12	15	1990	2	NL	F	33	193
## 248	26028	6	9	1997	2	NL	M	34	193
## 249	32391	8	25	2001	2	NL	F	33	193
## 250	3693	1	11	1981	24	NL	F	32	192
## 251	4156	4	5	1981	20	NL	M	NA	192
## 252	5048	11	23	1981	2	NL	M	34	192
## 253	10962	11	16	1985	12	NL	M	32	192
## 254	11367	4	12	1986	17	NL	F	33	192
## 255	12739	5	28	1987	3	NL	F	30	192
## 256	13372	9	26	1987	24	NL	F	33	192
## 257	14313	3	21	1988	13	NL	F	32	192
## 258	15802	3	14	1989	3	NL	M	33	192
## 259	18458	3	13	1991	18	NL	F	33	192
## 260	3133	7	21	1980	24	NL	F	34	191
## 261	3440	11	8	1980	20	NL	M	33	191
## 262	13469	9	27	1987	9	NL	M	33	191
## 263	14567	6	11	1988	20	NL	F	33	191
## 264	17948	10	16	1990	17	NL	F	32	191
## 265	32657	9	22	2001	20	NL	F	28	191
## 266	1087	7	8	1978	3	NL	M	34	190
## 267	5243	1	24	1982	20	DS	F	51	190
## 268	5607	3	30	1982	5	NL	F	32	190
## 269	10382	5	23	1985	24	NL	M	32	190
## 270	12948	6	30	1987	17	NL	F	33	190
## 271	13521	10	24	1987	20	NL	F	33	190
## 272	13568	10	25	1987	13	NL	F	32	190
## 273	13815	11	22	1987	15	NL	F	35	190
## 274	13900	1	23	1988	22	NL	M	33	190
## 275	14135	2	22	1988	13	NL		NA	190
## 276	14165	2	22	1988	5	NL	F	34	190
## 277	14501	5	15	1988	11	NL	F	NA	190
## 278	14858	9	11	1988	20	NL	F	34	190
## 279	15947	4	2	1989	20	NL	F	37	190
## 280	16606	11	4	1989	12	NL	F	32	190
## 281	16753	12	4	1989	21	NL	M	33	190
## 282	18346	2	16	1991	18	NL	F	33	190
## 283	27860	5	28	1998	2	NL	F	33	190
## 284	29449	4	17	1999	12	NL	F	32	190
## 285	31529	11	25	2000	12	NL	F	29	190
## 286	33837	4	17	2002	2	NL	F	NA	190
## 287	34860	10	5	2002	20	NL	F	32	190
## 288	1119	8	4	1978	12	NL	M	33	189
## 289	1204	9	3	1978	12	NL	M	NA	189
## 290	2992	5	18	1980	14	NL	F	33	189
## 291	3650	12	16	1980	12	NL	F	33	189
## 292	3669	12	16	1980	18	NL	F	35	189
## 293	6555	9	18	1982	11	NL	F	32	189

## 294	28039	6	27	1998	12	NL	F	32	189
## 295	29831	9	11	1999	20	NL	F	33	189
## 296	8502	10	16	1983	24	NL	F	32	188
## 297	11265	3	8	1986	14	NL	F	33	188
## 298	11650	7	3	1986	14	NL	F	34	188
## 299	13575	10	25	1987	1	NL	F	34	188
## 300	14746	8	9	1988	12	NL	F	34	188
## 301	14796	8	10	1988	2	NL	M	34	188
## 302	14807	8	10	1988	15	NL	M	30	188
## 303	15985	5	9	1989	21	NL	F	34	188
## 304	18240	1	11	1991	18	NL	F	34	188
## 305	27734	3	29	1998	2	NL	F	33	188
## 306	32814	10	13	2001	1	NL	M	35	188
## 307	33666	3	14	2002	6	NL	F	33	188
## 308	33966	5	15	2002	2	NL	F	31	188
## 309	35036	11	9	2002	12	NL	F	36	188
## 310	2329	1	15	1980	17	NL	M	35	187
## 311	3058	6	22	1980	24	NL	F	34	187
## 312	4949	10	26	1981	1	NL	M	34	187
## 313	8215	8	15	1983	12	NL	M	34	187
## 314	13176	7	26	1987	4	NL	M	NA	187
## 315	15391	1	11	1989	15	NL	F	33	187
## 316	15679	3	12	1989	24	NL	F	33	187
## 317	28257	7	19	1998	15	NL	F	35	187
## 318	32597	9	22	2001	1	NL	M	36	187
## 319	32892	10	13	2001	24	NL	M	31	187
## 320	2184	11	17	1979	2	NL	F	30	186
## 321	4974	11	22	1981	11	NL	M	NA	186
## 322	5024	11	23	1981	5	NL	F	33	186
## 323	9519	9	29	1984	24	NL	M	33	186
## 324	10617	7	24	1985	2	NL	M	32	186
## 325	13261	8	26	1987	13	NL	F	NA	186
## 326	13769	11	22	1987	3	NL	M	33	186
## 327	14053	2	21	1988	22	NL	M	33	186
## 328	14112	2	22	1988	15	NL	F	33	186
## 329	26071	6	10	1997	12	NL	F	33	186
## 330	27042	10	25	1997	2	NL	F	34	186
## 331	33085	11	17	2001	20	NL	F	33	186
## 332	4837	9	30	1981	5	NL	F	32	185
## 333	6756	10	23	1982	15	NL	M	34	185
## 334	8248	8	16	1983	11	NL	M	33	185
## 335	11281	3	8	1986	17	NL		NA	185
## 336	11549	6	4	1986	12	NL	F	32	185
## 337	13703	11	21	1987	18	NL	M	34	185
## 338	16546	10	8	1989	12	NL	F	31	185
## 339	18364	2	16	1991	2	NL	F	33	185
## 340	18680	5	13	1991	2	NL	F	33	185
## 341	24556	10	12	1996	12	NL	M	NA	185
## 342	30307	2	5	2000	2	NL	F	33	185
## 343	32692	9	22	2001	24	NL	M	29	185
## 344	1818	5	30	1979	2	NL	M	32	184
## 345	2406	1	16	1980	2	NL	F	33	184
## 346	2796	3	22	1980	18	DS	F	NA	184
## 347	6241	7	26	1982	24	NL	F	NA	184

## 348	6315	7	27	1982	20	NL	F	NA	184
## 349	6640	9	19	1982	20	NL	F	33	184
## 350	8484	10	16	1983	5	NL	M	33	184
## 351	11709	7	4	1986	2	NL	F	31	184
## 352	11754	8	9	1986	14	NL	F	34	184
## 353	12212	1	31	1987	14	NL	F	31	184
## 354	14927	9	12	1988	13	NL	F	32	184
## 355	24405	9	21	1996	12	NL	M	32	184
## 356	30443	3	4	2000	2	NL	M	33	184
## 357	31426	9	30	2000	20	NL	F	33	184
## 358	33208	11	18	2001	14	NL		NA	184
## 359	5836	5	21	1982	24	NL	F	33	183
## 360	5999	6	28	1982	15	NL	M	NA	183
## 361	10465	6	15	1985	12	NL	M	33	183
## 362	11575	6	4	1986	14	NL	F	33	183
## 363	11908	10	4	1986	20	NL	F	32	183
## 364	15762	3	13	1989	17	NL	F	32	183
## 365	21735	8	18	1994	3	NL	M	35	183
## 366	26793	9	27	1997	12	NL	F	33	183
## 367	30309	2	5	2000	2	NL		NA	183
## 368	886	5	18	1978	3	NL	F	NA	182
## 369	6113	6	29	1982	18	NL	M	NA	182
## 370	8963	3	13	1984	1	NL	M	32	182
## 371	11581	6	4	1986	17	NL	F	33	182
## 372	11691	7	4	1986	13	NL	F	NA	182
## 373	13351	9	26	1987	13	NL	F	34	182
## 374	15037	11	5	1988	24	NL	M	33	182
## 375	28022	6	27	1998	2	NL	F	31	182
## 376	29321	3	14	1999	12	NL	F	32	182
## 377	1220	9	3	1978	20	NL	F	31	181
## 378	1512	12	2	1978	20	NL	F	31	181
## 379	6057	6	29	1982	24	NL	F	NA	181
## 380	6264	7	26	1982	18	NL	M	NA	181
## 381	10646	8	19	1985	12	NL	M	33	181
## 382	27326	12	28	1997	2	NL	F	33	181
## 383	30174	1	8	2000	2	NL	F	33	181
## 384	5134	12	31	1981	11	NL	M	33	180
## 385	7990	6	17	1983	17	NL	M	32	180
## 386	8323	9	10	1983	17	NL	F	32	180
## 387	11356	4	12	1986	14	NL	F	33	180
## 388	11473	5	10	1986	14	NL	F	32	180
## 389	11744	8	9	1986	12	NL	M	33	180
## 390	11928	10	5	1986	13	NL	F	32	180
## 391	13567	10	25	1987	3	NL	M	33	180
## 392	14702	7	15	1988	15	NL	M	34	180
## 393	15127	11	6	1988	7	NL	M	33	180
## 394	15913	4	1	1989	24	NL	M	33	180
## 395	17831	9	22	1990	18	NL	F	NA	180
## 396	18010	11	10	1990	17	NL	F	33	180
## 397	19032	9	9	1991	2	NL	M	31	180
## 398	21507	4	10	1994	2	NL	M	NA	180
## 399	21527	4	11	1994	3	NL	M	34	180
## 400	26610	7	29	1997	20	NL	F	30	180
## 401	33511	2	10	2002	6	NL	F	33	180

## 402	1131	8	4	1978	20	NL	F	33	179
## 403	12846	5	28	1987	17	NL	F	33	179
## 404	13424	9	27	1987	15	NL	F	33	179
## 405	13435	9	27	1987	3	NL	M	35	179
## 406	6476	8	16	1982	15	NL	M	33	178
## 407	8624	11	12	1983	24	NL	F	32	178
## 408	8783	12	9	1983	6	NL	F	34	178
## 409	10844	10	12	1985	12	NL	M	32	178
## 410	12432	3	2	1987	1	DS	F	49	178
## 411	14363	4	17	1988	22	NL	M	36	178
## 412	14524	5	15	1988	8	NL	F	33	178
## 413	16125	6	3	1989	20	NL	F	34	178
## 414	18948	8	7	1991	2	NL	M	32	178
## 415	26644	7	29	1997	2	NL	F	30	178
## 416	27440	1	31	1998	12	NL	F	34	178
## 417	28551	9	20	1998	2	NL	M	31	178
## 418	32930	10	14	2001	6	NL	M	32	178
## 419	2694	3	9	1980	20	NL	M	NA	177
## 420	3997	3	9	1981	1	NL	M	34	177
## 421	4935	10	25	1981	13	NL	M	35	177
## 422	8336	9	10	1983	20	NL	F	33	177
## 423	10572	7	23	1985	17	NL	F	32	177
## 424	11887	9	7	1986	2	NL	M	33	177
## 425	12120	12	15	1986	3	NL	F	29	177
## 426	12873	5	28	1987	9	NL	F	31	177
## 427	14479	5	14	1988	17	NL	F	33	177
## 428	15169	12	13	1988	12	NL	F	30	177
## 429	15364	1	10	1989	17	NL	F	31	177
## 430	15977	5	9	1989	20	NL	F	35	177
## 431	27181	11	22	1997	12	NL	F	34	177
## 432	7059	11	22	1982	5	NL	F	30	176
## 433	8732	12	8	1983	17	NL	F	31	176
## 434	11395	4	13	1986	3	NL	F	30	176
## 435	11950	10	5	1986	13	NL	M	32	176
## 436	12390	3	2	1987	3	NL	F	33	176
## 437	13502	10	24	1987	18	NL	M	36	176
## 438	13630	10	25	1987	2	NL	F	30	176
## 439	14239	3	20	1988	22	NL	M	34	176
## 440	14327	3	21	1988	5	NL	M	32	176
## 441	14655	7	14	1988	24	NL	F	33	176
## 442	14799	8	10	1988	13	NL	F	38	176
## 443	17877	9	25	1990	2	NL	F	NA	176
## 444	4713	7	30	1981	4	NL	M	34	175
## 445	8410	9	11	1983	11	NL	M	34	175
## 446	8543	10	16	1983	2	NL	F	31	175
## 447	14398	4	18	1988	17	NL	F	33	175
## 448	20258	8	29	1992	12	NL	M	33	175
## 449	27757	5	2	1998	20	NL	F	34	175
## 450	28485	9	19	1998	12	NL	F	32	175
## 451	31120	7	22	2000	12	NL		NA	175
## 452	33114	11	17	2001	24	NL	M	31	175
## 453	869	5	17	1978	20	NL	F	33	174
## 454	3002	5	18	1980	2	NL	F	33	174
## 455	3557	12	15	1980	1	NL	M	33	174

## 456	3887	2	1	1981	1	NL	M	34	174
## 457	4692	7	30	1981	15	NL	M	33	174
## 458	10627	7	24	1985	2	NL	F	32	174
## 459	11135	12	7	1985	17	NL	F	32	174
## 460	11586	6	5	1986	3	NL	F	32	174
## 461	14543	6	11	1988	1	NL	M	33	174
## 462	14855	9	11	1988	24	NL	F	35	174
## 463	15147	11	6	1988	7	NL	M	32	174
## 464	18486	3	13	1991	2	NL	F	33	174
## 465	18758	6	13	1991	24	NL	M	30	174
## 466	19681	2	7	1992	3	NL	F	35	174
## 467	26857	9	27	1997	2	NL	F	33	174
## 468	30204	1	8	2000	20	NL	F	35	174
## 469	30967	7	1	2000	20	NL	F	33	174
## 470	33004	10	14	2001	14	NL	M	31	174
## 471	33933	4	17	2002	17	NL	F	30	174
## 472	3217	8	14	1980	12	NL	F	33	173
## 473	3777	1	12	1981	1	NL	M	35	173
## 474	4798	8	31	1981	8	NL	M	31	173
## 475	5981	6	28	1982	3	NL	M	35	173
## 476	9605	9	30	1984	2	NL	F	32	173
## 477	11302	3	9	1986	3	NL	F	30	173
## 478	14671	7	14	1988	20	NL	F	33	173
## 479	20339	9	26	1992	12	NL	M	31	173
## 480	29586	5	15	1999	12	NL		NA	173
## 481	31227	8	25	2000	12	NL	F	32	173
## 482	31633	12	22	2000	2	NL	F	31	173
## 483	32167	6	25	2001	2	NL	F	30	173
## 484	3300	9	8	1980	12	NL	F	32	172
## 485	4782	8	30	1981	11	NL	F	32	172
## 486	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 487	6424	8	15	1982	20	NL	F	31	172
## 488	8062	7	16	1983	18	NL	F	33	172
## 489	8742	12	8	1983	20	NL	F	32	172
## 490	11848	9	7	1986	3	NL	F	30	172
## 491	14595	6	12	1988	8	NL	F	34	172
## 492	15086	11	5	1988	20	NL	F	34	172
## 493	20184	7	30	1992	12	NL	M	NA	172
## 494	26990	10	25	1997	12	NL	F	NA	172
## 495	2107	10	24	1979	20	NL	M	32	171
## 496	3343	10	11	1980	1	NL	M	31	171
## 497	8208	8	15	1983	13	NL	F	32	171
## 498	8652	11	13	1983	11	NL	M	32	171
## 499	12668	4	25	1987	17	NL	F	32	171
## 500	12968	7	1	1987	5	NL	F	32	171
## 501	18349	2	16	1991	20	NL	M	33	171
## 502	21406	2	21	1994	3	NL	M	35	171
## 503	22899	10	28	1995	2	NL	F	32	171
## 504	30501	3	5	2000	3	NL	F	32	171
## 505	31380	9	30	2000	1	NL	M	32	171
## 506	32043	5	26	2001	1	NL	F	NA	171
## 507	32405	8	25	2001	24	NL	M	34	171
## 508	34022	5	15	2002	20	NL	F	31	171
## 509	2498	2	25	1980	24	NL	F	34	170

## 510	4998	11	22	1981	17	DS	M	52	170
## 511	8699	12	8	1983	12	NL	F	33	170
## 512	11232	3	8	1986	12	NL	F	31	170
## 513	12023	11	16	1986	8	DS	M	53	170
## 514	12441	3	2	1987	1	NL	F	31	170
## 515	13300	8	26	1987	13	NL	M	32	170
## 516	13461	9	27	1987	7	NL	F	33	170
## 517	14984	10	9	1988	2	NL	M	35	170
## 518	17281	3	29	1990	17	NL	F	32	170
## 519	17842	9	22	1990	17	NL	F	NA	170
## 520	20581	1	24	1993	12	NL	M	31	170
## 521	21408	2	21	1994	3	NL	M	35	170
## 522	26985	10	25	1997	17	NL	M	32	170
## 523	30782	6	3	2000	20	NL	F	33	170
## 524	33924	4	17	2002	20	NL	F	32	170
## 525	1530	12	3	1978	14	NL	M	NA	169
## 526	4986	11	22	1981	11	NL	F	33	169
## 527	8561	11	12	1983	13	NL	F	32	169
## 528	12795	5	28	1987	1	NL	F	32	169
## 529	13494	10	24	1987	20	NL	M	25	169
## 530	13782	11	22	1987	7	NL	F	NA	169
## 531	14998	10	9	1988	8	DS	M	54	169
## 532	17164	2	24	1990	17	NL	F	34	169
## 533	27309	12	28	1997	12	NL	F	32	169
## 534	34012	5	15	2002	17	NL	M	31	169
## 535	814	4	10	1978	1	DS	M	55	168
## 536	2216	11	18	1979	13	NL	F	31	168
## 537	2362	1	16	1980	17	NL	M	32	168
## 538	5171	1	1	1982	1	DS	M	52	168
## 539	5218	1	24	1982	11	NL	M	34	168
## 540	8109	7	16	1983	12	NL	M	34	168
## 541	8317	9	10	1983	20	NL	F	34	168
## 542	10775	9	21	1985	17	NL	F	33	168
## 543	11007	11	16	1985	17	NL	F	32	168
## 544	13795	11	22	1987	11	NL	F	32	168
## 545	14958	10	8	1988	20	NL	F	34	168
## 546	18581	4	19	1991	17	NL	M	34	168
## 547	28662	10	24	1998	2	NL	M	34	168
## 548	29173	2	20	1999	12	NL	F	30	168
## 549	29715	6	12	1999	12	NL	F	33	168
## 550	32224	6	25	2001	20	NL	F	35	168
## 551	33629	3	13	2002	21	NL	F	30	168
## 552	11997	11	15	1986	18	NL	M	32	167
## 553	12411	3	2	1987	8	DS	M	52	167
## 554	13465	9	27	1987	2	NL	F	32	167
## 555	14419	4	19	1988	11	NL	F	32	167
## 556	16490	10	7	1989	21	NL	M	33	167
## 557	20527	12	21	1992	12	NL	M	31	167
## 558	1756	4	29	1979	2	NL	M	33	166
## 559	5001	11	22	1981	20	DS	F	52	166
## 560	9408	7	31	1984	6	NL	F	33	166
## 561	10454	6	15	1985	12	NL	M	32	166
## 562	10620	7	24	1985	1	DS	M	54	166
## 563	14349	4	17	1988	20	NL	F	34	166

## 564	15122	11	6	1988	8	DS	M	51	166
## 565	19500	12	8	1991	3	NL	F	35	166
## 566	19593	1	9	1992	3	NL	F	32	166
## 567	1151	8	5	1978	2	DS	M	52	165
## 568	1913	7	24	1979	20	DS	F	51	165
## 569	2766	3	21	1980	20	DS	F	NA	165
## 570	4831	9	29	1981	21	NL	F	32	165
## 571	4902	10	24	1981	21	NL	F	34	165
## 572	4955	10	26	1981	1	DS	M	53	165
## 573	5299	1	25	1982	2	NL	F	32	165
## 574	8497	10	16	1983	12	NL	F	31	165
## 575	10673	8	19	1985	17	NL	F	32	165
## 576	12127	12	15	1986	9	DS	M	49	165
## 577	14453	5	14	1988	20	NL	F	31	165
## 578	16916	1	6	1990	17	NL	F	32	165
## 579	19245	11	13	1991	2	NL	F	36	165
## 580	21345	2	2	1994	3	NL	M	32	165
## 581	22728	9	23	1995	2	NL	F	32	165
## 582	28730	10	24	1998	24	NL	M	30	165
## 583	28928	12	22	1998	2	NL	F	31	165
## 584	29994	11	6	1999	24	NL	F	32	165
## 585	5517	3	29	1982	20	NL	F	32	164
## 586	5885	5	21	1982	18	NL	M	33	164
## 587	5920	5	22	1982	15	NL	M	33	164
## 588	6150	7	25	1982	3	DS	M	NA	164
## 589	8424	10	15	1983	13	NL	F	33	164
## 590	8675	11	13	1983	2	NL	F	32	164
## 591	8857	2	5	1984	3	NL	F	34	164
## 592	12131	12	15	1986	8	DS	M	54	164
## 593	12186	1	31	1987	12	NL	F	33	164
## 594	12560	4	6	1987	4	DS	F	50	164
## 595	12775	5	28	1987	9	DS	F	52	164
## 596	18119	12	15	1990	17	NL	M	33	164
## 597	28862	11	21	1998	24	NL	M	32	164
## 598	29834	9	11	1999	24	NL	F	32	164
## 599	31398	9	30	2000	12	NL	F	31	164
## 600	34277	6	15	2002	20	NL	F	31	164
## 601	34442	7	13	2002	12	NL	F	33	164
## 602	5163	1	1	1982	3	NL	F	34	163
## 603	11496	5	11	1986	2	NL	F	31	163
## 604	15243	12	14	1988	8	DS	M	53	163
## 605	4759	8	30	1981	24	NL	F	33	162
## 606	4914	10	25	1981	11	NL	M	34	162
## 607	5097	12	30	1981	20	DS	F	49	162
## 608	7030	11	21	1982	24	NL	F	30	162
## 609	7959	6	17	1983	18	NL	F	32	162
## 610	8768	12	9	1983	11	NL	M	32	162
## 611	10760	9	21	1985	20	NL	F	30	162
## 612	10883	10	12	1985	17	NL	F	32	162
## 613	12483	4	4	1987	17	NL	F	32	162
## 614	13336	8	26	1987	11	NL	F	32	162
## 615	13975	1	24	1988	13	NL	M	35	162
## 616	14941	10	8	1988	1	NL	M	34	162
## 617	18249	1	11	1991	17	NL	M	31	162

## 618	26848	9	27	1997	17	NL	M	32	162
## 619	27157	11	22	1997	20	NL	F	34	162
## 620	29039	1	16	1999	2	NL	F	34	162
## 621	34688	9	8	2002	17	NL	M	32	162
## 622	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161
## 623	4975	11	22	1981	12	DS	M	52	161
## 624	5046	11	23	1981	1	DS	M	52	161
## 625	8394	9	11	1983	2	NL	F	32	161
## 626	8554	10	16	1983	24	NL	F	31	161
## 627	13464	9	27	1987	8	DS	M	51	161
## 628	13734	11	22	1987	3	NL	F	34	161
## 629	13899	1	23	1988	17	NL	F	33	161
## 630	13977	1	24	1988	2	NL	F	34	161
## 631	14896	9	12	1988	2	NL	M	34	161
## 632	14999	10	9	1988	7	NL	F	34	161
## 633	16835	12	5	1989	3	NL	F	33	161
## 634	21299	12	15	1993	3	NL	M	32	161
## 635	917	5	19	1978	1	DS	M	52	160
## 636	1003	6	9	1978	1	DS	M	53	160
## 637	2689	3	9	1980	1	DS	M	NA	160
## 638	2762	3	21	1980	17	DS	M	NA	160
## 639	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 640	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 641	4846	9	30	1981	11	NL	F	32	160
## 642	5172	1	1	1982	1	DS	M	53	160
## 643	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 644	5476	2	24	1982	1	DS	M	52	160
## 645	5605	3	30	1982	6	DS	F	49	160
## 646	6962	11	21	1982	13	NL	M	34	160
## 647	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 648	9448	8	1	1984	5	NL	F	31	160
## 649	11215	12	8	1985	2	NL	F	32	160
## 650	13412	9	26	1987	24	NL	M	34	160
## 651	13591	10	25	1987	9	DS	M	54	160
## 652	14126	2	22	1988	8	DS	M	55	160
## 653	14729	7	15	1988	8	DS	M	52	160
## 654	14908	9	12	1988	8	DS	M	53	160
## 655	15594	2	5	1989	8	DS	M	53	160
## 656	16261	7	3	1989	21	NL	F	NA	160
## 657	17983	11	10	1990	18	NL	F	33	160
## 658	18852	7	12	1991	17	NL	F	22	160
## 659	21235	11	13	1993	2	NL	M	34	160
## 660	23124	12	21	1995	12	NL	F	32	160
## 661	30495	3	4	2000	20	NL	F	35	160
## 662	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159
## 663	4529	6	4	1981	1	DS	M	53	159
## 664	5640	3	30	1982	1	DS	M	52	159
## 665	6515	9	18	1982	9	NL	M	33	159
## 666	12136	12	15	1986	9	DS	F	51	159
## 667	12777	5	28	1987	8	DS	M	NA	159
## 668	13762	11	22	1987	8	DS	M	52	159
## 669	15404	1	11	1989	8	DS	M	54	159
## 670	32161	6	25	2001	1	NL	F	28	159
## 671	1197	9	3	1978	12	NL	F	NA	158

## 672	1266	9	4	1978	2	DS	M	53	158
## 673	3710	1	11	1981	20	DS	F	51	158
## 674	3834	1	31	1981	20	DS	F	48	158
## 675	4649	7	8	1981	15	NL	M	NA	158
## 676	4770	8	30	1981	20	DS	F	52	158
## 677	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158
## 678	5354	2	22	1982	20	DS	F	51	158
## 679	6876	10	24	1982	4	DS	M	51	158
## 680	8277	9	10	1983	12	NL	F	32	158
## 681	8516	10	16	1983	6	NL	F	32	158
## 682	8657	11	13	1983	2	NL	F	32	158
## 683	14777	8	9	1988	17	NL	F	37	158
## 684	16796	12	4	1989	17	NL	F	33	158
## 685	17423	4	25	1990	17	NL	F	34	158
## 686	20437	10	18	1992	12	NL	M	31	158
## 687	26779	9	27	1997	20	NL	F	34	158
## 688	27919	5	28	1998	2	NL	F	34	158
## 689	30741	6	3	2000	2	NL	F	33	158
## 690	31554	11	25	2000	20	NL	F	29	158
## 691	31721	1	21	2001	2	NL	F	31	158
## 692	33075	11	17	2001	17	NL	F	33	158
## 693	585	2	18	1978	2	DS	M	53	157
## 694	4576	6	5	1981	20	DS	F	52	157
## 695	4923	10	25	1981	11	NL	F	33	157
## 696	5036	11	23	1981	3	NL	F	NA	157
## 697	5127	12	31	1981	24	NL	M	34	157
## 698	8174	8	15	1983	20	NL	F	32	157
## 699	9048	4	10	1984	2	NL	F	32	157
## 700	10316	4	21	1985	1	DS	M	52	157
## 701	10440	5	24	1985	1	DS	M	52	157
## 702	10529	6	16	1985	1	DS	M	53	157
## 703	10691	8	20	1985	3	NL	M	32	157
## 704	11399	4	13	1986	1	DS	M	53	157
## 705	11694	7	4	1986	8	DS	M	54	157
## 706	12685	4	26	1987	8	DS	M	53	157
## 707	14811	8	10	1988	8	DS	M	54	157
## 708	16642	11	4	1989	17	NL	F	NA	157
## 709	1866	7	3	1979	20	DS	F	NA	156
## 710	2094	10	24	1979	17	DS	M	51	156
## 711	3784	1	12	1981	1	DS	M	57	156
## 712	4803	8	31	1981	9	NL	M	31	156
## 713	4822	9	29	1981	20	DS	F	52	156
## 714	8292	9	10	1983	13	NL	F	33	156
## 715	11303	3	9	1986	1	DS	M	53	156
## 716	11734	7	4	1986	1	DS	M	53	156
## 717	12561	4	6	1987	8	DS	M	53	156
## 718	13258	8	26	1987	9	DS	F	52	156
## 719	15159	11	6	1988	7	NL	F	33	156
## 720	16626	11	4	1989	1	NL	F	33	156
## 721	33272	12	15	2001	17	NL	F	32	156
## 722	2463	2	25	1980	3	DS	M	52	155
## 723	2832	4	17	1980	20	DS	F	NA	155
## 724	3421	11	8	1980	1	DS	M	51	155
## 725	4086	4	5	1981	1	DS	M	NA	155

## 726	4838	9	30	1981	11	NL	M	31	155
## 727	4869	10	24	1981	12	DS	M	53	155
## 728	5197	1	1	1982	4	DS	M	52	155
## 729	5494	2	24	1982	1	DS	M	51	155
## 730	7045	11	22	1982	1	DS	M	51	155
## 731	10740	9	21	1985	12	NL	M	31	155
## 732	11178	12	8	1985	1	DS	M	51	155
## 733	13937	1	24	1988	8	DS	M	55	155
## 734	13959	1	24	1988	9	DS	F	54	155
## 735	14505	5	15	1988	8	DS	M	53	155
## 736	14879	9	11	1988	1	NL	M	33	155
## 737	15352	1	10	1989	20	NL	F	34	155
## 738	15501	2	4	1989	20	NL	F	33	155
## 739	26278	7	9	1997	24	NL	F	32	155
## 740	633	2	19	1978	8	DS	M	55	154
## 741	2250	11	18	1979	20	DS	F	52	154
## 742	2926	5	17	1980	20	DS	F	51	154
## 743	2969	5	18	1980	18	DS	F	52	154
## 744	3216	8	14	1980	3	NL	F	33	154
## 745	3418	11	8	1980	1	DS	M	52	154
## 746	3565	12	15	1980	1	DS	M	53	154
## 747	4982	11	22	1981	18	DS	F	51	154
## 748	5365	2	22	1982	22	DS	M	51	154
## 749	5594	3	29	1982	20	DS	F	51	154
## 750	10099	3	17	1985	8	DS	M	49	154
## 751	13451	9	27	1987	7	NL	M	32	154
## 752	18846	7	12	1991	2	NL	M	33	154
## 753	21232	11	13	1993	2	NL	M	35	154
## 754	29572	5	15	1999	2	NL	F	33	154
## 755	33452	2	9	2002	17	NL	F	29	154
## 756	35231	12	7	2002	18	NL	F	32	154
## 757	657	3	11	1978	2	DS	M	54	153
## 758	1465	11	5	1978	14	NL	M	32	153
## 759	1592	1	29	1979	18	DS	F	NA	153
## 760	2032	9	22	1979	20	DS	F	52	153
## 761	2191	11	17	1979	17	NL	M	31	153
## 762	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 763	3429	11	8	1980	1	NL	M	33	153
## 764	3802	1	12	1981	1	DS	M	52	153
## 765	3884	2	1	1981	1	DS	M	53	153
## 766	3896	2	1	1981	1	DS	M	52	153
## 767	4015	4	5	1981	12	DS	F	NA	153
## 768	4863	10	1	1981	4	DS	M	52	153
## 769	5154	12	31	1981	13	DS	F	51	153
## 770	5791	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 771	5817	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 772	7605	3	15	1983	1	DS	F	51	153
## 773	10085	3	17	1985	3	NL	F	31	153
## 774	11181	12	8	1985	13	DS	M	52	153
## 775	12763	5	28	1987	24	NL	F	32	153
## 776	13134	7	26	1987	8	DS	M	NA	153
## 777	13720	11	21	1987	22	NL	M	32	153
## 778	14292	3	21	1988	8	DS	M	53	153
## 779	21286	12	14	1993	2	NL	M	32	153

## 780	26659	7	29	1997	24	NL	F	34	153
## 781	29310	3	14	1999	2	NL	F	32	153
## 782	29313	3	14	1999	2	DS	F	52	153
## 783	710	3	13	1978	8	DS	M	49	152
## 784	2025	9	22	1979	20	NL	F	31	152
## 785	3573	12	15	1980	1	DS	M	52	152
## 786	4478	5	4	1981	1	DS	M	53	152
## 787	4864	10	1	1981	8	DS	M	54	152
## 788	5195	1	1	1982	6	NL	M	35	152
## 789	5871	5	21	1982	17	NL	F	32	152
## 790	6487	8	16	1982	1	DS	M	52	152
## 791	6500	8	16	1982	2	NL	F	33	152
## 792	7921	5	15	1983	1	DS	M	52	152
## 793	8224	8	16	1983	2	DS	M	52	152
## 794	8285	9	10	1983	16	NL	F	32	152
## 795	8626	11	12	1983	20	DS		NA	152
## 796	9646	10	20	1984	17	NL	M	32	152
## 797	10831	9	22	1985	1	DS	M	53	152
## 798	10932	10	13	1985	1	DS	M	52	152
## 799	11522	5	11	1986	1	DS	M	52	152
## 800	11607	6	5	1986	1	DS	M	51	152
## 801	12297	2	1	1987	9	NL	M	32	152
## 802	12713	4	26	1987	1	DS	F	51	152
## 803	17137	2	24	1990	1	NL	F	31	152
## 804	22998	12	2	1995	12	NL	M	33	152
## 805	1928	7	25	1979	14	NL	M	36	151
## 806	2080	10	24	1979	20	DS	F	51	151
## 807	3045	6	22	1980	20	DS	F	52	151
## 808	3337	10	11	1980	20	DS	F	50	151
## 809	3633	12	16	1980	20	DS	M	51	151
## 810	3952	3	9	1981	3	DS	M	51	151
## 811	3993	3	9	1981	1	DS	M	53	151
## 812	4391	5	3	1981	13	DS	F	50	151
## 813	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 814	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
## 815	5233	1	24	1982	9	DS	F	51	151
## 816	5532	3	29	1982	2	DS	M	52	151
## 817	6880	10	24	1982	22	DS	M	52	151
## 818	7849	5	14	1983	20	NL	F	31	151
## 819	8326	9	10	1983	14	NL	M	34	151
## 820	8499	10	16	1983	2	DS	M	52	151
## 821	8514	10	16	1983	2	NL	F	32	151
## 822	8549	10	16	1983	1	DS	M	52	151
## 823	9512	8	26	1984	2	NL	F	31	151
## 824	11853	9	7	1986	8	DS	M	54	151
## 825	13132	7	26	1987	9	DS	F	NA	151
## 826	16398	7	30	1989	14	NL	M	34	151
## 827	548	1	9	1978	8	DS	M	53	150
## 828	2289	1	15	1980	20	DS	F	52	150
## 829	3089	6	23	1980	3	NL	F	32	150
## 830	3269	9	7	1980	20	DS	F	54	150
## 831	3357	10	11	1980	1	DS	M	52	150
## 832	3665	12	16	1980	13	DS	F	47	150
## 833	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150

## 834	3924	3	8	1981	20	DS	F	51	150
## 835	4001	3	9	1981	1	DS	M	53	150
## 836	5100	12	30	1981	22	DS	M	52	150
## 837	5327	2	22	1982	17	DS	M	49	150
## 838	5959	5	22	1982	1	DS	M	52	150
## 839	6280	7	26	1982	24	NL	F	NA	150
## 840	6633	9	19	1982	17	NL	F	32	150
## 841	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 842	7779	4	17	1983	1	DS	M	53	150
## 843	7967	6	17	1983	20	NL	F	32	150
## 844	8002	6	18	1983	3	NL	F	32	150
## 845	8038	6	18	1983	1	DS	M	51	150
## 846	8258	8	16	1983	1	DS	M	52	150
## 847	8467	10	15	1983	20	DS	M	51	150
## 848	8755	12	9	1983	2	NL	F	32	150
## 849	9996	2	17	1985	8	DS	M	50	150
## 850	10700	8	20	1985	1	DS	F	51	150
## 851	11151	12	8	1985	3	NL	F	30	150
## 852	11384	4	13	1986	8	DS	M	54	150
## 853	11777	8	10	1986	8	DS	M	54	150
## 854	11872	9	7	1986	1	DS	M	52	150
## 855	12701	4	26	1987	9	DS	F	52	150
## 856	12748	5	28	1987	11	NL	F	31	150
## 857	12971	7	1	1987	9	DS	F	NA	150
## 858	13245	8	25	1987	21	NL	F	32	150
## 859	13669	11	21	1987	24	NL	F	33	150
## 860	13797	11	22	1987	13	NL	M	33	150
## 861	14378	4	18	1988	8	DS	M	54	150
## 862	14795	8	10	1988	15	NL	F	33	150
## 863	21247	11	14	1993	3	NL	M	35	150
## 864	35435	12	29	2002	18	NL	F	31	150
## 865	483	12	11	1977	8	DS	M	49	149
## 866	835	5	6	1978	2	DS	M	53	149
## 867	993	6	9	1978	2	DS	M	54	149
## 868	1146	8	4	1978	17	NL	F	32	149
## 869	1365	10	8	1978	2	DS	M	53	149
## 870	3010	5	24	1980	2	DS	M	52	149
## 871	3207	8	13	1980	17	DS	M	50	149
## 872	3346	10	11	1980	17	DS	M	51	149
## 873	3410	11	8	1980	17	DS	M	50	149
## 874	3570	12	15	1980	6	DS	M	53	149
## 875	4164	4	5	1981	20	DS	M	NA	149
## 876	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149
## 877	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 878	6040	6	28	1982	1	DS	M	53	149
## 879	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149
## 880	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149
## 881	13433	9	27	1987	9	DS	F	51	149
## 882	16581	10	8	1989	17	NL	F	32	149
## 883	22476	7	20	1995	24	NL	F	31	149
## 884	28556	9	20	1998	2	NL	M	30	149
## 885	33847	4	17	2002	2	NL	F	30	149
## 886	789	4	9	1978	8	DS	M	52	148
## 887	912	5	19	1978	2	DS	M	NA	148

## 888	1967	8	21	1979	20	DS	F	51	148
## 889	2931	5	17	1980	1	DS	M	52	148
## 890	3555	12	15	1980	9	DS	M	52	148
## 891	3720	1	11	1981	17	DS	M	50	148
## 892	3757	1	12	1981	8	DS	M	50	148
## 893	3958	3	9	1981	2	DS	M	55	148
## 894	4467	5	4	1981	1	DS	M	52	148
## 895	4516	6	4	1981	1	DS	M	53	148
## 896	4742	7	31	1981	17	DS	M	49	148
## 897	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 898	7260	1	13	1983	2	DS	M	51	148
## 899	8160	8	15	1983	24	NL	F	33	148
## 900	8279	9	10	1983	24	NL	F	32	148
## 901	8407	9	11	1983	2	NL	M	33	148
## 902	8668	11	13	1983	15	NL	F	32	148
## 903	8778	12	9	1983	15	NL	F	33	148
## 904	10949	10	13	1985	2	NL	F	33	148
## 905	11169	12	8	1985	8	DS	M	50	148
## 906	11932	10	5	1986	8	DS	M	54	148
## 907	12256	2	1	1987	8	DS	M	54	148
## 908	12274	2	1	1987	9	DS	F	52	148
## 909	12616	4	25	1987	18	NL	F	33	148
## 910	13600	10	25	1987	9	DS	F	53	148
## 911	13915	1	23	1988	24	NL	F	33	148
## 912	13957	1	24	1988	1	DS	M	51	148
## 913	14640	6	12	1988	15	NL	M	31	148
## 914	14646	6	12	1988	2	NL	F	34	148
## 915	14878	9	11	1988	17	NL	F	34	148
## 916	16099	6	3	1989	24	NL	F	33	148
## 917	18579	4	19	1991	17	NL	F	32	148
## 918	21161	10	15	1993	2	NL	M	32	148
## 919	21180	10	16	1993	3	NL	M	NA	148
## 920	24703	11	16	1996	2	NL	M	33	148
## 921	35459	12	29	2002	20	NL	F	29	148
## 922	1799	5	29	1979	17	DS	M	49	147
## 923	1814	5	29	1979	20	DS	F	52	147
## 924	2454	2	25	1980	1	DS	M	54	147
## 925	2461	2	25	1980	3	DS	M	52	147
## 926	2522	2	25	1980	14	NL	F	32	147
## 927	2641	3	9	1980	11	DS	M	NA	147
## 928	2660	3	9	1980	22	DS	M	NA	147
## 929	2663	3	9	1980	4	DS	M	NA	147
## 930	3546	12	15	1980	2	DS	F	51	147
## 931	3666	12	16	1980	20	DS	F	49	147
## 932	3836	1	31	1981	17	DS	M	49	147
## 933	3865	2	1	1981	9	DS	M	52	147
## 934	4034	4	5	1981	17	DS	F	NA	147
## 935	4112	4	5	1981	1	DS	M	NA	147
## 936	4203	4	6	1981	2	DS	M	NA	147
## 937	4365	5	3	1981	18	DS	F	NA	147
## 938	5079	12	30	1981	17	DS	M	51	147
## 939	6174	7	25	1982	1	DS	M	NA	147
## 940	6881	10	24	1982	20	NL	F	33	147
## 941	8263	8	16	1983	2	NL	F	32	147

## 942	9540	9	29	1984	20	NL	M	33	147
## 943	9912	1	20	1985	1	DS	M	47	147
## 944	10268	4	21	1985	8	DS	M	50	147
## 945	11324	3	9	1986	8	DS	M	52	147
## 946	25247	3	15	1997	2	NL	M	34	147
## 947	25948	6	9	1997	24	NL	F	34	147
## 948	26325	7	9	1997	5	NL	F	32	147
## 949	28630	9	21	1998	15	NL	M	32	147
## 950	669	3	11	1978	9	DS	F	50	146
## 951	725	3	13	1978	1	DS	F	NA	146
## 952	2590	3	9	1980	9	DS	M	NA	146
## 953	2888	4	18	1980	18	DS	F	NA	146
## 954	3457	11	9	1980	2	DS	M	51	146
## 955	3492	11	9	1980	17	DS	M	50	146
## 956	4446	5	4	1981	6	DS	M	54	146
## 957	4623	7	7	1981	1	DS	M	52	146
## 958	4813	9	29	1981	12	DS	M	52	146
## 959	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146
## 960	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
## 961	5740	4	28	1982	17	NL	F	32	146
## 962	5772	4	29	1982	9	DS	M	49	146
## 963	6118	6	29	1982	17	NL	F	NA	146
## 964	6387	8	15	1982	20	NL	M	32	146
## 965	6891	10	24	1982	2	DS	M	52	146
## 966	7618	3	15	1983	1	DS	M	51	146
## 967	8211	8	15	1983	20	DS	M	50	146
## 968	8287	9	10	1983	20	NL	F	32	146
## 969	8331	9	10	1983	20	DS	M	51	146
## 970	8364	9	11	1983	15	NL	F	31	146
## 971	8412	9	11	1983	1	DS	M	51	146
## 972	9521	9	29	1984	12	NL	F	33	146
## 973	11014	11	17	1985	3	NL	F	30	146
## 974	13326	8	26	1987	2	NL	F	32	146
## 975	13476	9	27	1987	2	NL	F	33	146
## 976	13548	10	24	1987	22	NL	M	30	146
## 977	15870	4	1	1989	4	DS	M	53	146
## 978	18567	4	19	1991	12	NL	M	34	146
## 979	32083	5	26	2001	24	NL	F	29	146
## 980	32356	7	22	2001	15	NL	F	26	146
## 981	1935	7	25	1979	17	DS	M	51	145
## 982	2087	10	24	1979	9	DS	F	50	145
## 983	2561	3	9	1980	1	DS	M	NA	145
## 984	2838	4	17	1980	1	DS	M	52	145
## 985	3270	9	7	1980	17	DS	M	51	145
## 986	3452	11	9	1980	1	DS	M	52	145
## 987	3610	12	16	1980	13	DS	F	47	145
## 988	4225	4	6	1981	2	DS	M	NA	145
## 989	4378	5	3	1981	20	DS	F	NA	145
## 990	4773	8	30	1981	12	DS	M	54	145
## 991	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 992	4839	9	30	1981	6	DS	F	49	145
## 993	4950	10	26	1981	4	DS	M	54	145
## 994	5389	2	23	1982	3	NL	F	33	145
## 995	5957	5	22	1982	1	DS	M	53	145

## 996	6187	7	25	1982	1	NL	F	NA	145
## 997	6473	8	16	1982	1	DS	M	52	145
## 998	7200	1	12	1983	17	NL	F	29	145
## 999	8265	8	16	1983	15	NL	F	30	145
## 1000	8347	9	11	1983	2	DS	M	53	145
## 1001	8747	12	8	1983	20	DS	M	51	145
## 1002	10141	4	20	1985	20	DS	M	52	145
## 1003	10919	10	13	1985	1	DS	F	51	145
## 1004	12157	12	15	1986	1	DS	F	48	145
## 1005	13727	11	21	1987	17	NL	F	32	145
## 1006	13784	11	22	1987	9	DS	F	NA	145
## 1007	14109	2	22	1988	11	NL	F	34	145
## 1008	14229	3	20	1988	22	DS	F	51	145
## 1009	14663	7	14	1988	24	NL	M	33	145
## 1010	14707	7	15	1988	4	DS	M	54	145
## 1011	15268	12	14	1988	4	DS	M	52	145
## 1012	16232	7	3	1989	21	NL	M	NA	145
## 1013	17825	9	22	1990	12	NL	M	NA	145
## 1014	21046	8	19	1993	1	NL	M	32	145
## 1015	27020	10	25	1997	17	NL	F	32	145
## 1016	31946	4	21	2001	2	NL	F	33	145
## 1017	647	2	20	1978	1	DS	F	52	144
## 1018	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 1019	1733	4	28	1979	1	DS	M	51	144
## 1020	1990	8	22	1979	17	DS	M	52	144
## 1021	2009	8	23	1979	1	DS	M	50	144
## 1022	2782	3	21	1980	22	DS	M	NA	144
## 1023	2934	5	17	1980	9	DS	M	52	144
## 1024	3068	6	22	1980	17	DS	M	50	144
## 1025	3325	9	8	1980	1	DS	M	52	144
## 1026	3433	11	8	1980	20	DS	F	52	144
## 1027	3793	1	12	1981	12	DS	M	52	144
## 1028	4444	5	4	1981	9	DS	M	49	144
## 1029	4578	6	5	1981	17	DS	M	53	144
## 1030	4619	7	7	1981	1	DS	M	52	144
## 1031	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 1032	4728	7	31	1981	12	DS	M	52	144
## 1033	4851	9	30	1981	14	DS	M	52	144
## 1034	5013	11	23	1981	2	DS	M	49	144
## 1035	5064	11	23	1981	4	DS	M	55	144
## 1036	7600	3	15	1983	2	DS	M	52	144
## 1037	8385	9	11	1983	6	DS	M	54	144
## 1038	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 1039	8739	12	8	1983	21	NL	F	32	144
## 1040	8834	2	4	1984	13	DS	M	52	144
## 1041	11493	5	11	1986	8	DS	M	52	144
## 1042	12036	11	16	1986	9	DS	M	49	144
## 1043	12058	11	16	1986	9	NL	M	32	144
## 1044	12428	3	2	1987	4	DS	M	50	144
## 1045	12555	4	6	1987	9	DS	F	53	144
## 1046	13327	8	26	1987	4	DS	M	51	144
## 1047	13885	1	23	1988	22	DS	F	51	144
## 1048	14237	3	20	1988	17	NL	F	32	144
## 1049	21184	10	16	1993	3	NL	M	32	144

## 1050	24708	11	16	1996	12	NL	F	34	144
## 1051	25701	5	10	1997	2	NL	F	32	144
## 1052	30308	2	5	2000	2	NL	F	31	144
## 1053	1739	4	28	1979	17	DS	M	50	143
## 1054	1747	4	28	1979	20	DS	F	52	143
## 1055	1761	4	29	1979	5	DS	M	52	143
## 1056	1862	7	3	1979	17	DS	M	52	143
## 1057	2093	10	24	1979	22	DS	M	50	143
## 1058	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 1059	2479	2	25	1980	11	DS	M	51	143
## 1060	2520	2	25	1980	6	DS	M	53	143
## 1061	2846	4	17	1980	9	DS	M	NA	143
## 1062	3137	7	21	1980	17	DS	M	51	143
## 1063	3138	7	21	1980	22	DS	M	50	143
## 1064	3237	8	14	1980	1	DS	M	51	143
## 1065	3272	9	7	1980	11	NL	M	31	143
## 1066	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 1067	4197	4	6	1981	18	DS	F	NA	143
## 1068	4511	6	4	1981	6	DS	M	53	143
## 1069	5539	3	29	1982	18	DS	F	50	143
## 1070	6017	6	28	1982	1	DS	M	53	143
## 1071	6022	6	28	1982	1	NL	F	33	143
## 1072	7019	11	21	1982	17	NL	F	31	143
## 1073	7024	11	21	1982	20	NL	F	32	143
## 1074	7394	2	27	1983	1	DS	F	49	143
## 1075	7655	4	16	1983	20	DS	M	51	143
## 1076	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 1077	9462	8	25	1984	20	NL	M	33	143
## 1078	12123	12	15	1986	2	DS	M	51	143
## 1079	12870	5	28	1987	22	DS	M	51	143
## 1080	12973	7	1	1987	8	DS	M	56	143
## 1081	14698	7	15	1988	15	NL	F	33	143
## 1082	15028	10	9	1988	10	NL	M	33	143
## 1083	17503	5	23	1990	18	NL	F	32	143
## 1084	28328	8	22	1998	2	NL	F	30	143
## 1085	797	4	9	1978	17	DS	M	50	142
## 1086	798	4	9	1978	8	DS	F	48	142
## 1087	801	4	9	1978	14	DS	F	46	142
## 1088	805	4	9	1978	17	DS	F	47	142
## 1089	1537	12	3	1978	5	DS	M	51	142
## 1090	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 1091	1647	2	25	1979	5	DS	M	52	142
## 1092	1681	3	31	1979	5	DS	M	54	142
## 1093	2006	8	23	1979	1	DS	M	50	142
## 1094	2326	1	15	1980	22	DS	M	50	142
## 1095	2416	2	24	1980	22	DS	M	51	142
## 1096	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 1097	2940	5	17	1980	17	DS	M	50	142
## 1098	3005	5	24	1980	1	DS	M	55	142
## 1099	3359	10	11	1980	8	DS	M	53	142
## 1100	3636	12	16	1980	22	DS	M	NA	142
## 1101	3801	1	12	1981	9	DS	F	51	142
## 1102	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 1103	3911	3	8	1981	17	DS	M	51	142

## 1104	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 1105	4397	5	3	1981	17	DS	M	48	142
## 1106	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
## 1107	5052	11	23	1981	8	DS	M	53	142
## 1108	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 1109	6397	8	15	1982	17	NL	F	31	142
## 1110	6666	10	23	1982	1	DS	M	51	142
## 1111	6933	10	24	1982	20	DS	M	49	142
## 1112	7851	5	14	1983	14	NL	F	32	142
## 1113	8541	10	16	1983	6	DS	M	54	142
## 1114	9254	5	28	1984	15	NL	F	33	142
## 1115	9760	12	31	1984	8	DS	M	52	142
## 1116	10252	4	20	1985	20	DS	M	51	142
## 1117	11032	11	17	1985	8	DS	M	55	142
## 1118	11914	10	4	1986	17	NL	M	30	142
## 1119	12149	12	15	1986	1	DS	M	49	142
## 1120	12581	4	6	1987	4	DS	M	50	142
## 1121	12818	5	28	1987	22	DS	F	52	142
## 1122	13241	8	25	1987	18	NL	M	34	142
## 1123	13557	10	24	1987	17	NL	F	30	142
## 1124	14281	3	21	1988	4	DS	M	53	142
## 1125	564	1	10	1978	18	DS	F	51	141
## 1126	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141
## 1127	791	4	9	1978	5	DS	M	53	141
## 1128	1250	9	4	1978	3	NL	F	34	141
## 1129	1689	3	31	1979	18	DS	M	51	141
## 1130	1695	3	31	1979	1	DS	M	50	141
## 1131	1912	7	24	1979	1	DS	M	51	141
## 1132	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141
## 1133	2251	11	18	1979	22	DS	M	49	141
## 1134	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 1135	2726	3	9	1980	22	DS	M	NA	141
## 1136	2869	4	18	1980	6	DS	M	NA	141
## 1137	3067	6	22	1980	22	DS	M	50	141
## 1138	3297	9	8	1980	12	DS	M	53	141
## 1139	3917	3	8	1981	8	DS	M	53	141
## 1140	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 1141	4088	4	5	1981	1	DS	M	NA	141
## 1142	4126	4	5	1981	20	DS	M	NA	141
## 1143	4575	6	5	1981	18	DS	F	52	141
## 1144	4622	7	7	1981	17	DS	M	51	141
## 1145	4626	7	7	1981	12	DS	M	53	141
## 1146	4781	8	30	1981	13	DS	M	51	141
## 1147	5029	11	23	1981	6	DS	F	49	141
## 1148	5914	5	22	1982	9	DS	M	50	141
## 1149	7378	2	27	1983	2	DS	M	52	141
## 1150	7474	3	14	1983	18	DS	F	51	141
## 1151	8272	9	10	1983	13	NL	F	32	141
## 1152	8398	9	11	1983	9	NL		NA	141
## 1153	8837	2	4	1984	13	DS	M	53	141
## 1154	8942	3	12	1984	12	DS	M	51	141
## 1155	9991	2	17	1985	3	NL	F	31	141
## 1156	12022	11	16	1986	4	DS	F	51	141
## 1157	13012	7	1	1987	4	DS	M	52	141

## 1158	14600	6	12	1988	8	DS	M	54	141
## 1159	15181	12	13	1988	21	NL	F	33	141
## 1160	15420	1	11	1989	4	DS	M	51	141
## 1161	16151	6	3	1989	24	NL	F	34	141
## 1162	822	4	10	1978	1	DS	F	48	140
## 1163	1280	9	4	1978	5	DS	M	52	140
## 1164	1697	3	31	1979	1	DS	M	52	140
## 1165	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 1166	1836	5	30	1979	1	DS	M	51	140
## 1167	2850	4	17	1980	22	DS	M	NA	140
## 1168	2935	5	17	1980	22	DS	M	50	140
## 1169	3194	8	13	1980	18	DS	M	51	140
## 1170	3369	10	12	1980	12	DS	M	51	140
## 1171	3378	10	12	1980	18	DS	M	51	140
## 1172	3668	12	16	1980	8	DS	M	51	140
## 1173	3689	1	11	1981	8	DS	M	50	140
## 1174	3872	2	1	1981	8	DS	M	50	140
## 1175	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 1176	4299	4	6	1981	2	DS		NA	140
## 1177	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 1178	4843	9	30	1981	13	DS	M	49	140
## 1179	5143	12	31	1981	9	DS	F	50	140
## 1180	5144	12	31	1981	8	DS	M	53	140
## 1181	5659	3	30	1982	17	DS	M	51	140
## 1182	5675	3	30	1982	9	DS	F	51	140
## 1183	5900	5	21	1982	13	NL	F	32	140
## 1184	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 1185	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140
## 1186	7807	5	14	1983	13	DS	F	52	140
## 1187	8043	6	18	1983	9	DS	F	52	140
## 1188	8840	2	4	1984	20	DS	M	50	140
## 1189	9420	8	1	1984	11	NL	F	32	140
## 1190	9558	9	29	1984	17	NL	M	33	140
## 1191	10619	7	24	1985	13	DS	F	52	140
## 1192	10701	8	20	1985	1	DS	F	49	140
## 1193	13429	9	27	1987	3	NL	M	32	140
## 1194	14059	2	21	1988	22	DS	F	52	140
## 1195	14812	8	10	1988	4	DS	M	54	140
## 1196	15061	11	5	1988	22	DS	M	51	140
## 1197	16513	10	7	1989	2	SH	F	32	140
## 1198	26971	10	25	1997	24	NL	F	32	140
## 1199	27810	5	3	1998	15	NL	F	34	140
## 1200	27982	5	29	1998	14	NL	M	31	140
## 1201	29167	2	20	1999	2	DS	F	50	140
## 1202	30985	7	1	2000	24	NL	M	27	140
## 1203	464	12	11	1977	5	DS	M	49	139
## 1204	839	5	6	1978	9	DS	M	51	139
## 1205	1141	8	4	1978	9	DS	F	47	139
## 1206	1649	2	25	1979	18	DS	M	52	139
## 1207	3251	9	7	1980	24	NL	F	33	139
## 1208	3303	9	8	1980	4	DS	M	49	139
## 1209	3575	12	15	1980	9	DS	F	47	139
## 1210	3579	12	15	1980	9	DS	M	48	139
## 1211	3727	1	11	1981	8	DS	M	49	139

## 1212	3823	1	31	1981	18	DS	M	46	139
## 1213	4003	3	9	1981	4	DS	F	NA	139
## 1214	4185	4	5	1981	22	DS	M	NA	139
## 1215	4965	11	22	1981	22	DS	M	48	139
## 1216	5042	11	23	1981	9	DS	F	53	139
## 1217	5075	11	23	1981	13	DS	M	47	139
## 1218	6220	7	26	1982	13	NL	F	NA	139
## 1219	6270	7	26	1982	17	NL	F	NA	139
## 1220	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 1221	6591	9	18	1982	9	DS	F	51	139
## 1222	6817	10	24	1982	9	DS	M	47	139
## 1223	7782	4	17	1983	9	DS	F	51	139
## 1224	7891	5	15	1983	2	DS	M	54	139
## 1225	8288	9	10	1983	19	NL	F	31	139
## 1226	8376	9	11	1983	6	NL	F	32	139
## 1227	9393	7	31	1984	14	NL	M	33	139
## 1228	10294	4	21	1985	2	DS	M	49	139
## 1229	10444	5	24	1985	13	DS	F	50	139
## 1230	10660	8	19	1985	20	NL	F	30	139
## 1231	12727	4	26	1987	4	DS	M	52	139
## 1232	12790	5	28	1987	2	DS	M	49	139
## 1233	13189	7	26	1987	1	NL	F	NA	139
## 1234	13404	9	26	1987	22	NL	M	34	139
## 1235	17596	6	21	1990	18	NL	F	33	139
## 1236	27374	12	29	1997	15	NL	F	33	139
## 1237	34198	6	15	2002	2	NL	F	31	139
## 1238	34279	6	15	2002	24	NL	M	NA	139
## 1239	491	12	11	1977	11	DS	M	48	138
## 1240	689	3	12	1978	11	DS	M	53	138
## 1241	889	5	18	1978	18	DS	F	50	138
## 1242	1130	8	4	1978	17	DS	M	51	138
## 1243	1296	9	4	1978	1	DS	F	52	138
## 1244	1891	7	4	1979	18	DS	F	51	138
## 1245	2026	9	22	1979	22	DS	M	50	138
## 1246	2806	3	22	1980	6	DS	M	NA	138
## 1247	2949	5	17	1980	9	DS	F	49	138
## 1248	2982	5	18	1980	6	DS	M	52	138
## 1249	3227	8	14	1980	12	DS	M	53	138
## 1250	3309	9	8	1980	1	DS	M	52	138
## 1251	3519	11	9	1980	12	DS	M	52	138
## 1252	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 1253	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 1254	4076	4	5	1981	9	DS	M	NA	138
## 1255	4191	4	6	1981	18	DS	M	NA	138
## 1256	4211	4	6	1981	13	DS	F	NA	138
## 1257	4244	4	6	1981	4	DS	F	NA	138
## 1258	4535	6	4	1981	9	DS	M	51	138
## 1259	4573	6	5	1981	12	DS	M	53	138
## 1260	4934	10	25	1981	13	DS	M	51	138
## 1261	5442	2	23	1982	13	DS	M	49	138
## 1262	5663	3	30	1982	13	DS	M	49	138
## 1263	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 1264	7026	11	21	1982	20	DS	M	49	138
## 1265	7587	3	15	1983	1	DS	F	50	138

## 1266	8291	9	10	1983	22	DS	M	48	138
## 1267	8387	9	11	1983	2	NL	F	32	138
## 1268	8630	11	13	1983	6	DS	M	54	138
## 1269	8944	3	12	1984	13	DS	M	51	138
## 1270	8964	3	13	1984	4	DS	M	52	138
## 1271	9009	4	9	1984	20	DS	M	52	138
## 1272	9676	10	21	1984	8	DS	M	52	138
## 1273	10173	4	20	1985	24	NL	M	30	138
## 1274	10605	7	24	1985	1	DS	F	51	138
## 1275	10922	10	13	1985	1	DS	F	51	138
## 1276	11500	5	11	1986	3	NL	M	31	138
## 1277	11543	6	4	1986	24	NL	F	35	138
## 1278	12133	12	15	1986	4	DS	F	49	138
## 1279	12872	5	28	1987	4	DS	M	51	138
## 1280	14108	2	22	1988	9	DS	F	54	138
## 1281	14358	4	17	1988	22	DS	F	50	138
## 1282	15988	5	9	1989	24	NL	F	32	138
## 1283	17895	10	15	1990	12	NL	M	32	138
## 1284	21120	9	16	1993	2	NL	M	37	138
## 1285	22847	10	28	1995	12	NL	M	34	138
## 1286	26554	7	29	1997	17	NL	F	32	138
## 1287	26827	9	27	1997	2	NL	F	33	138
## 1288	33951	5	15	2002	1	NL	F	30	138
## 1289	410	11	14	1977	5	DS	M	53	137
## 1290	622	2	19	1978	17	DS	F	46	137
## 1291	677	3	12	1978	5	DS	M	52	137
## 1292	862	5	17	1978	5	DS	M	52	137
## 1293	1162	8	5	1978	5	DS	M	53	137
## 1294	1414	11	4	1978	17	DS	M	NA	137
## 1295	1588	1	29	1979	18	DS	M	NA	137
## 1296	1656	2	25	1979	1	DS	M	51	137
## 1297	2076	10	24	1979	11	DS	M	49	137
## 1298	3223	8	14	1980	4	DS	M	49	137
## 1299	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137
## 1300	3387	10	12	1980	4	DS	M	50	137
## 1301	3653	12	16	1980	12	DS	M	52	137
## 1302	3818	1	31	1981	18	DS	F	50	137
## 1303	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 1304	3999	3	9	1981	9	DS	F	48	137
## 1305	4009	3	9	1981	9	DS	M	53	137
## 1306	4123	4	5	1981	9	DS	M	NA	137
## 1307	4248	4	6	1981	2	DS	M	NA	137
## 1308	4345	4	6	1981	13	DS	M	NA	137
## 1309	4475	5	4	1981	9	DS	M	51	137
## 1310	4618	7	7	1981	24	NL	M	34	137
## 1311	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 1312	4865	10	1	1981	9	DS	F	50	137
## 1313	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 1314	5078	11	23	1981	8	DS	M	52	137
## 1315	5093	12	30	1981	22	DS	M	49	137
## 1316	5486	2	24	1982	8	DS	M	52	137
## 1317	6488	8	16	1982	15	NL	F	30	137
## 1318	6642	9	19	1982	20	DS	M	50	137
## 1319	7164	1	12	1983	22	DS	M	50	137

## 1320	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 1321	8105	7	16	1983	20	DS	M	51	137
## 1322	8371	9	11	1983	1	DS	F	49	137
## 1323	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 1324	10581	7	24	1985	9	DS	M	51	137
## 1325	11844	9	7	1986	11	DS	M	50	137
## 1326	12557	4	6	1987	2	DS	M	53	137
## 1327	12710	4	26	1987	1	DS	M	51	137
## 1328	14718	7	15	1988	11	NL	F	33	137
## 1329	15846	4	1	1989	12	NL	F	32	137
## 1330	15943	4	2	1989	22	DS	M	53	137
## 1331	21129	9	17	1993	3	NL	M	35	137
## 1332	30172	1	8	2000	2	NL	F	30	137
## 1333	553	1	9	1978	8	DS	F	50	136
## 1334	561	1	9	1978	11	DS	M	53	136
## 1335	996	6	9	1978	18	DS	F	48	136
## 1336	1185	8	5	1978	1	DS	F	51	136
## 1337	1224	9	3	1978	17	DS	M	51	136
## 1338	1412	11	4	1978	9	DS	M	48	136
## 1339	1497	12	2	1978	20	DS	M	51	136
## 1340	1781	5	29	1979	9	DS	F	51	136
## 1341	1800	5	29	1979	9	DS	F	49	136
## 1342	1966	8	21	1979	20	NL	F	30	136
## 1343	2162	11	17	1979	18	DS	M	48	136
## 1344	2301	1	15	1980	9	DS	F	50	136
## 1345	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 1346	2611	3	9	1980	12	DS	M	NA	136
## 1347	3057	6	22	1980	18	DS	M	50	136
## 1348	3171	7	22	1980	4	DS	M	49	136
## 1349	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 1350	3413	11	8	1980	8	DS	M	51	136
## 1351	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 1352	3742	1	12	1981	3	DS	F	51	136
## 1353	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 1354	3891	2	1	1981	9	DS	M	50	136
## 1355	3939	3	8	1981	8	DS	M	53	136
## 1356	3984	3	9	1981	6	DS	M	52	136
## 1357	3994	3	9	1981	12	DS	M	52	136
## 1358	4125	4	5	1981	14	DS	M	NA	136
## 1359	4155	4	5	1981	17	DS	M	NA	136
## 1360	4331	4	6	1981	13	DS	F	NA	136
## 1361	4386	5	3	1981	12	DS	M	51	136
## 1362	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 1363	4568	6	5	1981	24	NL	M	33	136
## 1364	4586	6	5	1981	20	DS	M	53	136
## 1365	4957	10	26	1981	9	DS	F	51	136
## 1366	5559	3	29	1982	8	DS	M	51	136
## 1367	5938	5	22	1982	3	NL	M	35	136
## 1368	6082	6	29	1982	22	DS	M	NA	136
## 1369	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 1370	6355	8	15	1982	24	NL		NA	136
## 1371	7046	11	22	1982	2	DS	M	52	136
## 1372	8001	6	18	1983	2	DS	M	53	136
## 1373	8426	10	15	1983	20	DS	M	NA	136

## 1374	8491	10	16	1983	12	DS	M	53	136
## 1375	8921	3	12	1984	12	DS	F	52	136
## 1376	8977	3	13	1984	9	DS	M	51	136
## 1377	8980	3	13	1984	4	DS	F	50	136
## 1378	10402	5	23	1985	18	NL	M	31	136
## 1379	10788	9	22	1985	9	DS	M	50	136
## 1380	10913	10	13	1985	8	DS	F	NA	136
## 1381	10923	10	13	1985	2	NL	F	31	136
## 1382	11954	10	5	1986	8	DS	F	51	136
## 1383	12251	2	1	1987	2	DS	M	51	136
## 1384	12303	2	1	1987	1	DS	F	47	136
## 1385	12704	4	26	1987	8	DS	F	50	136
## 1386	12997	7	1	1987	2	NL	F	30	136
## 1387	13227	8	25	1987	22	DS	F	48	136
## 1388	13508	10	24	1987	24	NL	M	33	136
## 1389	13606	10	25	1987	13	NL	M	33	136
## 1390	13991	1	24	1988	4	DS	M	53	136
## 1391	14044	2	21	1988	1	DS	M	NA	136
## 1392	14131	2	22	1988	4	DS	M	55	136
## 1393	26854	9	27	1997	12	NL	M	30	136
## 1394	28032	6	27	1998	24	NL	M	33	136
## 1395	29038	1	16	1999	2	DS	F	51	136
## 1396	33583	3	13	2002	2	NL	M	32	136
## 1397	558	1	9	1978	1	DS	F	49	135
## 1398	569	1	10	1978	5	DS	M	NA	135
## 1399	971	6	8	1978	17	NL	F	32	135
## 1400	1373	10	8	1978	18	DS	F	51	135
## 1401	1772	4	29	1979	13	DS	F	47	135
## 1402	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 1403	2125	10	25	1979	13	DS	M	52	135
## 1404	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 1405	2829	4	17	1980	8	DS	M	NA	135
## 1406	2893	4	18	1980	18	DS	M	NA	135
## 1407	3004	5	24	1980	1	DS		NA	135
## 1408	3032	5	25	1980	5	NL	F	NA	135
## 1409	3094	6	23	1980	6	DS	M	52	135
## 1410	3136	7	21	1980	8	DS	M	53	135
## 1411	3527	11	9	1980	9	DS	M	48	135
## 1412	3609	12	16	1980	13	DS	M	50	135
## 1413	3788	1	12	1981	6	DS	F	48	135
## 1414	3816	1	31	1981	13	NL	F	30	135
## 1415	3864	2	1	1981	8	DS	M	50	135
## 1416	3930	3	8	1981	11	DS	M	52	135
## 1417	4077	4	5	1981	12	DS	M	NA	135
## 1418	4152	4	5	1981	1	DS	F	NA	135
## 1419	4187	4	5	1981	9	DS	M	NA	135
## 1420	4415	5	4	1981	13	DS	M	48	135
## 1421	4459	5	4	1981	8	DS	M	49	135
## 1422	4655	7	8	1981	8	DS	M	52	135
## 1423	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 1424	4921	10	25	1981	14	DS	M	49	135
## 1425	5140	12	31	1981	8	DS	M	49	135
## 1426	5347	2	22	1982	18	DS	M	52	135
## 1427	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135

## 1428	5975	5	22	1982	9	DS	M	49	135
## 1429	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135
## 1430	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 1431	6899	10	24	1982	20	DS	F	51	135
## 1432	7886	5	15	1983	9	DS	M	52	135
## 1433	7963	6	17	1983	22	DS	M	50	135
## 1434	8070	7	16	1983	22	DS	M	48	135
## 1435	8129	7	17	1983	1	NL	F	31	135
## 1436	8429	10	15	1983	22	DS	M	48	135
## 1437	8799	12	9	1983	6	DS	M	54	135
## 1438	8900	2	5	1984	6	DS	M	53	135
## 1439	9017	4	9	1984	12	DS	M	52	135
## 1440	9344	7	4	1984	15	NL	F	32	135
## 1441	9442	8	1	1984	15	NL	F	32	135
## 1442	9463	8	25	1984	12	NL	F	31	135
## 1443	9655	10	20	1984	18	NL	M	30	135
## 1444	10299	4	21	1985	8	DS	F	49	135
## 1445	10803	9	22	1985	1	DS	F	53	135
## 1446	11410	4	13	1986	1	DS	F	52	135
## 1447	11879	9	7	1986	2	NL	F	32	135
## 1448	12041	11	16	1986	1	DS	M	50	135
## 1449	12128	12	15	1986	11	DS	F	48	135
## 1450	12539	4	6	1987	13	DS	F	50	135
## 1451	13181	7	26	1987	4	DS	M	NA	135
## 1452	13496	10	24	1987	24	NL	M	31	135
## 1453	13691	11	21	1987	20	NL	F	33	135
## 1454	14052	2	21	1988	20	NL	F	33	135
## 1455	14268	3	21	1988	9	DS	F	NA	135
## 1456	14509	5	15	1988	4	DS	M	53	135
## 1457	14605	6	12	1988	4	DS	M	52	135
## 1458	15710	3	12	1989	22	DS	M	52	135
## 1459	20466	10	18	1992	2	NL	F	33	135
## 1460	32045	5	26	2001	2	NL	M	32	135
## 1461	463	12	11	1977	4	DS	M	49	134
## 1462	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 1463	1005	6	9	1978	5	DS	M	54	134
## 1464	1015	6	9	1978	1	DS	F	NA	134
## 1465	1234	9	3	1978	8	DS	F	49	134
## 1466	1260	9	4	1978	18	DS	F	48	134
## 1467	1330	10	7	1978	17	DS	M	52	134
## 1468	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 1469	2243	11	18	1979	11	DS	M	49	134
## 1470	2499	2	25	1980	24	DS	M	50	134
## 1471	2691	3	9	1980	20	DS	M	NA	134
## 1472	2746	3	21	1980	12	DS	M	NA	134
## 1473	2769	3	21	1980	8	DS	M	NA	134
## 1474	2984	5	18	1980	8	DS	M	53	134
## 1475	2986	5	18	1980	18	DS	M	48	134
## 1476	3165	7	22	1980	12	DS	M	52	134
## 1477	3197	8	13	1980	20	DS	M	49	134
## 1478	3203	8	13	1980	8	DS	M	53	134
## 1479	3278	9	7	1980	8	DS	M	54	134
## 1480	3512	11	9	1980	18	DS	M	47	134
## 1481	3623	12	16	1980	18	DS	M	50	134

## 1482	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 1483	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 1484	5117	12	31	1981	24	NL	F	33	134
## 1485	5304	1	25	1982	17	DS	M	50	134
## 1486	5769	4	29	1982	8	DS	M	51	134
## 1487	6301	7	27	1982	22	DS	M	NA	134
## 1488	7054	11	22	1982	12	DS	M	53	134
## 1489	7982	6	17	1983	22	DS	M	52	134
## 1490	8144	7	17	1983	15	NL	F	31	134
## 1491	8510	10	16	1983	1	DS	F	48	134
## 1492	8539	10	16	1983	9	DS	M	52	134
## 1493	9007	4	9	1984	13	DS	M	50	134
## 1494	9265	5	28	1984	1	NL	F	32	134
## 1495	10198	4	20	1985	6	DS	M	48	134
## 1496	11332	3	9	1986	1	DS	F	51	134
## 1497	11499	5	11	1986	9	DS	F	47	134
## 1498	11651	7	3	1986	12	NL	F	30	134
## 1499	11711	7	4	1986	8	DS	F	47	134
## 1500	11923	10	5	1986	2	DS	M	53	134
## 1501	12688	4	26	1987	2	DS	M	52	134
## 1502	12820	5	28	1987	8	DS	F	50	134
## 1503	13108	7	26	1987	8	NL	M	NA	134
## 1504	13835	11	22	1987	4	DS	M	50	134
## 1505	15190	12	13	1988	22	DS	M	53	134
## 1506	15549	2	4	1989	22	DS	M	52	134
## 1507	15995	5	9	1989	22	DS	M	54	134
## 1508	17288	3	29	1990	22	DS	M	51	134
## 1509	17714	7	22	1990	4	DS	M	54	134
## 1510	560	1	9	1978	17	DS	M	50	133
## 1511	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133
## 1512	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133
## 1513	796	4	9	1978	4	DS	M	50	133
## 1514	963	6	8	1978	17	DS	M	50	133
## 1515	1096	7	8	1978	5	DS	M	52	133
## 1516	1211	9	3	1978	9	DS	F	51	133
## 1517	1403	11	4	1978	1	DS	M	NA	133
## 1518	1929	7	25	1979	18	DS	F	50	133
## 1519	2102	10	24	1979	17	NL	M	32	133
## 1520	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 1521	2257	11	18	1979	12	DS		NA	133
## 1522	2431	2	24	1980	8	DS	M	53	133
## 1523	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 1524	2929	5	17	1980	12	DS	M	49	133
## 1525	2980	5	18	1980	4	DS	M	49	133
## 1526	3065	6	22	1980	8	DS	M	54	133
## 1527	3443	11	8	1980	13	DS	F	50	133
## 1528	3509	11	9	1980	18	DS	M	49	133
## 1529	3632	12	16	1980	20	DS	M	48	133
## 1530	3850	1	31	1981	13	DS	F	48	133
## 1531	3882	2	1	1981	6	DS	F	51	133
## 1532	4222	4	6	1981	6	DS	M	NA	133
## 1533	4249	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 1534	4281	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 1535	4301	4	6	1981	13	DS	F	NA	133

## 1536	4442	5	4	1981	14	DS	M	48	133
## 1537	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 1538	4495	6	4	1981	8	DS	M	54	133
## 1539	4565	6	5	1981	11	DS	M	NA	133
## 1540	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 1541	4671	7	8	1981	8	DS	M	52	133
## 1542	5231	1	24	1982	22	DS	M	51	133
## 1543	5413	2	23	1982	6	DS	F	49	133
## 1544	5470	2	24	1982	8	DS	M	49	133
## 1545	5858	5	21	1982	13	DS	M	49	133
## 1546	6163	7	25	1982	8	DS	M	NA	133
## 1547	6836	10	24	1982	2	DS	M	51	133
## 1548	7065	11	22	1982	4	DS	M	51	133
## 1549	7750	4	17	1983	1	DS	F	51	133
## 1550	7860	5	14	1983	13	DS	M	51	133
## 1551	7873	5	14	1983	20	DS	M	51	133
## 1552	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 1553	8166	8	15	1983	12	DS	M	50	133
## 1554	8213	8	15	1983	13	DS	M	48	133
## 1555	8744	12	8	1983	12	DS	M	49	133
## 1556	8926	3	12	1984	22	DS	M	49	133
## 1557	9148	5	13	1984	11	DS	M	49	133
## 1558	9165	5	13	1984	4	DS	M	51	133
## 1559	10271	4	21	1985	8	DS	F	49	133
## 1560	12020	11	16	1986	2	DS	M	52	133
## 1561	13153	7	26	1987	4	DS	F	NA	133
## 1562	13292	8	26	1987	1	NL	F	27	133
## 1563	13473	9	27	1987	4	DS	M	NA	133
## 1564	13601	10	25	1987	4	DS	M	52	133
## 1565	14539	5	15	1988	7	NL	M	32	133
## 1566	14659	7	14	1988	12	NL	F	33	133
## 1567	15796	3	14	1989	4	DS	M	53	133
## 1568	385	11	13	1977	17	DS	M	50	132
## 1569	543	1	9	1978	4	DS	M	49	132
## 1570	620	2	19	1978	8	DS	F	49	132
## 1571	808	4	9	1978	11	DS	F	51	132
## 1572	1055	7	7	1978	17	DS	M	51	132
## 1573	1331	10	7	1978	9	DS	M	50	132
## 1574	1449	11	5	1978	5	DS	M	52	132
## 1575	1509	12	2	1978	22	DS	F	51	132
## 1576	1652	2	25	1979	18	DS	F	52	132
## 1577	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 1578	1840	5	30	1979	1	DS	M	51	132
## 1579	1972	8	21	1979	22	DS	M	52	132
## 1580	2276	1	15	1980	11	DS	M	47	132
## 1581	2293	1	15	1980	18	DS	F	51	132
## 1582	2644	3	9	1980	17	DS	M	NA	132
## 1583	2837	4	17	1980	12	DS	M	NA	132
## 1584	3088	6	23	1980	12	DS	M	51	132
## 1585	3754	1	12	1981	6	DS	M	48	132
## 1586	3820	1	31	1981	12	DS	M	51	132
## 1587	4064	4	5	1981	20	DS	M	NA	132
## 1588	4472	5	4	1981	8	DS	M	50	132
## 1589	4588	6	5	1981	13	DS	F	52	132

## 1590	5479	2	24	1982	9	DS	F	51	132
## 1591	5937	5	22	1982	8	DS	M	50	132
## 1592	5968	5	22	1982	9	DS	F	51	132
## 1593	6192	7	25	1982	9	DS	F	NA	132
## 1594	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 1595	7106	11	22	1982	9	DS	F	50	132
## 1596	7158	1	12	1983	12	DS	M	51	132
## 1597	7217	1	12	1983	22	DS	M	49	132
## 1598	7988	6	17	1983	20	DS	M	52	132
## 1599	8141	7	17	1983	9	NL	M	33	132
## 1600	8157	8	15	1983	18	DS	M	49	132
## 1601	8343	9	11	1983	11	DS	M	49	132
## 1602	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 1603	8468	10	15	1983	13	DS		NA	132
## 1604	8567	11	12	1983	12	DS	M	52	132
## 1605	8627	11	13	1983	2	DS	F	52	132
## 1606	8793	12	9	1983	9	DS	M	52	132
## 1607	8852	2	4	1984	12	DS	M	51	132
## 1608	9061	5	12	1984	18	DS	M	50	132
## 1609	9381	7	31	1984	12	NL	M	31	132
## 1610	9427	8	1	1984	4	DS	M	53	132
## 1611	10593	7	24	1985	8	DS	F	49	132
## 1612	11038	11	17	1985	9	DS	F	50	132
## 1613	11044	11	17	1985	13	DS	M	50	132
## 1614	13420	9	27	1987	2	DS	M	49	132
## 1615	13437	9	27	1987	1	DS	M	49	132
## 1616	13534	10	24	1987	20	NL	M	32	132
## 1617	14804	8	10	1988	2	NL	M	31	132
## 1618	16340	7	29	1989	20	NL	M	33	132
## 1619	17107	1	30	1990	4	DS	M	50	132
## 1620	17231	2	25	1990	4	DS	M	50	132
## 1621	17807	8	17	1990	4	DS	M	52	132
## 1622	28077	6	27	1998	2	NL	M	30	132
## 1623	32002	4	22	2001	6	SH	F	29	132
## 1624	678	3	12	1978	4	DS	M	49	131
## 1625	786	4	9	1978	11	DS	M	52	131
## 1626	890	5	18	1978	17	DS	M	49	131
## 1627	928	5	19	1978	1	DS	F	NA	131
## 1628	1091	7	8	1978	18	DS	F	51	131
## 1629	1326	10	7	1978	20	DS	M	52	131
## 1630	1358	10	8	1978	5	DS	M	52	131
## 1631	1638	2	24	1979	20	DS	F	50	131
## 1632	2020	9	22	1979	12	DS	M	53	131
## 1633	2312	1	15	1980	12	DS	M	52	131
## 1634	2382	1	16	1980	4	DS	M	48	131
## 1635	2682	3	9	1980	22	DS	M	NA	131
## 1636	2690	3	9	1980	8	DS	M	NA	131
## 1637	2801	3	22	1980	4	DS	M	NA	131
## 1638	2874	4	18	1980	4	DS	M	NA	131
## 1639	3118	6	23	1980	1	DS	M	52	131
## 1640	3225	8	14	1980	1	DS	M	51	131
## 1641	3259	9	7	1980	11	DS	M	51	131
## 1642	3408	11	8	1980	8	DS	M	51	131
## 1643	3505	11	9	1980	2	DS	F	50	131

## 1644	3622	12	16	1980	18	DS	F	49	131
## 1645	3644	12	16	1980	23	DS	M	50	131
## 1646	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 1647	3959	3	9	1981	6	DS	M	49	131
## 1648	4074	4	5	1981	1	DS	F	NA	131
## 1649	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 1650	4292	4	6	1981	13	DS	F	NA	131
## 1651	4305	4	6	1981	13	DS	M	NA	131
## 1652	4669	7	8	1981	9	DS	F	52	131
## 1653	4767	8	30	1981	22	DS	M	49	131
## 1654	5825	4	29	1982	9	DS	F	51	131
## 1655	6529	9	18	1982	6	DS	F	50	131
## 1656	6950	10	24	1982	7	DS	M	50	131
## 1657	7288	1	13	1983	1	DS	F	52	131
## 1658	7300	1	13	1983	4	DS	M	51	131
## 1659	7940	6	17	1983	12	DS	M	50	131
## 1660	8095	7	16	1983	13	DS	M	50	131
## 1661	8232	8	16	1983	4	DS	M	51	131
## 1662	8470	10	15	1983	21	NL	F	31	131
## 1663	8513	10	16	1983	1	DS	F	50	131
## 1664	8929	3	12	1984	18	DS	M	51	131
## 1665	9501	8	26	1984	11	NL	F	32	131
## 1666	10426	5	24	1985	8	DS	F	50	131
## 1667	10677	8	19	1985	20	NL	M	32	131
## 1668	11294	3	9	1986	9	DS	F	50	131
## 1669	11322	3	9	1986	8	DS	F	50	131
## 1670	11838	9	6	1986	17	NL	M	32	131
## 1671	11930	10	5	1986	1	DS	M	49	131
## 1672	12404	3	2	1987	2	DS	M	50	131
## 1673	12576	4	6	1987	1	DS	M	49	131
## 1674	14442	4	19	1988	5	NL	M	33	131
## 1675	15064	11	5	1988	20	NL	F	31	131
## 1676	16241	7	3	1989	20	NL	M	NA	131
## 1677	29436	4	17	1999	2	DS	F	51	131
## 1678	30066	12	5	1999	2	NL	F	33	131
## 1679	872	5	17	1978	20	DS	M	52	130
## 1680	1002	6	9	1978	14	SS	M	NA	130
## 1681	1077	7	8	1978	4	DS	M	50	130
## 1682	1103	7	8	1978	1	DS	F	NA	130
## 1683	1171	8	5	1978	1	DS		NA	130
## 1684	1422	11	4	1978	1	DS	M	52	130
## 1685	1429	11	4	1978	20	DS	M	50	130
## 1686	1658	2	25	1979	4	DS	M	49	130
## 1687	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 1688	2118	10	25	1979	4	DS	M	48	130
## 1689	2161	11	17	1979	17	DS	M	51	130
## 1690	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 1691	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130
## 1692	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130
## 1693	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 1694	3358	10	11	1980	11	DS	M	51	130
## 1695	3643	12	16	1980	23	DS	M	49	130
## 1696	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 1697	3695	1	11	1981	11	DS	M	50	130

## 1698	3708	1	11	1981	18	DS	M	48	130
## 1699	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 1700	3825	1	31	1981	11	DS	M	48	130
## 1701	3875	2	1	1981	2	DS	M	48	130
## 1702	3904	2	1	1981	9	DS	F	50	130
## 1703	4230	4	6	1981	2	DS	F	NA	130
## 1704	4295	4	6	1981	13	DS	M	NA	130
## 1705	4481	5	4	1981	9	DS	F	48	130
## 1706	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 1707	4667	7	8	1981	2	NL	F	30	130
## 1708	5341	2	22	1982	22	DS	M	48	130
## 1709	5500	2	24	1982	9	DS	F	50	130
## 1710	5708	4	28	1982	22	DS	M	48	130
## 1711	5818	4	29	1982	9	DS	M	50	130
## 1712	6049	6	28	1982	9	DS	F	NA	130
## 1713	6503	8	16	1982	9	DS	F	NA	130
## 1714	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 1715	6855	10	24	1982	20	DS	M	52	130
## 1716	6868	10	24	1982	2	DS	M	52	130
## 1717	7109	11	22	1982	9	DS	M	49	130
## 1718	7190	1	12	1983	17	DS	M	50	130
## 1719	7449	2	27	1983	13	DS	M	51	130
## 1720	7646	4	16	1983	12	DS	M	53	130
## 1721	7666	4	16	1983	17	DS	M	50	130
## 1722	7899	5	15	1983	1	DS	F	50	130
## 1723	8064	7	16	1983	12	DS	M	52	130
## 1724	8241	8	16	1983	2	DS	M	50	130
## 1725	8311	9	10	1983	22	DS	M	52	130
## 1726	8344	9	11	1983	8	DS	M	52	130
## 1727	8419	10	15	1983	18	DS	M	48	130
## 1728	8687	11	13	1983	9	DS	M	51	130
## 1729	8707	12	8	1983	22	DS	M	50	130
## 1730	8726	12	8	1983	17	DS	M	49	130
## 1731	8991	4	9	1984	22	DS	M	50	130
## 1732	9002	4	9	1984	18	DS	F	51	130
## 1733	9065	5	12	1984	20	DS	M	52	130
## 1734	9220	5	27	1984	18	NL	M	32	130
## 1735	9349	7	4	1984	2	NL	M	35	130
## 1736	9613	9	30	1984	8	DS	M	47	130
## 1737	10699	8	20	1985	13	DS	F	50	130
## 1738	10794	9	22	1985	8	DS	F	48	130
## 1739	11070	11	17	1985	4	DS	M	49	130
## 1740	11177	12	8	1985	9	DS	F	51	130
## 1741	11240	3	8	1986	6	DS	M	51	130
## 1742	11313	3	9	1986	4	DS	M	47	130
## 1743	11381	4	13	1986	9	DS	F	47	130
## 1744	11786	8	10	1986	8	DS	F	49	130
## 1745	12052	11	16	1986	8	DS	F	48	130
## 1746	12053	11	16	1986	1	DS	F	48	130
## 1747	12981	7	1	1987	2	DS	M	52	130
## 1748	13077	7	25	1987	22	DS	F	NA	130
## 1749	13123	7	26	1987	2	DS	M	NA	130
## 1750	13386	9	26	1987	22	DS	F	51	130
## 1751	16129	6	3	1989	22	DS	M	54	130

## 1752	20089	7	3	1992	2	NL	F	21	130
## 1753	20715	3	17	1993	22	DS	F	47	130
## 1754	24690	11	16	1996	2	NL	F	33	130
## 1755	31111	7	22	2000	2	SH		NA	130
## 1756	911	5	19	1978	9	DS	F	48	129
## 1757	1325	10	7	1978	9	DS	F	50	129
## 1758	1338	10	7	1978	8	DS	F	NA	129
## 1759	1425	11	4	1978	22	DS	F	49	129
## 1760	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 1761	1714	3	31	1979	4	DS	M	51	129
## 1762	2056	9	23	1979	4	DS	M	47	129
## 1763	2464	2	25	1980	3	DS	M	50	129
## 1764	3321	9	8	1980	4	DS	M	49	129
## 1765	3466	11	9	1980	5	DS	F	51	129
## 1766	3605	12	16	1980	12	DS	F	NA	129
## 1767	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129
## 1768	3969	3	9	1981	6	DS	F	50	129
## 1769	4084	4	5	1981	17	DS	M	NA	129
## 1770	4110	4	5	1981	12	DS	M	NA	129
## 1771	4218	4	6	1981	8	DS	M	NA	129
## 1772	4377	5	3	1981	11	DS	M	49	129
## 1773	4737	7	31	1981	22	DS	M	49	129
## 1774	5056	11	23	1981	6	DS	M	50	129
## 1775	5629	3	30	1982	6	DS	M	51	129
## 1776	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 1777	5797	4	29	1982	15	NL	M	31	129
## 1778	6211	7	25	1982	9	DS	F	NA	129
## 1779	6438	8	16	1982	8	DS	M	49	129
## 1780	6827	10	24	1982	2	DS		NA	129
## 1781	6886	10	24	1982	6	DS	M	54	129
## 1782	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 1783	8243	8	16	1983	1	DS	M	52	129
## 1784	8271	9	10	1983	12	DS	M	51	129
## 1785	8542	10	16	1983	9	DS	M	NA	129
## 1786	8600	11	12	1983	22	DS	M	52	129
## 1787	8682	11	13	1983	11	DS	M	48	129
## 1788	8730	12	8	1983	13	DS	F	51	129
## 1789	8751	12	9	1983	11	DS	M	50	129
## 1790	9206	5	27	1984	12	NL	F	32	129
## 1791	10698	8	20	1985	1	DS	F	54	129
## 1792	10993	11	16	1985	14	NL	F	33	129
## 1793	11198	12	8	1985	4	DS	M	45	129
## 1794	11417	4	13	1986	1	DS	M	49	129
## 1795	11517	5	11	1986	1	DS	M	49	129
## 1796	11610	6	5	1986	1	DS	M	49	129
## 1797	11716	7	4	1986	4	DS	F	47	129
## 1798	12410	3	2	1987	9	DS	M	50	129
## 1799	12448	3	2	1987	1	DS	F	49	129
## 1800	13454	9	27	1987	1	DS	F	47	129
## 1801	20618	1	25	1993	14	DS	M	48	129
## 1802	656	3	11	1978	9	DS	F	49	128
## 1803	1223	9	3	1978	22	DS	F	50	128
## 1804	1484	12	2	1978	9	DS	F	51	128
## 1805	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128

## 1806	1821	5	30	1979	18	DS	F	49	128
## 1807	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 1808	1974	8	21	1979	14	DS	F	49	128
## 1809	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 1810	2424	2	24	1980	17	DS	M	52	128
## 1811	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 1812	3334	10	11	1980	22	DS	M	47	128
## 1813	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 1814	3767	1	12	1981	11	DS	M	49	128
## 1815	3970	3	9	1981	3	DS	F	54	128
## 1816	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 1817	4134	4	5	1981	9	DS	M	NA	128
## 1818	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 1819	4523	6	4	1981	8	DS	M	55	128
## 1820	4545	6	4	1981	9	DS	F	52	128
## 1821	4702	7	30	1981	6	DS	F	48	128
## 1822	5426	2	23	1982	4	DS	M	51	128
## 1823	5694	4	28	1982	18	DS	M	48	128
## 1824	5854	5	21	1982	22	DS	M	49	128
## 1825	6913	10	24	1982	4	DS	M	NA	128
## 1826	6921	10	24	1982	9	DS	F	53	128
## 1827	7332	2	26	1983	12	DS	M	51	128
## 1828	7426	2	27	1983	22	DS	M	50	128
## 1829	7536	3	14	1983	13	DS	M	50	128
## 1830	7684	4	16	1983	22	DS	M	50	128
## 1831	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 1832	7816	5	14	1983	22	DS	M	48	128
## 1833	8004	6	18	1983	1	DS	F	48	128
## 1834	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 1835	8162	8	15	1983	12	NL	F	32	128
## 1836	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128
## 1837	8294	9	10	1983	17	DS	M	48	128
## 1838	8373	9	11	1983	2	DS	M	50	128
## 1839	8607	11	12	1983	22	DS	M	49	128
## 1840	8931	3	12	1984	18	DS	F	50	128
## 1841	8965	3	13	1984	11	DS	M	51	128
## 1842	8985	4	9	1984	22	DS	M	51	128
## 1843	9047	4	10	1984	9	DS	M	52	128
## 1844	10167	4	20	1985	6	DS	M	50	128
## 1845	10514	6	16	1985	8	DS	F	52	128
## 1846	10939	10	13	1985	13	DS	M	49	128
## 1847	11505	5	11	1986	8	DS	F	52	128
## 1848	11858	9	7	1986	2	DS	M	52	128
## 1849	12438	3	2	1987	1	DS	M	50	128
## 1850	12445	3	2	1987	8	DS	F	50	128
## 1851	12514	4	4	1987	18	NL	F	33	128
## 1852	13169	7	26	1987	13	NL	M	NA	128
## 1853	13537	10	24	1987	22	DS	F	NA	128
## 1854	13587	10	25	1987	2	DS	M	50	128
## 1855	13604	10	25	1987	1	DS	M	48	128
## 1856	13805	11	22	1987	1	DS	M	53	128
## 1857	14409	4	19	1988	2	DS	M	51	128
## 1858	14980	10	9	1988	13	NL	M	34	128
## 1859	15087	11	5	1988	17	NL	M	32	128

## 1860	16619	11	4	1989	20	NL	M	34	128
## 1861	17592	6	21	1990	22	DS	M	50	128
## 1862	18472	3	13	1991	22	DS	F	54	128
## 1863	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 1864	485	12	11	1977	11	DS	M	52	127
## 1865	1031	7	7	1978	9	DS	F	51	127
## 1866	1231	9	3	1978	20	DS	M	51	127
## 1867	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 1868	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 1869	1698	3	31	1979	18	DS	M	51	127
## 1870	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127
## 1871	2134	10	25	1979	18	DS	M	49	127
## 1872	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 1873	2933	5	17	1980	9	DS	F	49	127
## 1874	3445	11	8	1980	11	DS	M	51	127
## 1875	3479	11	9	1980	12	DS	F	50	127
## 1876	3513	11	9	1980	4	DS	M	50	127
## 1877	3592	12	15	1980	4	DS	M	49	127
## 1878	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 1879	3752	1	12	1981	6	DS	M	50	127
## 1880	4141	4	5	1981	1	DS	M	NA	127
## 1881	5838	5	21	1982	24	NL	M	32	127
## 1882	5931	5	22	1982	6	DS	F	49	127
## 1883	5933	5	22	1982	9	DS	F	51	127
## 1884	6001	6	28	1982	8	DS	M	NA	127
## 1885	6445	8	16	1982	9	DS	M	50	127
## 1886	6477	8	16	1982	9	DS	F	49	127
## 1887	6550	9	18	1982	12	DS	M	53	127
## 1888	6727	10	23	1982	13	DS	F	51	127
## 1889	6783	10	23	1982	15	DS	F	52	127
## 1890	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127
## 1891	7460	3	14	1983	12	DS	M	52	127
## 1892	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127
## 1893	7831	5	14	1983	22	DS	M	50	127
## 1894	8000	6	18	1983	11	DS	M	50	127
## 1895	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 1896	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 1897	8451	10	15	1983	18	DS		NA	127
## 1898	8495	10	16	1983	4	DS	M	52	127
## 1899	8690	12	8	1983	12	DS	F	52	127
## 1900	9025	4	10	1984	11	DS	M	51	127
## 1901	9032	4	10	1984	4	DS	M	NA	127
## 1902	9548	9	29	1984	18	NL	M	31	127
## 1903	10158	4	20	1985	20	DS	F	49	127
## 1904	11875	9	7	1986	8	DS	F	50	127
## 1905	12421	3	2	1987	4	DS	F	46	127
## 1906	12699	4	26	1987	4	DS	F	46	127
## 1907	14956	10	8	1988	22	DS	M	51	127
## 1908	16426	9	3	1989	21	SH	F	31	127
## 1909	20609	1	24	1993	22	DS	F	50	127
## 1910	24589	10	12	1996	2	NL	M	33	127
## 1911	32072	5	26	2001	17	NL	M	32	127
## 1912	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 1913	412	11	14	1977	5	DS	M	52	126

## 1914	551	1	9 1978	4	DS	F	50	126
## 1915	596	2	18 1978	9	DS	F	NA	126
## 1916	895	5	18 1978	4	DS	M	50	126
## 1917	1122	8	4 1978	11	DS	M	53	126
## 1918	1200	9	3 1978	11	DS	M	51	126
## 1919	1293	9	4 1978	5	DS	F	51	126
## 1920	1411	11	4 1978	9	DS	F	50	126
## 1921	1525	12	3 1978	18	DS	M	47	126
## 1922	1589	1	29 1979	4	DS	M	NA	126
## 1923	1763	4	29 1979	18	NL	F	30	126
## 1924	1934	7	25 1979	8	DS	F	51	126
## 1925	2126	10	25 1979	4	DS	F	50	126
## 1926	2469	2	25 1980	6	DS	M	52	126
## 1927	2546	3	9 1980	17	DS	M	NA	126
## 1928	2620	3	9 1980	24	DS	F	NA	126
## 1929	3038	6	2 1980	7	DS		49	126
## 1930	3381	10	12 1980	4	DS	F	52	126
## 1931	3526	11	9 1980	4	DS	F	50	126
## 1932	3601	12	16 1980	11	DS	M	52	126
## 1933	3843	1	31 1981	22	DS	F	51	126
## 1934	3927	3	8 1981	22	DS	F	51	126
## 1935	4012	3	9 1981	6	DS	F	48	126
## 1936	4204	4	6 1981	6	DS	M	NA	126
## 1937	4258	4	6 1981	6	DS	M	NA	126
## 1938	4604	7	7 1981	17	NL	F	31	126
## 1939	4794	8	31 1981	14	DS	M	50	126
## 1940	5296	1	25 1982	6	DS	F	50	126
## 1941	6053	6	28 1982	9	DS	M	NA	126
## 1942	6337	8	15 1982	18	DS	M	48	126
## 1943	6587	9	18 1982	13	DS	F	NA	126
## 1944	6692	10	23 1982	13	DS	F	49	126
## 1945	6823	10	24 1982	11	DS	F	NA	126
## 1946	6901	10	24 1982	9	DS	M	50	126
## 1947	6953	10	24 1982	22	DS	M	49	126
## 1948	6981	11	21 1982	18	DS	F	52	126
## 1949	7050	11	22 1982	1	DS	F	48	126
## 1950	7809	5	14 1983	22	DS	F	52	126
## 1951	7872	5	14 1983	22	DS	M	51	126
## 1952	7956	6	17 1983	17	DS	M	49	126
## 1953	8022	6	18 1983	2	NL	F	30	126
## 1954	8305	9	10 1983	18	DS	M	49	126
## 1955	8361	9	11 1983	4	DS	M	52	126
## 1956	8436	10	15 1983	22	DS	F	51	126
## 1957	8511	10	16 1983	2	DS	M	51	126
## 1958	8568	11	12 1983	13	DS	F	50	126
## 1959	8659	11	13 1983	4	DS	M	52	126
## 1960	8933	3	12 1984	17	DS	M	49	126
## 1961	9112	5	12 1984	20	DS	F	49	126
## 1962	9168	5	13 1984	9	DS	M	51	126
## 1963	9298	7	3 1984	12	NL	M	32	126
## 1964	9703	10	21 1984	2	NL	M	30	126
## 1965	10530	6	16 1985	13	DS	F	50	126
## 1966	10773	9	21 1985	22	DS	F	48	126
## 1967	11054	11	17 1985	8	DS	F	50	126

## 1968	11093	12	7 1985	12	DS	M	NA	126
## 1969	11154	12	8 1985	4	DS	F	49	126
## 1970	11287	3	9 1986	11	DS	M	50	126
## 1971	11742	8	9 1986	12	DS	M	47	126
## 1972	12283	2	1 1987	1	DS	M	48	126
## 1973	12584	4	6 1987	1	DS	F	49	126
## 1974	12664	4	25 1987	22	DS	M	51	126
## 1975	14549	6	11 1988	20	NL	M	34	126
## 1976	14721	7	15 1988	4	NL	M	33	126
## 1977	15155	11	6 1988	4	DS	F	51	126
## 1978	16111	6	3 1989	12	NL	F	33	126
## 1979	16580	10	8 1989	4	DS	M	54	126
## 1980	16978	1	7 1990	4	DS	M	51	126
## 1981	17353	3	30 1990	4	DS	M	50	126
## 1982	18639	4	21 1991	2	NL	F	33	126
## 1983	18780	6	14 1991	3	NL	M	30	126
## 1984	20749	3	18 1993	14	DS	M	50	126
## 1985	20999	7	14 1993	24	NL	F	32	126
## 1986	33237	12	15 2001	2	NL	F	33	126
## 1987	679	3	12 1978	5	DS	F	49	125
## 1988	921	5	19 1978	8	DS	F	48	125
## 1989	959	6	8 1978	8	DS	F	47	125
## 1990	1238	9	3 1978	22	DS	F	50	125
## 1991	1297	9	4 1978	4	DS	F	52	125
## 1992	1307	10	6 1978	1	DS	M	50	125
## 1993	1404	11	4 1978	1	DS	F	47	125
## 1994	1582	1	29 1979	6	DS	F	NA	125
## 1995	1633	2	24 1979	17	DS	F	50	125
## 1996	1684	3	31 1979	12	DS	F	52	125
## 1997	1939	7	25 1979	14	DS	F	49	125
## 1998	1979	8	22 1979	8	DS	F	48	125
## 1999	2860	4	17 1980	20	DS	M	NA	125
## 2000	3016	5	25 1980	3	DS	F	52	125
## 2001	3488	11	9 1980	14	DS	M	48	125
## 2002	4065	4	5 1981	22	DS	M	NA	125
## 2003	4142	4	5 1981	9	DS	F	NA	125
## 2004	4200	4	6 1981	6	DS	M	NA	125
## 2005	4334	4	6 1981	2	DS	M	NA	125
## 2006	4342	4	6 1981	4	DS	M	NA	125
## 2007	4624	7	7 1981	1	NL	M	32	125
## 2008	4727	7	31 1981	22	DS	M	48	125
## 2009	4861	10	1 1981	9	DS	F	52	125
## 2010	4946	10	26 1981	9	DS	F	52	125
## 2011	5798	4	29 1982	4	DS	M	51	125
## 2012	5809	4	29 1982	6	DS	F	49	125
## 2013	5996	6	28 1982	9	DS	M	NA	125
## 2014	6000	6	28 1982	6	DS	F	NA	125
## 2015	6385	8	15 1982	6	DS	F	47	125
## 2016	6416	8	15 1982	20	DS	M	NA	125
## 2017	6560	9	18 1982	1	DS	F	50	125
## 2018	6574	9	18 1982	9	DS	M	52	125
## 2019	6812	10	24 1982	14	DS	M	48	125
## 2020	6959	11	21 1982	13	DS	M	52	125
## 2021	7194	1	12 1983	13	DS	M	49	125

## 2022	7689	4	16	1983	14	NL	F	32	125
## 2023	7709	4	16	1983	18	DS	M	48	125
## 2024	7755	4	17	1983	4	DS	M	50	125
## 2025	7822	5	14	1983	17	DS	M	51	125
## 2026	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125
## 2027	7904	5	15	1983	1	DS	F	49	125
## 2028	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 2029	8158	8	15	1983	20	DS	F	48	125
## 2030	8175	8	15	1983	17	DS	M	51	125
## 2031	8416	9	11	1983	11	DS	F	52	125
## 2032	8447	10	15	1983	17	DS	M	51	125
## 2033	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 2034	8623	11	12	1983	12	DS	M	51	125
## 2035	8956	3	13	1984	9	DS	F	51	125
## 2036	9049	4	10	1984	4	DS	F	50	125
## 2037	9132	5	13	1984	2	NL	M	32	125
## 2038	9270	5	28	1984	2	NL	M	33	125
## 2039	10088	3	17	1985	9	DS	F	48	125
## 2040	10589	7	24	1985	13	NL	M	32	125
## 2041	10829	9	22	1985	8	DS	F	NA	125
## 2042	10928	10	13	1985	8	DS	F	49	125
## 2043	11073	11	17	1985	1	DS	M	52	125
## 2044	11374	4	12	1986	22	DS	M	49	125
## 2045	11400	4	13	1986	4	DS	F	49	125
## 2046	11414	4	13	1986	1	DS	F	49	125
## 2047	11426	4	13	1986	4	DS	F	52	125
## 2048	11708	7	4	1986	1	DS	M	47	125
## 2049	12583	4	6	1987	8	DS	F	49	125
## 2050	12879	5	28	1987	1	DS	F	48	125
## 2051	12985	7	1	1987	4	DS	F	51	125
## 2052	15013	10	9	1988	4	DS	F	50	125
## 2053	17466	4	26	1990	4	DS	M	50	125
## 2054	18573	4	19	1991	22	DS		NA	125
## 2055	20293	8	30	1992	14	DS	M	50	125
## 2056	20559	12	22	1992	14	DS	M	51	125
## 2057	614	2	19	1978	4	DS	F	49	124
## 2058	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 2059	836	5	6	1978	9	DS	F	49	124
## 2060	944	6	8	1978	9	DS	F	50	124
## 2061	980	6	8	1978	20	DS	M	51	124
## 2062	1045	7	7	1978	8	DS	F	49	124
## 2063	1209	9	3	1978	12	DS	F	51	124
## 2064	1271	9	4	1978	1	DS	M	51	124
## 2065	1336	10	7	1978	22	DS	F	50	124
## 2066	1401	11	4	1978	8	DS	F	49	124
## 2067	1526	12	3	1978	18	DS	F	51	124
## 2068	1637	2	24	1979	9	DS	F	50	124
## 2069	1741	4	28	1979	9	DS	F	49	124
## 2070	1963	8	21	1979	24	DS	F	50	124
## 2071	2001	8	23	1979	4	DS	M	49	124
## 2072	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 2073	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124
## 2074	2628	3	9	1980	4	DS	M	NA	124
## 2075	3096	6	23	1980	4	DS	M	50	124

## 2076	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 2077	3264	9	7	1980	17	DS	M	53	124
## 2078	3271	9	7	1980	9	DS	F	50	124
## 2079	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 2080	3426	11	8	1980	13	NL	F	31	124
## 2081	3469	11	9	1980	6	DS	F	50	124
## 2082	3759	1	12	1981	9	DS	M	46	124
## 2083	3964	3	9	1981	3	DS	F	50	124
## 2084	4308	4	6	1981	8	DS	M	NA	124
## 2085	5084	12	30	1981	18	DS	F	51	124
## 2086	5170	1	1	1982	6	DS	F	49	124
## 2087	6059	6	29	1982	13	NL	F	31	124
## 2088	6442	8	16	1982	13	DS	F	50	124
## 2089	6861	10	24	1982	18	DS	F	52	124
## 2090	7014	11	21	1982	22	DS	M	49	124
## 2091	7476	3	14	1983	17	DS	M	50	124
## 2092	7859	5	14	1983	12	DS	M	50	124
## 2093	8165	8	15	1983	20	NL	F	30	124
## 2094	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 2095	8381	9	11	1983	8	DS	F	51	124
## 2096	8654	11	13	1983	2	DS	M	52	124
## 2097	8717	12	8	1983	14	DS	M	52	124
## 2098	8836	2	4	1984	22	DS	M	49	124
## 2099	8862	2	5	1984	5	DS	M	50	124
## 2100	10629	7	24	1985	9	NL	M	32	124
## 2101	11320	3	9	1986	4	DS	F	51	124
## 2102	11419	4	13	1986	8	DS	F	49	124
## 2103	11941	10	5	1986	4	DS	F	50	124
## 2104	12527	4	4	1987	22	DS	M	51	124
## 2105	12800	5	28	1987	4	DS	F	49	124
## 2106	17651	6	22	1990	4	DS	M	50	124
## 2107	18931	8	7	1991	20	NL	F	32	124
## 2108	19662	2	6	1992	22	DS	F	49	124
## 2109	21259	11	14	1993	14	NL	F	34	124
## 2110	841	5	6	1978	20	DS	M	NA	123
## 2111	956	6	8	1978	17	DS	F	49	123
## 2112	1050	7	7	1978	22	DS	F	49	123
## 2113	1118	8	4	1978	17	DS	F	48	123
## 2114	1160	8	5	1978	14	DS	F	49	123
## 2115	1268	9	4	1978	1	DS	F	48	123
## 2116	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123
## 2117	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 2118	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123
## 2119	2095	10	24	1979	17	DS	M	51	123
## 2120	2098	10	24	1979	9	DS	F	50	123
## 2121	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 2122	3015	5	25	1980	3	DS	M	50	123
## 2123	3069	6	22	1980	20	DS	M	47	123
## 2124	3590	12	15	1980	9	DS	F	51	123
## 2125	3755	1	12	1981	6	DS	M	53	123
## 2126	4262	4	6	1981	13	DS	M	NA	123
## 2127	4280	4	6	1981	11	DS	M	NA	123
## 2128	4465	5	4	1981	6	DS	F	50	123
## 2129	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123

## 2130	4584	6	5	1981	18	NL	M	32	123
## 2131	4587	6	5	1981	22	DS	M	51	123
## 2132	4665	7	8	1981	6	DS	F	47	123
## 2133	4802	8	31	1981	6	DS	M	49	123
## 2134	5623	3	30	1982	9	DS	F	51	123
## 2135	5852	5	21	1982	18	DS	M	49	123
## 2136	6154	7	25	1982	9	DS	M	NA	123
## 2137	6200	7	25	1982	4	DS	M	NA	123
## 2138	6283	7	26	1982	11	NL	F	NA	123
## 2139	6570	9	18	1982	9	DS	F	48	123
## 2140	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 2141	6749	10	23	1982	13	DS	M	49	123
## 2142	6763	10	23	1982	8	DS	M	51	123
## 2143	6872	10	24	1982	9	DS	M	50	123
## 2144	7070	11	22	1982	1	DS	F	47	123
## 2145	7658	4	16	1983	22	DS	M	52	123
## 2146	7754	4	17	1983	1	DS	F	52	123
## 2147	7812	5	14	1983	13	DS	M	49	123
## 2148	8088	7	16	1983	17	DS	M	51	123
## 2149	8168	8	15	1983	14	DS	M	47	123
## 2150	8560	11	12	1983	20	DS	F	51	123
## 2151	8614	11	12	1983	17	DS	M	49	123
## 2152	8622	11	12	1983	12	DS	F	52	123
## 2153	8769	12	9	1983	4	DS	M	52	123
## 2154	9144	5	13	1984	8	DS	F	51	123
## 2155	9398	7	31	1984	23	NL	M	31	123
## 2156	9409	7	31	1984	12	DS	M	51	123
## 2157	10522	6	16	1985	1	DS	F	52	123
## 2158	10538	7	23	1985	17	NL	M	33	123
## 2159	10901	10	13	1985	4	DS	F	50	123
## 2160	10947	10	13	1985	4	DS	F	51	123
## 2161	11494	5	11	1986	13	NL	M	32	123
## 2162	11527	5	11	1986	4	DS	F	50	123
## 2163	11592	6	5	1986	3	NL	M	32	123
## 2164	11643	7	3	1986	12	DS	M	47	123
## 2165	15684	3	12	1989	12	NL	F	33	123
## 2166	16050	5	11	1989	3	SH	F	31	123
## 2167	16867	12	5	1989	4	DS	M	52	123
## 2168	32101	5	27	2001	6	SH	F	29	123
## 2169	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122
## 2170	512	1	8	1978	9	DS	F	48	122
## 2171	528	1	8	1978	20	DS	M	51	122
## 2172	552	1	9	1978	11	DS	F	51	122
## 2173	573	1	10	1978	5	DS	F	NA	122
## 2174	674	3	11	1978	20	DS	M	49	122
## 2175	989	6	9	1978	4	DS	M	50	122
## 2176	998	6	9	1978	14	DS	F	51	122
## 2177	1036	7	7	1978	12	DS	F	51	122
## 2178	1037	7	7	1978	11	DS	M	52	122
## 2179	1111	8	4	1978	8	DS	F	51	122
## 2180	1205	9	3	1978	8	DS	F	52	122
## 2181	1212	9	3	1978	17	DS	F	51	122
## 2182	1501	12	2	1978	8	DS	F	49	122
## 2183	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122

## 2184	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 2185	2211	11	18	1979	11	NL	F	33	122
## 2186	2231	11	18	1979	19	NL	F	33	122
## 2187	2854	4	17	1980	1	DS	M	52	122
## 2188	3025	5	25	1980	5	DS	M	50	122
## 2189	3039	6	2	1980	9	DS	M	48	122
## 2190	3148	7	21	1980	11	DS	M	53	122
## 2191	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 2192	3432	11	8	1980	13	DS	F	48	122
## 2193	3520	11	9	1980	9	DS	F	49	122
## 2194	3826	1	31	1981	18	DS	M	48	122
## 2195	4114	4	5	1981	9	DS	M	NA	122
## 2196	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122
## 2197	4260	4	6	1981	18	DS	F	NA	122
## 2198	4278	4	6	1981	6	DS	M	NA	122
## 2199	4385	5	3	1981	20	DS	M	52	122
## 2200	4675	7	8	1981	9	DS	F	49	122
## 2201	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122
## 2202	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 2203	6325	7	27	1982	20	DS	M	NA	122
## 2204	6838	10	24	1982	4	DS	M	50	122
## 2205	6847	10	24	1982	22	DS	M	51	122
## 2206	6883	10	24	1982	20	DS	M	51	122
## 2207	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122
## 2208	7353	2	26	1983	17	DS	M	49	122
## 2209	7403	2	27	1983	22	DS	M	48	122
## 2210	7529	3	14	1983	13	DS	F	48	122
## 2211	7664	4	16	1983	22	DS	M	NA	122
## 2212	7945	6	17	1983	22	DS	M	49	122
## 2213	8021	6	18	1983	1	DS	M	51	122
## 2214	8123	7	17	1983	1	DS	M	53	122
## 2215	8143	7	17	1983	9	DS	F	48	122
## 2216	8152	7	17	1983	4	DS	F	49	122
## 2217	8280	9	10	1983	20	DS	F	51	122
## 2218	8389	9	11	1983	9	DS	F	51	122
## 2219	8411	9	11	1983	4	DS	F	50	122
## 2220	8421	10	15	1983	20	DS	F	48	122
## 2221	8551	10	16	1983	5	DS	M	46	122
## 2222	8810	2	4	1984	12	DS	F	53	122
## 2223	8859	2	5	1984	11	DS	M	51	122
## 2224	8906	2	5	1984	4	DS	F	52	122
## 2225	8923	3	12	1984	22	DS	F	NA	122
## 2226	8981	4	9	1984	24	NL	F	31	122
## 2227	9136	5	13	1984	8	DS	F	53	122
## 2228	10882	10	12	1985	22	DS	F	50	122
## 2229	10960	11	16	1985	12	DS	M	45	122
## 2230	17382	4	24	1990	12	NL	M	33	122
## 2231	27052	10	25	1997	1	NL	F	34	122
## 2232	27282	11	22	1997	12	NL	F	32	122
## 2233	27426	1	31	1998	2	DS	F	51	122
## 2234	362	11	12	1977	1	DS	F	51	121
## 2235	421	12	10	1977	9	DS	F	51	121
## 2236	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121
## 2237	793	4	9	1978	4	DS	F	49	121

## 2238	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 2239	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 2240	1333	10	7	1978	17	DS	F	50	121
## 2241	1364	10	8	1978	14	DS	F	50	121
## 2242	1452	11	5	1978	18	DS	F	51	121
## 2243	1463	11	5	1978	14	DS	F	46	121
## 2244	2607	3	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 2245	3191	8	13	1980	11	DS	M	51	121
## 2246	3379	10	12	1980	9	DS	M	48	121
## 2247	3424	11	8	1980	17	DS	F	49	121
## 2248	3434	11	8	1980	22	DS	F	50	121
## 2249	3462	11	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 2250	3473	11	9	1980	9	DS	M	49	121
## 2251	3743	1	12	1981	3	DS	M	48	121
## 2252	4135	4	5	1981	20	DS	M	49	121
## 2253	4522	6	4	1981	6	DS	F	50	121
## 2254	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 2255	6137	6	29	1982	18	DS	M	NA	121
## 2256	6327	8	15	1982	12	DS	M	52	121
## 2257	6486	8	16	1982	4	DS	M	50	121
## 2258	6755	10	23	1982	8	DS	M	49	121
## 2259	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 2260	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 2261	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 2262	8171	8	15	1983	13	DS	M	48	121
## 2263	8642	11	13	1983	8	DS	F	49	121
## 2264	8723	12	8	1983	18	DS	F	52	121
## 2265	8762	12	9	1983	5	DS	M	50	121
## 2266	8994	4	9	1984	17	DS	F	48	121
## 2267	9244	5	28	1984	4	DS	M	50	121
## 2268	9450	8	1	1984	4	DS	F	48	121
## 2269	10715	8	20	1985	4	DS	F	50	121
## 2270	11212	12	8	1985	4	DS		NA	121
## 2271	11508	5	11	1986	4	DS	F	48	121
## 2272	11594	6	5	1986	9	DS	F	49	121
## 2273	13004	7	1	1987	1	DS	F	47	121
## 2274	16120	6	3	1989	21	NL	M	32	121
## 2275	16441	9	3	1989	22	DS	F	52	121
## 2276	26660	7	29	1997	12	NL	M	35	121
## 2277	31717	1	21	2001	2	NL	M	33	121
## 2278	377	11	12	1977	9	DS	F	48	120
## 2279	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 2280	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 2281	949	6	8	1978	22	DS	F	49	120
## 2282	1059	7	7	1978	17	DS	F	48	120
## 2283	1086	7	8	1978	14	DS	F	51	120
## 2284	1107	8	4	1978	12	DS	F	49	120
## 2285	1305	10	6	1978	1	DS	F	47	120
## 2286	1334	10	7	1978	12	DS	F	51	120
## 2287	1387	10	8	1978	4	DS	F	51	120
## 2288	1398	11	4	1978	17	DS	F	50	120
## 2289	1520	12	3	1978	14	DS	F	47	120
## 2290	1859	7	3	1979	22	DS	M	50	120
## 2291	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120

## 2292	2068	9	23	1979	13	DS	M	53	120
## 2293	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
## 2294	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
## 2295	2395	1	16	1980	14	NL	F	33	120
## 2296	2946	5	17	1980	20	DS	M	48	120
## 2297	3242	8	14	1980	4	DS	M	47	120
## 2298	3267	9	7	1980	22	DS	M	52	120
## 2299	3390	10	12	1980	9	DS	F	49	120
## 2300	3577	12	15	1980	6	DS	F	48	120
## 2301	3649	12	16	1980	13	NL	F	31	120
## 2302	3660	12	16	1980	18	DS	M	46	120
## 2303	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
## 2304	3728	1	11	1981	13	DS	F	47	120
## 2305	3892	2	1	1981	9	DS	M	48	120
## 2306	3929	3	8	1981	13	DS	F	48	120
## 2307	4028	4	5	1981	20	DS	F	53	120
## 2308	4090	4	5	1981	17	DS	M	NA	120
## 2309	4371	5	3	1981	18	DS	M	47	120
## 2310	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
## 2311	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
## 2312	4614	7	7	1981	22	DS	M	48	120
## 2313	5216	1	24	1982	18	DS	F	51	120
## 2314	5583	3	29	1982	2	NL	M	31	120
## 2315	5789	4	29	1982	9	DS	F	51	120
## 2316	6004	6	28	1982	9	DS	M	NA	120
## 2317	6036	6	28	1982	2	NL	F	33	120
## 2318	6077	6	29	1982	18	DS	F	NA	120
## 2319	6314	7	27	1982	20	NL	F	NA	120
## 2320	6352	8	15	1982	18	DS	F	52	120
## 2321	6644	9	19	1982	22	DS	M	51	120
## 2322	6766	10	23	1982	12	DS	M	51	120
## 2323	6813	10	24	1982	7	DS	M	49	120
## 2324	7302	1	13	1983	4	DS	M	48	120
## 2325	7668	4	16	1983	14	DS	M	49	120
## 2326	7903	5	15	1983	9	DS	F	50	120
## 2327	8229	8	16	1983	5	DS	M	49	120
## 2328	8233	8	16	1983	6	NL	F	33	120
## 2329	8663	11	13	1983	11	DS	F	51	120
## 2330	8883	2	5	1984	2	DS	F	52	120
## 2331	9094	5	12	1984	18	NL	M	32	120
## 2332	9174	5	13	1984	4	DS	F	49	120
## 2333	9981	2	17	1985	9	DS	F	48	120
## 2334	10358	4	21	1985	1	DS	F	50	120
## 2335	10520	6	16	1985	1	DS	F	54	120
## 2336	11048	11	17	1985	4	DS	F	49	120
## 2337	11080	11	17	1985	4	DS	F	NA	120
## 2338	11208	12	8	1985	8	DS	F	50	120
## 2339	11348	4	12	1986	12	DS	M	48	120
## 2340	11380	4	13	1986	11	DS	M	52	120
## 2341	12957	6	30	1987	22	DS	M	51	120
## 2342	13147	7	26	1987	1	NL	M	NA	120
## 2343	13259	8	26	1987	8	NL	F	32	120
## 2344	13288	8	26	1987	4	DS	F	47	120
## 2345	15531	2	4	1989	22	DS	F	49	120

## 2346	15987	5	9	1989	21	SH	F	32	120
## 2347	16221	7	3	1989	21	SH	F	NA	120
## 2348	20096	7	3	1992	22	DS	F	47	120
## 2349	20141	7	4	1992	14	DS	M	52	120
## 2350	20199	7	30	1992	22	DS	F	39	120
## 2351	20392	9	27	1992	14	DS	M	49	120
## 2352	20481	10	19	1992	14	DS	M	50	120
## 2353	20674	2	26	1993	14	DS	M	47	120
## 2354	27050	10	25	1997	12	NL	M	33	120
## 2355	27932	5	28	1998	17	NL	M	31	120
## 2356	28552	9	20	1998	2	DS	F	51	120
## 2357	28658	10	24	1998	2	DS	M	51	120
## 2358	33415	2	9	2002	2	NL	M	33	120
## 2359	940	6	8	1978	11	DS	M	51	119
## 2360	1016	6	9	1978	4	DS	F	49	119
## 2361	1044	7	7	1978	22	DS	F	50	119
## 2362	1189	8	5	1978	4	DS	F	50	119
## 2363	1451	11	5	1978	18	DS	M	50	119
## 2364	1488	12	2	1978	17	DS	F	47	119
## 2365	1655	2	25	1979	6	DS	F	50	119
## 2366	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119
## 2367	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 2368	1978	8	22	1979	12	DS	M	50	119
## 2369	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 2370	2932	5	17	1980	1	NL	M	30	119
## 2371	3330	10	11	1980	13	DS	F	50	119
## 2372	3620	12	16	1980	17	DS	M	49	119
## 2373	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 2374	4336	4	6	1981	13	DS	M	NA	119
## 2375	4432	5	4	1981	13	DS	M	48	119
## 2376	4471	5	4	1981	9	DS	F	50	119
## 2377	4558	6	5	1981	18	DS	M	47	119
## 2378	4796	8	31	1981	6	DS	M	52	119
## 2379	6203	7	25	1982	9	DS	M	NA	119
## 2380	6449	8	16	1982	9	DS	F	52	119
## 2381	6778	10	23	1982	13	DS	F	47	119
## 2382	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 2383	7799	5	14	1983	14	DS	M	49	119
## 2384	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 2385	8435	10	15	1983	13	DS	M	50	119
## 2386	8534	10	16	1983	9	DS	F	51	119
## 2387	8704	12	8	1983	20	DS	F	50	119
## 2388	8789	12	9	1983	11	DS	F	52	119
## 2389	8842	2	4	1984	20	DS	F	NA	119
## 2390	9071	5	12	1984	18	DS	F	51	119
## 2391	9208	5	27	1984	22	DS	F	50	119
## 2392	10585	7	24	1985	4	DS	M	49	119
## 2393	10863	10	12	1985	14	NL	F	31	119
## 2394	10917	10	13	1985	9	DS	M	49	119
## 2395	11228	3	8	1986	12	DS	M	45	119
## 2396	11550	6	4	1986	12	DS	M	49	119
## 2397	16255	7	3	1989	22	DS	F	NA	119
## 2398	28927	12	22	1998	2	DS	F	53	119
## 2399	33040	11	17	2001	2	NL	F	31	119

## 2400	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 2401	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 2402	806	4	9	1978	4	DS	F	47	118
## 2403	882	5	18	1978	11	DS	M	52	118
## 2404	1105	7	8	1978	4	DS	F	51	118
## 2405	1267	9	4	1978	4	DS	M	51	118
## 2406	1285	9	4	1978	14	NL	M	32	118
## 2407	1314	10	7	1978	8	DS	F	50	118
## 2408	1340	10	7	1978	11	DS	F	49	118
## 2409	1503	12	2	1978	22	DS	F	50	118
## 2410	1531	12	3	1978	4	DS	M	51	118
## 2411	2023	9	22	1979	17	DS	M	52	118
## 2412	2203	11	18	1979	9	DS	F	52	118
## 2413	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 2414	2657	3	9	1980	13	DS	M	NA	118
## 2415	3070	6	22	1980	9	DS	M	50	118
## 2416	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 2417	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 2418	3619	12	16	1980	17	DS	F	47	118
## 2419	3691	1	11	1981	13	NL	F	29	118
## 2420	4207	4	6	1981	18	DS	M	NA	118
## 2421	6033	6	28	1982	4	DS	M	51	118
## 2422	6504	8	16	1982	9	DS	M	49	118
## 2423	6650	10	23	1982	1	DS	F	47	118
## 2424	6726	10	23	1982	1	DS	M	47	118
## 2425	6848	10	24	1982	9	DS	F	49	118
## 2426	7052	11	22	1982	12	NL	F	32	118
## 2427	7053	11	22	1982	9	DS	F	51	118
## 2428	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 2429	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 2430	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 2431	7834	5	14	1983	13	DS	F	50	118
## 2432	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 2433	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 2434	7951	6	17	1983	22	DS	M	50	118
## 2435	8063	7	16	1983	20	NL	F	31	118
## 2436	8080	7	16	1983	24	NL	F	32	118
## 2437	8346	9	11	1983	5	DS	M	49	118
## 2438	8529	10	16	1983	9	DS	F	48	118
## 2439	8562	11	12	1983	13	DS	M	50	118
## 2440	8911	3	12	1984	20	DS	F	51	118
## 2441	9345	7	4	1984	11	NL	F	30	118
## 2442	9402	7	31	1984	20	NL	F	34	118
## 2443	10423	5	24	1985	9	DS	M	49	118
## 2444	10999	11	16	1985	22	DS	F	51	118
## 2445	11445	5	10	1986	12	DS	M	46	118
## 2446	11867	9	7	1986	1	DS	M	47	118
## 2447	11868	9	7	1986	4	DS	F	48	118
## 2448	13031	7	1	1987	1	NL	F	32	118
## 2449	14357	4	17	1988	22	DS	M	53	118
## 2450	14469	5	14	1988	22	DS	M	53	118
## 2451	14760	8	9	1988	20	NL	M	33	118
## 2452	16446	9	3	1989	17	NL	F	33	118
## 2453	21495	4	10	1994	22	DS	M	50	118

## 2454	23894	5	23	1996	12	NL	M	21	118
## 2455	26571	7	29	1997	2	DS	F	49	118
## 2456	357	11	12	1977	9	DS	F	50	117
## 2457	526	1	8	1978	9	DS	F	51	117
## 2458	540	1	9	1978	17	DS	F	47	117
## 2459	819	4	10	1978	12	DS	F	NA	117
## 2460	962	6	8	1978	22	DS	F	47	117
## 2461	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 2462	2781	3	21	1980	1	DS	M	NA	117
## 2463	3533	11	9	1980	9	DS	F	50	117
## 2464	4348	4	6	1981	11	DS	M	NA	117
## 2465	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 2466	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 2467	5168	1	1	1982	4	DS	M	52	117
## 2468	6242	7	26	1982	18	DS	F	NA	117
## 2469	6490	8	16	1982	9	NL	M	32	117
## 2470	6561	9	18	1982	6	DS	M	52	117
## 2471	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117
## 2472	7168	1	12	1983	14	DS	M	48	117
## 2473	7370	2	27	1983	14	DS	M	49	117
## 2474	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 2475	7638	4	16	1983	18	DS	F	52	117
## 2476	7941	6	17	1983	14	DS	M	48	117
## 2477	8033	6	18	1983	15	NL	F	29	117
## 2478	8131	7	17	1983	1	DS	F	50	117
## 2479	8681	11	13	1983	4	DS	F	49	117
## 2480	9092	5	12	1984	20	DS		NA	117
## 2481	9224	5	27	1984	22	DS	F	48	117
## 2482	10818	9	22	1985	4	DS	F	51	117
## 2483	12021	11	16	1986	11	DS	F	50	117
## 2484	12271	2	1	1987	11	DS	F	50	117
## 2485	12691	4	26	1987	9	NL	F	34	117
## 2486	20536	12	21	1992	22	DS	F	47	117
## 2487	26031	6	9	1997	24	NL	M	32	117
## 2488	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 2489	448	12	10	1977	20	DS	M	51	116
## 2490	451	12	10	1977	9	DS	F	51	116
## 2491	555	1	9	1978	14	DS	F	48	116
## 2492	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116
## 2493	1399	11	4	1978	12	DS	F	50	116
## 2494	1504	12	2	1978	12	DS	F	51	116
## 2495	1857	7	3	1979	9	DS	F	48	116
## 2496	1914	7	24	1979	20	NL	F	30	116
## 2497	3383	10	12	1980	18	DS	M	47	116
## 2498	3679	12	16	1980	11	NL	M	31	116
## 2499	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 2500	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 2501	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 2502	6115	6	29	1982	13	DS	F	NA	116
## 2503	6233	7	26	1982	12	DS	M	NA	116
## 2504	6383	8	15	1982	20	NL	F	31	116
## 2505	6572	9	18	1982	8	DS	M	49	116
## 2506	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 2507	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116

## 2508	6980	11	21	1982	17	DS	M	49	116
## 2509	7656	4	16	1983	13	DS	F	49	116
## 2510	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 2511	7902	5	15	1983	6	NL	F	31	116
## 2512	8591	11	12	1983	18	DS	F	50	116
## 2513	8833	2	4	1984	20	DS	F	51	116
## 2514	8867	2	5	1984	8	DS	F	52	116
## 2515	9305	7	3	1984	20	NL	F	33	116
## 2516	10374	5	23	1985	24	NL	F	31	116
## 2517	11300	3	9	1986	4	DS	F	49	116
## 2518	11612	6	5	1986	4	DS	F	50	116
## 2519	11762	8	9	1986	17	NL	M	30	116
## 2520	13175	7	26	1987	1	DS	F	NA	116
## 2521	13432	9	27	1987	4	DS	F	50	116
## 2522	14465	5	14	1988	1	DS	F	50	116
## 2523	16313	7	4	1989	14	NL	M	NA	116
## 2524	17568	5	25	1990	4	DS	M	50	116
## 2525	367	11	12	1977	20	DS	M	51	115
## 2526	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 2527	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 2528	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 2529	953	6	8	1978	12	DS	F	52	115
## 2530	1083	7	8	1978	3	NL	F	34	115
## 2531	1128	8	4	1978	22	DS	F	52	115
## 2532	1191	8	5	1978	5	DS	F	51	115
## 2533	1371	10	8	1978	4	DS	M	53	115
## 2534	1696	3	31	1979	9	DS	F	50	115
## 2535	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115
## 2536	3011	5	25	1980	3	DS	F	46	115
## 2537	3198	8	13	1980	22	DS	M	49	115
## 2538	3253	9	7	1980	18	DS	M	45	115
## 2539	3423	11	8	1980	8	DS	F	48	115
## 2540	4025	4	5	1981	9	DS	F	NA	115
## 2541	4307	4	6	1981	4	DS	F	NA	115
## 2542	5848	5	21	1982	18	DS	F	52	115
## 2543	6076	6	29	1982	12	DS	M	NA	115
## 2544	6273	7	26	1982	12	DS	M	NA	115
## 2545	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 2546	7574	3	15	1983	14	DS	M	49	115
## 2547	8647	11	13	1983	9	DS	F	49	115
## 2548	8674	11	13	1983	9	DS	M	52	115
## 2549	8792	12	9	1983	9	DS	M	50	115
## 2550	8957	3	13	1984	8	DS	F	48	115
## 2551	9012	4	9	1984	22	DS	F	50	115
## 2552	9296	7	3	1984	22	DS	F	51	115
## 2553	9539	9	29	1984	22	DS	F	46	115
## 2554	10507	6	16	1985	9	DS	M	50	115
## 2555	11492	5	11	1986	11	DS	M	49	115
## 2556	12371	3	1	1987	18	NL	F	32	115
## 2557	12396	3	2	1987	11	DS	F	47	115
## 2558	12753	5	28	1987	13	NL	M	32	115
## 2559	13335	8	26	1987	1	DS	F	47	115
## 2560	14575	6	11	1988	1	DS	F	50	115
## 2561	15967	4	2	1989	22	DS	F	50	115

## 2562	16515	10	7	1989	22	DS	F	48	115
## 2563	16635	11	4	1989	22	DS	F	50	115
## 2564	16703	11	5	1989	4	DS	M	51	115
## 2565	21440	3	11	1994	22	DS	M	47	115
## 2566	32077	5	26	2001	20	NL	M	31	115
## 2567	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114
## 2568	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 2569	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 2570	787	4	9	1978	5	DS	F	50	114
## 2571	843	5	6	1978	22	DS	F	50	114
## 2572	934	5	19	1978	2	DS	F	47	114
## 2573	1243	9	3	1978	9	DS	F	47	114
## 2574	1278	9	4	1978	6	DS	F	49	114
## 2575	1794	5	29	1979	9	DS	F	49	114
## 2576	1828	5	30	1979	18	DS	M	50	114
## 2577	2311	1	15	1980	12	NL	F	32	114
## 2578	2322	1	15	1980	9	DS	F	46	114
## 2579	2554	3	9	1980	18	DS	F	NA	114
## 2580	2656	3	9	1980	9	DS	F	NA	114
## 2581	2714	3	9	1980	22	DS	F	NA	114
## 2582	2840	4	17	1980	9	DS	F	NA	114
## 2583	3177	7	22	1980	4	DS	M	49	114
## 2584	3266	9	7	1980	9	DS	M	49	114
## 2585	3981	3	9	1981	9	DS	F	51	114
## 2586	4387	5	3	1981	22	DS	M	NA	114
## 2587	4590	6	5	1981	22	DS	M	52	114
## 2588	4694	7	30	1981	14	DS	M	49	114
## 2589	5701	4	28	1982	12	DS	M	52	114
## 2590	5783	4	29	1982	3	NL	M	33	114
## 2591	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 2592	6281	7	26	1982	17	NL	F	NA	114
## 2593	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114
## 2594	7905	5	15	1983	1	DS	M	52	114
## 2595	8028	6	18	1983	9	DS	F	49	114
## 2596	8072	7	16	1983	13	DS	M	49	114
## 2597	8759	12	9	1983	8	DS	F	51	114
## 2598	9006	4	9	1984	22	DS	F	48	114
## 2599	11488	5	10	1986	22	DS	F	51	114
## 2600	13692	11	21	1987	22	DS	F	52	114
## 2601	14832	8	10	1988	4	DS	F	54	114
## 2602	16116	6	3	1989	21	SH	F	31	114
## 2603	20351	9	26	1992	22	DS	F	50	114
## 2604	20364	9	26	1992	2	NL	F	32	114
## 2605	20981	7	14	1993	22	DS	F	41	114
## 2606	21106	9	16	1993	22	DS	M	50	114
## 2607	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 2608	853	5	6	1978	9	DS	F	49	113
## 2609	1081	7	8	1978	14	NL	M	33	113
## 2610	1360	10	8	1978	18	DS	M	48	113
## 2611	1521	12	3	1978	6	DS	F	52	113
## 2612	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 2613	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 2614	2773	3	21	1980	9	DS	F	NA	113
## 2615	2775	3	21	1980	20	DS	M	47	113

## 2616	2943	5	17	1980	9	DS	M	49	113
## 2617	3130	7	21	1980	11	DS	M	52	113
## 2618	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113
## 2619	5832	5	21	1982	12	DS	M	51	113
## 2620	6138	6	29	1982	20	DS	M	NA	113
## 2621	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113
## 2622	6764	10	23	1982	13	DS	F	51	113
## 2623	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 2624	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 2625	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 2626	8192	8	15	1983	14	NL	M	32	113
## 2627	8827	2	4	1984	18	DS	F	52	113
## 2628	10602	7	24	1985	1	DS	F	53	113
## 2629	10668	8	19	1985	22	NL	M	31	113
## 2630	11704	7	4	1986	11	NL	M	30	113
## 2631	15212	12	13	1988	22	DS	F	46	113
## 2632	16153	6	3	1989	22	DS	F	47	113
## 2633	16170	6	4	1989	8	DS	M	53	113
## 2634	18819	7	12	1991	22	NL	M	42	113
## 2635	18835	7	12	1991	22	DS	F	49	113
## 2636	26304	7	9	1997	2	DS	F	50	113
## 2637	26792	9	27	1997	2	DS	F	49	113
## 2638	28166	7	18	1998	2	DS	F	51	113
## 2639	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 2640	1153	8	5	1978	18	DS	M	49	112
## 2641	1287	9	4	1978	13	DS	F	48	112
## 2642	1323	10	7	1978	22	DS	F	51	112
## 2643	1363	10	8	1978	18	DS	M	49	112
## 2644	1704	3	31	1979	9	DS	F	48	112
## 2645	1713	3	31	1979	13	DS	F	49	112
## 2646	1832	5	30	1979	13	DS	F	47	112
## 2647	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112
## 2648	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 2649	4764	8	30	1981	18	DS	F	52	112
## 2650	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 2651	5120	12	31	1981	14	DS		49	112
## 2652	6044	6	28	1982	15	NL	F	NA	112
## 2653	6320	7	27	1982	22	DS	M	NA	112
## 2654	6375	8	15	1982	6	DS	F	52	112
## 2655	6400	8	15	1982	22	DS	M	50	112
## 2656	6418	8	15	1982	12	DS	M	54	112
## 2657	6479	8	16	1982	2	NL	F	31	112
## 2658	6541	9	18	1982	14	DS	M	48	112
## 2659	6849	10	24	1982	14	DS	M	49	112
## 2660	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 2661	7013	11	21	1982	13	DS	F	50	112
## 2662	8414	9	11	1983	8	DS	M	50	112
## 2663	8498	10	16	1983	9	DS	M	48	112
## 2664	8795	12	9	1983	4	DS	F	48	112
## 2665	14495	5	15	1988	9	NL	F	31	112
## 2666	14874	9	11	1988	23	NL	M	34	112
## 2667	18345	2	16	1991	22	DS	F	47	112
## 2668	19959	5	2	1992	22	DS	F	50	112
## 2669	20277	8	29	1992	22	DS	F	47	112

## 2670	20804	4	23	1993	22	DS	F	51	112
## 2671	20847	5	22	1993	22	DS	F	49	112
## 2672	21762	9	6	1994	22	DS	M	50	112
## 2673	21825	10	12	1994	22	DS	M	49	112
## 2674	28800	11	21	1998	2	DS	F	51	112
## 2675	1051	7	7	1978	8	DS	F	50	111
## 2676	1447	11	5	1978	6	DS	F	50	111
## 2677	1454	11	5	1978	4	DS	M	49	111
## 2678	1527	12	3	1978	6	DS	F	50	111
## 2679	1540	12	3	1978	13	DS	F	47	111
## 2680	1958	7	26	1979	4	DS	F	51	111
## 2681	2601	3	9	1980	4	DS	F	NA	111
## 2682	3106	6	23	1980	13	DS	M	47	111
## 2683	3112	6	23	1980	4	DS	M	51	111
## 2684	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 2685	3265	9	7	1980	22	DS	M	52	111
## 2686	3471	11	9	1980	6	DS	F	50	111
## 2687	3522	11	9	1980	6	DS	F	50	111
## 2688	6125	6	29	1982	12	DS	M	NA	111
## 2689	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 2690	6796	10	24	1982	6	DS	F	51	111
## 2691	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 2692	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 2693	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 2694	7939	6	17	1983	20	DS	F	50	111
## 2695	10441	5	24	1985	2	DS	F	47	111
## 2696	10537	7	23	1985	20	NL	F	29	111
## 2697	16164	6	4	1989	3	SH	F	33	111
## 2698	21242	11	13	1993	22	DS	M	NA	111
## 2699	21711	8	17	1994	22	DS	M	50	111
## 2700	27306	12	28	1997	2	DS	F	51	111
## 2701	492	12	11	1977	12	DS	M	49	110
## 2702	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 2703	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 2704	939	6	8	1978	8	DS	F	51	110
## 2705	1213	9	3	1978	22	DS	F	NA	110
## 2706	1244	9	3	1978	11	DS	F	52	110
## 2707	1367	10	8	1978	6	DS	F	52	110
## 2708	1897	7	4	1979	5	DS	M	NA	110
## 2709	2202	11	18	1979	9	DS	M	48	110
## 2710	2700	3	9	1980	1	DS	M	NA	110
## 2711	2904	4	18	1980	18	NL	F	NA	110
## 2712	3288	9	7	1980	9	DS	F	48	110
## 2713	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 2714	4352	4	6	1981	13	DS	F	NA	110
## 2715	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 2716	5126	12	31	1981	14	DS	M	49	110
## 2717	5738	4	28	1982	13	DS	M	49	110
## 2718	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 2719	5901	5	21	1982	20	DS	M	52	110
## 2720	6037	6	28	1982	9	DS	M	NA	110
## 2721	6395	8	15	1982	6	DS	M	54	110
## 2722	6532	9	18	1982	2	DS	M	51	110
## 2723	6845	10	24	1982	14	DS	M	47	110

## 2724	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 2725	7896	5	15	1983	3	NL	F	33	110
## 2726	8104	7	16	1983	22	NL	F	31	110
## 2727	8758	12	9	1983	9	DS	F	51	110
## 2728	9095	5	12	1984	22	DS	F	47	110
## 2729	11611	6	5	1986	2	NL	F	32	110
## 2730	13233	8	25	1987	22	NL	F	29	110
## 2731	14643	6	12	1988	4	DS	F	51	110
## 2732	14802	8	10	1988	10	SH	M	30	110
## 2733	14959	10	8	1988	20	NL	F	31	110
## 2734	15038	11	5	1988	20	NL	F	32	110
## 2735	16770	12	4	1989	22	DS	F	54	110
## 2736	17275	3	29	1990	18	NL	F	34	110
## 2737	18660	5	13	1991	22	DS	F	49	110
## 2738	18923	8	7	1991	22	DS	F	46	110
## 2739	19232	11	13	1991	22	DS	F	46	110
## 2740	19885	4	4	1992	22	DS	F	46	110
## 2741	20025	5	30	1992	22	DS	F	50	110
## 2742	20920	6	18	1993	22	DS	F	51	110
## 2743	21174	10	15	1993	22	DS	M	50	110
## 2744	27897	5	28	1998	2	NL	M	21	110
## 2745	1627	2	24	1979	8	DS	M	52	109
## 2746	2174	11	17	1979	14	NL	F	31	109
## 2747	2927	5	17	1980	24	NL	M	NA	109
## 2748	3046	6	22	1980	11	DS	M	52	109
## 2749	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 2750	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 2751	4184	4	5	1981	20	DS	M	NA	109
## 2752	4263	4	6	1981	6	DS	F	NA	109
## 2753	4635	7	7	1981	13	DS	M	47	109
## 2754	5632	3	30	1982	1	NL	F	31	109
## 2755	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 2756	6291	7	27	1982	16	NL	F	NA	109
## 2757	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109
## 2758	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 2759	6986	11	21	1982	14	DS	M	48	109
## 2760	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 2761	9037	4	10	1984	9	DS	F	49	109
## 2762	9475	8	25	1984	18	NL	M	29	109
## 2763	14769	8	9	1988	1	NL	F	32	109
## 2764	21283	12	14	1993	22	DS	M	49	109
## 2765	26049	6	10	1997	12	NL	M	33	109
## 2766	31817	3	3	2001	20	NL	M	30	109
## 2767	916	5	19	1978	8	DS	F	50	108
## 2768	1143	8	4	1978	11	DS	F	52	108
## 2769	1315	10	7	1978	11	DS	M	50	108
## 2770	1431	11	4	1978	9	DS	F	46	108
## 2771	1933	7	25	1979	12	DS	M	51	108
## 2772	1945	7	26	1979	4	DS	M	49	108
## 2773	2577	3	9	1980	18	DS	M	NA	108
## 2774	2856	4	17	1980	9	DS	F	49	108
## 2775	2924	5	17	1980	17	DS		NA	108
## 2776	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 2777	3195	8	13	1980	24	NL	F	31	108

## 2778	3260	9	7	1980	13	DS	M	53	108
## 2779	4433	5	4	1981	15	DS	F	49	108
## 2780	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108
## 2781	6311	7	27	1982	16	NL	F	NA	108
## 2782	6709	10	23	1982	17	DS	M	47	108
## 2783	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108
## 2784	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108
## 2785	7741	4	17	1983	9	DS	F	50	108
## 2786	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 2787	8722	12	8	1983	22	DS	F	47	108
## 2788	9477	8	25	1984	17	NL	M	31	108
## 2789	11037	11	17	1985	11	DS	F	49	108
## 2790	13182	7	26	1987	9	NL	M	NA	108
## 2791	14488	5	15	1988	3	SH	F	27	108
## 2792	16000	5	9	1989	22	DS	F	50	108
## 2793	16056	5	11	1989	8	DS	M	54	108
## 2794	18235	1	11	1991	22	DS	F	54	108
## 2795	19031	9	9	1991	22	DS	F	50	108
## 2796	26980	10	25	1997	2	DS	F	50	108
## 2797	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 2798	1010	6	9	1978	13	DS	F	47	107
## 2799	1199	9	3	1978	12	DS	M	51	107
## 2800	1254	9	4	1978	18	DS	M	52	107
## 2801	1450	11	5	1978	13	DS	F	48	107
## 2802	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107
## 2803	5428	2	23	1982	6	DS	M	51	107
## 2804	6906	10	24	1982	9	DS	F	49	107
## 2805	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 2806	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 2807	8830	2	4	1984	22	DS	F	49	107
## 2808	9404	7	31	1984	24	NL	F	32	107
## 2809	10432	5	24	1985	1	DS	F	52	107
## 2810	13385	9	26	1987	20	NL	M	33	107
## 2811	15851	4	1	1989	8	DS	M	52	107
## 2812	17753	8	16	1990	22	DS	F	47	107
## 2813	17833	9	22	1990	22	DS	F	NA	107
## 2814	1066	7	7	1978	12	DS	M	52	106
## 2815	1079	7	8	1978	18	DS	M	50	106
## 2816	1274	9	4	1978	6	DS	F	51	106
## 2817	1298	9	4	1978	5	DS	F	51	106
## 2818	1384	10	8	1978	13	DS	F	48	106
## 2819	1973	8	21	1979	13	DS	M	NA	106
## 2820	1987	8	22	1979	17	DS	M	51	106
## 2821	2034	9	22	1979	9	DS	F	47	106
## 2822	3104	6	23	1980	4	DS	M	49	106
## 2823	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 2824	3467	11	9	1980	5	DS	F	48	106
## 2825	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 2826	5639	3	30	1982	14	DS	M	47	106
## 2827	5768	4	29	1982	5	NL	F	29	106
## 2828	5847	5	21	1982	12	SH	M	28	106
## 2829	6121	6	29	1982	22	DS	M	NA	106
## 2830	6243	7	26	1982	14	DS	M	NA	106
## 2831	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106

## 2832	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 2833	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 2834	9892	1	20	1985	2	DS	F	48	106
## 2835	10298	4	21	1985	9	DS	M	48	106
## 2836	10604	7	24	1985	2	DS	F	48	106
## 2837	10720	8	20	1985	2	NL	F	31	106
## 2838	13391	9	26	1987	14	NL	M	32	106
## 2839	15083	11	5	1988	22	DS	F	48	106
## 2840	15938	4	2	1989	17	NL	F	31	106
## 2841	17901	10	15	1990	22	DS	F	49	106
## 2842	18093	12	15	1990	22	DS	F	46	106
## 2843	19114	10	10	1991	22	DS	F	47	106
## 2844	20807	4	24	1993	13	NL	M	32	106
## 2845	28013	6	27	1998	2	DS	F	51	106
## 2846	1054	7	7	1978	22	DS	F	52	105
## 2847	1133	8	4	1978	12	DS	M	52	105
## 2848	1459	11	5	1978	6	DS	F	47	105
## 2849	1835	5	30	1979	5	DS	M	51	105
## 2850	1853	7	3	1979	12	DS	M	51	105
## 2851	1993	8	22	1979	17	NL	F	30	105
## 2852	2515	2	25	1980	1	DS	M	51	105
## 2853	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 2854	2996	5	18	1980	4	DS	M	49	105
## 2855	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105
## 2856	3027	5	25	1980	5	DS	M	49	105
## 2857	3078	6	22	1980	20	DS	M	51	105
## 2858	4561	6	5	1981	18	NL	F	32	105
## 2859	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 2860	6279	7	26	1982	11	DS	M	NA	105
## 2861	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105
## 2862	6365	8	15	1982	22	DS	M	51	105
## 2863	6384	8	15	1982	22	DS	M	49	105
## 2864	6538	9	18	1982	11	DS	M	51	105
## 2865	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 2866	8486	10	16	1983	9	DS	F	51	105
## 2867	8571	11	12	1983	14	DS	M	50	105
## 2868	9390	7	31	1984	18	NL	F	32	105
## 2869	12927	6	30	1987	20	NL	F	30	105
## 2870	14493	5	15	1988	15	NL	M	33	105
## 2871	14527	5	15	1988	4	DS	F	53	105
## 2872	15787	3	14	1989	3	SH	F	31	105
## 2873	16275	7	4	1989	3	SH	F	NA	105
## 2874	19792	3	7	1992	22	DS	F	49	105
## 2875	19978	5	3	1992	3	SO	F	27	105
## 2876	2698	3	9	1980	13	DS	M	NA	104
## 2877	2735	3	9	1980	20	DS	M	NA	104
## 2878	2862	4	17	1980	9	DS	M	NA	104
## 2879	2910	4	18	1980	13	DS	M	NA	104
## 2880	2938	5	17	1980	22	DS	M	46	104
## 2881	2971	5	18	1980	4	DS	M	49	104
## 2882	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104
## 2883	3472	11	9	1980	6	DS	F	47	104
## 2884	4079	4	5	1981	9	DS	F	47	104
## 2885	5028	11	23	1981	4	DS	M	52	104

## 2886	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104
## 2887	6222	7	26	1982	11	DS		NA	104
## 2888	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 2889	7914	5	15	1983	5	DS	M	48	104
## 2890	9070	5	12	1984	12	NL	F	32	104
## 2891	10106	3	17	1985	1	DS	F	47	104
## 2892	13491	10	24	1987	17	SH	F	31	104
## 2893	15506	2	4	1989	12	NL	F	31	104
## 2894	16192	6	4	1989	14	NL	M	33	104
## 2895	17547	5	24	1990	17	NL	M	32	104
## 2896	17998	11	10	1990	22	DS	F	55	104
## 2897	21621	6	14	1994	22	DS	F	50	104
## 2898	2002	8	23	1979	9	DS	M	49	103
## 2899	2264	11	18	1979	9	DS	F	50	103
## 2900	2440	2	24	1980	9	DS	F	50	103
## 2901	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103
## 2902	3056	6	22	1980	22	DS	M	48	103
## 2903	4488	5	4	1981	5	DS	M	49	103
## 2904	4503	6	4	1981	5	DS	M	49	103
## 2905	5612	3	30	1982	3	NL	F	31	103
## 2906	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103
## 2907	5928	5	22	1982	14	DS	M	47	103
## 2908	6189	7	25	1982	6	DS	F	NA	103
## 2909	6493	8	16	1982	8	DS	M	50	103
## 2910	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 2911	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 2912	10282	4	21	1985	3	NL	M	33	103
## 2913	11519	5	11	1986	8	DS	F	49	103
## 2914	14406	4	19	1988	3	SH	F	30	103
## 2915	14678	7	14	1988	22	DS	F	49	103
## 2916	14868	9	11	1988	22	DS	F	50	103
## 2917	15922	4	2	1989	17	NL	F	32	103
## 2918	21666	7	8	1994	22	DS		52	103
## 2919	27163	11	22	1997	2	DS	F	50	103
## 2920	27926	5	28	1998	24	NL	F	29	103
## 2921	884	5	18	1978	18	DS	M	49	102
## 2922	997	6	9	1978	18	DS	M	49	102
## 2923	1376	10	8	1978	6	DS	F	48	102
## 2924	2106	10	24	1979	9	DS	F	47	102
## 2925	2897	4	18	1980	4	DS	M	NA	102
## 2926	2947	5	17	1980	1	DS	M	48	102
## 2927	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 2928	3034	6	2	1980	2	DS	M	50	102
## 2929	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102
## 2930	3204	8	13	1980	11	DS	M	47	102
## 2931	5471	2	24	1982	2	DS	M	51	102
## 2932	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 2933	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 2934	5837	5	21	1982	12	NL	M	32	102
## 2935	6003	6	28	1982	14	DS	M	NA	102
## 2936	6535	9	18	1982	13	DS	M	49	102
## 2937	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102
## 2938	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102
## 2939	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102

## 2940	10321	4	21	1985	1	DS	F	50	102
## 2941	10887	10	13	1985	11	DS	F	48	102
## 2942	11398	4	13	1986	3	NL		NA	102
## 2943	11922	10	5	1986	11	DS	F	46	102
## 2944	12719	4	26	1987	8	DS	M	51	102
## 2945	15924	4	2	1989	17	SH	F	31	102
## 2946	16287	7	4	1989	8	DS	M	NA	102
## 2947	16341	7	29	1989	22	DS	F	49	102
## 2948	29706	6	12	1999	2	DS	M	49	102
## 2949	1093	7	8	1978	1	DS	M	51	101
## 2950	1423	11	4	1978	9	DS	F	50	101
## 2951	1499	12	2	1978	9	DS	F	49	101
## 2952	1776	4	29	1979	4	NL	M	32	101
## 2953	1829	5	30	1979	1	DS	F	50	101
## 2954	3063	6	22	1980	9	DS	M	47	101
## 2955	4111	4	5	1981	22	DS	M	47	101
## 2956	4131	4	5	1981	1	DS	M	NA	101
## 2957	4437	5	4	1981	8	DS	M	49	101
## 2958	4538	6	4	1981	4	DS	M	54	101
## 2959	4703	7	30	1981	6	DS	M	52	101
## 2960	5635	3	30	1982	6	DS	M	51	101
## 2961	6456	8	16	1982	14	DS	M	49	101
## 2962	7720	4	17	1983	1	DS	M	52	101
## 2963	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 2964	8787	12	9	1983	1	DS	F	52	101
## 2965	8978	3	13	1984	1	DS	F	47	101
## 2966	10655	8	19	1985	14	NL	F	31	101
## 2967	11743	8	9	1986	14	NL	F	31	101
## 2968	15700	3	12	1989	22	DS	F	52	101
## 2969	15839	4	1	1989	3	SH	F	31	101
## 2970	32816	10	13	2001	2	SH	F	28	101
## 2971	922	5	19	1978	1	DS	M	50	100
## 2972	973	6	8	1978	9	DS	F	47	100
## 2973	1011	6	9	1978	1	DS	M	52	100
## 2974	1155	8	5	1978	6	DS	F	50	100
## 2975	1169	8	5	1978	1	DS	M	51	100
## 2976	1225	9	3	1978	9	DS	F	50	100
## 2977	1239	9	3	1978	12	DS	F	50	100
## 2978	4073	4	5	1981	22	DS	M	48	100
## 2979	4127	4	5	1981	22	DS	M	49	100
## 2980	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 2981	4708	7	30	1981	4	DS	M	54	100
## 2982	4711	7	30	1981	9	DS	F	48	100
## 2983	5344	2	22	1982	18	NL	M	32	100
## 2984	6023	6	28	1982	2	NL	F	30	100
## 2985	7857	5	14	1983	24	NL	F	32	100
## 2986	8638	11	13	1983	11	DS	F	47	100
## 2987	8895	2	5	1984	1	DS	F	49	100
## 2988	10314	4	21	1985	1	DS	M	51	100
## 2989	12922	6	30	1987	22	DS	M	50	100
## 2990	12990	7	1	1987	1	NL	M	32	100
## 2991	13279	8	26	1987	1	DS	M	48	100
## 2992	13346	9	26	1987	20	NL	F	29	100
## 2993	14606	6	12	1988	14	NL	M	35	100

## 2994	14634	6	12	1988	8	NL	F	31	100
## 2995	15981	5	9	1989	21	NL	M	33	100
## 2996	16451	9	3	1989	19	SH	F	29	100
## 2997	18834	7	12	1991	19	SF	M	26	100
## 2998	25790	5	10	1997	2	SO	F	28	100
## 2999	967	6	8	1978	22	DS	F	49	99
## 3000	1342	10	7	1978	9	DS	F	50	99
## 3001	1770	4	29	1979	18	DS	M	50	99
## 3002	1878	7	3	1979	9	DS	M	NA	99
## 3003	1927	7	25	1979	17	DS	M	51	99
## 3004	2983	5	18	1980	13	DS	M	48	99
## 3005	3196	8	13	1980	18	DS	M	46	99
## 3006	4688	7	8	1981	4	DS	M	54	99
## 3007	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99
## 3008	6110	6	29	1982	16	NL	F	NA	99
## 3009	6296	7	27	1982	20	NL	F	NA	99
## 3010	6305	7	27	1982	22	DS	M	NA	99
## 3011	8153	7	17	1983	8	DS	M	49	99
## 3012	11369	4	12	1986	17	NL	M	31	99
## 3013	12580	4	6	1987	1	NL	M	31	99
## 3014	12756	5	28	1987	2	NL	F	30	99
## 3015	14619	6	12	1988	11	SH	M	30	99
## 3016	18823	7	12	1991	19	NL	M	32	99
## 3017	974	6	8	1978	11	DS	F	49	98
## 3018	1069	7	7	1978	9	DS	F	50	98
## 3019	1172	8	5	1978	6	DS	F	49	98
## 3020	1335	10	7	1978	9	DS	F	50	98
## 3021	1937	7	25	1979	11	DS	M	51	98
## 3022	2999	5	18	1980	14	NL	M	32	98
## 3023	4094	4	5	1981	9	DS	F	NA	98
## 3024	4162	4	5	1981	9	DS	M	50	98
## 3025	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 3026	5857	5	21	1982	22	DS	M	51	98
## 3027	5921	5	22	1982	2	DS	M	52	98
## 3028	5951	5	22	1982	9	DS	M	49	98
## 3029	6194	7	25	1982	8	DS	M	NA	98
## 3030	6285	7	26	1982	11	DS	M	NA	98
## 3031	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 3032	6351	8	15	1982	11	DS	M	51	98
## 3033	8017	6	18	1983	1	DS	F	50	98
## 3034	8075	7	16	1983	14	NL	M	32	98
## 3035	8632	11	13	1983	11	DS	F	47	98
## 3036	9228	5	27	1984	17	NL	F	31	98
## 3037	9666	10	21	1984	11	DS	F	46	98
## 3038	10717	8	20	1985	4	DS	F	50	98
## 3039	11441	5	10	1986	12	NL	F	31	98
## 3040	11567	6	4	1986	21	NL	F	32	98
## 3041	11787	8	10	1986	1	DS	F	48	98
## 3042	14584	6	11	1988	21	SH	F	27	98
## 3043	15945	4	2	1989	21	SH	F	27	98
## 3044	17551	5	25	1990	3	SH	F	31	98
## 3045	17738	8	16	1990	20	NL	F	32	98
## 3046	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 3047	1764	4	29	1979	13	DS	M	52	97

## 3048	2751	3	21	1980	12	NL	M	NA	97
## 3049	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 3050	2961	5	18	1980	13	DS	M	47	97
## 3051	3076	6	22	1980	9	DS	F	47	97
## 3052	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 3053	6005	6	28	1982	9	DS	F	NA	97
## 3054	6298	7	27	1982	22	DS	M	NA	97
## 3055	6738	10	23	1982	12	NL	M	31	97
## 3056	14565	6	11	1988	22	DS	F	53	97
## 3057	14730	7	15	1988	4	DS	F	53	97
## 3058	16407	7	30	1989	2	NL	F	33	97
## 3059	20056	5	31	1992	14	DS	M	51	97
## 3060	1057	7	7	1978	11	DS	F	51	96
## 3061	1166	8	5	1978	4	DS	M	48	96
## 3062	1786	5	29	1979	22	DS	M	49	96
## 3063	1861	7	3	1979	9	DS	F	46	96
## 3064	3101	6	23	1980	4	DS	M	51	96
## 3065	4439	5	4	1981	15	DS	F	51	96
## 3066	4462	5	4	1981	14	DS	M	47	96
## 3067	4628	7	7	1981	20	DS	M	49	96
## 3068	6131	6	29	1982	11	DS	M	49	96
## 3069	7682	4	16	1983	22	DS	M	51	96
## 3070	7883	5	15	1983	1	DS	M	50	96
## 3071	8752	12	9	1983	11	DS	F	48	96
## 3072	8874	2	5	1984	11	DS	F	51	96
## 3073	10105	3	17	1985	9	DS	M	47	96
## 3074	13235	8	25	1987	17	NL	F	32	96
## 3075	14476	5	14	1988	17	SH	M	26	96
## 3076	14768	8	9	1988	22	DS	F	52	96
## 3077	16471	9	4	1989	3	SH	F	32	96
## 3078	29573	5	15	1999	2	DS	M	50	96
## 3079	33084	11	17	2001	20	NL	F	35	96
## 3080	1040	7	7	1978	12	DS	M	53	95
## 3081	1115	8	4	1978	12	DS	F	49	95
## 3082	1774	4	29	1979	5	DS	M	49	95
## 3083	1893	7	4	1979	6	DS	F	50	95
## 3084	2841	4	17	1980	22	DS	M	NA	95
## 3085	3018	5	25	1980	4	DS	M	49	95
## 3086	3166	7	22	1980	14	DS	M	50	95
## 3087	4221	4	6	1981	2	DS	M	NA	95
## 3088	4405	5	3	1981	22	DS	M	48	95
## 3089	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 3090	4668	7	8	1981	6	DS	M	49	95
## 3091	6027	6	28	1982	6	DS	M	NA	95
## 3092	6105	6	29	1982	20	NL	F	NA	95
## 3093	6341	8	15	1982	18	DS	M	48	95
## 3094	7887	5	15	1983	1	DS	M	50	95
## 3095	9008	4	9	1984	14	NL	F	31	95
## 3096	10492	6	16	1985	8	DS	M	48	95
## 3097	14380	4	18	1988	8	DS	F	53	95
## 3098	16152	6	3	1989	19	SH	F	28	95
## 3099	32300	7	22	2001	9	NL		34	95
## 3100	972	6	8	1978	9	DS	F	NA	94
## 3101	1863	7	3	1979	20	NL	F	30	94

## 3102	1956	7	26	1979	9	DS	M	48	94
## 3103	1965	8	21	1979	14	DS	M	49	94
## 3104	1984	8	22	1979	18	DS	M	52	94
## 3105	4272	4	6	1981	6	DS	M	NA	94
## 3106	4374	5	3	1981	17	DS	M	51	94
## 3107	5523	3	29	1982	2	DS	M	49	94
## 3108	5704	4	28	1982	18	DS	M	52	94
## 3109	5803	4	29	1982	9	DS	M	48	94
## 3110	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 3111	6166	7	25	1982	9	DS	F	NA	94
## 3112	6412	8	15	1982	11	DS	M	49	94
## 3113	6435	8	16	1982	2	DS	M	52	94
## 3114	6971	11	21	1982	24	DS	M	46	94
## 3115	7644	4	16	1983	12	NL	M	32	94
## 3116	7774	4	17	1983	5	DS	M	47	94
## 3117	8051	6	18	1983	8	DS	M	48	94
## 3118	8388	9	11	1983	11	DS	F	48	94
## 3119	8761	12	9	1983	11	DS	F	49	94
## 3120	9221	5	27	1984	20	NL	F	32	94
## 3121	10626	7	24	1985	4	DS	F	52	94
## 3122	11779	8	10	1986	4	DS	M	49	94
## 3123	11934	10	5	1986	11	NL	F	31	94
## 3124	12544	4	6	1987	13	DS	M	45	94
## 3125	14919	9	12	1988	14	NL	M	32	94
## 3126	26193	6	11	1997	20	NL	M	31	94
## 3127	32037	5	26	2001	1	NL	M	31	94
## 3128	1024	6	9	1978	4	DS	M	50	93
## 3129	1841	5	30	1979	14	DS	M	49	93
## 3130	1915	7	24	1979	13	DS	M	NA	93
## 3131	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 3132	1999	8	23	1979	9	DS	M	48	93
## 3133	2000	8	23	1979	5	DS	F	51	93
## 3134	3047	6	22	1980	18	DS	F	49	93
## 3135	3139	7	21	1980	18	DS	F	50	93
## 3136	4083	4	5	1981	14	DS	M	NA	93
## 3137	4683	7	8	1981	9	DS	F	47	93
## 3138	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 3139	9407	7	31	1984	17	NL	M	30	93
## 3140	15812	3	14	1989	8	DS	M	52	93
## 3141	15856	4	1	1989	5	SH	F	32	93
## 3142	20746	3	18	1993	3	NL	F	38	93
## 3143	28074	6	27	1998	17	NL	M	34	93
## 3144	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 3145	2078	10	24	1979	12	NL	F	32	92
## 3146	2768	3	21	1980	9	DS	F	46	92
## 3147	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92
## 3148	2908	4	18	1980	4	DS	M	NA	92
## 3149	3178	7	22	1980	4	DS	M	50	92
## 3150	4700	7	30	1981	18	DS	M	52	92
## 3151	6084	6	29	1982	11	DS	M	50	92
## 3152	6234	7	26	1982	18	DS	M	NA	92
## 3153	12988	7	1	1987	4	DS	M	53	92
## 3154	14849	8	10	1988	10	SH	F	25	92
## 3155	16526	10	7	1989	20	NL	M	32	92

## 3156	26063	6	10	1997	17	NL	F	34	92
## 3157	30679	4	31	2000	4	SH	M	27	92
## 3158	32165	6	25	2001	2	SH	M	NA	92
## 3159	35033	11	9	2002	12	SF	M	27	92
## 3160	850	5	6	1978	22	DS	F	48	91
## 3161	1106	7	8	1978	4	DS	M	51	91
## 3162	1783	5	29	1979	12	DS	M	51	91
## 3163	1865	7	3	1979	11	DS	M	50	91
## 3164	2765	3	21	1980	9	DS	M	47	91
## 3165	3017	5	25	1980	3	DS	M	51	91
## 3166	4510	6	4	1981	14	NL	M	34	91
## 3167	5649	3	30	1982	9	DS	M	47	91
## 3168	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 3169	6093	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 3170	6104	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 3171	7564	3	15	1983	2	DS	M	50	91
## 3172	7730	4	17	1983	2	DS	M	50	91
## 3173	7817	5	14	1983	13	DS	M	48	91
## 3174	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 3175	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 3176	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 3177	10606	7	24	1985	2	NL	F	30	91
## 3178	11436	5	10	1986	12	NL	F	29	91
## 3179	783	4	9	1978	14	DS	F	47	90
## 3180	846	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 3181	855	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 3182	931	5	19	1978	9	DS	F	46	90
## 3183	937	6	8	1978	12	DS	M	NA	90
## 3184	2812	3	22	1980	13	DS	M	47	90
## 3185	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 3186	3125	7	21	1980	18	DS	M	47	90
## 3187	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 3188	4524	6	4	1981	9	DS	F	50	90
## 3189	4670	7	8	1981	6	DS	F	50	90
## 3190	5624	3	30	1982	1	DS	F	46	90
## 3191	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 3192	5776	4	29	1982	6	DS	M	51	90
## 3193	5788	4	29	1982	6	DS	M	50	90
## 3194	6098	6	29	1982	22	DS	M	NA	90
## 3195	6136	6	29	1982	11	DS	M	49	90
## 3196	6232	7	26	1982	14	DS	M	NA	90
## 3197	9563	9	30	1984	11	DS	F	47	90
## 3198	13270	8	26	1987	9	NL	F	31	90
## 3199	14728	7	15	1988	14	NL	M	33	90
## 3200	15384	1	11	1989	3	SH	F	32	90
## 3201	15729	3	13	1989	11	SH	M	28	90
## 3202	15790	3	14	1989	3	SH	F	31	90
## 3203	20193	7	30	1992	1	NL	F	30	90
## 3204	20806	4	24	1993	3	NL	F	30	90
## 3205	34529	7	13	2002	24	NL	F	29	90
## 3206	829	4	10	1978	1	DS	M	48	89
## 3207	1435	11	4	1978	17	SH	M	29	89
## 3208	2687	3	9	1980	13	DS	M	NA	89
## 3209	3976	3	9	1981	2	DS	M	51	89

## 3210	4119	4	5	1981	9	DS	M	NA	89
## 3211	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 3212	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89
## 3213	15760	3	13	1989	5	SH	M	31	89
## 3214	16027	5	10	1989	12	SH	M	30	89
## 3215	1158	8	5	1978	5	DS	F	48	88
## 3216	1182	8	5	1978	1	DS	F	50	88
## 3217	1827	5	30	1979	14	DS		NA	88
## 3218	2896	4	18	1980	13	DS	M	NA	88
## 3219	3019	5	25	1980	4	DS	M	50	88
## 3220	4273	4	6	1981	8	DS	F	NA	88
## 3221	5373	2	22	1982	18	NL	F	31	88
## 3222	5621	3	30	1982	9	DS	M	NA	88
## 3223	7955	6	17	1983	22	NL	F	30	88
## 3224	13130	7	26	1987	1	DS	M	NA	88
## 3225	14556	6	11	1988	1	DS	M	50	88
## 3226	15834	3	14	1989	3	SH	M	31	88
## 3227	16033	5	10	1989	17	NL	F	33	88
## 3228	16335	7	29	1989	20	NL	M	32	88
## 3229	818	4	10	1978	1	DS	F	49	87
## 3230	1046	7	7	1978	12	DS	F	51	87
## 3231	2008	8	23	1979	5	DS	M	48	87
## 3232	2501	2	25	1980	24	DS	M	51	87
## 3233	3000	5	18	1980	2	NL	F	31	87
## 3234	4500	6	4	1981	14	NL	M	32	87
## 3235	5725	4	28	1982	22	DS	M	51	87
## 3236	5810	4	29	1982	9	DS	M	49	87
## 3237	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 3238	12266	2	1	1987	4	DS	M	48	87
## 3239	29433	4	17	1999	2	DS	M	48	87
## 3240	1063	7	7	1978	9	DS	F	49	86
## 3241	1263	9	4	1978	13	DS	F	48	86
## 3242	1671	3	31	1979	12	DS	M	51	86
## 3243	1729	4	28	1979	12	NL	F	31	86
## 3244	1870	7	3	1979	9	DS	M	46	86
## 3245	2614	3	9	1980	24	DS	M	NA	86
## 3246	2995	5	18	1980	4	DS	M	49	86
## 3247	4216	4	6	1981	2	DS	M	NA	86
## 3248	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 3249	6085	6	29	1982	18	DS	M	NA	86
## 3250	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 3251	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 3252	7848	5	14	1983	18	DS	M	47	86
## 3253	10428	5	24	1985	8	DS	M	47	86
## 3254	15912	4	1	1989	3	SH	F	29	86
## 3255	17531	5	24	1990	20	NL	F	30	86
## 3256	20743	3	18	1993	3	NL	M	32	86
## 3257	21557	5	18	1994	24	SO	M	28	86
## 3258	32099	5	27	2001	6	SH	F	30	86
## 3259	1047	7	7	1978	6	DS	F	50	85
## 3260	1748	4	28	1979	9	DS	M	47	85
## 3261	2684	3	9	1980	8	DS	M	NA	85
## 3262	4536	6	4	1981	14	NL	F	31	85
## 3263	4643	7	7	1981	20	DS	M	46	85

## 3264	4680	7	8	1981	9	DS	M	50	85
## 3265	5661	3	30	1982	9	DS	M	45	85
## 3266	6008	6	28	1982	8	DS	M	NA	85
## 3267	6114	6	29	1982	22	DS	M	NA	85
## 3268	10484	6	15	1985	20	DS	F	52	85
## 3269	15234	12	14	1988	3	SH	F	31	85
## 3270	16042	5	10	1989	17	NL	F	33	85
## 3271	17430	4	26	1990	3	SH	F	31	85
## 3272	803	4	9	1978	4	DS	F	48	84
## 3273	816	4	10	1978	18	DS	F	46	84
## 3274	945	6	8	1978	12	DS	F	49	84
## 3275	982	6	8	1978	12	DS	F	51	84
## 3276	2962	5	18	1980	18	DS	M	45	84
## 3277	4350	4	6	1981	8	DS	M	NA	84
## 3278	4659	7	8	1981	18	DS	M	51	84
## 3279	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 3280	5889	5	21	1982	20	DS	M	49	84
## 3281	5950	5	22	1982	6	DS	M	49	84
## 3282	6176	7	25	1982	2	DS	M	NA	84
## 3283	10503	6	16	1985	2	DS	F	50	84
## 3284	11516	5	11	1986	1	DS	F	49	84
## 3285	13094	7	25	1987	22	NL	F	NA	84
## 3286	15748	3	13	1989	21	SH	F	31	84
## 3287	16231	7	3	1989	17	NL	M	NA	84
## 3288	18942	8	7	1991	19	SF	F	29	84
## 3289	20805	4	23	1993	22	DS	M	47	84
## 3290	868	5	17	1978	6	DS	F	50	83
## 3291	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83
## 3292	902	5	18	1978	4	DS	M	NA	83
## 3293	1180	8	5	1978	4	DS	F	48	83
## 3294	3212	8	13	1980	11	NL	M	31	83
## 3295	5116	12	31	1981	12	NL	M	31	83
## 3296	5173	1	1	1982	2	DS	M	50	83
## 3297	6009	6	28	1982	14	NL		NA	83
## 3298	6149	7	25	1982	6	DS	F	NA	83
## 3299	20808	4	24	1993	3	NL	F	31	83
## 3300	1004	6	9	1978	6	DS	F	50	82
## 3301	1186	8	5	1978	4	DS	F	47	82
## 3302	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82
## 3303	2712	3	9	1980	8	DS	M	NA	82
## 3304	2815	3	22	1980	4	DS	M	NA	82
## 3305	3048	6	22	1980	18	DS	M	47	82
## 3306	3953	3	9	1981	5	DS	M	50	82
## 3307	4095	4	5	1981	1	DS	M	NA	82
## 3308	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 3309	5282	1	25	1982	2	DS	M	52	82
## 3310	5800	4	29	1982	6	DS	M	48	82
## 3311	11498	5	11	1986	2	NL	F	31	82
## 3312	14473	5	14	1988	1	DS	F	49	82
## 3313	15847	4	1	1989	12	SH	M	29	82
## 3314	16298	7	4	1989	2	SH	M	NA	82
## 3315	16745	12	4	1989	12	SF	F	27	82
## 3316	17300	3	30	1990	3	SH	M	30	82
## 3317	19301	11	14	1991	20	SO	F	29	82

## 3318	19961	5	2	1992	2	SO	F	30	82
## 3319	30745	6	3	2000	12	SH	M	29	82
## 3320	35334	12	8	2002	11	SF	F	27	82
## 3321	1023	6	9	1978	4	DS	F	49	81
## 3322	1099	7	8	1978	4	DS	F	49	81
## 3323	2004	8	23	1979	6	DS	F	49	81
## 3324	2473	2	25	1980	8	DS	M	45	81
## 3325	2811	3	22	1980	4	DS	M	48	81
## 3326	3991	3	9	1981	14	DS	M	49	81
## 3327	4233	4	6	1981	2	DS	M	NA	81
## 3328	4323	4	6	1981	13	DS	M	NA	81
## 3329	9983	2	17	1985	9	DS	M	48	81
## 3330	14948	10	8	1988	21	SH	F	26	81
## 3331	15709	3	12	1989	12	SH	M	31	81
## 3332	17127	2	24	1990	12	SF	F	26	81
## 3333	18678	5	13	1991	2	NL	F	31	81
## 3334	20918	6	18	1993	22	DS	M	49	81
## 3335	1102	7	8	1978	4	DS	F	49	80
## 3336	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 3337	2799	3	22	1980	24	DS	M	NA	80
## 3338	3072	6	22	1980	9	DS	F	51	80
## 3339	3162	7	22	1980	14	NL	F	33	80
## 3340	5369	2	22	1982	22	DS	M	51	80
## 3341	6039	6	28	1982	9	DS	M	NA	80
## 3342	11756	8	9	1986	22	DS	M	49	80
## 3343	12200	1	31	1987	14	NL	F	29	80
## 3344	12806	5	28	1987	1	DS	M	47	80
## 3345	12924	6	30	1987	20	NL	F	30	80
## 3346	14672	7	14	1988	21	SH	F	28	80
## 3347	15568	2	5	1989	3	SH	F	28	80
## 3348	16238	7	3	1989	19	SH	F	NA	80
## 3349	17170	2	25	1990	3	SH	M	30	80
## 3350	19125	10	10	1991	20	SO	F	30	80
## 3351	19418	12	7	1991	20	SO	F	28	80
## 3352	26608	7	29	1997	2	SH	F	30	80
## 3353	32143	5	27	2001	14	NL	M	30	80
## 3354	1900	7	4	1979	13	DS	M	50	79
## 3355	2474	2	25	1980	8	DS	M	46	79
## 3356	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79
## 3357	3996	3	9	1981	9	DS	F	NA	79
## 3358	8369	9	11	1983	6	DS	F	48	79
## 3359	12678	4	26	1987	2	NL	M	30	79
## 3360	12690	4	26	1987	1	DS	F	47	79
## 3361	13146	7	26	1987	3	NL	F	NA	79
## 3362	14880	9	11	1988	17	SH	M	28	79
## 3363	20242	8	29	1992	24	SO	F	25	79
## 3364	32044	5	26	2001	2	SH	M	30	79
## 3365	33839	4	17	2002	2	SH	M	30	79
## 3366	1690	3	31	1979	18	DS	M	50	78
## 3367	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 3368	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 3369	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 3370	2954	5	17	1980	20	DS	M	50	78
## 3371	3012	5	25	1980	3	DS	F	46	78

## 3372	4339	4	6	1981	13	DS	M	NA	78
## 3373	4517	6	4	1981	2	DS	M	52	78
## 3374	4944	10	26	1981	4	DS	M	49	78
## 3375	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 3376	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78
## 3377	6277	7	26	1982	12	DS		NA	78
## 3378	7740	4	17	1983	1	DS	M	47	78
## 3379	13255	8	26	1987	3	SH	F	30	78
## 3380	15633	2	5	1989	11	SH	M	28	78
## 3381	16020	5	10	1989	17	NL	F	33	78
## 3382	19270	11	14	1991	3	SO	F	27	78
## 3383	20925	6	18	1993	22	DS	F	50	78
## 3384	20992	7	14	1993	2	NL	M	32	78
## 3385	21489	4	10	1994	22	DS	F	51	78
## 3386	1292	9	4	1978	4	DS	F	47	77
## 3387	3091	6	23	1980	14	DS	M	50	77
## 3388	3980	3	9	1981	2	DS	M	48	77
## 3389	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 3390	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77
## 3391	13156	7	26	1987	11	SH	M	NA	77
## 3392	16350	7	29	1989	21	NL	M	32	77
## 3393	17359	3	30	1990	3	SH	F	31	77
## 3394	19690	2	7	1992	20	SO	F	22	77
## 3395	30530	3	5	2000	9	SH	M	29	77
## 3396	790	4	9	1978	5	DS	F	50	76
## 3397	1736	4	28	1979	22	DS	M	50	76
## 3398	1792	5	29	1979	9	DS	F	48	76
## 3399	4676	7	8	1981	18	NL	F	31	76
## 3400	5432	2	23	1982	6	DS	M	47	76
## 3401	5452	2	23	1982	14	DS	M	50	76
## 3402	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 3403	5671	3	30	1982	9	DS	M	45	76
## 3404	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76
## 3405	8100	7	16	1983	18	DS	F	47	76
## 3406	10516	6	16	1985	1	DS	M	52	76
## 3407	18571	4	19	1991	18	NL	F	31	76
## 3408	20869	5	23	1993	3	SO	M	26	76
## 3409	28116	6	28	1998	15	NL	F	33	76
## 3410	31956	4	21	2001	24	DO	F	36	76
## 3411	809	4	9	1978	11	DS	F	47	75
## 3412	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75
## 3413	1791	5	29	1979	17	DS	M	49	75
## 3414	3001	5	18	1980	18	NL	F	30	75
## 3415	3123	7	21	1980	24	NL	F	29	75
## 3416	3977	3	9	1981	2	DS	M	48	75
## 3417	5948	5	22	1982	6	DS	F	50	75
## 3418	12213	1	31	1987	14	NL	F	29	75
## 3419	12810	5	28	1987	1	NL	M	31	75
## 3420	14456	5	14	1988	21	SH	F	25	75
## 3421	15773	3	13	1989	17	SH	F	31	75
## 3422	16895	1	6	1990	12	SF	F	27	75
## 3423	20055	5	31	1992	3	NL	F	29	75
## 3424	34091	5	16	2002	6	SH	F	29	75
## 3425	871	5	17	1978	6	DS	F	NA	74

## 3426	2558	3	9	1980	12	NL	M	NA	74
## 3427	2876	4	18	1980	18	DS	M	NA	74
## 3428	4447	5	4	1981	2	DS	M	51	74
## 3429	4580	6	5	1981	20	DS	M	47	74
## 3430	5775	4	29	1982	2	DS	M	49	74
## 3431	7667	4	16	1983	18	DS	F	52	74
## 3432	11394	4	13	1986	4	DS	F	48	74
## 3433	20156	7	4	1992	13	SO	F	18	74
## 3434	34450	7	13	2002	19	PP	F	22	74
## 3435	34530	7	13	2002	24	SH	M	25	74
## 3436	837	5	6	1978	6	DS	F	48	73
## 3437	1014	6	9	1978	6	DS	F	50	73
## 3438	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73
## 3439	1726	4	28	1979	12	DS	M	48	73
## 3440	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 3441	2944	5	17	1980	9	DS	F	46	73
## 3442	2994	5	18	1980	18	NL	M	32	73
## 3443	4698	7	30	1981	9	DS	M	51	73
## 3444	5587	3	29	1982	20	DS	M	46	73
## 3445	7696	4	16	1983	18	DS	M	49	73
## 3446	7827	5	14	1983	13	DO	F	37	73
## 3447	10328	4	21	1985	5	DO	F	37	73
## 3448	12582	4	6	1987	8	DS	M	49	73
## 3449	15387	1	11	1989	11	SH	M	39	73
## 3450	16007	5	9	1989	19	SH	F	27	73
## 3451	16253	7	3	1989	17	NL	F	NA	73
## 3452	16886	1	6	1990	24	SH	F	30	73
## 3453	29428	4	17	1999	1	DO	F	37	73
## 3454	1784	5	29	1979	12	NL	M	30	72
## 3455	1982	8	22	1979	12	NL	F	29	72
## 3456	2939	5	17	1980	9	DS	F	47	72
## 3457	2976	5	18	1980	18	DS	F	47	72
## 3458	3940	3	8	1981	13	DS	M	47	72
## 3459	5786	4	29	1982	9	DS	F	49	72
## 3460	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 3461	5878	5	21	1982	22	DS	M	50	72
## 3462	12708	4	26	1987	2	NL	F	28	72
## 3463	12932	6	30	1987	18	NL	M	30	72
## 3464	14373	4	18	1988	15	SH	M	27	72
## 3465	20389	9	27	1992	11	SO	F	25	72
## 3466	30229	1	10	2000	4	SH	M	30	72
## 3467	32817	10	13	2001	2	NL	F	29	72
## 3468	965	6	8	1978	9	DS	F	NA	71
## 3469	1000	6	9	1978	5	DS	F	46	71
## 3470	1100	7	8	1978	5	DS	M	50	71
## 3471	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 3472	1683	3	31	1979	17	DS	M	51	71
## 3473	1705	3	31	1979	9	DS	F	48	71
## 3474	1735	4	28	1979	1	DS	F	50	71
## 3475	1744	4	28	1979	20	DS	M	46	71
## 3476	1803	5	29	1979	9	DS	M	48	71
## 3477	2519	2	25	1980	13	DS	M	47	71
## 3478	3150	7	21	1980	11	DS	M	45	71
## 3479	4480	5	4	1981	9	DS	F	48	71

## 3480	7770	4	17	1983	9	DS	M	47	71
## 3481	8324	9	10	1983	17	NL	F	32	71
## 3482	15040	11	5	1988	21	SH	F	26	71
## 3483	18876	7	13	1991	3	NL	M	32	71
## 3484	955	6	8	1978	9	DS	M	47	70
## 3485	1188	8	5	1978	1	DS	M	51	70
## 3486	1798	5	29	1979	12	NL	M	29	70
## 3487	1896	7	4	1979	14	DS	M	49	70
## 3488	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 3489	5060	11	23	1981	1	DO	F	37	70
## 3490	11668	7	3	1986	17	NL	F	30	70
## 3491	14263	3	21	1988	3	SH	F	32	70
## 3492	15085	11	5	1988	17	SH	F	27	70
## 3493	15734	3	13	1989	2	DO	F	36	70
## 3494	20051	5	31	1992	3	NL	F	30	70
## 3495	20851	5	22	1993	22	DS	M	47	70
## 3496	21226	11	13	1993	2	SO	F	25	70
## 3497	25798	5	10	1997	12	NL	M	31	70
## 3498	34469	7	13	2002	18	SH	M	25	70
## 3499	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 3500	3042	6	2	1980	9	DS	F	50	69
## 3501	4117	4	5	1981	9	DS	M	46	69
## 3502	10526	6	16	1985	4	DS	F	49	69
## 3503	12002	11	15	1986	17	DO	F	35	69
## 3504	12673	4	26	1987	3	NL	F	29	69
## 3505	12692	4	26	1987	1	DS	M	46	69
## 3506	17327	3	30	1990	2	SH	M	30	69
## 3507	18576	4	19	1991	18	NL	F	30	69
## 3508	30062	12	5	1999	1	DO	F	36	69
## 3509	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 3510	1957	7	26	1979	9	DS	M	50	68
## 3511	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 3512	2964	5	18	1980	18	DS	F	49	68
## 3513	10336	4	21	1985	1	DO	F	35	68
## 3514	11308	3	9	1986	2	DO	F	37	68
## 3515	11560	6	4	1986	20	NL	F	27	68
## 3516	13093	7	25	1987	17	NL	F	NA	68
## 3517	13298	8	26	1987	8	DS	F	46	68
## 3518	14421	4	19	1988	11	SH	M	28	68
## 3519	17495	5	23	1990	19	SF	M	27	68
## 3520	19903	4	5	1992	3	SO	M	26	68
## 3521	31943	4	21	2001	1	DO	F	37	68
## 3522	32042	5	26	2001	1	DO	F	37	68
## 3523	35539	12	31	2002	15	SF	M	26	68
## 3524	1759	4	29	1979	14	DS	M	46	67
## 3525	2624	3	9	1980	6	DS	F	NA	67
## 3526	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 3527	5875	5	21	1982	22	DS	M	48	67
## 3528	5936	5	22	1982	9	DS	F	48	67
## 3529	7768	4	17	1983	9	DS	F	48	67
## 3530	9130	5	13	1984	9	DO	F	37	67
## 3531	10264	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 3532	10301	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 3533	15088	11	6	1988	3	SH	F	27	67

## 3534	16158	6	4	1989	3	SH	M	32	67
## 3535	17172	2	25	1990	3	SH	F	29	67
## 3536	20376	9	27	1992	8	DO	M	36	67
## 3537	25864	5	11	1997	11	DO	F	38	67
## 3538	1782	5	29	1979	12	NL	M	27	66
## 3539	1812	5	29	1979	20	DS	M	47	66
## 3540	3582	12	15	1980	1	DO	F	36	66
## 3541	3933	3	8	1981	13	DS	F	47	66
## 3542	7795	5	14	1983	13	DO	F	38	66
## 3543	11783	8	10	1986	8	DM	F	NA	66
## 3544	12484	4	4	1987	20	DO	F	36	66
## 3545	12553	4	6	1987	9	DO	F	34	66
## 3546	15367	1	10	1989	17	SH	F	30	66
## 3547	15397	1	11	1989	5	SH	M	31	66
## 3548	16420	9	3	1989	17	DO	F	36	66
## 3549	17662	7	21	1990	18	NL	F	30	66
## 3550	20054	5	31	1992	3	NL	M	29	66
## 3551	20844	5	22	1993	22	DS	F	47	66
## 3552	23223	1	27	1996	2	DO	M	37	66
## 3553	30442	3	4	2000	2	DO	F	NA	66
## 3554	1101	7	8	1978	1	DS	F	NA	65
## 3555	1769	4	29	1979	14	DM	F	37	65
## 3556	2780	3	21	1980	20	DS	F	NA	65
## 3557	4656	7	8	1981	9	DS	M	NA	65
## 3558	5891	5	21	1982	22	DS	M	48	65
## 3559	9578	9	30	1984	8	DO	F	35	65
## 3560	14789	8	9	1988	19	SH	F	27	65
## 3561	14901	9	12	1988	2	DO	F	37	65
## 3562	15053	11	5	1988	19	SH	F	29	65
## 3563	18816	7	12	1991	1	DO	M	37	65
## 3564	18945	8	7	1991	17	DM	F	37	65
## 3565	25187	3	15	1997	1	DO	M	36	65
## 3566	25473	4	12	1997	1	DO	M	36	65
## 3567	29164	2	20	1999	1	DO	F	36	65
## 3568	30290	2	5	2000	1	DO	F	36	65
## 3569	33029	11	17	2001	2	SH	M	28	65
## 3570	35160	11	10	2002	13	DO	F	36	65
## 3571	927	5	19	1978	9	DS	F	48	64
## 3572	4506	6	4	1981	6	DS	F	46	64
## 3573	7977	6	17	1983	18	DS	F	47	64
## 3574	9737	12	30	1984	17	DO	M	34	64
## 3575	11678	7	3	1986	22	DS	M	48	64
## 3576	15368	1	10	1989	17	SH	F	29	64
## 3577	15500	2	4	1989	21	SH	F	30	64
## 3578	18475	3	13	1991	19	SF	M	28	64
## 3579	20813	4	24	1993	6	DO	F	37	64
## 3580	23265	1	28	1996	3	DO	M	39	64
## 3581	25766	5	10	1997	12	NL	F	30	64
## 3582	25904	5	11	1997	8	DO	F	36	64
## 3583	32555	8	26	2001	8	DO	F	38	64
## 3584	33679	3	14	2002	6	SH	M	29	64
## 3585	33800	4	16	2002	8	DO	F	37	64
## 3586	34127	5	16	2002	9	DM	F	35	64
## 3587	34714	9	10	2002	13	DO	F	35	64

## 3588	34961	10	6	2002	13	DO	F	34	64
## 3589	1097	7	8	1978	1	DS	M	51	63
## 3590	1749	4	28	1979	9	DS	F	47	63
## 3591	1797	5	29	1979	9	DS	F	44	63
## 3592	1804	5	29	1979	20	DS	M	50	63
## 3593	4469	5	4	1981	8	DO	F	38	63
## 3594	5585	3	29	1982	2	DO	F	35	63
## 3595	5866	5	21	1982	18	DS	F	48	63
## 3596	9038	4	10	1984	8	DO	F	35	63
## 3597	9138	5	13	1984	5	DM	F	35	63
## 3598	10148	4	20	1985	12	DO	F	36	63
## 3599	10249	4	20	1985	18	DO	F	34	63
## 3600	11774	8	10	1986	9	DO	F	36	63
## 3601	11904	10	4	1986	17	DO	F	36	63
## 3602	12047	11	16	1986	8	DO	F	33	63
## 3603	12703	4	26	1987	1	NL	F	30	63
## 3604	13347	9	26	1987	24	DO	M	37	63
## 3605	18587	4	20	1991	11	DO	F	NA	63
## 3606	19049	9	10	1991	21	SH	F	28	63
## 3607	23109	12	3	1995	4	DM	F	38	63
## 3608	25791	5	10	1997	12	NL	F	30	63
## 3609	25845	5	11	1997	3	DO	F	37	63
## 3610	29299	3	14	1999	1	DO	F	36	63
## 3611	30182	1	8	2000	12	DO	M	36	63
## 3612	33577	3	13	2002	1	DO	M	37	63
## 3613	33591	3	13	2002	12	DO	F	36	63
## 3614	33690	3	14	2002	11	DO	M	35	63
## 3615	33976	5	15	2002	12	DO	F	37	63
## 3616	35147	11	10	2002	8	DO	M	39	63
## 3617	35346	12	8	2002	8	DO	M	37	63
## 3618	1793	5	29	1979	22	DS	M	43	62
## 3619	3399	10	12	1980	14	DM	F	35	62
## 3620	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 3621	4862	10	1	1981	1	DO	F	37	62
## 3622	5856	5	21	1982	18	DS	M	48	62
## 3623	10280	4	21	1985	11	DO	F	37	62
## 3624	10674	8	19	1985	18	DO	F	35	62
## 3625	11924	10	5	1986	5	DO	M	35	62
## 3626	12013	11	16	1986	9	DO	F	35	62
## 3627	12051	11	16	1986	2	DO	F	37	62
## 3628	12413	3	2	1987	4	DO	F	36	62
## 3629	12532	4	4	1987	17	DO	F	36	62
## 3630	12683	4	26	1987	9	DS	M	47	62
## 3631	14691	7	14	1988	17	SH	M	27	62
## 3632	14803	8	10	1988	2	DO	F	32	62
## 3633	14952	10	8	1988	21	SH	M	27	62
## 3634	14990	10	9	1988	2	DO	F	37	62
## 3635	16845	12	5	1989	2	DO	M	36	62
## 3636	17205	2	25	1990	2	DO	M	37	62
## 3637	20022	5	30	1992	1	DO	M	36	62
## 3638	20033	5	30	1992	2	DO	F	36	62
## 3639	20865	5	23	1993	3	NL	M	30	62
## 3640	22069	2	4	1995	2	DO	M	37	62
## 3641	22864	10	28	1995	1	DO	M	37	62

## 3642	22898	10	28	1995	17	DM	F	37	62
## 3643	23306	1	28	1996	5	DM	F	38	62
## 3644	23310	1	28	1996	4	DM	F	38	62
## 3645	23426	2	25	1996	3	DO	M	37	62
## 3646	25724	5	10	1997	12	NL	M	31	62
## 3647	28009	5	29	1998	9	DO	F	36	62
## 3648	28272	7	19	1998	9	DO	M	36	62
## 3649	28314	7	19	1998	8	DO	M	37	62
## 3650	29180	2	20	1999	12	DO	M	34	62
## 3651	30013	11	7	1999	11	DM	M	36	62
## 3652	30921	7	1	2000	12	DO	M	35	62
## 3653	33567	2	10	2002	7	DO	M	36	62
## 3654	33784	4	16	2002	8	DO	F	36	62
## 3655	33792	4	16	2002	8	DO	M	34	62
## 3656	34716	9	10	2002	11	DO	F	34	62
## 3657	35093	11	10	2002	11	DO	M	37	62
## 3658	35142	11	10	2002	8	DO	M	35	62
## 3659	1623	2	24	1979	9	DO	F	NA	61
## 3660	1766	4	29	1979	14	DS	M	47	61
## 3661	2409	1	16	1980	5	DM	F	37	61
## 3662	2763	3	21	1980	9	DS	F	45	61
## 3663	3392	10	12	1980	12	DM	M	36	61
## 3664	3796	1	12	1981	12	DM	M	36	61
## 3665	4592	6	5	1981	12	DM	M	36	61
## 3666	4730	7	31	1981	1	DO	F	36	61
## 3667	5177	1	1	1982	2	DO	F	37	61
## 3668	7752	4	17	1983	6	DO	F	36	61
## 3669	9717	12	30	1984	6	DO	M	35	61
## 3670	11557	6	4	1986	17	DO	F	36	61
## 3671	14190	2	22	1988	2	DO	M	37	61
## 3672	14703	7	15	1988	9	DO	F	35	61
## 3673	15294	12	14	1988	2	DO	F	34	61
## 3674	15318	1	10	1989	21	SH	F	29	61
## 3675	15566	2	4	1989	17	SH	F	29	61
## 3676	16228	7	3	1989	21	SH	M	NA	61
## 3677	16929	1	7	1990	3	SH	M	31	61
## 3678	16960	1	7	1990	2	DO	M	38	61
## 3679	20126	7	4	1992	8	DO	F	35	61
## 3680	20688	2	26	1993	3	SF	F	26	61
## 3681	22050	2	4	1995	8	DO	F	37	61
## 3682	22740	9	24	1995	8	DO	F	36	61
## 3683	23152	12	21	1995	22	DM	M	37	61
## 3684	24011	5	24	1996	14	DM	F	35	61
## 3685	24484	9	22	1996	11	DO	F	36	61
## 3686	27815	5	3	1998	9	DO	M	37	61
## 3687	28546	9	20	1998	1	DO	F	37	61
## 3688	28937	12	22	1998	12	DO	M	36	61
## 3689	29045	1	16	1999	12	DO	M	35	61
## 3690	30020	11	7	1999	11	DM	F	34	61
## 3691	32319	7	22	2001	8	DO	F	36	61
## 3692	33048	11	17	2001	12	DO	M	37	61
## 3693	33704	3	14	2002	8	DO	M	38	61
## 3694	33710	3	14	2002	8	DO	M	35	61
## 3695	33777	4	16	2002	11	DO	M	35	61

## 3696	34917	10	6	2002	8	DO	M	33	61
## 3697	35079	11	10	2002	6	DO	F	35	61
## 3698	35483	12	29	2002	16	DO	M	36	61
## 3699	1659	2	25	1979	13	DS	M	51	60
## 3700	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 3701	1883	7	4	1979	18	DS	M	46	60
## 3702	3664	12	16	1980	12	DM	M	37	60
## 3703	3845	1	31	1981	12	DM	M	36	60
## 3704	3990	3	9	1981	12	DM	M	37	60
## 3705	4020	4	5	1981	12	DO	F	NA	60
## 3706	4229	4	6	1981	11	DM	M	NA	60
## 3707	4359	5	3	1981	12	DM	M	35	60
## 3708	4428	5	4	1981	13	DO	F	36	60
## 3709	6225	7	26	1982	13	NL	M	NA	60
## 3710	9142	5	13	1984	11	DO	F	35	60
## 3711	9738	12	30	1984	6	DO	F	34	60
## 3712	10205	4	20	1985	18	DO	M	37	60
## 3713	10227	4	20	1985	6	DO	M	36	60
## 3714	10371	5	23	1985	6	DO	F	35	60
## 3715	11760	8	9	1986	17	DO	F	36	60
## 3716	13000	7	1	1987	5	DO	M	37	60
## 3717	13066	7	25	1987	12	DO	F	NA	60
## 3718	13850	1	23	1988	24	SH	F	27	60
## 3719	14143	2	22	1988	9	DO	F	37	60
## 3720	14207	3	20	1988	21	SH	F	27	60
## 3721	14384	4	18	1988	8	NL	F	30	60
## 3722	14664	7	14	1988	17	DO	M	35	60
## 3723	14929	9	12	1988	8	DM	F	37	60
## 3724	15001	10	9	1988	14	DM	M	37	60
## 3725	15074	11	5	1988	17	DO	M	35	60
## 3726	15077	11	5	1988	17	SH	F	29	60
## 3727	15091	11	6	1988	14	DM	M	37	60
## 3728	15770	3	13	1989	17	DO	M	36	60
## 3729	16167	6	4	1989	3	SH	F	29	60
## 3730	16540	10	8	1989	24	DO	M	37	60
## 3731	17076	1	30	1990	2	DO	M	38	60
## 3732	17589	6	21	1990	17	DO	M	36	60
## 3733	17750	8	16	1990	17	DO	M	37	60
## 3734	19252	11	13	1991	19	SF	M	27	60
## 3735	19963	5	2	1992	1	DO	M	35	60
## 3736	20080	5	31	1992	14	DM	F	35	60
## 3737	20454	10	18	1992	17	DO	M	36	60
## 3738	21005	7	15	1993	11	DM	F	37	60
## 3739	22559	8	26	1995	17	DM	F	34	60
## 3740	22789	9	24	1995	11	DM	M	34	60
## 3741	23119	12	21	1995	22	DM	M	38	60
## 3742	23162	12	21	1995	1	DO	F	38	60
## 3743	23278	1	28	1996	8	DO	M	38	60
## 3744	23307	1	28	1996	13	DM	M	39	60
## 3745	25210	3	15	1997	1	DO	F	36	60
## 3746	29128	1	17	1999	9	DO	F	37	60
## 3747	30179	1	8	2000	12	DM	M	36	60
## 3748	30693	4	31	2000	8	DO	M	37	60
## 3749	31859	3	24	2001	2	DM	F	36	60

## 3750	31952	4	21	2001	12	DO	F	34	60
## 3751	32617	9	22	2001	12	DO	M	38	60
## 3752	32764	9	23	2001	8	DO	M	36	60
## 3753	32910	10	14	2001	4	DM	F	37	60
## 3754	33241	12	15	2001	12	DO	M	36	60
## 3755	33400	2	9	2002	1	DO	M	37	60
## 3756	33530	2	10	2002	8	DO	F	37	60
## 3757	33864	4	17	2002	4	DO	F	35	60
## 3758	34130	5	16	2002	8	DO	F	36	60
## 3759	34605	7	14	2002	9	DM	F	36	60
## 3760	34676	9	8	2002	12	DM	F	36	60
## 3761	34924	10	6	2002	8	DO	M	38	60
## 3762	34958	10	6	2002	13	DO	M	39	60
## 3763	35118	11	10	2002	4	DO	F	37	60
## 3764	35347	12	8	2002	8	DO	M	34	60
## 3765	844	5	6	1978	9	DS	F	46	59
## 3766	1019	6	9	1978	1	DS	F	49	59
## 3767	1888	7	4	1979	18	DS	M	46	59
## 3768	1955	7	26	1979	6	DS	F	48	59
## 3769	2790	3	22	1980	2	DM	F	NA	59
## 3770	3673	12	16	1980	17	DO	F	35	59
## 3771	3681	12	16	1980	11	DM	F	35	59
## 3772	3760	1	12	1981	9	DO	F	36	59
## 3773	3833	1	31	1981	13	DO	F	36	59
## 3774	3890	2	1	1981	1	DO	F	37	59
## 3775	4124	4	5	1981	12	DM	M	NA	59
## 3776	4763	8	30	1981	1	DO	F	37	59
## 3777	4943	10	26	1981	1	DO	F	38	59
## 3778	5040	11	23	1981	6	DO	F	37	59
## 3779	5475	2	24	1982	2	DO	F	38	59
## 3780	5491	2	24	1982	9	DS	F	45	59
## 3781	5680	3	30	1982	17	DO	F	37	59
## 3782	5722	4	28	1982	17	DO	F	37	59
## 3783	5859	5	21	1982	18	DS	M	49	59
## 3784	6683	10	23	1982	1	DO	F	35	59
## 3785	9072	5	12	1984	20	DO	F	36	59
## 3786	9105	5	12	1984	14	DO	M	37	59
## 3787	9340	7	4	1984	8	DO	F	37	59
## 3788	10024	2	17	1985	1	DO	F	34	59
## 3789	10212	4	20	1985	12	DO	F	34	59
## 3790	10353	4	21	1985	1	DO	M	37	59
## 3791	10762	9	21	1985	17	DO	M	36	59
## 3792	10802	9	22	1985	2	DM	F	37	59
## 3793	10898	10	13	1985	11	DO	M	35	59
## 3794	11057	11	17	1985	5	DO	M	37	59
## 3795	11276	3	8	1986	23	DO	M	37	59
## 3796	11497	5	11	1986	5	DO	M	35	59
## 3797	11597	6	5	1986	5	DO	M	38	59
## 3798	12239	2	1	1987	9	DO	F	37	59
## 3799	12296	2	1	1987	5	DO	M	35	59
## 3800	12300	2	1	1987	5	DO	M	37	59
## 3801	12603	4	6	1987	5	DO	M	38	59
## 3802	12624	4	25	1987	12	DO	M	35	59
## 3803	12792	5	28	1987	8	DO	M	35	59

## 3804	13750	11	22	1987	9	DO	F	37	59
## 3805	14231	3	20	1988	17	DO	M	36	59
## 3806	14480	5	14	1988	17	DO	M	34	59
## 3807	14571	6	11	1988	17	DO	M	37	59
## 3808	14693	7	14	1988	17	DO	M	37	59
## 3809	14960	10	8	1988	17	DO	M	37	59
## 3810	15371	1	10	1989	1	DO	M	35	59
## 3811	15403	1	11	1989	9	DO	F	36	59
## 3812	16712	11	5	1989	2	DO	M	38	59
## 3813	17128	2	24	1990	12	DO	M	36	59
## 3814	17686	7	21	1990	17	DO	M	36	59
## 3815	18221	1	11	1991	12	DO	M	36	59
## 3816	18316	2	16	1991	24	DO	F	35	59
## 3817	18447	3	13	1991	12	DO	F	36	59
## 3818	18584	4	20	1991	11	DO	M	NA	59
## 3819	19138	10	10	1991	1	DO	M	36	59
## 3820	19884	4	4	1992	22	DS	F	48	59
## 3821	20888	5	23	1993	8	DM	F	37	59
## 3822	22688	9	23	1995	1	DO	M	32	59
## 3823	22873	10	28	1995	1	DO	M	38	59
## 3824	23056	12	3	1995	8	DO	M	35	59
## 3825	23385	2	24	1996	1	DO	F	34	59
## 3826	23859	4	15	1996	6	DO	M	37	59
## 3827	24342	8	15	1996	11	DO	F	40	59
## 3828	25127	2	9	1997	11	DO	M	36	59
## 3829	25500	4	12	1997	1	DO	M	36	59
## 3830	25614	4	13	1997	4	DM	F	37	59
## 3831	25837	5	10	1997	12	DO	M	38	59
## 3832	26045	6	10	1997	12	DO	M	39	59
## 3833	26820	9	27	1997	1	DO	M	38	59
## 3834	27714	3	29	1998	1	DO	M	35	59
## 3835	27802	5	3	1998	11	DO	M	36	59
## 3836	27856	5	28	1998	12	DO	F	34	59
## 3837	27866	5	28	1998	1	DO	M	34	59
## 3838	28093	6	28	1998	9	DO	M	37	59
## 3839	28896	11	22	1998	8	DO	M	37	59
## 3840	29017	12	23	1998	14	DM	M	36	59
## 3841	29133	1	17	1999	8	DO	F	37	59
## 3842	29860	10	9	1999	1	DO	M	34	59
## 3843	29922	10	10	1999	8	DO	F	35	59
## 3844	30094	12	5	1999	21	SH	F	27	59
## 3845	30295	2	5	2000	1	DO	M	35	59
## 3846	30649	4	30	2000	17	DO	F	36	59
## 3847	31269	8	25	2000	24	DO	M	36	59
## 3848	31927	3	25	2001	14	DM	F	35	59
## 3849	32015	4	22	2001	8	DO	M	34	59
## 3850	32016	4	22	2001	8	DO	F	36	59
## 3851	32123	5	27	2001	8	DO	F	36	59
## 3852	32295	7	22	2001	11	DM	F	35	59
## 3853	32544	8	26	2001	8	DO	M	35	59
## 3854	32835	10	13	2001	12	DO	M	36	59
## 3855	32950	10	14	2001	11	DM	M	37	59
## 3856	32972	10	14	2001	8	DO	F	37	59
## 3857	33021	11	17	2001	1	DO	M	37	59

## 3858	33166	11	18	2001	11	DM	M	36	59
## 3859	33221	12	15	2001	1	DO	M	36	59
## 3860	33534	2	10	2002	8	DO	M	37	59
## 3861	33681	3	14	2002	6	DO	M	36	59
## 3862	33688	3	14	2002	11	DM	M	37	59
## 3863	35335	12	8	2002	11	DO	F	32	59
## 3864	1021	6	9	1978	1	DS	M	49	58
## 3865	1708	3	31	1979	13	DS	F	47	58
## 3866	2613	3	9	1980	14	DM	M	NA	58
## 3867	3066	6	22	1980	17	DO	F	35	58
## 3868	3961	3	9	1981	3	DM	F	39	58
## 3869	4046	4	5	1981	14	DO	F	NA	58
## 3870	4082	4	5	1981	9	DO	F	NA	58
## 3871	4264	4	6	1981	8	DO	F	NA	58
## 3872	4416	5	4	1981	8	DO	F	35	58
## 3873	4636	7	7	1981	12	DM	M	37	58
## 3874	4757	8	30	1981	12	DM	M	36	58
## 3875	4841	9	30	1981	13	DM	M	39	58
## 3876	5043	11	23	1981	6	DO	M	38	58
## 3877	5253	1	24	1982	24	DO	F	35	58
## 3878	5790	4	29	1982	1	DO	F	37	58
## 3879	7262	1	13	1983	1	DO	M	35	58
## 3880	7604	3	15	1983	6	DO	F	37	58
## 3881	8993	4	9	1984	22	DM	F	36	58
## 3882	8999	4	9	1984	18	NL	M	26	58
## 3883	10381	5	23	1985	12	DO	F	37	58
## 3884	10897	10	13	1985	11	DO	F	33	58
## 3885	11386	4	13	1986	5	DO	M	35	58
## 3886	11589	6	5	1986	8	DO	F	35	58
## 3887	11703	7	4	1986	5	DO	M	36	58
## 3888	12125	12	15	1986	9	DO	F	35	58
## 3889	12166	12	15	1986	1	DM	M	36	58
## 3890	12224	1	31	1987	17	DO	F	33	58
## 3891	12353	3	1	1987	6	DO	M	35	58
## 3892	12360	3	1	1987	20	DO	M	37	58
## 3893	12480	4	4	1987	6	DO	M	36	58
## 3894	12643	4	25	1987	6	DO	M	35	58
## 3895	12706	4	26	1987	8	DO	M	35	58
## 3896	12831	5	28	1987	5	DO	M	37	58
## 3897	12939	6	30	1987	17	DO	F	37	58
## 3898	12980	7	1	1987	8	DO	M	36	58
## 3899	13425	9	27	1987	8	DO	M	35	58
## 3900	13602	10	25	1987	11	SH	F	30	58
## 3901	13905	1	23	1988	17	DO	M	37	58
## 3902	14043	2	21	1988	12	DO	M	37	58
## 3903	14396	4	18	1988	17	DO	M	36	58
## 3904	14743	8	9	1988	17	DO	M	37	58
## 3905	14756	8	9	1988	12	DO	F	35	58
## 3906	14758	8	9	1988	17	DO	M	37	58
## 3907	14881	9	11	1988	17	DO	M	37	58
## 3908	15258	12	14	1988	11	SH	M	29	58
## 3909	15755	3	13	1989	2	DO	M	36	58
## 3910	16132	6	3	1989	17	DO	M	35	58
## 3911	16311	7	4	1989	2	DO	M	NA	58

## 3912	16384	7	30	1989	2	DO	M	37	58
## 3913	16432	9	3	1989	22	DM	F	40	58
## 3914	16510	10	7	1989	2	DO	M	37	58
## 3915	17061	1	30	1990	11	DO	M	38	58
## 3916	17260	3	29	1990	12	SF	M	30	58
## 3917	17345	3	30	1990	2	DO	M	36	58
## 3918	17418	4	25	1990	2	DO	M	36	58
## 3919	17527	5	24	1990	2	DO	M	37	58
## 3920	17663	7	21	1990	1	DO	F	36	58
## 3921	17691	7	22	1990	11	DO	M	38	58
## 3922	17839	9	22	1990	1	DO	M	NA	58
## 3923	18352	2	16	1991	1	DO	F	36	58
## 3924	18897	7	13	1991	11	DM	M	37	58
## 3925	18951	8	7	1991	1	DO	M	36	58
## 3926	19453	12	7	1991	1	DO	M	45	58
## 3927	19557	1	8	1992	1	DO	M	37	58
## 3928	19783	3	7	1992	3	SO	M	25	58
## 3929	20191	7	30	1992	1	DO	M	36	58
## 3930	20342	9	26	1992	1	DM	M	36	58
## 3931	20353	9	26	1992	12	DM	M	35	58
## 3932	20730	3	17	1993	17	DM	F	33	58
## 3933	20821	4	24	1993	14	DM	F	37	58
## 3934	22569	8	26	1995	17	DM	M	37	58
## 3935	22989	10	29	1995	8	DM	F	37	58
## 3936	23253	1	27	1996	17	DM	M	36	58
## 3937	23354	2	24	1996	12	DM	M	39	58
## 3938	23452	2	25	1996	8	DO	F	34	58
## 3939	23548	3	23	1996	1	DM	M	40	58
## 3940	23856	4	15	1996	6	DO	F	35	58
## 3941	24212	7	20	1996	1	DO	F	35	58
## 3942	24257	7	21	1996	6	DO	F	37	58
## 3943	24884	12	19	1996	3	DO	F	36	58
## 3944	25221	3	15	1997	1	DO	F	35	58
## 3945	25242	3	15	1997	1	DO	M	37	58
## 3946	25907	5	11	1997	4	DM	F	36	58
## 3947	26834	9	27	1997	2	DO	M	36	58
## 3948	27753	5	2	1998	2	DM	F	37	58
## 3949	28797	11	21	1998	1	DO	M	37	58
## 3950	29149	1	17	1999	5	DM	M	38	58
## 3951	29394	3	15	1999	11	DO	M	37	58
## 3952	29446	4	17	1999	12	DO	M	34	58
## 3953	29813	6	13	1999	5	DM	M	37	58
## 3954	31112	7	22	2000	12	DO	M	36	58
## 3955	31802	3	3	2001	17	DM	F	38	58
## 3956	31832	3	4	2001	9	DM	F	36	58
## 3957	31865	3	24	2001	12	DM	F	37	58
## 3958	32134	5	27	2001	14	DM	F	36	58
## 3959	32396	8	25	2001	12	DO	M	36	58
## 3960	32592	9	22	2001	1	DO	M	37	58
## 3961	32613	9	22	2001	12	DO	M	36	58
## 3962	32808	10	13	2001	1	DO	M	36	58
## 3963	33190	11	18	2001	8	DO	M	35	58
## 3964	33322	1	12	2002	1	DO	M	37	58
## 3965	33441	2	9	2002	12	DO	M	36	58

## 3966	33707	3	14	2002	8	DO	F	37	58
## 3967	33743	4	16	2002	1	DO	M	38	58
## 3968	35411	12	29	2002	12	DO	M	35	58
## 3969	718	3	13	1978	8	DO	M	35	57
## 3970	863	5	17	1978	5	DS	M	48	57
## 3971	1847	5	30	1979	14	DM	F	35	57
## 3972	2632	3	9	1980	8	DO	F	NA	57
## 3973	3696	1	11	1981	8	DO	F	35	57
## 3974	3711	1	11	1981	8	DO	F	34	57
## 3975	3758	1	12	1981	8	DO	M	35	57
## 3976	3881	2	1	1981	8	DO	F	36	57
## 3977	3895	2	1	1981	8	DO	F	35	57
## 3978	4710	7	30	1981	8	DO	F	38	57
## 3979	4815	9	29	1981	24	DO	F	37	57
## 3980	4826	9	29	1981	18	DM	F	36	57
## 3981	4875	10	24	1981	20	SS	F	NA	57
## 3982	5620	3	30	1982	6	DM	M	36	57
## 3983	6182	7	25	1982	1	DO	M	NA	57
## 3984	7406	2	27	1983	1	DO	F	38	57
## 3985	7579	3	15	1983	9	DO	M	34	57
## 3986	7643	4	16	1983	20	DO	M	36	57
## 3987	9334	7	4	1984	8	DO	M	36	57
## 3988	9338	7	4	1984	11	DO	F	35	57
## 3989	10305	4	21	1985	1	DO	M	37	57
## 3990	10738	9	21	1985	6	DO	M	35	57
## 3991	10892	10	13	1985	5	DM	M	37	57
## 3992	11354	4	12	1986	17	DO	F	36	57
## 3993	11382	4	13	1986	8	DO	F	32	57
## 3994	11622	6	5	1986	2	DO	F	37	57
## 3995	12223	1	31	1987	12	DM	M	35	57
## 3996	12352	3	1	1987	12	DO	M	36	57
## 3997	12397	3	2	1987	8	DO	M	34	57
## 3998	12400	3	2	1987	9	DO	F	36	57
## 3999	12433	3	2	1987	2	DO	M	36	57
## 4000	12460	3	2	1987	5	DO	M	37	57
## 4001	12485	4	4	1987	20	DO	M	35	57
## 4002	12499	4	4	1987	6	DO	M	36	57
## 4003	12566	4	6	1987	8	DO	M	36	57
## 4004	12634	4	25	1987	16	DO	M	36	57
## 4005	13035	7	1	1987	13	DO	F	37	57
## 4006	13184	7	26	1987	5	DO	M	NA	57
## 4007	13345	9	26	1987	12	DO	M	36	57
## 4008	13453	9	27	1987	5	DO	M	38	57
## 4009	13786	11	22	1987	8	DO	M	37	57
## 4010	13843	1	23	1988	12	DO	M	37	57
## 4011	14011	2	21	1988	17	DO	M	37	57
## 4012	14097	2	22	1988	3	SH	F	30	57
## 4013	14169	2	22	1988	5	DO	M	37	57
## 4014	14316	3	21	1988	5	DO	M	33	57
## 4015	15185	12	13	1988	17	DO	M	36	57
## 4016	15354	1	10	1989	17	DO	M	36	57
## 4017	15359	1	10	1989	1	DO	M	35	57
## 4018	15448	1	11	1989	2	DO	F	37	57
## 4019	15482	1	11	1989	2	DO	M	37	57

## 4020	15525	2	4	1989	1	DO	M	37	57
## 4021	15534	2	4	1989	1	DO	M	37	57
## 4022	16109	6	3	1989	12	NL	F	29	57
## 4023	16906	1	6	1990	12	DO	M	36	57
## 4024	16970	1	7	1990	8	DM	M	37	57
## 4025	17759	8	16	1990	1	DO	M	36	57
## 4026	17845	9	25	1990	11	DO	M	NA	57
## 4027	17879	9	25	1990	14	DO	M	NA	57
## 4028	18489	3	13	1991	1	DO	M	35	57
## 4029	18505	3	14	1991	11	DO	M	36	57
## 4030	18930	8	7	1991	1	DO	M	38	57
## 4031	19030	9	9	1991	1	DO	M	37	57
## 4032	19650	2	6	1992	1	DO	M	37	57
## 4033	19813	3	7	1992	1	DO	M	36	57
## 4034	19964	5	2	1992	2	DO	F	35	57
## 4035	20246	8	29	1992	1	DO	M	34	57
## 4036	20614	1	25	1993	8	DO	M	35	57
## 4037	20706	3	17	1993	2	DO	M	35	57
## 4038	21353	2	2	1994	3	SO	F	NA	57
## 4039	21443	3	11	1994	17	DM	M	37	57
## 4040	21488	4	10	1994	22	DM	M	39	57
## 4041	22116	3	4	1995	17	DM	M	37	57
## 4042	22245	4	29	1995	17	DM	M	37	57
## 4043	22265	4	30	1995	8	DO	M	37	57
## 4044	22311	6	7	1995	17	DM	M	38	57
## 4045	22501	7	21	1995	4	DM	F	36	57
## 4046	22540	8	26	1995	12	DM	M	38	57
## 4047	22866	10	28	1995	12	DM	M	35	57
## 4048	23128	12	21	1995	17	DM	F	38	57
## 4049	23134	12	21	1995	22	DM	M	38	57
## 4050	23173	12	22	1995	3	DO		36	57
## 4051	24290	8	14	1996	12	DM	M	38	57
## 4052	24497	9	22	1996	14	DM	M	37	57
## 4053	24867	12	18	1996	2	DO	F	36	57
## 4054	25038	2	9	1997	3	DO	F	35	57
## 4055	25042	2	9	1997	14	DM	M	36	57
## 4056	25052	2	9	1997	11	DO	M	34	57
## 4057	25076	2	9	1997	9	DO	F	36	57
## 4058	25208	3	15	1997	22	DM	M	37	57
## 4059	25505	4	12	1997	1	DO	M	36	57
## 4060	25571	4	13	1997	3	DO	F	36	57
## 4061	25578	4	13	1997	8	DO	F	35	57
## 4062	25972	6	9	1997	1	DO	M	37	57
## 4063	27222	11	22	1997	18	SH	M	27	57
## 4064	27239	11	22	1997	18	SH	F	20	57
## 4065	27453	1	31	1998	1	DO	M	37	57
## 4066	27833	5	3	1998	8	DO	M	34	57
## 4067	27845	5	3	1998	9	DO	F	36	57
## 4068	27912	5	28	1998	12	DM	F	36	57
## 4069	27947	5	29	1998	8	DO	M	37	57
## 4070	28315	7	19	1998	9	DM	F	36	57
## 4071	28442	8	23	1998	8	DO	M	39	57
## 4072	28653	10	24	1998	1	DO	M	37	57
## 4073	28920	12	22	1998	1	DO	M	34	57

## 4074	29062	1	16	1999	17	DO	M	35	57
## 4075	29161	2	20	1999	1	DO	F	36	57
## 4076	29166	2	20	1999	1	DO	M	34	57
## 4077	29415	3	15	1999	5	DM	M	37	57
## 4078	29695	5	16	1999	5	DM	M	38	57
## 4079	29713	6	12	1999	12	DO	M	36	57
## 4080	29914	10	10	1999	11	DM	M	33	57
## 4081	30344	2	5	2000	22	DM	M	36	57
## 4082	30401	2	6	2000	8	DO	M	36	57
## 4083	31954	4	21	2001	12	DM	F	37	57
## 4084	32376	8	25	2001	1	DO	M	37	57
## 4085	32401	8	25	2001	12	DO	M	37	57
## 4086	32643	9	22	2001	17	DM	F	35	57
## 4087	32711	9	23	2001	4	DO	F	37	57
## 4088	32871	10	13	2001	22	DM	M	37	57
## 4089	32970	10	14	2001	8	DO	M	35	57
## 4090	33413	2	9	2002	2	SH	F	30	57
## 4091	33589	3	13	2002	12	DO	M	36	57
## 4092	33782	4	16	2002	11	DM	M	37	57
## 4093	33878	4	17	2002	9	DM	F	35	57
## 4094	34147	5	16	2002	8	DO	M	35	57
## 4095	34658	7	14	2002	15	SH	M	27	57
## 4096	34675	9	8	2002	12	DO	F	37	57
## 4097	34740	9	10	2002	4	DO	F	37	57
## 4098	34823	10	5	2002	12	DO	F	36	57
## 4099	34835	10	5	2002	22	DM	M	36	57
## 4100	35144	11	10	2002	8	DO	M	38	57
## 4101	35153	11	10	2002	13	DO	M	37	57
## 4102	35350	12	8	2002	8	DO	M	36	57
## 4103	625	2	19	1978	5	DM	F	35	56
## 4104	2488	2	25	1980	14	DM	M	38	56
## 4105	2683	3	9	1980	6	DO	M	NA	56
## 4106	2702	3	9	1980	12	DM	M	NA	56
## 4107	2981	5	18	1980	2	DM	F	36	56
## 4108	3050	6	22	1980	11	DO	F	36	56
## 4109	3534	11	9	1980	12	DM	M	36	56
## 4110	3544	12	15	1980	9	DO	M	35	56
## 4111	3612	12	16	1980	13	DO	M	36	56
## 4112	3638	12	16	1980	23	DM	F	35	56
## 4113	3800	1	12	1981	5	DM	M	37	56
## 4114	3928	3	8	1981	13	DM	M	39	56
## 4115	3972	3	9	1981	6	DM	M	38	56
## 4116	4389	5	3	1981	12	DM	F	37	56
## 4117	4395	5	3	1981	18	NL	F	32	56
## 4118	4431	5	4	1981	8	DO	F	34	56
## 4119	4733	7	31	1981	12	DM	M	36	56
## 4120	4810	9	29	1981	24	DO	M	34	56
## 4121	4989	11	22	1981	12	DM	M	39	56
## 4122	5185	1	1	1982	5	DM	M	38	56
## 4123	5260	1	24	1982	11	DM	F	36	56
## 4124	5277	1	25	1982	13	DM	M	36	56
## 4125	5303	1	25	1982	5	DM	M	37	56
## 4126	5415	2	23	1982	6	DO	M	36	56
## 4127	5420	2	23	1982	14	DM	M	38	56

## 4128	5686	4	28	1982	11	DS	M	48	56
## 4129	5961	5	22	1982	9	DS	M	48	56
## 4130	6151	7	25	1982	4	OL	F	NA	56
## 4131	6465	8	16	1982	1	DO	M	36	56
## 4132	7064	11	22	1982	1	DO	M	36	56
## 4133	7287	1	13	1983	6	DO	F	35	56
## 4134	7383	2	27	1983	1	DO	F	34	56
## 4135	7637	4	16	1983	17	DO	M	37	56
## 4136	7714	4	17	1983	1	DO	M	34	56
## 4137	7820	5	14	1983	12	DO	M	34	56
## 4138	8970	3	13	1984	9	DO	M	36	56
## 4139	9026	4	10	1984	9	DO	M	35	56
## 4140	9117	5	12	1984	16	DO	M	37	56
## 4141	9164	5	13	1984	2	DO	M	37	56
## 4142	9173	5	13	1984	9	DO	F	34	56
## 4143	9176	5	13	1984	1	DO	F	36	56
## 4144	9256	5	28	1984	8	DO	F	35	56
## 4145	9758	12	31	1984	1	DO	M	35	56
## 4146	10245	4	20	1985	20	DS	F	48	56
## 4147	10543	7	23	1985	14	OL	F	20	56
## 4148	10615	7	24	1985	2	DO	M	36	56
## 4149	10652	8	19	1985	6	DO	M	36	56
## 4150	10735	9	21	1985	14	DM	M	38	56
## 4151	11205	12	8	1985	5	DO	M	37	56
## 4152	11220	12	8	1985	5	DO	F	37	56
## 4153	11229	3	8	1986	23	DO	F	35	56
## 4154	11317	3	9	1986	5	DO	F	38	56
## 4155	11763	8	9	1986	6	DO	M	36	56
## 4156	12033	11	16	1986	5	DM	M	38	56
## 4157	12045	11	16	1986	5	DO	F	36	56
## 4158	12059	11	16	1986	5	DO	M	36	56
## 4159	12151	12	15	1986	5	DO	M	37	56
## 4160	12221	1	31	1987	16	DO	M	33	56
## 4161	12379	3	1	1987	17	DO	F	37	56
## 4162	12482	4	4	1987	6	DO	M	36	56
## 4163	12543	4	6	1987	2	DO	F	36	56
## 4164	12662	4	25	1987	16	DO	M	36	56
## 4165	12666	4	25	1987	12	DM	F	35	56
## 4166	12684	4	26	1987	5	DO	M	37	56
## 4167	13078	7	25	1987	6	DO	M	NA	56
## 4168	13297	8	26	1987	5	DO	M	36	56
## 4169	13394	9	26	1987	13	DO	M	35	56
## 4170	13579	10	25	1987	9	DO	M	37	56
## 4171	13953	1	24	1988	5	DO	M	33	56
## 4172	13974	1	24	1988	8	DO	F	37	56
## 4173	14014	2	21	1988	12	DO	F	37	56
## 4174	14215	3	20	1988	14	DM	M	39	56
## 4175	14536	5	15	1988	14	DO	F	35	56
## 4176	14639	6	12	1988	9	DM	F	37	56
## 4177	14739	7	15	1988	2	DO	F	37	56
## 4178	14762	8	9	1988	12	DO	M	38	56
## 4179	15254	12	14	1988	2	DO	M	37	56
## 4180	15641	2	5	1989	2	DO	M	37	56
## 4181	15843	4	1	1989	9	DO	F	37	56

## 4182	16023	5	10	1989	2	DO	M	37	56
## 4183	16029	5	10	1989	17	DO	M	37	56
## 4184	16040	5	10	1989	12	DO	F	38	56
## 4185	16401	7	30	1989	9	DM	M	38	56
## 4186	16472	9	4	1989	2	DO	M	38	56
## 4187	16570	10	8	1989	17	DO	M	36	56
## 4188	16579	10	8	1989	1	DO	M	37	56
## 4189	16637	11	4	1989	12	DO	F	37	56
## 4190	16778	12	4	1989	12	DO	F	37	56
## 4191	16788	12	4	1989	1	DO	M	36	56
## 4192	16920	1	6	1990	1	DO	F	36	56
## 4193	17284	3	29	1990	17	DO	M	37	56
## 4194	17358	3	30	1990	8	DM	F	37	56
## 4195	17461	4	26	1990	11	DO	M	37	56
## 4196	17834	9	22	1990	1	DO	F	NA	56
## 4197	17904	10	15	1990	1	DO	M	36	56
## 4198	17980	11	10	1990	12	DO	M	36	56
## 4199	18006	11	10	1990	1	DO	M	36	56
## 4200	18011	11	10	1990	1	DO	F	37	56
## 4201	18545	3	14	1991	11	DM	M	34	56
## 4202	18597	4	20	1991	11	DM	M	36	56
## 4203	18622	4	21	1991	1	DO	M	37	56
## 4204	18717	5	14	1991	14	DO	M	36	56
## 4205	18771	6	13	1991	1	DO	M	36	56
## 4206	19221	11	13	1991	1	DO	M	36	56
## 4207	19991	5	3	1992	4	DM	F	38	56
## 4208	20099	7	3	1992	1	DO	M	36	56
## 4209	20136	7	4	1992	8	DO	M	37	56
## 4210	20763	3	18	1993	11	DM	M	36	56
## 4211	21110	9	16	1993	17	DM	M	37	56
## 4212	21168	10	15	1993	17	DM	M	37	56
## 4213	21738	8	18	1994	4	DM	F	36	56
## 4214	22187	4	1	1995	17	DM	M	38	56
## 4215	22267	4	30	1995	9	DO	F	38	56
## 4216	22366	6	27	1995	17	DM	F	38	56
## 4217	22472	7	20	1995	17	DM	M	34	56
## 4218	22487	7	21	1995	9	DO	F	37	56
## 4219	22516	7	21	1995	11	DM	M	37	56
## 4220	22520	7	21	1995	14	DM	F	37	56
## 4221	22620	8	27	1995	14	DM	F	36	56
## 4222	22629	8	27	1995	11	DM	F	37	56
## 4223	22732	9	23	1995	17	DM	M	35	56
## 4224	23129	12	21	1995	12	DM	F	37	56
## 4225	23238	1	27	1996	22	DM	M	38	56
## 4226	23245	1	27	1996	12	DM	M	36	56
## 4227	23328	1	28	1996	9	DM	M	38	56
## 4228	23628	3	24	1996	11	DO	F	38	56
## 4229	23687	4	14	1996	2	DM	M	40	56
## 4230	23954	5	24	1996	14	DM	M	39	56
## 4231	24108	6	14	1996	14	DM	M	38	56
## 4232	24998	2	8	1997	1	DO	M	35	56
## 4233	25068	2	9	1997	11	DO	F	38	56
## 4234	25072	2	9	1997	4	DM	M	35	56
## 4235	25190	3	15	1997	22	DM	M	36	56

## 4236	25551	4	12	1997	1	DO	F	37	56
## 4237	25656	4	13	1997	8	DO	M	34	56
## 4238	25760	5	10	1997	1	DO	M	29	56
## 4239	25908	5	11	1997	11	DM	M	36	56
## 4240	26596	7	29	1997	22	DM	M	37	56
## 4241	27298	12	28	1997	1	DO	M	37	56
## 4242	27493	2	1	1998	8	DO	M	38	56
## 4243	27696	3	29	1998	17	DM	M	36	56
## 4244	27918	5	28	1998	1	DO	M	37	56
## 4245	28038	6	27	1998	1	DO	M	36	56
## 4246	28592	9	20	1998	8	DO	M	37	56
## 4247	28793	11	21	1998	1	DO	M	34	56
## 4248	28813	11	21	1998	12	DO	M	35	56
## 4249	29206	2	20	1999	17	DO	M	35	56
## 4250	29291	2	21	1999	5	DM	M	38	56
## 4251	29544	4	18	1999	8	DO	M	37	56
## 4252	30210	1	8	2000	22	DM	M	38	56
## 4253	30318	2	5	2000	12	DO	F	35	56
## 4254	30630	4	30	2000	22	DM	M	37	56
## 4255	30931	7	1	2000	12	DO	M	36	56
## 4256	31245	8	25	2000	22	DM	M	36	56
## 4257	31878	3	24	2001	17	DM	F	38	56
## 4258	32021	4	22	2001	14	DM	M	36	56
## 4259	32132	5	27	2001	14	DO	M	35	56
## 4260	32206	6	25	2001	22	DM	M	38	56
## 4261	32680	9	22	2001	22	DM	M	36	56
## 4262	33507	2	10	2002	6	DO	M	36	56
## 4263	33582	3	13	2002	2	DO	M	36	56
## 4264	33644	3	14	2002	3	DO	M	36	56
## 4265	33757	4	16	2002	6	DO	M	36	56
## 4266	33781	4	16	2002	11	DO	F	36	56
## 4267	33859	4	17	2002	3	DO	F	36	56
## 4268	33868	4	17	2002	4	DO	M	36	56
## 4269	33890	4	17	2002	9	DM	M	35	56
## 4270	33929	4	17	2002	17	DM	M	36	56
## 4271	34109	5	16	2002	11	DO	M	34	56
## 4272	34449	7	13	2002	12	DO	M	35	56
## 4273	34922	10	6	2002	8	DO	F	37	56
## 4274	35096	11	10	2002	11	DO	F	33	56
## 4275	35181	11	10	2002	16	DO	F	38	56
## 4276	35362	12	8	2002	13	DO	F	35	56
## 4277	35534	12	31	2002	14	DM	M	37	56
## 4278	268	10	16	1977	2	DM	F	36	55
## 4279	795	4	9	1978	17	DO	F	33	55
## 4280	950	6	8	1978	8	DO	F	34	55
## 4281	961	6	8	1978	8	DO	M	36	55
## 4282	1709	3	31	1979	9	DM	M	37	55
## 4283	2458	2	25	1980	2	DO	F	37	55
## 4284	2552	3	9	1980	22	DM	F	NA	55
## 4285	2562	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 4286	2606	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 4287	2709	3	9	1980	13	DO	F	NA	55
## 4288	2849	4	17	1980	12	DM	M	NA	55
## 4289	3219	8	14	1980	12	DM	M	37	55

## 4290	3304	9	8	1980	12	DM	F	35	55
## 4291	3307	9	8	1980	12	DM	M	37	55
## 4292	3748	1	12	1981	5	DM	M	37	55
## 4293	3773	1	12	1981	14	DM	F	36	55
## 4294	3840	1	31	1981	12	DM	M	37	55
## 4295	3851	1	31	1981	13	DM	M	38	55
## 4296	3876	2	1	1981	9	DO	F	35	55
## 4297	4044	4	5	1981	1	DO	F	NA	55
## 4298	4129	4	5	1981	14	NL	M	29	55
## 4299	4297	4	6	1981	8	DO	F	NA	55
## 4300	4470	5	4	1981	1	DO	F	36	55
## 4301	5016	11	23	1981	13	DM	M	39	55
## 4302	5189	1	1	1982	1	DO	F	36	55
## 4303	5647	3	30	1982	1	DO	M	36	55
## 4304	6086	6	29	1982	12	DM	F	NA	55
## 4305	6235	7	26	1982	14	DM	M	NA	55
## 4306	6448	8	16	1982	14	DM	M	36	55
## 4307	6731	10	23	1982	1	DO	M	36	55
## 4308	7277	1	13	1983	1	DO	F	36	55
## 4309	7732	4	17	1983	9	DO	M	36	55
## 4310	7756	4	17	1983	5	DM	F	37	55
## 4311	7771	4	17	1983	6	DM	M	38	55
## 4312	8406	9	11	1983	6	DO	F	35	55
## 4313	9184	5	13	1984	9	DO	M	37	55
## 4314	9252	5	28	1984	9	DO	M	36	55
## 4315	9492	8	26	1984	8	DO	M	35	55
## 4316	9582	9	30	1984	5	DM	M	36	55
## 4317	9840	1	19	1985	18	DO	M	35	55
## 4318	9888	1	20	1985	9	DO	F	36	55
## 4319	10160	4	20	1985	12	DO	M	36	55
## 4320	10209	4	20	1985	6	DO	M	33	55
## 4321	10310	4	21	1985	13	DM	F	38	55
## 4322	10654	8	19	1985	20	DO	M	36	55
## 4323	10864	10	12	1985	17	DO	M	35	55
## 4324	11088	11	17	1985	5	DO	F	37	55
## 4325	11182	12	8	1985	5	DO	M	36	55
## 4326	11278	3	8	1986	6	DO	M	37	55
## 4327	11345	4	12	1986	12	DO	F	36	55
## 4328	11564	6	4	1986	6	DO	M	37	55
## 4329	11654	7	3	1986	14	DM	M	35	55
## 4330	11750	8	9	1986	24	DM	F	36	55
## 4331	11805	8	10	1986	13	DM	F	36	55
## 4332	11870	9	7	1986	8	DO	F	33	55
## 4333	11896	10	4	1986	21	SH	M	28	55
## 4334	12092	12	14	1986	20	DO	M	33	55
## 4335	12350	3	1	1987	20	DO	M	33	55
## 4336	12402	3	2	1987	9	DO	M	36	55
## 4337	12449	3	2	1987	1	DM	M	37	55
## 4338	12508	4	4	1987	16	DO	M	37	55
## 4339	12516	4	4	1987	16	DO	M	36	55
## 4340	12621	4	25	1987	12	DO	F	33	55
## 4341	12789	5	28	1987	2	DO	F	34	55
## 4342	12848	5	28	1987	6	DO	M	36	55
## 4343	12876	5	28	1987	22	NL	M	30	55

## 4344	12919	6	30	1987	6	DO	M	38	55
## 4345	13023	7	1	1987	1	DM	M	38	55
## 4346	13135	7	26	1987	8	DO	M	NA	55
## 4347	13178	7	26	1987	1	DM	M	NA	55
## 4348	13459	9	27	1987	5	DO	M	36	55
## 4349	13552	10	24	1987	17	DO	M	37	55
## 4350	13931	1	24	1988	5	DO	M	37	55
## 4351	13938	1	24	1988	5	DO	M	37	55
## 4352	14092	2	21	1988	17	DO	M	37	55
## 4353	14145	2	22	1988	8	DM	M	37	55
## 4354	14459	5	14	1988	12	DO	F	36	55
## 4355	14525	5	15	1988	14	DM	F	37	55
## 4356	14709	7	15	1988	8	DO	F	37	55
## 4357	14839	8	10	1988	14	DO	F	35	55
## 4358	14906	9	12	1988	2	DO	M	37	55
## 4359	14966	10	8	1988	12	DO	F	36	55
## 4360	15444	1	11	1989	9	DM	M	36	55
## 4361	15764	3	13	1989	2	DO	M	36	55
## 4362	15811	3	14	1989	9	DM	M	36	55
## 4363	15837	4	1	1989	9	DM	M	37	55
## 4364	16058	5	11	1989	8	DM	F	36	55
## 4365	16466	9	4	1989	8	DM	F	37	55
## 4366	16504	10	7	1989	9	DM	M	37	55
## 4367	16624	11	4	1989	17	DO	M	36	55
## 4368	16651	11	4	1989	17	DO	F	35	55
## 4369	16671	11	5	1989	9	DM	M	38	55
## 4370	16758	12	4	1989	12	DO	M	37	55
## 4371	16888	1	6	1990	17	DO	M	36	55
## 4372	16889	1	6	1990	21	SF	M	29	55
## 4373	16923	1	6	1990	1	DO	M	37	55
## 4374	17034	1	29	1990	12	DO	M	37	55
## 4375	17150	2	24	1990	17	DO	M	37	55
## 4376	17209	2	25	1990	14	DO	M	36	55
## 4377	17277	3	29	1990	17	DO	M	36	55
## 4378	17606	6	21	1990	17	DO	M	36	55
## 4379	17669	7	21	1990	1	DO	M	36	55
## 4380	17727	7	22	1990	14	DO	M	38	55
## 4381	17896	10	15	1990	1	DO	M	36	55
## 4382	18104	12	15	1990	1	DO	M	36	55
## 4383	18138	12	16	1990	11	DO	M	37	55
## 4384	18231	1	11	1991	1	DO	M	36	55
## 4385	18273	1	12	1991	11	DO	M	37	55
## 4386	18304	1	12	1991	14	DO	M	37	55
## 4387	18382	2	17	1991	11	DO	M	37	55
## 4388	18554	3	14	1991	14	DO	M	35	55
## 4389	18592	4	20	1991	11	DM	F	NA	55
## 4390	18619	4	21	1991	2	DO	F	36	55
## 4391	18628	4	21	1991	1	DO	M	37	55
## 4392	18635	4	21	1991	14	DO	M	35	55
## 4393	18676	5	13	1991	1	DO	M	37	55
## 4394	18803	6	14	1991	11	DM	M	36	55
## 4395	18847	7	12	1991	1	DO	M	36	55
## 4396	19069	9	10	1991	17	DM	M	36	55
## 4397	19077	9	11	1991	4	DM	F	37	55

## 4398	19129	10	10	1991	17	DO	F	36	55
## 4399	19152	10	11	1991	8	DO	M	36	55
## 4400	19667	2	6	1992	1	DO	M	37	55
## 4401	19730	2	7	1992	5	DO	M	36	55
## 4402	19789	3	7	1992	1	DO	M	36	55
## 4403	19893	4	4	1992	2	DO	F	36	55
## 4404	19900	4	4	1992	1	DO	F	37	55
## 4405	19995	5	3	1992	11	DM	F	37	55
## 4406	20162	7	4	1992	4	DM	F	37	55
## 4407	20238	7	31	1992	14	DM	F	34	55
## 4408	20265	8	29	1992	17	DO	M	34	55
## 4409	20359	9	26	1992	17	DM	M	33	55
## 4410	20369	9	26	1992	1	DO	F	34	55
## 4411	20450	10	18	1992	1	DO	M	36	55
## 4412	20528	12	21	1992	17	DM	M	37	55
## 4413	20530	12	21	1992	1	DO	M	35	55
## 4414	20856	5	22	1993	2	DM	F	36	55
## 4415	20998	7	14	1993	17	DM	M	34	55
## 4416	21040	8	19	1993	17	DM	M	36	55
## 4417	21474	3	12	1994	11	DM	M	39	55
## 4418	21770	9	6	1994	17	DM	M	36	55
## 4419	22184	4	1	1995	17	DM	M	37	55
## 4420	22200	4	2	1995	9	DO	M	38	55
## 4421	22204	4	2	1995	11	DM	M	38	55
## 4422	22235	4	29	1995	2	DO	M	36	55
## 4423	22256	4	30	1995	9	DO	M	39	55
## 4424	22310	6	7	1995	1	DO	F	37	55
## 4425	22481	7	21	1995	9	DO	M	38	55
## 4426	22485	7	21	1995	8	DO	M	40	55
## 4427	22781	9	24	1995	9	DM	M	35	55
## 4428	22805	9	24	1995	9	DM	F	33	55
## 4429	22883	10	28	1995	12	DM	F	35	55
## 4430	23051	12	3	1995	3	DO	M	36	55
## 4431	23186	12	22	1995	14	DM	M	37	55
## 4432	23264	1	27	1996	17	DM	M	38	55
## 4433	23281	1	28	1996	4	DM	M	37	55
## 4434	23314	1	28	1996	8	DO	M	36	55
## 4435	23341	2	24	1996	2	DM	F	38	55
## 4436	23368	2	24	1996	2	DM	M	40	55
## 4437	23490	2	25	1996	5	DM	F	39	55
## 4438	23902	5	23	1996	2	DM	F	37	55
## 4439	24260	7	21	1996	14	DM	M	37	55
## 4440	24264	7	21	1996	14	DM	F	36	55
## 4441	24344	8	15	1996	8	DO	F	36	55
## 4442	24611	10	13	1996	3	DO	F	35	55
## 4443	24784	11	17	1996	8	DO	F	38	55
## 4444	24954	2	8	1997	1	DO	M	37	55
## 4445	25073	2	9	1997	6	DO	M	36	55
## 4446	25159	3	15	1997	2	DO	M	39	55
## 4447	25250	3	15	1997	1	DO	M	35	55
## 4448	25310	3	16	1997	11	DO	M	34	55
## 4449	25509	4	12	1997	1	DO	F	35	55
## 4450	25568	4	13	1997	11	DO	M	34	55
## 4451	25595	4	13	1997	6	DO	F	33	55

## 4452	25618	4	13	1997	4	DM	M	37	55
## 4453	25650	4	13	1997	8	DO	F	35	55
## 4454	26593	7	29	1997	1	DO	M	36	55
## 4455	26786	9	27	1997	22	DM	M	36	55
## 4456	27741	3	29	1998	1	DO	M	36	55
## 4457	28002	5	29	1998	8	DO	M	35	55
## 4458	28131	6	28	1998	8	DO	M	39	55
## 4459	28808	11	21	1998	12	DO	F	36	55
## 4460	28908	11	22	1998	13	DM	M	34	55
## 4461	28997	12	23	1998	9	DM	M	37	55
## 4462	29027	1	16	1999	1	DO	M	36	55
## 4463	29559	4	18	1999	5	DM	M	37	55
## 4464	29699	6	12	1999	1	DO	F	38	55
## 4465	29916	10	10	1999	9	DM	F	35	55
## 4466	30014	11	7	1999	11	DM	M	37	55
## 4467	30018	11	7	1999	11	DM	M	36	55
## 4468	30181	1	8	2000	12	DO	M	35	55
## 4469	30683	4	31	2000	11	DM	F	33	55
## 4470	30776	6	3	2000	17	DO	F	36	55
## 4471	31221	8	25	2000	12	DO	M	36	55
## 4472	31528	11	25	2000	12	DO	M	35	55
## 4473	31829	3	4	2001	11	DM	M	37	55
## 4474	31871	3	24	2001	17	DM	F	37	55
## 4475	31995	4	22	2001	4	DM	F	36	55
## 4476	32025	4	22	2001	14	DM	F	35	55
## 4477	32038	5	26	2001	1	DO	M	34	55
## 4478	32107	5	27	2001	11	DM	M	37	55
## 4479	32139	5	27	2001	14	DM	M	35	55
## 4480	32907	10	14	2001	3	DO	F	35	55
## 4481	32976	10	14	2001	8	DO	M	38	55
## 4482	33045	11	17	2001	12	DO	M	35	55
## 4483	33213	11	18	2001	16	DM	M	36	55
## 4484	33243	12	15	2001	12	DO	M	36	55
## 4485	33345	1	12	2002	12	DO	M	37	55
## 4486	33422	2	9	2002	3	PB	M	30	55
## 4487	33512	2	10	2002	11	DM	M	36	55
## 4488	33518	2	10	2002	11	DO	M	35	55
## 4489	33524	2	10	2002	8	DO	M	35	55
## 4490	33568	2	10	2002	7	DO	F	37	55
## 4491	33580	3	13	2002	2	DM	M	36	55
## 4492	33587	3	13	2002	2	DO	F	36	55
## 4493	33648	3	14	2002	3	PB	M	29	55
## 4494	33709	3	14	2002	8	DO	M	38	55
## 4495	33789	4	16	2002	8	DO	M	36	55
## 4496	33876	4	17	2002	4	DM	F	37	55
## 4497	33908	4	17	2002	15	SH	M	28	55
## 4498	34049	5	16	2002	3	DO	F	35	55
## 4499	34060	5	16	2002	3	DM	M	36	55
## 4500	34081	5	16	2002	6	DO	M	34	55
## 4501	34086	5	16	2002	6	DO	F	36	55
## 4502	34288	6	16	2002	3	DO	F	35	55
## 4503	34360	6	16	2002	8	DO	M	36	55
## 4504	34703	9	10	2002	14	DM	M	36	55
## 4505	34797	10	5	2002	18	PB	M	27	55

## 4506	34863	10	5	2002	23	DM	M	34	55
## 4507	34942	10	6	2002	14	DM	M	35	55
## 4508	34985	11	9	2002	2	DM	M	35	55
## 4509	919	5	19	1978	8	DO	M	35	54
## 4510	929	5	19	1978	1	DS	M	48	54
## 4511	1210	9	3	1978	8	DO	M	35	54
## 4512	1409	11	4	1978	8	DO	M	35	54
## 4513	1676	3	31	1979	2	DM	M	36	54
## 4514	1699	3	31	1979	5	DM	M	37	54
## 4515	1707	3	31	1979	18	DO	M	35	54
## 4516	2200	11	18	1979	8	DO	F	33	54
## 4517	2233	11	18	1979	19	DM	M	38	54
## 4518	2403	1	16	1980	24	DM	M	38	54
## 4519	2410	2	24	1980	17	DO	F	35	54
## 4520	2539	3	9	1980	11	DO	F	NA	54
## 4521	2585	3	9	1980	13	DO	M	NA	54
## 4522	2786	3	22	1980	14	DM	F	NA	54
## 4523	3006	5	24	1980	1	DM	M	36	54
## 4524	3007	5	24	1980	1	DO	M	35	54
## 4525	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 4526	3064	6	22	1980	11	DS	M	46	54
## 4527	3159	7	22	1980	12	DM	M	37	54
## 4528	3252	9	7	1980	18	DM	M	NA	54
## 4529	3606	12	16	1980	12	DM	M	39	54
## 4530	3652	12	16	1980	8	DO	F	35	54
## 4531	3781	1	12	1981	2	DM	M	35	54
## 4532	3920	3	8	1981	24	DM	F	35	54
## 4533	4032	4	5	1981	12	DO	M	NA	54
## 4534	4062	4	5	1981	12	DM	F	NA	54
## 4535	4098	4	5	1981	14	DM	F	NA	54
## 4536	4213	4	6	1981	8	DO	M	NA	54
## 4537	4241	4	6	1981	13	DM	M	NA	54
## 4538	4287	4	6	1981	2	DO	F	NA	54
## 4539	4687	7	8	1981	5	DM	F	37	54
## 4540	4741	7	31	1981	13	DM	F	36	54
## 4541	4774	8	30	1981	24	DO	F	37	54
## 4542	4922	10	25	1981	13	DM	F	39	54
## 4543	4938	10	25	1981	17	DO	F	37	54
## 4544	4991	11	22	1981	11	DM	M	37	54
## 4545	4997	11	22	1981	12	DM	F	38	54
## 4546	5037	11	23	1981	6	DM	M	36	54
## 4547	5124	12	31	1981	13	DM	M	38	54
## 4548	5283	1	25	1982	5	DM	F	36	54
## 4549	5320	1	25	1982	13	DM	M	36	54
## 4550	5443	2	23	1982	14	DM	M	36	54
## 4551	5450	2	23	1982	5	DM	M	37	54
## 4552	5474	2	24	1982	2	DS	M	48	54
## 4553	5610	3	30	1982	17	DM	F	36	54
## 4554	5611	3	30	1982	1	DO	F	35	54
## 4555	5652	3	30	1982	14	DM	M	37	54
## 4556	5743	4	28	1982	20	DS	M	44	54
## 4557	5795	4	29	1982	1	DO	M	36	54
## 4558	6551	9	18	1982	8	DO	F	39	54
## 4559	6604	9	19	1982	24	DO	M	35	54

## 4560	7025	11	21	1982	17	DO	F	36	54
## 4561	7253	1	13	1983	1	DO	F	35	54
## 4562	7371	2	27	1983	1	DO	M	35	54
## 4563	7373	2	27	1983	8	DO	F	37	54
## 4564	7446	2	27	1983	8	DO	M	36	54
## 4565	7560	3	15	1983	1	DO	M	33	54
## 4566	7734	4	17	1983	6	DO	M	36	54
## 4567	7870	5	14	1983	14	DM	F	37	54
## 4568	8040	6	18	1983	4	DM	F	35	54
## 4569	8492	10	16	1983	9	DO	F	36	54
## 4570	8920	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 4571	8932	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 4572	9082	5	12	1984	13	DM	F	36	54
## 4573	9103	5	12	1984	14	DO	M	36	54
## 4574	9158	5	13	1984	1	DO	F	35	54
## 4575	9426	8	1	1984	11	DO	M	36	54
## 4576	9507	8	26	1984	8	DO	F	34	54
## 4577	9527	9	29	1984	18	DO	M	35	54
## 4578	9720	12	30	1984	12	DO	M	35	54
## 4579	9736	12	30	1984	12	DM	M	37	54
## 4580	10057	3	16	1985	12	DO	F	37	54
## 4581	10218	4	20	1985	14	DO	F	35	54
## 4582	10261	4	21	1985	11	DO	M	36	54
## 4583	10266	4	21	1985	13	DO	M	35	54
## 4584	10270	4	21	1985	13	DM	F	36	54
## 4585	10515	6	16	1985	2	DO	F	36	54
## 4586	10549	7	23	1985	6	DO	F	35	54
## 4587	10601	7	24	1985	5	DM	M	37	54
## 4588	10705	8	20	1985	5	DO	F	36	54
## 4589	10708	8	20	1985	1	DO	F	36	54
## 4590	10739	9	21	1985	18	DM	M	38	54
## 4591	10767	9	21	1985	17	DO	M	35	54
## 4592	10810	9	22	1985	5	DO	F	38	54
## 4593	11039	11	17	1985	5	DO	M	37	54
## 4594	11165	12	8	1985	4	DO	M	35	54
## 4595	11263	3	8	1986	6	DO	M	38	54
## 4596	11295	3	9	1986	8	DO	M	36	54
## 4597	11370	4	12	1986	18	DM	M	38	54
## 4598	11407	4	13	1986	5	DO	F	37	54
## 4599	11659	7	3	1986	17	DO	F	36	54
## 4600	11674	7	3	1986	17	DO	M	34	54
## 4601	11876	9	7	1986	1	DM	M	37	54
## 4602	11902	10	4	1986	6	DO	M	37	54
## 4603	11907	10	4	1986	14	DM	M	36	54
## 4604	12004	11	15	1986	6	DO	M	36	54
## 4605	12086	12	14	1986	20	DO	M	35	54
## 4606	12130	12	15	1986	9	DM	M	35	54
## 4607	12148	12	15	1986	5	DO	M	36	54
## 4608	12240	2	1	1987	8	DO	M	35	54
## 4609	12250	2	1	1987	9	DM	M	36	54
## 4610	12307	2	1	1987	1	DM	M	39	54
## 4611	12349	3	1	1987	12	DO	F	36	54
## 4612	12380	3	1	1987	6	DO	M	34	54
## 4613	12521	4	4	1987	16	DO	M	36	54

## 4614	12670	4	25	1987	6	DO	M	37	54
## 4615	12689	4	26	1987	9	DM	M	36	54
## 4616	12783	5	28	1987	22	DM	F	36	54
## 4617	12883	5	28	1987	1	DM	M	38	54
## 4618	12962	7	1	1987	9	DO	M	37	54
## 4619	12994	7	1	1987	13	DM	M	35	54
## 4620	13228	8	25	1987	6	DO	M	37	54
## 4621	13232	8	25	1987	17	DO	M	36	54
## 4622	13242	8	25	1987	17	DO	M	37	54
## 4623	13265	8	26	1987	5	DO	M	37	54
## 4624	13282	8	26	1987	8	DO	M	36	54
## 4625	13305	8	26	1987	1	DM	F	37	54
## 4626	13378	9	26	1987	17	DO	M	37	54
## 4627	13396	9	26	1987	6	DO	M	37	54
## 4628	13446	9	27	1987	9	DO	M	35	54
## 4629	13505	10	24	1987	6	DO	M	37	54
## 4630	13619	10	25	1987	5	DO	M	37	54
## 4631	13854	1	23	1988	12	DO	F	33	54
## 4632	14114	2	22	1988	9	DO	M	37	54
## 4633	14180	2	22	1988	5	DO	M	37	54
## 4634	14371	4	18	1988	8	DO	F	37	54
## 4635	14393	4	18	1988	17	DO	M	36	54
## 4636	14400	4	18	1988	14	DO	F	36	54
## 4637	14515	5	15	1988	2	DO	F	36	54
## 4638	14583	6	11	1988	12	DO	F	37	54
## 4639	14631	6	12	1988	8	DM	F	37	54
## 4640	14749	8	9	1988	12	DO	F	37	54
## 4641	14873	9	11	1988	12	DO	F	36	54
## 4642	14943	10	8	1988	12	DO	M	37	54
## 4643	15007	10	9	1988	14	DM	F	37	54
## 4644	15015	10	9	1988	8	DM	M	39	54
## 4645	15142	11	6	1988	2	DO	F	35	54
## 4646	15204	12	13	1988	1	DO	F	37	54
## 4647	15211	12	13	1988	1	DO	M	37	54
## 4648	15369	1	10	1989	1	DO	F	35	54
## 4649	15551	2	4	1989	17	DO	M	37	54
## 4650	15576	2	5	1989	9	DM	M	36	54
## 4651	15644	2	5	1989	2	DO	F	36	54
## 4652	15788	3	14	1989	9	DO	M	36	54
## 4653	15873	4	1	1989	2	DO	M	37	54
## 4654	15907	4	1	1989	1	DO	M	35	54
## 4655	16113	6	3	1989	1	DM	M	38	54
## 4656	16182	6	4	1989	2	DO	M	36	54
## 4657	16431	9	3	1989	1	DO	F	37	54
## 4658	16448	9	3	1989	12	DO	F	35	54
## 4659	17081	1	30	1990	14	DO	M	40	54
## 4660	17159	2	24	1990	17	DO	M	36	54
## 4661	17200	2	25	1990	14	DM	M	36	54
## 4662	17239	2	25	1990	11	DM	M	38	54
## 4663	17334	3	30	1990	2	DO	M	36	54
## 4664	17424	4	25	1990	17	DO	M	36	54
## 4665	17428	4	26	1990	11	DO	M	36	54
## 4666	17437	4	26	1990	11	SF	M	21	54
## 4667	17478	4	26	1990	8	DO	F	37	54

## 4668	17549	5	24	1990	17	DO	M	36	54
## 4669	17571	5	25	1990	14	DO	M	37	54
## 4670	17594	6	21	1990	1	DO	M	36	54
## 4671	17700	7	22	1990	2	DO	F	38	54
## 4672	17757	8	16	1990	1	DO	M	37	54
## 4673	17881	9	25	1990	8	DM	F	NA	54
## 4674	18028	11	11	1990	11	DO	M	36	54
## 4675	18064	11	11	1990	14	DM	M	36	54
## 4676	18089	12	15	1990	1	DO	M	36	54
## 4677	18210	1	11	1991	1	DO	M	35	54
## 4678	18351	2	16	1991	1	DO	M	37	54
## 4679	18624	4	21	1991	8	DM	M	36	54
## 4680	18654	5	13	1991	2	DM	F	37	54
## 4681	18683	5	13	1991	17	DO	F	36	54
## 4682	18728	5	14	1991	14	DM	F	36	54
## 4683	18886	7	13	1991	9	DM	M	37	54
## 4684	18958	8	8	1991	14	DM	F	38	54
## 4685	19034	9	9	1991	1	DO	M	36	54
## 4686	19169	10	11	1991	4	DM	F	38	54
## 4687	19363	11	15	1991	4	DM	M	36	54
## 4688	19390	12	7	1991	1	DM	M	36	54
## 4689	19446	12	7	1991	2	DO	F	35	54
## 4690	20047	5	31	1992	3	SO	M	26	54
## 4691	20083	7	3	1992	12	DO	F	37	54
## 4692	20186	7	30	1992	2	DO	F	35	54
## 4693	20252	8	29	1992	12	DO	F	36	54
## 4694	20600	1	24	1993	17	DM	M	37	54
## 4695	20778	4	23	1993	2	DO	F	36	54
## 4696	20822	4	24	1993	11	DM	F	37	54
## 4697	21460	3	12	1994	4	DM	F	38	54
## 4698	21593	5	19	1994	8	DO	M	37	54
## 4699	22022	1	12	1995	17	DM	M	36	54
## 4700	22091	2	5	1995	13	DM	M	37	54
## 4701	22120	3	4	1995	2	DO	M	37	54
## 4702	22292	4	30	1995	9	DM	F	37	54
## 4703	22323	6	8	1995	14	DM	M	38	54
## 4704	22361	6	8	1995	8	DO	F	37	54
## 4705	22637	8	27	1995	9	DM	M	35	54
## 4706	23040	12	2	1995	17	DM	M	37	54
## 4707	23086	12	3	1995	14	DM	M	38	54
## 4708	23150	12	21	1995	1	DO	M	36	54
## 4709	23161	12	21	1995	17	DM	M	38	54
## 4710	23225	1	27	1996	2	DM	M	40	54
## 4711	23242	1	27	1996	2	DO	M	36	54
## 4712	23247	1	27	1996	1	DO	M	36	54
## 4713	23277	1	28	1996	11	DM	M	39	54
## 4714	23302	1	28	1996	4	DM	M	38	54
## 4715	23305	1	28	1996	14	DM	F	37	54
## 4716	23308	1	28	1996	14	DM	M	38	54
## 4717	23361	2	24	1996	12	DM	M	38	54
## 4718	23390	2	24	1996	17	DM	F	34	54
## 4719	23401	2	24	1996	17	DM	M	38	54
## 4720	23415	2	25	1996	11	DO	F	39	54
## 4721	23626	3	24	1996	3	DO	F	37	54

## 4722	23821	4	15	1996	13	DM	M	39	54
## 4723	23908	5	23	1996	22	DM	M	37	54
## 4724	23909	5	23	1996	12	DM	M	38	54
## 4725	23922	5	23	1996	2	DM	M	40	54
## 4726	24232	7	21	1996	8	DO	F	36	54
## 4727	24267	7	21	1996	8	DO	M	38	54
## 4728	24412	9	21	1996	22	DM	F	23	54
## 4729	24460	9	22	1996	4	DM	M	36	54
## 4730	24469	9	22	1996	8	DO	M	35	54
## 4731	24577	10	12	1996	22	DM	M	37	54
## 4732	24639	10	13	1996	11	DO	F	38	54
## 4733	24744	11	17	1996	3	DO	F	35	54
## 4734	24858	12	18	1996	1	DO	M	35	54
## 4735	24896	12	19	1996	8	DO	M	37	54
## 4736	25089	2	9	1997	9	DM	M	37	54
## 4737	25172	3	15	1997	22	DM	M	37	54
## 4738	25205	3	15	1997	1	DO	M	35	54
## 4739	25253	3	15	1997	1	DO	M	35	54
## 4740	25672	4	13	1997	14	DM	F	38	54
## 4741	25735	5	10	1997	12	DM	F	36	54
## 4742	25777	5	10	1997	12	DO	F	35	54
## 4743	25924	5	11	1997	8	DO	M	36	54
## 4744	26883	9	28	1997	14	DM	M	35	54
## 4745	26952	9	28	1997	11	DM	M	37	54
## 4746	26977	10	25	1997	1	DO	M	35	54
## 4747	27056	10	26	1997	9	DO	F	38	54
## 4748	27850	5	3	1998	11	DM	F	36	54
## 4749	27938	5	29	1998	14	DM	F	35	54
## 4750	28222	7	18	1998	12	DM	F	36	54
## 4751	28549	9	20	1998	1	DO	M	36	54
## 4752	28598	9	20	1998	8	DO	F	35	54
## 4753	28652	10	24	1998	1	DO	M	34	54
## 4754	28762	10	25	1998	8	DO	M	38	54
## 4755	28938	12	22	1998	12	DO	F	35	54
## 4756	29126	1	17	1999	9	DO	F	37	54
## 4757	29162	2	20	1999	1	DO	F	33	54
## 4758	29265	2	21	1999	9	DO	F	38	54
## 4759	29282	2	21	1999	13	DM	M	36	54
## 4760	29849	9	12	1999	14	DM	M	37	54
## 4761	30074	12	5	1999	12	DO	M	35	54
## 4762	30087	12	5	1999	17	DO	F	35	54
## 4763	30173	1	8	2000	2	DO	F	35	54
## 4764	30177	1	8	2000	12	DO	F	32	54
## 4765	30199	1	8	2000	17	DO	F	35	54
## 4766	30246	1	10	2000	11	DM	F	33	54
## 4767	30305	2	5	2000	2	DO	M	37	54
## 4768	30314	2	5	2000	12	DO	M	33	54
## 4769	30329	2	5	2000	17	DO	F	35	54
## 4770	30728	6	3	2000	1	DO	M	35	54
## 4771	30792	6	3	2000	22	DM	M	36	54
## 4772	31636	12	22	2000	12	DO	M	35	54
## 4773	31673	12	23	2000	4	DM	M	35	54
## 4774	31722	1	21	2001	12	DO	M	34	54
## 4775	31769	1	22	2001	11	DM	M	37	54

## 4776	31837	3	4	2001	9	DM	M	38	54
## 4777	31922	3	25	2001	14	DM	F	35	54
## 4778	31924	3	25	2001	14	DM	M	35	54
## 4779	31950	4	21	2001	12	DO	M	34	54
## 4780	31979	4	21	2001	21	PB	F	25	54
## 4781	32154	6	25	2001	1	DO	F	36	54
## 4782	32337	7	22	2001	14	DM	F	35	54
## 4783	32374	8	25	2001	1	DO	F	36	54
## 4784	33043	11	17	2001	12	DO	F	35	54
## 4785	33186	11	18	2001	8	DO	M	37	54
## 4786	33404	2	9	2002	2	PB	M	27	54
## 4787	33419	2	9	2002	3	DM	M	37	54
## 4788	33570	2	10	2002	7	DO	F	35	54
## 4789	33663	3	14	2002	4	DO	M	36	54
## 4790	33693	3	14	2002	11	DO	M	37	54
## 4791	33694	3	14	2002	11	DO	F	36	54
## 4792	33759	4	16	2002	6	DO	F	37	54
## 4793	33773	4	16	2002	12	DO	M	36	54
## 4794	33790	4	16	2002	8	DO	M	35	54
## 4795	34003	5	15	2002	17	DM	M	36	54
## 4796	34207	6	15	2002	12	DO	M	36	54
## 4797	34477	7	13	2002	17	DM	M	36	54
## 4798	34533	7	14	2002	3	DM	M	35	54
## 4799	34556	7	14	2002	4	DM	F	35	54
## 4800	34587	7	14	2002	11	DO	M	35	54
## 4801	34792	10	5	2002	17	DM	F	35	54
## 4802	34819	10	5	2002	12	DO	F	37	54
## 4803	34941	10	6	2002	14	DM	M	34	54
## 4804	35029	11	9	2002	12	DO	F	36	54
## 4805	35303	12	8	2002	4	DO	M	36	54
## 4806	210	9	12	1977	11	DM	F	36	53
## 4807	285	10	16	1977	1	DM	M	36	53
## 4808	660	3	11	1978	2	DM	M	37	53
## 4809	1677	3	31	1979	12	DM	M	36	53
## 4810	1702	3	31	1979	6	DM	M	37	53
## 4811	1817	5	30	1979	5	DM	F	35	53
## 4812	1845	5	30	1979	2	DM	F	36	53
## 4813	1894	7	4	1979	14	DM	F	38	53
## 4814	1899	7	4	1979	18	DO	F	34	53
## 4815	1971	8	21	1979	14	DM	F	36	53
## 4816	2007	8	23	1979	1	DM	M	35	53
## 4817	2063	9	23	1979	24	DM	M	36	53
## 4818	2194	11	18	1979	7	DM	M	36	53
## 4819	2230	11	18	1979	19	DM	M	38	53
## 4820	2271	1	15	1980	8	DO	M	35	53
## 4821	2384	1	16	1980	2	DO	F	35	53
## 4822	2587	3	9	1980	24	DM	F	NA	53
## 4823	2603	3	9	1980	12	DO	M	NA	53
## 4824	2669	3	9	1980	24	DM	M	NA	53
## 4825	2778	3	21	1980	12	DM	M	NA	53
## 4826	2901	4	18	1980	2	DM	F	NA	53
## 4827	2941	5	17	1980	12	DM	M	36	53
## 4828	2950	5	17	1980	17	DO	F	34	53
## 4829	3020	5	25	1980	4	DS	M	47	53

## 4830	3037	6	2	1980	7	DM	F	36	53
## 4831	3107	6	23	1980	2	DM	F	35	53
## 4832	3226	8	14	1980	1	DM	F	36	53
## 4833	3455	11	9	1980	2	DO	F	36	53
## 4834	3774	1	12	1981	14	DM	M	36	53
## 4835	3786	1	12	1981	14	DM	F	35	53
## 4836	3798	1	12	1981	4	DM	M	38	53
## 4837	3842	1	31	1981	18	DM	M	35	53
## 4838	3878	2	1	1981	5	DM	M	36	53
## 4839	4100	4	5	1981	22	DM	F	37	53
## 4840	4224	4	6	1981	24	DO	F	NA	53
## 4841	4362	5	3	1981	13	DM	M	37	53
## 4842	4492	6	4	1981	4	DM	M	36	53
## 4843	4564	6	5	1981	13	DM	M	37	53
## 4844	4629	7	7	1981	1	DO	F	36	53
## 4845	4721	7	31	1981	13	DM	M	39	53
## 4846	4778	8	30	1981	17	DO	F	37	53
## 4847	4783	8	30	1981	17	DO	M	35	53
## 4848	4797	8	31	1981	4	DM	M	38	53
## 4849	5194	1	1	1982	5	DM	M	36	53
## 4850	5574	3	29	1982	8	DO	F	35	53
## 4851	5602	3	30	1982	5	DM	M	37	53
## 4852	5667	3	30	1982	5	DM	F	36	53
## 4853	5773	4	29	1982	14	DM	M	38	53
## 4854	5941	5	22	1982	1	DO	F	36	53
## 4855	6007	6	28	1982	14	DM	M	NA	53
## 4856	6654	10	23	1982	5	DM	M	37	53
## 4857	6737	10	23	1982	1	DO	F	38	53
## 4858	6820	10	24	1982	24	DO	M	35	53
## 4859	7330	2	26	1983	11	DO	M	37	53
## 4860	7340	2	26	1983	18	DO	M	37	53
## 4861	7358	2	26	1983	17	DO	F	35	53
## 4862	7381	2	27	1983	20	DO	M	37	53
## 4863	7535	3	14	1983	17	DO	F	34	53
## 4864	7546	3	15	1983	9	DO	M	35	53
## 4865	7559	3	15	1983	8	DO	M	37	53
## 4866	7562	3	15	1983	6	DO	M	35	53
## 4867	7673	4	16	1983	18	DM	M	34	53
## 4868	7935	6	17	1983	24	DO	M	35	53
## 4869	8137	7	17	1983	9	DO	M	34	53
## 4870	8147	7	17	1983	4	DM	F	35	53
## 4871	8464	10	15	1983	17	DO	M	37	53
## 4872	8522	10	16	1983	2	DO	M	35	53
## 4873	8719	12	8	1983	18	DO	M	37	53
## 4874	8771	12	9	1983	9	DO	M	34	53
## 4875	8858	2	5	1984	5	DM	M	38	53
## 4876	8875	2	5	1984	9	DO	M	36	53
## 4877	9055	5	12	1984	24	DO	M	37	53
## 4878	9192	5	13	1984	8	DO	F	35	53
## 4879	9960	2	16	1985	6	DO	F	36	53
## 4880	10140	4	20	1985	12	DO	M	37	53
## 4881	10214	4	20	1985	6	DO	M	36	53
## 4882	10244	4	20	1985	12	DM	F	38	53
## 4883	10262	4	21	1985	13	DO	F	38	53

## 4884	10279	4	21	1985	8	DO	F	36	53
## 4885	10347	4	21	1985	13	DM	F	37	53
## 4886	10349	4	21	1985	11	DM	F	36	53
## 4887	10463	6	15	1985	12	DM	F	36	53
## 4888	10519	6	16	1985	8	DO	F	35	53
## 4889	10687	8	20	1985	5	DM	M	38	53
## 4890	10756	9	21	1985	12	DM	M	38	53
## 4891	10781	9	22	1985	5	DM	M	38	53
## 4892	10806	9	22	1985	11	DM	M	37	53
## 4893	11026	11	17	1985	5	DM	M	38	53
## 4894	11031	11	17	1985	11	DO	M	35	53
## 4895	11134	12	7	1985	6	DO	M	36	53
## 4896	11254	3	8	1986	17	DO	M	35	53
## 4897	11273	3	8	1986	22	DM	M	38	53
## 4898	11365	4	12	1986	6	DO	M	36	53
## 4899	11378	4	13	1986	5	DM	M	39	53
## 4900	11474	5	10	1986	6	DO	M	34	53
## 4901	11608	6	5	1986	2	DM	F	37	53
## 4902	11661	7	3	1986	6	DO	M	36	53
## 4903	11689	7	4	1986	8	DO	F	33	53
## 4904	11821	9	6	1986	14	DM	M	36	53
## 4905	11920	10	5	1986	2	DM	M	37	53
## 4906	11925	10	5	1986	1	DM	F	37	53
## 4907	12055	11	16	1986	1	DM	M	37	53
## 4908	12245	2	1	1987	5	DM	M	34	53
## 4909	12384	3	1	1987	6	DO	M	36	53
## 4910	12595	4	6	1987	1	DM	M	35	53
## 4911	12651	4	25	1987	16	DO	M	37	53
## 4912	12665	4	25	1987	6	DO	M	36	53
## 4913	12707	4	26	1987	2	DO	F	35	53
## 4914	12793	5	28	1987	14	DM	M	36	53
## 4915	12855	5	28	1987	13	DO	M	36	53
## 4916	12898	6	30	1987	12	DO	F	35	53
## 4917	12943	6	30	1987	14	DM	M	36	53
## 4918	13024	7	1	1987	5	DO	M	37	53
## 4919	13171	7	26	1987	2	DO	M	NA	53
## 4920	13291	8	26	1987	2	DO	M	36	53
## 4921	13344	9	26	1987	12	DO	F	36	53
## 4922	13449	9	27	1987	11	NL	M	29	53
## 4923	13480	9	27	1987	1	DM	M	37	53
## 4924	13520	10	24	1987	6	DO	F	37	53
## 4925	13556	10	24	1987	22	DO	M	37	53
## 4926	13559	10	24	1987	17	DO	M	38	53
## 4927	13640	10	25	1987	1	DM	M	32	53
## 4928	13657	11	21	1987	20	DO	F	37	53
## 4929	13735	11	22	1987	5	DO	M	35	53
## 4930	13802	11	22	1987	5	DO	M	37	53
## 4931	13873	1	23	1988	6	DO	M	35	53
## 4932	13933	1	24	1988	8	DO	M	37	53
## 4933	14047	2	21	1988	20	DO	F	37	53
## 4934	14121	2	22	1988	8	DO	F	37	53
## 4935	14242	3	20	1988	14	DO	F	36	53
## 4936	14408	4	19	1988	4	DM	M	37	53
## 4937	14411	4	19	1988	12	DO	F	36	53

## 4938	14441	4	19	1988	2	DO	F	37	53
## 4939	14454	5	14	1988	12	DO	F	36	53
## 4940	14790	8	10	1988	9	DO	M	36	53
## 4941	14902	9	12	1988	4	DM	M	37	53
## 4942	14934	9	12	1988	14	DM	F	36	53
## 4943	14986	10	9	1988	4	DM	M	39	53
## 4944	15226	12	14	1988	11	DO	M	35	53
## 4945	15489	2	4	1989	12	DO	F	37	53
## 4946	15514	2	4	1989	12	DO	F	36	53
## 4947	15863	4	1	1989	12	DO	F	37	53
## 4948	15970	4	2	1989	22	DM	F	36	53
## 4949	16470	9	4	1989	9	DM	M	38	53
## 4950	16549	10	8	1989	14	DM	M	37	53
## 4951	16585	10	8	1989	14	DO	M	36	53
## 4952	16645	11	4	1989	1	DO	F	35	53
## 4953	16694	11	5	1989	11	DM	M	38	53
## 4954	16725	11	5	1989	8	DO	M	37	53
## 4955	16785	12	4	1989	1	DO	F	36	53
## 4956	16891	1	6	1990	12	DO	F	36	53
## 4957	17163	2	24	1990	22	DM	M	37	53
## 4958	17362	3	30	1990	9	DO	F	36	53
## 4959	17443	4	26	1990	4	DM	F	36	53
## 4960	17483	4	26	1990	11	DM	F	37	53
## 4961	17586	6	21	1990	21	SF	F	24	53
## 4962	17597	6	21	1990	1	DO	M	36	53
## 4963	17646	6	22	1990	14	DO	M	37	53
## 4964	17671	7	21	1990	12	DO	M	38	53
## 4965	17674	7	21	1990	1	DO	M	36	53
## 4966	17761	8	16	1990	1	DO	F	36	53
## 4967	17778	8	17	1990	11	DO	M	37	53
## 4968	17866	9	25	1990	8	DM	M	NA	53
## 4969	17968	10	17	1990	14	DO	M	36	53
## 4970	17996	11	10	1990	1	DO	M	36	53
## 4971	18208	1	11	1991	1	DO	F	37	53
## 4972	18327	2	16	1991	24	DO	M	36	53
## 4973	18332	2	16	1991	1	DO	M	36	53
## 4974	18637	4	21	1991	2	DO	F	35	53
## 4975	18659	5	13	1991	1	DO	M	36	53
## 4976	18674	5	13	1991	1	DO	F	34	53
## 4977	18849	7	12	1991	17	DO	F	37	53
## 4978	19000	8	8	1991	8	DM	F	37	53
## 4979	19011	8	8	1991	11	DM	M	37	53
## 4980	19018	9	9	1991	1	DO	M	37	53
## 4981	19105	10	10	1991	17	DM	M	37	53
## 4982	19122	10	10	1991	1	DO	M	36	53
## 4983	19130	10	10	1991	2	DO	F	36	53
## 4984	19402	12	7	1991	1	DO	M	37	53
## 4985	19531	12	8	1991	11	DM	M	38	53
## 4986	19541	1	8	1992	1	DM	M	37	53
## 4987	19781	3	7	1992	1	DM	M	35	53
## 4988	19807	3	7	1992	1	DO	M	37	53
## 4989	19953	5	2	1992	2	DO	M	36	53
## 4990	20113	7	3	1992	17	DM	M	36	53
## 4991	20318	8	30	1992	11	DM	M	38	53

## 4992	20582	1	24	1993	17	DM	M	36	53
## 4993	20593	1	24	1993	1	DO	F	35	53
## 4994	20748	3	18	1993	14	DM	F	34	53
## 4995	20854	5	22	1993	17	DM	M	36	53
## 4996	21097	9	16	1993	2	DO	F	38	53
## 4997	21234	11	13	1993	17	DM	M	36	53
## 4998	21645	6	15	1994	8	DO	M	36	53
## 4999	22063	2	4	1995	1	DM	F	37	53
## 5000	22151	3	5	1995	8	DO	F	36	53
## 5001	22156	3	5	1995	13	DM	F	37	53
## 5002	22171	4	1	1995	17	DM	M	38	53
## 5003	22210	4	2	1995	8	DO	F	36	53
## 5004	22273	4	30	1995	14	DM	M	37	53
## 5005	22328	6	8	1995	4	DM	M	37	53
## 5006	22532	7	21	1995	11	DM	M	37	53
## 5007	22573	8	26	1995	17	DM	M	37	53
## 5008	22639	8	27	1995	13	DM	M	37	53
## 5009	22690	9	23	1995	1	DM	M	34	53
## 5010	22703	9	23	1995	22	DM	M	34	53
## 5011	22718	9	23	1995	17	DM	M	34	53
## 5012	22763	9	24	1995	14	DM	M	37	53
## 5013	22801	9	24	1995	13	DM	M	34	53
## 5014	22972	10	29	1995	4	DM	F	37	53
## 5015	23061	12	3	1995	4	DM	M	38	53
## 5016	23082	12	3	1995	14	DM	M	37	53
## 5017	23104	12	3	1995	9	DM	M	37	53
## 5018	23112	12	3	1995	4	DM	F	39	53
## 5019	23255	1	27	1996	1	DO	F	35	53
## 5020	23272	1	28	1996	14	DM	M	36	53
## 5021	23321	1	28	1996	8	DM	M	37	53
## 5022	23325	1	28	1996	13	DM	M	36	53
## 5023	23329	1	28	1996	14	DM	M	36	53
## 5024	23405	2	24	1996	12	DM	M	36	53
## 5025	23408	2	24	1996	22	DM	M	38	53
## 5026	23430	2	25	1996	11	DM	M	36	53
## 5027	23514	3	23	1996	22	DM	M	39	53
## 5028	23521	3	23	1996	1	DO	M	36	53
## 5029	23574	3	23	1996	22	DM	M	36	53
## 5030	23622	3	24	1996	11	DM	M	39	53
## 5031	23860	4	15	1996	11	DO	M	36	53
## 5032	23865	4	15	1996	11	DM	M	35	53
## 5033	23899	5	23	1996	2	DM	M	38	53
## 5034	23916	5	23	1996	12	DM	M	32	53
## 5035	24027	6	13	1996	2	DM	M	40	53
## 5036	24064	6	13	1996	12	DM	F	36	53
## 5037	24218	7	20	1996	17	DM	M	37	53
## 5038	24272	7	21	1996	3	DO	F	38	53
## 5039	24530	9	22	1996	14	DM	F	36	53
## 5040	24879	12	19	1996	3	DO	F	34	53
## 5041	24890	12	19	1996	11	DO	M	37	53
## 5042	24931	2	8	1997	17	DM	M	35	53
## 5043	25044	2	9	1997	4	DM	M	38	53
## 5044	25086	2	9	1997	8	DO	M	38	53
## 5045	25088	2	9	1997	5	DM	M	36	53

## 5046	25197	3	15	1997	2	DM	F	37	53
## 5047	25214	3	15	1997	2	DM	M	38	53
## 5048	25235	3	15	1997	22	DM	M	35	53
## 5049	25272	3	15	1997	22	DM	M	37	53
## 5050	25275	3	15	1997	12	DM	F	37	53
## 5051	25285	3	15	1997	2	DO	F	37	53
## 5052	25289	3	16	1997	3	DO	F	36	53
## 5053	25293	3	16	1997	6	PB	M	30	53
## 5054	25305	3	16	1997	14	DM	M	37	53
## 5055	25312	3	16	1997	14	DM	M	36	53
## 5056	25450	4	12	1997	22	DM	F	37	53
## 5057	25535	4	12	1997	12	DM	F	35	53
## 5058	26173	6	11	1997	14	DM	M	36	53
## 5059	26435	7	9	1997	1	DO	M	36	53
## 5060	26754	7	30	1997	11	DM	M	36	53
## 5061	26771	7	30	1997	8	DO	M	37	53
## 5062	26866	9	27	1997	17	DO	M	34	53
## 5063	26896	9	28	1997	4	DM	M	37	53
## 5064	27376	12	29	1997	6	DO	M	36	53
## 5065	27398	12	29	1997	8	DO	M	39	53
## 5066	27467	1	31	1998	2	DO	F	35	53
## 5067	27746	5	2	1998	1	DM	M	35	53
## 5068	27764	5	2	1998	17	DM	F	35	53
## 5069	27778	5	2	1998	2	DM	M	36	53
## 5070	27995	5	29	1998	11	DM	F	36	53
## 5071	28491	9	19	1998	12	DM	F	36	53
## 5072	28542	9	20	1998	1	DO	F	33	53
## 5073	28558	9	20	1998	2	DO	M	35	53
## 5074	28773	10	25	1998	11	DO	M	35	53
## 5075	29028	1	16	1999	1	DO	F	33	53
## 5076	29115	1	17	1999	11	DO	F	36	53
## 5077	29125	1	17	1999	9	DM	M	35	53
## 5078	29182	2	20	1999	12	DM	M	37	53
## 5079	29268	2	21	1999	9	DM	M	38	53
## 5080	29287	2	21	1999	13	DM	M	37	53
## 5081	29327	3	14	1999	12	DM	M	38	53
## 5082	29540	4	18	1999	8	DO	F	35	53
## 5083	29661	5	16	1999	8	DM	M	37	53
## 5084	29663	5	16	1999	8	DO	M	38	53
## 5085	29760	6	12	1999	22	DM	M	37	53
## 5086	29778	6	13	1999	4	DM	F	35	53
## 5087	29800	6	13	1999	8	DO	M	37	53
## 5088	29931	10	10	1999	14	DM	M	37	53
## 5089	30045	11	7	1999	14	DM	M	36	53
## 5090	30063	12	5	1999	1	DO	M	34	53
## 5091	30160	1	8	2000	1	DO	M	35	53
## 5092	30284	2	5	2000	1	DO	M	NA	53
## 5093	30409	2	6	2000	14	DM	M	34	53
## 5094	30558	3	5	2000	14	DM	M	37	53
## 5095	30582	4	30	2000	1	DO	M	34	53
## 5096	30752	6	3	2000	12	DO	M	35	53
## 5097	30906	7	1	2000	1	DO	F	36	53
## 5098	31024	7	2	2000	11	DM	M	37	53
## 5099	31046	7	2	2000	8	DM	M	34	53

## 5100	31314	8	26	2000	11	DM	M	36	53
## 5101	31714	1	21	2001	1	DO	M	34	53
## 5102	31844	3	4	2001	14	DM	M	37	53
## 5103	31858	3	24	2001	2	DM	M	37	53
## 5104	31899	3	25	2001	11	DM	M	37	53
## 5105	31987	4	21	2001	22	DM	M	37	53
## 5106	31994	4	22	2001	4	DM	M	37	53
## 5107	32014	4	22	2001	9	DM	F	37	53
## 5108	32018	4	22	2001	14	DM	M	36	53
## 5109	32173	6	25	2001	12	DO	F	35	53
## 5110	32312	7	22	2001	8	DO	M	36	53
## 5111	32704	9	23	2001	3	DO	F	36	53
## 5112	32762	9	23	2001	8	DO	M	37	53
## 5113	32917	10	14	2001	4	DM	M	36	53
## 5114	32971	10	14	2001	8	DO	M	36	53
## 5115	33434	2	9	2002	3	DO	F	36	53
## 5116	33492	2	10	2002	4	DM	M	36	53
## 5117	33506	2	10	2002	6	DO	F	36	53
## 5118	33520	2	10	2002	9	DM	F	36	53
## 5119	33650	3	14	2002	3	DO	M	35	53
## 5120	33665	3	14	2002	4	DM	M	36	53
## 5121	33676	3	14	2002	6	DO	F	37	53
## 5122	33712	3	14	2002	8	DO	F	37	53
## 5123	33786	4	16	2002	8	DO	M	35	53
## 5124	33857	4	17	2002	3	DO	M	36	53
## 5125	33969	5	15	2002	12	DM	F	36	53
## 5126	34297	6	16	2002	3	DM	M	36	53
## 5127	34618	7	14	2002	8	DO	M	34	53
## 5128	34741	9	10	2002	4	DO	M	36	53
## 5129	35137	11	10	2002	9	DM	M	38	53
## 5130	35154	11	10	2002	13	PB	M	26	53
## 5131	35165	11	10	2002	14	DM	M	33	53
## 5132	35326	12	8	2002	11	DO	F	33	53
## 5133	35367	12	8	2002	14	DM	M	37	53
## 5134	35389	12	29	2002	1	DO	F	37	53
## 5135	35497	12	31	2002	4	DO	F	36	53
## 5136	35535	12	31	2002	14	DM	M	37	53
## 5137	68	8	19	1977	8	DO	F	32	52
## 5138	424	12	10	1977	2	DM	M	37	52
## 5139	593	2	18	1978	2	DM	M	38	52
## 5140	1215	9	3	1978	17	DM	M	39	52
## 5141	1500	12	2	1978	8	DO	M	33	52
## 5142	1560	1	28	1979	11	DO	M	34	52
## 5143	1610	1	29	1979	6	DM	M	NA	52
## 5144	2075	10	24	1979	12	DO	M	35	52
## 5145	2180	11	17	1979	24	DM	M	38	52
## 5146	2333	1	16	1980	1	DM	F	37	52
## 5147	2446	2	24	1980	17	DO	F	35	52
## 5148	2459	2	25	1980	2	DO	M	36	52
## 5149	2471	2	25	1980	7	DO	M	34	52
## 5150	2605	3	9	1980	22	DM	F	NA	52
## 5151	2609	3	9	1980	14	DM	F	NA	52
## 5152	2619	3	9	1980	20	DM	M	NA	52
## 5153	2635	3	9	1980	2	DM	F	NA	52

## 5154	2665	3	9	1980	12	DM	M	NA	52
## 5155	2677	3	9	1980	4	DM	M	NA	52
## 5156	3084	6	23	1980	5	DM	F	34	52
## 5157	3280	9	7	1980	17	DO	M	35	52
## 5158	3299	9	8	1980	5	DM	F	35	52
## 5159	3347	10	11	1980	24	DM	M	38	52
## 5160	3417	11	8	1980	8	DO	F	34	52
## 5161	3428	11	8	1980	24	DM	M	37	52
## 5162	3598	12	16	1980	8	DO	F	34	52
## 5163	3625	12	16	1980	19	DM	M	35	52
## 5164	3626	12	16	1980	19	DO	M	34	52
## 5165	3641	12	16	1980	23	DM	M	37	52
## 5166	3655	12	16	1980	12	DM	F	37	52
## 5167	3677	12	16	1980	17	DM	M	37	52
## 5168	3684	12	16	1980	13	DM	M	40	52
## 5169	3803	1	12	1981	14	DM	M	36	52
## 5170	3868	2	1	1981	9	DO	M	35	52
## 5171	3879	2	1	1981	1	DO	M	36	52
## 5172	3937	3	8	1981	11	DM	M	37	52
## 5173	4013	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 5174	4030	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 5175	4038	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 5176	4075	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 5177	4210	4	6	1981	8	DO	F	NA	52
## 5178	4267	4	6	1981	18	DM	M	NA	52
## 5179	4343	4	6	1981	6	DO	F	NA	52
## 5180	4454	5	4	1981	1	DO	M	37	52
## 5181	4457	5	4	1981	14	DO	F	35	52
## 5182	4498	6	4	1981	14	DO	F	36	52
## 5183	4519	6	4	1981	1	DO	M	37	52
## 5184	4607	7	7	1981	13	DM	M	37	52
## 5185	4845	9	30	1981	5	DM	M	37	52
## 5186	5019	11	23	1981	5	DM	M	38	52
## 5187	5034	11	23	1981	8	DO	M	36	52
## 5188	5317	1	25	1982	14	DM	F	36	52
## 5189	5459	2	23	1982	4	DM	M	37	52
## 5190	5492	2	24	1982	8	DO	F	36	52
## 5191	5571	3	29	1982	8	DO	M	35	52
## 5192	5678	3	30	1982	6	DM	F	36	52
## 5193	5953	5	22	1982	14	DM	M	38	52
## 5194	5976	5	22	1982	14	DM	M	37	52
## 5195	6062	6	29	1982	24	DO	M	NA	52
## 5196	6080	6	29	1982	12	SH	F	NA	52
## 5197	6141	6	29	1982	17	DO	F	NA	52
## 5198	6568	9	18	1982	1	DM	M	37	52
## 5199	6623	9	19	1982	22	DO	F	36	52
## 5200	6765	10	23	1982	17	DO	F	35	52
## 5201	6799	10	24	1982	9	DO	M	34	52
## 5202	6822	10	24	1982	4	DM	M	37	52
## 5203	6910	10	24	1982	22	DM	M	37	52
## 5204	6926	10	24	1982	14	DM	M	37	52
## 5205	7258	1	13	1983	1	DO	M	35	52
## 5206	7399	2	27	1983	1	DO	M	35	52
## 5207	7494	3	14	1983	20	DO	M	36	52

## 5208	7525	3	14	1983	11	DM	M	37	52
## 5209	7563	3	15	1983	1	DO	F	34	52
## 5210	7584	3	15	1983	8	DO	F	36	52
## 5211	7609	3	15	1983	6	DO	M	36	52
## 5212	7633	3	15	1983	1	DM	M	38	52
## 5213	7641	4	16	1983	18	DM	M	38	52
## 5214	7654	4	16	1983	12	DO	M	35	52
## 5215	7661	4	16	1983	24	DO	M	36	52
## 5216	7679	4	16	1983	14	DM	F	36	52
## 5217	7875	5	14	1983	18	DO	F	36	52
## 5218	7932	5	15	1983	1	DM	M	37	52
## 5219	8076	7	16	1983	20	DM	F	36	52
## 5220	8119	7	17	1983	6	DM	F	37	52
## 5221	8629	11	13	1983	5	DM	M	37	52
## 5222	8897	2	5	1984	6	DO	M	37	52
## 5223	8924	3	12	1984	14	DM	M	37	52
## 5224	8960	3	13	1984	8	DO	F	36	52
## 5225	8962	3	13	1984	5	DM	M	37	52
## 5226	8966	3	13	1984	8	DO	F	35	52
## 5227	9041	4	10	1984	9	DO	F	35	52
## 5228	9069	5	12	1984	22	DM	F	37	52
## 5229	9169	5	13	1984	5	DM	M	36	52
## 5230	9417	8	1	1984	8	DO	M	35	52
## 5231	9509	8	26	1984	8	DO	F	34	52
## 5232	9564	9	30	1984	1	DO	M	34	52
## 5233	9654	10	20	1984	17	DO	F	35	52
## 5234	9740	12	30	1984	17	DM	M	37	52
## 5235	9910	1	20	1985	9	DO	M	36	52
## 5236	9943	2	16	1985	6	DO	M	35	52
## 5237	10136	4	20	1985	14	DM	M	36	52
## 5238	10159	4	20	1985	14	DM	M	37	52
## 5239	10217	4	20	1985	20	DM	F	35	52
## 5240	10269	4	21	1985	8	DO	M	36	52
## 5241	10324	4	21	1985	11	DO	M	37	52
## 5242	10333	4	21	1985	1	DO	F	34	52
## 5243	10335	4	21	1985	8	DM	F	37	52
## 5244	10357	4	21	1985	2	DO	M	34	52
## 5245	10368	4	21	1985	8	DM	M	37	52
## 5246	10528	6	16	1985	2	DO	M	35	52
## 5247	10533	6	16	1985	5	DO	F	37	52
## 5248	10637	8	19	1985	14	DM	M	37	52
## 5249	10663	8	19	1985	20	DO	F	33	52
## 5250	10814	9	22	1985	8	DM	M	37	52
## 5251	10816	9	22	1985	8	DM	M	38	52
## 5252	10817	9	22	1985	4	DM	M	36	52
## 5253	10951	10	13	1985	2	DO	F	38	52
## 5254	10961	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 5255	10998	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 5256	11129	12	7	1985	14	DM	M	37	52
## 5257	11209	12	8	1985	2	DO	F	37	52
## 5258	11233	3	8	1986	6	DM	F	37	52
## 5259	11241	3	8	1986	24	DO	F	36	52
## 5260	11269	3	8	1986	12	DM	M	39	52
## 5261	11289	3	9	1986	4	DO	M	35	52

## 5262	11343	4	12	1986	14	DM	M	NA	52
## 5263	11355	4	12	1986	12	DM	M	38	52
## 5264	11357	4	12	1986	14	DM	M	36	52
## 5265	11401	4	13	1986	5	DM	M	35	52
## 5266	11420	4	13	1986	13	DM	F	35	52
## 5267	11422	4	13	1986	1	DM	M	38	52
## 5268	11455	5	10	1986	18	DM	M	39	52
## 5269	11469	5	10	1986	17	DO	M	32	52
## 5270	11470	5	10	1986	6	DO	M	37	52
## 5271	11510	5	11	1986	1	DM	M	37	52
## 5272	11556	6	4	1986	12	DO	F	37	52
## 5273	11573	6	4	1986	18	DM	M	39	52
## 5274	11588	6	5	1986	4	DO	M	36	52
## 5275	11687	7	4	1986	5	DM	M	36	52
## 5276	11823	9	6	1986	17	DO	F	36	52
## 5277	11842	9	7	1986	5	DM	M	36	52
## 5278	11989	11	15	1986	14	DM	M	37	52
## 5279	12025	11	16	1986	9	DM	M	36	52
## 5280	12084	12	14	1986	14	DM	M	35	52
## 5281	12140	12	15	1986	5	DM	M	37	52
## 5282	12165	12	15	1986	13	DO	M	34	52
## 5283	12205	1	31	1987	20	DO	M	32	52
## 5284	12242	2	1	1987	13	DO	M	36	52
## 5285	12322	3	1	1987	20	DO	M	36	52
## 5286	12373	3	1	1987	16	DO	M	37	52
## 5287	12378	3	1	1987	12	DM	M	36	52
## 5288	12391	3	2	1987	9	DM	M	38	52
## 5289	12446	3	2	1987	2	DO	M	36	52
## 5290	12472	4	4	1987	6	DM	M	34	52
## 5291	12479	4	4	1987	18	DM	F	35	52
## 5292	12492	4	4	1987	6	DO	F	37	52
## 5293	12551	4	6	1987	9	DM	M	37	52
## 5294	12606	4	6	1987	2	DO	M	35	52
## 5295	12663	4	25	1987	14	DM	M	36	52
## 5296	12733	4	26	1987	1	DM	M	37	52
## 5297	12749	5	28	1987	9	DO	M	35	52
## 5298	12964	7	1	1987	4	DM	M	37	52
## 5299	13018	7	1	1987	2	DO	M	35	52
## 5300	13028	7	1	1987	13	DO	M	36	52
## 5301	13069	7	25	1987	14	DM	M	NA	52
## 5302	13165	7	26	1987	5	DO	M	NA	52
## 5303	13251	8	25	1987	17	DO	M	36	52
## 5304	13324	8	26	1987	1	DM	M	38	52
## 5305	13388	9	26	1987	20	DM	M	38	52
## 5306	13466	9	27	1987	8	DM	M	39	52
## 5307	13660	11	21	1987	24	SH	M	31	52
## 5308	13687	11	21	1987	6	DO	M	37	52
## 5309	13696	11	21	1987	17	DO	M	36	52
## 5310	13838	11	22	1987	1	DM	M	37	52
## 5311	14191	3	20	1988	12	DO	M	37	52
## 5312	14200	3	20	1988	12	DO	F	37	52
## 5313	14433	4	19	1988	2	DO	M	36	52
## 5314	14468	5	14	1988	17	DO	M	36	52
## 5315	14499	5	15	1988	9	DO	M	33	52

## 5316	14588	6	12	1988	14	DM	M	40	52
## 5317	14647	6	12	1988	11	DM	F	37	52
## 5318	14686	7	14	1988	12	DO	F	37	52
## 5319	14708	7	15	1988	9	DM	M	38	52
## 5320	14742	8	9	1988	12	DO	M	37	52
## 5321	14835	8	10	1988	2	DO	M	37	52
## 5322	15042	11	5	1988	12	DO	F	35	52
## 5323	15137	11	6	1988	8	DM	M	37	52
## 5324	15173	12	13	1988	1	DO	M	37	52
## 5325	15178	12	13	1988	12	DO	M	36	52
## 5326	15279	12	14	1988	2	DO	M	31	52
## 5327	15390	1	11	1989	4	DM	M	37	52
## 5328	15541	2	4	1989	1	DO	F	36	52
## 5329	16093	6	3	1989	22	DM	F	36	52
## 5330	16208	6	4	1989	9	DM	M	37	52
## 5331	16276	7	4	1989	11	DO	F	NA	52
## 5332	16301	7	4	1989	9	DM	M	NA	52
## 5333	16352	7	29	1989	12	DO	F	37	52
## 5334	16378	7	30	1989	14	DM	M	37	52
## 5335	16409	7	30	1989	9	DM	M	36	52
## 5336	16440	9	3	1989	1	DO	M	36	52
## 5337	16507	10	7	1989	22	DM	M	37	52
## 5338	16569	10	8	1989	1	DO	F	36	52
## 5339	16612	11	4	1989	1	DO	M	37	52
## 5340	16655	11	4	1989	1	DO	F	36	52
## 5341	16781	12	4	1989	22	DM	M	36	52
## 5342	16831	12	5	1989	11	DO	F	36	52
## 5343	16912	1	6	1990	22	DM	M	37	52
## 5344	16933	1	7	1990	9	DO	M	35	52
## 5345	16940	1	7	1990	14	DO	M	40	52
## 5346	17004	1	29	1990	22	DM	M	37	52
## 5347	17033	1	29	1990	17	DO	M	38	52
## 5348	17065	1	30	1990	14	DM	M	37	52
## 5349	17218	2	25	1990	8	DO	F	36	52
## 5350	17257	3	29	1990	12	SF	M	28	52
## 5351	17313	3	30	1990	11	DO	M	36	52
## 5352	17348	3	30	1990	11	DM	M	36	52
## 5353	17354	3	30	1990	11	DM	M	37	52
## 5354	17479	4	26	1990	14	DO	M	37	52
## 5355	17575	5	25	1990	4	DM	F	37	52
## 5356	17798	8	17	1990	4	DM	M	37	52
## 5357	17830	9	22	1990	12	DO	F	NA	52
## 5358	17934	10	16	1990	8	DM	M	37	52
## 5359	18113	12	15	1990	1	DO	F	36	52
## 5360	18149	12	16	1990	14	DO	M	36	52
## 5361	18159	12	16	1990	8	DM	M	36	52
## 5362	18218	1	11	1991	2	DO	M	36	52
## 5363	18361	2	16	1991	2	DO	F	37	52
## 5364	18404	2	17	1991	8	DM	M	37	52
## 5365	18405	2	17	1991	14	DO	M	36	52
## 5366	18550	3	14	1991	4	DM	M	37	52
## 5367	18686	5	14	1991	14	DM	F	35	52
## 5368	18898	7	13	1991	15	SF	F	36	52
## 5369	18924	8	7	1991	1	DO	M	37	52

## 5370	19024	9	9	1991	2	DO	F	35	52
## 5371	19123	10	10	1991	1	DM	M	34	52
## 5372	19216	11	13	1991	1	DM	M	36	52
## 5373	19431	12	7	1991	2	DO	M	36	52
## 5374	19656	2	6	1992	1	DM	M	36	52
## 5375	19659	2	6	1992	2	DO	F	36	52
## 5376	19712	2	7	1992	5	DO	F	37	52
## 5377	19786	3	7	1992	2	DO	F	35	52
## 5378	19803	3	7	1992	17	DM	M	37	52
## 5379	19868	4	4	1992	17	DM	M	37	52
## 5380	19873	4	4	1992	17	DM	M	37	52
## 5381	19897	4	4	1992	12	DM	F	37	52
## 5382	19922	4	5	1992	14	DM	F	39	52
## 5383	19981	5	3	1992	4	DM	M	37	52
## 5384	19999	5	3	1992	4	DM	M	36	52
## 5385	20000	5	3	1992	14	DM	M	35	52
## 5386	20039	5	30	1992	17	DM	M	36	52
## 5387	20042	5	30	1992	1	DO	F	34	52
## 5388	20107	7	3	1992	1	DO	F	34	52
## 5389	20203	7	30	1992	17	DM	M	36	52
## 5390	20211	7	31	1992	9	DM	F	36	52
## 5391	20294	8	30	1992	8	DO	M	35	52
## 5392	20334	9	26	1992	2	DO	F	35	52
## 5393	20366	9	26	1992	12	DM	F	33	52
## 5394	20710	3	17	1993	17	DM	M	37	52
## 5395	20724	3	17	1993	1	DO	F	32	52
## 5396	20794	4	23	1993	12	DM	F	37	52
## 5397	20831	4	24	1993	11	DM	M	37	52
## 5398	20842	5	22	1993	17	DM	M	36	52
## 5399	20947	6	19	1993	4	DM	F	36	52
## 5400	21126	9	17	1993	3	DM	F	38	52
## 5401	21185	10	16	1993	8	DO	M	36	52
## 5402	21196	10	16	1993	11	DM	M	39	52
## 5403	21393	2	20	1994	17	DM	M	38	52
## 5404	21439	3	11	1994	17	DM	M	37	52
## 5405	21461	3	12	1994	4	DM	M	37	52
## 5406	21505	4	10	1994	2	DM	M	35	52
## 5407	21545	4	11	1994	11	DM	M	39	52
## 5408	21597	5	19	1994	8	DO	M	38	52
## 5409	21664	7	8	1994	17	DM	M	37	52
## 5410	21689	7	9	1994	8	DO	M	37	52
## 5411	21805	9	7	1994	8	DM	M	38	52
## 5412	21832	10	12	1994	17	DM	M	37	52
## 5413	21833	10	12	1994	2	DO	M	36	52
## 5414	21850	10	13	1994	8	DO	F	36	52
## 5415	21961	12	4	1994	17	DM	M	37	52
## 5416	22008	1	11	1995	2	DO	M	38	52
## 5417	22062	2	4	1995	2	DO	M	37	52
## 5418	22081	2	5	1995	14	DM	M	37	52
## 5419	22215	4	2	1995	8	DM	M	35	52
## 5420	22242	4	29	1995	17	DM	F	37	52
## 5421	22329	6	8	1995	14	DM	F	37	52
## 5422	22486	7	21	1995	14	DM	M	39	52
## 5423	22608	8	27	1995	14	DM	M	38	52

## 5424	22846	10	28	1995	1	DM	F	34	52
## 5425	22894	10	28	1995	17	DM	M	37	52
## 5426	23058	12	3	1995	8	DO	F	36	52
## 5427	23076	12	3	1995	11	DM	M	38	52
## 5428	23100	12	3	1995	9	DM	M	37	52
## 5429	23155	12	21	1995	1	DM	M	39	52
## 5430	23183	12	22	1995	4	DM	F	37	52
## 5431	23268	1	28	1996	11	DO	F	37	52
## 5432	23273	1	28	1996	3	DO	F	37	52
## 5433	23300	1	28	1996	4	DM	F	36	52
## 5434	23311	1	28	1996	14	DM	M	37	52
## 5435	23320	1	28	1996	9	DM	M	37	52
## 5436	23386	2	24	1996	17	DM	M	38	52
## 5437	23455	2	25	1996	14	DM	M	38	52
## 5438	23473	2	25	1996	13	DM	M	37	52
## 5439	23496	3	23	1996	1	DM	F	36	52
## 5440	23550	3	23	1996	12	DM	M	36	52
## 5441	23682	4	14	1996	12	DO	M	35	52
## 5442	23693	4	14	1996	12	DM	M	37	52
## 5443	24096	6	14	1996	4	DM	M	38	52
## 5444	24101	6	14	1996	8	DO	M	37	52
## 5445	24148	6	14	1996	6	DO	F	38	52
## 5446	24154	6	14	1996	14	DM	M	39	52
## 5447	24251	7	21	1996	8	DO	M	37	52
## 5448	24258	7	21	1996	6	DO	F	39	52
## 5449	24345	8	15	1996	4	DM	M	37	52
## 5450	24430	9	21	1996	1	DO	F	36	52
## 5451	24438	9	21	1996	22	DM	F	30	52
## 5452	24500	9	22	1996	8	DO	M	35	52
## 5453	24785	11	17	1996	14	DM	M	36	52
## 5454	24810	12	18	1996	17	DM	M	36	52
## 5455	24824	12	18	1996	1	DO	F	35	52
## 5456	24826	12	18	1996	1	DO	F	37	52
## 5457	24914	12	19	1996	11	DM	M	37	52
## 5458	24994	2	8	1997	12	DM	F	36	52
## 5459	25036	2	9	1997	3	DO	F	37	52
## 5460	25045	2	9	1997	9	DM	F	36	52
## 5461	25104	2	9	1997	6	DO	M	33	52
## 5462	25106	2	9	1997	3	DO	M	33	52
## 5463	25150	2	9	1997	6	DO	M	35	52
## 5464	25175	3	15	1997	2	DM	M	35	52
## 5465	25315	3	16	1997	4	DM	M	37	52
## 5466	25341	3	16	1997	8	DO	M	34	52
## 5467	25377	3	16	1997	11	DM	M	36	52
## 5468	25393	3	16	1997	4	DM	M	39	52
## 5469	25597	4	13	1997	14	DM	M	37	52
## 5470	25610	4	13	1997	4	DO	F	33	52
## 5471	25615	4	13	1997	9	DM	F	35	52
## 5472	25627	4	13	1997	14	DM	F	35	52
## 5473	25734	5	10	1997	2	DO	M	36	52
## 5474	25743	5	10	1997	1	DO	M	34	52
## 5475	25851	5	11	1997	8	DO	M	36	52
## 5476	25861	5	11	1997	4	DM	M	37	52
## 5477	25882	5	11	1997	14	DM	M	35	52

## 5478	25946	6	9	1997	4	DM	M	38	52
## 5479	26050	6	10	1997	8	DO	M	37	52
## 5480	26103	6	10	1997	8	DO	M	35	52
## 5481	26666	7	30	1997	9	DO	M	35	52
## 5482	26676	7	30	1997	11	DO	F	35	52
## 5483	26693	7	30	1997	6	DO	M	37	52
## 5484	26886	9	28	1997	9	DO	M	34	52
## 5485	27060	10	26	1997	8	DO	M	37	52
## 5486	27108	10	26	1997	6	DO	F	34	52
## 5487	27220	11	22	1997	1	DO	M	36	52
## 5488	27287	11	22	1997	11	DM	M	35	52
## 5489	27434	1	31	1998	2	DO	M	36	52
## 5490	27488	2	1	1998	9	DO	F	37	52
## 5491	27491	2	1	1998	4	DO	M	36	52
## 5492	27812	5	3	1998	13	DM	M	36	52
## 5493	27823	5	3	1998	13	DM	M	37	52
## 5494	27865	5	28	1998	12	DM	M	36	52
## 5495	27909	5	28	1998	2	DM	M	37	52
## 5496	28183	7	18	1998	17	DM	M	36	52
## 5497	28284	7	19	1998	4	DM	F	35	52
## 5498	28312	7	19	1998	9	DM	M	38	52
## 5499	28322	8	22	1998	1	DO	M	37	52
## 5500	28325	8	22	1998	2	DO	M	33	52
## 5501	28672	10	24	1998	12	DO	M	36	52
## 5502	28801	11	21	1998	2	DO	M	35	52
## 5503	28829	11	21	1998	17	DO	M	35	52
## 5504	29025	1	16	1999	1	DM	F	35	52
## 5505	29026	1	16	1999	1	DM	M	35	52
## 5506	29123	1	17	1999	9	DM	M	37	52
## 5507	29175	2	20	1999	12	DM	F	36	52
## 5508	29273	2	21	1999	8	DO	F	36	52
## 5509	29312	3	14	1999	2	DO	F	34	52
## 5510	29339	3	14	1999	17	DO	M	35	52
## 5511	29402	3	15	1999	9	DM	M	36	52
## 5512	29403	3	15	1999	9	DM	M	37	52
## 5513	29408	3	15	1999	13	DM	M	36	52
## 5514	29529	4	18	1999	11	DO	M	37	52
## 5515	30171	1	8	2000	2	DO	M	36	52
## 5516	30196	1	8	2000	17	DM	M	37	52
## 5517	30226	1	10	2000	3	PB	M	27	52
## 5518	30252	1	10	2000	9	DM	M	35	52
## 5519	30303	2	5	2000	2	DO	F	36	52
## 5520	30605	4	30	2000	17	DM	M	37	52
## 5521	30662	4	31	2000	9	DM	F	34	52
## 5522	30869	6	4	2000	8	DO	F	36	52
## 5523	31427	9	30	2000	22	DM	M	35	52
## 5524	31616	12	22	2000	1	DO	M	34	52
## 5525	31704	12	23	2000	14	DM	M	35	52
## 5526	31840	3	4	2001	8	DM	M	37	52
## 5527	31904	3	25	2001	9	DM	M	36	52
## 5528	31948	4	21	2001	2	DM	M	37	52
## 5529	32011	4	22	2001	9	DM	M	37	52
## 5530	32023	4	22	2001	14	DO	F	35	52
## 5531	32063	5	26	2001	17	DM	M	36	52

## 5532	32094	5	27	2001	4	DM	M	37	52
## 5533	32114	5	27	2001	9	DM	F	36	52
## 5534	32716	9	23	2001	4	DM	F	37	52
## 5535	32733	9	23	2001	11	DM	F	35	52
## 5536	32780	9	23	2001	14	DM	M	38	52
## 5537	32831	10	13	2001	12	DO	M	36	52
## 5538	33117	11	18	2001	3	DM	M	36	52
## 5539	33136	11	18	2001	4	PB	M	28	52
## 5540	33185	11	18	2001	8	DO	M	35	52
## 5541	33233	12	15	2001	2	DO	M	36	52
## 5542	33240	12	15	2001	12	DO	F	37	52
## 5543	33407	2	9	2002	2	DO	M	35	52
## 5544	33426	2	9	2002	3	DM	M	37	52
## 5545	33435	2	9	2002	3	DM	M	37	52
## 5546	33440	2	9	2002	12	DO	F	36	52
## 5547	33469	2	9	2002	22	DM	M	37	52
## 5548	33529	2	10	2002	8	DO	M	38	52
## 5549	33563	2	10	2002	10	DO	M	34	52
## 5550	33572	3	13	2002	1	DO	M	37	52
## 5551	33626	3	13	2002	22	DM	M	37	52
## 5552	33664	3	14	2002	4	DM	F	38	52
## 5553	33698	3	14	2002	9	DM	M	37	52
## 5554	33747	4	16	2002	1	DO	M	34	52
## 5555	33871	4	17	2002	4	DM	M	36	52
## 5556	33949	5	15	2002	1	DO	M	36	52
## 5557	33960	5	15	2002	2	DO	M	37	52
## 5558	34063	5	16	2002	3	DO	M	36	52
## 5559	34106	5	16	2002	11	DO	M	37	52
## 5560	34164	5	16	2002	14	DM	F	35	52
## 5561	34176	5	16	2002	16	DO	M	37	52
## 5562	34204	6	15	2002	12	DO	M	38	52
## 5563	34436	7	13	2002	12	DO	M	35	52
## 5564	34488	7	13	2002	17	DM	F	36	52
## 5565	34585	7	14	2002	11	DO	M	37	52
## 5566	34611	7	14	2002	8	DO	M	37	52
## 5567	34614	7	14	2002	8	DM	F	34	52
## 5568	34707	9	10	2002	14	DM	M	35	52
## 5569	34789	10	5	2002	17	DM	M	NA	52
## 5570	34940	10	6	2002	14	DM	M	34	52
## 5571	34944	10	6	2002	14	DM	M	38	52
## 5572	35166	11	10	2002	14	DM	M	35	52
## 5573	35241	12	7	2002	12	DO	F	36	52
## 5574	35304	12	8	2002	4	DO	F	35	52
## 5575	35339	12	8	2002	9	DM	M	34	52
## 5576	35390	12	29	2002	1	DO	M	34	52
## 5577	35391	12	29	2002	1	DO	F	34	52
## 5578	35516	12	31	2002	11	DO	F	35	52
## 5579	197	9	12	1977	14	DM	M	37	51
## 5580	226	9	13	1977	2	DM	M	37	51
## 5581	572	1	10	1978	18	DM	M	38	51
## 5582	586	2	18	1978	13	DM	M	35	51
## 5583	595	2	18	1978	2	DM	M	37	51
## 5584	717	3	13	1978	1	DM	F	NA	51
## 5585	780	4	9	1978	11	DM	M	NA	51

## 5586	830	4	10	1978	18	DM	M	38	51
## 5587	1042	7	7	1978	8	DO	M	35	51
## 5588	1309	10	6	1978	1	DM	F	36	51
## 5589	1737	4	28	1979	9	DS	F	44	51
## 5590	1750	4	28	1979	17	DO	F	34	51
## 5591	2070	9	23	1979	2	DM	M	37	51
## 5592	2170	11	17	1979	14	DM	F	35	51
## 5593	2186	11	17	1979	17	DO	M	34	51
## 5594	2214	11	18	1979	12	DM	M	35	51
## 5595	2317	1	15	1980	18	DO	F	36	51
## 5596	2367	1	16	1980	23	DM	M	37	51
## 5597	2388	1	16	1980	4	DM	M	36	51
## 5598	2453	2	25	1980	1	DM	M	37	51
## 5599	2483	2	25	1980	12	DM	M	37	51
## 5600	2496	2	25	1980	24	DM	M	36	51
## 5601	2511	2	25	1980	24	DM	M	37	51
## 5602	2599	3	9	1980	20	DM	F	NA	51
## 5603	2612	3	9	1980	13	DO	F	NA	51
## 5604	2653	3	9	1980	2	DM	M	NA	51
## 5605	2678	3	9	1980	6	DM	M	NA	51
## 5606	2721	3	9	1980	6	DO	F	NA	51
## 5607	2756	3	21	1980	12	DM	F	NA	51
## 5608	2771	3	21	1980	17	DO	M	NA	51
## 5609	2785	3	22	1980	4	DM	M	NA	51
## 5610	2827	3	22	1980	5	DM	F	NA	51
## 5611	2863	4	17	1980	1	DM	M	NA	51
## 5612	2886	4	18	1980	14	DM	F	NA	51
## 5613	2923	5	17	1980	17	DO	M	34	51
## 5614	3041	6	2	1980	9	DM	F	36	51
## 5615	3060	6	22	1980	8	DO	F	35	51
## 5616	3205	8	13	1980	17	DO	M	35	51
## 5617	3258	9	7	1980	17	DM	M	37	51
## 5618	3314	9	8	1980	14	DM	F	37	51
## 5619	3515	11	9	1980	14	DM	F	34	51
## 5620	3531	11	9	1980	12	DM	M	38	51
## 5621	3545	12	15	1980	9	DO	M	34	51
## 5622	3567	12	15	1980	5	DM	M	38	51
## 5623	3599	12	16	1980	8	DM	M	35	51
## 5624	3611	12	16	1980	13	DM	M	36	51
## 5625	3657	12	16	1980	18	DM	M	36	51
## 5626	3736	1	12	1981	1	DM	M	36	51
## 5627	3873	2	1	1981	9	DO	M	34	51
## 5628	3880	2	1	1981	14	DM	F	35	51
## 5629	3942	3	8	1981	11	DM	F	34	51
## 5630	3947	3	9	1981	2	DM	M	35	51
## 5631	3948	3	9	1981	5	OL	F	21	51
## 5632	3962	3	9	1981	4	DM	M	37	51
## 5633	3979	3	9	1981	2	DM	F	34	51
## 5634	4106	4	5	1981	14	DM	F	NA	51
## 5635	4148	4	5	1981	5	DM	F	NA	51
## 5636	4163	4	5	1981	17	DO	F	NA	51
## 5637	4236	4	6	1981	13	DM	M	NA	51
## 5638	4257	4	6	1981	2	DO	M	NA	51
## 5639	4317	4	6	1981	2	DM	M	NA	51

## 5640	4501	6	4	1981	1	DO	F	37	51
## 5641	4678	7	8	1981	8	DO	F	36	51
## 5642	4750	7	31	1981	24	DO	F	36	51
## 5643	4791	8	31	1981	8	DO	M	37	51
## 5644	4834	9	30	1981	5	DM	M	38	51
## 5645	4906	10	24	1981	12	DM	M	39	51
## 5646	4953	10	26	1981	4	DM	M	38	51
## 5647	5014	11	23	1981	4	DM	M	38	51
## 5648	5017	11	23	1981	6	DM	M	37	51
## 5649	5067	11	23	1981	13	DM	M	39	51
## 5650	5181	1	1	1982	1	DM	M	37	51
## 5651	5183	1	1	1982	4	DM	F	36	51
## 5652	5226	1	24	1982	11	DM	M	36	51
## 5653	5319	1	25	1982	5	DM	M	37	51
## 5654	5368	2	22	1982	12	DM	M	38	51
## 5655	5444	2	23	1982	5	DM	M	35	51
## 5656	5449	2	23	1982	11	DM	M	36	51
## 5657	5482	2	24	1982	8	DO	M	36	51
## 5658	5668	3	30	1982	6	DM	M	38	51
## 5659	5674	3	30	1982	14	DM	M	37	51
## 5660	5690	4	28	1982	20	DM	F	37	51
## 5661	5703	4	28	1982	24	DO	M	36	51
## 5662	5752	4	28	1982	12	DM	M	37	51
## 5663	5826	4	29	1982	9	DS	M	46	51
## 5664	5926	5	22	1982	8	DO	M	36	51
## 5665	6108	6	29	1982	20	DM	F	NA	51
## 5666	6175	7	25	1982	4	DM	M	NA	51
## 5667	6343	8	15	1982	24	DO	M	35	51
## 5668	6345	8	15	1982	12	DM	M	36	51
## 5669	6381	8	15	1982	17	DM	M	37	51
## 5670	6401	8	15	1982	6	DM	M	37	51
## 5671	6583	9	18	1982	8	DO	M	37	51
## 5672	6681	10	23	1982	17	DM	M	38	51
## 5673	6852	10	24	1982	9	DM	M	37	51
## 5674	6976	11	21	1982	20	DO	M	37	51
## 5675	7068	11	22	1982	9	DO	M	34	51
## 5676	7159	1	12	1983	20	DO	M	38	51
## 5677	7251	1	13	1983	9	DO	M	34	51
## 5678	7317	2	26	1983	12	DO	F	34	51
## 5679	7485	3	14	1983	12	DM	M	36	51
## 5680	7727	4	17	1983	5	DM	M	38	51
## 5681	7781	4	17	1983	6	DO	M	36	51
## 5682	7922	5	15	1983	1	DM	M	34	51
## 5683	8008	6	18	1983	4	DM	M	37	51
## 5684	8098	7	16	1983	13	DM	F	35	51
## 5685	8299	9	10	1983	12	DO	F	35	51
## 5686	8329	9	10	1983	22	DM	M	37	51
## 5687	8356	9	11	1983	5	DM	M	37	51
## 5688	8445	10	15	1983	20	DO	M	33	51
## 5689	8692	12	8	1983	24	DO	M	37	51
## 5690	8892	2	5	1984	8	DO	M	36	51
## 5691	8930	3	12	1984	14	DO	F	36	51
## 5692	8943	3	12	1984	22	DM	M	37	51
## 5693	8988	4	9	1984	18	DM	F	37	51

## 5694	9036	4	10	1984	5	DM	M	37	51
## 5695	9056	5	12	1984	14	DM	M	38	51
## 5696	9068	5	12	1984	12	DO	M	37	51
## 5697	9106	5	12	1984	18	DO	M	35	51
## 5698	9116	5	12	1984	20	DM	M	36	51
## 5699	9149	5	13	1984	1	DO	F	37	51
## 5700	9163	5	13	1984	6	DO	M	35	51
## 5701	9172	5	13	1984	9	DM	F	37	51
## 5702	9326	7	4	1984	11	DO	M	40	51
## 5703	9498	8	26	1984	5	DM	M	35	51
## 5704	9728	12	30	1984	14	DM	M	36	51
## 5705	9730	12	30	1984	18	DM	M	35	51
## 5706	9741	12	30	1984	6	DO	F	34	51
## 5707	9754	12	31	1984	2	DO	F	34	51
## 5708	9787	12	31	1984	1	DM	M	36	51
## 5709	9822	1	19	1985	17	DO	F	35	51
## 5710	10002	2	17	1985	9	DO	M	35	51
## 5711	10010	2	17	1985	1	DO	M	36	51
## 5712	10138	4	20	1985	18	DM	M	37	51
## 5713	10152	4	20	1985	18	DM	F	35	51
## 5714	10177	4	20	1985	22	DM	F	37	51
## 5715	10208	4	20	1985	24	DM	F	38	51
## 5716	10248	4	20	1985	14	DM	M	38	51
## 5717	10260	4	21	1985	4	DO	M	35	51
## 5718	10337	4	21	1985	5	DM	M	38	51
## 5719	10369	4	21	1985	9	DM	F	36	51
## 5720	10392	5	23	1985	6	DO	M	34	51
## 5721	10464	6	15	1985	14	DM	M	36	51
## 5722	10476	6	15	1985	17	DO	M	35	51
## 5723	10477	6	15	1985	6	DO	M	35	51
## 5724	10556	7	23	1985	17	DO	M	35	51
## 5725	10672	8	19	1985	17	DO	M	35	51
## 5726	10682	8	20	1985	4	DO	M	33	51
## 5727	10746	9	21	1985	12	DO	M	35	51
## 5728	10842	10	12	1985	14	DM	M	37	51
## 5729	10924	10	13	1985	5	DO	M	36	51
## 5730	10948	10	13	1985	8	DM	M	38	51
## 5731	10996	11	16	1985	6	DO	M	36	51
## 5732	11036	11	17	1985	11	DO	F	28	51
## 5733	11122	12	7	1985	17	DO	M	34	51
## 5734	11131	12	7	1985	17	DO	M	35	51
## 5735	11140	12	7	1985	22	DM	M	33	51
## 5736	11152	12	8	1985	5	DM	M	37	51
## 5737	11261	3	8	1986	12	DO	F	37	51
## 5738	11264	3	8	1986	12	DM	M	37	51
## 5739	11328	3	9	1986	1	DM	M	38	51
## 5740	11425	4	13	1986	1	DO	M	36	51
## 5741	11693	7	4	1986	4	DO	M	35	51
## 5742	11761	8	9	1986	14	DM	F	34	51
## 5743	11802	8	10	1986	1	DM	M	37	51
## 5744	11878	9	7	1986	5	DO	M	36	51
## 5745	11927	10	5	1986	11	DO	M	36	51
## 5746	11951	10	5	1986	1	DM	M	37	51
## 5747	11952	10	5	1986	13	DM	M	35	51

## 5748	11983	11	15	1986	14	DM	M	36	51
## 5749	11986	11	15	1986	22	DM	M	36	51
## 5750	12098	12	14	1986	14	DM	M	35	51
## 5751	12099	12	14	1986	17	DO	F	34	51
## 5752	12113	12	14	1986	22	DM	M	37	51
## 5753	12126	12	15	1986	8	DO	M	33	51
## 5754	12135	12	15	1986	4	DM	M	37	51
## 5755	12217	1	31	1987	14	DM	M	37	51
## 5756	12235	2	1	1987	4	DM	M	34	51
## 5757	12275	2	1	1987	2	DO	M	35	51
## 5758	12386	3	1	1987	20	DM	M	35	51
## 5759	12455	3	2	1987	5	DO	F	37	51
## 5760	12500	4	4	1987	12	DM	F	37	51
## 5761	12744	5	28	1987	12	DO	F	36	51
## 5762	12796	5	28	1987	4	DM	M	37	51
## 5763	12868	5	28	1987	24	DM	M	36	51
## 5764	12915	6	30	1987	24	DM	F	36	51
## 5765	12934	6	30	1987	17	DO	M	37	51
## 5766	13137	7	26	1987	4	DM	M	NA	51
## 5767	13205	8	25	1987	12	DO	F	37	51
## 5768	13281	8	26	1987	4	DM	M	37	51
## 5769	13353	9	26	1987	6	DO	M	37	51
## 5770	13364	9	26	1987	17	DO	M	36	51
## 5771	13455	9	27	1987	2	DO	M	37	51
## 5772	13512	10	24	1987	12	DO	F	36	51
## 5773	13597	10	25	1987	4	DS	F	49	51
## 5774	13608	10	25	1987	5	DO	M	33	51
## 5775	13650	11	21	1987	6	DO	M	35	51
## 5776	13939	1	24	1988	11	SH	F	27	51
## 5777	14061	2	21	1988	6	DO	F	37	51
## 5778	14128	2	22	1988	11	SH	F	NA	51
## 5779	14160	2	22	1988	2	DO	M	37	51
## 5780	14325	3	21	1988	8	DM	M	37	51
## 5781	14513	5	15	1988	2	DO	M	36	51
## 5782	14620	6	12	1988	9	DM	M	37	51
## 5783	14636	6	12	1988	2	DO	M	35	51
## 5784	14752	8	9	1988	17	DO	M	37	51
## 5785	14825	8	10	1988	9	DM	M	37	51
## 5786	14871	9	11	1988	12	DM	M	37	51
## 5787	14957	10	8	1988	12	DM	M	37	51
## 5788	15096	11	6	1988	14	DM	M	36	51
## 5789	15241	12	14	1988	4	DM	M	38	51
## 5790	15428	1	11	1989	8	DM	M	37	51
## 5791	15548	2	4	1989	12	DO	M	36	51
## 5792	15699	3	12	1989	1	DO	M	36	51
## 5793	15830	3	14	1989	9	DM	M	37	51
## 5794	15949	4	2	1989	22	DM	M	38	51
## 5795	16162	6	4	1989	14	DM	M	37	51
## 5796	16269	7	3	1989	17	SH	F	NA	51
## 5797	16320	7	4	1989	4	DM	F	NA	51
## 5798	16348	7	29	1989	17	DM	M	38	51
## 5799	16368	7	30	1989	8	DM	F	36	51
## 5800	16377	7	30	1989	2	DM	F	37	51
## 5801	16423	9	3	1989	12	DO	F	34	51

## 5802	16661	11	5	1989	9	DO	M	36	51
## 5803	16814	12	5	1989	9	DO	F	36	51
## 5804	16825	12	5	1989	9	DO	M	37	51
## 5805	16834	12	5	1989	14	DM	M	38	51
## 5806	16873	12	5	1989	8	DO	M	37	51
## 5807	17054	1	30	1990	9	DO	M	36	51
## 5808	17093	1	30	1990	11	DM	M	38	51
## 5809	17364	3	30	1990	8	DM	M	36	51
## 5810	17499	5	23	1990	1	DO	M	35	51
## 5811	17514	5	24	1990	21	SF	F	26	51
## 5812	17515	5	24	1990	11	DO	M	36	51
## 5813	17626	6	22	1990	11	DO	M	37	51
## 5814	17641	6	22	1990	11	DM	M	38	51
## 5815	17715	7	22	1990	9	DM	M	37	51
## 5816	17859	9	25	1990	11	DM	M	NA	51
## 5817	17868	9	25	1990	11	DM	M	NA	51
## 5818	18136	12	16	1990	14	DM	M	36	51
## 5819	18201	1	11	1991	2	DM	M	37	51
## 5820	18285	1	12	1991	8	DM	M	36	51
## 5821	18328	2	16	1991	12	DO	F	36	51
## 5822	18517	3	14	1991	14	DM	M	38	51
## 5823	18560	3	14	1991	3	DM	M	37	51
## 5824	18569	4	19	1991	17	DM	F	36	51
## 5825	18596	4	20	1991	11	DM	M	36	51
## 5826	18615	4	21	1991	1	DM	M	36	51
## 5827	18632	4	21	1991	8	DM	M	36	51
## 5828	18643	4	21	1991	14	DM	M	38	51
## 5829	18663	5	13	1991	2	DO	F	36	51
## 5830	18703	5	14	1991	8	DM	F	35	51
## 5831	18741	6	13	1991	1	DM	M	30	51
## 5832	18810	6	14	1991	8	DM	F	32	51
## 5833	18825	7	12	1991	1	DM	M	35	51
## 5834	18940	8	7	1991	17	DO	M	37	51
## 5835	19066	9	10	1991	9	DM	M	38	51
## 5836	19089	9	11	1991	14	DM	M	36	51
## 5837	19174	10	11	1991	9	DM	M	36	51
## 5838	19212	11	13	1991	2	DO	M	35	51
## 5839	19214	11	13	1991	1	DM	M	36	51
## 5840	19259	11	14	1991	17	DM	M	36	51
## 5841	19407	12	7	1991	17	DO	F	36	51
## 5842	19412	12	7	1991	1	DO	F	33	51
## 5843	19443	12	7	1991	1	DM	M	37	51
## 5844	19583	1	8	1992	17	DO	F	39	51
## 5845	19655	2	6	1992	2	SO	F	26	51
## 5846	19802	3	7	1992	1	DO	F	36	51
## 5847	19846	3	8	1992	14	DM	M	35	51
## 5848	19863	4	4	1992	2	DO	F	35	51
## 5849	19867	4	4	1992	2	DO	M	35	51
## 5850	19870	4	4	1992	17	DM	F	35	51
## 5851	19876	4	4	1992	1	DM	M	37	51
## 5852	19921	4	5	1992	8	DO	F	34	51
## 5853	19944	5	2	1992	2	DO	F	36	51
## 5854	19966	5	2	1992	17	DM	M	36	51
## 5855	19990	5	3	1992	14	DM	F	37	51

##	5856	20010	5	30	1992	17	DM	M	36	51
##	5857	20063	5	31	1992	4	DM	F	37	51
##	5858	20067	5	31	1992	9	DM	M	36	51
##	5859	20068	5	31	1992	8	DM	M	39	51
##	5860	20074	5	31	1992	4	DM	M	37	51
##	5861	20225	7	31	1992	11	DM	F	36	51
##	5862	20228	7	31	1992	8	DM	M	37	51
##	5863	20404	9	27	1992	8	DM	M	37	51
##	5864	20524	12	21	1992	17	DM	M	36	51
##	5865	20635	2	19	1993	17	DM	M	33	51
##	5866	20658	2	19	1993	17	DM	M	34	51
##	5867	20665	2	26	1993	4	DM	M	36	51
##	5868	20703	3	17	1993	17	DM	M	37	51
##	5869	20707	3	17	1993	12	DM	M	37	51
##	5870	20716	3	17	1993	1	DM	M	36	51
##	5871	20826	4	24	1993	8	DM	F	38	51
##	5872	20901	6	18	1993	17	DM	M	37	51
##	5873	20927	6	18	1993	17	DM	M	37	51
##	5874	20962	6	19	1993	11	DM	M	38	51
##	5875	21013	7	15	1993	4	DM	M	37	51
##	5876	21066	8	20	1993	4	DM	M	39	51
##	5877	21111	9	16	1993	17	DM	M	36	51
##	5878	21127	9	17	1993	3	DM	M	38	51
##	5879	21257	11	14	1993	11	DM	M	38	51
##	5880	21343	2	2	1994	17	DM	M	36	51
##	5881	21490	4	10	1994	22	DM	M	36	51
##	5882	21497	4	10	1994	17	DM	M	36	51
##	5883	21525	4	11	1994	8	DO	M	36	51
##	5884	21544	4	11	1994	8	DM	M	38	51
##	5885	21560	5	18	1994	2	DM	M	36	51
##	5886	21567	5	18	1994	17	DM	M	37	51
##	5887	21587	5	19	1994	4	DM	M	39	51
##	5888	21598	5	19	1994	8	DM	M	38	51
##	5889	21719	8	17	1994	17	DM	M	36	51
##	5890	21995	1	11	1995	2	DO	M	36	51
##	5891	22026	1	12	1995	14	DM	M	37	51
##	5892	22033	1	13	1995	8	DO	M	36	51
##	5893	22049	2	4	1995	2	DO	M	58	51
##	5894	22145	3	5	1995	14	DM	M	37	51
##	5895	22203	4	2	1995	14	DM	F	36	51
##	5896	22217	4	2	1995	4	DM	F	37	51
##	5897	22263	4	30	1995	4	DM	M	36	51
##	5898	22341	6	8	1995	4	DM	F	36	51
##	5899	22358	6	8	1995	8	DM	M	37	51
##	5900	22427	6	28	1995	14	DM	M	37	51
##	5901	22731	9	23	1995	17	DM	F	35	51
##	5902	22747	9	24	1995	4	DM	M	34	51
##	5903	22759	9	24	1995	9	DM	F	36	51
##	5904	22764	9	24	1995	14	DM	F	37	51
##	5905	22780	9	24	1995	14	DM	M	36	51
##	5906	22791	9	24	1995	14	DM	M	36	51
##	5907	22797	9	24	1995	4	DM	M	36	51
##	5908	22863	10	28	1995	22	DM	M	36	51
##	5909	22881	10	28	1995	12	DM	M	36	51

## 5910	22931	10	29	1995	5	DM	F	35	51
## 5911	22956	10	29	1995	13	DM	M	36	51
## 5912	23065	12	3	1995	14	DM	M	37	51
## 5913	23067	12	3	1995	4	DM	M	36	51
## 5914	23072	12	3	1995	5	DM	F	35	51
## 5915	23102	12	3	1995	14	DM	M	35	51
## 5916	23115	12	21	1995	2	DM	F	37	51
## 5917	23177	12	22	1995	9	DM	F	39	51
## 5918	23227	1	27	1996	12	DM	F	39	51
## 5919	23230	1	27	1996	17	DM	M	36	51
## 5920	23316	1	28	1996	8	DO	F	36	51
## 5921	23331	1	28	1996	8	DM	F	39	51
## 5922	23337	1	28	1996	15	DM	M	38	51
## 5923	23363	2	24	1996	12	DM	M	37	51
## 5924	23389	2	24	1996	12	DM	M	36	51
## 5925	23424	2	25	1996	4	DM	M	37	51
## 5926	23438	2	25	1996	3	DO	F	37	51
## 5927	23440	2	25	1996	8	DO	M	39	51
## 5928	23441	2	25	1996	14	DM	M	38	51
## 5929	23461	2	25	1996	8	DM	M	38	51
## 5930	23536	3	23	1996	12	DO	M	45	51
## 5931	23621	3	24	1996	14	DM	M	37	51
## 5932	23681	4	14	1996	1	DO	F	36	51
## 5933	23689	4	14	1996	22	DM	M	37	51
## 5934	23705	4	14	1996	17	DM	M	38	51
## 5935	23739	4	15	1996	11	DM	M	37	51
## 5936	23778	4	15	1996	11	DO	M	35	51
## 5937	23810	4	15	1996	11	DM	M	36	51
## 5938	23813	4	15	1996	4	DM	M	40	51
## 5939	23840	4	15	1996	8	DO	F	36	51
## 5940	23950	5	24	1996	14	DM	M	37	51
## 5941	24005	5	24	1996	4	DM	M	38	51
## 5942	24014	6	13	1996	22	DM	F	37	51
## 5943	24046	6	13	1996	12	DM	M	37	51
## 5944	24072	6	13	1996	17	DM	F	36	51
## 5945	24094	6	14	1996	14	DM	M	38	51
## 5946	24209	7	20	1996	22	DM	F	37	51
## 5947	24237	7	21	1996	4	DM	M	40	51
## 5948	24238	7	21	1996	3	DO	F	37	51
## 5949	24259	7	21	1996	8	DO	M	35	51
## 5950	24273	7	21	1996	8	DO	M	36	51
## 5951	24475	9	22	1996	4	DM	M	38	51
## 5952	24706	11	16	1996	17	DM	M	36	51
## 5953	24738	11	17	1996	4	DM	M	36	51
## 5954	24876	12	19	1996	9	DM	M	37	51
## 5955	24909	12	19	1996	4	DM	M	40	51
## 5956	24918	12	19	1996	4	DM	M	37	51
## 5957	24926	2	8	1997	22	DM	M	37	51
## 5958	24972	2	8	1997	1	DO	M	37	51
## 5959	24993	2	8	1997	12	DM	M	36	51
## 5960	25015	2	8	1997	12	DM	M	36	51
## 5961	25037	2	9	1997	4	DM	M	36	51
## 5962	25063	2	9	1997	11	DO	M	36	51
## 5963	25116	2	9	1997	16	DM	M	36	51

## 5964	25136	2	9	1997	8	DO	M	36	51
## 5965	25154	2	9	1997	3	DM	M	38	51
## 5966	25164	3	15	1997	2	DM	M	34	51
## 5967	25165	3	15	1997	17	DM	M	37	51
## 5968	25186	3	15	1997	17	DM	F	37	51
## 5969	25381	3	16	1997	4	DM	M	35	51
## 5970	25426	4	12	1997	17	DM	M	37	51
## 5971	25478	4	12	1997	12	DM	F	36	51
## 5972	25525	4	12	1997	12	DM	F	36	51
## 5973	25537	4	12	1997	1	DO	M	34	51
## 5974	25563	4	13	1997	11	DO	M	32	51
## 5975	25623	4	13	1997	9	DM	M	35	51
## 5976	25639	4	13	1997	3	DO	M	37	51
## 5977	25870	5	11	1997	8	DO	M	38	51
## 5978	26213	6	11	1997	14	DM	F	36	51
## 5979	26458	7	9	1997	11	DM	M	34	51
## 5980	26560	7	29	1997	22	DM	M	37	51
## 5981	26642	7	29	1997	17	DM	M	39	51
## 5982	26670	7	30	1997	4	DM	M	36	51
## 5983	26719	7	30	1997	8	DO	M	38	51
## 5984	26798	9	27	1997	2	DO	M	36	51
## 5985	26923	9	28	1997	4	DM	M	36	51
## 5986	26933	9	28	1997	6	DO	M	37	51
## 5987	26948	9	28	1997	11	DO	F	34	51
## 5988	26951	9	28	1997	11	DO	M	36	51
## 5989	27087	10	26	1997	9	DO	M	35	51
## 5990	27186	11	22	1997	4	DM	M	36	51
## 5991	27245	11	22	1997	2	DO	M	37	51
## 5992	27409	12	29	1997	9	DO	F	36	51
## 5993	27490	2	1	1998	4	DM	M	38	51
## 5994	27494	2	1	1998	8	DO	M	36	51
## 5995	27708	3	29	1998	12	DM	F	36	51
## 5996	27851	5	3	1998	9	DM	F	36	51
## 5997	27862	5	28	1998	2	DM	M	37	51
## 5998	27948	5	29	1998	14	DM	M	35	51
## 5999	27953	5	29	1998	14	DM	M	36	51
## 6000	27980	5	29	1998	14	DM	F	35	51
## 6001	28119	6	28	1998	14	DM	F	37	51
## 6002	28341	8	22	1998	12	DM	F	36	51
## 6003	28645	9	21	1998	17	DO	M	36	51
## 6004	28794	11	21	1998	1	DO	F	33	51
## 6005	28858	11	21	1998	22	DM	M	36	51
## 6006	28981	12	23	1998	4	DM	M	37	51
## 6007	29033	1	16	1999	2	DO	F	35	51
## 6008	29165	2	20	1999	1	DM	M	35	51
## 6009	29274	2	21	1999	8	DM	F	35	51
## 6010	29308	3	14	1999	2	DM	M	36	51
## 6011	29351	3	14	1999	21	DM	M	36	51
## 6012	29384	3	15	1999	4	DM	M	38	51
## 6013	29432	4	17	1999	2	DO	M	36	51
## 6014	29617	5	15	1999	22	DM	M	37	51
## 6015	29918	10	10	1999	9	DM	M	35	51
## 6016	29919	10	10	1999	9	DM	M	36	51
## 6017	30017	11	7	1999	11	DM	M	36	51

## 6018	30026	11	7	1999	9	DM	M	36	51
## 6019	30243	1	10	2000	11	DO	M	35	51
## 6020	30358	2	6	2000	3	PB	M	27	51
## 6021	30396	2	6	2000	8	DO	M	34	51
## 6022	30399	2	6	2000	8	DO	M	37	51
## 6023	30622	4	30	2000	12	DO	M	36	51
## 6024	30700	4	31	2000	8	DO	M	35	51
## 6025	30970	7	1	2000	17	DO	M	34	51
## 6026	31033	7	2	2000	9	DM	M	35	51
## 6027	31085	7	2	2000	15	SH	M	25	51
## 6028	31141	7	22	2000	17	DM	F	37	51
## 6029	31196	8	25	2000	1	DO	M	35	51
## 6030	31322	8	26	2000	9	DM	M	36	51
## 6031	31334	8	26	2000	8	DO	M	35	51
## 6032	31397	9	30	2000	12	DO	M	36	51
## 6033	31479	9	31	2000	8	DO	M	35	51
## 6034	31506	11	25	2000	1	DO	M	35	51
## 6035	31507	11	25	2000	1	DO		36	51
## 6036	31834	3	4	2001	9	DM	M	37	51
## 6037	31894	3	25	2001	4	DM	M	38	51
## 6038	31898	3	25	2001	11	DM	F	36	51
## 6039	31903	3	25	2001	9	DM	M	37	51
## 6040	31905	3	25	2001	9	DM	M	36	51
## 6041	32084	5	26	2001	24	DO	M	27	51
## 6042	32093	5	27	2001	4	DM	F	37	51
## 6043	32191	6	25	2001	17	DM	F	36	51
## 6044	32490	8	26	2001	4	DM	F	38	51
## 6045	32568	8	26	2001	14	DM	F	37	51
## 6046	32578	8	26	2001	14	DM	F	36	51
## 6047	32739	9	23	2001	11	DM	F	35	51
## 6048	32745	9	23	2001	9	DM	F	37	51
## 6049	32862	10	13	2001	17	DM	F	35	51
## 6050	33054	11	17	2001	19	PB	M	28	51
## 6051	33131	11	18	2001	3	DO	F	35	51
## 6052	33163	11	18	2001	11	DO	M	37	51
## 6053	33244	12	15	2001	19	PB	M	28	51
## 6054	33265	12	15	2001	17	DM	M	36	51
## 6055	33276	12	15	2001	22	DM	M	37	51
## 6056	33330	1	12	2002	2	DO	M	35	51
## 6057	33348	1	12	2002	19	PB	M	29	51
## 6058	33372	1	12	2002	22	DM	M	36	51
## 6059	33425	2	9	2002	3	DO	F	34	51
## 6060	33455	2	9	2002	18	PB	M	27	51
## 6061	33493	2	10	2002	4	DM	F	36	51
## 6062	33532	2	10	2002	8	DO	F	36	51
## 6063	33560	2	10	2002	16	DO	F	36	51
## 6064	33564	2	10	2002	10	DO	M	38	51
## 6065	33652	3	14	2002	3	DM	M	36	51
## 6066	33686	3	14	2002	11	DM	M	36	51
## 6067	33736	4	16	2002	1	DO	M	37	51
## 6068	33765	4	16	2002	12	DO	F	37	51
## 6069	33801	4	16	2002	8	DO	F	37	51
## 6070	33842	4	17	2002	2	DM	F	35	51
## 6071	33852	4	17	2002	3	PB	M	27	51

## 6072	33902	4	17	2002	15	SH	M	26	51
## 6073	33938	5	15	2002	1	DO	F	36	51
## 6074	33980	5	15	2002	12	DO	M	36	51
## 6075	34008	5	15	2002	17	DM	M	36	51
## 6076	34077	5	16	2002	4	DM	M	36	51
## 6077	34255	6	15	2002	17	DM	M	36	51
## 6078	34355	6	16	2002	8	DO	M	37	51
## 6079	34366	6	16	2002	8	DO	F	36	51
## 6080	34437	7	13	2002	12	DO	M	37	51
## 6081	34571	7	14	2002	6	DO	M	37	51
## 6082	34670	9	8	2002	1	DO	F	36	51
## 6083	34732	9	10	2002	8	DO	F	37	51
## 6084	34770	10	5	2002	1	DO	M	35	51
## 6085	34912	10	6	2002	9	DM	M	38	51
## 6086	34981	11	9	2002	1	DO	M	32	51
## 6087	35032	11	9	2002	12	PB	M	27	51
## 6088	35034	11	9	2002	12	DM	F	35	51
## 6089	35170	11	10	2002	14	DM	M	37	51
## 6090	35233	12	7	2002	19	PB	M	28	51
## 6091	35348	12	8	2002	8	DO	F	34	51
## 6092	35414	12	29	2002	12	DO	M	37	51
## 6093	35548	12	31	2002	7	DO	M	36	51
## 6094	228	9	13	1977	9	DM	M	38	50
## 6095	255	10	16	1977	18	DM	M	35	50
## 6096	294	10	17	1977	3	DO	F	37	50
## 6097	594	2	18	1978	9	DM	M	38	50
## 6098	641	2	20	1978	15	DM	M	38	50
## 6099	800	4	9	1978	5	DM	F	35	50
## 6100	851	5	6	1978	9	DS	M	46	50
## 6101	856	5	6	1978	9	DM	F	37	50
## 6102	1017	6	9	1978	5	DM	F	36	50
## 6103	1121	8	4	1978	17	DM	M	38	50
## 6104	1321	10	7	1978	8	DO	M	36	50
## 6105	1562	1	28	1979	11	DM	M	39	50
## 6106	1590	1	29	1979	6	DM	M	NA	50
## 6107	1619	2	24	1979	22	DM	M	36	50
## 6108	1679	3	31	1979	22	DM	M	37	50
## 6109	1706	3	31	1979	17	DO	F	34	50
## 6110	1730	4	28	1979	1	DM	F	36	50
## 6111	1839	5	30	1979	2	DM	M	37	50
## 6112	1886	7	4	1979	5	DM	F	35	50
## 6113	2030	9	22	1979	20	DM	M	36	50
## 6114	2079	10	24	1979	8	DO	M	36	50
## 6115	2124	10	25	1979	24	DM	M	38	50
## 6116	2160	11	17	1979	4	DM	M	36	50
## 6117	2176	11	17	1979	2	DM	M	37	50
## 6118	2199	11	18	1979	8	DM	F	35	50
## 6119	2248	11	18	1979	8	DO	M	37	50
## 6120	2262	11	18	1979	12	DM	F	35	50
## 6121	2296	1	15	1980	8	DO	F	34	50
## 6122	2325	1	15	1980	17	DO	M	33	50
## 6123	2332	1	16	1980	1	DO	M	34	50
## 6124	2415	2	24	1980	12	DM	M	35	50
## 6125	2422	2	24	1980	9	DO	F	35	50

## 6126	2466	2	25	1980	4	DM	M	36	50
## 6127	2543	3	9	1980	4	DM	M	NA	50
## 6128	2569	3	9	1980	12	DM	M	NA	50
## 6129	2586	3	9	1980	14	DM	F	NA	50
## 6130	2588	3	9	1980	1	DM	M	NA	50
## 6131	2592	3	9	1980	9	DM	M	NA	50
## 6132	2630	3	9	1980	11	DO	F	NA	50
## 6133	2693	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 6134	2703	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 6135	2715	3	9	1980	2	DM	F	NA	50
## 6136	2783	3	21	1980	12	DM	M	NA	50
## 6137	2819	3	22	1980	24	DM	M	NA	50
## 6138	2882	4	18	1980	24	DM	M	NA	50
## 6139	3003	5	18	1980	5	DM	F	35	50
## 6140	3169	7	22	1980	14	DM	F	35	50
## 6141	3220	8	14	1980	14	DM	F	37	50
## 6142	3437	11	8	1980	1	DO	F	36	50
## 6143	3453	11	9	1980	2	DO	M	35	50
## 6144	3500	11	9	1980	18	DO	M	33	50
## 6145	3559	12	15	1980	9	DO	M	36	50
## 6146	3621	12	16	1980	18	DO	M	35	50
## 6147	3741	1	12	1981	2	DM	M	37	50
## 6148	3770	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 6149	3792	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 6150	3877	2	1	1981	2	DM	M	37	50
## 6151	3886	2	1	1981	14	DM	M	36	50
## 6152	3951	3	9	1981	1	DO	F	36	50
## 6153	3954	3	9	1981	6	DM	F	36	50
## 6154	3971	3	9	1981	4	DM	M	36	50
## 6155	3989	3	9	1981	14	DM	F	36	50
## 6156	4010	3	9	1981	14	DM	M	36	50
## 6157	4019	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 6158	4063	4	5	1981	14	DO	M	NA	50
## 6159	4081	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 6160	4093	4	5	1981	5	DM	M	NA	50
## 6161	4154	4	5	1981	12	DM	M	36	50
## 6162	4198	4	6	1981	2	DM	M	NA	50
## 6163	4220	4	6	1981	24	DO	M	NA	50
## 6164	4237	4	6	1981	18	DM	F	NA	50
## 6165	4268	4	6	1981	2	DM	F	NA	50
## 6166	4289	4	6	1981	13	DO	F	NA	50
## 6167	4319	4	6	1981	8	DO	F	NA	50
## 6168	4417	5	4	1981	13	DM	M	37	50
## 6169	4486	5	4	1981	5	DM	F	35	50
## 6170	4597	6	5	1981	17	DO	F	37	50
## 6171	4608	7	7	1981	11	DM	F	36	50
## 6172	4653	7	8	1981	5	DM	M	37	50
## 6173	4817	9	29	1981	12	DM	F	37	50
## 6174	4964	11	22	1981	18	DM	F	36	50
## 6175	4977	11	22	1981	11	DM	F	36	50
## 6176	5073	11	23	1981	14	DM	F	37	50
## 6177	5150	12	31	1981	12	DM	M	38	50
## 6178	5268	1	24	1982	12	DM	M	37	50
## 6179	5625	3	30	1982	4	DM	M	37	50

## 6180	5737	4	28	1982	17	DM	M	37	50
## 6181	6015	6	28	1982	4	DM	M	37	50
## 6182	6209	7	25	1982	8	DO	M	NA	50
## 6183	6224	7	26	1982	24	DO	M	NA	50
## 6184	6444	8	16	1982	4	DM	M	37	50
## 6185	6478	8	16	1982	8	DO	M	37	50
## 6186	6693	10	23	1982	12	DO	M	35	50
## 6187	6949	10	24	1982	18	DO	F	36	50
## 6188	7036	11	22	1982	4	DM	M	34	50
## 6189	7099	11	22	1982	1	DO	F	34	50
## 6190	7107	11	22	1982	1	DO	M	36	50
## 6191	7411	2	27	1983	5	DM	M	37	50
## 6192	7486	3	14	1983	24	DO	M	35	50
## 6193	7586	3	15	1983	6	DM	M	36	50
## 6194	7737	4	17	1983	4	DM	M	37	50
## 6195	7766	4	17	1983	1	DM	M	35	50
## 6196	8054	7	16	1983	14	DM	M	37	50
## 6197	8090	7	16	1983	14	DO	F	35	50
## 6198	8164	8	15	1983	12	DO	M	34	50
## 6199	8185	8	15	1983	12	DO	F	36	50
## 6200	8293	9	10	1983	12	DO	F	36	50
## 6201	8341	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 6202	8392	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 6203	8550	10	16	1983	9	DO	M	35	50
## 6204	8588	11	12	1983	12	DO	M	36	50
## 6205	8776	12	9	1983	8	DO	M	36	50
## 6206	8952	3	13	1984	6	DM	M	37	50
## 6207	9075	5	12	1984	17	DM	F	37	50
## 6208	9152	5	13	1984	2	DO	F	36	50
## 6209	9212	5	27	1984	24	DM	F	36	50
## 6210	9213	5	27	1984	18	DM	M	38	50
## 6211	9347	7	4	1984	5	DM	M	39	50
## 6212	9355	7	4	1984	5	DM	F	36	50
## 6213	9360	7	4	1984	15	NL	F	28	50
## 6214	9366	7	4	1984	11	DM	M	37	50
## 6215	9726	12	30	1984	20	DO	M	33	50
## 6216	9899	1	20	1985	9	DO	M	36	50
## 6217	10033	3	16	1985	12	DO	M	35	50
## 6218	10046	3	16	1985	6	DM	M	36	50
## 6219	10122	3	17	1985	8	DM	F	35	50
## 6220	10139	4	20	1985	6	DO	F	47	50
## 6221	10157	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 6222	10188	4	20	1985	19	DM	M	38	50
## 6223	10196	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 6224	10234	4	20	1985	20	DM	M	38	50
## 6225	10238	4	20	1985	12	DM	M	39	50
## 6226	10263	4	21	1985	9	DO	F	38	50
## 6227	10338	4	21	1985	8	DM	F	37	50
## 6228	10341	4	21	1985	5	DO	F	34	50
## 6229	10401	5	23	1985	17	DO	M	35	50
## 6230	10456	6	15	1985	6	DO	F	35	50
## 6231	10531	6	16	1985	1	DO	F	36	50
## 6232	10551	7	23	1985	12	DM	M	37	50
## 6233	10554	7	23	1985	14	DM	M	38	50

## 6234	10560	7	23	1985	18	DM	M	37	50
## 6235	10569	7	23	1985	17	DO	M	34	50
## 6236	10633	8	19	1985	14	DM	M	37	50
## 6237	10639	8	19	1985	18	DM	F	34	50
## 6238	10643	8	19	1985	12	DM	M	37	50
## 6239	10658	8	19	1985	17	DO	M	34	50
## 6240	10706	8	20	1985	2	DO	F	36	50
## 6241	10732	9	21	1985	17	DM	M	37	50
## 6242	10743	9	21	1985	14	DM	M	37	50
## 6243	10798	9	22	1985	11	DO	F	36	50
## 6244	10826	9	22	1985	1	DM	M	37	50
## 6245	10834	9	22	1985	8	DM	F	34	50
## 6246	10845	10	12	1985	12	DO	M	35	50
## 6247	10873	10	12	1985	17	DO	M	35	50
## 6248	10925	10	13	1985	11	DM	M	38	50
## 6249	10992	11	16	1985	17	DO	M	37	50
## 6250	11001	11	16	1985	6	DO	M	35	50
## 6251	11008	11	16	1985	6	DO	F	35	50
## 6252	11068	11	17	1985	5	DO	M	35	50
## 6253	11190	12	8	1985	5	DO	M	35	50
## 6254	11191	12	8	1985	9	DM	M	36	50
## 6255	11327	3	9	1986	2	DM	M	37	50
## 6256	11397	4	13	1986	4	DO	M	34	50
## 6257	11456	5	10	1986	17	DM	M	39	50
## 6258	11458	5	10	1986	18	DM	F	36	50
## 6259	11464	5	10	1986	12	DM	M	37	50
## 6260	11471	5	10	1986	14	DM	M	38	50
## 6261	11491	5	11	1986	11	DM	F	37	50
## 6262	11506	5	11	1986	4	DO	M	36	50
## 6263	11546	6	4	1986	24	DM	M	37	50
## 6264	11563	6	4	1986	14	DM	M	38	50
## 6265	11598	6	5	1986	5	DM	M	38	50
## 6266	11635	7	3	1986	14	DM	M	35	50
## 6267	11657	7	3	1986	12	DM	M	36	50
## 6268	11680	7	3	1986	12	DM	F	36	50
## 6269	11738	8	9	1986	14	DM	M	36	50
## 6270	11775	8	10	1986	5	DM	M	36	50
## 6271	11803	8	10	1986	5	DO	M	37	50
## 6272	11817	9	6	1986	20	DO	F	35	50
## 6273	11845	9	7	1986	4	DO	M	32	50
## 6274	11945	10	5	1986	9	DM	M	37	50
## 6275	12048	11	16	1986	9	DM	M	36	50
## 6276	12062	11	16	1986	13	DO	M	35	50
## 6277	12108	12	14	1986	20	DM	M	36	50
## 6278	12112	12	14	1986	6	DO	F	37	50
## 6279	12241	2	1	1987	4	DM	M	34	50
## 6280	12264	2	1	1987	9	DM	M	35	50
## 6281	12295	2	1	1987	13	DM	M	35	50
## 6282	12319	3	1	1987	16	DO	M	36	50
## 6283	12343	3	1	1987	20	DO	F	34	50
## 6284	12415	3	2	1987	13	DM	M	37	50
## 6285	12497	4	4	1987	14	DM	M	45	50
## 6286	12518	4	4	1987	16	DO	F	35	50
## 6287	12567	4	6	1987	4	DM	M	37	50

## 6288	12601	4	6	1987	11	DM	M	37	50
## 6289	12620	4	25	1987	6	DO	F	36	50
## 6290	12658	4	25	1987	20	DM	M	38	50
## 6291	12659	4	25	1987	16	DO	F	34	50
## 6292	12661	4	25	1987	6	DO	F	35	50
## 6293	12695	4	26	1987	4	DM	M	37	50
## 6294	12702	4	26	1987	2	DO	M	34	50
## 6295	12715	4	26	1987	11	DS	F	46	50
## 6296	12804	5	28	1987	9	DM	M	35	50
## 6297	12854	5	28	1987	2	DO	M	34	50
## 6298	12896	6	30	1987	6	DM	M	35	50
## 6299	12949	6	30	1987	24	DM	M	36	50
## 6300	13005	7	1	1987	8	DM	F	35	50
## 6301	13007	7	1	1987	2	DO	F	36	50
## 6302	13109	7	26	1987	9	DO	M	NA	50
## 6303	13149	7	26	1987	13	DM	M	NA	50
## 6304	13164	7	26	1987	2	DO	F	NA	50
## 6305	13264	8	26	1987	9	DO	M	35	50
## 6306	13400	9	26	1987	14	DM	M	37	50
## 6307	13430	9	27	1987	4	DM	M	37	50
## 6308	13617	10	25	1987	2	DO	M	37	50
## 6309	13649	11	21	1987	12	DO	F	35	50
## 6310	13768	11	22	1987	2	DO	M	35	50
## 6311	13890	1	23	1988	6	DO	F	36	50
## 6312	13916	1	23	1988	18	DO	M	35	50
## 6313	13936	1	24	1988	9	DO	M	37	50
## 6314	13945	1	24	1988	4	DM	M	37	50
## 6315	13966	1	24	1988	8	DM	M	38	50
## 6316	13997	1	24	1988	2	DO	M	35	50
## 6317	14028	2	21	1988	12	DO	F	37	50
## 6318	14063	2	21	1988	6	DO	M	37	50
## 6319	14100	2	22	1988	9	DO	F	37	50
## 6320	14127	2	22	1988	4	DM	M	37	50
## 6321	14167	2	22	1988	8	DM	M	37	50
## 6322	14211	3	20	1988	22	DM	M	38	50
## 6323	14217	3	20	1988	12	DO	F	36	50
## 6324	14227	3	20	1988	1	DO	M	35	50
## 6325	14260	3	21	1988	9	DO	F	36	50
## 6326	14265	3	21	1988	4	DM	M	38	50
## 6327	14285	3	21	1988	4	DM	M	37	50
## 6328	14304	3	21	1988	4	DM	F	36	50
## 6329	14309	3	21	1988	2	DO	M	36	50
## 6330	14389	4	18	1988	8	DM	F	35	50
## 6331	14492	5	15	1988	4	DM	M	37	50
## 6332	14503	5	15	1988	8	DO	F	37	50
## 6333	14518	5	15	1988	8	DM	M	37	50
## 6334	14535	5	15	1988	8	DM	F	37	50
## 6335	14626	6	12	1988	9	DM	M	37	50
## 6336	14704	7	15	1988	4	DM	M	32	50
## 6337	14713	7	15	1988	2	DO	M	32	50
## 6338	14800	8	10	1988	4	DM	M	28	50
## 6339	14993	10	9	1988	14	DM	M	36	50
## 6340	15017	10	9	1988	9	DM	M	37	50
## 6341	15027	10	9	1988	11	DM	M	48	50

## 6342	15094	11	6	1988	4	DM	M	37	50
## 6343	15180	12	13	1988	12	DM	M	37	50
## 6344	15373	1	10	1989	1	DO	F	36	50
## 6345	15463	1	11	1989	9	DM	M	37	50
## 6346	15465	1	11	1989	9	DM	M	37	50
## 6347	15479	1	11	1989	11	DM	M	37	50
## 6348	15523	2	4	1989	12	DO	M	36	50
## 6349	15529	2	4	1989	1	DM	M	39	50
## 6350	15567	2	5	1989	9	DO	M	36	50
## 6351	15569	2	5	1989	4	DM	M	40	50
## 6352	15572	2	5	1989	14	DM	M	37	50
## 6353	15828	3	14	1989	9	DM	M	36	50
## 6354	15831	3	14	1989	8	DM	M	37	50
## 6355	16051	5	11	1989	14	DM	M	36	50
## 6356	16302	7	4	1989	9	DM	F	NA	50
## 6357	16339	7	29	1989	1	DO	F	36	50
## 6358	16406	7	30	1989	14	DM	M	39	50
## 6359	16459	9	4	1989	9	DO	M	36	50
## 6360	16465	9	4	1989	14	DM	M	37	50
## 6361	16491	10	7	1989	22	DM	M	37	50
## 6362	16536	10	7	1989	11	DM	M	37	50
## 6363	16542	10	8	1989	17	DO	F	36	50
## 6364	16595	11	4	1989	22	DM	M	37	50
## 6365	16659	11	4	1989	19	SF	M	27	50
## 6366	16660	11	4	1989	22	DM	M	37	50
## 6367	16714	11	5	1989	8	DM	M	36	50
## 6368	16723	11	5	1989	14	DO	M	37	50
## 6369	16776	12	4	1989	17	DO	F	36	50
## 6370	16861	12	5	1989	8	DM	M	37	50
## 6371	16866	12	5	1989	9	DM	M	37	50
## 6372	16877	12	5	1989	11	DM	M	37	50
## 6373	16934	1	7	1990	9	DO	M	37	50
## 6374	16947	1	7	1990	14	DM	M	37	50
## 6375	16952	1	7	1990	4	DM	M	37	50
## 6376	16971	1	7	1990	11	DM	M	38	50
## 6377	16998	1	29	1990	21	SF	F	26	50
## 6378	17047	1	29	1990	12	DO	F	37	50
## 6379	17063	1	30	1990	11	DO	M	37	50
## 6380	17091	1	30	1990	8	DM	M	37	50
## 6381	17144	2	24	1990	1	DM	M	38	50
## 6382	17192	2	25	1990	11	DO	M	36	50
## 6383	17193	2	25	1990	8	DM	M	37	50
## 6384	17206	2	25	1990	11	DM	M	38	50
## 6385	17320	3	30	1990	2	DM	M	37	50
## 6386	17338	3	30	1990	11	DO	F	36	50
## 6387	17355	3	30	1990	8	DO	F	35	50
## 6388	17455	4	26	1990	11	DM	M	36	50
## 6389	17459	4	26	1990	8	DM	M	38	50
## 6390	17471	4	26	1990	11	DM	M	37	50
## 6391	17481	4	26	1990	11	DM	M	37	50
## 6392	17507	5	23	1990	22	DM	M	36	50
## 6393	17522	5	24	1990	8	DM	M	36	50
## 6394	17528	5	24	1990	11	DM	M	36	50
## 6395	17619	6	22	1990	11	DO	F	36	50

## 6396	17620	6	22	1990	9	DM	F	36	50
## 6397	17716	7	22	1990	8	DM	M	37	50
## 6398	17725	7	22	1990	8	DM	F	36	50
## 6399	17751	8	16	1990	12	DO	F	36	50
## 6400	17752	8	16	1990	12	DO	M	37	50
## 6401	17792	8	17	1990	11	DM	M	37	50
## 6402	17796	8	17	1990	11	DM	M	37	50
## 6403	17857	9	25	1990	2	DO	F	NA	50
## 6404	17872	9	25	1990	4	DM	F	NA	50
## 6405	18075	12	15	1990	17	DM	M	37	50
## 6406	18150	12	16	1990	11	DM	M	36	50
## 6407	18374	2	16	1991	1	DO	F	36	50
## 6408	18419	2	17	1991	14	DM	M	38	50
## 6409	18423	2	17	1991	9	DM	M	36	50
## 6410	18427	2	17	1991	11	DM	F	37	50
## 6411	18492	3	13	1991	12	DM	M	38	50
## 6412	18525	3	14	1991	14	DM	F	36	50
## 6413	18620	4	21	1991	3	DM	M	37	50
## 6414	18627	4	21	1991	9	DM	F	NA	50
## 6415	18661	5	13	1991	1	DM	M	37	50
## 6416	18729	5	14	1991	11	DM	M	38	50
## 6417	18791	6	14	1991	9	DM	M	36	50
## 6418	18889	7	13	1991	14	DM	M	35	50
## 6419	19062	9	10	1991	8	DM	F	37	50
## 6420	19107	10	10	1991	2	DO	F	34	50
## 6421	19128	10	10	1991	17	DO	F	36	50
## 6422	19158	10	11	1991	14	DM	M	36	50
## 6423	19254	11	13	1991	1	DO	F	34	50
## 6424	19286	11	14	1991	17	DO	F	37	50
## 6425	19308	11	14	1991	8	DO	F	35	50
## 6426	19330	11	15	1991	4	DM	M	37	50
## 6427	19333	11	15	1991	4	DM	F	39	50
## 6428	19392	12	7	1991	17	DM	M	37	50
## 6429	19507	12	8	1991	4	DM	M	37	50
## 6430	19564	1	8	1992	1	DM	M	37	50
## 6431	19625	1	9	1992	11	DM	M	38	50
## 6432	19647	2	6	1992	2	DO	M	35	50
## 6433	19689	2	7	1992	9	DM	M	36	50
## 6434	19757	3	7	1992	2	DO	M	36	50
## 6435	19843	3	8	1992	11	DM	M	37	50
## 6436	19912	4	5	1992	14	DM	M	36	50
## 6437	19945	5	2	1992	17	DM	M	38	50
## 6438	19962	5	2	1992	12	DM	M	39	50
## 6439	19984	5	3	1992	4	DM	F	36	50
## 6440	19992	5	3	1992	9	DM	M	37	50
## 6441	20049	5	31	1992	8	DO	F	36	50
## 6442	20146	7	4	1992	11	DM	M	39	50
## 6443	20160	7	4	1992	8	DM	M	39	50
## 6444	20273	8	29	1992	17	DM	M	36	50
## 6445	20379	9	27	1992	11	DM	M	39	50
## 6446	20496	10	19	1992	8	DM	M	35	50
## 6447	20557	12	22	1992	11	DM	M	37	50
## 6448	20645	2	19	1993	17	DM	M	33	50
## 6449	20666	2	26	1993	8	DO	F	36	50

## 6450	20681	2	26	1993	9	DM	F	36	50
## 6451	20702	3	17	1993	17	DM	M	36	50
## 6452	20737	3	18	1993	11	DM	M	36	50
## 6453	20814	4	24	1993	4	DM	M	37	50
## 6454	20840	5	22	1993	1	DO	M	37	50
## 6455	20912	6	18	1993	1	DO	M	35	50
## 6456	20944	6	19	1993	4	DM	M	38	50
## 6457	20951	6	19	1993	8	DM	F	37	50
## 6458	21124	9	17	1993	3	DM	M	37	50
## 6459	21141	9	17	1993	8	DM	F	37	50
## 6460	21146	9	17	1993	14	DM	M	37	50
## 6461	21249	11	14	1993	4	DM	M	37	50
## 6462	21251	11	14	1993	6	DO	M	36	50
## 6463	21307	12	15	1993	4	DM	M	38	50
## 6464	21409	2	21	1994	4	DM	M	38	50
## 6465	21415	2	21	1994	4	DM	M	35	50
## 6466	21431	2	22	1994	8	DM	M	39	50
## 6467	21537	4	11	1994	11	DM	F	37	50
## 6468	21618	6	14	1994	17	DM	M	37	50
## 6469	21877	11	1	1994	12	DO	M	37	50
## 6470	21884	11	1	1994	2	DO	M	37	50
## 6471	22086	2	5	1995	11	DM	M	37	50
## 6472	22135	3	5	1995	4	DM	M	37	50
## 6473	22137	3	5	1995	9	DO	M	34	50
## 6474	22172	4	1	1995	1	DM	F	37	50
## 6475	22216	4	2	1995	13	DM	F	36	50
## 6476	22253	4	29	1995	1	DO	M	35	50
## 6477	22300	6	7	1995	17	DM	F	37	50
## 6478	22301	6	7	1995	1	DM	F	38	50
## 6479	22356	6	8	1995	11	DM	M	37	50
## 6480	22426	6	28	1995	8	DM	M	36	50
## 6481	22455	7	20	1995	22	DM	M	37	50
## 6482	22458	7	20	1995	17	DM	F	39	50
## 6483	22514	7	21	1995	14	DM	M	37	50
## 6484	22525	7	21	1995	11	DM	M	36	50
## 6485	22568	8	26	1995	22	DM	M	37	50
## 6486	22628	8	27	1995	4	DM	M	39	50
## 6487	22697	9	23	1995	17	DM	M	34	50
## 6488	22765	9	24	1995	11	DO	F	33	50
## 6489	22811	9	24	1995	11	DM	M	36	50
## 6490	22842	10	28	1995	2	DM	F	35	50
## 6491	22944	10	29	1995	11	DM	M	37	50
## 6492	22954	10	29	1995	9	DM	F	36	50
## 6493	22955	10	29	1995	14	DM	M	36	50
## 6494	22976	10	29	1995	14	DM	M	36	50
## 6495	22977	10	29	1995	4	DM	M	37	50
## 6496	22997	12	2	1995	2	DM	M	36	50
## 6497	23019	12	2	1995	17	DM	F	39	50
## 6498	23068	12	3	1995	9	DM	F	38	50
## 6499	23079	12	3	1995	11	DM	M	39	50
## 6500	23090	12	3	1995	8	DO	F	35	50
## 6501	23098	12	3	1995	11	DM	M	36	50
## 6502	23106	12	3	1995	11	DM	F	35	50
## 6503	23189	12	22	1995	11	DM	M	38	50

## 6504	23190	12	22	1995	4	DM	M	40	50
## 6505	23257	1	27	1996	2	DM	M	36	50
## 6506	23282	1	28	1996	14	DM	F	37	50
## 6507	23293	1	28	1996	5	DO	F	36	50
## 6508	23422	2	25	1996	8	DO	M	37	50
## 6509	23444	2	25	1996	9	DM	M	38	50
## 6510	23468	2	25	1996	9	DM	M	37	50
## 6511	23471	2	25	1996	3	DO	F	35	50
## 6512	23480	2	25	1996	15	DM	M	38	50
## 6513	23527	3	23	1996	1	DO	M	36	50
## 6514	23576	3	23	1996	22	DM	F	37	50
## 6515	23627	3	24	1996	14	DM	M	37	50
## 6516	23755	4	15	1996	5	DO	M	34	50
## 6517	23759	4	15	1996	4	DM	M	36	50
## 6518	23770	4	15	1996	3	DO	M	37	50
## 6519	23775	4	15	1996	14	DM	M	37	50
## 6520	24080	6	13	1996	17	DM	M	37	50
## 6521	24110	6	14	1996	8	DO	F	35	50
## 6522	24143	6	14	1996	9	DM	M	38	50
## 6523	24269	7	21	1996	6	DO	M	36	50
## 6524	24428	9	21	1996	12	DM	M	36	50
## 6525	24442	9	21	1996	17	DM	M	37	50
## 6526	24458	9	21	1996	17	DM	M	37	50
## 6527	24485	9	22	1996	9	DO	M	34	50
## 6528	24512	9	22	1996	4	DM	M	37	50
## 6529	24546	10	12	1996	2	DM	M	38	50
## 6530	24613	10	13	1996	8	DO	M	37	50
## 6531	24618	10	13	1996	4	DM	M	37	50
## 6532	24754	11	17	1996	8	DO	M	36	50
## 6533	24854	12	18	1996	1	DO	M	36	50
## 6534	24855	12	18	1996	12	DM	M	38	50
## 6535	24871	12	19	1996	4	DM	M	38	50
## 6536	24873	12	19	1996	9	DO	M	35	50
## 6537	24889	12	19	1996	14	DM	M	35	50
## 6538	24947	2	8	1997	2	DM	M	36	50
## 6539	24976	2	8	1997	17	DM	M	36	50
## 6540	24977	2	8	1997	1	DO	F	37	50
## 6541	25029	2	9	1997	8	DO	M	35	50
## 6542	25130	2	9	1997	16	DM	M	35	50
## 6543	25188	3	15	1997	17	DM	M	37	50
## 6544	25217	3	15	1997	2	DM	M	35	50
## 6545	25231	3	15	1997	1	DM	M	37	50
## 6546	25254	3	15	1997	12	DM	M	36	50
## 6547	25257	3	15	1997	2	DO	F	35	50
## 6548	25267	3	15	1997	17	DM	M	35	50
## 6549	25270	3	15	1997	1	DO	F	39	50
## 6550	25274	3	15	1997	1	DO	M	35	50
## 6551	25279	3	15	1997	22	PB	M	26	50
## 6552	25281	3	15	1997	2	DO	F	35	50
## 6553	25318	3	16	1997	3	DO	M	36	50
## 6554	25324	3	16	1997	4	DM	M	36	50
## 6555	25355	3	16	1997	16	DM	M	35	50
## 6556	25357	3	16	1997	8	DO	F	37	50
## 6557	25359	3	16	1997	16	DM	M	36	50

## 6558	25365	3	16	1997	16	DM	M	35	50
## 6559	25374	3	16	1997	8	DM	M	37	50
## 6560	25375	3	16	1997	14	DM	M	37	50
## 6561	25454	4	12	1997	12	DM	M	37	50
## 6562	25531	4	12	1997	17	DM	M	37	50
## 6563	25565	4	13	1997	4	DM	M	36	50
## 6564	25584	4	13	1997	9	DO	M	37	50
## 6565	25607	4	13	1997	14	DM	M	37	50
## 6566	25646	4	13	1997	14	DM	F	35	50
## 6567	25670	4	13	1997	4	DM	M	35	50
## 6568	25741	5	10	1997	22	DM	M	37	50
## 6569	25776	5	10	1997	1	DO	F	35	50
## 6570	25789	5	10	1997	1	DO	F	34	50
## 6571	25816	5	10	1997	17	DO	F	33	50
## 6572	25863	5	11	1997	11	DO	M	35	50
## 6573	25894	5	11	1997	6	DO	F	33	50
## 6574	25898	5	11	1997	11	DM	F	36	50
## 6575	25911	5	11	1997	4	DM	M	37	50
## 6576	25939	5	11	1997	3	DO	M	34	50
## 6577	25988	6	9	1997	4	DM	M	38	50
## 6578	26060	6	10	1997	17	DM	M	35	50
## 6579	26250	7	9	1997	6	DO	F	34	50
## 6580	26317	7	9	1997	22	DM	M	36	50
## 6581	26663	7	30	1997	3	DO	M	35	50
## 6582	26702	7	30	1997	6	DO	F	33	50
## 6583	26887	9	28	1997	4	DM	M	35	50
## 6584	26904	9	28	1997	8	DO	M	36	50
## 6585	26911	9	28	1997	9	DM	M	36	50
## 6586	26946	9	28	1997	6	DO	F	35	50
## 6587	26958	10	25	1997	22	DM	M	35	50
## 6588	27078	10	26	1997	14	DM	M	36	50
## 6589	27133	11	22	1997	11	DO	M	36	50
## 6590	27151	11	22	1997	8	DO	F	36	50
## 6591	27162	11	22	1997	8	DO	M	37	50
## 6592	27227	11	22	1997	1	DO	F	34	50
## 6593	27236	11	22	1997	1	DO	M	36	50
## 6594	27321	12	28	1997	2	DO	M	37	50
## 6595	27359	12	29	1997	14	DM	M	35	50
## 6596	27525	2	1	1998	3	DO	M	37	50
## 6597	27709	3	29	1998	22	DM	M	37	50
## 6598	27712	3	29	1998	1	DO	F	34	50
## 6599	27743	3	29	1998	22	DM	M	36	50
## 6600	27748	5	2	1998	17	DM	M	36	50
## 6601	27759	5	2	1998	17	DM	M	37	50
## 6602	27818	5	3	1998	9	DM	F	35	50
## 6603	27838	5	3	1998	4	DM	F	36	50
## 6604	27844	5	3	1998	9	DM	M	37	50
## 6605	27849	5	3	1998	14	DM		36	50
## 6606	27917	5	28	1998	17	DM	F	36	50
## 6607	27942	5	29	1998	9	DM	M	37	50
## 6608	27990	5	29	1998	9	DM	M	38	50
## 6609	28528	9	19	1998	22	DM	M	37	50
## 6610	28595	9	20	1998	8	DO	F	34	50
## 6611	28648	10	24	1998	1	DO	M	32	50

## 6612	28661	10	24	1998	2	DO	M	33	50
## 6613	28894	11	22	1998	8	DO	M	35	50
## 6614	29011	12	23	1998	14	DM	M	34	50
## 6615	29013	12	23	1998	14	DM	F	37	50
## 6616	29015	12	23	1998	14	DM	M	37	50
## 6617	29029	1	16	1999	2	DO	M	36	50
## 6618	29099	1	17	1999	4	DM	M	36	50
## 6619	29168	2	20	1999	2	DM	M	37	50
## 6620	29219	2	20	1999	21	DM	M	36	50
## 6621	29226	2	20	1999	22	DM	M	37	50
## 6622	29240	2	21	1999	4	DM	M	35	50
## 6623	29319	3	14	1999	12	DO	M	36	50
## 6624	29363	3	14	1999	22	DM	M	37	50
## 6625	29365	3	14	1999	22	DM	M	37	50
## 6626	29379	3	15	1999	4	DM	M	34	50
## 6627	29809	6	13	1999	14	DM	F	36	50
## 6628	29843	9	12	1999	9	DM	M	36	50
## 6629	29960	11	6	1999	19	PB	M	28	50
## 6630	30135	12	6	1999	9	DM	M	35	50
## 6631	30162	1	8	2000	1	DM	M	36	50
## 6632	30248	1	10	2000	9	DM	M	34	50
## 6633	30293	2	5	2000	1	DM	M	36	50
## 6634	30369	2	6	2000	4	DM	M	35	50
## 6635	30529	3	5	2000	11	DM	M	37	50
## 6636	30535	3	5	2000	9	DM	M	36	50
## 6637	30543	3	5	2000	8	DO	M	35	50
## 6638	30666	4	31	2000	9	DM	M	34	50
## 6639	30727	6	3	2000	1	DO	F	34	50
## 6640	30867	6	4	2000	8	DO	M	35	50
## 6641	31054	7	2	2000	8	DO	F	36	50
## 6642	31375	9	30	2000	1	DO	M	33	50
## 6643	31576	11	26	2000	6	DO	F	36	50
## 6644	31645	12	22	2000	17	DM	M	36	50
## 6645	31686	12	23	2000	11	DM	M	36	50
## 6646	31785	1	22	2001	14	DM	M	36	50
## 6647	31824	3	4	2001	4	DM	M	37	50
## 6648	31833	3	4	2001	9	DM	M	36	50
## 6649	31836	3	4	2001	9	DM	M	37	50
## 6650	31918	3	25	2001	14	DM	M	38	50
## 6651	31959	4	21	2001	19	PB	M	27	50
## 6652	31960	4	21	2001	18	PB	M	27	50
## 6653	31962	4	21	2001	17	DM	F	37	50
## 6654	31970	4	21	2001	17	DM	F	36	50
## 6655	31971	4	21	2001	17	DM	M	35	50
## 6656	31972	4	21	2001	17	DM	M	37	50
## 6657	32111	5	27	2001	11	DM	M	38	50
## 6658	32116	5	27	2001	9	DM	M	36	50
## 6659	32117	5	27	2001	9	DM	M	36	50
## 6660	32136	5	27	2001	14	DM	F	35	50
## 6661	32197	6	25	2001	17	DM	M	37	50
## 6662	32198	6	25	2001	17	DM	M	37	50
## 6663	32368	8	25	2001	1	DO	F	36	50
## 6664	32394	8	25	2001	12	DM	F	35	50
## 6665	32424	8	25	2001	17	DM	F	36	50

## 6666	32531	8	26	2001	11	DM	M	36	50
## 6667	32607	9	22	2001	2	DM	M	37	50
## 6668	32683	9	22	2001	22	DM	M	37	50
## 6669	32920	10	14	2001	4	DO	F	37	50
## 6670	32956	10	14	2001	11	DM	F	36	50
## 6671	32998	10	14	2001	14	DM	M	36	50
## 6672	33072	11	17	2001	17	DM	M	37	50
## 6673	33098	11	17	2001	22	DM	M	37	50
## 6674	33199	11	18	2001	13	PB	M	27	50
## 6675	33254	12	15	2001	18	PB	M	28	50
## 6676	33256	12	15	2001	18	SH	M	27	50
## 6677	33449	2	9	2002	17	DM	M	37	50
## 6678	33495	2	10	2002	4	DM	F	37	50
## 6679	33497	2	10	2002	4	PB	M	27	50
## 6680	33562	2	10	2002	10	DO	F	35	50
## 6681	33574	3	13	2002	1	DM	M	36	50
## 6682	33581	3	13	2002	2	DM	M	36	50
## 6683	33608	3	13	2002	17	DM	M	36	50
## 6684	33609	3	13	2002	17	DM	M	35	50
## 6685	33646	3	14	2002	3	DM	F	36	50
## 6686	33658	3	14	2002	4	DM	F	36	50
## 6687	33722	3	14	2002	14	DM	M	35	50
## 6688	33836	4	17	2002	2	DO	F	36	50
## 6689	33848	4	17	2002	3	DM	M	36	50
## 6690	33879	4	17	2002	9	DM	F	35	50
## 6691	33901	4	17	2002	14	DM	M	34	50
## 6692	33926	4	17	2002	17	DM	M	37	50
## 6693	34067	5	16	2002	3	DM	F	36	50
## 6694	34075	5	16	2002	4	DO	M	36	50
## 6695	34079	5	16	2002	4	DO	F	36	50
## 6696	34192	6	15	2002	2	DM	F	35	50
## 6697	34199	6	15	2002	12	DM	F	36	50
## 6698	34245	6	15	2002	17	DM	M	37	50
## 6699	34247	6	15	2002	17	DM	F	38	50
## 6700	34248	6	15	2002	17	DO	M	36	50
## 6701	34253	6	15	2002	17	DM	F	36	50
## 6702	34307	6	16	2002	4	DO	M	35	50
## 6703	34308	6	16	2002	4	DM	F	37	50
## 6704	34325	6	16	2002	6	DO	F	36	50
## 6705	34418	7	13	2002	1	DM	M	37	50
## 6706	34640	7	14	2002	14	DM	M	36	50
## 6707	34685	9	8	2002	17	DM	F	37	50
## 6708	34704	9	10	2002	14	DM	F	37	50
## 6709	34721	9	10	2002	9	DM	M	37	50
## 6710	34793	10	5	2002	17	DM	F	35	50
## 6711	34826	10	5	2002	12	DM	F	35	50
## 6712	34906	10	6	2002	11	DO	F	34	50
## 6713	34907	10	6	2002	9	DM	M	38	50
## 6714	34916	10	6	2002	9	DM	M	36	50
## 6715	35120	11	10	2002	4	DO	M	36	50
## 6716	35168	11	10	2002	14	DM	M	34	50
## 6717	35310	12	8	2002	6	DO	F	36	50
## 6718	35344	12	8	2002	9	DM	M	37	50
## 6719	35366	12	8	2002	14	DM	M	33	50

## 6720	35370	12	8	2002	14	DM	M	36	50
## 6721	35475	12	29	2002	22	SF	M	25	50
## 6722	213	9	12	1977	14	DM	F	35	49
## 6723	251	10	16	1977	2	DM	M	36	49
## 6724	265	10	16	1977	9	DM	M	38	49
## 6725	298	10	17	1977	19	DM	M	36	49
## 6726	576	1	10	1978	18	DM	M	36	49
## 6727	635	2	20	1978	15	DM	M	38	49
## 6728	700	3	12	1978	5	DM	M	37	49
## 6729	715	3	13	1978	18	DM	M	36	49
## 6730	785	4	9	1978	17	DM	M	39	49
## 6731	810	4	9	1978	14	DM	F	NA	49
## 6732	924	5	19	1978	2	DM	M	37	49
## 6733	1178	8	5	1978	16	DM	M	38	49
## 6734	1216	9	3	1978	17	DM	M	39	49
## 6735	1270	9	4	1978	5	DM	F	35	49
## 6736	1433	11	4	1978	17	DM	M	39	49
## 6737	1539	12	3	1978	2	DM	M	36	49
## 6738	1578	1	29	1979	6	DM	M	NA	49
## 6739	1587	1	29	1979	18	DM	M	NA	49
## 6740	1691	3	31	1979	4	DM	F	37	49
## 6741	1700	3	31	1979	17	DO	F	35	49
## 6742	1740	4	28	1979	9	DS	M	46	49
## 6743	2014	8	23	1979	2	DM	M	38	49
## 6744	2035	9	22	1979	11	DM	M	39	49
## 6745	2049	9	23	1979	24	DM	F	36	49
## 6746	2105	10	24	1979	17	DO	M	34	49
## 6747	2123	10	25	1979	5	DM	F	37	49
## 6748	2128	10	25	1979	14	DM	F	35	49
## 6749	2137	10	25	1979	4	DM	M	35	49
## 6750	2145	11	17	1979	5	DM	F	36	49
## 6751	2181	11	17	1979	2	DM	F	36	49
## 6752	2205	11	18	1979	9	DM	M	36	49
## 6753	2266	11	18	1979	20	DM	M	38	49
## 6754	2282	1	15	1980	17	DM	F	36	49
## 6755	2290	1	15	1980	11	DM	M	37	49
## 6756	2324	1	15	1980	11	DM	M	35	49
## 6757	2359	1	16	1980	16	DM	M	37	49
## 6758	2385	1	16	1980	14	DM	F	36	49
## 6759	2478	2	25	1980	10	DM	M	36	49
## 6760	2494	2	25	1980	16	DM	F	32	49
## 6761	2538	3	9	1980	9	DO	F	NA	49
## 6762	2550	3	9	1980	17	DM	M	NA	49
## 6763	2560	3	9	1980	22	DM	M	NA	49
## 6764	2574	3	9	1980	6	DO	F	NA	49
## 6765	2578	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 6766	2579	3	9	1980	22	DM	F	NA	49
## 6767	2629	3	9	1980	9	DM	M	NA	49
## 6768	2634	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 6769	2701	3	9	1980	2	DM	F	NA	49
## 6770	2792	3	22	1980	24	DM	M	NA	49
## 6771	2798	3	22	1980	4	DM	M	NA	49
## 6772	2808	3	22	1980	5	DM	M	NA	49
## 6773	2843	4	17	1980	12	DM	M	NA	49

## 6774	2851	4	17	1980	17	DO	M	NA	49
## 6775	2868	4	18	1980	4	DM	M	NA	49
## 6776	2922	5	17	1980	24	DM	M	36	49
## 6777	2965	5	18	1980	4	DM	M	36	49
## 6778	3024	5	25	1980	4	DM	M	37	49
## 6779	3073	6	22	1980	17	DO	M	34	49
## 6780	3143	7	21	1980	17	DO	M	36	49
## 6781	3279	9	7	1980	13	DM	M	38	49
## 6782	3361	10	11	1980	17	DO	F	34	49
## 6783	3389	10	12	1980	18	DM	M	36	49
## 6784	3481	11	9	1980	13	DM	M	36	49
## 6785	3493	11	9	1980	17	DM	F	36	49
## 6786	3564	12	15	1980	2	DM	M	35	49
## 6787	3584	12	15	1980	1	DO	M	34	49
## 6788	3597	12	16	1980	8	DO	F	36	49
## 6789	3608	12	16	1980	13	DM	M	35	49
## 6790	3618	12	16	1980	16	DM	M	37	49
## 6791	3637	12	16	1980	23	DM	M	37	49
## 6792	3688	1	11	1981	13	DM	M	36	49
## 6793	3694	1	11	1981	24	DO	F	34	49
## 6794	3697	1	11	1981	10	DM	M	36	49
## 6795	3756	1	12	1981	8	DM	M	35	49
## 6796	3768	1	12	1981	12	DM	M	35	49
## 6797	3794	1	12	1981	1	DO	M	36	49
## 6798	3849	1	31	1981	12	DM	M	36	49
## 6799	3897	2	1	1981	2	DM	M	37	49
## 6800	3898	2	1	1981	4	DM	M	36	49
## 6801	3902	2	1	1981	2	DO	F	37	49
## 6802	3905	2	1	1981	5	DM	M	36	49
## 6803	3950	3	9	1981	1	DM	M	38	49
## 6804	3960	3	9	1981	2	DM	M	37	49
## 6805	4006	3	9	1981	4	DM	M	38	49
## 6806	4018	4	5	1981	22	DM	F	NA	49
## 6807	4031	4	5	1981	5	DM	M	NA	49
## 6808	4043	4	5	1981	22	DM	M	NA	49
## 6809	4087	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 6810	4104	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 6811	4109	4	5	1981	1	DO	M	NA	49
## 6812	4138	4	5	1981	12	DM	F	NA	49
## 6813	4146	4	5	1981	14	DM	M	NA	49
## 6814	4157	4	5	1981	12	DM	M	NA	49
## 6815	4174	4	5	1981	17	DM	M	NA	49
## 6816	4250	4	6	1981	18	DO	F	NA	49
## 6817	4261	4	6	1981	24	DO	M	NA	49
## 6818	4316	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 6819	4322	4	6	1981	8	DO	F	NA	49
## 6820	4329	4	6	1981	18	DM	F	NA	49
## 6821	4340	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 6822	4346	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 6823	4508	6	4	1981	14	DM	F	36	49
## 6824	4637	7	7	1981	17	DO	F	36	49
## 6825	4654	7	8	1981	14	DM	M	35	49
## 6826	4800	8	31	1981	14	DM	M	36	49
## 6827	4801	8	31	1981	5	DM	M	38	49

## 6828	4871	10	24	1981	18	DM	M	37	49
## 6829	4918	10	25	1981	11	DM	F	36	49
## 6830	4933	10	25	1981	5	DM	M	39	49
## 6831	4954	10	26	1981	9	DM	M	38	49
## 6832	4981	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 6833	5000	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 6834	5033	11	23	1981	6	DO	F	36	49
## 6835	5051	11	23	1981	5	DM	M	36	49
## 6836	5131	12	31	1981	12	DM	M	38	49
## 6837	5151	12	31	1981	8	DO	M	34	49
## 6838	5158	1	1	1982	1	DO	F	37	49
## 6839	5166	1	1	1982	4	DM	M	36	49
## 6840	5169	1	1	1982	5	DM	F	35	49
## 6841	5293	1	25	1982	13	DM	M	37	49
## 6842	5363	2	22	1982	17	DM	M	37	49
## 6843	5414	2	23	1982	14	DM	M	36	49
## 6844	5418	2	23	1982	4	DM	M	37	49
## 6845	5453	2	23	1982	5	DM	F	37	49
## 6846	5499	2	24	1982	1	DM	M	36	49
## 6847	5548	3	29	1982	24	DO	M	34	49
## 6848	5557	3	29	1982	12	DM	M	37	49
## 6849	5751	4	28	1982	20	DO	M	34	49
## 6850	5766	4	29	1982	14	DM	F	35	49
## 6851	5887	5	21	1982	12	DM	F	36	49
## 6852	5979	5	22	1982	14	DM	F	36	49
## 6853	6026	6	28	1982	14	DM	F	NA	49
## 6854	6032	6	28	1982	6	DM	M	NA	49
## 6855	6061	6	29	1982	12	DM	M	NA	49
## 6856	6159	7	25	1982	8	DO	F	NA	49
## 6857	6196	7	25	1982	4	DM	M	NA	49
## 6858	6226	7	26	1982	12	DM	M	NA	49
## 6859	6258	7	26	1982	17	DM	M	NA	49
## 6860	6356	8	15	1982	17	DM	F	37	49
## 6861	6430	8	16	1982	8	DO	F	38	49
## 6862	6499	8	16	1982	13	DM	M	34	49
## 6863	6569	9	18	1982	6	DM	M	37	49
## 6864	6624	9	19	1982	18	DM	M	36	49
## 6865	6630	9	19	1982	17	DM	M	37	49
## 6866	6688	10	23	1982	1	DO	F	35	49
## 6867	6716	10	23	1982	1	DO	F	34	49
## 6868	6734	10	23	1982	1	DM	M	36	49
## 6869	6744	10	23	1982	5	DM	M	37	49
## 6870	6781	10	23	1982	8	DO	M	36	49
## 6871	6805	10	24	1982	20	DO	M	36	49
## 6872	6894	10	24	1982	6	DM	M	38	49
## 6873	7112	11	22	1982	1	DO	F	34	49
## 6874	7252	1	13	1983	8	DO	F	37	49
## 6875	7286	1	13	1983	1	DM	M	38	49
## 6876	7363	2	26	1983	11	DM	M	37	49
## 6877	7376	2	27	1983	6	DO	F	34	49
## 6878	7424	2	27	1983	4	DM	F	35	49
## 6879	7479	3	14	1983	12	DO	M	36	49
## 6880	7523	3	14	1983	11	DM	F	36	49
## 6881	7566	3	15	1983	2	DO	F	37	49

## 6882	7625	3	15	1983	5	DM	M	36	49
## 6883	7652	4	16	1983	13	DO	M	37	49
## 6884	7743	4	17	1983	6	DM	M	37	49
## 6885	7787	4	17	1983	1	DM	M	36	49
## 6886	7821	5	14	1983	14	DM	M	39	49
## 6887	7830	5	14	1983	17	DM	M	37	49
## 6888	7841	5	14	1983	13	DM	M	36	49
## 6889	7877	5	14	1983	22	DM	M	38	49
## 6890	7880	5	15	1983	5	DM	M	38	49
## 6891	7919	5	15	1983	9	DM	M	37	49
## 6892	7981	6	17	1983	13	DM	F	34	49
## 6893	8023	6	18	1983	5	DM	M	38	49
## 6894	8027	6	18	1983	8	DO	M	37	49
## 6895	8107	7	16	1983	22	DM	M	38	49
## 6896	8115	7	17	1983	3	OL	F	20	49
## 6897	8190	8	15	1983	13	DM	F	35	49
## 6898	8204	8	15	1983	22	DM	M	37	49
## 6899	8278	9	10	1983	20	DO	M	34	49
## 6900	8363	9	11	1983	11	DO	F	35	49
## 6901	8582	11	12	1983	20	DO	M	35	49
## 6902	8646	11	13	1983	9	DO	M	36	49
## 6903	8767	12	9	1983	1	DO	F	35	49
## 6904	8844	2	4	1984	12	DO	M	36	49
## 6905	8851	2	4	1984	22	DM	M	37	49
## 6906	8855	2	5	1984	9	DO	F	37	49
## 6907	9003	4	9	1984	18	DM	F	37	49
## 6908	9053	4	10	1984	9	DM	F	36	49
## 6909	9108	5	12	1984	17	DM	M	36	49
## 6910	9113	5	12	1984	20	DM	M	38	49
## 6911	9123	5	13	1984	4	DM	M	36	49
## 6912	9124	5	13	1984	6	DM	F	34	49
## 6913	9188	5	13	1984	9	DM	M	37	49
## 6914	9226	5	27	1984	18	DO	M	36	49
## 6915	9273	5	28	1984	8	DO	F	35	49
## 6916	9274	5	28	1984	11	DM	M	36	49
## 6917	9373	7	31	1984	12	DM	M	36	49
## 6918	9515	8	26	1984	5	DM	F	35	49
## 6919	9549	9	29	1984	18	DM	M	36	49
## 6920	9590	9	30	1984	2	DO	M	33	49
## 6921	9591	9	30	1984	4	DM	M	36	49
## 6922	9694	10	21	1984	2	DO	M	34	49
## 6923	9727	12	30	1984	24	DM	M	37	49
## 6924	9948	2	16	1985	6	DM	M	36	49
## 6925	10026	2	17	1985	5	DM	M	37	49
## 6926	10093	3	17	1985	5	DM	M	36	49
## 6927	10120	3	17	1985	1	DO	F	34	49
## 6928	10166	4	20	1985	18	DM	M	36	49
## 6929	10180	4	20	1985	6	DM	M	38	49
## 6930	10193	4	20	1985	12	DO	M	32	49
## 6931	10210	4	20	1985	14	DM	F	36	49
## 6932	10240	4	20	1985	12	DM	M	38	49
## 6933	10258	4	21	1985	1	DM	F	37	49
## 6934	10389	5	23	1985	14	DM	M	37	49
## 6935	10488	6	16	1985	5	DM	M	37	49

## 6936	10541	7	23	1985	14	DM	M	37	49
## 6937	10640	8	19	1985	14	DM	M	37	49
## 6938	10702	8	20	1985	11	DM	M	36	49
## 6939	10704	8	20	1985	4	DM	M	37	49
## 6940	10709	8	20	1985	3	DM	F	35	49
## 6941	10725	8	20	1985	8	DM	M	36	49
## 6942	10783	9	22	1985	8	DO	M	34	49
## 6943	10821	9	22	1985	13	DM	M	35	49
## 6944	10838	10	12	1985	21	DM	M	37	49
## 6945	10839	10	12	1985	24	DO	F	34	49
## 6946	10881	10	12	1985	12	DM	M	37	49
## 6947	10903	10	13	1985	11	DO	F	36	49
## 6948	11224	12	8	1985	11	DM	M	37	49
## 6949	11255	3	8	1986	12	DO	M	NA	49
## 6950	11258	3	8	1986	22	DM	M	38	49
## 6951	11277	3	8	1986	14	DM	M	38	49
## 6952	11305	3	9	1986	2	DM	F	36	49
## 6953	11341	4	12	1986	12	DO	M	34	49
## 6954	11408	4	13	1986	2	DM	F	35	49
## 6955	11409	4	13	1986	4	DM	M	39	49
## 6956	11411	4	13	1986	11	DM	M	37	49
## 6957	11429	4	13	1986	9	DM	F	36	49
## 6958	11544	6	4	1986	14	DM	M	38	49
## 6959	11593	6	5	1986	9	DO	F	36	49
## 6960	11715	7	4	1986	13	DM	M	35	49
## 6961	11748	8	9	1986	14	DM	M	NA	49
## 6962	11794	8	10	1986	9	DM	F	36	49
## 6963	11800	8	10	1986	11	DM	F	33	49
## 6964	11808	9	6	1986	14	DM	M	36	49
## 6965	11829	9	6	1986	20	DM	M	37	49
## 6966	11864	9	7	1986	4	DM	M	36	49
## 6967	11890	10	4	1986	22	DM	M	36	49
## 6968	11911	10	4	1986	20	DM	M	35	49
## 6969	11936	10	5	1986	4	DM	M	37	49
## 6970	11940	10	5	1986	8	DO	F	34	49
## 6971	11946	10	5	1986	1	DM	F	37	49
## 6972	11965	11	15	1986	14	DM	M	34	49
## 6973	11969	11	15	1986	18	DM	M	37	49
## 6974	11984	11	15	1986	17	DM	F	36	49
## 6975	11988	11	15	1986	20	DM	M	35	49
## 6976	12008	11	15	1986	12	DM	M	35	49
## 6977	12014	11	16	1986	2	DM	M	35	49
## 6978	12016	11	16	1986	13	DO	F	36	49
## 6979	12073	12	14	1986	20	DO	F	35	49
## 6980	12137	12	15	1986	2	DM	M	37	49
## 6981	12174	1	31	1987	14	DM	M	35	49
## 6982	12222	1	31	1987	20	DM	M	35	49
## 6983	12326	3	1	1987	6	DM	M	36	49
## 6984	12399	3	2	1987	4	DM	M	37	49
## 6985	12419	3	2	1987	2	DM	M	35	49
## 6986	12435	3	2	1987	5	DM	M	36	49
## 6987	12468	3	2	1987	11	DM	F	37	49
## 6988	12474	4	4	1987	17	DM	M	34	49
## 6989	12513	4	4	1987	12	DM	M	36	49

## 6990	12531	4	4	1987	20	DM	M	37	49
## 6991	12547	4	6	1987	4	DM	M	37	49
## 6992	12558	4	6	1987	9	DM	M	36	49
## 6993	12626	4	25	1987	17	DM	M	36	49
## 6994	12629	4	25	1987	14	DM	M	35	49
## 6995	12642	4	25	1987	16	DO	F	35	49
## 6996	12686	4	26	1987	13	DM	M	37	49
## 6997	12694	4	26	1987	5	DO	F	36	49
## 6998	12726	4	26	1987	9	DM	F	37	49
## 6999	12921	6	30	1987	18	DM	M	36	49
## 7000	13014	7	1	1987	9	DM	M	35	49
## 7001	13019	7	1	1987	11	DM	F	38	49
## 7002	13071	7	25	1987	20	DM	M	NA	49
## 7003	13082	7	25	1987	17	DO	M	NA	49
## 7004	13139	7	26	1987	9	DM	M	NA	49
## 7005	13199	8	25	1987	14	DM	F	37	49
## 7006	13269	8	26	1987	13	DO	F	36	49
## 7007	13371	9	26	1987	13	DM	M	36	49
## 7008	13383	9	26	1987	6	DO	M	35	49
## 7009	13402	9	26	1987	12	DM	M	38	49
## 7010	13646	11	21	1987	6	DO	F	37	49
## 7011	13702	11	21	1987	6	DO	F	35	49
## 7012	13742	11	22	1987	4	DM	M	37	49
## 7013	13881	1	23	1988	6	DO	M	37	49
## 7014	13896	1	23	1988	17	DO	M	37	49
## 7015	14026	2	21	1988	12	DO	M	37	49
## 7016	14037	2	21	1988	20	DO	M	36	49
## 7017	14199	3	20	1988	22	DO	F	36	49
## 7018	14436	4	19	1988	12	DM	M	37	49
## 7019	14558	6	11	1988	12	DO	F	36	49
## 7020	14598	6	12	1988	4	DM	M	37	49
## 7021	14616	6	12	1988	14	DM	F	36	49
## 7022	14642	6	12	1988	8	DM	M	39	49
## 7023	14660	7	14	1988	12	DO	M	35	49
## 7024	14662	7	14	1988	12	DO	F	35	49
## 7025	14831	8	10	1988	8	DM	F	37	49
## 7026	14834	8	10	1988	11	DM	F	36	49
## 7027	14836	8	10	1988	14	DM	F	37	49
## 7028	14950	10	8	1988	17	DO	F	36	49
## 7029	14962	10	8	1988	1	DM	M	36	49
## 7030	14973	10	8	1988	22	DM	M	37	49
## 7031	15100	11	6	1988	4	DM	M	36	49
## 7032	15105	11	6	1988	9	DM	M	36	49
## 7033	15209	12	13	1988	1	DM	M	34	49
## 7034	15291	12	14	1988	9	DM	M	37	49
## 7035	15430	1	11	1989	9	DM	M	37	49
## 7036	15445	1	11	1989	8	DM	M	37	49
## 7037	15449	1	11	1989	4	DM	M	35	49
## 7038	15550	2	4	1989	1	DO	M	36	49
## 7039	15647	2	5	1989	9	DM	M	37	49
## 7040	15726	3	12	1989	22	DM	M	37	49
## 7041	15789	3	14	1989	14	DM	M	37	49
## 7042	15792	3	14	1989	4	DM	M	38	49
## 7043	15804	3	14	1989	14	DM	M	37	49

## 7044	15838	4	1	1989	8	DM	F	37	49
## 7045	15848	4	1	1989	9	DM	M	36	49
## 7046	15915	4	1	1989	8	DM	M	37	49
## 7047	15944	4	2	1989	17	DO	F	36	49
## 7048	16102	6	3	1989	17	DO	F	36	49
## 7049	16186	6	4	1989	9	DM	F	37	49
## 7050	16347	7	29	1989	12	DM	M	36	49
## 7051	16399	7	30	1989	11	DM	M	36	49
## 7052	16443	9	3	1989	12	DM	M	37	49
## 7053	16456	9	4	1989	9	DO	F	36	49
## 7054	16463	9	4	1989	8	DM	M	38	49
## 7055	16494	10	7	1989	9	DO	F	36	49
## 7056	16582	10	8	1989	12	DM	M	36	49
## 7057	16650	11	4	1989	12	DO	M	37	49
## 7058	16744	12	4	1989	21	SF	M	38	49
## 7059	16755	12	4	1989	1	DM	M	37	49
## 7060	16805	12	5	1989	9	DO	M	36	49
## 7061	16827	12	5	1989	2	DO	F	36	49
## 7062	16928	1	6	1990	17	DO	M	36	49
## 7063	16935	1	7	1990	4	DM	M	37	49
## 7064	16936	1	7	1990	9	DO	F	35	49
## 7065	16945	1	7	1990	8	DM	F	35	49
## 7066	17057	1	30	1990	9	DO	M	37	49
## 7067	17082	1	30	1990	11	DM	M	36	49
## 7068	17109	1	30	1990	4	DM	M	37	49
## 7069	17176	2	25	1990	9	DO	F	36	49
## 7070	17188	2	25	1990	4	DM	M	37	49
## 7071	17234	2	25	1990	4	DM	M	36	49
## 7072	17237	2	25	1990	4	DM	M	37	49
## 7073	17380	4	24	1990	22	DM	M	37	49
## 7074	17462	4	26	1990	9	DM	M	37	49
## 7075	17468	4	26	1990	8	DM	F	37	49
## 7076	17477	4	26	1990	9	DM	M	38	49
## 7077	17518	5	24	1990	2	DO	F	36	49
## 7078	17530	5	24	1990	11	DM	M	36	49
## 7079	17537	5	24	1990	8	DO	F	35	49
## 7080	17544	5	24	1990	11	DM	F	35	49
## 7081	17590	6	21	1990	17	DO	M	36	49
## 7082	17713	7	22	1990	4	DM	M	37	49
## 7083	17774	8	17	1990	2	DO	F	36	49
## 7084	17843	9	22	1990	17	DO	F	NA	49
## 7085	17864	9	25	1990	9	DM	M	NA	49
## 7086	17912	10	16	1990	17	DM	M	37	49
## 7087	17922	10	16	1990	11	DM	M	36	49
## 7088	17966	10	17	1990	14	DM	M	37	49
## 7089	18276	1	12	1991	11	DM	M	37	49
## 7090	18301	1	12	1991	9	DM	M	37	49
## 7091	18335	2	16	1991	1	DM	M	37	49
## 7092	18417	2	17	1991	4	DM	M	37	49
## 7093	18433	2	17	1991	9	DM	F	36	49
## 7094	18437	2	17	1991	11	DM	M	37	49
## 7095	18473	3	13	1991	1	DM	M	37	49
## 7096	18477	3	13	1991	17	DO	F	36	49
## 7097	18485	3	13	1991	1	DO	F	35	49

## 7098	18508	3	14	1991	9	DM	F	33	49
## 7099	18607	4	21	1991	8	DM	M	NA	49
## 7100	18613	4	21	1991	8	DM	M	36	49
## 7101	18617	4	21	1991	14	DM	M	35	49
## 7102	18641	4	21	1991	8	DM	F	35	49
## 7103	18696	5	14	1991	14	DM	M	36	49
## 7104	18697	5	14	1991	8	DM	M	35	49
## 7105	18706	5	14	1991	9	DM	M	36	49
## 7106	18718	5	14	1991	11	DM	F	36	49
## 7107	18800	6	14	1991	8	DM	F	35	49
## 7108	18907	7	13	1991	8	DM	F	35	49
## 7109	18943	8	7	1991	2	DO	F	37	49
## 7110	18996	8	8	1991	14	DM	M	37	49
## 7111	19294	11	14	1991	17	DO	F	36	49
## 7112	19309	11	14	1991	3	SO	M	27	49
## 7113	19391	12	7	1991	2	DO	F	36	49
## 7114	19487	12	8	1991	4	DM	M	39	49
## 7115	19510	12	8	1991	4	DM	M	37	49
## 7116	19555	1	8	1992	17	DO	F	31	49
## 7117	19610	1	9	1992	14	DM	M	32	49
## 7118	19684	2	7	1992	11	DM	M	37	49
## 7119	19687	2	7	1992	17	DM	M	36	49
## 7120	19699	2	7	1992	3	SO	M	26	49
## 7121	19760	3	7	1992	17	DM	M	37	49
## 7122	19779	3	7	1992	9	DM	M	37	49
## 7123	19833	3	8	1992	8	DO	F	35	49
## 7124	19864	4	4	1992	17	DM	M	37	49
## 7125	19865	4	4	1992	17	DM	M	37	49
## 7126	19866	4	4	1992	2	DM	M	37	49
## 7127	19880	4	4	1992	12	DM	M	35	49
## 7128	19882	4	4	1992	17	DM	M	36	49
## 7129	19896	4	4	1992	1	DO	F	36	49
## 7130	19907	4	5	1992	4	DM	M	38	49
## 7131	19909	4	5	1992	4	DM	M	38	49
## 7132	19916	4	5	1992	13	DO	M	39	49
## 7133	19924	4	5	1992	9	DM	M	37	49
## 7134	19927	4	5	1992	11	DM	F	37	49
## 7135	19938	4	5	1992	9	DM	F	37	49
## 7136	19954	5	2	1992	12	DM	F	37	49
## 7137	20017	5	30	1992	1	DM	M	35	49
## 7138	20031	5	30	1992	12	DM	M	39	49
## 7139	20034	5	30	1992	12	DM	F	37	49
## 7140	20213	7	31	1992	4	DM	M	39	49
## 7141	20256	8	29	1992	17	DM	M	37	49
## 7142	20350	9	26	1992	17	DM	M	35	49
## 7143	20375	9	27	1992	4	DM	M	35	49
## 7144	20505	10	19	1992	9	DM	F	35	49
## 7145	20564	12	22	1992	3	SF	F	NA	49
## 7146	20774	3	18	1993	11	DM	M	36	49
## 7147	20776	3	18	1993	14	DM	M	36	49
## 7148	20828	4	24	1993	9	DM	M	37	49
## 7149	20870	5	23	1993	8	DO	F	37	49
## 7150	20911	6	18	1993	12	DM	F	37	49
## 7151	21006	7	15	1993	3	SO	F	15	49

## 7152	21025	7	15	1993	14	DM	M	35	49
## 7153	21135	9	17	1993	11	DM	F	38	49
## 7154	21223	11	13	1993	2	DM	M	36	49
## 7155	21350	2	2	1994	8	DO	M	38	49
## 7156	21351	2	2	1994	17	DM	M	36	49
## 7157	21388	2	20	1994	17	DM	M	38	49
## 7158	21404	2	21	1994	11	DM	F	38	49
## 7159	21411	2	21	1994	16	DM	M	37	49
## 7160	21478	3	12	1994	8	DM	M	37	49
## 7161	21514	4	10	1994	1	DM	M	38	49
## 7162	21520	4	11	1994	4	DM	F	37	49
## 7163	21541	4	11	1994	8	DO	F	38	49
## 7164	21643	6	15	1994	8	DM	M	36	49
## 7165	21693	7	9	1994	8	DM	M	38	49
## 7166	21794	9	7	1994	9	DM	F	37	49
## 7167	21802	9	7	1994	14	DM	M	39	49
## 7168	21944	12	4	1994	2	DO	M	36	49
## 7169	22005	1	11	1995	1	DM	M	37	49
## 7170	22071	2	4	1995	8	DM	M	36	49
## 7171	22084	2	5	1995	4	DM	M	37	49
## 7172	22105	3	4	1995	2	DM	F	37	49
## 7173	22147	3	5	1995	13	PM	M	36	49
## 7174	22155	3	5	1995	8	DM	M	36	49
## 7175	22185	4	1	1995	17	DM	M	37	49
## 7176	22202	4	2	1995	11	DM	F	36	49
## 7177	22205	4	2	1995	14	DM	M	39	49
## 7178	22214	4	2	1995	11	DM	M	36	49
## 7179	22220	4	2	1995	14	DM	M	37	49
## 7180	22262	4	30	1995	14	DM	F	37	49
## 7181	22350	6	8	1995	4	DM	M	38	49
## 7182	22379	6	27	1995	22	DM	M	36	49
## 7183	22389	6	27	1995	1	DO	M	36	49
## 7184	22438	7	20	1995	22	DM	M	37	49
## 7185	22511	7	21	1995	14	DM	M	38	49
## 7186	22634	8	27	1995	4	DM	F	36	49
## 7187	22745	9	24	1995	14	DM	F	37	49
## 7188	22808	9	24	1995	4	DM	F	34	49
## 7189	22936	10	29	1995	14	DM	M	37	49
## 7190	23012	12	2	1995	1	DM	F	36	49
## 7191	23029	12	2	1995	12	DM	M	37	49
## 7192	23070	12	3	1995	14	DM	F	36	49
## 7193	23092	12	3	1995	14	DM	F	38	49
## 7194	23107	12	3	1995	14	DM	M	35	49
## 7195	23140	12	21	1995	22	DM	F	38	49
## 7196	23179	12	22	1995	14	DM	F	37	49
## 7197	23196	12	22	1995	3	DO	F	37	49
## 7198	23199	12	22	1995	9	DM	M	38	49
## 7199	23200	12	22	1995	9	DM	F	36	49
## 7200	23224	1	27	1996	17	DM	F	39	49
## 7201	23243	1	27	1996	2	DM	M	36	49
## 7202	23333	1	28	1996	3	DO	F	34	49
## 7203	23346	2	24	1996	22	DM	F	38	49
## 7204	23362	2	24	1996	12	DM	F	38	49
## 7205	23365	2	24	1996	2	DM	F	34	49

## 7206	23388	2	24	1996	2	DO	M	35	49
## 7207	23427	2	25	1996	4	DM	F	38	49
## 7208	23483	2	25	1996	14	DM	F	37	49
## 7209	23522	3	23	1996	2	DM	F	37	49
## 7210	23535	3	23	1996	1	PB	M	30	49
## 7211	23575	3	23	1996	12	DM	M	37	49
## 7212	23607	3	24	1996	14	DM	M	36	49
## 7213	23629	3	24	1996	8	DO	F	34	49
## 7214	23637	3	24	1996	5	DO	F	36	49
## 7215	23642	3	24	1996	16	DM	F	34	49
## 7216	23670	4	14	1996	12	DM	F	37	49
## 7217	23673	4	14	1996	17	DM	M	37	49
## 7218	23703	4	14	1996	2	DM	F	36	49
## 7219	23749	4	15	1996	4	DM	F	37	49
## 7220	23751	4	15	1996	11	DM	M	34	49
## 7221	23753	4	15	1996	13	DM	M	37	49
## 7222	23766	4	15	1996	11	DO	F	37	49
## 7223	23774	4	15	1996	8	DO	M	33	49
## 7224	23781	4	15	1996	8	DO	M	35	49
## 7225	23811	4	15	1996	8	DO	F	31	49
## 7226	23820	4	15	1996	8	DM	M	37	49
## 7227	23849	4	15	1996	8	DM	M	37	49
## 7228	23904	5	23	1996	2	DM	F	36	49
## 7229	23920	5	23	1996	17	DM	M	36	49
## 7230	23959	5	24	1996	5	DM	F	38	49
## 7231	23988	5	24	1996	14	DM	M	37	49
## 7232	24006	5	24	1996	14	DM	F	38	49
## 7233	24033	6	13	1996	1	DO	F	38	49
## 7234	24058	6	13	1996	17	DM	M	37	49
## 7235	24097	6	14	1996	3	DO	F	35	49
## 7236	24121	6	14	1996	9	DM	M	38	49
## 7237	24138	6	14	1996	3	DO	F	37	49
## 7238	24140	6	14	1996	8	DO	M	37	49
## 7239	24157	6	14	1996	14	DM	F	37	49
## 7240	24196	7	20	1996	22	DM	M	39	49
## 7241	24200	7	20	1996	12	DM	M	36	49
## 7242	24206	7	20	1996	17	DM	M	37	49
## 7243	24231	7	21	1996	4	DM	M	39	49
## 7244	24236	7	21	1996	3	DO	F	35	49
## 7245	24319	8	14	1996	12	DM	F	36	49
## 7246	24328	8	14	1996	17	DM	M	38	49
## 7247	24365	8	15	1996	14	DM	M	38	49
## 7248	24424	9	21	1996	12	DM	F	36	49
## 7249	24445	9	21	1996	12	DM	M	36	49
## 7250	24489	9	22	1996	9	DM	M	36	49
## 7251	24493	9	22	1996	14	DM	F	36	49
## 7252	24573	10	12	1996	1	DO	F	37	49
## 7253	24612	10	13	1996	9	DO	M	34	49
## 7254	24678	11	16	1996	12	DM	F	36	49
## 7255	24700	11	16	1996	1	DO	F	36	49
## 7256	24726	11	17	1996	9	DM	M	37	49
## 7257	24880	12	19	1996	4	DM	M	37	49
## 7258	24910	12	19	1996	9	DM	M	36	49
## 7259	24935	2	8	1997	12	DM	F	38	49

## 7260	24982	2	8	1997	12	DM	M	37	49
## 7261	24989	2	8	1997	17	DM	M	38	49
## 7262	25005	2	8	1997	1	DO	M	36	49
## 7263	25014	2	8	1997	2	DM	M	37	49
## 7264	25066	2	9	1997	14	DM	M	37	49
## 7265	25077	2	9	1997	3	DO	M	37	49
## 7266	25105	2	9	1997	14	DM	M	35	49
## 7267	25157	2	9	1997	9	DM	M	36	49
## 7268	25227	3	15	1997	22	DM	F	36	49
## 7269	25236	3	15	1997	12	DM	M	36	49
## 7270	25276	3	15	1997	17	DM	M	39	49
## 7271	25330	3	16	1997	14	DM	F	36	49
## 7272	25369	3	16	1997	8	DO	M	37	49
## 7273	25405	3	16	1997	9	DM	M	37	49
## 7274	25415	4	12	1997	12	DM	M	37	49
## 7275	25421	4	12	1997	1	DM	F	35	49
## 7276	25439	4	12	1997	17	DM	M	37	49
## 7277	25461	4	12	1997	17	DM	F	34	49
## 7278	25524	4	12	1997	1	DM	M	35	49
## 7279	25617	4	13	1997	3	DO	F	34	49
## 7280	25634	4	13	1997	6	DO	M	37	49
## 7281	25642	4	13	1997	4	DM	M	38	49
## 7282	25679	4	13	1997	9	DM	M	38	49
## 7283	25720	5	10	1997	2	DM	M	38	49
## 7284	25731	5	10	1997	17	DM	M	37	49
## 7285	25742	5	10	1997	22	DM	F	37	49
## 7286	25765	5	10	1997	1	DO	F	35	49
## 7287	25806	5	10	1997	17	DM	M	38	49
## 7288	25909	5	11	1997	14	DM	M	36	49
## 7289	25912	5	11	1997	9	DO	M	37	49
## 7290	25919	5	11	1997	9	DM	M	37	49
## 7291	25923	5	11	1997	11	DM	F	36	49
## 7292	25976	6	9	1997	1	DO	M	36	49
## 7293	25980	6	9	1997	1	DO	F	34	49
## 7294	25982	6	9	1997	4	DM	M	36	49
## 7295	25985	6	9	1997	3	DO	F	32	49
## 7296	26083	6	10	1997	9	DM	M	36	49
## 7297	26121	6	10	1997	17	DM	M	38	49
## 7298	26125	6	10	1997	12	DM	F	34	49
## 7299	26127	6	10	1997	11	DM	M	36	49
## 7300	26167	6	11	1997	22	DM	M	37	49
## 7301	26257	7	9	1997	8	DO	F	37	49
## 7302	26265	7	9	1997	4	DM	M	36	49
## 7303	26443	7	9	1997	8	DO	M	35	49
## 7304	26497	7	9	1997	4	DM	M	38	49
## 7305	26538	7	9	1997	9	DM	M	36	49
## 7306	26548	7	29	1997	17	DM	M	37	49
## 7307	26592	7	29	1997	22	DM	F	36	49
## 7308	26633	7	29	1997	2	DO	M	37	49
## 7309	26703	7	30	1997	9	DM	M	35	49
## 7310	26728	7	30	1997	4	DM	M	33	49
## 7311	26742	7	30	1997	4	DM	M	39	49
## 7312	26750	7	30	1997	14	DM	M	36	49
## 7313	26773	9	27	1997	2	DM	M	36	49

## 7314	26806	9	27	1997	17	DM	F	34	49
## 7315	26973	10	25	1997	2	DO	M	36	49
## 7316	27075	10	26	1997	8	DO	F	37	49
## 7317	27084	10	26	1997	6	DO	M	35	49
## 7318	27086	10	26	1997	4	DM	M	36	49
## 7319	27093	10	26	1997	9	DM	M	36	49
## 7320	27211	11	22	1997	6	DO	F	35	49
## 7321	27295	12	28	1997	22	DM	M	37	49
## 7322	27344	12	28	1997	1	DO	M	38	49
## 7323	27364	12	29	1997	8	DO	F	38	49
## 7324	27485	2	1	1998	14	DM	M	37	49
## 7325	27508	2	1	1998	14	DM	M	36	49
## 7326	27513	2	1	1998	4	DM	M	35	49
## 7327	27699	3	29	1998	17	DM	M	36	49
## 7328	27717	3	29	1998	12	DM	M	37	49
## 7329	27720	3	29	1998	17	DM	F	35	49
## 7330	27803	5	3	1998	8	DM	M	36	49
## 7331	27943	5	29	1998	9	DM	M	36	49
## 7332	27962	5	29	1998	14	DM	M	37	49
## 7333	27991	5	29	1998	14	DM	F	35	49
## 7334	28018	6	27	1998	22	DM	F	38	49
## 7335	28078	6	27	1998	17	DO	F	35	49
## 7336	28107	6	28	1998	8	DO	M	37	49
## 7337	28109	6	28	1998	14	DM	M	36	49
## 7338	28133	6	28	1998	14	DM	M	35	49
## 7339	28178	7	18	1998	22	DM	M	36	49
## 7340	28316	7	19	1998	8	DO	M	34	49
## 7341	28420	8	23	1998	4	DM	M	36	49
## 7342	28618	9	21	1998	11	DO	M	35	49
## 7343	28669	10	24	1998	12	DO	M	35	49
## 7344	28824	11	21	1998	17	DM	M	36	49
## 7345	28903	11	22	1998	11	DO	M	36	49
## 7346	29006	12	23	1998	13	DM	M	37	49
## 7347	29138	1	17	1999	13	DM	F	37	49
## 7348	29150	1	17	1999	5	DM	F	34	49
## 7349	29169	2	20	1999	2	DO	F	34	49
## 7350	29248	2	21	1999	4	DM	M	39	49
## 7351	29251	2	21	1999	6	PB	M	27	49
## 7352	29261	2	21	1999	11	DO	F	35	49
## 7353	29267	2	21	1999	9	DM	M	36	49
## 7354	29284	2	21	1999	13	DM	M	36	49
## 7355	29285	2	21	1999	13	DM	M	37	49
## 7356	29316	3	14	1999	12	DO	F	34	49
## 7357	29326	3	14	1999	12	DM	M	35	49
## 7358	29419	3	15	1999	5	DM	M	36	49
## 7359	29536	4	18	1999	9	DM	M	38	49
## 7360	29551	4	18	1999	13	DM	M	38	49
## 7361	29669	5	16	1999	8	DO	F	36	49
## 7362	29680	5	16	1999	14	DM	F	37	49
## 7363	29700	6	12	1999	1	DM	M	37	49
## 7364	29780	6	13	1999	4	DM	M	36	49
## 7365	29912	10	10	1999	11	DM	F	35	49
## 7366	29951	11	6	1999	12	SH	M	26	49
## 7367	29974	11	6	1999	17	DO	M	37	49

## 7368	29976	11	6	1999	17	DM	M	38	49
## 7369	30047	11	7	1999	14	DM	M	36	49
## 7370	30137	12	6	1999	9	DM	M	35	49
## 7371	30261	1	10	2000	8	DO	M	36	49
## 7372	30294	2	5	2000	1	DO	F	34	49
## 7373	30391	2	6	2000	9	DM	M	34	49
## 7374	30427	3	4	2000	1	DM	F	37	49
## 7375	30472	3	4	2000	17	DM	M	36	49
## 7376	30475	3	4	2000	17	DM	M	36	49
## 7377	30505	3	5	2000	3	PB	M	27	49
## 7378	30517	3	5	2000	6	PB	M	28	49
## 7379	30557	3	5	2000	14	DM	M	36	49
## 7380	30583	4	30	2000	1	DO	F	36	49
## 7381	30664	4	31	2000	9	PB	M	26	49
## 7382	30681	4	31	2000	11	DM	M	37	49
## 7383	30696	4	31	2000	8	DO	M	35	49
## 7384	30725	6	3	2000	1	DM	M	35	49
## 7385	31119	7	22	2000	12	DM	F	36	49
## 7386	31217	8	25	2000	12	DM	F	35	49
## 7387	31335	8	26	2000	8	DO	M	36	49
## 7388	31493	9	31	2000	14	DM	M	35	49
## 7389	31542	11	25	2000	17	DM	M	36	49
## 7390	31593	11	26	2000	8	DO	M	34	49
## 7391	31594	11	26	2000	8	DO	F	38	49
## 7392	31723	1	21	2001	12	DM	F	37	49
## 7393	31731	1	21	2001	17	DM	M	37	49
## 7394	31775	1	22	2001	9	DM	M	36	49
## 7395	31845	3	4	2001	14	DM	M	38	49
## 7396	31893	3	25	2001	4	PB	M	27	49
## 7397	31939	4	21	2001	1	DM	M	36	49
## 7398	31965	4	21	2001	17	DM	M	36	49
## 7399	31966	4	21	2001	17	DM	M	36	49
## 7400	32001	4	22	2001	6	PB	F	26	49
## 7401	32003	4	22	2001	11	DM	F	35	49
## 7402	32005	4	22	2001	11	DM	F	36	49
## 7403	32019	4	22	2001	14	DM	M	37	49
## 7404	32047	5	26	2001	12	DO	M	34	49
## 7405	32071	5	26	2001	17	DM	M	37	49
## 7406	32096	5	27	2001	4	DM	F	35	49
## 7407	32119	5	27	2001	9	DM	M	35	49
## 7408	32267	7	22	2001	4	DM	F	35	49
## 7409	32298	7	22	2001	9	DM	M	37	49
## 7410	32380	8	25	2001	2	DM	F	36	49
## 7411	32427	8	25	2001	17	DM	M	36	49
## 7412	32520	8	26	2001	11	DM	M	37	49
## 7413	32533	8	26	2001	9	DM	F	36	49
## 7414	32616	9	22	2001	12	DM	M	36	49
## 7415	32647	9	22	2001	17	DM	M	36	49
## 7416	32703	9	23	2001	3	PB	M	27	49
## 7417	32832	10	13	2001	12	DM	M	36	49
## 7418	32903	10	14	2001	3	PB	M	27	49
## 7419	33000	10	14	2001	14	DM	F	35	49
## 7420	33060	11	17	2001	18	PB	M	28	49
## 7421	33145	11	18	2001	4	DM	F	35	49

## 7422	33365	1	12	2002	17	DM	M	37	49
## 7423	33406	2	9	2002	2	DO	F	36	49
## 7424	33409	2	9	2002	2	PB	M	27	49
## 7425	33423	2	9	2002	3	DM	M	36	49
## 7426	33431	2	9	2002	3	DO	M	36	49
## 7427	33445	2	9	2002	17	DM	F	37	49
## 7428	33465	2	9	2002	19	PB	M	28	49
## 7429	33541	2	10	2002	13	PB	M	29	49
## 7430	33600	3	13	2002	19	PB	M	28	49
## 7431	33660	3	14	2002	4	PB	M	28	49
## 7432	33682	3	14	2002	11	DM	M	34	49
## 7433	33697	3	14	2002	9	DM	F	36	49
## 7434	33822	4	16	2002	19	PB	M	28	49
## 7435	33897	4	17	2002	14	DM	M	36	49
## 7436	34035	5	15	2002	22	DM	M	36	49
## 7437	34076	5	16	2002	4	DM	F	36	49
## 7438	34116	5	16	2002	9	DM	M	36	49
## 7439	34135	5	16	2002	8	DO	M	36	49
## 7440	34188	6	15	2002	1	DM	M	37	49
## 7441	34328	6	16	2002	11	DO	M	36	49
## 7442	34350	6	16	2002	8	DO	M	37	49
## 7443	34431	7	13	2002	2	DO	M	36	49
## 7444	34454	7	13	2002	19	PB	M	28	49
## 7445	34480	7	13	2002	17	DM	F	36	49
## 7446	34822	10	5	2002	12	DM	M	36	49
## 7447	35058	11	9	2002	20	PB	M	27	49
## 7448	35100	11	10	2002	9	DM	M	37	49
## 7449	35103	11	10	2002	3	PB	M	26	49
## 7450	35109	11	10	2002	3	PB	M	28	49
## 7451	35200	12	7	2002	1	DO	M	33	49
## 7452	35289	12	8	2002	3	PB	M	26	49
## 7453	35319	12	8	2002	6	DO	M	35	49
## 7454	35340	12	8	2002	9	DM	M	36	49
## 7455	35358	12	8	2002	13	PB	M	27	49
## 7456	35364	12	8	2002	14	DM	F	36	49
## 7457	35394	12	29	2002	2	PB	M	26	49
## 7458	35413	12	29	2002	12	DO	F	36	49
## 7459	35429	12	29	2002	18	PB	M	28	49
## 7460	35519	12	31	2002	9	DM	M	37	49
## 7461	64	8	19	1977	7	DM	M	37	48
## 7462	158	9	11	1977	22	DM	M	36	48
## 7463	202	9	12	1977	17	DM	F	32	48
## 7464	219	9	13	1977	13	DM	M	36	48
## 7465	288	10	17	1977	17	DM	M	37	48
## 7466	316	10	17	1977	15	DM	M	37	48
## 7467	317	10	17	1977	17	DO	F	32	48
## 7468	378	11	12	1977	1	DO	M	33	48
## 7469	420	12	10	1977	13	DM	F	38	48
## 7470	519	1	8	1978	2	DM	M	38	48
## 7471	617	2	19	1978	11	DM	M	38	48
## 7472	649	2	20	1978	16	DM	M	35	48
## 7473	712	3	13	1978	15	DM	M	36	48
## 7474	724	3	13	1978	15	DM	M	37	48
## 7475	773	4	9	1978	5	DM	M	37	48

## 7476	828	4	10	1978	18	DM		NA	48
## 7477	838	5	6	1978	2	DM	M	37	48
## 7478	880	5	18	1978	16	DM	M	NA	48
## 7479	942	6	8	1978	20	DM	M	32	48
## 7480	1020	6	9	1978	16	DM	M	38	48
## 7481	1039	7	7	1978	11	DM	F	37	48
## 7482	1089	7	8	1978	16	DM	M	38	48
## 7483	1149	8	5	1978	16	DM	M	38	48
## 7484	1339	10	7	1978	17	DM	M	38	48
## 7485	1557	1	28	1979	17	DM	F	36	48
## 7486	1604	1	29	1979	14	DM	F	NA	48
## 7487	1613	1	29	1979	18	DM	M	NA	48
## 7488	1624	2	24	1979	11	DM	M	37	48
## 7489	1632	2	24	1979	17	DO	F	34	48
## 7490	1654	2	25	1979	1	DM	M	37	48
## 7491	1758	4	29	1979	18	DO	F	36	48
## 7492	1877	7	3	1979	17	DM	M	36	48
## 7493	2005	8	23	1979	9	DM	F	35	48
## 7494	2149	11	17	1979	17	DM	M	36	48
## 7495	2175	11	17	1979	5	DM	M	36	48
## 7496	2232	11	18	1979	19	DM	M	36	48
## 7497	2237	11	18	1979	21	DM	F	36	48
## 7498	2244	11	18	1979	11	DM	M	39	48
## 7499	2310	1	15	1980	11	DM	M	36	48
## 7500	2343	1	16	1980	5	DM	M	36	48
## 7501	2353	1	16	1980	14	DM	M	36	48
## 7502	2408	1	16	1980	4	DM	F	36	48
## 7503	2456	2	25	1980	2	DM	F	36	48
## 7504	2462	2	25	1980	3	DM	M	35	48
## 7505	2486	2	25	1980	13	DM	M	36	48
## 7506	2557	3	9	1980	9	DM	F	NA	48
## 7507	2571	3	9	1980	24	DM	M	NA	48
## 7508	2647	3	9	1980	5	DM	M	NA	48
## 7509	2672	3	9	1980	9	DM	M	NA	48
## 7510	2749	3	21	1980	17	DM	M	NA	48
## 7511	2859	4	17	1980	9	DM	M	NA	48
## 7512	2873	4	18	1980	16	DM	M	NA	48
## 7513	2902	4	18	1980	2	DM	M	NA	48
## 7514	2970	5	18	1980	18	DM	M	36	48
## 7515	2988	5	18	1980	14	DM	F	36	48
## 7516	3054	6	22	1980	20	DM	M	37	48
## 7517	3090	6	23	1980	14	DM	F	35	48
## 7518	3164	7	22	1980	4	DM	M	36	48
## 7519	3248	9	7	1980	7	DM	M	NA	48
## 7520	3384	10	12	1980	5	DM	M	38	48
## 7521	3438	11	8	1980	8	DO	M	35	48
## 7522	3441	11	8	1980	13	DM	M	39	48
## 7523	3460	11	9	1980	3	DM	M	36	48
## 7524	3495	11	9	1980	18	DM	M	37	48
## 7525	3508	11	9	1980	5	DM	M	37	48
## 7526	3547	12	15	1980	2	DM	M	34	48
## 7527	3593	12	15	1980	4	DM	M	35	48
## 7528	3616	12	16	1980	15	DM	F	34	48
## 7529	3629	12	16	1980	20	DM	M	36	48

## 7530	3645	12	16	1980	23	DM	M	36	48
## 7531	3656	12	16	1980	17	DM	M	38	48
## 7532	3721	1	11	1981	17	DM	F	37	48
## 7533	3749	1	12	1981	5	DM	M	36	48
## 7534	3763	1	12	1981	9	DM	M	37	48
## 7535	3855	1	31	1981	12	DM	F	37	48
## 7536	3867	2	1	1981	2	DM	M	37	48
## 7537	3889	2	1	1981	2	DM	M	36	48
## 7538	3968	3	9	1981	5	DM	M	37	48
## 7539	4061	4	5	1981	20	DM	M	NA	48
## 7540	4066	4	5	1981	9	DO	F	NA	48
## 7541	4069	4	5	1981	9	DM	M	NA	48
## 7542	4130	4	5	1981	22	DM	F	NA	48
## 7543	4149	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 7544	4161	4	5	1981	5	DM	M	NA	48
## 7545	4189	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 7546	4195	4	6	1981	6	DM	M	NA	48
## 7547	4228	4	6	1981	4	DM	M	NA	48
## 7548	4259	4	6	1981	13	DM	M	NA	48
## 7549	4279	4	6	1981	8	DO	M	NA	48
## 7550	4296	4	6	1981	18	DM	F	NA	48
## 7551	4330	4	6	1981	8	DO	F	NA	48
## 7552	4335	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 7553	4344	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 7554	4424	5	4	1981	14	DO	M	36	48
## 7555	4426	5	4	1981	13	DM	M	36	48
## 7556	4438	5	4	1981	13	DM	M	37	48
## 7557	4452	5	4	1981	2	DM	M	36	48
## 7558	4461	5	4	1981	9	DO	M	34	48
## 7559	4485	5	4	1981	4	DM	M	37	48
## 7560	4490	6	4	1981	5	DM	M	38	48
## 7561	4537	6	4	1981	14	DM	M	37	48
## 7562	4603	7	7	1981	17	DM	M	37	48
## 7563	4612	7	7	1981	12	DM	F	37	48
## 7564	4642	7	7	1981	12	DM	M	37	48
## 7565	4666	7	8	1981	8	DO	M	36	48
## 7566	4681	7	8	1981	14	DM	F	36	48
## 7567	4835	9	30	1981	6	DM	F	37	48
## 7568	4850	9	30	1981	14	DM	M	36	48
## 7569	4879	10	24	1981	22	DM	M	37	48
## 7570	5003	11	22	1981	11	DM	M	37	48
## 7571	5004	11	22	1981	24	DM	M	36	48
## 7572	5199	1	24	1982	11	DM	M	36	48
## 7573	5208	1	24	1982	1	DO	F	37	48
## 7574	5210	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 7575	5219	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 7576	5237	1	24	1982	12	DM	M	37	48
## 7577	5348	2	22	1982	12	DM	F	37	48
## 7578	5364	2	22	1982	24	DO	M	36	48
## 7579	5419	2	23	1982	13	DM	M	38	48
## 7580	5533	3	29	1982	12	DM	M	37	48
## 7581	5572	3	29	1982	22	DM	M	37	48
## 7582	5609	3	30	1982	6	DO	F	34	48
## 7583	5628	3	30	1982	14	DM	F	36	48

## 7584	5631	3	30	1982	6	DM	F	37	48
## 7585	5642	3	30	1982	13	DM	M	36	48
## 7586	5664	3	30	1982	5	DM	M	38	48
## 7587	5745	4	28	1982	12	DM	M	37	48
## 7588	5980	6	28	1982	4	OL	F	20	48
## 7589	6107	6	29	1982	12	DM	M	NA	48
## 7590	6261	7	26	1982	12	DM	M	NA	48
## 7591	6410	8	15	1982	11	DM	M	37	48
## 7592	6413	8	15	1982	17	DO	F	34	48
## 7593	6557	9	18	1982	4	DM	M	37	48
## 7594	6578	9	18	1982	12	DM	M	37	48
## 7595	6600	9	18	1982	13	DM	M	36	48
## 7596	6638	9	19	1982	17	DO	F	36	48
## 7597	6706	10	23	1982	17	DM	F	35	48
## 7598	6717	10	23	1982	3	OL	M	21	48
## 7599	6830	10	24	1982	6	DM	F	37	48
## 7600	6932	10	24	1982	9	DM	F	35	48
## 7601	6946	10	24	1982	11	DO	M	36	48
## 7602	6972	11	21	1982	13	DM	M	36	48
## 7603	7067	11	22	1982	1	DO	F	35	48
## 7604	7075	11	22	1982	12	DO	M	35	48
## 7605	7130	11	22	1982	1	DM	M	37	48
## 7606	7136	1	12	1983	12	DO	M	35	48
## 7607	7202	1	12	1983	17	DO	F	37	48
## 7608	7238	1	13	1983	5	DM	M	36	48
## 7609	7245	1	13	1983	1	DO	F	34	48
## 7610	7261	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 7611	7304	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 7612	7321	2	26	1983	12	DO	M	35	48
## 7613	7382	2	27	1983	13	DM	M	39	48
## 7614	7396	2	27	1983	5	DM	F	35	48
## 7615	7418	2	27	1983	5	DM	M	37	48
## 7616	7432	2	27	1983	14	DM	F	36	48
## 7617	7450	2	27	1983	1	DM	M	37	48
## 7618	7454	2	27	1983	6	DM	M	37	48
## 7619	7524	3	14	1983	12	DO	M	35	48
## 7620	7533	3	14	1983	22	DM	M	37	48
## 7621	7540	3	14	1983	13	DM	M	37	48
## 7622	7556	3	15	1983	1	OL	F	20	48
## 7623	7624	3	15	1983	3	DM	F	35	48
## 7624	7634	3	15	1983	6	DM	M	35	48
## 7625	7665	4	16	1983	14	DM	M	37	48
## 7626	7888	5	15	1983	5	DM	F	35	48
## 7627	7895	5	15	1983	2	DM	M	36	48
## 7628	7969	6	17	1983	24	DM	F	36	48
## 7629	8009	6	18	1983	11	DM	M	38	48
## 7630	8045	6	18	1983	9	DO	M	34	48
## 7631	8053	6	18	1983	5	DM	M	35	48
## 7632	8146	7	17	1983	8	DO	M	37	48
## 7633	8149	7	17	1983	5	DM	M	35	48
## 7634	8151	7	17	1983	4	DM	M	36	48
## 7635	8178	8	15	1983	12	DM	F	36	48
## 7636	8210	8	15	1983	14	DO	F	35	48
## 7637	8221	8	16	1983	8	DO	M	35	48

## 7638	8302	9	10	1983	14	DM	M	37	48
## 7639	8309	9	10	1983	20	DM	F	36	48
## 7640	8332	9	10	1983	14	DO	F	35	48
## 7641	8365	9	11	1983	5	DM	M	34	48
## 7642	8408	9	11	1983	5	DM	M	36	48
## 7643	8599	11	12	1983	12	DO	M	36	48
## 7644	8683	11	13	1983	8	DO	M	35	48
## 7645	8729	12	8	1983	12	DO	M	36	48
## 7646	8748	12	8	1983	14	DO	F	36	48
## 7647	8850	2	4	1984	14	DO	F	36	48
## 7648	8871	2	5	1984	6	DM	M	38	48
## 7649	8940	3	12	1984	12	DO	M	35	48
## 7650	8975	3	13	1984	9	DO	F	35	48
## 7651	9000	4	9	1984	12	DO	M	36	48
## 7652	9058	5	12	1984	23	DM	F	35	48
## 7653	9063	5	12	1984	17	DM	M	34	48
## 7654	9119	5	12	1984	24	DM	M	36	48
## 7655	9170	5	13	1984	9	DM	F	35	48
## 7656	9183	5	13	1984	5	DM	M	36	48
## 7657	9271	5	28	1984	5	DM	F	36	48
## 7658	9397	7	31	1984	14	DO	F	35	48
## 7659	9487	8	25	1984	18	DM	M	33	48
## 7660	9619	10	20	1984	22	DM	M	35	48
## 7661	9667	10	21	1984	9	DO	F	34	48
## 7662	9715	12	30	1984	20	DM	M	35	48
## 7663	9792	1	19	1985	6	DO	M	35	48
## 7664	9795	1	19	1985	12	DO	M	34	48
## 7665	9815	1	19	1985	12	DO	F	36	48
## 7666	9866	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 7667	9890	1	20	1985	9	DO	M	36	48
## 7668	9905	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 7669	9907	1	20	1985	2	DO	F	35	48
## 7670	10089	3	17	1985	8	DO	M	35	48
## 7671	10095	3	17	1985	3	DM	M	36	48
## 7672	10142	4	20	1985	14	DM	M	37	48
## 7673	10146	4	20	1985	14	DM	M	35	48
## 7674	10165	4	20	1985	12	DM	F	35	48
## 7675	10183	4	20	1985	20	DM	F	37	48
## 7676	10201	4	20	1985	22	DM	M	37	48
## 7677	10223	4	20	1985	20	DM	F	36	48
## 7678	10293	4	21	1985	1	DM	F	35	48
## 7679	10300	4	21	1985	1	DM	F	37	48
## 7680	10304	4	21	1985	13	DM	F	37	48
## 7681	10434	5	24	1985	5	DM	M	36	48
## 7682	10483	6	15	1985	22	DM	M	37	48
## 7683	10645	8	19	1985	24	DM	F	35	48
## 7684	10659	8	19	1985	22	DM	M	38	48
## 7685	10684	8	20	1985	1	DO	M	38	48
## 7686	10686	8	20	1985	2	DM	F	35	48
## 7687	10752	9	21	1985	12	DM	M	37	48
## 7688	10771	9	21	1985	14	DM	M	35	48
## 7689	10805	9	22	1985	5	DM	F	36	48
## 7690	10807	9	22	1985	8	DM	M	36	48
## 7691	10866	10	12	1985	18	DM	M	38	48

## 7692	10894	10	13	1985	8	DO	M	36	48
## 7693	10909	10	13	1985	2	DM	F	37	48
## 7694	10921	10	13	1985	8	DM	M	36	48
## 7695	10966	11	16	1985	17	DM	M	40	48
## 7696	10989	11	16	1985	24	DM	M	35	48
## 7697	11029	11	17	1985	4	DO	M	35	48
## 7698	11094	12	7	1985	24	DM	M	35	48
## 7699	11117	12	7	1985	18	DM	M	37	48
## 7700	11187	12	8	1985	2	DM	M	36	48
## 7701	11192	12	8	1985	5	DO	F	37	48
## 7702	11234	3	8	1986	24	DM	M	38	48
## 7703	11242	3	8	1986	20	DM	F	36	48
## 7704	11274	3	8	1986	12	DM	F	37	48
## 7705	11296	3	9	1986	9	DM	M	38	48
## 7706	11304	3	9	1986	2	DM	M	36	48
## 7707	11307	3	9	1986	11	DM	M	37	48
## 7708	11350	4	12	1986	14	DM	F	35	48
## 7709	11364	4	12	1986	12	DM	M	36	48
## 7710	11403	4	13	1986	13	DM	M	37	48
## 7711	11450	5	10	1986	12	DO	M	36	48
## 7712	11613	6	5	1986	13	DM	M	38	48
## 7713	11631	6	5	1986	9	DM	M	38	48
## 7714	11653	7	3	1986	24	DM	M	35	48
## 7715	11682	7	3	1986	22	DM	F	36	48
## 7716	11737	8	9	1986	12	DO	M	NA	48
## 7717	11749	8	9	1986	18	DM	M	34	48
## 7718	11795	8	10	1986	1	DM	F	NA	48
## 7719	11856	9	7	1986	5	DM	M	35	48
## 7720	11897	10	4	1986	14	DM	F	35	48
## 7721	11956	10	5	1986	8	DM	M	37	48
## 7722	11966	11	15	1986	17	DM	M	35	48
## 7723	11981	11	15	1986	6	DM	M	34	48
## 7724	12018	11	16	1986	13	DO	M	35	48
## 7725	12019	11	16	1986	8	DO	M	35	48
## 7726	12024	11	16	1986	4	DM	M	37	48
## 7727	12071	12	14	1986	17	DM	M	35	48
## 7728	12109	12	14	1986	18	DM	M	36	48
## 7729	12146	12	15	1986	2	DO	M	34	48
## 7730	12187	1	31	1987	18	DM	M	35	48
## 7731	12290	2	1	1987	11	DM	M	37	48
## 7732	12294	2	1	1987	11	DM	M	36	48
## 7733	12370	3	1	1987	24	DM	M	36	48
## 7734	12395	3	2	1987	4	DM	M	37	48
## 7735	12416	3	2	1987	5	DO	F	35	48
## 7736	12425	3	2	1987	9	DM	M	36	48
## 7737	12426	3	2	1987	5	DO	F	34	48
## 7738	12541	4	6	1987	9	DO	M	36	48
## 7739	12572	4	6	1987	8	DM	M	36	48
## 7740	12587	4	6	1987	9	DM	M	35	48
## 7741	12646	4	25	1987	12	DM	M	36	48
## 7742	12647	4	25	1987	18	DM	M	36	48
## 7743	12728	4	26	1987	11	DM	F	37	48
## 7744	12791	5	28	1987	5	DO	M	34	48
## 7745	12836	5	28	1987	18	DM	M	36	48

## 7746	12864	5	28	1987	12	DM	M	38	48
## 7747	12916	6	30	1987	12	DM	M	37	48
## 7748	12955	6	30	1987	12	DM	F	33	48
## 7749	13034	7	1	1987	8	DM	M	39	48
## 7750	13161	7	26	1987	8	DM	F	NA	48
## 7751	13191	7	26	1987	8	DM	M	NA	48
## 7752	13195	8	25	1987	6	DO	M	37	48
## 7753	13222	8	25	1987	18	DM	F	35	48
## 7754	13248	8	25	1987	20	DM	M	37	48
## 7755	13356	9	26	1987	18	DM	M	37	48
## 7756	13411	9	26	1987	20	DM	M	36	48
## 7757	13431	9	27	1987	2	DO	F	35	48
## 7758	13481	9	27	1987	2	DM	M	36	48
## 7759	13529	10	24	1987	14	DM	M	36	48
## 7760	13590	10	25	1987	9	DO	M	36	48
## 7761	13755	11	22	1987	9	DO	M	36	48
## 7762	13792	11	22	1987	5	DM	M	36	48
## 7763	13860	1	23	1988	20	DO	F	NA	48
## 7764	13861	1	23	1988	6	DO	M	35	48
## 7765	14031	2	21	1988	6	DM	M	36	48
## 7766	14049	2	21	1988	22	DM	M	36	48
## 7767	14080	2	21	1988	6	DO	M	36	48
## 7768	14113	2	22	1988	9	DO	M	37	48
## 7769	14134	2	22	1988	2	DM	M	37	48
## 7770	14181	2	22	1988	13	DM	M	36	48
## 7771	14188	2	22	1988	8	DM	F	36	48
## 7772	14195	3	20	1988	12	DO	F	37	48
## 7773	14221	3	20	1988	22	DM	F	36	48
## 7774	14225	3	20	1988	22	DM	M	36	48
## 7775	14241	3	20	1988	24	DM	M	37	48
## 7776	14310	3	21	1988	11	DM	M	36	48
## 7777	14322	3	21	1988	2	DM	M	38	48
## 7778	14336	3	21	1988	2	DO	F	36	48
## 7779	14350	4	17	1988	22	DM	M	37	48
## 7780	14438	4	19	1988	1	DO	M	36	48
## 7781	14491	5	15	1988	2	DM	F	37	48
## 7782	14540	5	15	1988	2	DM	M	36	48
## 7783	14578	6	11	1988	12	DM	M	36	48
## 7784	14637	6	12	1988	9	DM	M	37	48
## 7785	14706	7	15	1988	8	DM	F	39	48
## 7786	14772	8	9	1988	22	DM	F	36	48
## 7787	14844	8	10	1988	8	DM	M	37	48
## 7788	14899	9	12	1988	8	DM	F	38	48
## 7789	14918	9	12	1988	8	DM	F	37	48
## 7790	14996	10	9	1988	11	DM	M	37	48
## 7791	15119	11	6	1988	2	DO	M	36	48
## 7792	15166	12	13	1988	1	DM	M	37	48
## 7793	15186	12	13	1988	6	DO	M	36	48
## 7794	15214	12	13	1988	1	DM	M	36	48
## 7795	15250	12	14	1988	14	DM	M	34	48
## 7796	15271	12	14	1988	4	DM	M	37	48
## 7797	15345	1	10	1989	1	DM	M	36	48
## 7798	15348	1	10	1989	1	DM	M	37	48
## 7799	15480	1	11	1989	9	DM	M	37	48

## 7800	15553	2	4	1989	1	DM	M	37	48
## 7801	15601	2	5	1989	11	DM	M	36	48
## 7802	15608	2	5	1989	11	DM	M	40	48
## 7803	15639	2	5	1989	4	DM	M	32	48
## 7804	15659	2	5	1989	9	DM	M	37	48
## 7805	15727	3	12	1989	1	DM	M	37	48
## 7806	15753	3	13	1989	11	DM	M	37	48
## 7807	15786	3	13	1989	11	DM	M	37	48
## 7808	15867	4	1	1989	8	DM	M	38	48
## 7809	15887	4	1	1989	12	DM	M	37	48
## 7810	15902	4	1	1989	5	DO	F	35	48
## 7811	15961	4	2	1989	22	DM	M	37	48
## 7812	15965	4	2	1989	14	DM	M	38	48
## 7813	15992	5	9	1989	24	DO	F	37	48
## 7814	16006	5	9	1989	22	DM	M	36	48
## 7815	16019	5	10	1989	11	DM	M	37	48
## 7816	16085	5	11	1989	9	DM	M	37	48
## 7817	16087	5	11	1989	8	DM	M	37	48
## 7818	16244	7	3	1989	12	DM	M	NA	48
## 7819	16316	7	4	1989	8	DM	M	NA	48
## 7820	16374	7	30	1989	2	DO	F	36	48
## 7821	16402	7	30	1989	8	DM	M	36	48
## 7822	16442	9	3	1989	1	DM	M	37	48
## 7823	16487	9	4	1989	11	DM	M	37	48
## 7824	16534	10	7	1989	8	DM	M	37	48
## 7825	16553	10	8	1989	17	DO	M	36	48
## 7826	16565	10	8	1989	1	DM	M	37	48
## 7827	16577	10	8	1989	14	DM	M	37	48
## 7828	16666	11	5	1989	9	DO	F	36	48
## 7829	16680	11	5	1989	4	DM	F	37	48
## 7830	16722	11	5	1989	14	DO	F	37	48
## 7831	16730	11	5	1989	4	DM	F	38	48
## 7832	16939	1	7	1990	8	DM	M	38	48
## 7833	16990	1	29	1990	12	SF	M	28	48
## 7834	17058	1	30	1990	8	DM	M	37	48
## 7835	17066	1	30	1990	4	DM	M	36	48
## 7836	17077	1	30	1990	14	DM	F	36	48
## 7837	17131	2	24	1990	12	SF	M	26	48
## 7838	17146	2	24	1990	1	NL	M	25	48
## 7839	17183	2	25	1990	11	DO	F	36	48
## 7840	17201	2	25	1990	14	DM	F	36	48
## 7841	17264	3	29	1990	1	DM	M	37	48
## 7842	17323	3	30	1990	2	DO	F	36	48
## 7843	17341	3	30	1990	4	DM	M	37	48
## 7844	17347	3	30	1990	9	DM	M	36	48
## 7845	17361	3	30	1990	9	DM	M	37	48
## 7846	17365	3	30	1990	4	DM	F	38	48
## 7847	17387	4	24	1990	1	DO	M	36	48
## 7848	17411	4	25	1990	17	DO	F	36	48
## 7849	17414	4	25	1990	17	DM	F	37	48
## 7850	17458	4	26	1990	9	DM	M	37	48
## 7851	17492	5	23	1990	1	DM	F	36	48
## 7852	17496	5	23	1990	12	DM	M	37	48
## 7853	17506	5	23	1990	12	DO	M	36	48

## 7854	17511	5	23	1990	1	DO	M	36	48
## 7855	17539	5	24	1990	9	DM	M	36	48
## 7856	17548	5	24	1990	11	DM	F	36	48
## 7857	17624	6	22	1990	2	DO	M	37	48
## 7858	17630	6	22	1990	11	DM	M	36	48
## 7859	17645	6	22	1990	4	DM	M	37	48
## 7860	17720	7	22	1990	9	DM	F	37	48
## 7861	17806	8	17	1990	9	DM	M	37	48
## 7862	17810	8	17	1990	8	DO	M	36	48
## 7863	17827	9	22	1990	17	DM	F	NA	48
## 7864	17832	9	22	1990	1	DM	M	NA	48
## 7865	17932	10	16	1990	11	DM	M	37	48
## 7866	17956	10	17	1990	14	DM	M	37	48
## 7867	17992	11	10	1990	2	DO	F	36	48
## 7868	18024	11	11	1990	11	DM	M	36	48
## 7869	18031	11	11	1990	11	DM	M	36	48
## 7870	18050	11	11	1990	4	DM	M	37	48
## 7871	18078	12	15	1990	1	DM	M	37	48
## 7872	18193	1	11	1991	2	DM	F	34	48
## 7873	18295	1	12	1991	9	DM	M	36	48
## 7874	18344	2	16	1991	12	DM	F	37	48
## 7875	18380	2	17	1991	9	DO	F	37	48
## 7876	18413	2	17	1991	4	DM	F	37	48
## 7877	18414	2	17	1991	14	DM	M	36	48
## 7878	18547	3	14	1991	4	DM	M	37	48
## 7879	18799	6	14	1991	4	DM	M	36	48
## 7880	18842	7	12	1991	17	DO	M	36	48
## 7881	18893	7	13	1991	8	DM	F	36	48
## 7882	18978	8	8	1991	9	DM	M	38	48
## 7883	19013	9	9	1991	2	DO	F	37	48
## 7884	19029	9	9	1991	1	DO	M	35	48
## 7885	19046	9	10	1991	8	DM	M	37	48
## 7886	19090	9	11	1991	4	DM	M	36	48
## 7887	19132	10	10	1991	1	DO	F	34	48
## 7888	19175	10	11	1991	4	DM	M	36	48
## 7889	19205	11	13	1991	2	DO	F	35	48
## 7890	19378	12	7	1991	2	DM	M	36	48
## 7891	19425	12	7	1991	17	DO	F	37	48
## 7892	19506	12	8	1991	9	DM	M	37	48
## 7893	19529	12	8	1991	14	DM	M	36	48
## 7894	19534	12	8	1991	4	DO	F	34	48
## 7895	19565	1	8	1992	2	DO	F	36	48
## 7896	19618	1	9	1992	4	DM	M	35	48
## 7897	19716	2	7	1992	11	DM	M	40	48
## 7898	19721	2	7	1992	5	DO	F	36	48
## 7899	19734	2	7	1992	11	DM	M	39	48
## 7900	19814	3	7	1992	4	DM	M	38	48
## 7901	19936	4	5	1992	11	DM	M	38	48
## 7902	19969	5	2	1992	21	PH	F	26	48
## 7903	20066	5	31	1992	4	DM	M	36	48
## 7904	20073	5	31	1992	8	DM	M	37	48
## 7905	20109	7	3	1992	2	DO	F	33	48
## 7906	20157	7	4	1992	8	DM	M	37	48
## 7907	20218	7	31	1992	8	DM	M	34	48

## 7908	20230	7	31	1992	9	DM	F	37	48
## 7909	20231	7	31	1992	8	DM	F	36	48
## 7910	20457	10	18	1992	17	DM	M	36	48
## 7911	20603	1	24	1993	17	DM	M	36	48
## 7912	20608	1	24	1993	17	DM	F	36	48
## 7913	20757	3	18	1993	14	DM	M	37	48
## 7914	20759	3	18	1993	14	DM	M	33	48
## 7915	20761	3	18	1993	8	DM	F	35	48
## 7916	20773	3	18	1993	9	DM	M	36	48
## 7917	20817	4	24	1993	3	SO	F	35	48
## 7918	20886	5	23	1993	14	DM	F	35	48
## 7919	20953	6	19	1993	14	DM	M	35	48
## 7920	20970	7	14	1993	2	DO	F	37	48
## 7921	21041	8	19	1993	17	DM	M	37	48
## 7922	21087	8	20	1993	14	DM	F	34	48
## 7923	21122	9	17	1993	9	DM	F	38	48
## 7924	21147	9	17	1993	9	DM	M	37	48
## 7925	21222	11	13	1993	17	DM	M	36	48
## 7926	21269	12	14	1993	2	DM	M	35	48
## 7927	21344	2	2	1994	4	DM	M	38	48
## 7928	21476	3	12	1994	4	DM	M	36	48
## 7929	21568	5	18	1994	1	DM	M	36	48
## 7930	21710	8	17	1994	17	DM	M	36	48
## 7931	21747	8	18	1994	14	DM	M	36	48
## 7932	21790	9	7	1994	14	DM	M	35	48
## 7933	21822	10	12	1994	12	DM	M	36	48
## 7934	21828	10	12	1994	2	DO	M	37	48
## 7935	21848	10	13	1994	9	DO	F	37	48
## 7936	21855	10	13	1994	14	DM	M	37	48
## 7937	21869	10	13	1994	8	DM	F	37	48
## 7938	21963	12	4	1994	1	DM	M	38	48
## 7939	21973	12	5	1994	8	DO	F	36	48
## 7940	22028	1	12	1995	11	DM	M	39	48
## 7941	22034	1	13	1995	8	DO	F	36	48
## 7942	22043	2	4	1995	17	DM	M	37	48
## 7943	22066	2	4	1995	8	DM	M	36	48
## 7944	22067	2	4	1995	8	DM	M	38	48
## 7945	22079	2	5	1995	14	DM	M	38	48
## 7946	22126	3	4	1995	1	DM	M	37	48
## 7947	22164	4	1	1995	1	DM	M	37	48
## 7948	22168	4	1	1995	2	DM	M	36	48
## 7949	22180	4	1	1995	1	DO	M	36	48
## 7950	22213	4	2	1995	14	DM	F	37	48
## 7951	22250	4	29	1995	2	DM	F	36	48
## 7952	22284	4	30	1995	11	DM	M	36	48
## 7953	22363	6	27	1995	1	DM	M	38	48
## 7954	22416	6	28	1995	8	DM	F	37	48
## 7955	22496	7	21	1995	14	DM	M	37	48
## 7956	22498	7	21	1995	9	DM	M	36	48
## 7957	22503	7	21	1995	11	DM	F	36	48
## 7958	22626	8	27	1995	14	DM	M	37	48
## 7959	22656	8	27	1995	8	DM	F	38	48
## 7960	22861	10	28	1995	17	DM	M	35	48
## 7961	22945	10	29	1995	14	DM	M	37	48

## 7962	22951	10	29	1995	4	DM	M	37	48
## 7963	22962	10	29	1995	9	DM	M	35	48
## 7964	23027	12	2	1995	22	DM	F	38	48
## 7965	23099	12	3	1995	16	DM	F	37	48
## 7966	23116	12	21	1995	1	DM	F	36	48
## 7967	23187	12	22	1995	11	DM	M	37	48
## 7968	23197	12	22	1995	9	DM	M	38	48
## 7969	23205	12	22	1995	11	DM	M	35	48
## 7970	23249	1	27	1996	1	DO	M	36	48
## 7971	23315	1	28	1996	9	DO	M	38	48
## 7972	23322	1	28	1996	14	DM	M	36	48
## 7973	23349	2	24	1996	12	DM	M	37	48
## 7974	23449	2	25	1996	4	DM	M	37	48
## 7975	23457	2	25	1996	14	DM	F	37	48
## 7976	23472	2	25	1996	14	DM	M	36	48
## 7977	23510	3	23	1996	12	DM	F	37	48
## 7978	23519	3	23	1996	2	DM	F	36	48
## 7979	23565	3	23	1996	2	DM	M	37	48
## 7980	23611	3	24	1996	8	DO	M	38	48
## 7981	23624	3	24	1996	14	DM	F	37	48
## 7982	23635	3	24	1996	15	DM	M	39	48
## 7983	23663	4	14	1996	12	DM	F	34	48
## 7984	23780	4	15	1996	6	DO	M	33	48
## 7985	23828	4	15	1996	3	DO	F	38	48
## 7986	23838	4	15	1996	9	DM	M	38	48
## 7987	23907	5	23	1996	12	DM	F	35	48
## 7988	23917	5	23	1996	12	DM	M	21	48
## 7989	24040	6	13	1996	12	DM	M	37	48
## 7990	24102	6	14	1996	9	DO	M	34	48
## 7991	24111	6	14	1996	4	DM	M	36	48
## 7992	24112	6	14	1996	11	DO	F	39	48
## 7993	24160	6	14	1996	14	DM	M	37	48
## 7994	24250	7	21	1996	9	DM	M	37	48
## 7995	24334	8	15	1996	3	DO	F	34	48
## 7996	24340	8	15	1996	14	DM	F	37	48
## 7997	24390	9	21	1996	17	DM	M	36	48
## 7998	24474	9	22	1996	15	DM	M	38	48
## 7999	24518	9	22	1996	14	DM	M	34	48
## 8000	24553	10	12	1996	2	DM	F	35	48
## 8001	24574	10	12	1996	17	DM	M	36	48
## 8002	24631	10	13	1996	4	DM	M	37	48
## 8003	24676	11	16	1996	12	DM	M	36	48
## 8004	24758	11	17	1996	4	DM	M	38	48
## 8005	24795	12	18	1996	17	DM	M	37	48
## 8006	24885	12	19	1996	8	DO	F	38	48
## 8007	24957	2	8	1997	17	DM	M	38	48
## 8008	25048	2	9	1997	6	DO	M	35	48
## 8009	25050	2	9	1997	8	DO	F	38	48
## 8010	25060	2	9	1997	4	DM	M	36	48
## 8011	25090	2	9	1997	8	DO	F	36	48
## 8012	25123	2	9	1997	4	DM	M	40	48
## 8013	25144	2	9	1997	9	DO	M	36	48
## 8014	25155	2	9	1997	4	DM	M	36	48
## 8015	25183	3	15	1997	2	DM	F	37	48

## 8016	25193	3	15	1997	2	DM	M	35	48
## 8017	25211	3	15	1997	2	DM	M	38	48
## 8018	25243	3	15	1997	17	DM	F	35	48
## 8019	25329	3	16	1997	14	DM	M	36	48
## 8020	25331	3	16	1997	9	DM	M	38	48
## 8021	25335	3	16	1997	3	PB	F	28	48
## 8022	25339	3	16	1997	14	DM	M	38	48
## 8023	25342	3	16	1997	14	DM	M	36	48
## 8024	25385	3	16	1997	3	DO	F	35	48
## 8025	25390	3	16	1997	14	DM	F	36	48
## 8026	25408	3	16	1997	5	DM	F	33	48
## 8027	25471	4	12	1997	17	DM	M	37	48
## 8028	25510	4	12	1997	12	DM	M	38	48
## 8029	25589	4	13	1997	14	DM	F	38	48
## 8030	25605	4	13	1997	11	DM	M	34	48
## 8031	25636	4	13	1997	8	DO	M	38	48
## 8032	25659	4	13	1997	3	DM	M	35	48
## 8033	25692	5	10	1997	12	DM	F	35	48
## 8034	25693	5	10	1997	17	DM	M	36	48
## 8035	25702	5	10	1997	12	DM	M	39	48
## 8036	25802	5	10	1997	12	DM	F	36	48
## 8037	25856	5	11	1997	8	DM	M	35	48
## 8038	25925	5	11	1997	4	DM	F	36	48
## 8039	25945	6	9	1997	3	DO	M	35	48
## 8040	25963	6	9	1997	6	DO	F	34	48
## 8041	26007	6	9	1997	2	DO	M	37	48
## 8042	26016	6	9	1997	4	DM	M	38	48
## 8043	26019	6	9	1997	1	DO	M	36	48
## 8044	26072	6	10	1997	11	DO	M	35	48
## 8045	26088	6	10	1997	8	DO	M	38	48
## 8046	26120	6	10	1997	12	DM	M	38	48
## 8047	26246	7	9	1997	17	DM	M	38	48
## 8048	26260	7	9	1997	3	DO	M	33	48
## 8049	26303	7	9	1997	9	DO	M	36	48
## 8050	26324	7	9	1997	4	DM	M	38	48
## 8051	26344	7	9	1997	14	DM	M	36	48
## 8052	26419	7	9	1997	4	DM	M	37	48
## 8053	26496	7	9	1997	1	DO	M	35	48
## 8054	26790	9	27	1997	17	DM	M	36	48
## 8055	26861	9	27	1997	22	DM	M	36	48
## 8056	26916	9	28	1997	14	DM	M	35	48
## 8057	26930	9	28	1997	14	DM	M	36	48
## 8058	26932	9	28	1997	4	DM	M	37	48
## 8059	27066	10	26	1997	11	DO	F	35	48
## 8060	27079	10	26	1997	14	DM	M	35	48
## 8061	27109	10	26	1997	11	DM	M	36	48
## 8062	27136	11	22	1997	11	DM	M	36	48
## 8063	27153	11	22	1997	17	DM	M	35	48
## 8064	27191	11	22	1997	1	DO	M	NA	48
## 8065	27199	11	22	1997	9	DO	M	35	48
## 8066	27200	11	22	1997	2	DO	M	35	48
## 8067	27204	11	22	1997	4	DM	M	37	48
## 8068	27368	12	29	1997	3	DO	M	36	48
## 8069	27480	2	1	1998	8	DO	F	38	48

## 8070	27487	2	1	1998	8	DM	M	39	48
## 8071	27702	3	29	1998	2	DM	M	35	48
## 8072	27705	3	29	1998	12	DM	M	37	48
## 8073	27716	3	29	1998	12	DM	F	35	48
## 8074	27825	5	3	1998	13	DM	M	37	48
## 8075	27826	5	3	1998	9	DM	M	36	48
## 8076	27841	5	3	1998	4	DM	M	36	48
## 8077	27873	5	28	1998	1	DM	M	35	48
## 8078	27880	5	28	1998	12	DM	F	37	48
## 8079	27895	5	28	1998	12	DM	M	37	48
## 8080	27899	5	28	1998	12	DM	F	33	48
## 8081	27967	5	29	1998	14	DM	M	37	48
## 8082	27972	5	29	1998	4	DM	M	34	48
## 8083	27977	5	29	1998	8	DM	F	37	48
## 8084	27983	5	29	1998	9	DM	F	36	48
## 8085	28007	5	29	1998	4	DM	F	35	48
## 8086	28090	6	27	1998	12	DM	F	36	48
## 8087	28146	6	28	1998	9	DM	M	38	48
## 8088	28184	7	18	1998	2	DM	F	36	48
## 8089	28289	7	19	1998	9	DM	M	35	48
## 8090	28361	8	22	1998	18	PB	M	29	48
## 8091	28448	8	23	1998	9	DM	M	38	48
## 8092	28574	9	20	1998	4	DM	M	36	48
## 8093	28619	9	21	1998	11	DO	M	35	48
## 8094	28719	10	24	1998	22	DM	F	36	48
## 8095	28877	11	22	1998	4	DM	M	37	48
## 8096	28878	11	22	1998	4	DM	M	36	48
## 8097	28909	11	22	1998	13	DM	M	36	48
## 8098	28931	12	22	1998	12	DM	F	37	48
## 8099	28999	12	23	1998	9	DM	F	37	48
## 8100	29012	12	23	1998	14	DM	M	37	48
## 8101	29073	1	16	1999	22	DM	M	37	48
## 8102	29107	1	17	1999	4	DM	M	36	48
## 8103	29151	1	17	1999	5	DM	F	35	48
## 8104	29239	2	21	1999	3	DM	M	37	48
## 8105	29262	2	21	1999	9	DM	M	37	48
## 8106	29290	2	21	1999	14	DM	F	36	48
## 8107	29317	3	14	1999	12	DM	M	37	48
## 8108	29342	3	14	1999	17	DM	M	37	48
## 8109	29352	3	14	1999	21	DM	M	35	48
## 8110	29356	3	14	1999	21	DM	M	37	48
## 8111	29377	3	15	1999	4	DM	M	37	48
## 8112	29386	3	15	1999	6	PB	M	27	48
## 8113	29431	4	17	1999	2	DM	M	37	48
## 8114	29507	4	18	1999	4	DM	M	36	48
## 8115	29616	5	15	1999	22	DM	F	35	48
## 8116	29798	6	13	1999	9	DM	M	36	48
## 8117	29804	6	13	1999	8	DO	F	35	48
## 8118	29850	9	12	1999	14	DM	M	36	48
## 8119	29885	10	9	1999	17	DM	M	38	48
## 8120	29889	10	9	1999	17	DM	M	36	48
## 8121	29926	10	10	1999	13	PB	M	26	48
## 8122	29975	11	6	1999	17	DM	M	36	48
## 8123	30289	2	5	2000	1	DO	F	35	48

## 8124	30457	3	4	2000	19	PB	F	25	48
## 8125	30563	3	5	2000	14	DM	F	36	48
## 8126	30714	4	31	2000	14	DM	M	37	48
## 8127	30738	6	3	2000	2	SH	M	28	48
## 8128	30850	6	4	2000	11	DM	M	37	48
## 8129	30935	7	1	2000	19	PB	M	26	48
## 8130	30969	7	1	2000	17	DM	M	36	48
## 8131	31028	7	2	2000	9	DM	M	35	48
## 8132	31205	8	25	2000	2	PB	M	27	48
## 8133	31650	12	22	2000	17	DM	M	36	48
## 8134	31674	12	23	2000	4	DM	M	35	48
## 8135	31732	1	21	2001	17	DM	M	36	48
## 8136	31760	1	22	2001	4	DM	M	36	48
## 8137	31774	1	22	2001	9	DM	M	36	48
## 8138	31861	3	24	2001	2	DM	M	37	48
## 8139	31874	3	24	2001	17	DM	F	37	48
## 8140	31875	3	24	2001	17	DM	M	38	48
## 8141	31884	3	24	2001	21	PB	F	28	48
## 8142	31919	3	25	2001	14	DM	M	36	48
## 8143	32040	5	26	2001	1	DM	M	36	48
## 8144	32049	5	26	2001	12	DM	M	36	48
## 8145	32064	5	26	2001	17	DM	M	36	48
## 8146	32109	5	27	2001	11	DM	F	34	48
## 8147	32112	5	27	2001	11	DM	F	36	48
## 8148	32174	6	25	2001	12	DM	M	36	48
## 8149	32299	7	22	2001	9	DM	F	36	48
## 8150	32342	7	22	2001	14	DM	F	36	48
## 8151	32494	8	26	2001	4	DM	F	36	48
## 8152	32644	9	22	2001	17	DM	M	35	48
## 8153	32918	10	14	2001	4	DM	F	36	48
## 8154	32924	10	14	2001	4	PB	M	29	48
## 8155	32957	10	14	2001	9	DM	F	35	48
## 8156	32962	10	14	2001	9	DM	M	37	48
## 8157	32996	10	14	2001	14	DM	F	35	48
## 8158	33027	11	17	2001	2	DM	M	36	48
## 8159	33069	11	17	2001	17	DM	F	37	48
## 8160	33144	11	18	2001	4	DM	M	35	48
## 8161	33175	11	18	2001	9	DM	F	36	48
## 8162	33197	11	18	2001	13	PB	M	27	48
## 8163	33234	12	15	2001	2	DM	M	37	48
## 8164	33369	1	12	2002	17	DM	F	37	48
## 8165	33399	2	9	2002	1	PB	M	28	48
## 8166	33417	2	9	2002	3	DM	M	36	48
## 8167	33473	2	9	2002	22	PB	M	27	48
## 8168	33498	2	10	2002	4	PB	F	27	48
## 8169	33513	2	10	2002	11	DM	F	37	48
## 8170	33537	2	10	2002	13	PB	M	25	48
## 8171	33543	2	10	2002	14	DM	M	36	48
## 8172	33689	3	14	2002	11	DM	M	36	48
## 8173	33718	3	14	2002	14	DM	F	35	48
## 8174	33725	3	14	2002	14	DM	M	36	48
## 8175	33742	4	16	2002	1	DM	M	37	48
## 8176	33766	4	16	2002	12	DO	M	36	48
## 8177	33815	4	16	2002	18	PB	M	28	48

## 8178	33877	4	17	2002	4	PB	M	29	48
## 8179	33886	4	17	2002	9	DM	M	37	48
## 8180	33891	4	17	2002	14	DM	M	36	48
## 8181	33930	4	17	2002	17	DM	F	36	48
## 8182	34050	5	16	2002	3	DM	F	36	48
## 8183	34054	5	16	2002	3	PB	M	27	48
## 8184	34068	5	16	2002	3	DM	M	37	48
## 8185	34125	5	16	2002	9	DM	M	37	48
## 8186	34158	5	16	2002	14	DM	M	36	48
## 8187	34163	5	16	2002	14	DM	M	35	48
## 8188	34306	6	16	2002	4	PB	M	28	48
## 8189	34341	6	16	2002	9	DM	F	36	48
## 8190	34342	6	16	2002	9	DM	M	36	48
## 8191	34352	6	16	2002	8	DO	F	38	48
## 8192	34518	7	13	2002	23	DM	F	36	48
## 8193	34689	9	8	2002	20	PB	F	26	48
## 8194	34722	9	10	2002	9	DM	M	37	48
## 8195	34859	10	5	2002	20	PB	M	26	48
## 8196	34868	10	6	2002	3	PB	M	28	48
## 8197	34890	10	6	2002	6	DO	F	35	48
## 8198	35009	11	9	2002	18	PB	M	27	48
## 8199	35066	11	9	2002	20	PB	M	27	48
## 8200	35134	11	10	2002	9	DM	M	33	48
## 8201	35210	12	7	2002	2	DM	M	35	48
## 8202	35243	12	7	2002	12	DO	M	36	48
## 8203	35338	12	8	2002	9	DM	M	37	48
## 8204	35365	12	8	2002	14	DM	F	34	48
## 8205	35386	12	29	2002	1	PB	M	27	48
## 8206	35410	12	29	2002	12	DM	F	35	48
## 8207	35501	12	31	2002	4	DO	M	33	48
## 8208	35521	12	31	2002	9	DM	M	37	48
## 8209	35533	12	31	2002	14	DM	F	36	48
## 8210	246	10	16	1977	13	DM	M	37	47
## 8211	257	10	16	1977	2	DM	M	37	47
## 8212	289	10	17	1977	14	DM	M	38	47
## 8213	350	11	12	1977	2	DM	M	37	47
## 8214	438	12	10	1977	2	DM	M	36	47
## 8215	575	1	10	1978	18	DM	M	38	47
## 8216	702	3	12	1978	5	DM	M	35	47
## 8217	782	4	9	1978	11	DM	M	37	47
## 8218	827	4	10	1978	15	DM	M	36	47
## 8219	834	5	6	1978	22	DM	M	38	47
## 8220	1043	7	7	1978	17	DM	M	36	47
## 8221	1095	7	8	1978	5	DM	F	36	47
## 8222	1104	7	8	1978	14	DM	F	38	47
## 8223	1183	8	5	1978	2	DM	F	37	47
## 8224	1247	9	3	1978	12	DM	M	38	47
## 8225	1259	9	4	1978	14	DM	M	36	47
## 8226	1277	9	4	1978	2	DM	F	38	47
## 8227	1289	9	4	1978	14	DM	F	36	47
## 8228	1565	1	28	1979	22	DM	M	38	47
## 8229	1580	1	29	1979	18	DM	M	NA	47
## 8230	1620	2	24	1979	22	DM	M	36	47
## 8231	1636	2	24	1979	12	DM	M	36	47

## 8232	1725	4	28	1979	11	DM	M	39	47
## 8233	1788	5	29	1979	22	DM	F	37	47
## 8234	1805	5	29	1979	9	DM	F	37	47
## 8235	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47
## 8236	1991	8	22	1979	12	DM	M	35	47
## 8237	2017	9	22	1979	17	DM	M	37	47
## 8238	2082	10	24	1979	8	DO	F	33	47
## 8239	2130	10	25	1979	13	DM	M	36	47
## 8240	2131	10	25	1979	2	DM	F	37	47
## 8241	2286	1	15	1980	11	DM	M	38	47
## 8242	2298	1	15	1980	17	DM	M	35	47
## 8243	2354	1	16	1980	14	DM	M	37	47
## 8244	2417	2	24	1980	17	DM	M	35	47
## 8245	2428	2	24	1980	8	DO	F	33	47
## 8246	2434	2	24	1980	12	DM	M	35	47
## 8247	2476	2	25	1980	9	DM	M	36	47
## 8248	2487	2	25	1980	13	DM	M	36	47
## 8249	2505	2	25	1980	5	DM	M	37	47
## 8250	2563	3	9	1980	8	DO	F	NA	47
## 8251	2582	3	9	1980	22	DM	M	NA	47
## 8252	2662	3	9	1980	2	DM	M	NA	47
## 8253	2668	3	9	1980	24	DM	M	NA	47
## 8254	2708	3	9	1980	13	DM	M	NA	47
## 8255	2750	3	21	1980	9	DM	M	NA	47
## 8256	2791	3	22	1980	18	DM	M	NA	47
## 8257	2991	5	18	1980	13	DM	M	36	47
## 8258	3135	7	21	1980	18	DM	M	37	47
## 8259	3147	7	21	1980	8	DO	F	36	47
## 8260	3149	7	21	1980	17	DO	F	35	47
## 8261	3305	9	8	1980	1	DM	F	NA	47
## 8262	3322	9	8	1980	14	DM	M	36	47
## 8263	3375	10	12	1980	6	DM	M	37	47
## 8264	3401	10	12	1980	14	DM	M	36	47
## 8265	3427	11	8	1980	17	DO	F	36	47
## 8266	3474	11	9	1980	9	DO	M	35	47
## 8267	3483	11	9	1980	14	DM	M	36	47
## 8268	3489	11	9	1980	15	DM	M	35	47
## 8269	3494	11	9	1980	17	DM	M	38	47
## 8270	3518	11	9	1980	14	DM	M	35	47
## 8271	3532	11	9	1980	5	DM	F	36	47
## 8272	3536	11	9	1980	18	DM	M	36	47
## 8273	3566	12	15	1980	2	DM	M	34	47
## 8274	3572	12	15	1980	14	DM	F	35	47
## 8275	3604	12	16	1980	12	DM	M	36	47
## 8276	3646	12	16	1980	23	DM	F	36	47
## 8277	3738	1	12	1981	2	DM	M	35	47
## 8278	3751	1	12	1981	6	DM	F	36	47
## 8279	3761	1	12	1981	9	DM	F	35	47
## 8280	3771	1	12	1981	12	DM	F	37	47
## 8281	3782	1	12	1981	5	DM	F	34	47
## 8282	3809	1	31	1981	11	DM	M	38	47
## 8283	3853	1	31	1981	24	DM	F	36	47
## 8284	3856	1	31	1981	13	DS	F	45	47
## 8285	3883	2	1	1981	5	DM	M	36	47

## 8286	3885	2	1	1981	2	DO	M	35	47
## 8287	3910	3	8	1981	13	DM	M	NA	47
## 8288	3955	3	9	1981	1	DM	F	36	47
## 8289	4023	4	5	1981	1	DO	F	39	47
## 8290	4026	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 8291	4035	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 8292	4045	4	5	1981	5	DM	F	NA	47
## 8293	4050	4	5	1981	14	DM	F	NA	47
## 8294	4068	4	5	1981	5	DM	M	NA	47
## 8295	4101	4	5	1981	9	DO	F	NA	47
## 8296	4102	4	5	1981	12	DM	F	NA	47
## 8297	4115	4	5	1981	12	DO	M	NA	47
## 8298	4120	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 8299	4140	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 8300	4251	4	6	1981	2	DM	F	NA	47
## 8301	4255	4	6	1981	6	DM	M	NA	47
## 8302	4298	4	6	1981	13	DM	F	NA	47
## 8303	4402	5	3	1981	17	DO	F	34	47
## 8304	4425	5	4	1981	15	DM	F	34	47
## 8305	4443	5	4	1981	15	DM	M	37	47
## 8306	4456	5	4	1981	14	DM	F	36	47
## 8307	4507	6	4	1981	9	DO	M	36	47
## 8308	4593	6	5	1981	13	DM	F	37	47
## 8309	4613	7	7	1981	17	DM	F	34	47
## 8310	4617	7	7	1981	12	DM	F	37	47
## 8311	4672	7	8	1981	18	DM	F	35	47
## 8312	4684	7	8	1981	9	DM	M	37	47
## 8313	4701	7	30	1981	14	DM	M	34	47
## 8314	4765	8	30	1981	17	DM	F	37	47
## 8315	4779	8	30	1981	24	DM	M	37	47
## 8316	4795	8	31	1981	4	DM	F	36	47
## 8317	4814	9	29	1981	24	DM	M	38	47
## 8318	4825	9	29	1981	20	DM	M	38	47
## 8319	4842	9	30	1981	11	DM	M	37	47
## 8320	4877	10	24	1981	24	DM	F	36	47
## 8321	4951	10	26	1981	9	DM	M	37	47
## 8322	5035	11	23	1981	14	DM	M	36	47
## 8323	5045	11	23	1981	9	DM	F	36	47
## 8324	5047	11	23	1981	6	DM	F	36	47
## 8325	5156	12	31	1981	11	DM	F	37	47
## 8326	5198	1	1	1982	5	DM	M	37	47
## 8327	5367	2	22	1982	12	DM	M	37	47
## 8328	5405	2	23	1982	4	DM	M	36	47
## 8329	5497	2	24	1982	1	DM	M	36	47
## 8330	5555	3	29	1982	24	DM	M	35	47
## 8331	5733	4	28	1982	12	DM	M	36	47
## 8332	5762	4	28	1982	13	DM	M	36	47
## 8333	5997	6	28	1982	8	DO	F	NA	47
## 8334	6130	6	29	1982	17	DM	M	NA	47
## 8335	6336	8	15	1982	20	DO	F	35	47
## 8336	6376	8	15	1982	12	DM	M	35	47
## 8337	6406	8	15	1982	11	DM	M	34	47
## 8338	6469	8	16	1982	1	DM	M	36	47
## 8339	6481	8	16	1982	4	DM	M	37	47

## 8340	6512	8	16	1982	1	DM	M	37	47
## 8341	6542	9	18	1982	4	DM	M	46	47
## 8342	6592	9	18	1982	2	DO	M	34	47
## 8343	6595	9	18	1982	14	DM	F	36	47
## 8344	6610	9	19	1982	22	DM	M	37	47
## 8345	6657	10	23	1982	17	DM	M	38	47
## 8346	6665	10	23	1982	13	DM	M	38	47
## 8347	6674	10	23	1982	21	DM	M	36	47
## 8348	6715	10	23	1982	8	DM	M	37	47
## 8349	6723	10	23	1982	23	DM	M	36	47
## 8350	6748	10	23	1982	12	DM	F	34	47
## 8351	6814	10	24	1982	6	DO	F	36	47
## 8352	6815	10	24	1982	14	DM	M	35	47
## 8353	6927	10	24	1982	11	DM	M	37	47
## 8354	6970	11	21	1982	20	DO	F	34	47
## 8355	6984	11	21	1982	24	DM	M	36	47
## 8356	7004	11	21	1982	13	DM	M	34	47
## 8357	7006	11	21	1982	13	DM	M	37	47
## 8358	7051	11	22	1982	9	DO	M	35	47
## 8359	7226	1	12	1983	13	DM	M	36	47
## 8360	7282	1	13	1983	6	DO	F	36	47
## 8361	7299	1	13	1983	3	DM	M	37	47
## 8362	7348	2	26	1983	18	DO	F	36	47
## 8363	7391	2	27	1983	5	DM	F	36	47
## 8364	7407	2	27	1983	2	DO	F	37	47
## 8365	7429	2	27	1983	13	DM	M	37	47
## 8366	7458	2	27	1983	22	DM	M	34	47
## 8367	7521	3	14	1983	24	DM	F	36	47
## 8368	7555	3	15	1983	9	DO	F	33	47
## 8369	7565	3	15	1983	6	DO	M	34	47
## 8370	7612	3	15	1983	4	DM	M	37	47
## 8371	7669	4	16	1983	12	DM	F	38	47
## 8372	7792	4	17	1983	11	DM	M	37	47
## 8373	7797	5	14	1983	18	DM	F	36	47
## 8374	7861	5	14	1983	14	DM	F	37	47
## 8375	7917	5	15	1983	1	DM	F	35	47
## 8376	7961	6	17	1983	18	DM	M	36	47
## 8377	7973	6	17	1983	12	DM	M	36	47
## 8378	7987	6	17	1983	22	DM	M	36	47
## 8379	8015	6	18	1983	1	DO	F	36	47
## 8380	8058	7	16	1983	18	DM	M	35	47
## 8381	8069	7	16	1983	20	DO	M	34	47
## 8382	8073	7	16	1983	14	DM	M	32	47
## 8383	8082	7	16	1983	20	DO	F	36	47
## 8384	8133	7	17	1983	11	DM	M	37	47
## 8385	8136	7	17	1983	5	DM	F	36	47
## 8386	8189	8	15	1983	20	DM	M	36	47
## 8387	8505	10	16	1983	12	DO	M	36	47
## 8388	8507	10	16	1983	5	DM	M	37	47
## 8389	8577	11	12	1983	12	DO	F	37	47
## 8390	8592	11	12	1983	12	DO	F	34	47
## 8391	8662	11	13	1983	8	DO	M	36	47
## 8392	8714	12	8	1983	12	DO	M	35	47
## 8393	8766	12	9	1983	1	DO	F	36	47

## 8394	8891	2	5	1984	5	DM	M	37	47
## 8395	8928	3	12	1984	14	DM	M	35	47
## 8396	8939	3	12	1984	24	DM	F	37	47
## 8397	8983	4	9	1984	17	DM	M	37	47
## 8398	9028	4	10	1984	1	DM	M	37	47
## 8399	9059	5	12	1984	18	DM	F	35	47
## 8400	9060	5	12	1984	20	DM	F	37	47
## 8401	9090	5	12	1984	12	DM	M	36	47
## 8402	9099	5	12	1984	24	DM	F	37	47
## 8403	9121	5	13	1984	1	DM	F	35	47
## 8404	9134	5	13	1984	6	DM	M	37	47
## 8405	9140	5	13	1984	6	DM	F	36	47
## 8406	9160	5	13	1984	11	DM	M	37	47
## 8407	9167	5	13	1984	9	DM	M	37	47
## 8408	9190	5	13	1984	9	DM	F	36	47
## 8409	9290	7	3	1984	17	DM	M	36	47
## 8410	9394	7	31	1984	18	DM	M	33	47
## 8411	9537	9	29	1984	20	DO	M	32	47
## 8412	9588	9	30	1984	1	DO	M	36	47
## 8413	9608	9	30	1984	1	DM	M	34	47
## 8414	9618	10	20	1984	22	DM	F	36	47
## 8415	9622	10	20	1984	22	DM	M	37	47
## 8416	9658	10	20	1984	18	DM	M	35	47
## 8417	9735	12	30	1984	16	DM	M	33	47
## 8418	9878	1	20	1985	5	DM	M	35	47
## 8419	9957	2	16	1985	12	DO	F	36	47
## 8420	9969	2	16	1985	6	DO	M	34	47
## 8421	10050	3	16	1985	12	DM	M	36	47
## 8422	10070	3	16	1985	6	DO	M	36	47
## 8423	10073	3	16	1985	14	DM	M	35	47
## 8424	10137	4	20	1985	17	DM	M	36	47
## 8425	10144	4	20	1985	6	DM	F	37	47
## 8426	10149	4	20	1985	14	DM	F	34	47
## 8427	10178	4	20	1985	14	DM	M	37	47
## 8428	10202	4	20	1985	18	DM	M	36	47
## 8429	10204	4	20	1985	22	DM	M	37	47
## 8430	10206	4	20	1985	19	DM	M	37	47
## 8431	10224	4	20	1985	14	DM	F	36	47
## 8432	10265	4	21	1985	4	DM	F	37	47
## 8433	10274	4	21	1985	1	DM	M	38	47
## 8434	10339	4	21	1985	1	DM	M	36	47
## 8435	10345	4	21	1985	4	DM	M	36	47
## 8436	10355	4	21	1985	9	DM	F	37	47
## 8437	10413	5	24	1985	4	DO	M	34	47
## 8438	10445	5	24	1985	2	DO	M	35	47
## 8439	10470	6	15	1985	18	DM	M	33	47
## 8440	10504	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 8441	10523	6	16	1985	3	DM	F	36	47
## 8442	10527	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 8443	10558	7	23	1985	12	DM	F	36	47
## 8444	10599	7	24	1985	2	DO	F	38	47
## 8445	10688	8	20	1985	13	DO	M	38	47
## 8446	10722	8	20	1985	9	DM	M	35	47
## 8447	10815	9	22	1985	5	DO	M	36	47

## 8448	10876	10	12	1985	14	DM	M	36	47
## 8449	10895	10	13	1985	3	DM	F	36	47
## 8450	10943	10	13	1985	1	DM	M	38	47
## 8451	11035	11	17	1985	9	DM	M	38	47
## 8452	11076	11	17	1985	1	DM	M	37	47
## 8453	11099	12	7	1985	14	DM	M	33	47
## 8454	11150	12	8	1985	2	DM	M	37	47
## 8455	11163	12	8	1985	8	DO	M	36	47
## 8456	11171	12	8	1985	11	DO	F	37	47
## 8457	11226	12	8	1985	1	DM	M	38	47
## 8458	11248	3	8	1986	20	DM	M	37	47
## 8459	11297	3	9	1986	13	DM	M	38	47
## 8460	11335	3	9	1986	9	DM	M	36	47
## 8461	11363	4	12	1986	22	DM	M	35	47
## 8462	11379	4	13	1986	9	DM	M	37	47
## 8463	11532	5	11	1986	9	DM	F	37	47
## 8464	11539	5	11	1986	13	DM	M	36	47
## 8465	11584	6	5	1986	2	DM	M	37	47
## 8466	11595	6	5	1986	2	DM	M	37	47
## 8467	11596	6	5	1986	4	DM	M	37	47
## 8468	11684	7	4	1986	2	DM	M	37	47
## 8469	11729	7	4	1986	9	DM	M	35	47
## 8470	11739	8	9	1986	12	DM	F	34	47
## 8471	11755	8	9	1986	14	DM	F	37	47
## 8472	11798	8	10	1986	9	DM	M	36	47
## 8473	11880	9	7	1986	9	DM	M	35	47
## 8474	11884	9	7	1986	4	DM	M	35	47
## 8475	11910	10	4	1986	12	DM	F	35	47
## 8476	12031	11	16	1986	5	DM	F	36	47
## 8477	12032	11	16	1986	1	DM	F	36	47
## 8478	12038	11	16	1986	11	DM	F	38	47
## 8479	12069	11	16	1986	4	DM	M	35	47
## 8480	12160	12	15	1986	13	DM	M	35	47
## 8481	12168	12	15	1986	4	DM	M	36	47
## 8482	12199	1	31	1987	20	DO	F	33	47
## 8483	12252	2	1	1987	5	DM	F	34	47
## 8484	12285	2	1	1987	11	DM	M	36	47
## 8485	12351	3	1	1987	17	DM	M	35	47
## 8486	12389	3	2	1987	2	DM	M	35	47
## 8487	12457	3	2	1987	9	DM	M	36	47
## 8488	12491	4	4	1987	16	DO	F	34	47
## 8489	12494	4	4	1987	18	DM	M	37	47
## 8490	12496	4	4	1987	20	DM	M	34	47
## 8491	12512	4	4	1987	6	DO	F	36	47
## 8492	12519	4	4	1987	18	DM	F	36	47
## 8493	12718	4	26	1987	9	DM	M	36	47
## 8494	12725	4	26	1987	4	DM	F	35	47
## 8495	12732	4	26	1987	11	DM	M	36	47
## 8496	12754	5	28	1987	17	DM	M	35	47
## 8497	12771	5	28	1987	18	DM	M	36	47
## 8498	12797	5	28	1987	11	DM	M	35	47
## 8499	12801	5	28	1987	9	DM	M	35	47
## 8500	12815	5	28	1987	9	DM	M	36	47
## 8501	12844	5	28	1987	8	DM	M	36	47

## 8502	12849	5	28	1987	20	DM	M	35	47
## 8503	12866	5	28	1987	8	DM	F	35	47
## 8504	12937	6	30	1987	20	DM	M	35	47
## 8505	12966	7	1	1987	2	DM	M	34	47
## 8506	13013	7	1	1987	11	DM	M	36	47
## 8507	13033	7	1	1987	9	DM	F	35	47
## 8508	13172	7	26	1987	8	DM	M	NA	47
## 8509	13204	8	25	1987	18	DM	M	37	47
## 8510	13244	8	25	1987	24	DM	F	36	47
## 8511	13374	9	26	1987	22	DM	F	37	47
## 8512	13408	9	26	1987	22	DM	M	37	47
## 8513	13427	9	27	1987	1	DM	M	38	47
## 8514	13532	10	24	1987	6	DO	F	35	47
## 8515	13584	10	25	1987	9	DO	F	35	47
## 8516	13634	10	25	1987	8	DM	M	36	47
## 8517	13779	11	22	1987	9	DM	M	37	47
## 8518	13789	11	22	1987	8	DM	M	37	47
## 8519	13921	1	24	1988	9	DO	F	34	47
## 8520	13935	1	24	1988	2	DM	M	34	47
## 8521	13956	1	24	1988	8	DM	M	34	47
## 8522	14192	3	20	1988	22	DM	M	37	47
## 8523	14332	3	21	1988	13	DM	M	38	47
## 8524	14333	3	21	1988	11	DM	F	36	47
## 8525	14394	4	18	1988	8	DM	M	37	47
## 8526	14463	5	14	1988	22	DM	M	35	47
## 8527	14504	5	15	1988	11	DM	M	39	47
## 8528	14534	5	15	1988	9	DM	M	37	47
## 8529	14553	6	11	1988	1	DM	M	37	47
## 8530	14735	7	15	1988	8	DM	M	37	47
## 8531	14806	8	10	1988	9	DM	F	36	47
## 8532	14876	9	11	1988	22	DM	M	37	47
## 8533	14911	9	12	1988	9	DM	M	37	47
## 8534	14926	9	12	1988	14	DM	M	37	47
## 8535	14932	9	12	1988	11	DM	F	37	47
## 8536	14991	10	9	1988	8	DM	F	36	47
## 8537	15004	10	9	1988	8	DM	M	37	47
## 8538	15012	10	9	1988	8	DM	F	36	47
## 8539	15068	11	5	1988	6	DM	M	36	47
## 8540	15101	11	6	1988	9	DM	F	36	47
## 8541	15270	12	14	1988	14	DM	M	36	47
## 8542	15365	1	10	1989	1	DO	M	32	47
## 8543	15433	1	11	1989	8	DM	M	37	47
## 8544	15471	1	11	1989	14	DM	F	37	47
## 8545	15542	2	4	1989	12	DM	M	37	47
## 8546	15580	2	5	1989	8	DM	M	36	47
## 8547	15609	2	5	1989	8	DM	M	36	47
## 8548	15630	2	5	1989	11	DM	M	36	47
## 8549	15635	2	5	1989	14	DM	M	36	47
## 8550	15657	2	5	1989	9	DM	M	36	47
## 8551	15677	3	11	1989	14	DM	M	37	47
## 8552	15771	3	13	1989	11	DM	F	37	47
## 8553	15820	3	14	1989	14	DM	F	37	47
## 8554	15823	3	14	1989	8	DM	M	36	47
## 8555	15880	4	1	1989	11	DM	M	37	47

## 8556	15998	5	9	1989	22	DM	F	37	47
## 8557	16024	5	10	1989	12	DM	M	37	47
## 8558	16037	5	10	1989	17	DO	F	37	47
## 8559	16077	5	11	1989	8	DM	M	37	47
## 8560	16143	6	3	1989	12	DM	M	37	47
## 8561	16196	6	4	1989	8	DM	M	37	47
## 8562	16220	7	3	1989	17	DO	F	NA	47
## 8563	16254	7	3	1989	1	DO	F	37	47
## 8564	16322	7	4	1989	11	DM	M	NA	47
## 8565	16349	7	29	1989	1	DO	F	39	47
## 8566	16389	7	30	1989	4	DM	M	36	47
## 8567	16394	7	30	1989	4	DM	M	38	47
## 8568	16395	7	30	1989	14	DM	M	37	47
## 8569	16396	7	30	1989	14	DM	F	37	47
## 8570	16480	9	4	1989	4	DM	M	36	47
## 8571	16497	10	7	1989	8	DM	M	37	47
## 8572	16500	10	7	1989	8	DM	M	37	47
## 8573	16518	10	7	1989	11	DM	F	37	47
## 8574	16532	10	7	1989	3	SH	F	29	47
## 8575	16584	10	8	1989	4	DM	M	37	47
## 8576	16686	11	5	1989	4	DM	F	37	47
## 8577	16738	12	4	1989	22	DM	M	37	47
## 8578	16740	12	4	1989	12	DO	F	37	47
## 8579	16763	12	4	1989	17	DO	F	36	47
## 8580	16819	12	5	1989	11	SF	F	26	47
## 8581	16824	12	5	1989	8	DM	F	37	47
## 8582	16840	12	5	1989	8	DM	M	37	47
## 8583	16844	12	5	1989	8	DM	F	37	47
## 8584	16869	12	5	1989	11	DM	M	37	47
## 8585	16871	12	5	1989	14	DO	F	36	47
## 8586	16899	1	6	1990	17	DO	M	36	47
## 8587	16957	1	7	1990	8	DM	M	37	47
## 8588	17083	1	30	1990	8	DM	F	37	47
## 8589	17105	1	30	1990	9	DM	M	37	47
## 8590	17202	2	25	1990	11	DM	M	37	47
## 8591	17207	2	25	1990	9	DM	M	36	47
## 8592	17224	2	25	1990	4	DM	F	37	47
## 8593	17268	3	29	1990	1	DO	M	36	47
## 8594	17337	3	30	1990	9	DM	M	37	47
## 8595	17436	4	26	1990	11	SF	M	21	47
## 8596	17453	4	26	1990	4	DM	M	37	47
## 8597	17476	4	26	1990	4	DM	F	37	47
## 8598	17519	5	24	1990	11	DO	F	36	47
## 8599	17526	5	24	1990	9	DM	M	36	47
## 8600	17595	6	21	1990	12	DO	M	36	47
## 8601	17694	7	22	1990	9	DO	M	34	47
## 8602	17768	8	16	1990	17	DO	M	37	47
## 8603	17777	8	17	1990	9	DO	M	36	47
## 8604	17799	8	17	1990	9	DM	M	36	47
## 8605	17800	8	17	1990	9	DM	M	37	47
## 8606	17801	8	17	1990	8	DM	M	37	47
## 8607	17803	8	17	1990	8	DM	F	36	47
## 8608	17867	9	25	1990	9	DM	M	NA	47
## 8609	17921	10	16	1990	2	DO	F	36	47

## 8610	17925	10	16	1990	17	DM	M	37	47
## 8611	17936	10	16	1990	9	DM	M	37	47
## 8612	17973	11	10	1990	2	DM	F	37	47
## 8613	18069	12	15	1990	12	DO	F	36	47
## 8614	18076	12	15	1990	1	DM	M	37	47
## 8615	18148	12	16	1990	9	DM	M	37	47
## 8616	18213	1	11	1991	12	DO	F	36	47
## 8617	18263	1	12	1991	9	DM	M	37	47
## 8618	18290	1	12	1991	9	DM	M	37	47
## 8619	18355	2	16	1991	17	DO	F	36	47
## 8620	18416	2	17	1991	14	DM	M	37	47
## 8621	18431	2	17	1991	3	DM	M	38	47
## 8622	18432	2	17	1991	4	DM	F	36	47
## 8623	18438	2	17	1991	9	DM	F	36	47
## 8624	18453	3	13	1991	1	DM	M	37	47
## 8625	18460	3	13	1991	2	DO	F	35	47
## 8626	18470	3	13	1991	2	DO	F	36	47
## 8627	18479	3	13	1991	12	DM	F	37	47
## 8628	18487	3	13	1991	12	DM	M	36	47
## 8629	18518	3	14	1991	14	DM	M	37	47
## 8630	18522	3	14	1991	8	DM	M	37	47
## 8631	18530	3	14	1991	8	DM	M	38	47
## 8632	18531	3	14	1991	14	DM	M	35	47
## 8633	18568	4	19	1991	17	DO	F	37	47
## 8634	18704	5	14	1991	14	DM	M	36	47
## 8635	18807	6	14	1991	11	DM	F	35	47
## 8636	18890	7	13	1991	4	DM	M	37	47
## 8637	18949	8	7	1991	22	DM	M	37	47
## 8638	19064	9	10	1991	11	DM	F	36	47
## 8639	19162	10	11	1991	4	DM	M	38	47
## 8640	19345	11	15	1991	14	DM	M	36	47
## 8641	19353	11	15	1991	4	DM	M	37	47
## 8642	19371	12	7	1991	12	DM	M	35	47
## 8643	19457	12	7	1991	1	DO	F	35	47
## 8644	19461	12	8	1991	3	SO	F	25	47
## 8645	19511	12	8	1991	8	DO	F	35	47
## 8646	19552	1	8	1992	2	DO	M	35	47
## 8647	19561	1	8	1992	17	DM	M	35	47
## 8648	19607	1	9	1992	8	DO	F	31	47
## 8649	19660	2	6	1992	1	DO	M	36	47
## 8650	19693	2	7	1992	9	DM	M	38	47
## 8651	19717	2	7	1992	4	DM	M	37	47
## 8652	19748	2	8	1992	13	DO	M	35	47
## 8653	19796	3	7	1992	17	DM	M	35	47
## 8654	19806	3	7	1992	2	DM	M	36	47
## 8655	19822	3	7	1992	1	DO	F	35	47
## 8656	19883	4	4	1992	1	DM	M	37	47
## 8657	19904	4	5	1992	4	DM	M	36	47
## 8658	19980	5	3	1992	11	DM	M	36	47
## 8659	20004	5	3	1992	9	DM	M	37	47
## 8660	20050	5	31	1992	4	DM	F	38	47
## 8661	20065	5	31	1992	14	DM	F	36	47
## 8662	20071	5	31	1992	9	DM	M	35	47
## 8663	20161	7	4	1992	8	DM	F	38	47

## 8664	20177	7	30	1992	17	DM	M	36	47
## 8665	20373	9	27	1992	4	DM	M	37	47
## 8666	20482	10	19	1992	4	DM	M	37	47
## 8667	20485	10	19	1992	11	DM	M	37	47
## 8668	20610	1	25	1993	11	DM	M	37	47
## 8669	20667	2	26	1993	6	DO	M	35	47
## 8670	20672	2	26	1993	14	DM	M	34	47
## 8671	20685	2	26	1993	9	DM	F	34	47
## 8672	20694	3	17	1993	1	DM	M	36	47
## 8673	20699	3	17	1993	1	DM	F	36	47
## 8674	20714	3	17	1993	12	DM	M	35	47
## 8675	20717	3	17	1993	17	DM	F	NA	47
## 8676	20754	3	18	1993	9	DM	M	37	47
## 8677	20765	3	18	1993	11	DM	M	35	47
## 8678	20833	4	24	1993	9	DM	F	37	47
## 8679	20857	5	22	1993	12	DM	F	35	47
## 8680	20864	5	23	1993	9	DM	M	36	47
## 8681	20873	5	23	1993	11	DM	F	37	47
## 8682	20890	5	23	1993	4	DM	M	37	47
## 8683	20896	6	18	1993	1	DM	M	36	47
## 8684	20985	7	14	1993	17	DM	M	37	47
## 8685	20991	7	14	1993	18	SF	M	25	47
## 8686	21003	7	15	1993	9	DM	M	36	47
## 8687	21048	8	19	1993	17	DM	M	35	47
## 8688	21131	9	17	1993	8	DO	M	38	47
## 8689	21186	10	16	1993	4	DM	M	37	47
## 8690	21237	11	13	1993	1	DM	M	38	47
## 8691	21281	12	14	1993	17	DM	M	36	47
## 8692	21338	2	1	1994	1	DM	M	39	47
## 8693	21349	2	2	1994	17	DM	M	37	47
## 8694	21356	2	2	1994	8	DM	M	37	47
## 8695	21372	2	3	1994	14	DM	M	37	47
## 8696	21387	2	20	1994	17	DM	F	36	47
## 8697	21448	3	11	1994	2	DM	M	36	47
## 8698	21467	3	12	1994	14	DM	M	36	47
## 8699	21472	3	12	1994	4	DM	F	37	47
## 8700	21484	4	10	1994	22	DM	M	39	47
## 8701	21538	4	11	1994	14	DM	M	36	47
## 8702	21602	5	19	1994	9	DM	M	38	47
## 8703	21667	7	8	1994	1	DM	M	36	47
## 8704	21706	7	9	1994	9	DM	M	37	47
## 8705	21725	8	17	1994	1	DM	F	36	47
## 8706	21815	10	12	1994	12	DM	M	37	47
## 8707	21901	11	1	1994	2	DO	M	36	47
## 8708	21915	11	2	1994	14	DM	M	37	47
## 8709	21931	11	2	1994	11	DM	F	37	47
## 8710	21937	12	4	1994	12	DO	M	38	47
## 8711	21979	12	5	1994	5	DM	M	38	47
## 8712	21994	1	11	1995	12	DO	M	36	47
## 8713	22015	1	12	1995	14	DM	M	38	47
## 8714	22016	1	12	1995	11	DM	M	38	47
## 8715	22027	1	12	1995	13	DM	M	36	47
## 8716	22038	1	13	1995	8	DM	M	36	47
## 8717	22093	2	5	1995	9	DM	M	36	47

## 8718	22094	2	5	1995	4	DM	M	36	47
## 8719	22114	3	4	1995	17	DM	F	38	47
## 8720	22118	3	4	1995	17	DM	M	37	47
## 8721	22152	3	5	1995	11	DM	M	38	47
## 8722	22223	4	2	1995	11	DM	F	35	47
## 8723	22230	4	29	1995	1	DM	M	36	47
## 8724	22271	4	30	1995	4	DM	F	48	47
## 8725	22279	4	30	1995	11	DM	M	36	47
## 8726	22296	6	7	1995	12	DM	F	37	47
## 8727	22307	6	7	1995	22	DM	M	37	47
## 8728	22353	6	8	1995	9	DM	M	37	47
## 8729	22421	6	28	1995	9	DM	M	36	47
## 8730	22432	6	28	1995	11	DM	M	36	47
## 8731	22493	7	21	1995	14	DM	F	34	47
## 8732	22624	8	27	1995	9	DM	M	37	47
## 8733	22660	8	27	1995	11	DM	M	36	47
## 8734	22702	9	23	1995	1	DO	M	33	47
## 8735	22794	9	24	1995	8	DM	M	36	47
## 8736	22818	9	24	1995	11	DM	M	33	47
## 8737	22932	10	29	1995	4	DM	M	36	47
## 8738	22984	10	29	1995	14	DM	M	37	47
## 8739	22992	12	2	1995	12	DM	F	36	47
## 8740	23041	12	2	1995	2	DM	M	36	47
## 8741	23078	12	3	1995	15	DM	M	39	47
## 8742	23156	12	21	1995	2	DM	M	37	47
## 8743	23182	12	22	1995	9	DO	M	37	47
## 8744	23220	1	27	1996	2	DM	F	36	47
## 8745	23259	1	27	1996	12	DM	M	39	47
## 8746	23335	1	28	1996	8	DO	M	39	47
## 8747	23364	2	24	1996	1	DO	M	35	47
## 8748	23391	2	24	1996	1	DO	M	35	47
## 8749	23403	2	24	1996	2	DM	M	35	47
## 8750	23417	2	25	1996	9	DO	F	38	47
## 8751	23454	2	25	1996	4	DM	F	37	47
## 8752	23476	2	25	1996	9	DM	F	37	47
## 8753	23488	2	25	1996	15	DM	F	35	47
## 8754	23631	3	24	1996	14	DM	F	38	47
## 8755	23645	4	14	1996	2	DM	F	37	47
## 8756	23779	4	15	1996	4	DM	F	37	47
## 8757	23841	4	15	1996	4	DM	M	35	47
## 8758	23845	4	15	1996	13	DM	F	37	47
## 8759	23929	5	23	1996	2	DM	F	35	47
## 8760	23936	5	23	1996	2	DM	M	37	47
## 8761	23952	5	24	1996	14	DM	F	37	47
## 8762	23960	5	24	1996	8	DO	F	34	47
## 8763	23970	5	24	1996	4	DM	M	36	47
## 8764	23975	5	24	1996	6	DO	M	35	47
## 8765	23981	5	24	1996	8	DO	M	37	47
## 8766	23983	5	24	1996	4	DM	M	37	47
## 8767	23985	5	24	1996	9	DM	M	36	47
## 8768	24079	6	13	1996	1	DO	M	34	47
## 8769	24115	6	14	1996	4	DM	M	38	47
## 8770	24127	6	14	1996	8	DO	M	37	47
## 8771	24193	7	20	1996	17	DM	M	36	47

## 8772	24256	7	21	1996	4	DM	M	37	47
## 8773	24292	8	14	1996	2	DM	F	35	47
## 8774	24366	8	15	1996	9	DM	M	36	47
## 8775	24373	8	15	1996	9	DM	M	36	47
## 8776	24400	9	21	1996	12	DM	M	37	47
## 8777	24491	9	22	1996	14	DM	M	36	47
## 8778	24528	9	22	1996	11	DM	M	36	47
## 8779	24632	10	13	1996	14	DM	M	37	47
## 8780	24640	10	13	1996	9	DM	M	36	47
## 8781	24651	10	13	1996	4	DM	M	36	47
## 8782	24688	11	16	1996	17	DM	M	38	47
## 8783	24696	11	16	1996	22	DM	F	37	47
## 8784	24709	11	16	1996	12	DM	F	37	47
## 8785	24723	11	17	1996	14	DM	M	35	47
## 8786	24767	11	17	1996	14	DM	F	36	47
## 8787	24799	12	18	1996	12	DM	F	37	47
## 8788	24807	12	18	1996	22	DM	F	35	47
## 8789	24844	12	18	1996	2	DM	M	37	47
## 8790	24859	12	18	1996	12	DM	M	38	47
## 8791	24928	2	8	1997	12	DM	M	39	47
## 8792	24934	2	8	1997	1	DO	F	36	47
## 8793	24942	2	8	1997	1	DO	M	37	47
## 8794	25010	2	8	1997	1	DO	F	35	47
## 8795	25051	2	9	1997	14	DM	M	37	47
## 8796	25054	2	9	1997	9	DM	M	35	47
## 8797	25079	2	9	1997	14	DM	M	36	47
## 8798	25095	2	9	1997	3	DM	M	35	47
## 8799	25098	2	9	1997	4	DM	F	36	47
## 8800	25118	2	9	1997	9	DM	M	36	47
## 8801	25121	2	9	1997	16	DM	M	34	47
## 8802	25131	2	9	1997	4	DM	M	36	47
## 8803	25132	2	9	1997	11	DM	M	37	47
## 8804	25204	3	15	1997	17	DM	M	37	47
## 8805	25240	3	15	1997	17	DM	M	36	47
## 8806	25295	3	16	1997	14	DM	M	36	47
## 8807	25345	3	16	1997	11	DO	M	36	47
## 8808	25350	3	16	1997	16	DM	F	35	47
## 8809	25358	3	16	1997	14	DM	M	36	47
## 8810	25382	3	16	1997	16	DM	M	34	47
## 8811	25680	4	13	1997	14	DM	M	37	47
## 8812	25718	5	10	1997	17	DM	M	37	47
## 8813	25804	5	10	1997	1	DO	F	33	47
## 8814	25813	5	10	1997	2	DO	M	34	47
## 8815	25853	5	11	1997	14	DM	F	37	47
## 8816	25893	5	11	1997	3	PB	F	27	47
## 8817	26033	6	9	1997	1	DO	F	35	47
## 8818	26034	6	9	1997	2	DO	M	36	47
## 8819	26037	6	10	1997	9	DO	M	35	47
## 8820	26079	6	10	1997	17	DM	M	37	47
## 8821	26172	6	11	1997	22	DM	M	35	47
## 8822	26182	6	11	1997	22	DM	M	38	47
## 8823	26234	7	9	1997	22	DM	F	37	47
## 8824	26360	7	9	1997	6	DO	M	37	47
## 8825	26377	7	9	1997	4	DO	F	34	47

## 8826	26413	7	9	1997	9	DM	M	34	47
## 8827	26422	7	9	1997	9	DM	M	36	47
## 8828	26500	7	9	1997	12	DM	M	38	47
## 8829	26561	7	29	1997	2	DO	F	36	47
## 8830	26567	7	29	1997	2	DM	M	37	47
## 8831	26599	7	29	1997	1	DO	F	34	47
## 8832	26650	7	29	1997	12	DM	M	38	47
## 8833	26748	7	30	1997	8	DO	F	38	47
## 8834	26755	7	30	1997	9	DM	M	35	47
## 8835	26760	7	30	1997	3	DO	M	38	47
## 8836	26813	9	27	1997	1	DO	F	33	47
## 8837	26841	9	27	1997	17	DM	M	35	47
## 8838	26844	9	27	1997	1	DO	F	33	47
## 8839	26955	9	28	1997	11	DO	M	35	47
## 8840	27005	10	25	1997	2	DM	M	36	47
## 8841	27027	10	25	1997	17	DM	M	35	47
## 8842	27064	10	26	1997	8	DO	F	34	47
## 8843	27083	10	26	1997	4	DM	M	35	47
## 8844	27101	10	26	1997	14	DM	F	37	47
## 8845	27131	11	22	1997	22	DM	M	36	47
## 8846	27134	11	22	1997	17	DM	M	36	47
## 8847	27138	11	22	1997	9	DO	F	35	47
## 8848	27141	11	22	1997	17	DM	M	36	47
## 8849	27195	11	22	1997	4	DM	M	36	47
## 8850	27251	11	22	1997	12	DM	F	35	47
## 8851	27252	11	22	1997	9	DM	M	36	47
## 8852	27443	1	31	1998	17	DM	M	37	47
## 8853	27502	2	1	1998	14	DM	M	37	47
## 8854	27684	3	29	1998	12	DM	F	35	47
## 8855	27691	3	29	1998	12	DM	M	36	47
## 8856	27721	3	29	1998	17	DM	F	37	47
## 8857	27784	5	2	1998	12	DM	M	36	47
## 8858	27786	5	2	1998	12	DM	M	35	47
## 8859	27791	5	2	1998	17	DM	M	37	47
## 8860	27871	5	28	1998	12	DM	M	34	47
## 8861	27887	5	28	1998	1	DM	F	36	47
## 8862	27950	5	29	1998	8	DM	M	35	47
## 8863	27970	5	29	1998	14	DM	F	35	47
## 8864	28021	6	27	1998	17	DM	M	39	47
## 8865	28062	6	27	1998	21	DM	F	34	47
## 8866	28101	6	28	1998	9	DM	M	37	47
## 8867	28129	6	28	1998	5	DM	F	35	47
## 8868	28224	7	18	1998	17	DM	M	36	47
## 8869	28398	8	22	1998	22	DM	F	36	47
## 8870	28423	8	23	1998	4	DM	F	35	47
## 8871	28444	8	23	1998	8	DO	M	34	47
## 8872	28550	9	20	1998	2	DM	M	37	47
## 8873	28673	10	24	1998	12	DM	F	34	47
## 8874	28683	10	24	1998	17	DM	M	36	47
## 8875	28723	10	24	1998	22	DM	F	34	47
## 8876	28747	10	25	1998	4	DM	M	37	47
## 8877	28763	10	25	1998	8	DO	F	36	47
## 8878	28817	11	21	1998	12	DM	M	36	47
## 8879	28848	11	21	1998	21	DM	M	36	47

## 8880	28905	11	22	1998	11	DM	F	36	47
## 8881	28921	12	22	1998	2	DM	M	36	47
## 8882	28982	12	23	1998	4	DM	M	36	47
## 8883	28993	12	23	1998	11	DM	M	36	47
## 8884	29037	1	16	1999	2	DM	M	37	47
## 8885	29160	2	20	1999	1	DM	M	36	47
## 8886	29176	2	20	1999	12	DM	M	37	47
## 8887	29202	2	20	1999	17	DM	M	37	47
## 8888	29209	2	20	1999	17	DM	F	36	47
## 8889	29221	2	20	1999	21	DM	M	36	47
## 8890	29233	2	21	1999	3	PB	M	27	47
## 8891	29260	2	21	1999	11	DM	F	34	47
## 8892	29266	2	21	1999	9	DM	F	35	47
## 8893	29269	2	21	1999	8	DO	M	34	47
## 8894	29293	2	21	1999	5	DM	M	37	47
## 8895	29329	3	14	1999	12	DM	M	36	47
## 8896	29359	3	14	1999	22	DM	F	36	47
## 8897	29361	3	14	1999	22	DM	F	34	47
## 8898	29376	3	15	1999	4	DM	F	36	47
## 8899	29411	3	15	1999	14	DM	F	36	47
## 8900	29417	3	15	1999	5	DM	M	34	47
## 8901	29438	4	17	1999	2	DO	F	34	47
## 8902	29441	4	17	1999	12	DM	M	37	47
## 8903	29469	4	17	1999	17	DM	M	37	47
## 8904	29486	4	17	1999	22	DM	M	37	47
## 8905	29504	4	18	1999	4	DM	M	37	47
## 8906	29506	4	18	1999	4	DM	M	38	47
## 8907	29558	4	18	1999	5	DM	F	34	47
## 8908	29567	5	15	1999	1	DM	F	36	47
## 8909	29582	5	15	1999	12	DM	F	36	47
## 8910	29622	5	15	1999	22	DM	M	37	47
## 8911	29657	5	16	1999	9	DM	M	37	47
## 8912	29666	5	16	1999	8	DM	M	39	47
## 8913	29712	6	12	1999	12	DM	M	37	47
## 8914	29944	11	6	1999	1	DO	M	34	47
## 8915	29967	11	6	1999	18	PB	M	26	47
## 8916	30040	11	7	1999	13	PB	M	26	47
## 8917	30075	12	5	1999	12	DO	F	35	47
## 8918	30313	2	5	2000	12	DM	F	36	47
## 8919	30335	2	5	2000	20	PB	M	26	47
## 8920	30388	2	6	2000	9	DM	M	36	47
## 8921	30437	3	4	2000	2	PB	M	26	47
## 8922	30533	3	5	2000	9	DM	M	35	47
## 8923	30564	3	5	2000	14	DM	M	36	47
## 8924	30676	4	31	2000	4	DM	F	33	47
## 8925	30689	4	31	2000	8	DO	F	36	47
## 8926	30742	6	3	2000	12	DM	F	36	47
## 8927	30748	6	3	2000	12	DO	M	36	47
## 8928	30848	6	4	2000	11	DM	M	33	47
## 8929	30882	6	4	2000	14	DM	F	35	47
## 8930	31074	7	2	2000	14	DM	M	36	47
## 8931	31104	7	22	2000	2	PB	M	27	47
## 8932	31138	7	22	2000	17	DO	M	34	47
## 8933	31261	8	25	2000	17	DM	M	37	47

## 8934	31396	9	30	2000	12	DM	F	36	47
## 8935	31419	9	30	2000	17	DM	M	37	47
## 8936	31420	9	30	2000	17	DM	M	36	47
## 8937	31522	11	25	2000	12	DM	F	36	47
## 8938	31536	11	25	2000	17	DM	M	37	47
## 8939	31600	11	26	2000	14	DM	M	34	47
## 8940	31648	12	22	2000	17	DM	M	36	47
## 8941	31697	12	23	2000	8	DO	M	35	47
## 8942	31748	1	21	2001	7	DO	M	34	47
## 8943	31782	1	22	2001	14	DM	M	37	47
## 8944	31855	3	24	2001	1	DM	F	35	47
## 8945	31860	3	24	2001	2	DM	M	37	47
## 8946	31902	3	25	2001	9	DM	F	37	47
## 8947	31945	4	21	2001	2	DM	F	35	47
## 8948	32013	4	22	2001	9	DM	F	37	47
## 8949	32068	5	26	2001	17	DM	M	35	47
## 8950	32070	5	26	2001	17	DM	F	37	47
## 8951	32135	5	27	2001	14	DM	F	35	47
## 8952	32192	6	25	2001	17	DM	M	35	47
## 8953	32292	7	22	2001	11	DM	F	34	47
## 8954	32335	7	22	2001	14	DM	F	35	47
## 8955	32336	7	22	2001	14	DM	M	37	47
## 8956	32399	8	25	2001	12	DM	M	36	47
## 8957	32604	9	22	2001	2	DM	M	36	47
## 8958	32713	9	23	2001	4	DM	F	36	47
## 8959	32744	9	23	2001	9	DM	F	36	47
## 8960	32751	9	23	2001	9	DM	M	37	47
## 8961	32774	9	23	2001	13	PB	M	28	47
## 8962	32827	10	13	2001	2	DM	F	36	47
## 8963	32838	10	13	2001	12	DM	F	37	47
## 8964	32864	10	13	2001	22	DM	M	36	47
## 8965	32980	10	14	2001	8	DO	F	35	47
## 8966	32987	10	14	2001	13	PB	M	28	47
## 8967	33035	11	17	2001	2	DM	F	35	47
## 8968	33118	11	18	2001	3	PB	M	28	47
## 8969	33143	11	18	2001	4	PB		28	47
## 8970	33329	1	12	2002	2	DM	M	37	47
## 8971	33337	1	12	2002	2	PB	M	28	47
## 8972	33343	1	12	2002	12	DO	F	37	47
## 8973	33367	1	12	2002	17	DM	F	36	47
## 8974	33401	2	9	2002	1	DM	M	37	47
## 8975	33424	2	9	2002	3	DM	F	36	47
## 8976	33446	2	9	2002	17	PB	M	26	47
## 8977	33569	2	10	2002	7	DO	F	38	47
## 8978	33611	3	13	2002	17	DM	F	35	47
## 8979	33614	3	13	2002	17	DM	M	36	47
## 8980	33620	3	13	2002	22	DM	F	37	47
## 8981	33684	3	14	2002	11	DM	M	36	47
## 8982	33696	3	14	2002	9	DM	M	37	47
## 8983	33851	4	17	2002	3	DO	M	36	47
## 8984	33865	4	17	2002	4	DM	F	36	47
## 8985	33899	4	17	2002	14	DM	F	34	47
## 8986	33928	4	17	2002	17	PB	F	28	47
## 8987	33931	4	17	2002	17	DM	F	37	47

## 8988	33944	5	15	2002	1	DM	M	39	47
## 8989	33968	5	15	2002	12	DO	M	35	47
## 8990	34009	5	15	2002	17	DM	F	36	47
## 8991	34134	5	16	2002	8	DO	F	35	47
## 8992	34159	5	16	2002	14	DM	M	34	47
## 8993	34162	5	16	2002	14	DM	M	35	47
## 8994	34201	6	15	2002	12	DO	F	38	47
## 8995	34244	6	15	2002	17	PB	M	27	47
## 8996	34385	6	16	2002	14	DM	F	36	47
## 8997	34435	7	13	2002	12	DM	F	35	47
## 8998	34552	7	14	2002	4	DM	F	36	47
## 8999	34601	7	14	2002	9	DO	F	37	47
## 9000	34613	7	14	2002	8	DO	F	36	47
## 9001	34616	7	14	2002	8	DO	M	37	47
## 9002	34644	7	14	2002	14	DM	M	36	47
## 9003	34687	9	8	2002	17	DM	M	35	47
## 9004	34713	9	10	2002	13	PB	M	27	47
## 9005	34959	10	6	2002	13	PB	M	28	47
## 9006	34996	11	9	2002	17	DM	M	33	47
## 9007	35133	11	10	2002	9	DM	M	36	47
## 9008	35272	12	7	2002	20	PB	M	26	47
## 9009	35369	12	8	2002	14	DM	F	36	47
## 9010	35441	12	29	2002	17	DM	M	34	47
## 9011	35444	12	29	2002	17	DM	F	36	47
## 9012	35452	12	29	2002	20	PB	M	25	47
## 9013	35482	12	29	2002	16	DO	M	35	47
## 9014	35498	12	31	2002	4	DO	M	34	47
## 9015	35509	12	31	2002	6	PB	M	26	47
## 9016	66	8	19	1977	4	DM	F	35	46
## 9017	95	8	20	1977	23	DM	M	38	46
## 9018	101	8	20	1977	5	DM	F	35	46
## 9019	183	9	11	1977	5	DM	F	37	46
## 9020	187	9	12	1977	17	DM	M	36	46
## 9021	203	9	12	1977	11	DM	M	38	46
## 9022	215	9	12	1977	14	DM	F	36	46
## 9023	269	10	16	1977	6	DM	M	37	46
## 9024	280	10	16	1977	18	DM	M	37	46
## 9025	364	11	12	1977	9	DM	M	37	46
## 9026	482	12	11	1977	17	DM	M	37	46
## 9027	516	1	8	1978	9	DM	M	38	46
## 9028	559	1	9	1978	14	DM	M	36	46
## 9029	578	1	10	1978	18	DM	M	NA	46
## 9030	602	2	18	1978	13	DM	M	37	46
## 9031	648	2	20	1978	16	DM	F	37	46
## 9032	697	3	12	1978	11	DM	M	36	46
## 9033	729	3	13	1978	15	DM	M	36	46
## 9034	799	4	9	1978	11	DM	F	36	46
## 9035	938	6	8	1978	20	DM	M	38	46
## 9036	992	6	9	1978	14	DM	M	38	46
## 9037	1061	7	7	1978	2	DM	F	38	46
## 9038	1075	7	8	1978	13	DM	M	38	46
## 9039	1098	7	8	1978	16	DM	M	36	46
## 9040	1198	9	3	1978	17	DM	M	37	46
## 9041	1251	9	4	1978	6	DM	F	38	46

## 9042	1383	10	8 1978	5	DM	F	36	46
## 9043	1498	12	2 1978	11	DM	M	38	46
## 9044	1519	12	3 1978	2	DM	M	38	46
## 9045	1563	1	28 1979	1	OL	M	19	46
## 9046	1628	2	24 1979	22	DM	M	35	46
## 9047	1663	2	25 1979	4	DM	M	35	46
## 9048	1682	3	31 1979	17	DM	F	35	46
## 9049	1701	3	31 1979	2	DM	F	36	46
## 9050	1712	3	31 1979	11	DM	M	38	46
## 9051	1734	4	28 1979	11	DM	F	36	46
## 9052	1742	4	28 1979	9	DS	F	43	46
## 9053	1808	5	29 1979	8	DM	M	37	46
## 9054	1813	5	29 1979	11	DM	M	38	46
## 9055	1932	7	25 1979	18	DO	M	36	46
## 9056	1975	8	21 1979	14	DM	M	35	46
## 9057	2045	9	23 1979	3	OL	F	20	46
## 9058	2053	9	23 1979	4	DM	F	36	46
## 9059	2060	9	23 1979	2	DM	F	35	46
## 9060	2064	9	23 1979	14	DM	F	37	46
## 9061	2085	10	24 1979	17	DM	M	38	46
## 9062	2218	11	18 1979	14	DM	M	36	46
## 9063	2220	11	18 1979	15	DM	M	34	46
## 9064	2225	11	18 1979	16	DM	M	35	46
## 9065	2261	11	18 1979	9	DM	M	37	46
## 9066	2265	11	18 1979	12	DM	M	36	46
## 9067	2299	1	15 1980	9	DM	M	38	46
## 9068	2338	1	16 1980	2	DM	F	36	46
## 9069	2349	1	16 1980	6	DM	F	37	46
## 9070	2368	1	16 1980	24	DM	F	35	46
## 9071	2447	2	24 1980	9	DO	F	33	46
## 9072	2460	2	25 1980	2	DM	F	37	46
## 9073	2475	2	25 1980	9	DM	F	35	46
## 9074	2491	2	25 1980	15	DM	M	36	46
## 9075	2495	2	25 1980	16	DM	M	37	46
## 9076	2497	2	25 1980	24	DM	F	36	46
## 9077	2502	2	25 1980	24	DM	M	36	46
## 9078	2517	2	25 1980	14	DM	F	36	46
## 9079	2589	3	9 1980	2	DM	F	NA	46
## 9080	2597	3	9 1980	13	DM	M	NA	46
## 9081	2655	3	9 1980	5	DM	F	NA	46
## 9082	2661	3	9 1980	1	DM	F	NA	46
## 9083	2666	3	9 1980	20	DM	M	NA	46
## 9084	2667	3	9 1980	2	DM	F	NA	46
## 9085	2705	3	9 1980	1	DM	F	NA	46
## 9086	2911	4	18 1980	13	DM	M	NA	46
## 9087	3035	6	2 1980	2	DM	M	38	46
## 9088	3036	6	2 1980	7	DM	M	NA	46
## 9089	3052	6	22 1980	17	DM	M	35	46
## 9090	3168	7	22 1980	12	DM	F	35	46
##	weight_decimal		weight_decimal_2					
## 1		28.0		28.0				
## 2		27.8		27.8				
## 3		27.5		27.5				
## 4		27.4		27.4				

## 5	27.0	27.0
## 6	26.9	26.9
## 7	26.5	26.5
## 8	26.4	26.4
## 9	26.0	26.0
## 10	26.0	26.0
## 11	25.9	25.9
## 12	25.9	25.9
## 13	25.6	25.6
## 14	25.3	25.3
## 15	25.2	25.2
## 16	25.2	25.2
## 17	25.1	25.1
## 18	25.0	25.0
## 19	24.9	24.9
## 20	24.8	24.8
## 21	24.8	24.8
## 22	24.8	24.8
## 23	24.8	24.8
## 24	24.7	24.7
## 25	24.3	24.3
## 26	24.3	24.3
## 27	24.2	24.2
## 28	24.1	24.1
## 29	24.1	24.1
## 30	24.1	24.1
## 31	24.0	24.0
## 32	24.0	24.0
## 33	23.9	23.9
## 34	23.9	23.9
## 35	23.9	23.9
## 36	23.9	23.9
## 37	23.8	23.8
## 38	23.8	23.8
## 39	23.7	23.7
## 40	23.5	23.5
## 41	23.5	23.5
## 42	23.5	23.5
## 43	23.5	23.5
## 44	23.5	23.5
## 45	23.4	23.4
## 46	23.3	23.3
## 47	23.3	23.3
## 48	23.2	23.2
## 49	23.2	23.2
## 50	23.2	23.2
## 51	23.1	23.1
## 52	23.1	23.1
## 53	23.1	23.1
## 54	23.0	23.0
## 55	23.0	23.0
## 56	22.8	22.8
## 57	22.8	22.8
## 58	22.7	22.7

## 59	22.7	22.7
## 60	22.7	22.7
## 61	22.7	22.7
## 62	22.6	22.6
## 63	22.6	22.6
## 64	22.6	22.6
## 65	22.6	22.6
## 66	22.6	22.6
## 67	22.6	22.6
## 68	22.5	22.5
## 69	22.5	22.5
## 70	22.5	22.5
## 71	22.4	22.4
## 72	22.4	22.4
## 73	22.3	22.3
## 74	22.3	22.3
## 75	22.3	22.3
## 76	22.3	22.3
## 77	22.2	22.2
## 78	22.2	22.2
## 79	22.2	22.2
## 80	22.1	22.1
## 81	22.1	22.1
## 82	22.0	22.0
## 83	22.0	22.0
## 84	22.0	22.0
## 85	22.0	22.0
## 86	22.0	22.0
## 87	22.0	22.0
## 88	22.0	22.0
## 89	22.0	22.0
## 90	22.0	22.0
## 91	22.0	22.0
## 92	21.9	21.9
## 93	21.9	21.9
## 94	21.8	21.8
## 95	21.8	21.8
## 96	21.8	21.8
## 97	21.8	21.8
## 98	21.8	21.8
## 99	21.8	21.8
## 100	21.8	21.8
## 101	21.7	21.7
## 102	21.7	21.7
## 103	21.7	21.7
## 104	21.6	21.6
## 105	21.6	21.6
## 106	21.6	21.6
## 107	21.6	21.6
## 108	21.5	21.5
## 109	21.4	21.4
## 110	21.4	21.4
## 111	21.4	21.4
## 112	21.4	21.4

## 113	21.3	21.3
## 114	21.3	21.3
## 115	21.2	21.2
## 116	21.2	21.2
## 117	21.2	21.2
## 118	21.2	21.2
## 119	21.2	21.2
## 120	21.2	21.2
## 121	21.2	21.2
## 122	21.2	21.2
## 123	21.2	21.2
## 124	21.2	21.2
## 125	21.1	21.1
## 126	21.1	21.1
## 127	21.1	21.1
## 128	21.1	21.1
## 129	21.1	21.1
## 130	21.0	21.0
## 131	21.0	21.0
## 132	21.0	21.0
## 133	21.0	21.0
## 134	20.9	20.9
## 135	20.9	20.9
## 136	20.8	20.8
## 137	20.8	20.8
## 138	20.8	20.8
## 139	20.8	20.8
## 140	20.8	20.8
## 141	20.8	20.8
## 142	20.8	20.8
## 143	20.7	20.7
## 144	20.7	20.7
## 145	20.7	20.7
## 146	20.7	20.7
## 147	20.7	20.7
## 148	20.7	20.7
## 149	20.6	20.6
## 150	20.6	20.6
## 151	20.6	20.6
## 152	20.6	20.6
## 153	20.5	20.5
## 154	20.5	20.5
## 155	20.5	20.5
## 156	20.5	20.5
## 157	20.5	20.5
## 158	20.5	20.5
## 159	20.5	20.5
## 160	20.5	20.5
## 161	20.5	20.5
## 162	20.4	20.4
## 163	20.4	20.4
## 164	20.4	20.4
## 165	20.4	20.4
## 166	20.4	20.4

## 167	20.4	20.4
## 168	20.4	20.4
## 169	20.4	20.4
## 170	20.3	20.3
## 171	20.3	20.3
## 172	20.3	20.3
## 173	20.3	20.3
## 174	20.3	20.3
## 175	20.2	20.2
## 176	20.2	20.2
## 177	20.2	20.2
## 178	20.2	20.2
## 179	20.2	20.2
## 180	20.2	20.2
## 181	20.0	20.0
## 182	20.0	20.0
## 183	20.0	20.0
## 184	20.0	20.0
## 185	20.0	20.0
## 186	20.0	20.0
## 187	20.0	20.0
## 188	20.0	20.0
## 189	20.0	20.0
## 190	20.0	20.0
## 191	20.0	20.0
## 192	20.0	20.0
## 193	19.9	19.9
## 194	19.9	19.9
## 195	19.9	19.9
## 196	19.9	19.9
## 197	19.9	19.9
## 198	19.9	19.9
## 199	19.8	19.8
## 200	19.8	19.8
## 201	19.8	19.8
## 202	19.8	19.8
## 203	19.8	19.8
## 204	19.8	19.8
## 205	19.8	19.8
## 206	19.8	19.8
## 207	19.7	19.7
## 208	19.7	19.7
## 209	19.7	19.7
## 210	19.7	19.7
## 211	19.7	19.7
## 212	19.7	19.7
## 213	19.6	19.6
## 214	19.6	19.6
## 215	19.6	19.6
## 216	19.6	19.6
## 217	19.6	19.6
## 218	19.6	19.6
## 219	19.6	19.6
## 220	19.6	19.6

## 221	19.6	19.6
## 222	19.6	19.6
## 223	19.5	19.5
## 224	19.5	19.5
## 225	19.5	19.5
## 226	19.5	19.5
## 227	19.5	19.5
## 228	19.5	19.5
## 229	19.5	19.5
## 230	19.5	19.5
## 231	19.5	19.5
## 232	19.5	19.5
## 233	19.5	19.5
## 234	19.5	19.5
## 235	19.4	19.4
## 236	19.4	19.4
## 237	19.4	19.4
## 238	19.4	19.4
## 239	19.4	19.4
## 240	19.4	19.4
## 241	19.4	19.4
## 242	19.4	19.4
## 243	19.3	19.3
## 244	19.3	19.3
## 245	19.3	19.3
## 246	19.3	19.3
## 247	19.3	19.3
## 248	19.3	19.3
## 249	19.3	19.3
## 250	19.2	19.2
## 251	19.2	19.2
## 252	19.2	19.2
## 253	19.2	19.2
## 254	19.2	19.2
## 255	19.2	19.2
## 256	19.2	19.2
## 257	19.2	19.2
## 258	19.2	19.2
## 259	19.2	19.2
## 260	19.1	19.1
## 261	19.1	19.1
## 262	19.1	19.1
## 263	19.1	19.1
## 264	19.1	19.1
## 265	19.1	19.1
## 266	19.0	19.0
## 267	19.0	19.0
## 268	19.0	19.0
## 269	19.0	19.0
## 270	19.0	19.0
## 271	19.0	19.0
## 272	19.0	19.0
## 273	19.0	19.0
## 274	19.0	19.0

## 275	19.0	19.0
## 276	19.0	19.0
## 277	19.0	19.0
## 278	19.0	19.0
## 279	19.0	19.0
## 280	19.0	19.0
## 281	19.0	19.0
## 282	19.0	19.0
## 283	19.0	19.0
## 284	19.0	19.0
## 285	19.0	19.0
## 286	19.0	19.0
## 287	19.0	19.0
## 288	18.9	18.9
## 289	18.9	18.9
## 290	18.9	18.9
## 291	18.9	18.9
## 292	18.9	18.9
## 293	18.9	18.9
## 294	18.9	18.9
## 295	18.9	18.9
## 296	18.8	18.8
## 297	18.8	18.8
## 298	18.8	18.8
## 299	18.8	18.8
## 300	18.8	18.8
## 301	18.8	18.8
## 302	18.8	18.8
## 303	18.8	18.8
## 304	18.8	18.8
## 305	18.8	18.8
## 306	18.8	18.8
## 307	18.8	18.8
## 308	18.8	18.8
## 309	18.8	18.8
## 310	18.7	18.7
## 311	18.7	18.7
## 312	18.7	18.7
## 313	18.7	18.7
## 314	18.7	18.7
## 315	18.7	18.7
## 316	18.7	18.7
## 317	18.7	18.7
## 318	18.7	18.7
## 319	18.7	18.7
## 320	18.6	18.6
## 321	18.6	18.6
## 322	18.6	18.6
## 323	18.6	18.6
## 324	18.6	18.6
## 325	18.6	18.6
## 326	18.6	18.6
## 327	18.6	18.6
## 328	18.6	18.6

## 329	18.6	18.6
## 330	18.6	18.6
## 331	18.6	18.6
## 332	18.5	18.5
## 333	18.5	18.5
## 334	18.5	18.5
## 335	18.5	18.5
## 336	18.5	18.5
## 337	18.5	18.5
## 338	18.5	18.5
## 339	18.5	18.5
## 340	18.5	18.5
## 341	18.5	18.5
## 342	18.5	18.5
## 343	18.5	18.5
## 344	18.4	18.4
## 345	18.4	18.4
## 346	18.4	18.4
## 347	18.4	18.4
## 348	18.4	18.4
## 349	18.4	18.4
## 350	18.4	18.4
## 351	18.4	18.4
## 352	18.4	18.4
## 353	18.4	18.4
## 354	18.4	18.4
## 355	18.4	18.4
## 356	18.4	18.4
## 357	18.4	18.4
## 358	18.4	18.4
## 359	18.3	18.3
## 360	18.3	18.3
## 361	18.3	18.3
## 362	18.3	18.3
## 363	18.3	18.3
## 364	18.3	18.3
## 365	18.3	18.3
## 366	18.3	18.3
## 367	18.3	18.3
## 368	18.2	18.2
## 369	18.2	18.2
## 370	18.2	18.2
## 371	18.2	18.2
## 372	18.2	18.2
## 373	18.2	18.2
## 374	18.2	18.2
## 375	18.2	18.2
## 376	18.2	18.2
## 377	18.1	18.1
## 378	18.1	18.1
## 379	18.1	18.1
## 380	18.1	18.1
## 381	18.1	18.1
## 382	18.1	18.1

## 383	18.1	18.1
## 384	18.0	18.0
## 385	18.0	18.0
## 386	18.0	18.0
## 387	18.0	18.0
## 388	18.0	18.0
## 389	18.0	18.0
## 390	18.0	18.0
## 391	18.0	18.0
## 392	18.0	18.0
## 393	18.0	18.0
## 394	18.0	18.0
## 395	18.0	18.0
## 396	18.0	18.0
## 397	18.0	18.0
## 398	18.0	18.0
## 399	18.0	18.0
## 400	18.0	18.0
## 401	18.0	18.0
## 402	17.9	17.9
## 403	17.9	17.9
## 404	17.9	17.9
## 405	17.9	17.9
## 406	17.8	17.8
## 407	17.8	17.8
## 408	17.8	17.8
## 409	17.8	17.8
## 410	17.8	17.8
## 411	17.8	17.8
## 412	17.8	17.8
## 413	17.8	17.8
## 414	17.8	17.8
## 415	17.8	17.8
## 416	17.8	17.8
## 417	17.8	17.8
## 418	17.8	17.8
## 419	17.7	17.7
## 420	17.7	17.7
## 421	17.7	17.7
## 422	17.7	17.7
## 423	17.7	17.7
## 424	17.7	17.7
## 425	17.7	17.7
## 426	17.7	17.7
## 427	17.7	17.7
## 428	17.7	17.7
## 429	17.7	17.7
## 430	17.7	17.7
## 431	17.7	17.7
## 432	17.6	17.6
## 433	17.6	17.6
## 434	17.6	17.6
## 435	17.6	17.6
## 436	17.6	17.6

## 437	17.6	17.6
## 438	17.6	17.6
## 439	17.6	17.6
## 440	17.6	17.6
## 441	17.6	17.6
## 442	17.6	17.6
## 443	17.6	17.6
## 444	17.5	17.5
## 445	17.5	17.5
## 446	17.5	17.5
## 447	17.5	17.5
## 448	17.5	17.5
## 449	17.5	17.5
## 450	17.5	17.5
## 451	17.5	17.5
## 452	17.5	17.5
## 453	17.4	17.4
## 454	17.4	17.4
## 455	17.4	17.4
## 456	17.4	17.4
## 457	17.4	17.4
## 458	17.4	17.4
## 459	17.4	17.4
## 460	17.4	17.4
## 461	17.4	17.4
## 462	17.4	17.4
## 463	17.4	17.4
## 464	17.4	17.4
## 465	17.4	17.4
## 466	17.4	17.4
## 467	17.4	17.4
## 468	17.4	17.4
## 469	17.4	17.4
## 470	17.4	17.4
## 471	17.4	17.4
## 472	17.3	17.3
## 473	17.3	17.3
## 474	17.3	17.3
## 475	17.3	17.3
## 476	17.3	17.3
## 477	17.3	17.3
## 478	17.3	17.3
## 479	17.3	17.3
## 480	17.3	17.3
## 481	17.3	17.3
## 482	17.3	17.3
## 483	17.3	17.3
## 484	17.2	17.2
## 485	17.2	17.2
## 486	17.2	17.2
## 487	17.2	17.2
## 488	17.2	17.2
## 489	17.2	17.2
## 490	17.2	17.2

## 491	17.2	17.2
## 492	17.2	17.2
## 493	17.2	17.2
## 494	17.2	17.2
## 495	17.1	17.1
## 496	17.1	17.1
## 497	17.1	17.1
## 498	17.1	17.1
## 499	17.1	17.1
## 500	17.1	17.1
## 501	17.1	17.1
## 502	17.1	17.1
## 503	17.1	17.1
## 504	17.1	17.1
## 505	17.1	17.1
## 506	17.1	17.1
## 507	17.1	17.1
## 508	17.1	17.1
## 509	17.0	17.0
## 510	17.0	17.0
## 511	17.0	17.0
## 512	17.0	17.0
## 513	17.0	17.0
## 514	17.0	17.0
## 515	17.0	17.0
## 516	17.0	17.0
## 517	17.0	17.0
## 518	17.0	17.0
## 519	17.0	17.0
## 520	17.0	17.0
## 521	17.0	17.0
## 522	17.0	17.0
## 523	17.0	17.0
## 524	17.0	17.0
## 525	16.9	16.9
## 526	16.9	16.9
## 527	16.9	16.9
## 528	16.9	16.9
## 529	16.9	16.9
## 530	16.9	16.9
## 531	16.9	16.9
## 532	16.9	16.9
## 533	16.9	16.9
## 534	16.9	16.9
## 535	16.8	16.8
## 536	16.8	16.8
## 537	16.8	16.8
## 538	16.8	16.8
## 539	16.8	16.8
## 540	16.8	16.8
## 541	16.8	16.8
## 542	16.8	16.8
## 543	16.8	16.8
## 544	16.8	16.8

## 545	16.8	16.8
## 546	16.8	16.8
## 547	16.8	16.8
## 548	16.8	16.8
## 549	16.8	16.8
## 550	16.8	16.8
## 551	16.8	16.8
## 552	16.7	16.7
## 553	16.7	16.7
## 554	16.7	16.7
## 555	16.7	16.7
## 556	16.7	16.7
## 557	16.7	16.7
## 558	16.6	16.6
## 559	16.6	16.6
## 560	16.6	16.6
## 561	16.6	16.6
## 562	16.6	16.6
## 563	16.6	16.6
## 564	16.6	16.6
## 565	16.6	16.6
## 566	16.6	16.6
## 567	16.5	16.5
## 568	16.5	16.5
## 569	16.5	16.5
## 570	16.5	16.5
## 571	16.5	16.5
## 572	16.5	16.5
## 573	16.5	16.5
## 574	16.5	16.5
## 575	16.5	16.5
## 576	16.5	16.5
## 577	16.5	16.5
## 578	16.5	16.5
## 579	16.5	16.5
## 580	16.5	16.5
## 581	16.5	16.5
## 582	16.5	16.5
## 583	16.5	16.5
## 584	16.5	16.5
## 585	16.4	16.4
## 586	16.4	16.4
## 587	16.4	16.4
## 588	16.4	16.4
## 589	16.4	16.4
## 590	16.4	16.4
## 591	16.4	16.4
## 592	16.4	16.4
## 593	16.4	16.4
## 594	16.4	16.4
## 595	16.4	16.4
## 596	16.4	16.4
## 597	16.4	16.4
## 598	16.4	16.4

## 599	16.4	16.4
## 600	16.4	16.4
## 601	16.4	16.4
## 602	16.3	16.3
## 603	16.3	16.3
## 604	16.3	16.3
## 605	16.2	16.2
## 606	16.2	16.2
## 607	16.2	16.2
## 608	16.2	16.2
## 609	16.2	16.2
## 610	16.2	16.2
## 611	16.2	16.2
## 612	16.2	16.2
## 613	16.2	16.2
## 614	16.2	16.2
## 615	16.2	16.2
## 616	16.2	16.2
## 617	16.2	16.2
## 618	16.2	16.2
## 619	16.2	16.2
## 620	16.2	16.2
## 621	16.2	16.2
## 622	16.1	16.1
## 623	16.1	16.1
## 624	16.1	16.1
## 625	16.1	16.1
## 626	16.1	16.1
## 627	16.1	16.1
## 628	16.1	16.1
## 629	16.1	16.1
## 630	16.1	16.1
## 631	16.1	16.1
## 632	16.1	16.1
## 633	16.1	16.1
## 634	16.1	16.1
## 635	16.0	16.0
## 636	16.0	16.0
## 637	16.0	16.0
## 638	16.0	16.0
## 639	16.0	16.0
## 640	16.0	16.0
## 641	16.0	16.0
## 642	16.0	16.0
## 643	16.0	16.0
## 644	16.0	16.0
## 645	16.0	16.0
## 646	16.0	16.0
## 647	16.0	16.0
## 648	16.0	16.0
## 649	16.0	16.0
## 650	16.0	16.0
## 651	16.0	16.0
## 652	16.0	16.0

## 653	16.0	16.0
## 654	16.0	16.0
## 655	16.0	16.0
## 656	16.0	16.0
## 657	16.0	16.0
## 658	16.0	16.0
## 659	16.0	16.0
## 660	16.0	16.0
## 661	16.0	16.0
## 662	15.9	15.9
## 663	15.9	15.9
## 664	15.9	15.9
## 665	15.9	15.9
## 666	15.9	15.9
## 667	15.9	15.9
## 668	15.9	15.9
## 669	15.9	15.9
## 670	15.9	15.9
## 671	15.8	15.8
## 672	15.8	15.8
## 673	15.8	15.8
## 674	15.8	15.8
## 675	15.8	15.8
## 676	15.8	15.8
## 677	15.8	15.8
## 678	15.8	15.8
## 679	15.8	15.8
## 680	15.8	15.8
## 681	15.8	15.8
## 682	15.8	15.8
## 683	15.8	15.8
## 684	15.8	15.8
## 685	15.8	15.8
## 686	15.8	15.8
## 687	15.8	15.8
## 688	15.8	15.8
## 689	15.8	15.8
## 690	15.8	15.8
## 691	15.8	15.8
## 692	15.8	15.8
## 693	15.7	15.7
## 694	15.7	15.7
## 695	15.7	15.7
## 696	15.7	15.7
## 697	15.7	15.7
## 698	15.7	15.7
## 699	15.7	15.7
## 700	15.7	15.7
## 701	15.7	15.7
## 702	15.7	15.7
## 703	15.7	15.7
## 704	15.7	15.7
## 705	15.7	15.7
## 706	15.7	15.7

## 707	15.7	15.7
## 708	15.7	15.7
## 709	15.6	15.6
## 710	15.6	15.6
## 711	15.6	15.6
## 712	15.6	15.6
## 713	15.6	15.6
## 714	15.6	15.6
## 715	15.6	15.6
## 716	15.6	15.6
## 717	15.6	15.6
## 718	15.6	15.6
## 719	15.6	15.6
## 720	15.6	15.6
## 721	15.6	15.6
## 722	15.5	15.5
## 723	15.5	15.5
## 724	15.5	15.5
## 725	15.5	15.5
## 726	15.5	15.5
## 727	15.5	15.5
## 728	15.5	15.5
## 729	15.5	15.5
## 730	15.5	15.5
## 731	15.5	15.5
## 732	15.5	15.5
## 733	15.5	15.5
## 734	15.5	15.5
## 735	15.5	15.5
## 736	15.5	15.5
## 737	15.5	15.5
## 738	15.5	15.5
## 739	15.5	15.5
## 740	15.4	15.4
## 741	15.4	15.4
## 742	15.4	15.4
## 743	15.4	15.4
## 744	15.4	15.4
## 745	15.4	15.4
## 746	15.4	15.4
## 747	15.4	15.4
## 748	15.4	15.4
## 749	15.4	15.4
## 750	15.4	15.4
## 751	15.4	15.4
## 752	15.4	15.4
## 753	15.4	15.4
## 754	15.4	15.4
## 755	15.4	15.4
## 756	15.4	15.4
## 757	15.3	15.3
## 758	15.3	15.3
## 759	15.3	15.3
## 760	15.3	15.3

## 761	15.3	15.3
## 762	15.3	15.3
## 763	15.3	15.3
## 764	15.3	15.3
## 765	15.3	15.3
## 766	15.3	15.3
## 767	15.3	15.3
## 768	15.3	15.3
## 769	15.3	15.3
## 770	15.3	15.3
## 771	15.3	15.3
## 772	15.3	15.3
## 773	15.3	15.3
## 774	15.3	15.3
## 775	15.3	15.3
## 776	15.3	15.3
## 777	15.3	15.3
## 778	15.3	15.3
## 779	15.3	15.3
## 780	15.3	15.3
## 781	15.3	15.3
## 782	15.3	15.3
## 783	15.2	15.2
## 784	15.2	15.2
## 785	15.2	15.2
## 786	15.2	15.2
## 787	15.2	15.2
## 788	15.2	15.2
## 789	15.2	15.2
## 790	15.2	15.2
## 791	15.2	15.2
## 792	15.2	15.2
## 793	15.2	15.2
## 794	15.2	15.2
## 795	15.2	15.2
## 796	15.2	15.2
## 797	15.2	15.2
## 798	15.2	15.2
## 799	15.2	15.2
## 800	15.2	15.2
## 801	15.2	15.2
## 802	15.2	15.2
## 803	15.2	15.2
## 804	15.2	15.2
## 805	15.1	15.1
## 806	15.1	15.1
## 807	15.1	15.1
## 808	15.1	15.1
## 809	15.1	15.1
## 810	15.1	15.1
## 811	15.1	15.1
## 812	15.1	15.1
## 813	15.1	15.1
## 814	15.1	15.1

## 815	15.1	15.1
## 816	15.1	15.1
## 817	15.1	15.1
## 818	15.1	15.1
## 819	15.1	15.1
## 820	15.1	15.1
## 821	15.1	15.1
## 822	15.1	15.1
## 823	15.1	15.1
## 824	15.1	15.1
## 825	15.1	15.1
## 826	15.1	15.1
## 827	15.0	15.0
## 828	15.0	15.0
## 829	15.0	15.0
## 830	15.0	15.0
## 831	15.0	15.0
## 832	15.0	15.0
## 833	15.0	15.0
## 834	15.0	15.0
## 835	15.0	15.0
## 836	15.0	15.0
## 837	15.0	15.0
## 838	15.0	15.0
## 839	15.0	15.0
## 840	15.0	15.0
## 841	15.0	15.0
## 842	15.0	15.0
## 843	15.0	15.0
## 844	15.0	15.0
## 845	15.0	15.0
## 846	15.0	15.0
## 847	15.0	15.0
## 848	15.0	15.0
## 849	15.0	15.0
## 850	15.0	15.0
## 851	15.0	15.0
## 852	15.0	15.0
## 853	15.0	15.0
## 854	15.0	15.0
## 855	15.0	15.0
## 856	15.0	15.0
## 857	15.0	15.0
## 858	15.0	15.0
## 859	15.0	15.0
## 860	15.0	15.0
## 861	15.0	15.0
## 862	15.0	15.0
## 863	15.0	15.0
## 864	15.0	15.0
## 865	14.9	14.9
## 866	14.9	14.9
## 867	14.9	14.9
## 868	14.9	14.9

## 869	14.9	14.9
## 870	14.9	14.9
## 871	14.9	14.9
## 872	14.9	14.9
## 873	14.9	14.9
## 874	14.9	14.9
## 875	14.9	14.9
## 876	14.9	14.9
## 877	14.9	14.9
## 878	14.9	14.9
## 879	14.9	14.9
## 880	14.9	14.9
## 881	14.9	14.9
## 882	14.9	14.9
## 883	14.9	14.9
## 884	14.9	14.9
## 885	14.9	14.9
## 886	14.8	14.8
## 887	14.8	14.8
## 888	14.8	14.8
## 889	14.8	14.8
## 890	14.8	14.8
## 891	14.8	14.8
## 892	14.8	14.8
## 893	14.8	14.8
## 894	14.8	14.8
## 895	14.8	14.8
## 896	14.8	14.8
## 897	14.8	14.8
## 898	14.8	14.8
## 899	14.8	14.8
## 900	14.8	14.8
## 901	14.8	14.8
## 902	14.8	14.8
## 903	14.8	14.8
## 904	14.8	14.8
## 905	14.8	14.8
## 906	14.8	14.8
## 907	14.8	14.8
## 908	14.8	14.8
## 909	14.8	14.8
## 910	14.8	14.8
## 911	14.8	14.8
## 912	14.8	14.8
## 913	14.8	14.8
## 914	14.8	14.8
## 915	14.8	14.8
## 916	14.8	14.8
## 917	14.8	14.8
## 918	14.8	14.8
## 919	14.8	14.8
## 920	14.8	14.8
## 921	14.8	14.8
## 922	14.7	14.7

## 923	14.7	14.7
## 924	14.7	14.7
## 925	14.7	14.7
## 926	14.7	14.7
## 927	14.7	14.7
## 928	14.7	14.7
## 929	14.7	14.7
## 930	14.7	14.7
## 931	14.7	14.7
## 932	14.7	14.7
## 933	14.7	14.7
## 934	14.7	14.7
## 935	14.7	14.7
## 936	14.7	14.7
## 937	14.7	14.7
## 938	14.7	14.7
## 939	14.7	14.7
## 940	14.7	14.7
## 941	14.7	14.7
## 942	14.7	14.7
## 943	14.7	14.7
## 944	14.7	14.7
## 945	14.7	14.7
## 946	14.7	14.7
## 947	14.7	14.7
## 948	14.7	14.7
## 949	14.7	14.7
## 950	14.6	14.6
## 951	14.6	14.6
## 952	14.6	14.6
## 953	14.6	14.6
## 954	14.6	14.6
## 955	14.6	14.6
## 956	14.6	14.6
## 957	14.6	14.6
## 958	14.6	14.6
## 959	14.6	14.6
## 960	14.6	14.6
## 961	14.6	14.6
## 962	14.6	14.6
## 963	14.6	14.6
## 964	14.6	14.6
## 965	14.6	14.6
## 966	14.6	14.6
## 967	14.6	14.6
## 968	14.6	14.6
## 969	14.6	14.6
## 970	14.6	14.6
## 971	14.6	14.6
## 972	14.6	14.6
## 973	14.6	14.6
## 974	14.6	14.6
## 975	14.6	14.6
## 976	14.6	14.6

## 977	14.6	14.6
## 978	14.6	14.6
## 979	14.6	14.6
## 980	14.6	14.6
## 981	14.5	14.5
## 982	14.5	14.5
## 983	14.5	14.5
## 984	14.5	14.5
## 985	14.5	14.5
## 986	14.5	14.5
## 987	14.5	14.5
## 988	14.5	14.5
## 989	14.5	14.5
## 990	14.5	14.5
## 991	14.5	14.5
## 992	14.5	14.5
## 993	14.5	14.5
## 994	14.5	14.5
## 995	14.5	14.5
## 996	14.5	14.5
## 997	14.5	14.5
## 998	14.5	14.5
## 999	14.5	14.5
## 1000	14.5	14.5
## 1001	14.5	14.5
## 1002	14.5	14.5
## 1003	14.5	14.5
## 1004	14.5	14.5
## 1005	14.5	14.5
## 1006	14.5	14.5
## 1007	14.5	14.5
## 1008	14.5	14.5
## 1009	14.5	14.5
## 1010	14.5	14.5
## 1011	14.5	14.5
## 1012	14.5	14.5
## 1013	14.5	14.5
## 1014	14.5	14.5
## 1015	14.5	14.5
## 1016	14.5	14.5
## 1017	14.4	14.4
## 1018	14.4	14.4
## 1019	14.4	14.4
## 1020	14.4	14.4
## 1021	14.4	14.4
## 1022	14.4	14.4
## 1023	14.4	14.4
## 1024	14.4	14.4
## 1025	14.4	14.4
## 1026	14.4	14.4
## 1027	14.4	14.4
## 1028	14.4	14.4
## 1029	14.4	14.4
## 1030	14.4	14.4

## 1031	14.4	14.4
## 1032	14.4	14.4
## 1033	14.4	14.4
## 1034	14.4	14.4
## 1035	14.4	14.4
## 1036	14.4	14.4
## 1037	14.4	14.4
## 1038	14.4	14.4
## 1039	14.4	14.4
## 1040	14.4	14.4
## 1041	14.4	14.4
## 1042	14.4	14.4
## 1043	14.4	14.4
## 1044	14.4	14.4
## 1045	14.4	14.4
## 1046	14.4	14.4
## 1047	14.4	14.4
## 1048	14.4	14.4
## 1049	14.4	14.4
## 1050	14.4	14.4
## 1051	14.4	14.4
## 1052	14.4	14.4
## 1053	14.3	14.3
## 1054	14.3	14.3
## 1055	14.3	14.3
## 1056	14.3	14.3
## 1057	14.3	14.3
## 1058	14.3	14.3
## 1059	14.3	14.3
## 1060	14.3	14.3
## 1061	14.3	14.3
## 1062	14.3	14.3
## 1063	14.3	14.3
## 1064	14.3	14.3
## 1065	14.3	14.3
## 1066	14.3	14.3
## 1067	14.3	14.3
## 1068	14.3	14.3
## 1069	14.3	14.3
## 1070	14.3	14.3
## 1071	14.3	14.3
## 1072	14.3	14.3
## 1073	14.3	14.3
## 1074	14.3	14.3
## 1075	14.3	14.3
## 1076	14.3	14.3
## 1077	14.3	14.3
## 1078	14.3	14.3
## 1079	14.3	14.3
## 1080	14.3	14.3
## 1081	14.3	14.3
## 1082	14.3	14.3
## 1083	14.3	14.3
## 1084	14.3	14.3

## 1085	14.2	14.2
## 1086	14.2	14.2
## 1087	14.2	14.2
## 1088	14.2	14.2
## 1089	14.2	14.2
## 1090	14.2	14.2
## 1091	14.2	14.2
## 1092	14.2	14.2
## 1093	14.2	14.2
## 1094	14.2	14.2
## 1095	14.2	14.2
## 1096	14.2	14.2
## 1097	14.2	14.2
## 1098	14.2	14.2
## 1099	14.2	14.2
## 1100	14.2	14.2
## 1101	14.2	14.2
## 1102	14.2	14.2
## 1103	14.2	14.2
## 1104	14.2	14.2
## 1105	14.2	14.2
## 1106	14.2	14.2
## 1107	14.2	14.2
## 1108	14.2	14.2
## 1109	14.2	14.2
## 1110	14.2	14.2
## 1111	14.2	14.2
## 1112	14.2	14.2
## 1113	14.2	14.2
## 1114	14.2	14.2
## 1115	14.2	14.2
## 1116	14.2	14.2
## 1117	14.2	14.2
## 1118	14.2	14.2
## 1119	14.2	14.2
## 1120	14.2	14.2
## 1121	14.2	14.2
## 1122	14.2	14.2
## 1123	14.2	14.2
## 1124	14.2	14.2
## 1125	14.1	14.1
## 1126	14.1	14.1
## 1127	14.1	14.1
## 1128	14.1	14.1
## 1129	14.1	14.1
## 1130	14.1	14.1
## 1131	14.1	14.1
## 1132	14.1	14.1
## 1133	14.1	14.1
## 1134	14.1	14.1
## 1135	14.1	14.1
## 1136	14.1	14.1
## 1137	14.1	14.1
## 1138	14.1	14.1

## 1139	14.1	14.1
## 1140	14.1	14.1
## 1141	14.1	14.1
## 1142	14.1	14.1
## 1143	14.1	14.1
## 1144	14.1	14.1
## 1145	14.1	14.1
## 1146	14.1	14.1
## 1147	14.1	14.1
## 1148	14.1	14.1
## 1149	14.1	14.1
## 1150	14.1	14.1
## 1151	14.1	14.1
## 1152	14.1	14.1
## 1153	14.1	14.1
## 1154	14.1	14.1
## 1155	14.1	14.1
## 1156	14.1	14.1
## 1157	14.1	14.1
## 1158	14.1	14.1
## 1159	14.1	14.1
## 1160	14.1	14.1
## 1161	14.1	14.1
## 1162	14.0	14.0
## 1163	14.0	14.0
## 1164	14.0	14.0
## 1165	14.0	14.0
## 1166	14.0	14.0
## 1167	14.0	14.0
## 1168	14.0	14.0
## 1169	14.0	14.0
## 1170	14.0	14.0
## 1171	14.0	14.0
## 1172	14.0	14.0
## 1173	14.0	14.0
## 1174	14.0	14.0
## 1175	14.0	14.0
## 1176	14.0	14.0
## 1177	14.0	14.0
## 1178	14.0	14.0
## 1179	14.0	14.0
## 1180	14.0	14.0
## 1181	14.0	14.0
## 1182	14.0	14.0
## 1183	14.0	14.0
## 1184	14.0	14.0
## 1185	14.0	14.0
## 1186	14.0	14.0
## 1187	14.0	14.0
## 1188	14.0	14.0
## 1189	14.0	14.0
## 1190	14.0	14.0
## 1191	14.0	14.0
## 1192	14.0	14.0

## 1193	14.0	14.0
## 1194	14.0	14.0
## 1195	14.0	14.0
## 1196	14.0	14.0
## 1197	14.0	14.0
## 1198	14.0	14.0
## 1199	14.0	14.0
## 1200	14.0	14.0
## 1201	14.0	14.0
## 1202	14.0	14.0
## 1203	13.9	13.9
## 1204	13.9	13.9
## 1205	13.9	13.9
## 1206	13.9	13.9
## 1207	13.9	13.9
## 1208	13.9	13.9
## 1209	13.9	13.9
## 1210	13.9	13.9
## 1211	13.9	13.9
## 1212	13.9	13.9
## 1213	13.9	13.9
## 1214	13.9	13.9
## 1215	13.9	13.9
## 1216	13.9	13.9
## 1217	13.9	13.9
## 1218	13.9	13.9
## 1219	13.9	13.9
## 1220	13.9	13.9
## 1221	13.9	13.9
## 1222	13.9	13.9
## 1223	13.9	13.9
## 1224	13.9	13.9
## 1225	13.9	13.9
## 1226	13.9	13.9
## 1227	13.9	13.9
## 1228	13.9	13.9
## 1229	13.9	13.9
## 1230	13.9	13.9
## 1231	13.9	13.9
## 1232	13.9	13.9
## 1233	13.9	13.9
## 1234	13.9	13.9
## 1235	13.9	13.9
## 1236	13.9	13.9
## 1237	13.9	13.9
## 1238	13.9	13.9
## 1239	13.8	13.8
## 1240	13.8	13.8
## 1241	13.8	13.8
## 1242	13.8	13.8
## 1243	13.8	13.8
## 1244	13.8	13.8
## 1245	13.8	13.8
## 1246	13.8	13.8

## 1247	13.8	13.8
## 1248	13.8	13.8
## 1249	13.8	13.8
## 1250	13.8	13.8
## 1251	13.8	13.8
## 1252	13.8	13.8
## 1253	13.8	13.8
## 1254	13.8	13.8
## 1255	13.8	13.8
## 1256	13.8	13.8
## 1257	13.8	13.8
## 1258	13.8	13.8
## 1259	13.8	13.8
## 1260	13.8	13.8
## 1261	13.8	13.8
## 1262	13.8	13.8
## 1263	13.8	13.8
## 1264	13.8	13.8
## 1265	13.8	13.8
## 1266	13.8	13.8
## 1267	13.8	13.8
## 1268	13.8	13.8
## 1269	13.8	13.8
## 1270	13.8	13.8
## 1271	13.8	13.8
## 1272	13.8	13.8
## 1273	13.8	13.8
## 1274	13.8	13.8
## 1275	13.8	13.8
## 1276	13.8	13.8
## 1277	13.8	13.8
## 1278	13.8	13.8
## 1279	13.8	13.8
## 1280	13.8	13.8
## 1281	13.8	13.8
## 1282	13.8	13.8
## 1283	13.8	13.8
## 1284	13.8	13.8
## 1285	13.8	13.8
## 1286	13.8	13.8
## 1287	13.8	13.8
## 1288	13.8	13.8
## 1289	13.7	13.7
## 1290	13.7	13.7
## 1291	13.7	13.7
## 1292	13.7	13.7
## 1293	13.7	13.7
## 1294	13.7	13.7
## 1295	13.7	13.7
## 1296	13.7	13.7
## 1297	13.7	13.7
## 1298	13.7	13.7
## 1299	13.7	13.7
## 1300	13.7	13.7

## 1301	13.7	13.7
## 1302	13.7	13.7
## 1303	13.7	13.7
## 1304	13.7	13.7
## 1305	13.7	13.7
## 1306	13.7	13.7
## 1307	13.7	13.7
## 1308	13.7	13.7
## 1309	13.7	13.7
## 1310	13.7	13.7
## 1311	13.7	13.7
## 1312	13.7	13.7
## 1313	13.7	13.7
## 1314	13.7	13.7
## 1315	13.7	13.7
## 1316	13.7	13.7
## 1317	13.7	13.7
## 1318	13.7	13.7
## 1319	13.7	13.7
## 1320	13.7	13.7
## 1321	13.7	13.7
## 1322	13.7	13.7
## 1323	13.7	13.7
## 1324	13.7	13.7
## 1325	13.7	13.7
## 1326	13.7	13.7
## 1327	13.7	13.7
## 1328	13.7	13.7
## 1329	13.7	13.7
## 1330	13.7	13.7
## 1331	13.7	13.7
## 1332	13.7	13.7
## 1333	13.6	13.6
## 1334	13.6	13.6
## 1335	13.6	13.6
## 1336	13.6	13.6
## 1337	13.6	13.6
## 1338	13.6	13.6
## 1339	13.6	13.6
## 1340	13.6	13.6
## 1341	13.6	13.6
## 1342	13.6	13.6
## 1343	13.6	13.6
## 1344	13.6	13.6
## 1345	13.6	13.6
## 1346	13.6	13.6
## 1347	13.6	13.6
## 1348	13.6	13.6
## 1349	13.6	13.6
## 1350	13.6	13.6
## 1351	13.6	13.6
## 1352	13.6	13.6
## 1353	13.6	13.6
## 1354	13.6	13.6

## 1355	13.6	13.6
## 1356	13.6	13.6
## 1357	13.6	13.6
## 1358	13.6	13.6
## 1359	13.6	13.6
## 1360	13.6	13.6
## 1361	13.6	13.6
## 1362	13.6	13.6
## 1363	13.6	13.6
## 1364	13.6	13.6
## 1365	13.6	13.6
## 1366	13.6	13.6
## 1367	13.6	13.6
## 1368	13.6	13.6
## 1369	13.6	13.6
## 1370	13.6	13.6
## 1371	13.6	13.6
## 1372	13.6	13.6
## 1373	13.6	13.6
## 1374	13.6	13.6
## 1375	13.6	13.6
## 1376	13.6	13.6
## 1377	13.6	13.6
## 1378	13.6	13.6
## 1379	13.6	13.6
## 1380	13.6	13.6
## 1381	13.6	13.6
## 1382	13.6	13.6
## 1383	13.6	13.6
## 1384	13.6	13.6
## 1385	13.6	13.6
## 1386	13.6	13.6
## 1387	13.6	13.6
## 1388	13.6	13.6
## 1389	13.6	13.6
## 1390	13.6	13.6
## 1391	13.6	13.6
## 1392	13.6	13.6
## 1393	13.6	13.6
## 1394	13.6	13.6
## 1395	13.6	13.6
## 1396	13.6	13.6
## 1397	13.5	13.5
## 1398	13.5	13.5
## 1399	13.5	13.5
## 1400	13.5	13.5
## 1401	13.5	13.5
## 1402	13.5	13.5
## 1403	13.5	13.5
## 1404	13.5	13.5
## 1405	13.5	13.5
## 1406	13.5	13.5
## 1407	13.5	13.5
## 1408	13.5	13.5

## 1409	13.5	13.5
## 1410	13.5	13.5
## 1411	13.5	13.5
## 1412	13.5	13.5
## 1413	13.5	13.5
## 1414	13.5	13.5
## 1415	13.5	13.5
## 1416	13.5	13.5
## 1417	13.5	13.5
## 1418	13.5	13.5
## 1419	13.5	13.5
## 1420	13.5	13.5
## 1421	13.5	13.5
## 1422	13.5	13.5
## 1423	13.5	13.5
## 1424	13.5	13.5
## 1425	13.5	13.5
## 1426	13.5	13.5
## 1427	13.5	13.5
## 1428	13.5	13.5
## 1429	13.5	13.5
## 1430	13.5	13.5
## 1431	13.5	13.5
## 1432	13.5	13.5
## 1433	13.5	13.5
## 1434	13.5	13.5
## 1435	13.5	13.5
## 1436	13.5	13.5
## 1437	13.5	13.5
## 1438	13.5	13.5
## 1439	13.5	13.5
## 1440	13.5	13.5
## 1441	13.5	13.5
## 1442	13.5	13.5
## 1443	13.5	13.5
## 1444	13.5	13.5
## 1445	13.5	13.5
## 1446	13.5	13.5
## 1447	13.5	13.5
## 1448	13.5	13.5
## 1449	13.5	13.5
## 1450	13.5	13.5
## 1451	13.5	13.5
## 1452	13.5	13.5
## 1453	13.5	13.5
## 1454	13.5	13.5
## 1455	13.5	13.5
## 1456	13.5	13.5
## 1457	13.5	13.5
## 1458	13.5	13.5
## 1459	13.5	13.5
## 1460	13.5	13.5
## 1461	13.4	13.4
## 1462	13.4	13.4

## 1463	13.4	13.4
## 1464	13.4	13.4
## 1465	13.4	13.4
## 1466	13.4	13.4
## 1467	13.4	13.4
## 1468	13.4	13.4
## 1469	13.4	13.4
## 1470	13.4	13.4
## 1471	13.4	13.4
## 1472	13.4	13.4
## 1473	13.4	13.4
## 1474	13.4	13.4
## 1475	13.4	13.4
## 1476	13.4	13.4
## 1477	13.4	13.4
## 1478	13.4	13.4
## 1479	13.4	13.4
## 1480	13.4	13.4
## 1481	13.4	13.4
## 1482	13.4	13.4
## 1483	13.4	13.4
## 1484	13.4	13.4
## 1485	13.4	13.4
## 1486	13.4	13.4
## 1487	13.4	13.4
## 1488	13.4	13.4
## 1489	13.4	13.4
## 1490	13.4	13.4
## 1491	13.4	13.4
## 1492	13.4	13.4
## 1493	13.4	13.4
## 1494	13.4	13.4
## 1495	13.4	13.4
## 1496	13.4	13.4
## 1497	13.4	13.4
## 1498	13.4	13.4
## 1499	13.4	13.4
## 1500	13.4	13.4
## 1501	13.4	13.4
## 1502	13.4	13.4
## 1503	13.4	13.4
## 1504	13.4	13.4
## 1505	13.4	13.4
## 1506	13.4	13.4
## 1507	13.4	13.4
## 1508	13.4	13.4
## 1509	13.4	13.4
## 1510	13.3	13.3
## 1511	13.3	13.3
## 1512	13.3	13.3
## 1513	13.3	13.3
## 1514	13.3	13.3
## 1515	13.3	13.3
## 1516	13.3	13.3

## 1517	13.3	13.3
## 1518	13.3	13.3
## 1519	13.3	13.3
## 1520	13.3	13.3
## 1521	13.3	13.3
## 1522	13.3	13.3
## 1523	13.3	13.3
## 1524	13.3	13.3
## 1525	13.3	13.3
## 1526	13.3	13.3
## 1527	13.3	13.3
## 1528	13.3	13.3
## 1529	13.3	13.3
## 1530	13.3	13.3
## 1531	13.3	13.3
## 1532	13.3	13.3
## 1533	13.3	13.3
## 1534	13.3	13.3
## 1535	13.3	13.3
## 1536	13.3	13.3
## 1537	13.3	13.3
## 1538	13.3	13.3
## 1539	13.3	13.3
## 1540	13.3	13.3
## 1541	13.3	13.3
## 1542	13.3	13.3
## 1543	13.3	13.3
## 1544	13.3	13.3
## 1545	13.3	13.3
## 1546	13.3	13.3
## 1547	13.3	13.3
## 1548	13.3	13.3
## 1549	13.3	13.3
## 1550	13.3	13.3
## 1551	13.3	13.3
## 1552	13.3	13.3
## 1553	13.3	13.3
## 1554	13.3	13.3
## 1555	13.3	13.3
## 1556	13.3	13.3
## 1557	13.3	13.3
## 1558	13.3	13.3
## 1559	13.3	13.3
## 1560	13.3	13.3
## 1561	13.3	13.3
## 1562	13.3	13.3
## 1563	13.3	13.3
## 1564	13.3	13.3
## 1565	13.3	13.3
## 1566	13.3	13.3
## 1567	13.3	13.3
## 1568	13.2	13.2
## 1569	13.2	13.2
## 1570	13.2	13.2

## 1571	13.2	13.2
## 1572	13.2	13.2
## 1573	13.2	13.2
## 1574	13.2	13.2
## 1575	13.2	13.2
## 1576	13.2	13.2
## 1577	13.2	13.2
## 1578	13.2	13.2
## 1579	13.2	13.2
## 1580	13.2	13.2
## 1581	13.2	13.2
## 1582	13.2	13.2
## 1583	13.2	13.2
## 1584	13.2	13.2
## 1585	13.2	13.2
## 1586	13.2	13.2
## 1587	13.2	13.2
## 1588	13.2	13.2
## 1589	13.2	13.2
## 1590	13.2	13.2
## 1591	13.2	13.2
## 1592	13.2	13.2
## 1593	13.2	13.2
## 1594	13.2	13.2
## 1595	13.2	13.2
## 1596	13.2	13.2
## 1597	13.2	13.2
## 1598	13.2	13.2
## 1599	13.2	13.2
## 1600	13.2	13.2
## 1601	13.2	13.2
## 1602	13.2	13.2
## 1603	13.2	13.2
## 1604	13.2	13.2
## 1605	13.2	13.2
## 1606	13.2	13.2
## 1607	13.2	13.2
## 1608	13.2	13.2
## 1609	13.2	13.2
## 1610	13.2	13.2
## 1611	13.2	13.2
## 1612	13.2	13.2
## 1613	13.2	13.2
## 1614	13.2	13.2
## 1615	13.2	13.2
## 1616	13.2	13.2
## 1617	13.2	13.2
## 1618	13.2	13.2
## 1619	13.2	13.2
## 1620	13.2	13.2
## 1621	13.2	13.2
## 1622	13.2	13.2
## 1623	13.2	13.2
## 1624	13.1	13.1

## 1625	13.1	13.1
## 1626	13.1	13.1
## 1627	13.1	13.1
## 1628	13.1	13.1
## 1629	13.1	13.1
## 1630	13.1	13.1
## 1631	13.1	13.1
## 1632	13.1	13.1
## 1633	13.1	13.1
## 1634	13.1	13.1
## 1635	13.1	13.1
## 1636	13.1	13.1
## 1637	13.1	13.1
## 1638	13.1	13.1
## 1639	13.1	13.1
## 1640	13.1	13.1
## 1641	13.1	13.1
## 1642	13.1	13.1
## 1643	13.1	13.1
## 1644	13.1	13.1
## 1645	13.1	13.1
## 1646	13.1	13.1
## 1647	13.1	13.1
## 1648	13.1	13.1
## 1649	13.1	13.1
## 1650	13.1	13.1
## 1651	13.1	13.1
## 1652	13.1	13.1
## 1653	13.1	13.1
## 1654	13.1	13.1
## 1655	13.1	13.1
## 1656	13.1	13.1
## 1657	13.1	13.1
## 1658	13.1	13.1
## 1659	13.1	13.1
## 1660	13.1	13.1
## 1661	13.1	13.1
## 1662	13.1	13.1
## 1663	13.1	13.1
## 1664	13.1	13.1
## 1665	13.1	13.1
## 1666	13.1	13.1
## 1667	13.1	13.1
## 1668	13.1	13.1
## 1669	13.1	13.1
## 1670	13.1	13.1
## 1671	13.1	13.1
## 1672	13.1	13.1
## 1673	13.1	13.1
## 1674	13.1	13.1
## 1675	13.1	13.1
## 1676	13.1	13.1
## 1677	13.1	13.1
## 1678	13.1	13.1

## 1679	13.0	13.0
## 1680	13.0	13.0
## 1681	13.0	13.0
## 1682	13.0	13.0
## 1683	13.0	13.0
## 1684	13.0	13.0
## 1685	13.0	13.0
## 1686	13.0	13.0
## 1687	13.0	13.0
## 1688	13.0	13.0
## 1689	13.0	13.0
## 1690	13.0	13.0
## 1691	13.0	13.0
## 1692	13.0	13.0
## 1693	13.0	13.0
## 1694	13.0	13.0
## 1695	13.0	13.0
## 1696	13.0	13.0
## 1697	13.0	13.0
## 1698	13.0	13.0
## 1699	13.0	13.0
## 1700	13.0	13.0
## 1701	13.0	13.0
## 1702	13.0	13.0
## 1703	13.0	13.0
## 1704	13.0	13.0
## 1705	13.0	13.0
## 1706	13.0	13.0
## 1707	13.0	13.0
## 1708	13.0	13.0
## 1709	13.0	13.0
## 1710	13.0	13.0
## 1711	13.0	13.0
## 1712	13.0	13.0
## 1713	13.0	13.0
## 1714	13.0	13.0
## 1715	13.0	13.0
## 1716	13.0	13.0
## 1717	13.0	13.0
## 1718	13.0	13.0
## 1719	13.0	13.0
## 1720	13.0	13.0
## 1721	13.0	13.0
## 1722	13.0	13.0
## 1723	13.0	13.0
## 1724	13.0	13.0
## 1725	13.0	13.0
## 1726	13.0	13.0
## 1727	13.0	13.0
## 1728	13.0	13.0
## 1729	13.0	13.0
## 1730	13.0	13.0
## 1731	13.0	13.0
## 1732	13.0	13.0

## 1733	13.0	13.0
## 1734	13.0	13.0
## 1735	13.0	13.0
## 1736	13.0	13.0
## 1737	13.0	13.0
## 1738	13.0	13.0
## 1739	13.0	13.0
## 1740	13.0	13.0
## 1741	13.0	13.0
## 1742	13.0	13.0
## 1743	13.0	13.0
## 1744	13.0	13.0
## 1745	13.0	13.0
## 1746	13.0	13.0
## 1747	13.0	13.0
## 1748	13.0	13.0
## 1749	13.0	13.0
## 1750	13.0	13.0
## 1751	13.0	13.0
## 1752	13.0	13.0
## 1753	13.0	13.0
## 1754	13.0	13.0
## 1755	13.0	13.0
## 1756	12.9	12.9
## 1757	12.9	12.9
## 1758	12.9	12.9
## 1759	12.9	12.9
## 1760	12.9	12.9
## 1761	12.9	12.9
## 1762	12.9	12.9
## 1763	12.9	12.9
## 1764	12.9	12.9
## 1765	12.9	12.9
## 1766	12.9	12.9
## 1767	12.9	12.9
## 1768	12.9	12.9
## 1769	12.9	12.9
## 1770	12.9	12.9
## 1771	12.9	12.9
## 1772	12.9	12.9
## 1773	12.9	12.9
## 1774	12.9	12.9
## 1775	12.9	12.9
## 1776	12.9	12.9
## 1777	12.9	12.9
## 1778	12.9	12.9
## 1779	12.9	12.9
## 1780	12.9	12.9
## 1781	12.9	12.9
## 1782	12.9	12.9
## 1783	12.9	12.9
## 1784	12.9	12.9
## 1785	12.9	12.9
## 1786	12.9	12.9

## 1787	12.9	12.9
## 1788	12.9	12.9
## 1789	12.9	12.9
## 1790	12.9	12.9
## 1791	12.9	12.9
## 1792	12.9	12.9
## 1793	12.9	12.9
## 1794	12.9	12.9
## 1795	12.9	12.9
## 1796	12.9	12.9
## 1797	12.9	12.9
## 1798	12.9	12.9
## 1799	12.9	12.9
## 1800	12.9	12.9
## 1801	12.9	12.9
## 1802	12.8	12.8
## 1803	12.8	12.8
## 1804	12.8	12.8
## 1805	12.8	12.8
## 1806	12.8	12.8
## 1807	12.8	12.8
## 1808	12.8	12.8
## 1809	12.8	12.8
## 1810	12.8	12.8
## 1811	12.8	12.8
## 1812	12.8	12.8
## 1813	12.8	12.8
## 1814	12.8	12.8
## 1815	12.8	12.8
## 1816	12.8	12.8
## 1817	12.8	12.8
## 1818	12.8	12.8
## 1819	12.8	12.8
## 1820	12.8	12.8
## 1821	12.8	12.8
## 1822	12.8	12.8
## 1823	12.8	12.8
## 1824	12.8	12.8
## 1825	12.8	12.8
## 1826	12.8	12.8
## 1827	12.8	12.8
## 1828	12.8	12.8
## 1829	12.8	12.8
## 1830	12.8	12.8
## 1831	12.8	12.8
## 1832	12.8	12.8
## 1833	12.8	12.8
## 1834	12.8	12.8
## 1835	12.8	12.8
## 1836	12.8	12.8
## 1837	12.8	12.8
## 1838	12.8	12.8
## 1839	12.8	12.8
## 1840	12.8	12.8

## 1841	12.8	12.8
## 1842	12.8	12.8
## 1843	12.8	12.8
## 1844	12.8	12.8
## 1845	12.8	12.8
## 1846	12.8	12.8
## 1847	12.8	12.8
## 1848	12.8	12.8
## 1849	12.8	12.8
## 1850	12.8	12.8
## 1851	12.8	12.8
## 1852	12.8	12.8
## 1853	12.8	12.8
## 1854	12.8	12.8
## 1855	12.8	12.8
## 1856	12.8	12.8
## 1857	12.8	12.8
## 1858	12.8	12.8
## 1859	12.8	12.8
## 1860	12.8	12.8
## 1861	12.8	12.8
## 1862	12.8	12.8
## 1863	12.7	12.7
## 1864	12.7	12.7
## 1865	12.7	12.7
## 1866	12.7	12.7
## 1867	12.7	12.7
## 1868	12.7	12.7
## 1869	12.7	12.7
## 1870	12.7	12.7
## 1871	12.7	12.7
## 1872	12.7	12.7
## 1873	12.7	12.7
## 1874	12.7	12.7
## 1875	12.7	12.7
## 1876	12.7	12.7
## 1877	12.7	12.7
## 1878	12.7	12.7
## 1879	12.7	12.7
## 1880	12.7	12.7
## 1881	12.7	12.7
## 1882	12.7	12.7
## 1883	12.7	12.7
## 1884	12.7	12.7
## 1885	12.7	12.7
## 1886	12.7	12.7
## 1887	12.7	12.7
## 1888	12.7	12.7
## 1889	12.7	12.7
## 1890	12.7	12.7
## 1891	12.7	12.7
## 1892	12.7	12.7
## 1893	12.7	12.7
## 1894	12.7	12.7

## 1895	12.7	12.7
## 1896	12.7	12.7
## 1897	12.7	12.7
## 1898	12.7	12.7
## 1899	12.7	12.7
## 1900	12.7	12.7
## 1901	12.7	12.7
## 1902	12.7	12.7
## 1903	12.7	12.7
## 1904	12.7	12.7
## 1905	12.7	12.7
## 1906	12.7	12.7
## 1907	12.7	12.7
## 1908	12.7	12.7
## 1909	12.7	12.7
## 1910	12.7	12.7
## 1911	12.7	12.7
## 1912	12.6	12.6
## 1913	12.6	12.6
## 1914	12.6	12.6
## 1915	12.6	12.6
## 1916	12.6	12.6
## 1917	12.6	12.6
## 1918	12.6	12.6
## 1919	12.6	12.6
## 1920	12.6	12.6
## 1921	12.6	12.6
## 1922	12.6	12.6
## 1923	12.6	12.6
## 1924	12.6	12.6
## 1925	12.6	12.6
## 1926	12.6	12.6
## 1927	12.6	12.6
## 1928	12.6	12.6
## 1929	12.6	12.6
## 1930	12.6	12.6
## 1931	12.6	12.6
## 1932	12.6	12.6
## 1933	12.6	12.6
## 1934	12.6	12.6
## 1935	12.6	12.6
## 1936	12.6	12.6
## 1937	12.6	12.6
## 1938	12.6	12.6
## 1939	12.6	12.6
## 1940	12.6	12.6
## 1941	12.6	12.6
## 1942	12.6	12.6
## 1943	12.6	12.6
## 1944	12.6	12.6
## 1945	12.6	12.6
## 1946	12.6	12.6
## 1947	12.6	12.6
## 1948	12.6	12.6

## 1949	12.6	12.6
## 1950	12.6	12.6
## 1951	12.6	12.6
## 1952	12.6	12.6
## 1953	12.6	12.6
## 1954	12.6	12.6
## 1955	12.6	12.6
## 1956	12.6	12.6
## 1957	12.6	12.6
## 1958	12.6	12.6
## 1959	12.6	12.6
## 1960	12.6	12.6
## 1961	12.6	12.6
## 1962	12.6	12.6
## 1963	12.6	12.6
## 1964	12.6	12.6
## 1965	12.6	12.6
## 1966	12.6	12.6
## 1967	12.6	12.6
## 1968	12.6	12.6
## 1969	12.6	12.6
## 1970	12.6	12.6
## 1971	12.6	12.6
## 1972	12.6	12.6
## 1973	12.6	12.6
## 1974	12.6	12.6
## 1975	12.6	12.6
## 1976	12.6	12.6
## 1977	12.6	12.6
## 1978	12.6	12.6
## 1979	12.6	12.6
## 1980	12.6	12.6
## 1981	12.6	12.6
## 1982	12.6	12.6
## 1983	12.6	12.6
## 1984	12.6	12.6
## 1985	12.6	12.6
## 1986	12.6	12.6
## 1987	12.5	12.5
## 1988	12.5	12.5
## 1989	12.5	12.5
## 1990	12.5	12.5
## 1991	12.5	12.5
## 1992	12.5	12.5
## 1993	12.5	12.5
## 1994	12.5	12.5
## 1995	12.5	12.5
## 1996	12.5	12.5
## 1997	12.5	12.5
## 1998	12.5	12.5
## 1999	12.5	12.5
## 2000	12.5	12.5
## 2001	12.5	12.5
## 2002	12.5	12.5

## 2003	12.5	12.5
## 2004	12.5	12.5
## 2005	12.5	12.5
## 2006	12.5	12.5
## 2007	12.5	12.5
## 2008	12.5	12.5
## 2009	12.5	12.5
## 2010	12.5	12.5
## 2011	12.5	12.5
## 2012	12.5	12.5
## 2013	12.5	12.5
## 2014	12.5	12.5
## 2015	12.5	12.5
## 2016	12.5	12.5
## 2017	12.5	12.5
## 2018	12.5	12.5
## 2019	12.5	12.5
## 2020	12.5	12.5
## 2021	12.5	12.5
## 2022	12.5	12.5
## 2023	12.5	12.5
## 2024	12.5	12.5
## 2025	12.5	12.5
## 2026	12.5	12.5
## 2027	12.5	12.5
## 2028	12.5	12.5
## 2029	12.5	12.5
## 2030	12.5	12.5
## 2031	12.5	12.5
## 2032	12.5	12.5
## 2033	12.5	12.5
## 2034	12.5	12.5
## 2035	12.5	12.5
## 2036	12.5	12.5
## 2037	12.5	12.5
## 2038	12.5	12.5
## 2039	12.5	12.5
## 2040	12.5	12.5
## 2041	12.5	12.5
## 2042	12.5	12.5
## 2043	12.5	12.5
## 2044	12.5	12.5
## 2045	12.5	12.5
## 2046	12.5	12.5
## 2047	12.5	12.5
## 2048	12.5	12.5
## 2049	12.5	12.5
## 2050	12.5	12.5
## 2051	12.5	12.5
## 2052	12.5	12.5
## 2053	12.5	12.5
## 2054	12.5	12.5
## 2055	12.5	12.5
## 2056	12.5	12.5

## 2057	12.4	12.4
## 2058	12.4	12.4
## 2059	12.4	12.4
## 2060	12.4	12.4
## 2061	12.4	12.4
## 2062	12.4	12.4
## 2063	12.4	12.4
## 2064	12.4	12.4
## 2065	12.4	12.4
## 2066	12.4	12.4
## 2067	12.4	12.4
## 2068	12.4	12.4
## 2069	12.4	12.4
## 2070	12.4	12.4
## 2071	12.4	12.4
## 2072	12.4	12.4
## 2073	12.4	12.4
## 2074	12.4	12.4
## 2075	12.4	12.4
## 2076	12.4	12.4
## 2077	12.4	12.4
## 2078	12.4	12.4
## 2079	12.4	12.4
## 2080	12.4	12.4
## 2081	12.4	12.4
## 2082	12.4	12.4
## 2083	12.4	12.4
## 2084	12.4	12.4
## 2085	12.4	12.4
## 2086	12.4	12.4
## 2087	12.4	12.4
## 2088	12.4	12.4
## 2089	12.4	12.4
## 2090	12.4	12.4
## 2091	12.4	12.4
## 2092	12.4	12.4
## 2093	12.4	12.4
## 2094	12.4	12.4
## 2095	12.4	12.4
## 2096	12.4	12.4
## 2097	12.4	12.4
## 2098	12.4	12.4
## 2099	12.4	12.4
## 2100	12.4	12.4
## 2101	12.4	12.4
## 2102	12.4	12.4
## 2103	12.4	12.4
## 2104	12.4	12.4
## 2105	12.4	12.4
## 2106	12.4	12.4
## 2107	12.4	12.4
## 2108	12.4	12.4
## 2109	12.4	12.4
## 2110	12.3	12.3

## 2111	12.3	12.3
## 2112	12.3	12.3
## 2113	12.3	12.3
## 2114	12.3	12.3
## 2115	12.3	12.3
## 2116	12.3	12.3
## 2117	12.3	12.3
## 2118	12.3	12.3
## 2119	12.3	12.3
## 2120	12.3	12.3
## 2121	12.3	12.3
## 2122	12.3	12.3
## 2123	12.3	12.3
## 2124	12.3	12.3
## 2125	12.3	12.3
## 2126	12.3	12.3
## 2127	12.3	12.3
## 2128	12.3	12.3
## 2129	12.3	12.3
## 2130	12.3	12.3
## 2131	12.3	12.3
## 2132	12.3	12.3
## 2133	12.3	12.3
## 2134	12.3	12.3
## 2135	12.3	12.3
## 2136	12.3	12.3
## 2137	12.3	12.3
## 2138	12.3	12.3
## 2139	12.3	12.3
## 2140	12.3	12.3
## 2141	12.3	12.3
## 2142	12.3	12.3
## 2143	12.3	12.3
## 2144	12.3	12.3
## 2145	12.3	12.3
## 2146	12.3	12.3
## 2147	12.3	12.3
## 2148	12.3	12.3
## 2149	12.3	12.3
## 2150	12.3	12.3
## 2151	12.3	12.3
## 2152	12.3	12.3
## 2153	12.3	12.3
## 2154	12.3	12.3
## 2155	12.3	12.3
## 2156	12.3	12.3
## 2157	12.3	12.3
## 2158	12.3	12.3
## 2159	12.3	12.3
## 2160	12.3	12.3
## 2161	12.3	12.3
## 2162	12.3	12.3
## 2163	12.3	12.3
## 2164	12.3	12.3

## 2165	12.3	12.3
## 2166	12.3	12.3
## 2167	12.3	12.3
## 2168	12.3	12.3
## 2169	12.2	12.2
## 2170	12.2	12.2
## 2171	12.2	12.2
## 2172	12.2	12.2
## 2173	12.2	12.2
## 2174	12.2	12.2
## 2175	12.2	12.2
## 2176	12.2	12.2
## 2177	12.2	12.2
## 2178	12.2	12.2
## 2179	12.2	12.2
## 2180	12.2	12.2
## 2181	12.2	12.2
## 2182	12.2	12.2
## 2183	12.2	12.2
## 2184	12.2	12.2
## 2185	12.2	12.2
## 2186	12.2	12.2
## 2187	12.2	12.2
## 2188	12.2	12.2
## 2189	12.2	12.2
## 2190	12.2	12.2
## 2191	12.2	12.2
## 2192	12.2	12.2
## 2193	12.2	12.2
## 2194	12.2	12.2
## 2195	12.2	12.2
## 2196	12.2	12.2
## 2197	12.2	12.2
## 2198	12.2	12.2
## 2199	12.2	12.2
## 2200	12.2	12.2
## 2201	12.2	12.2
## 2202	12.2	12.2
## 2203	12.2	12.2
## 2204	12.2	12.2
## 2205	12.2	12.2
## 2206	12.2	12.2
## 2207	12.2	12.2
## 2208	12.2	12.2
## 2209	12.2	12.2
## 2210	12.2	12.2
## 2211	12.2	12.2
## 2212	12.2	12.2
## 2213	12.2	12.2
## 2214	12.2	12.2
## 2215	12.2	12.2
## 2216	12.2	12.2
## 2217	12.2	12.2
## 2218	12.2	12.2

## 2219	12.2	12.2
## 2220	12.2	12.2
## 2221	12.2	12.2
## 2222	12.2	12.2
## 2223	12.2	12.2
## 2224	12.2	12.2
## 2225	12.2	12.2
## 2226	12.2	12.2
## 2227	12.2	12.2
## 2228	12.2	12.2
## 2229	12.2	12.2
## 2230	12.2	12.2
## 2231	12.2	12.2
## 2232	12.2	12.2
## 2233	12.2	12.2
## 2234	12.1	12.1
## 2235	12.1	12.1
## 2236	12.1	12.1
## 2237	12.1	12.1
## 2238	12.1	12.1
## 2239	12.1	12.1
## 2240	12.1	12.1
## 2241	12.1	12.1
## 2242	12.1	12.1
## 2243	12.1	12.1
## 2244	12.1	12.1
## 2245	12.1	12.1
## 2246	12.1	12.1
## 2247	12.1	12.1
## 2248	12.1	12.1
## 2249	12.1	12.1
## 2250	12.1	12.1
## 2251	12.1	12.1
## 2252	12.1	12.1
## 2253	12.1	12.1
## 2254	12.1	12.1
## 2255	12.1	12.1
## 2256	12.1	12.1
## 2257	12.1	12.1
## 2258	12.1	12.1
## 2259	12.1	12.1
## 2260	12.1	12.1
## 2261	12.1	12.1
## 2262	12.1	12.1
## 2263	12.1	12.1
## 2264	12.1	12.1
## 2265	12.1	12.1
## 2266	12.1	12.1
## 2267	12.1	12.1
## 2268	12.1	12.1
## 2269	12.1	12.1
## 2270	12.1	12.1
## 2271	12.1	12.1
## 2272	12.1	12.1

## 2273	12.1	12.1
## 2274	12.1	12.1
## 2275	12.1	12.1
## 2276	12.1	12.1
## 2277	12.1	12.1
## 2278	12.0	12.0
## 2279	12.0	12.0
## 2280	12.0	12.0
## 2281	12.0	12.0
## 2282	12.0	12.0
## 2283	12.0	12.0
## 2284	12.0	12.0
## 2285	12.0	12.0
## 2286	12.0	12.0
## 2287	12.0	12.0
## 2288	12.0	12.0
## 2289	12.0	12.0
## 2290	12.0	12.0
## 2291	12.0	12.0
## 2292	12.0	12.0
## 2293	12.0	12.0
## 2294	12.0	12.0
## 2295	12.0	12.0
## 2296	12.0	12.0
## 2297	12.0	12.0
## 2298	12.0	12.0
## 2299	12.0	12.0
## 2300	12.0	12.0
## 2301	12.0	12.0
## 2302	12.0	12.0
## 2303	12.0	12.0
## 2304	12.0	12.0
## 2305	12.0	12.0
## 2306	12.0	12.0
## 2307	12.0	12.0
## 2308	12.0	12.0
## 2309	12.0	12.0
## 2310	12.0	12.0
## 2311	12.0	12.0
## 2312	12.0	12.0
## 2313	12.0	12.0
## 2314	12.0	12.0
## 2315	12.0	12.0
## 2316	12.0	12.0
## 2317	12.0	12.0
## 2318	12.0	12.0
## 2319	12.0	12.0
## 2320	12.0	12.0
## 2321	12.0	12.0
## 2322	12.0	12.0
## 2323	12.0	12.0
## 2324	12.0	12.0
## 2325	12.0	12.0
## 2326	12.0	12.0

## 2327	12.0	12.0
## 2328	12.0	12.0
## 2329	12.0	12.0
## 2330	12.0	12.0
## 2331	12.0	12.0
## 2332	12.0	12.0
## 2333	12.0	12.0
## 2334	12.0	12.0
## 2335	12.0	12.0
## 2336	12.0	12.0
## 2337	12.0	12.0
## 2338	12.0	12.0
## 2339	12.0	12.0
## 2340	12.0	12.0
## 2341	12.0	12.0
## 2342	12.0	12.0
## 2343	12.0	12.0
## 2344	12.0	12.0
## 2345	12.0	12.0
## 2346	12.0	12.0
## 2347	12.0	12.0
## 2348	12.0	12.0
## 2349	12.0	12.0
## 2350	12.0	12.0
## 2351	12.0	12.0
## 2352	12.0	12.0
## 2353	12.0	12.0
## 2354	12.0	12.0
## 2355	12.0	12.0
## 2356	12.0	12.0
## 2357	12.0	12.0
## 2358	12.0	12.0
## 2359	11.9	11.9
## 2360	11.9	11.9
## 2361	11.9	11.9
## 2362	11.9	11.9
## 2363	11.9	11.9
## 2364	11.9	11.9
## 2365	11.9	11.9
## 2366	11.9	11.9
## 2367	11.9	11.9
## 2368	11.9	11.9
## 2369	11.9	11.9
## 2370	11.9	11.9
## 2371	11.9	11.9
## 2372	11.9	11.9
## 2373	11.9	11.9
## 2374	11.9	11.9
## 2375	11.9	11.9
## 2376	11.9	11.9
## 2377	11.9	11.9
## 2378	11.9	11.9
## 2379	11.9	11.9
## 2380	11.9	11.9

## 2381	11.9	11.9
## 2382	11.9	11.9
## 2383	11.9	11.9
## 2384	11.9	11.9
## 2385	11.9	11.9
## 2386	11.9	11.9
## 2387	11.9	11.9
## 2388	11.9	11.9
## 2389	11.9	11.9
## 2390	11.9	11.9
## 2391	11.9	11.9
## 2392	11.9	11.9
## 2393	11.9	11.9
## 2394	11.9	11.9
## 2395	11.9	11.9
## 2396	11.9	11.9
## 2397	11.9	11.9
## 2398	11.9	11.9
## 2399	11.9	11.9
## 2400	11.8	11.8
## 2401	11.8	11.8
## 2402	11.8	11.8
## 2403	11.8	11.8
## 2404	11.8	11.8
## 2405	11.8	11.8
## 2406	11.8	11.8
## 2407	11.8	11.8
## 2408	11.8	11.8
## 2409	11.8	11.8
## 2410	11.8	11.8
## 2411	11.8	11.8
## 2412	11.8	11.8
## 2413	11.8	11.8
## 2414	11.8	11.8
## 2415	11.8	11.8
## 2416	11.8	11.8
## 2417	11.8	11.8
## 2418	11.8	11.8
## 2419	11.8	11.8
## 2420	11.8	11.8
## 2421	11.8	11.8
## 2422	11.8	11.8
## 2423	11.8	11.8
## 2424	11.8	11.8
## 2425	11.8	11.8
## 2426	11.8	11.8
## 2427	11.8	11.8
## 2428	11.8	11.8
## 2429	11.8	11.8
## 2430	11.8	11.8
## 2431	11.8	11.8
## 2432	11.8	11.8
## 2433	11.8	11.8
## 2434	11.8	11.8

## 2435	11.8	11.8
## 2436	11.8	11.8
## 2437	11.8	11.8
## 2438	11.8	11.8
## 2439	11.8	11.8
## 2440	11.8	11.8
## 2441	11.8	11.8
## 2442	11.8	11.8
## 2443	11.8	11.8
## 2444	11.8	11.8
## 2445	11.8	11.8
## 2446	11.8	11.8
## 2447	11.8	11.8
## 2448	11.8	11.8
## 2449	11.8	11.8
## 2450	11.8	11.8
## 2451	11.8	11.8
## 2452	11.8	11.8
## 2453	11.8	11.8
## 2454	11.8	11.8
## 2455	11.8	11.8
## 2456	11.7	11.7
## 2457	11.7	11.7
## 2458	11.7	11.7
## 2459	11.7	11.7
## 2460	11.7	11.7
## 2461	11.7	11.7
## 2462	11.7	11.7
## 2463	11.7	11.7
## 2464	11.7	11.7
## 2465	11.7	11.7
## 2466	11.7	11.7
## 2467	11.7	11.7
## 2468	11.7	11.7
## 2469	11.7	11.7
## 2470	11.7	11.7
## 2471	11.7	11.7
## 2472	11.7	11.7
## 2473	11.7	11.7
## 2474	11.7	11.7
## 2475	11.7	11.7
## 2476	11.7	11.7
## 2477	11.7	11.7
## 2478	11.7	11.7
## 2479	11.7	11.7
## 2480	11.7	11.7
## 2481	11.7	11.7
## 2482	11.7	11.7
## 2483	11.7	11.7
## 2484	11.7	11.7
## 2485	11.7	11.7
## 2486	11.7	11.7
## 2487	11.7	11.7
## 2488	11.6	11.6

## 2489	11.6	11.6
## 2490	11.6	11.6
## 2491	11.6	11.6
## 2492	11.6	11.6
## 2493	11.6	11.6
## 2494	11.6	11.6
## 2495	11.6	11.6
## 2496	11.6	11.6
## 2497	11.6	11.6
## 2498	11.6	11.6
## 2499	11.6	11.6
## 2500	11.6	11.6
## 2501	11.6	11.6
## 2502	11.6	11.6
## 2503	11.6	11.6
## 2504	11.6	11.6
## 2505	11.6	11.6
## 2506	11.6	11.6
## 2507	11.6	11.6
## 2508	11.6	11.6
## 2509	11.6	11.6
## 2510	11.6	11.6
## 2511	11.6	11.6
## 2512	11.6	11.6
## 2513	11.6	11.6
## 2514	11.6	11.6
## 2515	11.6	11.6
## 2516	11.6	11.6
## 2517	11.6	11.6
## 2518	11.6	11.6
## 2519	11.6	11.6
## 2520	11.6	11.6
## 2521	11.6	11.6
## 2522	11.6	11.6
## 2523	11.6	11.6
## 2524	11.6	11.6
## 2525	11.5	11.5
## 2526	11.5	11.5
## 2527	11.5	11.5
## 2528	11.5	11.5
## 2529	11.5	11.5
## 2530	11.5	11.5
## 2531	11.5	11.5
## 2532	11.5	11.5
## 2533	11.5	11.5
## 2534	11.5	11.5
## 2535	11.5	11.5
## 2536	11.5	11.5
## 2537	11.5	11.5
## 2538	11.5	11.5
## 2539	11.5	11.5
## 2540	11.5	11.5
## 2541	11.5	11.5
## 2542	11.5	11.5

## 2543	11.5	11.5
## 2544	11.5	11.5
## 2545	11.5	11.5
## 2546	11.5	11.5
## 2547	11.5	11.5
## 2548	11.5	11.5
## 2549	11.5	11.5
## 2550	11.5	11.5
## 2551	11.5	11.5
## 2552	11.5	11.5
## 2553	11.5	11.5
## 2554	11.5	11.5
## 2555	11.5	11.5
## 2556	11.5	11.5
## 2557	11.5	11.5
## 2558	11.5	11.5
## 2559	11.5	11.5
## 2560	11.5	11.5
## 2561	11.5	11.5
## 2562	11.5	11.5
## 2563	11.5	11.5
## 2564	11.5	11.5
## 2565	11.5	11.5
## 2566	11.5	11.5
## 2567	11.4	11.4
## 2568	11.4	11.4
## 2569	11.4	11.4
## 2570	11.4	11.4
## 2571	11.4	11.4
## 2572	11.4	11.4
## 2573	11.4	11.4
## 2574	11.4	11.4
## 2575	11.4	11.4
## 2576	11.4	11.4
## 2577	11.4	11.4
## 2578	11.4	11.4
## 2579	11.4	11.4
## 2580	11.4	11.4
## 2581	11.4	11.4
## 2582	11.4	11.4
## 2583	11.4	11.4
## 2584	11.4	11.4
## 2585	11.4	11.4
## 2586	11.4	11.4
## 2587	11.4	11.4
## 2588	11.4	11.4
## 2589	11.4	11.4
## 2590	11.4	11.4
## 2591	11.4	11.4
## 2592	11.4	11.4
## 2593	11.4	11.4
## 2594	11.4	11.4
## 2595	11.4	11.4
## 2596	11.4	11.4

## 2597	11.4	11.4
## 2598	11.4	11.4
## 2599	11.4	11.4
## 2600	11.4	11.4
## 2601	11.4	11.4
## 2602	11.4	11.4
## 2603	11.4	11.4
## 2604	11.4	11.4
## 2605	11.4	11.4
## 2606	11.4	11.4
## 2607	11.3	11.3
## 2608	11.3	11.3
## 2609	11.3	11.3
## 2610	11.3	11.3
## 2611	11.3	11.3
## 2612	11.3	11.3
## 2613	11.3	11.3
## 2614	11.3	11.3
## 2615	11.3	11.3
## 2616	11.3	11.3
## 2617	11.3	11.3
## 2618	11.3	11.3
## 2619	11.3	11.3
## 2620	11.3	11.3
## 2621	11.3	11.3
## 2622	11.3	11.3
## 2623	11.3	11.3
## 2624	11.3	11.3
## 2625	11.3	11.3
## 2626	11.3	11.3
## 2627	11.3	11.3
## 2628	11.3	11.3
## 2629	11.3	11.3
## 2630	11.3	11.3
## 2631	11.3	11.3
## 2632	11.3	11.3
## 2633	11.3	11.3
## 2634	11.3	11.3
## 2635	11.3	11.3
## 2636	11.3	11.3
## 2637	11.3	11.3
## 2638	11.3	11.3
## 2639	11.2	11.2
## 2640	11.2	11.2
## 2641	11.2	11.2
## 2642	11.2	11.2
## 2643	11.2	11.2
## 2644	11.2	11.2
## 2645	11.2	11.2
## 2646	11.2	11.2
## 2647	11.2	11.2
## 2648	11.2	11.2
## 2649	11.2	11.2
## 2650	11.2	11.2

## 2651	11.2	11.2
## 2652	11.2	11.2
## 2653	11.2	11.2
## 2654	11.2	11.2
## 2655	11.2	11.2
## 2656	11.2	11.2
## 2657	11.2	11.2
## 2658	11.2	11.2
## 2659	11.2	11.2
## 2660	11.2	11.2
## 2661	11.2	11.2
## 2662	11.2	11.2
## 2663	11.2	11.2
## 2664	11.2	11.2
## 2665	11.2	11.2
## 2666	11.2	11.2
## 2667	11.2	11.2
## 2668	11.2	11.2
## 2669	11.2	11.2
## 2670	11.2	11.2
## 2671	11.2	11.2
## 2672	11.2	11.2
## 2673	11.2	11.2
## 2674	11.2	11.2
## 2675	11.1	11.1
## 2676	11.1	11.1
## 2677	11.1	11.1
## 2678	11.1	11.1
## 2679	11.1	11.1
## 2680	11.1	11.1
## 2681	11.1	11.1
## 2682	11.1	11.1
## 2683	11.1	11.1
## 2684	11.1	11.1
## 2685	11.1	11.1
## 2686	11.1	11.1
## 2687	11.1	11.1
## 2688	11.1	11.1
## 2689	11.1	11.1
## 2690	11.1	11.1
## 2691	11.1	11.1
## 2692	11.1	11.1
## 2693	11.1	11.1
## 2694	11.1	11.1
## 2695	11.1	11.1
## 2696	11.1	11.1
## 2697	11.1	11.1
## 2698	11.1	11.1
## 2699	11.1	11.1
## 2700	11.1	11.1
## 2701	11.0	11.0
## 2702	11.0	11.0
## 2703	11.0	11.0
## 2704	11.0	11.0

## 2705	11.0	11.0
## 2706	11.0	11.0
## 2707	11.0	11.0
## 2708	11.0	11.0
## 2709	11.0	11.0
## 2710	11.0	11.0
## 2711	11.0	11.0
## 2712	11.0	11.0
## 2713	11.0	11.0
## 2714	11.0	11.0
## 2715	11.0	11.0
## 2716	11.0	11.0
## 2717	11.0	11.0
## 2718	11.0	11.0
## 2719	11.0	11.0
## 2720	11.0	11.0
## 2721	11.0	11.0
## 2722	11.0	11.0
## 2723	11.0	11.0
## 2724	11.0	11.0
## 2725	11.0	11.0
## 2726	11.0	11.0
## 2727	11.0	11.0
## 2728	11.0	11.0
## 2729	11.0	11.0
## 2730	11.0	11.0
## 2731	11.0	11.0
## 2732	11.0	11.0
## 2733	11.0	11.0
## 2734	11.0	11.0
## 2735	11.0	11.0
## 2736	11.0	11.0
## 2737	11.0	11.0
## 2738	11.0	11.0
## 2739	11.0	11.0
## 2740	11.0	11.0
## 2741	11.0	11.0
## 2742	11.0	11.0
## 2743	11.0	11.0
## 2744	11.0	11.0
## 2745	10.9	10.9
## 2746	10.9	10.9
## 2747	10.9	10.9
## 2748	10.9	10.9
## 2749	10.9	10.9
## 2750	10.9	10.9
## 2751	10.9	10.9
## 2752	10.9	10.9
## 2753	10.9	10.9
## 2754	10.9	10.9
## 2755	10.9	10.9
## 2756	10.9	10.9
## 2757	10.9	10.9
## 2758	10.9	10.9

## 2759	10.9	10.9
## 2760	10.9	10.9
## 2761	10.9	10.9
## 2762	10.9	10.9
## 2763	10.9	10.9
## 2764	10.9	10.9
## 2765	10.9	10.9
## 2766	10.9	10.9
## 2767	10.8	10.8
## 2768	10.8	10.8
## 2769	10.8	10.8
## 2770	10.8	10.8
## 2771	10.8	10.8
## 2772	10.8	10.8
## 2773	10.8	10.8
## 2774	10.8	10.8
## 2775	10.8	10.8
## 2776	10.8	10.8
## 2777	10.8	10.8
## 2778	10.8	10.8
## 2779	10.8	10.8
## 2780	10.8	10.8
## 2781	10.8	10.8
## 2782	10.8	10.8
## 2783	10.8	10.8
## 2784	10.8	10.8
## 2785	10.8	10.8
## 2786	10.8	10.8
## 2787	10.8	10.8
## 2788	10.8	10.8
## 2789	10.8	10.8
## 2790	10.8	10.8
## 2791	10.8	10.8
## 2792	10.8	10.8
## 2793	10.8	10.8
## 2794	10.8	10.8
## 2795	10.8	10.8
## 2796	10.8	10.8
## 2797	10.7	10.7
## 2798	10.7	10.7
## 2799	10.7	10.7
## 2800	10.7	10.7
## 2801	10.7	10.7
## 2802	10.7	10.7
## 2803	10.7	10.7
## 2804	10.7	10.7
## 2805	10.7	10.7
## 2806	10.7	10.7
## 2807	10.7	10.7
## 2808	10.7	10.7
## 2809	10.7	10.7
## 2810	10.7	10.7
## 2811	10.7	10.7
## 2812	10.7	10.7

## 2813	10.7	10.7
## 2814	10.6	10.6
## 2815	10.6	10.6
## 2816	10.6	10.6
## 2817	10.6	10.6
## 2818	10.6	10.6
## 2819	10.6	10.6
## 2820	10.6	10.6
## 2821	10.6	10.6
## 2822	10.6	10.6
## 2823	10.6	10.6
## 2824	10.6	10.6
## 2825	10.6	10.6
## 2826	10.6	10.6
## 2827	10.6	10.6
## 2828	10.6	10.6
## 2829	10.6	10.6
## 2830	10.6	10.6
## 2831	10.6	10.6
## 2832	10.6	10.6
## 2833	10.6	10.6
## 2834	10.6	10.6
## 2835	10.6	10.6
## 2836	10.6	10.6
## 2837	10.6	10.6
## 2838	10.6	10.6
## 2839	10.6	10.6
## 2840	10.6	10.6
## 2841	10.6	10.6
## 2842	10.6	10.6
## 2843	10.6	10.6
## 2844	10.6	10.6
## 2845	10.6	10.6
## 2846	10.5	10.5
## 2847	10.5	10.5
## 2848	10.5	10.5
## 2849	10.5	10.5
## 2850	10.5	10.5
## 2851	10.5	10.5
## 2852	10.5	10.5
## 2853	10.5	10.5
## 2854	10.5	10.5
## 2855	10.5	10.5
## 2856	10.5	10.5
## 2857	10.5	10.5
## 2858	10.5	10.5
## 2859	10.5	10.5
## 2860	10.5	10.5
## 2861	10.5	10.5
## 2862	10.5	10.5
## 2863	10.5	10.5
## 2864	10.5	10.5
## 2865	10.5	10.5
## 2866	10.5	10.5

## 2867	10.5	10.5
## 2868	10.5	10.5
## 2869	10.5	10.5
## 2870	10.5	10.5
## 2871	10.5	10.5
## 2872	10.5	10.5
## 2873	10.5	10.5
## 2874	10.5	10.5
## 2875	10.5	10.5
## 2876	10.4	10.4
## 2877	10.4	10.4
## 2878	10.4	10.4
## 2879	10.4	10.4
## 2880	10.4	10.4
## 2881	10.4	10.4
## 2882	10.4	10.4
## 2883	10.4	10.4
## 2884	10.4	10.4
## 2885	10.4	10.4
## 2886	10.4	10.4
## 2887	10.4	10.4
## 2888	10.4	10.4
## 2889	10.4	10.4
## 2890	10.4	10.4
## 2891	10.4	10.4
## 2892	10.4	10.4
## 2893	10.4	10.4
## 2894	10.4	10.4
## 2895	10.4	10.4
## 2896	10.4	10.4
## 2897	10.4	10.4
## 2898	10.3	10.3
## 2899	10.3	10.3
## 2900	10.3	10.3
## 2901	10.3	10.3
## 2902	10.3	10.3
## 2903	10.3	10.3
## 2904	10.3	10.3
## 2905	10.3	10.3
## 2906	10.3	10.3
## 2907	10.3	10.3
## 2908	10.3	10.3
## 2909	10.3	10.3
## 2910	10.3	10.3
## 2911	10.3	10.3
## 2912	10.3	10.3
## 2913	10.3	10.3
## 2914	10.3	10.3
## 2915	10.3	10.3
## 2916	10.3	10.3
## 2917	10.3	10.3
## 2918	10.3	10.3
## 2919	10.3	10.3
## 2920	10.3	10.3

## 2921	10.2	10.2
## 2922	10.2	10.2
## 2923	10.2	10.2
## 2924	10.2	10.2
## 2925	10.2	10.2
## 2926	10.2	10.2
## 2927	10.2	10.2
## 2928	10.2	10.2
## 2929	10.2	10.2
## 2930	10.2	10.2
## 2931	10.2	10.2
## 2932	10.2	10.2
## 2933	10.2	10.2
## 2934	10.2	10.2
## 2935	10.2	10.2
## 2936	10.2	10.2
## 2937	10.2	10.2
## 2938	10.2	10.2
## 2939	10.2	10.2
## 2940	10.2	10.2
## 2941	10.2	10.2
## 2942	10.2	10.2
## 2943	10.2	10.2
## 2944	10.2	10.2
## 2945	10.2	10.2
## 2946	10.2	10.2
## 2947	10.2	10.2
## 2948	10.2	10.2
## 2949	10.1	10.1
## 2950	10.1	10.1
## 2951	10.1	10.1
## 2952	10.1	10.1
## 2953	10.1	10.1
## 2954	10.1	10.1
## 2955	10.1	10.1
## 2956	10.1	10.1
## 2957	10.1	10.1
## 2958	10.1	10.1
## 2959	10.1	10.1
## 2960	10.1	10.1
## 2961	10.1	10.1
## 2962	10.1	10.1
## 2963	10.1	10.1
## 2964	10.1	10.1
## 2965	10.1	10.1
## 2966	10.1	10.1
## 2967	10.1	10.1
## 2968	10.1	10.1
## 2969	10.1	10.1
## 2970	10.1	10.1
## 2971	10.0	10.0
## 2972	10.0	10.0
## 2973	10.0	10.0
## 2974	10.0	10.0

## 2975	10.0	10.0
## 2976	10.0	10.0
## 2977	10.0	10.0
## 2978	10.0	10.0
## 2979	10.0	10.0
## 2980	10.0	10.0
## 2981	10.0	10.0
## 2982	10.0	10.0
## 2983	10.0	10.0
## 2984	10.0	10.0
## 2985	10.0	10.0
## 2986	10.0	10.0
## 2987	10.0	10.0
## 2988	10.0	10.0
## 2989	10.0	10.0
## 2990	10.0	10.0
## 2991	10.0	10.0
## 2992	10.0	10.0
## 2993	10.0	10.0
## 2994	10.0	10.0
## 2995	10.0	10.0
## 2996	10.0	10.0
## 2997	10.0	10.0
## 2998	10.0	10.0
## 2999	9.9	9.9
## 3000	9.9	9.9
## 3001	9.9	9.9
## 3002	9.9	9.9
## 3003	9.9	9.9
## 3004	9.9	9.9
## 3005	9.9	9.9
## 3006	9.9	9.9
## 3007	9.9	9.9
## 3008	9.9	9.9
## 3009	9.9	9.9
## 3010	9.9	9.9
## 3011	9.9	9.9
## 3012	9.9	9.9
## 3013	9.9	9.9
## 3014	9.9	9.9
## 3015	9.9	9.9
## 3016	9.9	9.9
## 3017	9.8	9.8
## 3018	9.8	9.8
## 3019	9.8	9.8
## 3020	9.8	9.8
## 3021	9.8	9.8
## 3022	9.8	9.8
## 3023	9.8	9.8
## 3024	9.8	9.8
## 3025	9.8	9.8
## 3026	9.8	9.8
## 3027	9.8	9.8
## 3028	9.8	9.8

## 3029	9.8	9.8
## 3030	9.8	9.8
## 3031	9.8	9.8
## 3032	9.8	9.8
## 3033	9.8	9.8
## 3034	9.8	9.8
## 3035	9.8	9.8
## 3036	9.8	9.8
## 3037	9.8	9.8
## 3038	9.8	9.8
## 3039	9.8	9.8
## 3040	9.8	9.8
## 3041	9.8	9.8
## 3042	9.8	9.8
## 3043	9.8	9.8
## 3044	9.8	9.8
## 3045	9.8	9.8
## 3046	9.7	9.7
## 3047	9.7	9.7
## 3048	9.7	9.7
## 3049	9.7	9.7
## 3050	9.7	9.7
## 3051	9.7	9.7
## 3052	9.7	9.7
## 3053	9.7	9.7
## 3054	9.7	9.7
## 3055	9.7	9.7
## 3056	9.7	9.7
## 3057	9.7	9.7
## 3058	9.7	9.7
## 3059	9.7	9.7
## 3060	9.6	9.6
## 3061	9.6	9.6
## 3062	9.6	9.6
## 3063	9.6	9.6
## 3064	9.6	9.6
## 3065	9.6	9.6
## 3066	9.6	9.6
## 3067	9.6	9.6
## 3068	9.6	9.6
## 3069	9.6	9.6
## 3070	9.6	9.6
## 3071	9.6	9.6
## 3072	9.6	9.6
## 3073	9.6	9.6
## 3074	9.6	9.6
## 3075	9.6	9.6
## 3076	9.6	9.6
## 3077	9.6	9.6
## 3078	9.6	9.6
## 3079	9.6	9.6
## 3080	9.5	9.5
## 3081	9.5	9.5
## 3082	9.5	9.5

## 3083	9.5	9.5
## 3084	9.5	9.5
## 3085	9.5	9.5
## 3086	9.5	9.5
## 3087	9.5	9.5
## 3088	9.5	9.5
## 3089	9.5	9.5
## 3090	9.5	9.5
## 3091	9.5	9.5
## 3092	9.5	9.5
## 3093	9.5	9.5
## 3094	9.5	9.5
## 3095	9.5	9.5
## 3096	9.5	9.5
## 3097	9.5	9.5
## 3098	9.5	9.5
## 3099	9.5	9.5
## 3100	9.4	9.4
## 3101	9.4	9.4
## 3102	9.4	9.4
## 3103	9.4	9.4
## 3104	9.4	9.4
## 3105	9.4	9.4
## 3106	9.4	9.4
## 3107	9.4	9.4
## 3108	9.4	9.4
## 3109	9.4	9.4
## 3110	9.4	9.4
## 3111	9.4	9.4
## 3112	9.4	9.4
## 3113	9.4	9.4
## 3114	9.4	9.4
## 3115	9.4	9.4
## 3116	9.4	9.4
## 3117	9.4	9.4
## 3118	9.4	9.4
## 3119	9.4	9.4
## 3120	9.4	9.4
## 3121	9.4	9.4
## 3122	9.4	9.4
## 3123	9.4	9.4
## 3124	9.4	9.4
## 3125	9.4	9.4
## 3126	9.4	9.4
## 3127	9.4	9.4
## 3128	9.3	9.3
## 3129	9.3	9.3
## 3130	9.3	9.3
## 3131	9.3	9.3
## 3132	9.3	9.3
## 3133	9.3	9.3
## 3134	9.3	9.3
## 3135	9.3	9.3
## 3136	9.3	9.3

## 3137	9.3	9.3
## 3138	9.3	9.3
## 3139	9.3	9.3
## 3140	9.3	9.3
## 3141	9.3	9.3
## 3142	9.3	9.3
## 3143	9.3	9.3
## 3144	9.2	9.2
## 3145	9.2	9.2
## 3146	9.2	9.2
## 3147	9.2	9.2
## 3148	9.2	9.2
## 3149	9.2	9.2
## 3150	9.2	9.2
## 3151	9.2	9.2
## 3152	9.2	9.2
## 3153	9.2	9.2
## 3154	9.2	9.2
## 3155	9.2	9.2
## 3156	9.2	9.2
## 3157	9.2	9.2
## 3158	9.2	9.2
## 3159	9.2	9.2
## 3160	9.1	9.1
## 3161	9.1	9.1
## 3162	9.1	9.1
## 3163	9.1	9.1
## 3164	9.1	9.1
## 3165	9.1	9.1
## 3166	9.1	9.1
## 3167	9.1	9.1
## 3168	9.1	9.1
## 3169	9.1	9.1
## 3170	9.1	9.1
## 3171	9.1	9.1
## 3172	9.1	9.1
## 3173	9.1	9.1
## 3174	9.1	9.1
## 3175	9.1	9.1
## 3176	9.1	9.1
## 3177	9.1	9.1
## 3178	9.1	9.1
## 3179	9.0	9.0
## 3180	9.0	9.0
## 3181	9.0	9.0
## 3182	9.0	9.0
## 3183	9.0	9.0
## 3184	9.0	9.0
## 3185	9.0	9.0
## 3186	9.0	9.0
## 3187	9.0	9.0
## 3188	9.0	9.0
## 3189	9.0	9.0
## 3190	9.0	9.0

## 3191	9.0	9.0
## 3192	9.0	9.0
## 3193	9.0	9.0
## 3194	9.0	9.0
## 3195	9.0	9.0
## 3196	9.0	9.0
## 3197	9.0	9.0
## 3198	9.0	9.0
## 3199	9.0	9.0
## 3200	9.0	9.0
## 3201	9.0	9.0
## 3202	9.0	9.0
## 3203	9.0	9.0
## 3204	9.0	9.0
## 3205	9.0	9.0
## 3206	8.9	8.9
## 3207	8.9	8.9
## 3208	8.9	8.9
## 3209	8.9	8.9
## 3210	8.9	8.9
## 3211	8.9	8.9
## 3212	8.9	8.9
## 3213	8.9	8.9
## 3214	8.9	8.9
## 3215	8.8	8.8
## 3216	8.8	8.8
## 3217	8.8	8.8
## 3218	8.8	8.8
## 3219	8.8	8.8
## 3220	8.8	8.8
## 3221	8.8	8.8
## 3222	8.8	8.8
## 3223	8.8	8.8
## 3224	8.8	8.8
## 3225	8.8	8.8
## 3226	8.8	8.8
## 3227	8.8	8.8
## 3228	8.8	8.8
## 3229	8.7	8.7
## 3230	8.7	8.7
## 3231	8.7	8.7
## 3232	8.7	8.7
## 3233	8.7	8.7
## 3234	8.7	8.7
## 3235	8.7	8.7
## 3236	8.7	8.7
## 3237	8.7	8.7
## 3238	8.7	8.7
## 3239	8.7	8.7
## 3240	8.6	8.6
## 3241	8.6	8.6
## 3242	8.6	8.6
## 3243	8.6	8.6
## 3244	8.6	8.6

## 3245	8.6	8.6
## 3246	8.6	8.6
## 3247	8.6	8.6
## 3248	8.6	8.6
## 3249	8.6	8.6
## 3250	8.6	8.6
## 3251	8.6	8.6
## 3252	8.6	8.6
## 3253	8.6	8.6
## 3254	8.6	8.6
## 3255	8.6	8.6
## 3256	8.6	8.6
## 3257	8.6	8.6
## 3258	8.6	8.6
## 3259	8.5	8.5
## 3260	8.5	8.5
## 3261	8.5	8.5
## 3262	8.5	8.5
## 3263	8.5	8.5
## 3264	8.5	8.5
## 3265	8.5	8.5
## 3266	8.5	8.5
## 3267	8.5	8.5
## 3268	8.5	8.5
## 3269	8.5	8.5
## 3270	8.5	8.5
## 3271	8.5	8.5
## 3272	8.4	8.4
## 3273	8.4	8.4
## 3274	8.4	8.4
## 3275	8.4	8.4
## 3276	8.4	8.4
## 3277	8.4	8.4
## 3278	8.4	8.4
## 3279	8.4	8.4
## 3280	8.4	8.4
## 3281	8.4	8.4
## 3282	8.4	8.4
## 3283	8.4	8.4
## 3284	8.4	8.4
## 3285	8.4	8.4
## 3286	8.4	8.4
## 3287	8.4	8.4
## 3288	8.4	8.4
## 3289	8.4	8.4
## 3290	8.3	8.3
## 3291	8.3	8.3
## 3292	8.3	8.3
## 3293	8.3	8.3
## 3294	8.3	8.3
## 3295	8.3	8.3
## 3296	8.3	8.3
## 3297	8.3	8.3
## 3298	8.3	8.3

## 3299	8.3	8.3
## 3300	8.2	8.2
## 3301	8.2	8.2
## 3302	8.2	8.2
## 3303	8.2	8.2
## 3304	8.2	8.2
## 3305	8.2	8.2
## 3306	8.2	8.2
## 3307	8.2	8.2
## 3308	8.2	8.2
## 3309	8.2	8.2
## 3310	8.2	8.2
## 3311	8.2	8.2
## 3312	8.2	8.2
## 3313	8.2	8.2
## 3314	8.2	8.2
## 3315	8.2	8.2
## 3316	8.2	8.2
## 3317	8.2	8.2
## 3318	8.2	8.2
## 3319	8.2	8.2
## 3320	8.2	8.2
## 3321	8.1	8.1
## 3322	8.1	8.1
## 3323	8.1	8.1
## 3324	8.1	8.1
## 3325	8.1	8.1
## 3326	8.1	8.1
## 3327	8.1	8.1
## 3328	8.1	8.1
## 3329	8.1	8.1
## 3330	8.1	8.1
## 3331	8.1	8.1
## 3332	8.1	8.1
## 3333	8.1	8.1
## 3334	8.1	8.1
## 3335	8.0	8.0
## 3336	8.0	8.0
## 3337	8.0	8.0
## 3338	8.0	8.0
## 3339	8.0	8.0
## 3340	8.0	8.0
## 3341	8.0	8.0
## 3342	8.0	8.0
## 3343	8.0	8.0
## 3344	8.0	8.0
## 3345	8.0	8.0
## 3346	8.0	8.0
## 3347	8.0	8.0
## 3348	8.0	8.0
## 3349	8.0	8.0
## 3350	8.0	8.0
## 3351	8.0	8.0
## 3352	8.0	8.0

## 3353	8.0	8.0
## 3354	7.9	7.9
## 3355	7.9	7.9
## 3356	7.9	7.9
## 3357	7.9	7.9
## 3358	7.9	7.9
## 3359	7.9	7.9
## 3360	7.9	7.9
## 3361	7.9	7.9
## 3362	7.9	7.9
## 3363	7.9	7.9
## 3364	7.9	7.9
## 3365	7.9	7.9
## 3366	7.8	7.8
## 3367	7.8	7.8
## 3368	7.8	7.8
## 3369	7.8	7.8
## 3370	7.8	7.8
## 3371	7.8	7.8
## 3372	7.8	7.8
## 3373	7.8	7.8
## 3374	7.8	7.8
## 3375	7.8	7.8
## 3376	7.8	7.8
## 3377	7.8	7.8
## 3378	7.8	7.8
## 3379	7.8	7.8
## 3380	7.8	7.8
## 3381	7.8	7.8
## 3382	7.8	7.8
## 3383	7.8	7.8
## 3384	7.8	7.8
## 3385	7.8	7.8
## 3386	7.7	7.7
## 3387	7.7	7.7
## 3388	7.7	7.7
## 3389	7.7	7.7
## 3390	7.7	7.7
## 3391	7.7	7.7
## 3392	7.7	7.7
## 3393	7.7	7.7
## 3394	7.7	7.7
## 3395	7.7	7.7
## 3396	7.6	7.6
## 3397	7.6	7.6
## 3398	7.6	7.6
## 3399	7.6	7.6
## 3400	7.6	7.6
## 3401	7.6	7.6
## 3402	7.6	7.6
## 3403	7.6	7.6
## 3404	7.6	7.6
## 3405	7.6	7.6
## 3406	7.6	7.6

## 3407	7.6	7.6
## 3408	7.6	7.6
## 3409	7.6	7.6
## 3410	7.6	7.6
## 3411	7.5	7.5
## 3412	7.5	7.5
## 3413	7.5	7.5
## 3414	7.5	7.5
## 3415	7.5	7.5
## 3416	7.5	7.5
## 3417	7.5	7.5
## 3418	7.5	7.5
## 3419	7.5	7.5
## 3420	7.5	7.5
## 3421	7.5	7.5
## 3422	7.5	7.5
## 3423	7.5	7.5
## 3424	7.5	7.5
## 3425	7.4	7.4
## 3426	7.4	7.4
## 3427	7.4	7.4
## 3428	7.4	7.4
## 3429	7.4	7.4
## 3430	7.4	7.4
## 3431	7.4	7.4
## 3432	7.4	7.4
## 3433	7.4	7.4
## 3434	7.4	7.4
## 3435	7.4	7.4
## 3436	7.3	7.3
## 3437	7.3	7.3
## 3438	7.3	7.3
## 3439	7.3	7.3
## 3440	7.3	7.3
## 3441	7.3	7.3
## 3442	7.3	7.3
## 3443	7.3	7.3
## 3444	7.3	7.3
## 3445	7.3	7.3
## 3446	7.3	7.3
## 3447	7.3	7.3
## 3448	7.3	7.3
## 3449	7.3	7.3
## 3450	7.3	7.3
## 3451	7.3	7.3
## 3452	7.3	7.3
## 3453	7.3	7.3
## 3454	7.2	7.2
## 3455	7.2	7.2
## 3456	7.2	7.2
## 3457	7.2	7.2
## 3458	7.2	7.2
## 3459	7.2	7.2
## 3460	7.2	7.2

## 3461	7.2	7.2
## 3462	7.2	7.2
## 3463	7.2	7.2
## 3464	7.2	7.2
## 3465	7.2	7.2
## 3466	7.2	7.2
## 3467	7.2	7.2
## 3468	7.1	7.1
## 3469	7.1	7.1
## 3470	7.1	7.1
## 3471	7.1	7.1
## 3472	7.1	7.1
## 3473	7.1	7.1
## 3474	7.1	7.1
## 3475	7.1	7.1
## 3476	7.1	7.1
## 3477	7.1	7.1
## 3478	7.1	7.1
## 3479	7.1	7.1
## 3480	7.1	7.1
## 3481	7.1	7.1
## 3482	7.1	7.1
## 3483	7.1	7.1
## 3484	7.0	7.0
## 3485	7.0	7.0
## 3486	7.0	7.0
## 3487	7.0	7.0
## 3488	7.0	7.0
## 3489	7.0	7.0
## 3490	7.0	7.0
## 3491	7.0	7.0
## 3492	7.0	7.0
## 3493	7.0	7.0
## 3494	7.0	7.0
## 3495	7.0	7.0
## 3496	7.0	7.0
## 3497	7.0	7.0
## 3498	7.0	7.0
## 3499	6.9	6.9
## 3500	6.9	6.9
## 3501	6.9	6.9
## 3502	6.9	6.9
## 3503	6.9	6.9
## 3504	6.9	6.9
## 3505	6.9	6.9
## 3506	6.9	6.9
## 3507	6.9	6.9
## 3508	6.9	6.9
## 3509	6.8	6.8
## 3510	6.8	6.8
## 3511	6.8	6.8
## 3512	6.8	6.8
## 3513	6.8	6.8
## 3514	6.8	6.8

## 3515	6.8	6.8
## 3516	6.8	6.8
## 3517	6.8	6.8
## 3518	6.8	6.8
## 3519	6.8	6.8
## 3520	6.8	6.8
## 3521	6.8	6.8
## 3522	6.8	6.8
## 3523	6.8	6.8
## 3524	6.7	6.7
## 3525	6.7	6.7
## 3526	6.7	6.7
## 3527	6.7	6.7
## 3528	6.7	6.7
## 3529	6.7	6.7
## 3530	6.7	6.7
## 3531	6.7	6.7
## 3532	6.7	6.7
## 3533	6.7	6.7
## 3534	6.7	6.7
## 3535	6.7	6.7
## 3536	6.7	6.7
## 3537	6.7	6.7
## 3538	6.6	6.6
## 3539	6.6	6.6
## 3540	6.6	6.6
## 3541	6.6	6.6
## 3542	6.6	6.6
## 3543	6.6	6.6
## 3544	6.6	6.6
## 3545	6.6	6.6
## 3546	6.6	6.6
## 3547	6.6	6.6
## 3548	6.6	6.6
## 3549	6.6	6.6
## 3550	6.6	6.6
## 3551	6.6	6.6
## 3552	6.6	6.6
## 3553	6.6	6.6
## 3554	6.5	6.5
## 3555	6.5	6.5
## 3556	6.5	6.5
## 3557	6.5	6.5
## 3558	6.5	6.5
## 3559	6.5	6.5
## 3560	6.5	6.5
## 3561	6.5	6.5
## 3562	6.5	6.5
## 3563	6.5	6.5
## 3564	6.5	6.5
## 3565	6.5	6.5
## 3566	6.5	6.5
## 3567	6.5	6.5
## 3568	6.5	6.5

## 3569	6.5	6.5
## 3570	6.5	6.5
## 3571	6.4	6.4
## 3572	6.4	6.4
## 3573	6.4	6.4
## 3574	6.4	6.4
## 3575	6.4	6.4
## 3576	6.4	6.4
## 3577	6.4	6.4
## 3578	6.4	6.4
## 3579	6.4	6.4
## 3580	6.4	6.4
## 3581	6.4	6.4
## 3582	6.4	6.4
## 3583	6.4	6.4
## 3584	6.4	6.4
## 3585	6.4	6.4
## 3586	6.4	6.4
## 3587	6.4	6.4
## 3588	6.4	6.4
## 3589	6.3	6.3
## 3590	6.3	6.3
## 3591	6.3	6.3
## 3592	6.3	6.3
## 3593	6.3	6.3
## 3594	6.3	6.3
## 3595	6.3	6.3
## 3596	6.3	6.3
## 3597	6.3	6.3
## 3598	6.3	6.3
## 3599	6.3	6.3
## 3600	6.3	6.3
## 3601	6.3	6.3
## 3602	6.3	6.3
## 3603	6.3	6.3
## 3604	6.3	6.3
## 3605	6.3	6.3
## 3606	6.3	6.3
## 3607	6.3	6.3
## 3608	6.3	6.3
## 3609	6.3	6.3
## 3610	6.3	6.3
## 3611	6.3	6.3
## 3612	6.3	6.3
## 3613	6.3	6.3
## 3614	6.3	6.3
## 3615	6.3	6.3
## 3616	6.3	6.3
## 3617	6.3	6.3
## 3618	6.2	6.2
## 3619	6.2	6.2
## 3620	6.2	6.2
## 3621	6.2	6.2
## 3622	6.2	6.2

## 3623	6.2	6.2
## 3624	6.2	6.2
## 3625	6.2	6.2
## 3626	6.2	6.2
## 3627	6.2	6.2
## 3628	6.2	6.2
## 3629	6.2	6.2
## 3630	6.2	6.2
## 3631	6.2	6.2
## 3632	6.2	6.2
## 3633	6.2	6.2
## 3634	6.2	6.2
## 3635	6.2	6.2
## 3636	6.2	6.2
## 3637	6.2	6.2
## 3638	6.2	6.2
## 3639	6.2	6.2
## 3640	6.2	6.2
## 3641	6.2	6.2
## 3642	6.2	6.2
## 3643	6.2	6.2
## 3644	6.2	6.2
## 3645	6.2	6.2
## 3646	6.2	6.2
## 3647	6.2	6.2
## 3648	6.2	6.2
## 3649	6.2	6.2
## 3650	6.2	6.2
## 3651	6.2	6.2
## 3652	6.2	6.2
## 3653	6.2	6.2
## 3654	6.2	6.2
## 3655	6.2	6.2
## 3656	6.2	6.2
## 3657	6.2	6.2
## 3658	6.2	6.2
## 3659	6.1	6.1
## 3660	6.1	6.1
## 3661	6.1	6.1
## 3662	6.1	6.1
## 3663	6.1	6.1
## 3664	6.1	6.1
## 3665	6.1	6.1
## 3666	6.1	6.1
## 3667	6.1	6.1
## 3668	6.1	6.1
## 3669	6.1	6.1
## 3670	6.1	6.1
## 3671	6.1	6.1
## 3672	6.1	6.1
## 3673	6.1	6.1
## 3674	6.1	6.1
## 3675	6.1	6.1
## 3676	6.1	6.1

## 3677	6.1	6.1
## 3678	6.1	6.1
## 3679	6.1	6.1
## 3680	6.1	6.1
## 3681	6.1	6.1
## 3682	6.1	6.1
## 3683	6.1	6.1
## 3684	6.1	6.1
## 3685	6.1	6.1
## 3686	6.1	6.1
## 3687	6.1	6.1
## 3688	6.1	6.1
## 3689	6.1	6.1
## 3690	6.1	6.1
## 3691	6.1	6.1
## 3692	6.1	6.1
## 3693	6.1	6.1
## 3694	6.1	6.1
## 3695	6.1	6.1
## 3696	6.1	6.1
## 3697	6.1	6.1
## 3698	6.1	6.1
## 3699	6.0	6.0
## 3700	6.0	6.0
## 3701	6.0	6.0
## 3702	6.0	6.0
## 3703	6.0	6.0
## 3704	6.0	6.0
## 3705	6.0	6.0
## 3706	6.0	6.0
## 3707	6.0	6.0
## 3708	6.0	6.0
## 3709	6.0	6.0
## 3710	6.0	6.0
## 3711	6.0	6.0
## 3712	6.0	6.0
## 3713	6.0	6.0
## 3714	6.0	6.0
## 3715	6.0	6.0
## 3716	6.0	6.0
## 3717	6.0	6.0
## 3718	6.0	6.0
## 3719	6.0	6.0
## 3720	6.0	6.0
## 3721	6.0	6.0
## 3722	6.0	6.0
## 3723	6.0	6.0
## 3724	6.0	6.0
## 3725	6.0	6.0
## 3726	6.0	6.0
## 3727	6.0	6.0
## 3728	6.0	6.0
## 3729	6.0	6.0
## 3730	6.0	6.0

## 3731	6.0	6.0
## 3732	6.0	6.0
## 3733	6.0	6.0
## 3734	6.0	6.0
## 3735	6.0	6.0
## 3736	6.0	6.0
## 3737	6.0	6.0
## 3738	6.0	6.0
## 3739	6.0	6.0
## 3740	6.0	6.0
## 3741	6.0	6.0
## 3742	6.0	6.0
## 3743	6.0	6.0
## 3744	6.0	6.0
## 3745	6.0	6.0
## 3746	6.0	6.0
## 3747	6.0	6.0
## 3748	6.0	6.0
## 3749	6.0	6.0
## 3750	6.0	6.0
## 3751	6.0	6.0
## 3752	6.0	6.0
## 3753	6.0	6.0
## 3754	6.0	6.0
## 3755	6.0	6.0
## 3756	6.0	6.0
## 3757	6.0	6.0
## 3758	6.0	6.0
## 3759	6.0	6.0
## 3760	6.0	6.0
## 3761	6.0	6.0
## 3762	6.0	6.0
## 3763	6.0	6.0
## 3764	6.0	6.0
## 3765	5.9	5.9
## 3766	5.9	5.9
## 3767	5.9	5.9
## 3768	5.9	5.9
## 3769	5.9	5.9
## 3770	5.9	5.9
## 3771	5.9	5.9
## 3772	5.9	5.9
## 3773	5.9	5.9
## 3774	5.9	5.9
## 3775	5.9	5.9
## 3776	5.9	5.9
## 3777	5.9	5.9
## 3778	5.9	5.9
## 3779	5.9	5.9
## 3780	5.9	5.9
## 3781	5.9	5.9
## 3782	5.9	5.9
## 3783	5.9	5.9
## 3784	5.9	5.9

## 3785	5.9	5.9
## 3786	5.9	5.9
## 3787	5.9	5.9
## 3788	5.9	5.9
## 3789	5.9	5.9
## 3790	5.9	5.9
## 3791	5.9	5.9
## 3792	5.9	5.9
## 3793	5.9	5.9
## 3794	5.9	5.9
## 3795	5.9	5.9
## 3796	5.9	5.9
## 3797	5.9	5.9
## 3798	5.9	5.9
## 3799	5.9	5.9
## 3800	5.9	5.9
## 3801	5.9	5.9
## 3802	5.9	5.9
## 3803	5.9	5.9
## 3804	5.9	5.9
## 3805	5.9	5.9
## 3806	5.9	5.9
## 3807	5.9	5.9
## 3808	5.9	5.9
## 3809	5.9	5.9
## 3810	5.9	5.9
## 3811	5.9	5.9
## 3812	5.9	5.9
## 3813	5.9	5.9
## 3814	5.9	5.9
## 3815	5.9	5.9
## 3816	5.9	5.9
## 3817	5.9	5.9
## 3818	5.9	5.9
## 3819	5.9	5.9
## 3820	5.9	5.9
## 3821	5.9	5.9
## 3822	5.9	5.9
## 3823	5.9	5.9
## 3824	5.9	5.9
## 3825	5.9	5.9
## 3826	5.9	5.9
## 3827	5.9	5.9
## 3828	5.9	5.9
## 3829	5.9	5.9
## 3830	5.9	5.9
## 3831	5.9	5.9
## 3832	5.9	5.9
## 3833	5.9	5.9
## 3834	5.9	5.9
## 3835	5.9	5.9
## 3836	5.9	5.9
## 3837	5.9	5.9
## 3838	5.9	5.9

## 3839	5.9	5.9
## 3840	5.9	5.9
## 3841	5.9	5.9
## 3842	5.9	5.9
## 3843	5.9	5.9
## 3844	5.9	5.9
## 3845	5.9	5.9
## 3846	5.9	5.9
## 3847	5.9	5.9
## 3848	5.9	5.9
## 3849	5.9	5.9
## 3850	5.9	5.9
## 3851	5.9	5.9
## 3852	5.9	5.9
## 3853	5.9	5.9
## 3854	5.9	5.9
## 3855	5.9	5.9
## 3856	5.9	5.9
## 3857	5.9	5.9
## 3858	5.9	5.9
## 3859	5.9	5.9
## 3860	5.9	5.9
## 3861	5.9	5.9
## 3862	5.9	5.9
## 3863	5.9	5.9
## 3864	5.8	5.8
## 3865	5.8	5.8
## 3866	5.8	5.8
## 3867	5.8	5.8
## 3868	5.8	5.8
## 3869	5.8	5.8
## 3870	5.8	5.8
## 3871	5.8	5.8
## 3872	5.8	5.8
## 3873	5.8	5.8
## 3874	5.8	5.8
## 3875	5.8	5.8
## 3876	5.8	5.8
## 3877	5.8	5.8
## 3878	5.8	5.8
## 3879	5.8	5.8
## 3880	5.8	5.8
## 3881	5.8	5.8
## 3882	5.8	5.8
## 3883	5.8	5.8
## 3884	5.8	5.8
## 3885	5.8	5.8
## 3886	5.8	5.8
## 3887	5.8	5.8
## 3888	5.8	5.8
## 3889	5.8	5.8
## 3890	5.8	5.8
## 3891	5.8	5.8
## 3892	5.8	5.8

## 3893	5.8	5.8
## 3894	5.8	5.8
## 3895	5.8	5.8
## 3896	5.8	5.8
## 3897	5.8	5.8
## 3898	5.8	5.8
## 3899	5.8	5.8
## 3900	5.8	5.8
## 3901	5.8	5.8
## 3902	5.8	5.8
## 3903	5.8	5.8
## 3904	5.8	5.8
## 3905	5.8	5.8
## 3906	5.8	5.8
## 3907	5.8	5.8
## 3908	5.8	5.8
## 3909	5.8	5.8
## 3910	5.8	5.8
## 3911	5.8	5.8
## 3912	5.8	5.8
## 3913	5.8	5.8
## 3914	5.8	5.8
## 3915	5.8	5.8
## 3916	5.8	5.8
## 3917	5.8	5.8
## 3918	5.8	5.8
## 3919	5.8	5.8
## 3920	5.8	5.8
## 3921	5.8	5.8
## 3922	5.8	5.8
## 3923	5.8	5.8
## 3924	5.8	5.8
## 3925	5.8	5.8
## 3926	5.8	5.8
## 3927	5.8	5.8
## 3928	5.8	5.8
## 3929	5.8	5.8
## 3930	5.8	5.8
## 3931	5.8	5.8
## 3932	5.8	5.8
## 3933	5.8	5.8
## 3934	5.8	5.8
## 3935	5.8	5.8
## 3936	5.8	5.8
## 3937	5.8	5.8
## 3938	5.8	5.8
## 3939	5.8	5.8
## 3940	5.8	5.8
## 3941	5.8	5.8
## 3942	5.8	5.8
## 3943	5.8	5.8
## 3944	5.8	5.8
## 3945	5.8	5.8
## 3946	5.8	5.8

## 3947	5.8	5.8
## 3948	5.8	5.8
## 3949	5.8	5.8
## 3950	5.8	5.8
## 3951	5.8	5.8
## 3952	5.8	5.8
## 3953	5.8	5.8
## 3954	5.8	5.8
## 3955	5.8	5.8
## 3956	5.8	5.8
## 3957	5.8	5.8
## 3958	5.8	5.8
## 3959	5.8	5.8
## 3960	5.8	5.8
## 3961	5.8	5.8
## 3962	5.8	5.8
## 3963	5.8	5.8
## 3964	5.8	5.8
## 3965	5.8	5.8
## 3966	5.8	5.8
## 3967	5.8	5.8
## 3968	5.8	5.8
## 3969	5.7	5.7
## 3970	5.7	5.7
## 3971	5.7	5.7
## 3972	5.7	5.7
## 3973	5.7	5.7
## 3974	5.7	5.7
## 3975	5.7	5.7
## 3976	5.7	5.7
## 3977	5.7	5.7
## 3978	5.7	5.7
## 3979	5.7	5.7
## 3980	5.7	5.7
## 3981	5.7	5.7
## 3982	5.7	5.7
## 3983	5.7	5.7
## 3984	5.7	5.7
## 3985	5.7	5.7
## 3986	5.7	5.7
## 3987	5.7	5.7
## 3988	5.7	5.7
## 3989	5.7	5.7
## 3990	5.7	5.7
## 3991	5.7	5.7
## 3992	5.7	5.7
## 3993	5.7	5.7
## 3994	5.7	5.7
## 3995	5.7	5.7
## 3996	5.7	5.7
## 3997	5.7	5.7
## 3998	5.7	5.7
## 3999	5.7	5.7
## 4000	5.7	5.7

## 4001	5.7	5.7
## 4002	5.7	5.7
## 4003	5.7	5.7
## 4004	5.7	5.7
## 4005	5.7	5.7
## 4006	5.7	5.7
## 4007	5.7	5.7
## 4008	5.7	5.7
## 4009	5.7	5.7
## 4010	5.7	5.7
## 4011	5.7	5.7
## 4012	5.7	5.7
## 4013	5.7	5.7
## 4014	5.7	5.7
## 4015	5.7	5.7
## 4016	5.7	5.7
## 4017	5.7	5.7
## 4018	5.7	5.7
## 4019	5.7	5.7
## 4020	5.7	5.7
## 4021	5.7	5.7
## 4022	5.7	5.7
## 4023	5.7	5.7
## 4024	5.7	5.7
## 4025	5.7	5.7
## 4026	5.7	5.7
## 4027	5.7	5.7
## 4028	5.7	5.7
## 4029	5.7	5.7
## 4030	5.7	5.7
## 4031	5.7	5.7
## 4032	5.7	5.7
## 4033	5.7	5.7
## 4034	5.7	5.7
## 4035	5.7	5.7
## 4036	5.7	5.7
## 4037	5.7	5.7
## 4038	5.7	5.7
## 4039	5.7	5.7
## 4040	5.7	5.7
## 4041	5.7	5.7
## 4042	5.7	5.7
## 4043	5.7	5.7
## 4044	5.7	5.7
## 4045	5.7	5.7
## 4046	5.7	5.7
## 4047	5.7	5.7
## 4048	5.7	5.7
## 4049	5.7	5.7
## 4050	5.7	5.7
## 4051	5.7	5.7
## 4052	5.7	5.7
## 4053	5.7	5.7
## 4054	5.7	5.7

## 4055	5.7	5.7
## 4056	5.7	5.7
## 4057	5.7	5.7
## 4058	5.7	5.7
## 4059	5.7	5.7
## 4060	5.7	5.7
## 4061	5.7	5.7
## 4062	5.7	5.7
## 4063	5.7	5.7
## 4064	5.7	5.7
## 4065	5.7	5.7
## 4066	5.7	5.7
## 4067	5.7	5.7
## 4068	5.7	5.7
## 4069	5.7	5.7
## 4070	5.7	5.7
## 4071	5.7	5.7
## 4072	5.7	5.7
## 4073	5.7	5.7
## 4074	5.7	5.7
## 4075	5.7	5.7
## 4076	5.7	5.7
## 4077	5.7	5.7
## 4078	5.7	5.7
## 4079	5.7	5.7
## 4080	5.7	5.7
## 4081	5.7	5.7
## 4082	5.7	5.7
## 4083	5.7	5.7
## 4084	5.7	5.7
## 4085	5.7	5.7
## 4086	5.7	5.7
## 4087	5.7	5.7
## 4088	5.7	5.7
## 4089	5.7	5.7
## 4090	5.7	5.7
## 4091	5.7	5.7
## 4092	5.7	5.7
## 4093	5.7	5.7
## 4094	5.7	5.7
## 4095	5.7	5.7
## 4096	5.7	5.7
## 4097	5.7	5.7
## 4098	5.7	5.7
## 4099	5.7	5.7
## 4100	5.7	5.7
## 4101	5.7	5.7
## 4102	5.7	5.7
## 4103	5.6	5.6
## 4104	5.6	5.6
## 4105	5.6	5.6
## 4106	5.6	5.6
## 4107	5.6	5.6
## 4108	5.6	5.6

## 4109	5.6	5.6
## 4110	5.6	5.6
## 4111	5.6	5.6
## 4112	5.6	5.6
## 4113	5.6	5.6
## 4114	5.6	5.6
## 4115	5.6	5.6
## 4116	5.6	5.6
## 4117	5.6	5.6
## 4118	5.6	5.6
## 4119	5.6	5.6
## 4120	5.6	5.6
## 4121	5.6	5.6
## 4122	5.6	5.6
## 4123	5.6	5.6
## 4124	5.6	5.6
## 4125	5.6	5.6
## 4126	5.6	5.6
## 4127	5.6	5.6
## 4128	5.6	5.6
## 4129	5.6	5.6
## 4130	5.6	5.6
## 4131	5.6	5.6
## 4132	5.6	5.6
## 4133	5.6	5.6
## 4134	5.6	5.6
## 4135	5.6	5.6
## 4136	5.6	5.6
## 4137	5.6	5.6
## 4138	5.6	5.6
## 4139	5.6	5.6
## 4140	5.6	5.6
## 4141	5.6	5.6
## 4142	5.6	5.6
## 4143	5.6	5.6
## 4144	5.6	5.6
## 4145	5.6	5.6
## 4146	5.6	5.6
## 4147	5.6	5.6
## 4148	5.6	5.6
## 4149	5.6	5.6
## 4150	5.6	5.6
## 4151	5.6	5.6
## 4152	5.6	5.6
## 4153	5.6	5.6
## 4154	5.6	5.6
## 4155	5.6	5.6
## 4156	5.6	5.6
## 4157	5.6	5.6
## 4158	5.6	5.6
## 4159	5.6	5.6
## 4160	5.6	5.6
## 4161	5.6	5.6
## 4162	5.6	5.6

## 4163	5.6	5.6
## 4164	5.6	5.6
## 4165	5.6	5.6
## 4166	5.6	5.6
## 4167	5.6	5.6
## 4168	5.6	5.6
## 4169	5.6	5.6
## 4170	5.6	5.6
## 4171	5.6	5.6
## 4172	5.6	5.6
## 4173	5.6	5.6
## 4174	5.6	5.6
## 4175	5.6	5.6
## 4176	5.6	5.6
## 4177	5.6	5.6
## 4178	5.6	5.6
## 4179	5.6	5.6
## 4180	5.6	5.6
## 4181	5.6	5.6
## 4182	5.6	5.6
## 4183	5.6	5.6
## 4184	5.6	5.6
## 4185	5.6	5.6
## 4186	5.6	5.6
## 4187	5.6	5.6
## 4188	5.6	5.6
## 4189	5.6	5.6
## 4190	5.6	5.6
## 4191	5.6	5.6
## 4192	5.6	5.6
## 4193	5.6	5.6
## 4194	5.6	5.6
## 4195	5.6	5.6
## 4196	5.6	5.6
## 4197	5.6	5.6
## 4198	5.6	5.6
## 4199	5.6	5.6
## 4200	5.6	5.6
## 4201	5.6	5.6
## 4202	5.6	5.6
## 4203	5.6	5.6
## 4204	5.6	5.6
## 4205	5.6	5.6
## 4206	5.6	5.6
## 4207	5.6	5.6
## 4208	5.6	5.6
## 4209	5.6	5.6
## 4210	5.6	5.6
## 4211	5.6	5.6
## 4212	5.6	5.6
## 4213	5.6	5.6
## 4214	5.6	5.6
## 4215	5.6	5.6
## 4216	5.6	5.6

## 4217	5.6	5.6
## 4218	5.6	5.6
## 4219	5.6	5.6
## 4220	5.6	5.6
## 4221	5.6	5.6
## 4222	5.6	5.6
## 4223	5.6	5.6
## 4224	5.6	5.6
## 4225	5.6	5.6
## 4226	5.6	5.6
## 4227	5.6	5.6
## 4228	5.6	5.6
## 4229	5.6	5.6
## 4230	5.6	5.6
## 4231	5.6	5.6
## 4232	5.6	5.6
## 4233	5.6	5.6
## 4234	5.6	5.6
## 4235	5.6	5.6
## 4236	5.6	5.6
## 4237	5.6	5.6
## 4238	5.6	5.6
## 4239	5.6	5.6
## 4240	5.6	5.6
## 4241	5.6	5.6
## 4242	5.6	5.6
## 4243	5.6	5.6
## 4244	5.6	5.6
## 4245	5.6	5.6
## 4246	5.6	5.6
## 4247	5.6	5.6
## 4248	5.6	5.6
## 4249	5.6	5.6
## 4250	5.6	5.6
## 4251	5.6	5.6
## 4252	5.6	5.6
## 4253	5.6	5.6
## 4254	5.6	5.6
## 4255	5.6	5.6
## 4256	5.6	5.6
## 4257	5.6	5.6
## 4258	5.6	5.6
## 4259	5.6	5.6
## 4260	5.6	5.6
## 4261	5.6	5.6
## 4262	5.6	5.6
## 4263	5.6	5.6
## 4264	5.6	5.6
## 4265	5.6	5.6
## 4266	5.6	5.6
## 4267	5.6	5.6
## 4268	5.6	5.6
## 4269	5.6	5.6
## 4270	5.6	5.6

## 4271	5.6	5.6
## 4272	5.6	5.6
## 4273	5.6	5.6
## 4274	5.6	5.6
## 4275	5.6	5.6
## 4276	5.6	5.6
## 4277	5.6	5.6
## 4278	5.5	5.5
## 4279	5.5	5.5
## 4280	5.5	5.5
## 4281	5.5	5.5
## 4282	5.5	5.5
## 4283	5.5	5.5
## 4284	5.5	5.5
## 4285	5.5	5.5
## 4286	5.5	5.5
## 4287	5.5	5.5
## 4288	5.5	5.5
## 4289	5.5	5.5
## 4290	5.5	5.5
## 4291	5.5	5.5
## 4292	5.5	5.5
## 4293	5.5	5.5
## 4294	5.5	5.5
## 4295	5.5	5.5
## 4296	5.5	5.5
## 4297	5.5	5.5
## 4298	5.5	5.5
## 4299	5.5	5.5
## 4300	5.5	5.5
## 4301	5.5	5.5
## 4302	5.5	5.5
## 4303	5.5	5.5
## 4304	5.5	5.5
## 4305	5.5	5.5
## 4306	5.5	5.5
## 4307	5.5	5.5
## 4308	5.5	5.5
## 4309	5.5	5.5
## 4310	5.5	5.5
## 4311	5.5	5.5
## 4312	5.5	5.5
## 4313	5.5	5.5
## 4314	5.5	5.5
## 4315	5.5	5.5
## 4316	5.5	5.5
## 4317	5.5	5.5
## 4318	5.5	5.5
## 4319	5.5	5.5
## 4320	5.5	5.5
## 4321	5.5	5.5
## 4322	5.5	5.5
## 4323	5.5	5.5
## 4324	5.5	5.5

## 4325	5.5	5.5
## 4326	5.5	5.5
## 4327	5.5	5.5
## 4328	5.5	5.5
## 4329	5.5	5.5
## 4330	5.5	5.5
## 4331	5.5	5.5
## 4332	5.5	5.5
## 4333	5.5	5.5
## 4334	5.5	5.5
## 4335	5.5	5.5
## 4336	5.5	5.5
## 4337	5.5	5.5
## 4338	5.5	5.5
## 4339	5.5	5.5
## 4340	5.5	5.5
## 4341	5.5	5.5
## 4342	5.5	5.5
## 4343	5.5	5.5
## 4344	5.5	5.5
## 4345	5.5	5.5
## 4346	5.5	5.5
## 4347	5.5	5.5
## 4348	5.5	5.5
## 4349	5.5	5.5
## 4350	5.5	5.5
## 4351	5.5	5.5
## 4352	5.5	5.5
## 4353	5.5	5.5
## 4354	5.5	5.5
## 4355	5.5	5.5
## 4356	5.5	5.5
## 4357	5.5	5.5
## 4358	5.5	5.5
## 4359	5.5	5.5
## 4360	5.5	5.5
## 4361	5.5	5.5
## 4362	5.5	5.5
## 4363	5.5	5.5
## 4364	5.5	5.5
## 4365	5.5	5.5
## 4366	5.5	5.5
## 4367	5.5	5.5
## 4368	5.5	5.5
## 4369	5.5	5.5
## 4370	5.5	5.5
## 4371	5.5	5.5
## 4372	5.5	5.5
## 4373	5.5	5.5
## 4374	5.5	5.5
## 4375	5.5	5.5
## 4376	5.5	5.5
## 4377	5.5	5.5
## 4378	5.5	5.5

## 4379	5.5	5.5
## 4380	5.5	5.5
## 4381	5.5	5.5
## 4382	5.5	5.5
## 4383	5.5	5.5
## 4384	5.5	5.5
## 4385	5.5	5.5
## 4386	5.5	5.5
## 4387	5.5	5.5
## 4388	5.5	5.5
## 4389	5.5	5.5
## 4390	5.5	5.5
## 4391	5.5	5.5
## 4392	5.5	5.5
## 4393	5.5	5.5
## 4394	5.5	5.5
## 4395	5.5	5.5
## 4396	5.5	5.5
## 4397	5.5	5.5
## 4398	5.5	5.5
## 4399	5.5	5.5
## 4400	5.5	5.5
## 4401	5.5	5.5
## 4402	5.5	5.5
## 4403	5.5	5.5
## 4404	5.5	5.5
## 4405	5.5	5.5
## 4406	5.5	5.5
## 4407	5.5	5.5
## 4408	5.5	5.5
## 4409	5.5	5.5
## 4410	5.5	5.5
## 4411	5.5	5.5
## 4412	5.5	5.5
## 4413	5.5	5.5
## 4414	5.5	5.5
## 4415	5.5	5.5
## 4416	5.5	5.5
## 4417	5.5	5.5
## 4418	5.5	5.5
## 4419	5.5	5.5
## 4420	5.5	5.5
## 4421	5.5	5.5
## 4422	5.5	5.5
## 4423	5.5	5.5
## 4424	5.5	5.5
## 4425	5.5	5.5
## 4426	5.5	5.5
## 4427	5.5	5.5
## 4428	5.5	5.5
## 4429	5.5	5.5
## 4430	5.5	5.5
## 4431	5.5	5.5
## 4432	5.5	5.5

## 4433	5.5	5.5
## 4434	5.5	5.5
## 4435	5.5	5.5
## 4436	5.5	5.5
## 4437	5.5	5.5
## 4438	5.5	5.5
## 4439	5.5	5.5
## 4440	5.5	5.5
## 4441	5.5	5.5
## 4442	5.5	5.5
## 4443	5.5	5.5
## 4444	5.5	5.5
## 4445	5.5	5.5
## 4446	5.5	5.5
## 4447	5.5	5.5
## 4448	5.5	5.5
## 4449	5.5	5.5
## 4450	5.5	5.5
## 4451	5.5	5.5
## 4452	5.5	5.5
## 4453	5.5	5.5
## 4454	5.5	5.5
## 4455	5.5	5.5
## 4456	5.5	5.5
## 4457	5.5	5.5
## 4458	5.5	5.5
## 4459	5.5	5.5
## 4460	5.5	5.5
## 4461	5.5	5.5
## 4462	5.5	5.5
## 4463	5.5	5.5
## 4464	5.5	5.5
## 4465	5.5	5.5
## 4466	5.5	5.5
## 4467	5.5	5.5
## 4468	5.5	5.5
## 4469	5.5	5.5
## 4470	5.5	5.5
## 4471	5.5	5.5
## 4472	5.5	5.5
## 4473	5.5	5.5
## 4474	5.5	5.5
## 4475	5.5	5.5
## 4476	5.5	5.5
## 4477	5.5	5.5
## 4478	5.5	5.5
## 4479	5.5	5.5
## 4480	5.5	5.5
## 4481	5.5	5.5
## 4482	5.5	5.5
## 4483	5.5	5.5
## 4484	5.5	5.5
## 4485	5.5	5.5
## 4486	5.5	5.5

## 4487	5.5	5.5
## 4488	5.5	5.5
## 4489	5.5	5.5
## 4490	5.5	5.5
## 4491	5.5	5.5
## 4492	5.5	5.5
## 4493	5.5	5.5
## 4494	5.5	5.5
## 4495	5.5	5.5
## 4496	5.5	5.5
## 4497	5.5	5.5
## 4498	5.5	5.5
## 4499	5.5	5.5
## 4500	5.5	5.5
## 4501	5.5	5.5
## 4502	5.5	5.5
## 4503	5.5	5.5
## 4504	5.5	5.5
## 4505	5.5	5.5
## 4506	5.5	5.5
## 4507	5.5	5.5
## 4508	5.5	5.5
## 4509	5.4	5.4
## 4510	5.4	5.4
## 4511	5.4	5.4
## 4512	5.4	5.4
## 4513	5.4	5.4
## 4514	5.4	5.4
## 4515	5.4	5.4
## 4516	5.4	5.4
## 4517	5.4	5.4
## 4518	5.4	5.4
## 4519	5.4	5.4
## 4520	5.4	5.4
## 4521	5.4	5.4
## 4522	5.4	5.4
## 4523	5.4	5.4
## 4524	5.4	5.4
## 4525	5.4	5.4
## 4526	5.4	5.4
## 4527	5.4	5.4
## 4528	5.4	5.4
## 4529	5.4	5.4
## 4530	5.4	5.4
## 4531	5.4	5.4
## 4532	5.4	5.4
## 4533	5.4	5.4
## 4534	5.4	5.4
## 4535	5.4	5.4
## 4536	5.4	5.4
## 4537	5.4	5.4
## 4538	5.4	5.4
## 4539	5.4	5.4
## 4540	5.4	5.4

## 4541	5.4	5.4
## 4542	5.4	5.4
## 4543	5.4	5.4
## 4544	5.4	5.4
## 4545	5.4	5.4
## 4546	5.4	5.4
## 4547	5.4	5.4
## 4548	5.4	5.4
## 4549	5.4	5.4
## 4550	5.4	5.4
## 4551	5.4	5.4
## 4552	5.4	5.4
## 4553	5.4	5.4
## 4554	5.4	5.4
## 4555	5.4	5.4
## 4556	5.4	5.4
## 4557	5.4	5.4
## 4558	5.4	5.4
## 4559	5.4	5.4
## 4560	5.4	5.4
## 4561	5.4	5.4
## 4562	5.4	5.4
## 4563	5.4	5.4
## 4564	5.4	5.4
## 4565	5.4	5.4
## 4566	5.4	5.4
## 4567	5.4	5.4
## 4568	5.4	5.4
## 4569	5.4	5.4
## 4570	5.4	5.4
## 4571	5.4	5.4
## 4572	5.4	5.4
## 4573	5.4	5.4
## 4574	5.4	5.4
## 4575	5.4	5.4
## 4576	5.4	5.4
## 4577	5.4	5.4
## 4578	5.4	5.4
## 4579	5.4	5.4
## 4580	5.4	5.4
## 4581	5.4	5.4
## 4582	5.4	5.4
## 4583	5.4	5.4
## 4584	5.4	5.4
## 4585	5.4	5.4
## 4586	5.4	5.4
## 4587	5.4	5.4
## 4588	5.4	5.4
## 4589	5.4	5.4
## 4590	5.4	5.4
## 4591	5.4	5.4
## 4592	5.4	5.4
## 4593	5.4	5.4
## 4594	5.4	5.4

## 4595	5.4	5.4
## 4596	5.4	5.4
## 4597	5.4	5.4
## 4598	5.4	5.4
## 4599	5.4	5.4
## 4600	5.4	5.4
## 4601	5.4	5.4
## 4602	5.4	5.4
## 4603	5.4	5.4
## 4604	5.4	5.4
## 4605	5.4	5.4
## 4606	5.4	5.4
## 4607	5.4	5.4
## 4608	5.4	5.4
## 4609	5.4	5.4
## 4610	5.4	5.4
## 4611	5.4	5.4
## 4612	5.4	5.4
## 4613	5.4	5.4
## 4614	5.4	5.4
## 4615	5.4	5.4
## 4616	5.4	5.4
## 4617	5.4	5.4
## 4618	5.4	5.4
## 4619	5.4	5.4
## 4620	5.4	5.4
## 4621	5.4	5.4
## 4622	5.4	5.4
## 4623	5.4	5.4
## 4624	5.4	5.4
## 4625	5.4	5.4
## 4626	5.4	5.4
## 4627	5.4	5.4
## 4628	5.4	5.4
## 4629	5.4	5.4
## 4630	5.4	5.4
## 4631	5.4	5.4
## 4632	5.4	5.4
## 4633	5.4	5.4
## 4634	5.4	5.4
## 4635	5.4	5.4
## 4636	5.4	5.4
## 4637	5.4	5.4
## 4638	5.4	5.4
## 4639	5.4	5.4
## 4640	5.4	5.4
## 4641	5.4	5.4
## 4642	5.4	5.4
## 4643	5.4	5.4
## 4644	5.4	5.4
## 4645	5.4	5.4
## 4646	5.4	5.4
## 4647	5.4	5.4
## 4648	5.4	5.4

## 4649	5.4	5.4
## 4650	5.4	5.4
## 4651	5.4	5.4
## 4652	5.4	5.4
## 4653	5.4	5.4
## 4654	5.4	5.4
## 4655	5.4	5.4
## 4656	5.4	5.4
## 4657	5.4	5.4
## 4658	5.4	5.4
## 4659	5.4	5.4
## 4660	5.4	5.4
## 4661	5.4	5.4
## 4662	5.4	5.4
## 4663	5.4	5.4
## 4664	5.4	5.4
## 4665	5.4	5.4
## 4666	5.4	5.4
## 4667	5.4	5.4
## 4668	5.4	5.4
## 4669	5.4	5.4
## 4670	5.4	5.4
## 4671	5.4	5.4
## 4672	5.4	5.4
## 4673	5.4	5.4
## 4674	5.4	5.4
## 4675	5.4	5.4
## 4676	5.4	5.4
## 4677	5.4	5.4
## 4678	5.4	5.4
## 4679	5.4	5.4
## 4680	5.4	5.4
## 4681	5.4	5.4
## 4682	5.4	5.4
## 4683	5.4	5.4
## 4684	5.4	5.4
## 4685	5.4	5.4
## 4686	5.4	5.4
## 4687	5.4	5.4
## 4688	5.4	5.4
## 4689	5.4	5.4
## 4690	5.4	5.4
## 4691	5.4	5.4
## 4692	5.4	5.4
## 4693	5.4	5.4
## 4694	5.4	5.4
## 4695	5.4	5.4
## 4696	5.4	5.4
## 4697	5.4	5.4
## 4698	5.4	5.4
## 4699	5.4	5.4
## 4700	5.4	5.4
## 4701	5.4	5.4
## 4702	5.4	5.4

## 4703	5.4	5.4
## 4704	5.4	5.4
## 4705	5.4	5.4
## 4706	5.4	5.4
## 4707	5.4	5.4
## 4708	5.4	5.4
## 4709	5.4	5.4
## 4710	5.4	5.4
## 4711	5.4	5.4
## 4712	5.4	5.4
## 4713	5.4	5.4
## 4714	5.4	5.4
## 4715	5.4	5.4
## 4716	5.4	5.4
## 4717	5.4	5.4
## 4718	5.4	5.4
## 4719	5.4	5.4
## 4720	5.4	5.4
## 4721	5.4	5.4
## 4722	5.4	5.4
## 4723	5.4	5.4
## 4724	5.4	5.4
## 4725	5.4	5.4
## 4726	5.4	5.4
## 4727	5.4	5.4
## 4728	5.4	5.4
## 4729	5.4	5.4
## 4730	5.4	5.4
## 4731	5.4	5.4
## 4732	5.4	5.4
## 4733	5.4	5.4
## 4734	5.4	5.4
## 4735	5.4	5.4
## 4736	5.4	5.4
## 4737	5.4	5.4
## 4738	5.4	5.4
## 4739	5.4	5.4
## 4740	5.4	5.4
## 4741	5.4	5.4
## 4742	5.4	5.4
## 4743	5.4	5.4
## 4744	5.4	5.4
## 4745	5.4	5.4
## 4746	5.4	5.4
## 4747	5.4	5.4
## 4748	5.4	5.4
## 4749	5.4	5.4
## 4750	5.4	5.4
## 4751	5.4	5.4
## 4752	5.4	5.4
## 4753	5.4	5.4
## 4754	5.4	5.4
## 4755	5.4	5.4
## 4756	5.4	5.4

## 4757	5.4	5.4
## 4758	5.4	5.4
## 4759	5.4	5.4
## 4760	5.4	5.4
## 4761	5.4	5.4
## 4762	5.4	5.4
## 4763	5.4	5.4
## 4764	5.4	5.4
## 4765	5.4	5.4
## 4766	5.4	5.4
## 4767	5.4	5.4
## 4768	5.4	5.4
## 4769	5.4	5.4
## 4770	5.4	5.4
## 4771	5.4	5.4
## 4772	5.4	5.4
## 4773	5.4	5.4
## 4774	5.4	5.4
## 4775	5.4	5.4
## 4776	5.4	5.4
## 4777	5.4	5.4
## 4778	5.4	5.4
## 4779	5.4	5.4
## 4780	5.4	5.4
## 4781	5.4	5.4
## 4782	5.4	5.4
## 4783	5.4	5.4
## 4784	5.4	5.4
## 4785	5.4	5.4
## 4786	5.4	5.4
## 4787	5.4	5.4
## 4788	5.4	5.4
## 4789	5.4	5.4
## 4790	5.4	5.4
## 4791	5.4	5.4
## 4792	5.4	5.4
## 4793	5.4	5.4
## 4794	5.4	5.4
## 4795	5.4	5.4
## 4796	5.4	5.4
## 4797	5.4	5.4
## 4798	5.4	5.4
## 4799	5.4	5.4
## 4800	5.4	5.4
## 4801	5.4	5.4
## 4802	5.4	5.4
## 4803	5.4	5.4
## 4804	5.4	5.4
## 4805	5.4	5.4
## 4806	5.3	5.3
## 4807	5.3	5.3
## 4808	5.3	5.3
## 4809	5.3	5.3
## 4810	5.3	5.3

## 4811	5.3	5.3
## 4812	5.3	5.3
## 4813	5.3	5.3
## 4814	5.3	5.3
## 4815	5.3	5.3
## 4816	5.3	5.3
## 4817	5.3	5.3
## 4818	5.3	5.3
## 4819	5.3	5.3
## 4820	5.3	5.3
## 4821	5.3	5.3
## 4822	5.3	5.3
## 4823	5.3	5.3
## 4824	5.3	5.3
## 4825	5.3	5.3
## 4826	5.3	5.3
## 4827	5.3	5.3
## 4828	5.3	5.3
## 4829	5.3	5.3
## 4830	5.3	5.3
## 4831	5.3	5.3
## 4832	5.3	5.3
## 4833	5.3	5.3
## 4834	5.3	5.3
## 4835	5.3	5.3
## 4836	5.3	5.3
## 4837	5.3	5.3
## 4838	5.3	5.3
## 4839	5.3	5.3
## 4840	5.3	5.3
## 4841	5.3	5.3
## 4842	5.3	5.3
## 4843	5.3	5.3
## 4844	5.3	5.3
## 4845	5.3	5.3
## 4846	5.3	5.3
## 4847	5.3	5.3
## 4848	5.3	5.3
## 4849	5.3	5.3
## 4850	5.3	5.3
## 4851	5.3	5.3
## 4852	5.3	5.3
## 4853	5.3	5.3
## 4854	5.3	5.3
## 4855	5.3	5.3
## 4856	5.3	5.3
## 4857	5.3	5.3
## 4858	5.3	5.3
## 4859	5.3	5.3
## 4860	5.3	5.3
## 4861	5.3	5.3
## 4862	5.3	5.3
## 4863	5.3	5.3
## 4864	5.3	5.3

## 4865	5.3	5.3
## 4866	5.3	5.3
## 4867	5.3	5.3
## 4868	5.3	5.3
## 4869	5.3	5.3
## 4870	5.3	5.3
## 4871	5.3	5.3
## 4872	5.3	5.3
## 4873	5.3	5.3
## 4874	5.3	5.3
## 4875	5.3	5.3
## 4876	5.3	5.3
## 4877	5.3	5.3
## 4878	5.3	5.3
## 4879	5.3	5.3
## 4880	5.3	5.3
## 4881	5.3	5.3
## 4882	5.3	5.3
## 4883	5.3	5.3
## 4884	5.3	5.3
## 4885	5.3	5.3
## 4886	5.3	5.3
## 4887	5.3	5.3
## 4888	5.3	5.3
## 4889	5.3	5.3
## 4890	5.3	5.3
## 4891	5.3	5.3
## 4892	5.3	5.3
## 4893	5.3	5.3
## 4894	5.3	5.3
## 4895	5.3	5.3
## 4896	5.3	5.3
## 4897	5.3	5.3
## 4898	5.3	5.3
## 4899	5.3	5.3
## 4900	5.3	5.3
## 4901	5.3	5.3
## 4902	5.3	5.3
## 4903	5.3	5.3
## 4904	5.3	5.3
## 4905	5.3	5.3
## 4906	5.3	5.3
## 4907	5.3	5.3
## 4908	5.3	5.3
## 4909	5.3	5.3
## 4910	5.3	5.3
## 4911	5.3	5.3
## 4912	5.3	5.3
## 4913	5.3	5.3
## 4914	5.3	5.3
## 4915	5.3	5.3
## 4916	5.3	5.3
## 4917	5.3	5.3
## 4918	5.3	5.3

## 4919	5.3	5.3
## 4920	5.3	5.3
## 4921	5.3	5.3
## 4922	5.3	5.3
## 4923	5.3	5.3
## 4924	5.3	5.3
## 4925	5.3	5.3
## 4926	5.3	5.3
## 4927	5.3	5.3
## 4928	5.3	5.3
## 4929	5.3	5.3
## 4930	5.3	5.3
## 4931	5.3	5.3
## 4932	5.3	5.3
## 4933	5.3	5.3
## 4934	5.3	5.3
## 4935	5.3	5.3
## 4936	5.3	5.3
## 4937	5.3	5.3
## 4938	5.3	5.3
## 4939	5.3	5.3
## 4940	5.3	5.3
## 4941	5.3	5.3
## 4942	5.3	5.3
## 4943	5.3	5.3
## 4944	5.3	5.3
## 4945	5.3	5.3
## 4946	5.3	5.3
## 4947	5.3	5.3
## 4948	5.3	5.3
## 4949	5.3	5.3
## 4950	5.3	5.3
## 4951	5.3	5.3
## 4952	5.3	5.3
## 4953	5.3	5.3
## 4954	5.3	5.3
## 4955	5.3	5.3
## 4956	5.3	5.3
## 4957	5.3	5.3
## 4958	5.3	5.3
## 4959	5.3	5.3
## 4960	5.3	5.3
## 4961	5.3	5.3
## 4962	5.3	5.3
## 4963	5.3	5.3
## 4964	5.3	5.3
## 4965	5.3	5.3
## 4966	5.3	5.3
## 4967	5.3	5.3
## 4968	5.3	5.3
## 4969	5.3	5.3
## 4970	5.3	5.3
## 4971	5.3	5.3
## 4972	5.3	5.3

## 4973	5.3	5.3
## 4974	5.3	5.3
## 4975	5.3	5.3
## 4976	5.3	5.3
## 4977	5.3	5.3
## 4978	5.3	5.3
## 4979	5.3	5.3
## 4980	5.3	5.3
## 4981	5.3	5.3
## 4982	5.3	5.3
## 4983	5.3	5.3
## 4984	5.3	5.3
## 4985	5.3	5.3
## 4986	5.3	5.3
## 4987	5.3	5.3
## 4988	5.3	5.3
## 4989	5.3	5.3
## 4990	5.3	5.3
## 4991	5.3	5.3
## 4992	5.3	5.3
## 4993	5.3	5.3
## 4994	5.3	5.3
## 4995	5.3	5.3
## 4996	5.3	5.3
## 4997	5.3	5.3
## 4998	5.3	5.3
## 4999	5.3	5.3
## 5000	5.3	5.3
## 5001	5.3	5.3
## 5002	5.3	5.3
## 5003	5.3	5.3
## 5004	5.3	5.3
## 5005	5.3	5.3
## 5006	5.3	5.3
## 5007	5.3	5.3
## 5008	5.3	5.3
## 5009	5.3	5.3
## 5010	5.3	5.3
## 5011	5.3	5.3
## 5012	5.3	5.3
## 5013	5.3	5.3
## 5014	5.3	5.3
## 5015	5.3	5.3
## 5016	5.3	5.3
## 5017	5.3	5.3
## 5018	5.3	5.3
## 5019	5.3	5.3
## 5020	5.3	5.3
## 5021	5.3	5.3
## 5022	5.3	5.3
## 5023	5.3	5.3
## 5024	5.3	5.3
## 5025	5.3	5.3
## 5026	5.3	5.3

## 5027	5.3	5.3
## 5028	5.3	5.3
## 5029	5.3	5.3
## 5030	5.3	5.3
## 5031	5.3	5.3
## 5032	5.3	5.3
## 5033	5.3	5.3
## 5034	5.3	5.3
## 5035	5.3	5.3
## 5036	5.3	5.3
## 5037	5.3	5.3
## 5038	5.3	5.3
## 5039	5.3	5.3
## 5040	5.3	5.3
## 5041	5.3	5.3
## 5042	5.3	5.3
## 5043	5.3	5.3
## 5044	5.3	5.3
## 5045	5.3	5.3
## 5046	5.3	5.3
## 5047	5.3	5.3
## 5048	5.3	5.3
## 5049	5.3	5.3
## 5050	5.3	5.3
## 5051	5.3	5.3
## 5052	5.3	5.3
## 5053	5.3	5.3
## 5054	5.3	5.3
## 5055	5.3	5.3
## 5056	5.3	5.3
## 5057	5.3	5.3
## 5058	5.3	5.3
## 5059	5.3	5.3
## 5060	5.3	5.3
## 5061	5.3	5.3
## 5062	5.3	5.3
## 5063	5.3	5.3
## 5064	5.3	5.3
## 5065	5.3	5.3
## 5066	5.3	5.3
## 5067	5.3	5.3
## 5068	5.3	5.3
## 5069	5.3	5.3
## 5070	5.3	5.3
## 5071	5.3	5.3
## 5072	5.3	5.3
## 5073	5.3	5.3
## 5074	5.3	5.3
## 5075	5.3	5.3
## 5076	5.3	5.3
## 5077	5.3	5.3
## 5078	5.3	5.3
## 5079	5.3	5.3
## 5080	5.3	5.3

## 5081	5.3	5.3
## 5082	5.3	5.3
## 5083	5.3	5.3
## 5084	5.3	5.3
## 5085	5.3	5.3
## 5086	5.3	5.3
## 5087	5.3	5.3
## 5088	5.3	5.3
## 5089	5.3	5.3
## 5090	5.3	5.3
## 5091	5.3	5.3
## 5092	5.3	5.3
## 5093	5.3	5.3
## 5094	5.3	5.3
## 5095	5.3	5.3
## 5096	5.3	5.3
## 5097	5.3	5.3
## 5098	5.3	5.3
## 5099	5.3	5.3
## 5100	5.3	5.3
## 5101	5.3	5.3
## 5102	5.3	5.3
## 5103	5.3	5.3
## 5104	5.3	5.3
## 5105	5.3	5.3
## 5106	5.3	5.3
## 5107	5.3	5.3
## 5108	5.3	5.3
## 5109	5.3	5.3
## 5110	5.3	5.3
## 5111	5.3	5.3
## 5112	5.3	5.3
## 5113	5.3	5.3
## 5114	5.3	5.3
## 5115	5.3	5.3
## 5116	5.3	5.3
## 5117	5.3	5.3
## 5118	5.3	5.3
## 5119	5.3	5.3
## 5120	5.3	5.3
## 5121	5.3	5.3
## 5122	5.3	5.3
## 5123	5.3	5.3
## 5124	5.3	5.3
## 5125	5.3	5.3
## 5126	5.3	5.3
## 5127	5.3	5.3
## 5128	5.3	5.3
## 5129	5.3	5.3
## 5130	5.3	5.3
## 5131	5.3	5.3
## 5132	5.3	5.3
## 5133	5.3	5.3
## 5134	5.3	5.3

## 5135	5.3	5.3
## 5136	5.3	5.3
## 5137	5.2	5.2
## 5138	5.2	5.2
## 5139	5.2	5.2
## 5140	5.2	5.2
## 5141	5.2	5.2
## 5142	5.2	5.2
## 5143	5.2	5.2
## 5144	5.2	5.2
## 5145	5.2	5.2
## 5146	5.2	5.2
## 5147	5.2	5.2
## 5148	5.2	5.2
## 5149	5.2	5.2
## 5150	5.2	5.2
## 5151	5.2	5.2
## 5152	5.2	5.2
## 5153	5.2	5.2
## 5154	5.2	5.2
## 5155	5.2	5.2
## 5156	5.2	5.2
## 5157	5.2	5.2
## 5158	5.2	5.2
## 5159	5.2	5.2
## 5160	5.2	5.2
## 5161	5.2	5.2
## 5162	5.2	5.2
## 5163	5.2	5.2
## 5164	5.2	5.2
## 5165	5.2	5.2
## 5166	5.2	5.2
## 5167	5.2	5.2
## 5168	5.2	5.2
## 5169	5.2	5.2
## 5170	5.2	5.2
## 5171	5.2	5.2
## 5172	5.2	5.2
## 5173	5.2	5.2
## 5174	5.2	5.2
## 5175	5.2	5.2
## 5176	5.2	5.2
## 5177	5.2	5.2
## 5178	5.2	5.2
## 5179	5.2	5.2
## 5180	5.2	5.2
## 5181	5.2	5.2
## 5182	5.2	5.2
## 5183	5.2	5.2
## 5184	5.2	5.2
## 5185	5.2	5.2
## 5186	5.2	5.2
## 5187	5.2	5.2
## 5188	5.2	5.2

## 5189	5.2	5.2
## 5190	5.2	5.2
## 5191	5.2	5.2
## 5192	5.2	5.2
## 5193	5.2	5.2
## 5194	5.2	5.2
## 5195	5.2	5.2
## 5196	5.2	5.2
## 5197	5.2	5.2
## 5198	5.2	5.2
## 5199	5.2	5.2
## 5200	5.2	5.2
## 5201	5.2	5.2
## 5202	5.2	5.2
## 5203	5.2	5.2
## 5204	5.2	5.2
## 5205	5.2	5.2
## 5206	5.2	5.2
## 5207	5.2	5.2
## 5208	5.2	5.2
## 5209	5.2	5.2
## 5210	5.2	5.2
## 5211	5.2	5.2
## 5212	5.2	5.2
## 5213	5.2	5.2
## 5214	5.2	5.2
## 5215	5.2	5.2
## 5216	5.2	5.2
## 5217	5.2	5.2
## 5218	5.2	5.2
## 5219	5.2	5.2
## 5220	5.2	5.2
## 5221	5.2	5.2
## 5222	5.2	5.2
## 5223	5.2	5.2
## 5224	5.2	5.2
## 5225	5.2	5.2
## 5226	5.2	5.2
## 5227	5.2	5.2
## 5228	5.2	5.2
## 5229	5.2	5.2
## 5230	5.2	5.2
## 5231	5.2	5.2
## 5232	5.2	5.2
## 5233	5.2	5.2
## 5234	5.2	5.2
## 5235	5.2	5.2
## 5236	5.2	5.2
## 5237	5.2	5.2
## 5238	5.2	5.2
## 5239	5.2	5.2
## 5240	5.2	5.2
## 5241	5.2	5.2
## 5242	5.2	5.2

## 5243	5.2	5.2
## 5244	5.2	5.2
## 5245	5.2	5.2
## 5246	5.2	5.2
## 5247	5.2	5.2
## 5248	5.2	5.2
## 5249	5.2	5.2
## 5250	5.2	5.2
## 5251	5.2	5.2
## 5252	5.2	5.2
## 5253	5.2	5.2
## 5254	5.2	5.2
## 5255	5.2	5.2
## 5256	5.2	5.2
## 5257	5.2	5.2
## 5258	5.2	5.2
## 5259	5.2	5.2
## 5260	5.2	5.2
## 5261	5.2	5.2
## 5262	5.2	5.2
## 5263	5.2	5.2
## 5264	5.2	5.2
## 5265	5.2	5.2
## 5266	5.2	5.2
## 5267	5.2	5.2
## 5268	5.2	5.2
## 5269	5.2	5.2
## 5270	5.2	5.2
## 5271	5.2	5.2
## 5272	5.2	5.2
## 5273	5.2	5.2
## 5274	5.2	5.2
## 5275	5.2	5.2
## 5276	5.2	5.2
## 5277	5.2	5.2
## 5278	5.2	5.2
## 5279	5.2	5.2
## 5280	5.2	5.2
## 5281	5.2	5.2
## 5282	5.2	5.2
## 5283	5.2	5.2
## 5284	5.2	5.2
## 5285	5.2	5.2
## 5286	5.2	5.2
## 5287	5.2	5.2
## 5288	5.2	5.2
## 5289	5.2	5.2
## 5290	5.2	5.2
## 5291	5.2	5.2
## 5292	5.2	5.2
## 5293	5.2	5.2
## 5294	5.2	5.2
## 5295	5.2	5.2
## 5296	5.2	5.2

## 5297	5.2	5.2
## 5298	5.2	5.2
## 5299	5.2	5.2
## 5300	5.2	5.2
## 5301	5.2	5.2
## 5302	5.2	5.2
## 5303	5.2	5.2
## 5304	5.2	5.2
## 5305	5.2	5.2
## 5306	5.2	5.2
## 5307	5.2	5.2
## 5308	5.2	5.2
## 5309	5.2	5.2
## 5310	5.2	5.2
## 5311	5.2	5.2
## 5312	5.2	5.2
## 5313	5.2	5.2
## 5314	5.2	5.2
## 5315	5.2	5.2
## 5316	5.2	5.2
## 5317	5.2	5.2
## 5318	5.2	5.2
## 5319	5.2	5.2
## 5320	5.2	5.2
## 5321	5.2	5.2
## 5322	5.2	5.2
## 5323	5.2	5.2
## 5324	5.2	5.2
## 5325	5.2	5.2
## 5326	5.2	5.2
## 5327	5.2	5.2
## 5328	5.2	5.2
## 5329	5.2	5.2
## 5330	5.2	5.2
## 5331	5.2	5.2
## 5332	5.2	5.2
## 5333	5.2	5.2
## 5334	5.2	5.2
## 5335	5.2	5.2
## 5336	5.2	5.2
## 5337	5.2	5.2
## 5338	5.2	5.2
## 5339	5.2	5.2
## 5340	5.2	5.2
## 5341	5.2	5.2
## 5342	5.2	5.2
## 5343	5.2	5.2
## 5344	5.2	5.2
## 5345	5.2	5.2
## 5346	5.2	5.2
## 5347	5.2	5.2
## 5348	5.2	5.2
## 5349	5.2	5.2
## 5350	5.2	5.2

## 5351	5.2	5.2
## 5352	5.2	5.2
## 5353	5.2	5.2
## 5354	5.2	5.2
## 5355	5.2	5.2
## 5356	5.2	5.2
## 5357	5.2	5.2
## 5358	5.2	5.2
## 5359	5.2	5.2
## 5360	5.2	5.2
## 5361	5.2	5.2
## 5362	5.2	5.2
## 5363	5.2	5.2
## 5364	5.2	5.2
## 5365	5.2	5.2
## 5366	5.2	5.2
## 5367	5.2	5.2
## 5368	5.2	5.2
## 5369	5.2	5.2
## 5370	5.2	5.2
## 5371	5.2	5.2
## 5372	5.2	5.2
## 5373	5.2	5.2
## 5374	5.2	5.2
## 5375	5.2	5.2
## 5376	5.2	5.2
## 5377	5.2	5.2
## 5378	5.2	5.2
## 5379	5.2	5.2
## 5380	5.2	5.2
## 5381	5.2	5.2
## 5382	5.2	5.2
## 5383	5.2	5.2
## 5384	5.2	5.2
## 5385	5.2	5.2
## 5386	5.2	5.2
## 5387	5.2	5.2
## 5388	5.2	5.2
## 5389	5.2	5.2
## 5390	5.2	5.2
## 5391	5.2	5.2
## 5392	5.2	5.2
## 5393	5.2	5.2
## 5394	5.2	5.2
## 5395	5.2	5.2
## 5396	5.2	5.2
## 5397	5.2	5.2
## 5398	5.2	5.2
## 5399	5.2	5.2
## 5400	5.2	5.2
## 5401	5.2	5.2
## 5402	5.2	5.2
## 5403	5.2	5.2
## 5404	5.2	5.2

## 5405	5.2	5.2
## 5406	5.2	5.2
## 5407	5.2	5.2
## 5408	5.2	5.2
## 5409	5.2	5.2
## 5410	5.2	5.2
## 5411	5.2	5.2
## 5412	5.2	5.2
## 5413	5.2	5.2
## 5414	5.2	5.2
## 5415	5.2	5.2
## 5416	5.2	5.2
## 5417	5.2	5.2
## 5418	5.2	5.2
## 5419	5.2	5.2
## 5420	5.2	5.2
## 5421	5.2	5.2
## 5422	5.2	5.2
## 5423	5.2	5.2
## 5424	5.2	5.2
## 5425	5.2	5.2
## 5426	5.2	5.2
## 5427	5.2	5.2
## 5428	5.2	5.2
## 5429	5.2	5.2
## 5430	5.2	5.2
## 5431	5.2	5.2
## 5432	5.2	5.2
## 5433	5.2	5.2
## 5434	5.2	5.2
## 5435	5.2	5.2
## 5436	5.2	5.2
## 5437	5.2	5.2
## 5438	5.2	5.2
## 5439	5.2	5.2
## 5440	5.2	5.2
## 5441	5.2	5.2
## 5442	5.2	5.2
## 5443	5.2	5.2
## 5444	5.2	5.2
## 5445	5.2	5.2
## 5446	5.2	5.2
## 5447	5.2	5.2
## 5448	5.2	5.2
## 5449	5.2	5.2
## 5450	5.2	5.2
## 5451	5.2	5.2
## 5452	5.2	5.2
## 5453	5.2	5.2
## 5454	5.2	5.2
## 5455	5.2	5.2
## 5456	5.2	5.2
## 5457	5.2	5.2
## 5458	5.2	5.2

## 5459	5.2	5.2
## 5460	5.2	5.2
## 5461	5.2	5.2
## 5462	5.2	5.2
## 5463	5.2	5.2
## 5464	5.2	5.2
## 5465	5.2	5.2
## 5466	5.2	5.2
## 5467	5.2	5.2
## 5468	5.2	5.2
## 5469	5.2	5.2
## 5470	5.2	5.2
## 5471	5.2	5.2
## 5472	5.2	5.2
## 5473	5.2	5.2
## 5474	5.2	5.2
## 5475	5.2	5.2
## 5476	5.2	5.2
## 5477	5.2	5.2
## 5478	5.2	5.2
## 5479	5.2	5.2
## 5480	5.2	5.2
## 5481	5.2	5.2
## 5482	5.2	5.2
## 5483	5.2	5.2
## 5484	5.2	5.2
## 5485	5.2	5.2
## 5486	5.2	5.2
## 5487	5.2	5.2
## 5488	5.2	5.2
## 5489	5.2	5.2
## 5490	5.2	5.2
## 5491	5.2	5.2
## 5492	5.2	5.2
## 5493	5.2	5.2
## 5494	5.2	5.2
## 5495	5.2	5.2
## 5496	5.2	5.2
## 5497	5.2	5.2
## 5498	5.2	5.2
## 5499	5.2	5.2
## 5500	5.2	5.2
## 5501	5.2	5.2
## 5502	5.2	5.2
## 5503	5.2	5.2
## 5504	5.2	5.2
## 5505	5.2	5.2
## 5506	5.2	5.2
## 5507	5.2	5.2
## 5508	5.2	5.2
## 5509	5.2	5.2
## 5510	5.2	5.2
## 5511	5.2	5.2
## 5512	5.2	5.2

## 5513	5.2	5.2
## 5514	5.2	5.2
## 5515	5.2	5.2
## 5516	5.2	5.2
## 5517	5.2	5.2
## 5518	5.2	5.2
## 5519	5.2	5.2
## 5520	5.2	5.2
## 5521	5.2	5.2
## 5522	5.2	5.2
## 5523	5.2	5.2
## 5524	5.2	5.2
## 5525	5.2	5.2
## 5526	5.2	5.2
## 5527	5.2	5.2
## 5528	5.2	5.2
## 5529	5.2	5.2
## 5530	5.2	5.2
## 5531	5.2	5.2
## 5532	5.2	5.2
## 5533	5.2	5.2
## 5534	5.2	5.2
## 5535	5.2	5.2
## 5536	5.2	5.2
## 5537	5.2	5.2
## 5538	5.2	5.2
## 5539	5.2	5.2
## 5540	5.2	5.2
## 5541	5.2	5.2
## 5542	5.2	5.2
## 5543	5.2	5.2
## 5544	5.2	5.2
## 5545	5.2	5.2
## 5546	5.2	5.2
## 5547	5.2	5.2
## 5548	5.2	5.2
## 5549	5.2	5.2
## 5550	5.2	5.2
## 5551	5.2	5.2
## 5552	5.2	5.2
## 5553	5.2	5.2
## 5554	5.2	5.2
## 5555	5.2	5.2
## 5556	5.2	5.2
## 5557	5.2	5.2
## 5558	5.2	5.2
## 5559	5.2	5.2
## 5560	5.2	5.2
## 5561	5.2	5.2
## 5562	5.2	5.2
## 5563	5.2	5.2
## 5564	5.2	5.2
## 5565	5.2	5.2
## 5566	5.2	5.2

## 5567	5.2	5.2
## 5568	5.2	5.2
## 5569	5.2	5.2
## 5570	5.2	5.2
## 5571	5.2	5.2
## 5572	5.2	5.2
## 5573	5.2	5.2
## 5574	5.2	5.2
## 5575	5.2	5.2
## 5576	5.2	5.2
## 5577	5.2	5.2
## 5578	5.2	5.2
## 5579	5.1	5.1
## 5580	5.1	5.1
## 5581	5.1	5.1
## 5582	5.1	5.1
## 5583	5.1	5.1
## 5584	5.1	5.1
## 5585	5.1	5.1
## 5586	5.1	5.1
## 5587	5.1	5.1
## 5588	5.1	5.1
## 5589	5.1	5.1
## 5590	5.1	5.1
## 5591	5.1	5.1
## 5592	5.1	5.1
## 5593	5.1	5.1
## 5594	5.1	5.1
## 5595	5.1	5.1
## 5596	5.1	5.1
## 5597	5.1	5.1
## 5598	5.1	5.1
## 5599	5.1	5.1
## 5600	5.1	5.1
## 5601	5.1	5.1
## 5602	5.1	5.1
## 5603	5.1	5.1
## 5604	5.1	5.1
## 5605	5.1	5.1
## 5606	5.1	5.1
## 5607	5.1	5.1
## 5608	5.1	5.1
## 5609	5.1	5.1
## 5610	5.1	5.1
## 5611	5.1	5.1
## 5612	5.1	5.1
## 5613	5.1	5.1
## 5614	5.1	5.1
## 5615	5.1	5.1
## 5616	5.1	5.1
## 5617	5.1	5.1
## 5618	5.1	5.1
## 5619	5.1	5.1
## 5620	5.1	5.1

## 5621	5.1	5.1
## 5622	5.1	5.1
## 5623	5.1	5.1
## 5624	5.1	5.1
## 5625	5.1	5.1
## 5626	5.1	5.1
## 5627	5.1	5.1
## 5628	5.1	5.1
## 5629	5.1	5.1
## 5630	5.1	5.1
## 5631	5.1	5.1
## 5632	5.1	5.1
## 5633	5.1	5.1
## 5634	5.1	5.1
## 5635	5.1	5.1
## 5636	5.1	5.1
## 5637	5.1	5.1
## 5638	5.1	5.1
## 5639	5.1	5.1
## 5640	5.1	5.1
## 5641	5.1	5.1
## 5642	5.1	5.1
## 5643	5.1	5.1
## 5644	5.1	5.1
## 5645	5.1	5.1
## 5646	5.1	5.1
## 5647	5.1	5.1
## 5648	5.1	5.1
## 5649	5.1	5.1
## 5650	5.1	5.1
## 5651	5.1	5.1
## 5652	5.1	5.1
## 5653	5.1	5.1
## 5654	5.1	5.1
## 5655	5.1	5.1
## 5656	5.1	5.1
## 5657	5.1	5.1
## 5658	5.1	5.1
## 5659	5.1	5.1
## 5660	5.1	5.1
## 5661	5.1	5.1
## 5662	5.1	5.1
## 5663	5.1	5.1
## 5664	5.1	5.1
## 5665	5.1	5.1
## 5666	5.1	5.1
## 5667	5.1	5.1
## 5668	5.1	5.1
## 5669	5.1	5.1
## 5670	5.1	5.1
## 5671	5.1	5.1
## 5672	5.1	5.1
## 5673	5.1	5.1
## 5674	5.1	5.1

## 5675	5.1	5.1
## 5676	5.1	5.1
## 5677	5.1	5.1
## 5678	5.1	5.1
## 5679	5.1	5.1
## 5680	5.1	5.1
## 5681	5.1	5.1
## 5682	5.1	5.1
## 5683	5.1	5.1
## 5684	5.1	5.1
## 5685	5.1	5.1
## 5686	5.1	5.1
## 5687	5.1	5.1
## 5688	5.1	5.1
## 5689	5.1	5.1
## 5690	5.1	5.1
## 5691	5.1	5.1
## 5692	5.1	5.1
## 5693	5.1	5.1
## 5694	5.1	5.1
## 5695	5.1	5.1
## 5696	5.1	5.1
## 5697	5.1	5.1
## 5698	5.1	5.1
## 5699	5.1	5.1
## 5700	5.1	5.1
## 5701	5.1	5.1
## 5702	5.1	5.1
## 5703	5.1	5.1
## 5704	5.1	5.1
## 5705	5.1	5.1
## 5706	5.1	5.1
## 5707	5.1	5.1
## 5708	5.1	5.1
## 5709	5.1	5.1
## 5710	5.1	5.1
## 5711	5.1	5.1
## 5712	5.1	5.1
## 5713	5.1	5.1
## 5714	5.1	5.1
## 5715	5.1	5.1
## 5716	5.1	5.1
## 5717	5.1	5.1
## 5718	5.1	5.1
## 5719	5.1	5.1
## 5720	5.1	5.1
## 5721	5.1	5.1
## 5722	5.1	5.1
## 5723	5.1	5.1
## 5724	5.1	5.1
## 5725	5.1	5.1
## 5726	5.1	5.1
## 5727	5.1	5.1
## 5728	5.1	5.1

## 5729	5.1	5.1
## 5730	5.1	5.1
## 5731	5.1	5.1
## 5732	5.1	5.1
## 5733	5.1	5.1
## 5734	5.1	5.1
## 5735	5.1	5.1
## 5736	5.1	5.1
## 5737	5.1	5.1
## 5738	5.1	5.1
## 5739	5.1	5.1
## 5740	5.1	5.1
## 5741	5.1	5.1
## 5742	5.1	5.1
## 5743	5.1	5.1
## 5744	5.1	5.1
## 5745	5.1	5.1
## 5746	5.1	5.1
## 5747	5.1	5.1
## 5748	5.1	5.1
## 5749	5.1	5.1
## 5750	5.1	5.1
## 5751	5.1	5.1
## 5752	5.1	5.1
## 5753	5.1	5.1
## 5754	5.1	5.1
## 5755	5.1	5.1
## 5756	5.1	5.1
## 5757	5.1	5.1
## 5758	5.1	5.1
## 5759	5.1	5.1
## 5760	5.1	5.1
## 5761	5.1	5.1
## 5762	5.1	5.1
## 5763	5.1	5.1
## 5764	5.1	5.1
## 5765	5.1	5.1
## 5766	5.1	5.1
## 5767	5.1	5.1
## 5768	5.1	5.1
## 5769	5.1	5.1
## 5770	5.1	5.1
## 5771	5.1	5.1
## 5772	5.1	5.1
## 5773	5.1	5.1
## 5774	5.1	5.1
## 5775	5.1	5.1
## 5776	5.1	5.1
## 5777	5.1	5.1
## 5778	5.1	5.1
## 5779	5.1	5.1
## 5780	5.1	5.1
## 5781	5.1	5.1
## 5782	5.1	5.1

## 5783	5.1	5.1
## 5784	5.1	5.1
## 5785	5.1	5.1
## 5786	5.1	5.1
## 5787	5.1	5.1
## 5788	5.1	5.1
## 5789	5.1	5.1
## 5790	5.1	5.1
## 5791	5.1	5.1
## 5792	5.1	5.1
## 5793	5.1	5.1
## 5794	5.1	5.1
## 5795	5.1	5.1
## 5796	5.1	5.1
## 5797	5.1	5.1
## 5798	5.1	5.1
## 5799	5.1	5.1
## 5800	5.1	5.1
## 5801	5.1	5.1
## 5802	5.1	5.1
## 5803	5.1	5.1
## 5804	5.1	5.1
## 5805	5.1	5.1
## 5806	5.1	5.1
## 5807	5.1	5.1
## 5808	5.1	5.1
## 5809	5.1	5.1
## 5810	5.1	5.1
## 5811	5.1	5.1
## 5812	5.1	5.1
## 5813	5.1	5.1
## 5814	5.1	5.1
## 5815	5.1	5.1
## 5816	5.1	5.1
## 5817	5.1	5.1
## 5818	5.1	5.1
## 5819	5.1	5.1
## 5820	5.1	5.1
## 5821	5.1	5.1
## 5822	5.1	5.1
## 5823	5.1	5.1
## 5824	5.1	5.1
## 5825	5.1	5.1
## 5826	5.1	5.1
## 5827	5.1	5.1
## 5828	5.1	5.1
## 5829	5.1	5.1
## 5830	5.1	5.1
## 5831	5.1	5.1
## 5832	5.1	5.1
## 5833	5.1	5.1
## 5834	5.1	5.1
## 5835	5.1	5.1
## 5836	5.1	5.1

## 5837	5.1	5.1
## 5838	5.1	5.1
## 5839	5.1	5.1
## 5840	5.1	5.1
## 5841	5.1	5.1
## 5842	5.1	5.1
## 5843	5.1	5.1
## 5844	5.1	5.1
## 5845	5.1	5.1
## 5846	5.1	5.1
## 5847	5.1	5.1
## 5848	5.1	5.1
## 5849	5.1	5.1
## 5850	5.1	5.1
## 5851	5.1	5.1
## 5852	5.1	5.1
## 5853	5.1	5.1
## 5854	5.1	5.1
## 5855	5.1	5.1
## 5856	5.1	5.1
## 5857	5.1	5.1
## 5858	5.1	5.1
## 5859	5.1	5.1
## 5860	5.1	5.1
## 5861	5.1	5.1
## 5862	5.1	5.1
## 5863	5.1	5.1
## 5864	5.1	5.1
## 5865	5.1	5.1
## 5866	5.1	5.1
## 5867	5.1	5.1
## 5868	5.1	5.1
## 5869	5.1	5.1
## 5870	5.1	5.1
## 5871	5.1	5.1
## 5872	5.1	5.1
## 5873	5.1	5.1
## 5874	5.1	5.1
## 5875	5.1	5.1
## 5876	5.1	5.1
## 5877	5.1	5.1
## 5878	5.1	5.1
## 5879	5.1	5.1
## 5880	5.1	5.1
## 5881	5.1	5.1
## 5882	5.1	5.1
## 5883	5.1	5.1
## 5884	5.1	5.1
## 5885	5.1	5.1
## 5886	5.1	5.1
## 5887	5.1	5.1
## 5888	5.1	5.1
## 5889	5.1	5.1
## 5890	5.1	5.1

## 5891	5.1	5.1
## 5892	5.1	5.1
## 5893	5.1	5.1
## 5894	5.1	5.1
## 5895	5.1	5.1
## 5896	5.1	5.1
## 5897	5.1	5.1
## 5898	5.1	5.1
## 5899	5.1	5.1
## 5900	5.1	5.1
## 5901	5.1	5.1
## 5902	5.1	5.1
## 5903	5.1	5.1
## 5904	5.1	5.1
## 5905	5.1	5.1
## 5906	5.1	5.1
## 5907	5.1	5.1
## 5908	5.1	5.1
## 5909	5.1	5.1
## 5910	5.1	5.1
## 5911	5.1	5.1
## 5912	5.1	5.1
## 5913	5.1	5.1
## 5914	5.1	5.1
## 5915	5.1	5.1
## 5916	5.1	5.1
## 5917	5.1	5.1
## 5918	5.1	5.1
## 5919	5.1	5.1
## 5920	5.1	5.1
## 5921	5.1	5.1
## 5922	5.1	5.1
## 5923	5.1	5.1
## 5924	5.1	5.1
## 5925	5.1	5.1
## 5926	5.1	5.1
## 5927	5.1	5.1
## 5928	5.1	5.1
## 5929	5.1	5.1
## 5930	5.1	5.1
## 5931	5.1	5.1
## 5932	5.1	5.1
## 5933	5.1	5.1
## 5934	5.1	5.1
## 5935	5.1	5.1
## 5936	5.1	5.1
## 5937	5.1	5.1
## 5938	5.1	5.1
## 5939	5.1	5.1
## 5940	5.1	5.1
## 5941	5.1	5.1
## 5942	5.1	5.1
## 5943	5.1	5.1
## 5944	5.1	5.1

## 5945	5.1	5.1
## 5946	5.1	5.1
## 5947	5.1	5.1
## 5948	5.1	5.1
## 5949	5.1	5.1
## 5950	5.1	5.1
## 5951	5.1	5.1
## 5952	5.1	5.1
## 5953	5.1	5.1
## 5954	5.1	5.1
## 5955	5.1	5.1
## 5956	5.1	5.1
## 5957	5.1	5.1
## 5958	5.1	5.1
## 5959	5.1	5.1
## 5960	5.1	5.1
## 5961	5.1	5.1
## 5962	5.1	5.1
## 5963	5.1	5.1
## 5964	5.1	5.1
## 5965	5.1	5.1
## 5966	5.1	5.1
## 5967	5.1	5.1
## 5968	5.1	5.1
## 5969	5.1	5.1
## 5970	5.1	5.1
## 5971	5.1	5.1
## 5972	5.1	5.1
## 5973	5.1	5.1
## 5974	5.1	5.1
## 5975	5.1	5.1
## 5976	5.1	5.1
## 5977	5.1	5.1
## 5978	5.1	5.1
## 5979	5.1	5.1
## 5980	5.1	5.1
## 5981	5.1	5.1
## 5982	5.1	5.1
## 5983	5.1	5.1
## 5984	5.1	5.1
## 5985	5.1	5.1
## 5986	5.1	5.1
## 5987	5.1	5.1
## 5988	5.1	5.1
## 5989	5.1	5.1
## 5990	5.1	5.1
## 5991	5.1	5.1
## 5992	5.1	5.1
## 5993	5.1	5.1
## 5994	5.1	5.1
## 5995	5.1	5.1
## 5996	5.1	5.1
## 5997	5.1	5.1
## 5998	5.1	5.1

## 5999	5.1	5.1
## 6000	5.1	5.1
## 6001	5.1	5.1
## 6002	5.1	5.1
## 6003	5.1	5.1
## 6004	5.1	5.1
## 6005	5.1	5.1
## 6006	5.1	5.1
## 6007	5.1	5.1
## 6008	5.1	5.1
## 6009	5.1	5.1
## 6010	5.1	5.1
## 6011	5.1	5.1
## 6012	5.1	5.1
## 6013	5.1	5.1
## 6014	5.1	5.1
## 6015	5.1	5.1
## 6016	5.1	5.1
## 6017	5.1	5.1
## 6018	5.1	5.1
## 6019	5.1	5.1
## 6020	5.1	5.1
## 6021	5.1	5.1
## 6022	5.1	5.1
## 6023	5.1	5.1
## 6024	5.1	5.1
## 6025	5.1	5.1
## 6026	5.1	5.1
## 6027	5.1	5.1
## 6028	5.1	5.1
## 6029	5.1	5.1
## 6030	5.1	5.1
## 6031	5.1	5.1
## 6032	5.1	5.1
## 6033	5.1	5.1
## 6034	5.1	5.1
## 6035	5.1	5.1
## 6036	5.1	5.1
## 6037	5.1	5.1
## 6038	5.1	5.1
## 6039	5.1	5.1
## 6040	5.1	5.1
## 6041	5.1	5.1
## 6042	5.1	5.1
## 6043	5.1	5.1
## 6044	5.1	5.1
## 6045	5.1	5.1
## 6046	5.1	5.1
## 6047	5.1	5.1
## 6048	5.1	5.1
## 6049	5.1	5.1
## 6050	5.1	5.1
## 6051	5.1	5.1
## 6052	5.1	5.1

## 6053	5.1	5.1
## 6054	5.1	5.1
## 6055	5.1	5.1
## 6056	5.1	5.1
## 6057	5.1	5.1
## 6058	5.1	5.1
## 6059	5.1	5.1
## 6060	5.1	5.1
## 6061	5.1	5.1
## 6062	5.1	5.1
## 6063	5.1	5.1
## 6064	5.1	5.1
## 6065	5.1	5.1
## 6066	5.1	5.1
## 6067	5.1	5.1
## 6068	5.1	5.1
## 6069	5.1	5.1
## 6070	5.1	5.1
## 6071	5.1	5.1
## 6072	5.1	5.1
## 6073	5.1	5.1
## 6074	5.1	5.1
## 6075	5.1	5.1
## 6076	5.1	5.1
## 6077	5.1	5.1
## 6078	5.1	5.1
## 6079	5.1	5.1
## 6080	5.1	5.1
## 6081	5.1	5.1
## 6082	5.1	5.1
## 6083	5.1	5.1
## 6084	5.1	5.1
## 6085	5.1	5.1
## 6086	5.1	5.1
## 6087	5.1	5.1
## 6088	5.1	5.1
## 6089	5.1	5.1
## 6090	5.1	5.1
## 6091	5.1	5.1
## 6092	5.1	5.1
## 6093	5.1	5.1
## 6094	5.0	5.0
## 6095	5.0	5.0
## 6096	5.0	5.0
## 6097	5.0	5.0
## 6098	5.0	5.0
## 6099	5.0	5.0
## 6100	5.0	5.0
## 6101	5.0	5.0
## 6102	5.0	5.0
## 6103	5.0	5.0
## 6104	5.0	5.0
## 6105	5.0	5.0
## 6106	5.0	5.0

## 6107	5.0	5.0
## 6108	5.0	5.0
## 6109	5.0	5.0
## 6110	5.0	5.0
## 6111	5.0	5.0
## 6112	5.0	5.0
## 6113	5.0	5.0
## 6114	5.0	5.0
## 6115	5.0	5.0
## 6116	5.0	5.0
## 6117	5.0	5.0
## 6118	5.0	5.0
## 6119	5.0	5.0
## 6120	5.0	5.0
## 6121	5.0	5.0
## 6122	5.0	5.0
## 6123	5.0	5.0
## 6124	5.0	5.0
## 6125	5.0	5.0
## 6126	5.0	5.0
## 6127	5.0	5.0
## 6128	5.0	5.0
## 6129	5.0	5.0
## 6130	5.0	5.0
## 6131	5.0	5.0
## 6132	5.0	5.0
## 6133	5.0	5.0
## 6134	5.0	5.0
## 6135	5.0	5.0
## 6136	5.0	5.0
## 6137	5.0	5.0
## 6138	5.0	5.0
## 6139	5.0	5.0
## 6140	5.0	5.0
## 6141	5.0	5.0
## 6142	5.0	5.0
## 6143	5.0	5.0
## 6144	5.0	5.0
## 6145	5.0	5.0
## 6146	5.0	5.0
## 6147	5.0	5.0
## 6148	5.0	5.0
## 6149	5.0	5.0
## 6150	5.0	5.0
## 6151	5.0	5.0
## 6152	5.0	5.0
## 6153	5.0	5.0
## 6154	5.0	5.0
## 6155	5.0	5.0
## 6156	5.0	5.0
## 6157	5.0	5.0
## 6158	5.0	5.0
## 6159	5.0	5.0
## 6160	5.0	5.0

## 6161	5.0	5.0
## 6162	5.0	5.0
## 6163	5.0	5.0
## 6164	5.0	5.0
## 6165	5.0	5.0
## 6166	5.0	5.0
## 6167	5.0	5.0
## 6168	5.0	5.0
## 6169	5.0	5.0
## 6170	5.0	5.0
## 6171	5.0	5.0
## 6172	5.0	5.0
## 6173	5.0	5.0
## 6174	5.0	5.0
## 6175	5.0	5.0
## 6176	5.0	5.0
## 6177	5.0	5.0
## 6178	5.0	5.0
## 6179	5.0	5.0
## 6180	5.0	5.0
## 6181	5.0	5.0
## 6182	5.0	5.0
## 6183	5.0	5.0
## 6184	5.0	5.0
## 6185	5.0	5.0
## 6186	5.0	5.0
## 6187	5.0	5.0
## 6188	5.0	5.0
## 6189	5.0	5.0
## 6190	5.0	5.0
## 6191	5.0	5.0
## 6192	5.0	5.0
## 6193	5.0	5.0
## 6194	5.0	5.0
## 6195	5.0	5.0
## 6196	5.0	5.0
## 6197	5.0	5.0
## 6198	5.0	5.0
## 6199	5.0	5.0
## 6200	5.0	5.0
## 6201	5.0	5.0
## 6202	5.0	5.0
## 6203	5.0	5.0
## 6204	5.0	5.0
## 6205	5.0	5.0
## 6206	5.0	5.0
## 6207	5.0	5.0
## 6208	5.0	5.0
## 6209	5.0	5.0
## 6210	5.0	5.0
## 6211	5.0	5.0
## 6212	5.0	5.0
## 6213	5.0	5.0
## 6214	5.0	5.0

## 6215	5.0	5.0
## 6216	5.0	5.0
## 6217	5.0	5.0
## 6218	5.0	5.0
## 6219	5.0	5.0
## 6220	5.0	5.0
## 6221	5.0	5.0
## 6222	5.0	5.0
## 6223	5.0	5.0
## 6224	5.0	5.0
## 6225	5.0	5.0
## 6226	5.0	5.0
## 6227	5.0	5.0
## 6228	5.0	5.0
## 6229	5.0	5.0
## 6230	5.0	5.0
## 6231	5.0	5.0
## 6232	5.0	5.0
## 6233	5.0	5.0
## 6234	5.0	5.0
## 6235	5.0	5.0
## 6236	5.0	5.0
## 6237	5.0	5.0
## 6238	5.0	5.0
## 6239	5.0	5.0
## 6240	5.0	5.0
## 6241	5.0	5.0
## 6242	5.0	5.0
## 6243	5.0	5.0
## 6244	5.0	5.0
## 6245	5.0	5.0
## 6246	5.0	5.0
## 6247	5.0	5.0
## 6248	5.0	5.0
## 6249	5.0	5.0
## 6250	5.0	5.0
## 6251	5.0	5.0
## 6252	5.0	5.0
## 6253	5.0	5.0
## 6254	5.0	5.0
## 6255	5.0	5.0
## 6256	5.0	5.0
## 6257	5.0	5.0
## 6258	5.0	5.0
## 6259	5.0	5.0
## 6260	5.0	5.0
## 6261	5.0	5.0
## 6262	5.0	5.0
## 6263	5.0	5.0
## 6264	5.0	5.0
## 6265	5.0	5.0
## 6266	5.0	5.0
## 6267	5.0	5.0
## 6268	5.0	5.0

## 6269	5.0	5.0
## 6270	5.0	5.0
## 6271	5.0	5.0
## 6272	5.0	5.0
## 6273	5.0	5.0
## 6274	5.0	5.0
## 6275	5.0	5.0
## 6276	5.0	5.0
## 6277	5.0	5.0
## 6278	5.0	5.0
## 6279	5.0	5.0
## 6280	5.0	5.0
## 6281	5.0	5.0
## 6282	5.0	5.0
## 6283	5.0	5.0
## 6284	5.0	5.0
## 6285	5.0	5.0
## 6286	5.0	5.0
## 6287	5.0	5.0
## 6288	5.0	5.0
## 6289	5.0	5.0
## 6290	5.0	5.0
## 6291	5.0	5.0
## 6292	5.0	5.0
## 6293	5.0	5.0
## 6294	5.0	5.0
## 6295	5.0	5.0
## 6296	5.0	5.0
## 6297	5.0	5.0
## 6298	5.0	5.0
## 6299	5.0	5.0
## 6300	5.0	5.0
## 6301	5.0	5.0
## 6302	5.0	5.0
## 6303	5.0	5.0
## 6304	5.0	5.0
## 6305	5.0	5.0
## 6306	5.0	5.0
## 6307	5.0	5.0
## 6308	5.0	5.0
## 6309	5.0	5.0
## 6310	5.0	5.0
## 6311	5.0	5.0
## 6312	5.0	5.0
## 6313	5.0	5.0
## 6314	5.0	5.0
## 6315	5.0	5.0
## 6316	5.0	5.0
## 6317	5.0	5.0
## 6318	5.0	5.0
## 6319	5.0	5.0
## 6320	5.0	5.0
## 6321	5.0	5.0
## 6322	5.0	5.0

## 6323	5.0	5.0
## 6324	5.0	5.0
## 6325	5.0	5.0
## 6326	5.0	5.0
## 6327	5.0	5.0
## 6328	5.0	5.0
## 6329	5.0	5.0
## 6330	5.0	5.0
## 6331	5.0	5.0
## 6332	5.0	5.0
## 6333	5.0	5.0
## 6334	5.0	5.0
## 6335	5.0	5.0
## 6336	5.0	5.0
## 6337	5.0	5.0
## 6338	5.0	5.0
## 6339	5.0	5.0
## 6340	5.0	5.0
## 6341	5.0	5.0
## 6342	5.0	5.0
## 6343	5.0	5.0
## 6344	5.0	5.0
## 6345	5.0	5.0
## 6346	5.0	5.0
## 6347	5.0	5.0
## 6348	5.0	5.0
## 6349	5.0	5.0
## 6350	5.0	5.0
## 6351	5.0	5.0
## 6352	5.0	5.0
## 6353	5.0	5.0
## 6354	5.0	5.0
## 6355	5.0	5.0
## 6356	5.0	5.0
## 6357	5.0	5.0
## 6358	5.0	5.0
## 6359	5.0	5.0
## 6360	5.0	5.0
## 6361	5.0	5.0
## 6362	5.0	5.0
## 6363	5.0	5.0
## 6364	5.0	5.0
## 6365	5.0	5.0
## 6366	5.0	5.0
## 6367	5.0	5.0
## 6368	5.0	5.0
## 6369	5.0	5.0
## 6370	5.0	5.0
## 6371	5.0	5.0
## 6372	5.0	5.0
## 6373	5.0	5.0
## 6374	5.0	5.0
## 6375	5.0	5.0
## 6376	5.0	5.0

## 6377	5.0	5.0
## 6378	5.0	5.0
## 6379	5.0	5.0
## 6380	5.0	5.0
## 6381	5.0	5.0
## 6382	5.0	5.0
## 6383	5.0	5.0
## 6384	5.0	5.0
## 6385	5.0	5.0
## 6386	5.0	5.0
## 6387	5.0	5.0
## 6388	5.0	5.0
## 6389	5.0	5.0
## 6390	5.0	5.0
## 6391	5.0	5.0
## 6392	5.0	5.0
## 6393	5.0	5.0
## 6394	5.0	5.0
## 6395	5.0	5.0
## 6396	5.0	5.0
## 6397	5.0	5.0
## 6398	5.0	5.0
## 6399	5.0	5.0
## 6400	5.0	5.0
## 6401	5.0	5.0
## 6402	5.0	5.0
## 6403	5.0	5.0
## 6404	5.0	5.0
## 6405	5.0	5.0
## 6406	5.0	5.0
## 6407	5.0	5.0
## 6408	5.0	5.0
## 6409	5.0	5.0
## 6410	5.0	5.0
## 6411	5.0	5.0
## 6412	5.0	5.0
## 6413	5.0	5.0
## 6414	5.0	5.0
## 6415	5.0	5.0
## 6416	5.0	5.0
## 6417	5.0	5.0
## 6418	5.0	5.0
## 6419	5.0	5.0
## 6420	5.0	5.0
## 6421	5.0	5.0
## 6422	5.0	5.0
## 6423	5.0	5.0
## 6424	5.0	5.0
## 6425	5.0	5.0
## 6426	5.0	5.0
## 6427	5.0	5.0
## 6428	5.0	5.0
## 6429	5.0	5.0
## 6430	5.0	5.0

## 6431	5.0	5.0
## 6432	5.0	5.0
## 6433	5.0	5.0
## 6434	5.0	5.0
## 6435	5.0	5.0
## 6436	5.0	5.0
## 6437	5.0	5.0
## 6438	5.0	5.0
## 6439	5.0	5.0
## 6440	5.0	5.0
## 6441	5.0	5.0
## 6442	5.0	5.0
## 6443	5.0	5.0
## 6444	5.0	5.0
## 6445	5.0	5.0
## 6446	5.0	5.0
## 6447	5.0	5.0
## 6448	5.0	5.0
## 6449	5.0	5.0
## 6450	5.0	5.0
## 6451	5.0	5.0
## 6452	5.0	5.0
## 6453	5.0	5.0
## 6454	5.0	5.0
## 6455	5.0	5.0
## 6456	5.0	5.0
## 6457	5.0	5.0
## 6458	5.0	5.0
## 6459	5.0	5.0
## 6460	5.0	5.0
## 6461	5.0	5.0
## 6462	5.0	5.0
## 6463	5.0	5.0
## 6464	5.0	5.0
## 6465	5.0	5.0
## 6466	5.0	5.0
## 6467	5.0	5.0
## 6468	5.0	5.0
## 6469	5.0	5.0
## 6470	5.0	5.0
## 6471	5.0	5.0
## 6472	5.0	5.0
## 6473	5.0	5.0
## 6474	5.0	5.0
## 6475	5.0	5.0
## 6476	5.0	5.0
## 6477	5.0	5.0
## 6478	5.0	5.0
## 6479	5.0	5.0
## 6480	5.0	5.0
## 6481	5.0	5.0
## 6482	5.0	5.0
## 6483	5.0	5.0
## 6484	5.0	5.0

## 6485	5.0	5.0
## 6486	5.0	5.0
## 6487	5.0	5.0
## 6488	5.0	5.0
## 6489	5.0	5.0
## 6490	5.0	5.0
## 6491	5.0	5.0
## 6492	5.0	5.0
## 6493	5.0	5.0
## 6494	5.0	5.0
## 6495	5.0	5.0
## 6496	5.0	5.0
## 6497	5.0	5.0
## 6498	5.0	5.0
## 6499	5.0	5.0
## 6500	5.0	5.0
## 6501	5.0	5.0
## 6502	5.0	5.0
## 6503	5.0	5.0
## 6504	5.0	5.0
## 6505	5.0	5.0
## 6506	5.0	5.0
## 6507	5.0	5.0
## 6508	5.0	5.0
## 6509	5.0	5.0
## 6510	5.0	5.0
## 6511	5.0	5.0
## 6512	5.0	5.0
## 6513	5.0	5.0
## 6514	5.0	5.0
## 6515	5.0	5.0
## 6516	5.0	5.0
## 6517	5.0	5.0
## 6518	5.0	5.0
## 6519	5.0	5.0
## 6520	5.0	5.0
## 6521	5.0	5.0
## 6522	5.0	5.0
## 6523	5.0	5.0
## 6524	5.0	5.0
## 6525	5.0	5.0
## 6526	5.0	5.0
## 6527	5.0	5.0
## 6528	5.0	5.0
## 6529	5.0	5.0
## 6530	5.0	5.0
## 6531	5.0	5.0
## 6532	5.0	5.0
## 6533	5.0	5.0
## 6534	5.0	5.0
## 6535	5.0	5.0
## 6536	5.0	5.0
## 6537	5.0	5.0
## 6538	5.0	5.0

## 6539	5.0	5.0
## 6540	5.0	5.0
## 6541	5.0	5.0
## 6542	5.0	5.0
## 6543	5.0	5.0
## 6544	5.0	5.0
## 6545	5.0	5.0
## 6546	5.0	5.0
## 6547	5.0	5.0
## 6548	5.0	5.0
## 6549	5.0	5.0
## 6550	5.0	5.0
## 6551	5.0	5.0
## 6552	5.0	5.0
## 6553	5.0	5.0
## 6554	5.0	5.0
## 6555	5.0	5.0
## 6556	5.0	5.0
## 6557	5.0	5.0
## 6558	5.0	5.0
## 6559	5.0	5.0
## 6560	5.0	5.0
## 6561	5.0	5.0
## 6562	5.0	5.0
## 6563	5.0	5.0
## 6564	5.0	5.0
## 6565	5.0	5.0
## 6566	5.0	5.0
## 6567	5.0	5.0
## 6568	5.0	5.0
## 6569	5.0	5.0
## 6570	5.0	5.0
## 6571	5.0	5.0
## 6572	5.0	5.0
## 6573	5.0	5.0
## 6574	5.0	5.0
## 6575	5.0	5.0
## 6576	5.0	5.0
## 6577	5.0	5.0
## 6578	5.0	5.0
## 6579	5.0	5.0
## 6580	5.0	5.0
## 6581	5.0	5.0
## 6582	5.0	5.0
## 6583	5.0	5.0
## 6584	5.0	5.0
## 6585	5.0	5.0
## 6586	5.0	5.0
## 6587	5.0	5.0
## 6588	5.0	5.0
## 6589	5.0	5.0
## 6590	5.0	5.0
## 6591	5.0	5.0
## 6592	5.0	5.0

## 6593	5.0	5.0
## 6594	5.0	5.0
## 6595	5.0	5.0
## 6596	5.0	5.0
## 6597	5.0	5.0
## 6598	5.0	5.0
## 6599	5.0	5.0
## 6600	5.0	5.0
## 6601	5.0	5.0
## 6602	5.0	5.0
## 6603	5.0	5.0
## 6604	5.0	5.0
## 6605	5.0	5.0
## 6606	5.0	5.0
## 6607	5.0	5.0
## 6608	5.0	5.0
## 6609	5.0	5.0
## 6610	5.0	5.0
## 6611	5.0	5.0
## 6612	5.0	5.0
## 6613	5.0	5.0
## 6614	5.0	5.0
## 6615	5.0	5.0
## 6616	5.0	5.0
## 6617	5.0	5.0
## 6618	5.0	5.0
## 6619	5.0	5.0
## 6620	5.0	5.0
## 6621	5.0	5.0
## 6622	5.0	5.0
## 6623	5.0	5.0
## 6624	5.0	5.0
## 6625	5.0	5.0
## 6626	5.0	5.0
## 6627	5.0	5.0
## 6628	5.0	5.0
## 6629	5.0	5.0
## 6630	5.0	5.0
## 6631	5.0	5.0
## 6632	5.0	5.0
## 6633	5.0	5.0
## 6634	5.0	5.0
## 6635	5.0	5.0
## 6636	5.0	5.0
## 6637	5.0	5.0
## 6638	5.0	5.0
## 6639	5.0	5.0
## 6640	5.0	5.0
## 6641	5.0	5.0
## 6642	5.0	5.0
## 6643	5.0	5.0
## 6644	5.0	5.0
## 6645	5.0	5.0
## 6646	5.0	5.0

## 6647	5.0	5.0
## 6648	5.0	5.0
## 6649	5.0	5.0
## 6650	5.0	5.0
## 6651	5.0	5.0
## 6652	5.0	5.0
## 6653	5.0	5.0
## 6654	5.0	5.0
## 6655	5.0	5.0
## 6656	5.0	5.0
## 6657	5.0	5.0
## 6658	5.0	5.0
## 6659	5.0	5.0
## 6660	5.0	5.0
## 6661	5.0	5.0
## 6662	5.0	5.0
## 6663	5.0	5.0
## 6664	5.0	5.0
## 6665	5.0	5.0
## 6666	5.0	5.0
## 6667	5.0	5.0
## 6668	5.0	5.0
## 6669	5.0	5.0
## 6670	5.0	5.0
## 6671	5.0	5.0
## 6672	5.0	5.0
## 6673	5.0	5.0
## 6674	5.0	5.0
## 6675	5.0	5.0
## 6676	5.0	5.0
## 6677	5.0	5.0
## 6678	5.0	5.0
## 6679	5.0	5.0
## 6680	5.0	5.0
## 6681	5.0	5.0
## 6682	5.0	5.0
## 6683	5.0	5.0
## 6684	5.0	5.0
## 6685	5.0	5.0
## 6686	5.0	5.0
## 6687	5.0	5.0
## 6688	5.0	5.0
## 6689	5.0	5.0
## 6690	5.0	5.0
## 6691	5.0	5.0
## 6692	5.0	5.0
## 6693	5.0	5.0
## 6694	5.0	5.0
## 6695	5.0	5.0
## 6696	5.0	5.0
## 6697	5.0	5.0
## 6698	5.0	5.0
## 6699	5.0	5.0
## 6700	5.0	5.0

## 6701	5.0	5.0
## 6702	5.0	5.0
## 6703	5.0	5.0
## 6704	5.0	5.0
## 6705	5.0	5.0
## 6706	5.0	5.0
## 6707	5.0	5.0
## 6708	5.0	5.0
## 6709	5.0	5.0
## 6710	5.0	5.0
## 6711	5.0	5.0
## 6712	5.0	5.0
## 6713	5.0	5.0
## 6714	5.0	5.0
## 6715	5.0	5.0
## 6716	5.0	5.0
## 6717	5.0	5.0
## 6718	5.0	5.0
## 6719	5.0	5.0
## 6720	5.0	5.0
## 6721	5.0	5.0
## 6722	4.9	4.9
## 6723	4.9	4.9
## 6724	4.9	4.9
## 6725	4.9	4.9
## 6726	4.9	4.9
## 6727	4.9	4.9
## 6728	4.9	4.9
## 6729	4.9	4.9
## 6730	4.9	4.9
## 6731	4.9	4.9
## 6732	4.9	4.9
## 6733	4.9	4.9
## 6734	4.9	4.9
## 6735	4.9	4.9
## 6736	4.9	4.9
## 6737	4.9	4.9
## 6738	4.9	4.9
## 6739	4.9	4.9
## 6740	4.9	4.9
## 6741	4.9	4.9
## 6742	4.9	4.9
## 6743	4.9	4.9
## 6744	4.9	4.9
## 6745	4.9	4.9
## 6746	4.9	4.9
## 6747	4.9	4.9
## 6748	4.9	4.9
## 6749	4.9	4.9
## 6750	4.9	4.9
## 6751	4.9	4.9
## 6752	4.9	4.9
## 6753	4.9	4.9
## 6754	4.9	4.9

## 6755	4.9	4.9
## 6756	4.9	4.9
## 6757	4.9	4.9
## 6758	4.9	4.9
## 6759	4.9	4.9
## 6760	4.9	4.9
## 6761	4.9	4.9
## 6762	4.9	4.9
## 6763	4.9	4.9
## 6764	4.9	4.9
## 6765	4.9	4.9
## 6766	4.9	4.9
## 6767	4.9	4.9
## 6768	4.9	4.9
## 6769	4.9	4.9
## 6770	4.9	4.9
## 6771	4.9	4.9
## 6772	4.9	4.9
## 6773	4.9	4.9
## 6774	4.9	4.9
## 6775	4.9	4.9
## 6776	4.9	4.9
## 6777	4.9	4.9
## 6778	4.9	4.9
## 6779	4.9	4.9
## 6780	4.9	4.9
## 6781	4.9	4.9
## 6782	4.9	4.9
## 6783	4.9	4.9
## 6784	4.9	4.9
## 6785	4.9	4.9
## 6786	4.9	4.9
## 6787	4.9	4.9
## 6788	4.9	4.9
## 6789	4.9	4.9
## 6790	4.9	4.9
## 6791	4.9	4.9
## 6792	4.9	4.9
## 6793	4.9	4.9
## 6794	4.9	4.9
## 6795	4.9	4.9
## 6796	4.9	4.9
## 6797	4.9	4.9
## 6798	4.9	4.9
## 6799	4.9	4.9
## 6800	4.9	4.9
## 6801	4.9	4.9
## 6802	4.9	4.9
## 6803	4.9	4.9
## 6804	4.9	4.9
## 6805	4.9	4.9
## 6806	4.9	4.9
## 6807	4.9	4.9
## 6808	4.9	4.9

## 6809	4.9	4.9
## 6810	4.9	4.9
## 6811	4.9	4.9
## 6812	4.9	4.9
## 6813	4.9	4.9
## 6814	4.9	4.9
## 6815	4.9	4.9
## 6816	4.9	4.9
## 6817	4.9	4.9
## 6818	4.9	4.9
## 6819	4.9	4.9
## 6820	4.9	4.9
## 6821	4.9	4.9
## 6822	4.9	4.9
## 6823	4.9	4.9
## 6824	4.9	4.9
## 6825	4.9	4.9
## 6826	4.9	4.9
## 6827	4.9	4.9
## 6828	4.9	4.9
## 6829	4.9	4.9
## 6830	4.9	4.9
## 6831	4.9	4.9
## 6832	4.9	4.9
## 6833	4.9	4.9
## 6834	4.9	4.9
## 6835	4.9	4.9
## 6836	4.9	4.9
## 6837	4.9	4.9
## 6838	4.9	4.9
## 6839	4.9	4.9
## 6840	4.9	4.9
## 6841	4.9	4.9
## 6842	4.9	4.9
## 6843	4.9	4.9
## 6844	4.9	4.9
## 6845	4.9	4.9
## 6846	4.9	4.9
## 6847	4.9	4.9
## 6848	4.9	4.9
## 6849	4.9	4.9
## 6850	4.9	4.9
## 6851	4.9	4.9
## 6852	4.9	4.9
## 6853	4.9	4.9
## 6854	4.9	4.9
## 6855	4.9	4.9
## 6856	4.9	4.9
## 6857	4.9	4.9
## 6858	4.9	4.9
## 6859	4.9	4.9
## 6860	4.9	4.9
## 6861	4.9	4.9
## 6862	4.9	4.9

## 6863	4.9	4.9
## 6864	4.9	4.9
## 6865	4.9	4.9
## 6866	4.9	4.9
## 6867	4.9	4.9
## 6868	4.9	4.9
## 6869	4.9	4.9
## 6870	4.9	4.9
## 6871	4.9	4.9
## 6872	4.9	4.9
## 6873	4.9	4.9
## 6874	4.9	4.9
## 6875	4.9	4.9
## 6876	4.9	4.9
## 6877	4.9	4.9
## 6878	4.9	4.9
## 6879	4.9	4.9
## 6880	4.9	4.9
## 6881	4.9	4.9
## 6882	4.9	4.9
## 6883	4.9	4.9
## 6884	4.9	4.9
## 6885	4.9	4.9
## 6886	4.9	4.9
## 6887	4.9	4.9
## 6888	4.9	4.9
## 6889	4.9	4.9
## 6890	4.9	4.9
## 6891	4.9	4.9
## 6892	4.9	4.9
## 6893	4.9	4.9
## 6894	4.9	4.9
## 6895	4.9	4.9
## 6896	4.9	4.9
## 6897	4.9	4.9
## 6898	4.9	4.9
## 6899	4.9	4.9
## 6900	4.9	4.9
## 6901	4.9	4.9
## 6902	4.9	4.9
## 6903	4.9	4.9
## 6904	4.9	4.9
## 6905	4.9	4.9
## 6906	4.9	4.9
## 6907	4.9	4.9
## 6908	4.9	4.9
## 6909	4.9	4.9
## 6910	4.9	4.9
## 6911	4.9	4.9
## 6912	4.9	4.9
## 6913	4.9	4.9
## 6914	4.9	4.9
## 6915	4.9	4.9
## 6916	4.9	4.9

## 6917	4.9	4.9
## 6918	4.9	4.9
## 6919	4.9	4.9
## 6920	4.9	4.9
## 6921	4.9	4.9
## 6922	4.9	4.9
## 6923	4.9	4.9
## 6924	4.9	4.9
## 6925	4.9	4.9
## 6926	4.9	4.9
## 6927	4.9	4.9
## 6928	4.9	4.9
## 6929	4.9	4.9
## 6930	4.9	4.9
## 6931	4.9	4.9
## 6932	4.9	4.9
## 6933	4.9	4.9
## 6934	4.9	4.9
## 6935	4.9	4.9
## 6936	4.9	4.9
## 6937	4.9	4.9
## 6938	4.9	4.9
## 6939	4.9	4.9
## 6940	4.9	4.9
## 6941	4.9	4.9
## 6942	4.9	4.9
## 6943	4.9	4.9
## 6944	4.9	4.9
## 6945	4.9	4.9
## 6946	4.9	4.9
## 6947	4.9	4.9
## 6948	4.9	4.9
## 6949	4.9	4.9
## 6950	4.9	4.9
## 6951	4.9	4.9
## 6952	4.9	4.9
## 6953	4.9	4.9
## 6954	4.9	4.9
## 6955	4.9	4.9
## 6956	4.9	4.9
## 6957	4.9	4.9
## 6958	4.9	4.9
## 6959	4.9	4.9
## 6960	4.9	4.9
## 6961	4.9	4.9
## 6962	4.9	4.9
## 6963	4.9	4.9
## 6964	4.9	4.9
## 6965	4.9	4.9
## 6966	4.9	4.9
## 6967	4.9	4.9
## 6968	4.9	4.9
## 6969	4.9	4.9
## 6970	4.9	4.9

## 6971	4.9	4.9
## 6972	4.9	4.9
## 6973	4.9	4.9
## 6974	4.9	4.9
## 6975	4.9	4.9
## 6976	4.9	4.9
## 6977	4.9	4.9
## 6978	4.9	4.9
## 6979	4.9	4.9
## 6980	4.9	4.9
## 6981	4.9	4.9
## 6982	4.9	4.9
## 6983	4.9	4.9
## 6984	4.9	4.9
## 6985	4.9	4.9
## 6986	4.9	4.9
## 6987	4.9	4.9
## 6988	4.9	4.9
## 6989	4.9	4.9
## 6990	4.9	4.9
## 6991	4.9	4.9
## 6992	4.9	4.9
## 6993	4.9	4.9
## 6994	4.9	4.9
## 6995	4.9	4.9
## 6996	4.9	4.9
## 6997	4.9	4.9
## 6998	4.9	4.9
## 6999	4.9	4.9
## 7000	4.9	4.9
## 7001	4.9	4.9
## 7002	4.9	4.9
## 7003	4.9	4.9
## 7004	4.9	4.9
## 7005	4.9	4.9
## 7006	4.9	4.9
## 7007	4.9	4.9
## 7008	4.9	4.9
## 7009	4.9	4.9
## 7010	4.9	4.9
## 7011	4.9	4.9
## 7012	4.9	4.9
## 7013	4.9	4.9
## 7014	4.9	4.9
## 7015	4.9	4.9
## 7016	4.9	4.9
## 7017	4.9	4.9
## 7018	4.9	4.9
## 7019	4.9	4.9
## 7020	4.9	4.9
## 7021	4.9	4.9
## 7022	4.9	4.9
## 7023	4.9	4.9
## 7024	4.9	4.9

## 7025	4.9	4.9
## 7026	4.9	4.9
## 7027	4.9	4.9
## 7028	4.9	4.9
## 7029	4.9	4.9
## 7030	4.9	4.9
## 7031	4.9	4.9
## 7032	4.9	4.9
## 7033	4.9	4.9
## 7034	4.9	4.9
## 7035	4.9	4.9
## 7036	4.9	4.9
## 7037	4.9	4.9
## 7038	4.9	4.9
## 7039	4.9	4.9
## 7040	4.9	4.9
## 7041	4.9	4.9
## 7042	4.9	4.9
## 7043	4.9	4.9
## 7044	4.9	4.9
## 7045	4.9	4.9
## 7046	4.9	4.9
## 7047	4.9	4.9
## 7048	4.9	4.9
## 7049	4.9	4.9
## 7050	4.9	4.9
## 7051	4.9	4.9
## 7052	4.9	4.9
## 7053	4.9	4.9
## 7054	4.9	4.9
## 7055	4.9	4.9
## 7056	4.9	4.9
## 7057	4.9	4.9
## 7058	4.9	4.9
## 7059	4.9	4.9
## 7060	4.9	4.9
## 7061	4.9	4.9
## 7062	4.9	4.9
## 7063	4.9	4.9
## 7064	4.9	4.9
## 7065	4.9	4.9
## 7066	4.9	4.9
## 7067	4.9	4.9
## 7068	4.9	4.9
## 7069	4.9	4.9
## 7070	4.9	4.9
## 7071	4.9	4.9
## 7072	4.9	4.9
## 7073	4.9	4.9
## 7074	4.9	4.9
## 7075	4.9	4.9
## 7076	4.9	4.9
## 7077	4.9	4.9
## 7078	4.9	4.9

## 7079	4.9	4.9
## 7080	4.9	4.9
## 7081	4.9	4.9
## 7082	4.9	4.9
## 7083	4.9	4.9
## 7084	4.9	4.9
## 7085	4.9	4.9
## 7086	4.9	4.9
## 7087	4.9	4.9
## 7088	4.9	4.9
## 7089	4.9	4.9
## 7090	4.9	4.9
## 7091	4.9	4.9
## 7092	4.9	4.9
## 7093	4.9	4.9
## 7094	4.9	4.9
## 7095	4.9	4.9
## 7096	4.9	4.9
## 7097	4.9	4.9
## 7098	4.9	4.9
## 7099	4.9	4.9
## 7100	4.9	4.9
## 7101	4.9	4.9
## 7102	4.9	4.9
## 7103	4.9	4.9
## 7104	4.9	4.9
## 7105	4.9	4.9
## 7106	4.9	4.9
## 7107	4.9	4.9
## 7108	4.9	4.9
## 7109	4.9	4.9
## 7110	4.9	4.9
## 7111	4.9	4.9
## 7112	4.9	4.9
## 7113	4.9	4.9
## 7114	4.9	4.9
## 7115	4.9	4.9
## 7116	4.9	4.9
## 7117	4.9	4.9
## 7118	4.9	4.9
## 7119	4.9	4.9
## 7120	4.9	4.9
## 7121	4.9	4.9
## 7122	4.9	4.9
## 7123	4.9	4.9
## 7124	4.9	4.9
## 7125	4.9	4.9
## 7126	4.9	4.9
## 7127	4.9	4.9
## 7128	4.9	4.9
## 7129	4.9	4.9
## 7130	4.9	4.9
## 7131	4.9	4.9
## 7132	4.9	4.9

## 7133	4.9	4.9
## 7134	4.9	4.9
## 7135	4.9	4.9
## 7136	4.9	4.9
## 7137	4.9	4.9
## 7138	4.9	4.9
## 7139	4.9	4.9
## 7140	4.9	4.9
## 7141	4.9	4.9
## 7142	4.9	4.9
## 7143	4.9	4.9
## 7144	4.9	4.9
## 7145	4.9	4.9
## 7146	4.9	4.9
## 7147	4.9	4.9
## 7148	4.9	4.9
## 7149	4.9	4.9
## 7150	4.9	4.9
## 7151	4.9	4.9
## 7152	4.9	4.9
## 7153	4.9	4.9
## 7154	4.9	4.9
## 7155	4.9	4.9
## 7156	4.9	4.9
## 7157	4.9	4.9
## 7158	4.9	4.9
## 7159	4.9	4.9
## 7160	4.9	4.9
## 7161	4.9	4.9
## 7162	4.9	4.9
## 7163	4.9	4.9
## 7164	4.9	4.9
## 7165	4.9	4.9
## 7166	4.9	4.9
## 7167	4.9	4.9
## 7168	4.9	4.9
## 7169	4.9	4.9
## 7170	4.9	4.9
## 7171	4.9	4.9
## 7172	4.9	4.9
## 7173	4.9	4.9
## 7174	4.9	4.9
## 7175	4.9	4.9
## 7176	4.9	4.9
## 7177	4.9	4.9
## 7178	4.9	4.9
## 7179	4.9	4.9
## 7180	4.9	4.9
## 7181	4.9	4.9
## 7182	4.9	4.9
## 7183	4.9	4.9
## 7184	4.9	4.9
## 7185	4.9	4.9
## 7186	4.9	4.9

## 7187	4.9	4.9
## 7188	4.9	4.9
## 7189	4.9	4.9
## 7190	4.9	4.9
## 7191	4.9	4.9
## 7192	4.9	4.9
## 7193	4.9	4.9
## 7194	4.9	4.9
## 7195	4.9	4.9
## 7196	4.9	4.9
## 7197	4.9	4.9
## 7198	4.9	4.9
## 7199	4.9	4.9
## 7200	4.9	4.9
## 7201	4.9	4.9
## 7202	4.9	4.9
## 7203	4.9	4.9
## 7204	4.9	4.9
## 7205	4.9	4.9
## 7206	4.9	4.9
## 7207	4.9	4.9
## 7208	4.9	4.9
## 7209	4.9	4.9
## 7210	4.9	4.9
## 7211	4.9	4.9
## 7212	4.9	4.9
## 7213	4.9	4.9
## 7214	4.9	4.9
## 7215	4.9	4.9
## 7216	4.9	4.9
## 7217	4.9	4.9
## 7218	4.9	4.9
## 7219	4.9	4.9
## 7220	4.9	4.9
## 7221	4.9	4.9
## 7222	4.9	4.9
## 7223	4.9	4.9
## 7224	4.9	4.9
## 7225	4.9	4.9
## 7226	4.9	4.9
## 7227	4.9	4.9
## 7228	4.9	4.9
## 7229	4.9	4.9
## 7230	4.9	4.9
## 7231	4.9	4.9
## 7232	4.9	4.9
## 7233	4.9	4.9
## 7234	4.9	4.9
## 7235	4.9	4.9
## 7236	4.9	4.9
## 7237	4.9	4.9
## 7238	4.9	4.9
## 7239	4.9	4.9
## 7240	4.9	4.9

## 7241	4.9	4.9
## 7242	4.9	4.9
## 7243	4.9	4.9
## 7244	4.9	4.9
## 7245	4.9	4.9
## 7246	4.9	4.9
## 7247	4.9	4.9
## 7248	4.9	4.9
## 7249	4.9	4.9
## 7250	4.9	4.9
## 7251	4.9	4.9
## 7252	4.9	4.9
## 7253	4.9	4.9
## 7254	4.9	4.9
## 7255	4.9	4.9
## 7256	4.9	4.9
## 7257	4.9	4.9
## 7258	4.9	4.9
## 7259	4.9	4.9
## 7260	4.9	4.9
## 7261	4.9	4.9
## 7262	4.9	4.9
## 7263	4.9	4.9
## 7264	4.9	4.9
## 7265	4.9	4.9
## 7266	4.9	4.9
## 7267	4.9	4.9
## 7268	4.9	4.9
## 7269	4.9	4.9
## 7270	4.9	4.9
## 7271	4.9	4.9
## 7272	4.9	4.9
## 7273	4.9	4.9
## 7274	4.9	4.9
## 7275	4.9	4.9
## 7276	4.9	4.9
## 7277	4.9	4.9
## 7278	4.9	4.9
## 7279	4.9	4.9
## 7280	4.9	4.9
## 7281	4.9	4.9
## 7282	4.9	4.9
## 7283	4.9	4.9
## 7284	4.9	4.9
## 7285	4.9	4.9
## 7286	4.9	4.9
## 7287	4.9	4.9
## 7288	4.9	4.9
## 7289	4.9	4.9
## 7290	4.9	4.9
## 7291	4.9	4.9
## 7292	4.9	4.9
## 7293	4.9	4.9
## 7294	4.9	4.9

## 7295	4.9	4.9
## 7296	4.9	4.9
## 7297	4.9	4.9
## 7298	4.9	4.9
## 7299	4.9	4.9
## 7300	4.9	4.9
## 7301	4.9	4.9
## 7302	4.9	4.9
## 7303	4.9	4.9
## 7304	4.9	4.9
## 7305	4.9	4.9
## 7306	4.9	4.9
## 7307	4.9	4.9
## 7308	4.9	4.9
## 7309	4.9	4.9
## 7310	4.9	4.9
## 7311	4.9	4.9
## 7312	4.9	4.9
## 7313	4.9	4.9
## 7314	4.9	4.9
## 7315	4.9	4.9
## 7316	4.9	4.9
## 7317	4.9	4.9
## 7318	4.9	4.9
## 7319	4.9	4.9
## 7320	4.9	4.9
## 7321	4.9	4.9
## 7322	4.9	4.9
## 7323	4.9	4.9
## 7324	4.9	4.9
## 7325	4.9	4.9
## 7326	4.9	4.9
## 7327	4.9	4.9
## 7328	4.9	4.9
## 7329	4.9	4.9
## 7330	4.9	4.9
## 7331	4.9	4.9
## 7332	4.9	4.9
## 7333	4.9	4.9
## 7334	4.9	4.9
## 7335	4.9	4.9
## 7336	4.9	4.9
## 7337	4.9	4.9
## 7338	4.9	4.9
## 7339	4.9	4.9
## 7340	4.9	4.9
## 7341	4.9	4.9
## 7342	4.9	4.9
## 7343	4.9	4.9
## 7344	4.9	4.9
## 7345	4.9	4.9
## 7346	4.9	4.9
## 7347	4.9	4.9
## 7348	4.9	4.9

## 7349	4.9	4.9
## 7350	4.9	4.9
## 7351	4.9	4.9
## 7352	4.9	4.9
## 7353	4.9	4.9
## 7354	4.9	4.9
## 7355	4.9	4.9
## 7356	4.9	4.9
## 7357	4.9	4.9
## 7358	4.9	4.9
## 7359	4.9	4.9
## 7360	4.9	4.9
## 7361	4.9	4.9
## 7362	4.9	4.9
## 7363	4.9	4.9
## 7364	4.9	4.9
## 7365	4.9	4.9
## 7366	4.9	4.9
## 7367	4.9	4.9
## 7368	4.9	4.9
## 7369	4.9	4.9
## 7370	4.9	4.9
## 7371	4.9	4.9
## 7372	4.9	4.9
## 7373	4.9	4.9
## 7374	4.9	4.9
## 7375	4.9	4.9
## 7376	4.9	4.9
## 7377	4.9	4.9
## 7378	4.9	4.9
## 7379	4.9	4.9
## 7380	4.9	4.9
## 7381	4.9	4.9
## 7382	4.9	4.9
## 7383	4.9	4.9
## 7384	4.9	4.9
## 7385	4.9	4.9
## 7386	4.9	4.9
## 7387	4.9	4.9
## 7388	4.9	4.9
## 7389	4.9	4.9
## 7390	4.9	4.9
## 7391	4.9	4.9
## 7392	4.9	4.9
## 7393	4.9	4.9
## 7394	4.9	4.9
## 7395	4.9	4.9
## 7396	4.9	4.9
## 7397	4.9	4.9
## 7398	4.9	4.9
## 7399	4.9	4.9
## 7400	4.9	4.9
## 7401	4.9	4.9
## 7402	4.9	4.9

## 7403	4.9	4.9
## 7404	4.9	4.9
## 7405	4.9	4.9
## 7406	4.9	4.9
## 7407	4.9	4.9
## 7408	4.9	4.9
## 7409	4.9	4.9
## 7410	4.9	4.9
## 7411	4.9	4.9
## 7412	4.9	4.9
## 7413	4.9	4.9
## 7414	4.9	4.9
## 7415	4.9	4.9
## 7416	4.9	4.9
## 7417	4.9	4.9
## 7418	4.9	4.9
## 7419	4.9	4.9
## 7420	4.9	4.9
## 7421	4.9	4.9
## 7422	4.9	4.9
## 7423	4.9	4.9
## 7424	4.9	4.9
## 7425	4.9	4.9
## 7426	4.9	4.9
## 7427	4.9	4.9
## 7428	4.9	4.9
## 7429	4.9	4.9
## 7430	4.9	4.9
## 7431	4.9	4.9
## 7432	4.9	4.9
## 7433	4.9	4.9
## 7434	4.9	4.9
## 7435	4.9	4.9
## 7436	4.9	4.9
## 7437	4.9	4.9
## 7438	4.9	4.9
## 7439	4.9	4.9
## 7440	4.9	4.9
## 7441	4.9	4.9
## 7442	4.9	4.9
## 7443	4.9	4.9
## 7444	4.9	4.9
## 7445	4.9	4.9
## 7446	4.9	4.9
## 7447	4.9	4.9
## 7448	4.9	4.9
## 7449	4.9	4.9
## 7450	4.9	4.9
## 7451	4.9	4.9
## 7452	4.9	4.9
## 7453	4.9	4.9
## 7454	4.9	4.9
## 7455	4.9	4.9
## 7456	4.9	4.9

## 7457	4.9	4.9
## 7458	4.9	4.9
## 7459	4.9	4.9
## 7460	4.9	4.9
## 7461	4.8	4.8
## 7462	4.8	4.8
## 7463	4.8	4.8
## 7464	4.8	4.8
## 7465	4.8	4.8
## 7466	4.8	4.8
## 7467	4.8	4.8
## 7468	4.8	4.8
## 7469	4.8	4.8
## 7470	4.8	4.8
## 7471	4.8	4.8
## 7472	4.8	4.8
## 7473	4.8	4.8
## 7474	4.8	4.8
## 7475	4.8	4.8
## 7476	4.8	4.8
## 7477	4.8	4.8
## 7478	4.8	4.8
## 7479	4.8	4.8
## 7480	4.8	4.8
## 7481	4.8	4.8
## 7482	4.8	4.8
## 7483	4.8	4.8
## 7484	4.8	4.8
## 7485	4.8	4.8
## 7486	4.8	4.8
## 7487	4.8	4.8
## 7488	4.8	4.8
## 7489	4.8	4.8
## 7490	4.8	4.8
## 7491	4.8	4.8
## 7492	4.8	4.8
## 7493	4.8	4.8
## 7494	4.8	4.8
## 7495	4.8	4.8
## 7496	4.8	4.8
## 7497	4.8	4.8
## 7498	4.8	4.8
## 7499	4.8	4.8
## 7500	4.8	4.8
## 7501	4.8	4.8
## 7502	4.8	4.8
## 7503	4.8	4.8
## 7504	4.8	4.8
## 7505	4.8	4.8
## 7506	4.8	4.8
## 7507	4.8	4.8
## 7508	4.8	4.8
## 7509	4.8	4.8
## 7510	4.8	4.8

## 7511	4.8	4.8
## 7512	4.8	4.8
## 7513	4.8	4.8
## 7514	4.8	4.8
## 7515	4.8	4.8
## 7516	4.8	4.8
## 7517	4.8	4.8
## 7518	4.8	4.8
## 7519	4.8	4.8
## 7520	4.8	4.8
## 7521	4.8	4.8
## 7522	4.8	4.8
## 7523	4.8	4.8
## 7524	4.8	4.8
## 7525	4.8	4.8
## 7526	4.8	4.8
## 7527	4.8	4.8
## 7528	4.8	4.8
## 7529	4.8	4.8
## 7530	4.8	4.8
## 7531	4.8	4.8
## 7532	4.8	4.8
## 7533	4.8	4.8
## 7534	4.8	4.8
## 7535	4.8	4.8
## 7536	4.8	4.8
## 7537	4.8	4.8
## 7538	4.8	4.8
## 7539	4.8	4.8
## 7540	4.8	4.8
## 7541	4.8	4.8
## 7542	4.8	4.8
## 7543	4.8	4.8
## 7544	4.8	4.8
## 7545	4.8	4.8
## 7546	4.8	4.8
## 7547	4.8	4.8
## 7548	4.8	4.8
## 7549	4.8	4.8
## 7550	4.8	4.8
## 7551	4.8	4.8
## 7552	4.8	4.8
## 7553	4.8	4.8
## 7554	4.8	4.8
## 7555	4.8	4.8
## 7556	4.8	4.8
## 7557	4.8	4.8
## 7558	4.8	4.8
## 7559	4.8	4.8
## 7560	4.8	4.8
## 7561	4.8	4.8
## 7562	4.8	4.8
## 7563	4.8	4.8
## 7564	4.8	4.8

## 7565	4.8	4.8
## 7566	4.8	4.8
## 7567	4.8	4.8
## 7568	4.8	4.8
## 7569	4.8	4.8
## 7570	4.8	4.8
## 7571	4.8	4.8
## 7572	4.8	4.8
## 7573	4.8	4.8
## 7574	4.8	4.8
## 7575	4.8	4.8
## 7576	4.8	4.8
## 7577	4.8	4.8
## 7578	4.8	4.8
## 7579	4.8	4.8
## 7580	4.8	4.8
## 7581	4.8	4.8
## 7582	4.8	4.8
## 7583	4.8	4.8
## 7584	4.8	4.8
## 7585	4.8	4.8
## 7586	4.8	4.8
## 7587	4.8	4.8
## 7588	4.8	4.8
## 7589	4.8	4.8
## 7590	4.8	4.8
## 7591	4.8	4.8
## 7592	4.8	4.8
## 7593	4.8	4.8
## 7594	4.8	4.8
## 7595	4.8	4.8
## 7596	4.8	4.8
## 7597	4.8	4.8
## 7598	4.8	4.8
## 7599	4.8	4.8
## 7600	4.8	4.8
## 7601	4.8	4.8
## 7602	4.8	4.8
## 7603	4.8	4.8
## 7604	4.8	4.8
## 7605	4.8	4.8
## 7606	4.8	4.8
## 7607	4.8	4.8
## 7608	4.8	4.8
## 7609	4.8	4.8
## 7610	4.8	4.8
## 7611	4.8	4.8
## 7612	4.8	4.8
## 7613	4.8	4.8
## 7614	4.8	4.8
## 7615	4.8	4.8
## 7616	4.8	4.8
## 7617	4.8	4.8
## 7618	4.8	4.8

## 7619	4.8	4.8
## 7620	4.8	4.8
## 7621	4.8	4.8
## 7622	4.8	4.8
## 7623	4.8	4.8
## 7624	4.8	4.8
## 7625	4.8	4.8
## 7626	4.8	4.8
## 7627	4.8	4.8
## 7628	4.8	4.8
## 7629	4.8	4.8
## 7630	4.8	4.8
## 7631	4.8	4.8
## 7632	4.8	4.8
## 7633	4.8	4.8
## 7634	4.8	4.8
## 7635	4.8	4.8
## 7636	4.8	4.8
## 7637	4.8	4.8
## 7638	4.8	4.8
## 7639	4.8	4.8
## 7640	4.8	4.8
## 7641	4.8	4.8
## 7642	4.8	4.8
## 7643	4.8	4.8
## 7644	4.8	4.8
## 7645	4.8	4.8
## 7646	4.8	4.8
## 7647	4.8	4.8
## 7648	4.8	4.8
## 7649	4.8	4.8
## 7650	4.8	4.8
## 7651	4.8	4.8
## 7652	4.8	4.8
## 7653	4.8	4.8
## 7654	4.8	4.8
## 7655	4.8	4.8
## 7656	4.8	4.8
## 7657	4.8	4.8
## 7658	4.8	4.8
## 7659	4.8	4.8
## 7660	4.8	4.8
## 7661	4.8	4.8
## 7662	4.8	4.8
## 7663	4.8	4.8
## 7664	4.8	4.8
## 7665	4.8	4.8
## 7666	4.8	4.8
## 7667	4.8	4.8
## 7668	4.8	4.8
## 7669	4.8	4.8
## 7670	4.8	4.8
## 7671	4.8	4.8
## 7672	4.8	4.8

## 7673	4.8	4.8
## 7674	4.8	4.8
## 7675	4.8	4.8
## 7676	4.8	4.8
## 7677	4.8	4.8
## 7678	4.8	4.8
## 7679	4.8	4.8
## 7680	4.8	4.8
## 7681	4.8	4.8
## 7682	4.8	4.8
## 7683	4.8	4.8
## 7684	4.8	4.8
## 7685	4.8	4.8
## 7686	4.8	4.8
## 7687	4.8	4.8
## 7688	4.8	4.8
## 7689	4.8	4.8
## 7690	4.8	4.8
## 7691	4.8	4.8
## 7692	4.8	4.8
## 7693	4.8	4.8
## 7694	4.8	4.8
## 7695	4.8	4.8
## 7696	4.8	4.8
## 7697	4.8	4.8
## 7698	4.8	4.8
## 7699	4.8	4.8
## 7700	4.8	4.8
## 7701	4.8	4.8
## 7702	4.8	4.8
## 7703	4.8	4.8
## 7704	4.8	4.8
## 7705	4.8	4.8
## 7706	4.8	4.8
## 7707	4.8	4.8
## 7708	4.8	4.8
## 7709	4.8	4.8
## 7710	4.8	4.8
## 7711	4.8	4.8
## 7712	4.8	4.8
## 7713	4.8	4.8
## 7714	4.8	4.8
## 7715	4.8	4.8
## 7716	4.8	4.8
## 7717	4.8	4.8
## 7718	4.8	4.8
## 7719	4.8	4.8
## 7720	4.8	4.8
## 7721	4.8	4.8
## 7722	4.8	4.8
## 7723	4.8	4.8
## 7724	4.8	4.8
## 7725	4.8	4.8
## 7726	4.8	4.8

## 7727	4.8	4.8
## 7728	4.8	4.8
## 7729	4.8	4.8
## 7730	4.8	4.8
## 7731	4.8	4.8
## 7732	4.8	4.8
## 7733	4.8	4.8
## 7734	4.8	4.8
## 7735	4.8	4.8
## 7736	4.8	4.8
## 7737	4.8	4.8
## 7738	4.8	4.8
## 7739	4.8	4.8
## 7740	4.8	4.8
## 7741	4.8	4.8
## 7742	4.8	4.8
## 7743	4.8	4.8
## 7744	4.8	4.8
## 7745	4.8	4.8
## 7746	4.8	4.8
## 7747	4.8	4.8
## 7748	4.8	4.8
## 7749	4.8	4.8
## 7750	4.8	4.8
## 7751	4.8	4.8
## 7752	4.8	4.8
## 7753	4.8	4.8
## 7754	4.8	4.8
## 7755	4.8	4.8
## 7756	4.8	4.8
## 7757	4.8	4.8
## 7758	4.8	4.8
## 7759	4.8	4.8
## 7760	4.8	4.8
## 7761	4.8	4.8
## 7762	4.8	4.8
## 7763	4.8	4.8
## 7764	4.8	4.8
## 7765	4.8	4.8
## 7766	4.8	4.8
## 7767	4.8	4.8
## 7768	4.8	4.8
## 7769	4.8	4.8
## 7770	4.8	4.8
## 7771	4.8	4.8
## 7772	4.8	4.8
## 7773	4.8	4.8
## 7774	4.8	4.8
## 7775	4.8	4.8
## 7776	4.8	4.8
## 7777	4.8	4.8
## 7778	4.8	4.8
## 7779	4.8	4.8
## 7780	4.8	4.8

## 7781	4.8	4.8
## 7782	4.8	4.8
## 7783	4.8	4.8
## 7784	4.8	4.8
## 7785	4.8	4.8
## 7786	4.8	4.8
## 7787	4.8	4.8
## 7788	4.8	4.8
## 7789	4.8	4.8
## 7790	4.8	4.8
## 7791	4.8	4.8
## 7792	4.8	4.8
## 7793	4.8	4.8
## 7794	4.8	4.8
## 7795	4.8	4.8
## 7796	4.8	4.8
## 7797	4.8	4.8
## 7798	4.8	4.8
## 7799	4.8	4.8
## 7800	4.8	4.8
## 7801	4.8	4.8
## 7802	4.8	4.8
## 7803	4.8	4.8
## 7804	4.8	4.8
## 7805	4.8	4.8
## 7806	4.8	4.8
## 7807	4.8	4.8
## 7808	4.8	4.8
## 7809	4.8	4.8
## 7810	4.8	4.8
## 7811	4.8	4.8
## 7812	4.8	4.8
## 7813	4.8	4.8
## 7814	4.8	4.8
## 7815	4.8	4.8
## 7816	4.8	4.8
## 7817	4.8	4.8
## 7818	4.8	4.8
## 7819	4.8	4.8
## 7820	4.8	4.8
## 7821	4.8	4.8
## 7822	4.8	4.8
## 7823	4.8	4.8
## 7824	4.8	4.8
## 7825	4.8	4.8
## 7826	4.8	4.8
## 7827	4.8	4.8
## 7828	4.8	4.8
## 7829	4.8	4.8
## 7830	4.8	4.8
## 7831	4.8	4.8
## 7832	4.8	4.8
## 7833	4.8	4.8
## 7834	4.8	4.8

## 7835	4.8	4.8
## 7836	4.8	4.8
## 7837	4.8	4.8
## 7838	4.8	4.8
## 7839	4.8	4.8
## 7840	4.8	4.8
## 7841	4.8	4.8
## 7842	4.8	4.8
## 7843	4.8	4.8
## 7844	4.8	4.8
## 7845	4.8	4.8
## 7846	4.8	4.8
## 7847	4.8	4.8
## 7848	4.8	4.8
## 7849	4.8	4.8
## 7850	4.8	4.8
## 7851	4.8	4.8
## 7852	4.8	4.8
## 7853	4.8	4.8
## 7854	4.8	4.8
## 7855	4.8	4.8
## 7856	4.8	4.8
## 7857	4.8	4.8
## 7858	4.8	4.8
## 7859	4.8	4.8
## 7860	4.8	4.8
## 7861	4.8	4.8
## 7862	4.8	4.8
## 7863	4.8	4.8
## 7864	4.8	4.8
## 7865	4.8	4.8
## 7866	4.8	4.8
## 7867	4.8	4.8
## 7868	4.8	4.8
## 7869	4.8	4.8
## 7870	4.8	4.8
## 7871	4.8	4.8
## 7872	4.8	4.8
## 7873	4.8	4.8
## 7874	4.8	4.8
## 7875	4.8	4.8
## 7876	4.8	4.8
## 7877	4.8	4.8
## 7878	4.8	4.8
## 7879	4.8	4.8
## 7880	4.8	4.8
## 7881	4.8	4.8
## 7882	4.8	4.8
## 7883	4.8	4.8
## 7884	4.8	4.8
## 7885	4.8	4.8
## 7886	4.8	4.8
## 7887	4.8	4.8
## 7888	4.8	4.8

## 7889	4.8	4.8
## 7890	4.8	4.8
## 7891	4.8	4.8
## 7892	4.8	4.8
## 7893	4.8	4.8
## 7894	4.8	4.8
## 7895	4.8	4.8
## 7896	4.8	4.8
## 7897	4.8	4.8
## 7898	4.8	4.8
## 7899	4.8	4.8
## 7900	4.8	4.8
## 7901	4.8	4.8
## 7902	4.8	4.8
## 7903	4.8	4.8
## 7904	4.8	4.8
## 7905	4.8	4.8
## 7906	4.8	4.8
## 7907	4.8	4.8
## 7908	4.8	4.8
## 7909	4.8	4.8
## 7910	4.8	4.8
## 7911	4.8	4.8
## 7912	4.8	4.8
## 7913	4.8	4.8
## 7914	4.8	4.8
## 7915	4.8	4.8
## 7916	4.8	4.8
## 7917	4.8	4.8
## 7918	4.8	4.8
## 7919	4.8	4.8
## 7920	4.8	4.8
## 7921	4.8	4.8
## 7922	4.8	4.8
## 7923	4.8	4.8
## 7924	4.8	4.8
## 7925	4.8	4.8
## 7926	4.8	4.8
## 7927	4.8	4.8
## 7928	4.8	4.8
## 7929	4.8	4.8
## 7930	4.8	4.8
## 7931	4.8	4.8
## 7932	4.8	4.8
## 7933	4.8	4.8
## 7934	4.8	4.8
## 7935	4.8	4.8
## 7936	4.8	4.8
## 7937	4.8	4.8
## 7938	4.8	4.8
## 7939	4.8	4.8
## 7940	4.8	4.8
## 7941	4.8	4.8
## 7942	4.8	4.8

## 7943	4.8	4.8
## 7944	4.8	4.8
## 7945	4.8	4.8
## 7946	4.8	4.8
## 7947	4.8	4.8
## 7948	4.8	4.8
## 7949	4.8	4.8
## 7950	4.8	4.8
## 7951	4.8	4.8
## 7952	4.8	4.8
## 7953	4.8	4.8
## 7954	4.8	4.8
## 7955	4.8	4.8
## 7956	4.8	4.8
## 7957	4.8	4.8
## 7958	4.8	4.8
## 7959	4.8	4.8
## 7960	4.8	4.8
## 7961	4.8	4.8
## 7962	4.8	4.8
## 7963	4.8	4.8
## 7964	4.8	4.8
## 7965	4.8	4.8
## 7966	4.8	4.8
## 7967	4.8	4.8
## 7968	4.8	4.8
## 7969	4.8	4.8
## 7970	4.8	4.8
## 7971	4.8	4.8
## 7972	4.8	4.8
## 7973	4.8	4.8
## 7974	4.8	4.8
## 7975	4.8	4.8
## 7976	4.8	4.8
## 7977	4.8	4.8
## 7978	4.8	4.8
## 7979	4.8	4.8
## 7980	4.8	4.8
## 7981	4.8	4.8
## 7982	4.8	4.8
## 7983	4.8	4.8
## 7984	4.8	4.8
## 7985	4.8	4.8
## 7986	4.8	4.8
## 7987	4.8	4.8
## 7988	4.8	4.8
## 7989	4.8	4.8
## 7990	4.8	4.8
## 7991	4.8	4.8
## 7992	4.8	4.8
## 7993	4.8	4.8
## 7994	4.8	4.8
## 7995	4.8	4.8
## 7996	4.8	4.8

## 7997	4.8	4.8
## 7998	4.8	4.8
## 7999	4.8	4.8
## 8000	4.8	4.8
## 8001	4.8	4.8
## 8002	4.8	4.8
## 8003	4.8	4.8
## 8004	4.8	4.8
## 8005	4.8	4.8
## 8006	4.8	4.8
## 8007	4.8	4.8
## 8008	4.8	4.8
## 8009	4.8	4.8
## 8010	4.8	4.8
## 8011	4.8	4.8
## 8012	4.8	4.8
## 8013	4.8	4.8
## 8014	4.8	4.8
## 8015	4.8	4.8
## 8016	4.8	4.8
## 8017	4.8	4.8
## 8018	4.8	4.8
## 8019	4.8	4.8
## 8020	4.8	4.8
## 8021	4.8	4.8
## 8022	4.8	4.8
## 8023	4.8	4.8
## 8024	4.8	4.8
## 8025	4.8	4.8
## 8026	4.8	4.8
## 8027	4.8	4.8
## 8028	4.8	4.8
## 8029	4.8	4.8
## 8030	4.8	4.8
## 8031	4.8	4.8
## 8032	4.8	4.8
## 8033	4.8	4.8
## 8034	4.8	4.8
## 8035	4.8	4.8
## 8036	4.8	4.8
## 8037	4.8	4.8
## 8038	4.8	4.8
## 8039	4.8	4.8
## 8040	4.8	4.8
## 8041	4.8	4.8
## 8042	4.8	4.8
## 8043	4.8	4.8
## 8044	4.8	4.8
## 8045	4.8	4.8
## 8046	4.8	4.8
## 8047	4.8	4.8
## 8048	4.8	4.8
## 8049	4.8	4.8
## 8050	4.8	4.8

## 8051	4.8	4.8
## 8052	4.8	4.8
## 8053	4.8	4.8
## 8054	4.8	4.8
## 8055	4.8	4.8
## 8056	4.8	4.8
## 8057	4.8	4.8
## 8058	4.8	4.8
## 8059	4.8	4.8
## 8060	4.8	4.8
## 8061	4.8	4.8
## 8062	4.8	4.8
## 8063	4.8	4.8
## 8064	4.8	4.8
## 8065	4.8	4.8
## 8066	4.8	4.8
## 8067	4.8	4.8
## 8068	4.8	4.8
## 8069	4.8	4.8
## 8070	4.8	4.8
## 8071	4.8	4.8
## 8072	4.8	4.8
## 8073	4.8	4.8
## 8074	4.8	4.8
## 8075	4.8	4.8
## 8076	4.8	4.8
## 8077	4.8	4.8
## 8078	4.8	4.8
## 8079	4.8	4.8
## 8080	4.8	4.8
## 8081	4.8	4.8
## 8082	4.8	4.8
## 8083	4.8	4.8
## 8084	4.8	4.8
## 8085	4.8	4.8
## 8086	4.8	4.8
## 8087	4.8	4.8
## 8088	4.8	4.8
## 8089	4.8	4.8
## 8090	4.8	4.8
## 8091	4.8	4.8
## 8092	4.8	4.8
## 8093	4.8	4.8
## 8094	4.8	4.8
## 8095	4.8	4.8
## 8096	4.8	4.8
## 8097	4.8	4.8
## 8098	4.8	4.8
## 8099	4.8	4.8
## 8100	4.8	4.8
## 8101	4.8	4.8
## 8102	4.8	4.8
## 8103	4.8	4.8
## 8104	4.8	4.8

## 8105	4.8	4.8
## 8106	4.8	4.8
## 8107	4.8	4.8
## 8108	4.8	4.8
## 8109	4.8	4.8
## 8110	4.8	4.8
## 8111	4.8	4.8
## 8112	4.8	4.8
## 8113	4.8	4.8
## 8114	4.8	4.8
## 8115	4.8	4.8
## 8116	4.8	4.8
## 8117	4.8	4.8
## 8118	4.8	4.8
## 8119	4.8	4.8
## 8120	4.8	4.8
## 8121	4.8	4.8
## 8122	4.8	4.8
## 8123	4.8	4.8
## 8124	4.8	4.8
## 8125	4.8	4.8
## 8126	4.8	4.8
## 8127	4.8	4.8
## 8128	4.8	4.8
## 8129	4.8	4.8
## 8130	4.8	4.8
## 8131	4.8	4.8
## 8132	4.8	4.8
## 8133	4.8	4.8
## 8134	4.8	4.8
## 8135	4.8	4.8
## 8136	4.8	4.8
## 8137	4.8	4.8
## 8138	4.8	4.8
## 8139	4.8	4.8
## 8140	4.8	4.8
## 8141	4.8	4.8
## 8142	4.8	4.8
## 8143	4.8	4.8
## 8144	4.8	4.8
## 8145	4.8	4.8
## 8146	4.8	4.8
## 8147	4.8	4.8
## 8148	4.8	4.8
## 8149	4.8	4.8
## 8150	4.8	4.8
## 8151	4.8	4.8
## 8152	4.8	4.8
## 8153	4.8	4.8
## 8154	4.8	4.8
## 8155	4.8	4.8
## 8156	4.8	4.8
## 8157	4.8	4.8
## 8158	4.8	4.8

## 8159	4.8	4.8
## 8160	4.8	4.8
## 8161	4.8	4.8
## 8162	4.8	4.8
## 8163	4.8	4.8
## 8164	4.8	4.8
## 8165	4.8	4.8
## 8166	4.8	4.8
## 8167	4.8	4.8
## 8168	4.8	4.8
## 8169	4.8	4.8
## 8170	4.8	4.8
## 8171	4.8	4.8
## 8172	4.8	4.8
## 8173	4.8	4.8
## 8174	4.8	4.8
## 8175	4.8	4.8
## 8176	4.8	4.8
## 8177	4.8	4.8
## 8178	4.8	4.8
## 8179	4.8	4.8
## 8180	4.8	4.8
## 8181	4.8	4.8
## 8182	4.8	4.8
## 8183	4.8	4.8
## 8184	4.8	4.8
## 8185	4.8	4.8
## 8186	4.8	4.8
## 8187	4.8	4.8
## 8188	4.8	4.8
## 8189	4.8	4.8
## 8190	4.8	4.8
## 8191	4.8	4.8
## 8192	4.8	4.8
## 8193	4.8	4.8
## 8194	4.8	4.8
## 8195	4.8	4.8
## 8196	4.8	4.8
## 8197	4.8	4.8
## 8198	4.8	4.8
## 8199	4.8	4.8
## 8200	4.8	4.8
## 8201	4.8	4.8
## 8202	4.8	4.8
## 8203	4.8	4.8
## 8204	4.8	4.8
## 8205	4.8	4.8
## 8206	4.8	4.8
## 8207	4.8	4.8
## 8208	4.8	4.8
## 8209	4.8	4.8
## 8210	4.7	4.7
## 8211	4.7	4.7
## 8212	4.7	4.7

## 8213	4.7	4.7
## 8214	4.7	4.7
## 8215	4.7	4.7
## 8216	4.7	4.7
## 8217	4.7	4.7
## 8218	4.7	4.7
## 8219	4.7	4.7
## 8220	4.7	4.7
## 8221	4.7	4.7
## 8222	4.7	4.7
## 8223	4.7	4.7
## 8224	4.7	4.7
## 8225	4.7	4.7
## 8226	4.7	4.7
## 8227	4.7	4.7
## 8228	4.7	4.7
## 8229	4.7	4.7
## 8230	4.7	4.7
## 8231	4.7	4.7
## 8232	4.7	4.7
## 8233	4.7	4.7
## 8234	4.7	4.7
## 8235	4.7	4.7
## 8236	4.7	4.7
## 8237	4.7	4.7
## 8238	4.7	4.7
## 8239	4.7	4.7
## 8240	4.7	4.7
## 8241	4.7	4.7
## 8242	4.7	4.7
## 8243	4.7	4.7
## 8244	4.7	4.7
## 8245	4.7	4.7
## 8246	4.7	4.7
## 8247	4.7	4.7
## 8248	4.7	4.7
## 8249	4.7	4.7
## 8250	4.7	4.7
## 8251	4.7	4.7
## 8252	4.7	4.7
## 8253	4.7	4.7
## 8254	4.7	4.7
## 8255	4.7	4.7
## 8256	4.7	4.7
## 8257	4.7	4.7
## 8258	4.7	4.7
## 8259	4.7	4.7
## 8260	4.7	4.7
## 8261	4.7	4.7
## 8262	4.7	4.7
## 8263	4.7	4.7
## 8264	4.7	4.7
## 8265	4.7	4.7
## 8266	4.7	4.7

## 8267	4.7	4.7
## 8268	4.7	4.7
## 8269	4.7	4.7
## 8270	4.7	4.7
## 8271	4.7	4.7
## 8272	4.7	4.7
## 8273	4.7	4.7
## 8274	4.7	4.7
## 8275	4.7	4.7
## 8276	4.7	4.7
## 8277	4.7	4.7
## 8278	4.7	4.7
## 8279	4.7	4.7
## 8280	4.7	4.7
## 8281	4.7	4.7
## 8282	4.7	4.7
## 8283	4.7	4.7
## 8284	4.7	4.7
## 8285	4.7	4.7
## 8286	4.7	4.7
## 8287	4.7	4.7
## 8288	4.7	4.7
## 8289	4.7	4.7
## 8290	4.7	4.7
## 8291	4.7	4.7
## 8292	4.7	4.7
## 8293	4.7	4.7
## 8294	4.7	4.7
## 8295	4.7	4.7
## 8296	4.7	4.7
## 8297	4.7	4.7
## 8298	4.7	4.7
## 8299	4.7	4.7
## 8300	4.7	4.7
## 8301	4.7	4.7
## 8302	4.7	4.7
## 8303	4.7	4.7
## 8304	4.7	4.7
## 8305	4.7	4.7
## 8306	4.7	4.7
## 8307	4.7	4.7
## 8308	4.7	4.7
## 8309	4.7	4.7
## 8310	4.7	4.7
## 8311	4.7	4.7
## 8312	4.7	4.7
## 8313	4.7	4.7
## 8314	4.7	4.7
## 8315	4.7	4.7
## 8316	4.7	4.7
## 8317	4.7	4.7
## 8318	4.7	4.7
## 8319	4.7	4.7
## 8320	4.7	4.7

## 8321	4.7	4.7
## 8322	4.7	4.7
## 8323	4.7	4.7
## 8324	4.7	4.7
## 8325	4.7	4.7
## 8326	4.7	4.7
## 8327	4.7	4.7
## 8328	4.7	4.7
## 8329	4.7	4.7
## 8330	4.7	4.7
## 8331	4.7	4.7
## 8332	4.7	4.7
## 8333	4.7	4.7
## 8334	4.7	4.7
## 8335	4.7	4.7
## 8336	4.7	4.7
## 8337	4.7	4.7
## 8338	4.7	4.7
## 8339	4.7	4.7
## 8340	4.7	4.7
## 8341	4.7	4.7
## 8342	4.7	4.7
## 8343	4.7	4.7
## 8344	4.7	4.7
## 8345	4.7	4.7
## 8346	4.7	4.7
## 8347	4.7	4.7
## 8348	4.7	4.7
## 8349	4.7	4.7
## 8350	4.7	4.7
## 8351	4.7	4.7
## 8352	4.7	4.7
## 8353	4.7	4.7
## 8354	4.7	4.7
## 8355	4.7	4.7
## 8356	4.7	4.7
## 8357	4.7	4.7
## 8358	4.7	4.7
## 8359	4.7	4.7
## 8360	4.7	4.7
## 8361	4.7	4.7
## 8362	4.7	4.7
## 8363	4.7	4.7
## 8364	4.7	4.7
## 8365	4.7	4.7
## 8366	4.7	4.7
## 8367	4.7	4.7
## 8368	4.7	4.7
## 8369	4.7	4.7
## 8370	4.7	4.7
## 8371	4.7	4.7
## 8372	4.7	4.7
## 8373	4.7	4.7
## 8374	4.7	4.7

## 8375	4.7	4.7
## 8376	4.7	4.7
## 8377	4.7	4.7
## 8378	4.7	4.7
## 8379	4.7	4.7
## 8380	4.7	4.7
## 8381	4.7	4.7
## 8382	4.7	4.7
## 8383	4.7	4.7
## 8384	4.7	4.7
## 8385	4.7	4.7
## 8386	4.7	4.7
## 8387	4.7	4.7
## 8388	4.7	4.7
## 8389	4.7	4.7
## 8390	4.7	4.7
## 8391	4.7	4.7
## 8392	4.7	4.7
## 8393	4.7	4.7
## 8394	4.7	4.7
## 8395	4.7	4.7
## 8396	4.7	4.7
## 8397	4.7	4.7
## 8398	4.7	4.7
## 8399	4.7	4.7
## 8400	4.7	4.7
## 8401	4.7	4.7
## 8402	4.7	4.7
## 8403	4.7	4.7
## 8404	4.7	4.7
## 8405	4.7	4.7
## 8406	4.7	4.7
## 8407	4.7	4.7
## 8408	4.7	4.7
## 8409	4.7	4.7
## 8410	4.7	4.7
## 8411	4.7	4.7
## 8412	4.7	4.7
## 8413	4.7	4.7
## 8414	4.7	4.7
## 8415	4.7	4.7
## 8416	4.7	4.7
## 8417	4.7	4.7
## 8418	4.7	4.7
## 8419	4.7	4.7
## 8420	4.7	4.7
## 8421	4.7	4.7
## 8422	4.7	4.7
## 8423	4.7	4.7
## 8424	4.7	4.7
## 8425	4.7	4.7
## 8426	4.7	4.7
## 8427	4.7	4.7
## 8428	4.7	4.7

## 8429	4.7	4.7
## 8430	4.7	4.7
## 8431	4.7	4.7
## 8432	4.7	4.7
## 8433	4.7	4.7
## 8434	4.7	4.7
## 8435	4.7	4.7
## 8436	4.7	4.7
## 8437	4.7	4.7
## 8438	4.7	4.7
## 8439	4.7	4.7
## 8440	4.7	4.7
## 8441	4.7	4.7
## 8442	4.7	4.7
## 8443	4.7	4.7
## 8444	4.7	4.7
## 8445	4.7	4.7
## 8446	4.7	4.7
## 8447	4.7	4.7
## 8448	4.7	4.7
## 8449	4.7	4.7
## 8450	4.7	4.7
## 8451	4.7	4.7
## 8452	4.7	4.7
## 8453	4.7	4.7
## 8454	4.7	4.7
## 8455	4.7	4.7
## 8456	4.7	4.7
## 8457	4.7	4.7
## 8458	4.7	4.7
## 8459	4.7	4.7
## 8460	4.7	4.7
## 8461	4.7	4.7
## 8462	4.7	4.7
## 8463	4.7	4.7
## 8464	4.7	4.7
## 8465	4.7	4.7
## 8466	4.7	4.7
## 8467	4.7	4.7
## 8468	4.7	4.7
## 8469	4.7	4.7
## 8470	4.7	4.7
## 8471	4.7	4.7
## 8472	4.7	4.7
## 8473	4.7	4.7
## 8474	4.7	4.7
## 8475	4.7	4.7
## 8476	4.7	4.7
## 8477	4.7	4.7
## 8478	4.7	4.7
## 8479	4.7	4.7
## 8480	4.7	4.7
## 8481	4.7	4.7
## 8482	4.7	4.7

## 8483	4.7	4.7
## 8484	4.7	4.7
## 8485	4.7	4.7
## 8486	4.7	4.7
## 8487	4.7	4.7
## 8488	4.7	4.7
## 8489	4.7	4.7
## 8490	4.7	4.7
## 8491	4.7	4.7
## 8492	4.7	4.7
## 8493	4.7	4.7
## 8494	4.7	4.7
## 8495	4.7	4.7
## 8496	4.7	4.7
## 8497	4.7	4.7
## 8498	4.7	4.7
## 8499	4.7	4.7
## 8500	4.7	4.7
## 8501	4.7	4.7
## 8502	4.7	4.7
## 8503	4.7	4.7
## 8504	4.7	4.7
## 8505	4.7	4.7
## 8506	4.7	4.7
## 8507	4.7	4.7
## 8508	4.7	4.7
## 8509	4.7	4.7
## 8510	4.7	4.7
## 8511	4.7	4.7
## 8512	4.7	4.7
## 8513	4.7	4.7
## 8514	4.7	4.7
## 8515	4.7	4.7
## 8516	4.7	4.7
## 8517	4.7	4.7
## 8518	4.7	4.7
## 8519	4.7	4.7
## 8520	4.7	4.7
## 8521	4.7	4.7
## 8522	4.7	4.7
## 8523	4.7	4.7
## 8524	4.7	4.7
## 8525	4.7	4.7
## 8526	4.7	4.7
## 8527	4.7	4.7
## 8528	4.7	4.7
## 8529	4.7	4.7
## 8530	4.7	4.7
## 8531	4.7	4.7
## 8532	4.7	4.7
## 8533	4.7	4.7
## 8534	4.7	4.7
## 8535	4.7	4.7
## 8536	4.7	4.7

## 8537	4.7	4.7
## 8538	4.7	4.7
## 8539	4.7	4.7
## 8540	4.7	4.7
## 8541	4.7	4.7
## 8542	4.7	4.7
## 8543	4.7	4.7
## 8544	4.7	4.7
## 8545	4.7	4.7
## 8546	4.7	4.7
## 8547	4.7	4.7
## 8548	4.7	4.7
## 8549	4.7	4.7
## 8550	4.7	4.7
## 8551	4.7	4.7
## 8552	4.7	4.7
## 8553	4.7	4.7
## 8554	4.7	4.7
## 8555	4.7	4.7
## 8556	4.7	4.7
## 8557	4.7	4.7
## 8558	4.7	4.7
## 8559	4.7	4.7
## 8560	4.7	4.7
## 8561	4.7	4.7
## 8562	4.7	4.7
## 8563	4.7	4.7
## 8564	4.7	4.7
## 8565	4.7	4.7
## 8566	4.7	4.7
## 8567	4.7	4.7
## 8568	4.7	4.7
## 8569	4.7	4.7
## 8570	4.7	4.7
## 8571	4.7	4.7
## 8572	4.7	4.7
## 8573	4.7	4.7
## 8574	4.7	4.7
## 8575	4.7	4.7
## 8576	4.7	4.7
## 8577	4.7	4.7
## 8578	4.7	4.7
## 8579	4.7	4.7
## 8580	4.7	4.7
## 8581	4.7	4.7
## 8582	4.7	4.7
## 8583	4.7	4.7
## 8584	4.7	4.7
## 8585	4.7	4.7
## 8586	4.7	4.7
## 8587	4.7	4.7
## 8588	4.7	4.7
## 8589	4.7	4.7
## 8590	4.7	4.7

## 8591	4.7	4.7
## 8592	4.7	4.7
## 8593	4.7	4.7
## 8594	4.7	4.7
## 8595	4.7	4.7
## 8596	4.7	4.7
## 8597	4.7	4.7
## 8598	4.7	4.7
## 8599	4.7	4.7
## 8600	4.7	4.7
## 8601	4.7	4.7
## 8602	4.7	4.7
## 8603	4.7	4.7
## 8604	4.7	4.7
## 8605	4.7	4.7
## 8606	4.7	4.7
## 8607	4.7	4.7
## 8608	4.7	4.7
## 8609	4.7	4.7
## 8610	4.7	4.7
## 8611	4.7	4.7
## 8612	4.7	4.7
## 8613	4.7	4.7
## 8614	4.7	4.7
## 8615	4.7	4.7
## 8616	4.7	4.7
## 8617	4.7	4.7
## 8618	4.7	4.7
## 8619	4.7	4.7
## 8620	4.7	4.7
## 8621	4.7	4.7
## 8622	4.7	4.7
## 8623	4.7	4.7
## 8624	4.7	4.7
## 8625	4.7	4.7
## 8626	4.7	4.7
## 8627	4.7	4.7
## 8628	4.7	4.7
## 8629	4.7	4.7
## 8630	4.7	4.7
## 8631	4.7	4.7
## 8632	4.7	4.7
## 8633	4.7	4.7
## 8634	4.7	4.7
## 8635	4.7	4.7
## 8636	4.7	4.7
## 8637	4.7	4.7
## 8638	4.7	4.7
## 8639	4.7	4.7
## 8640	4.7	4.7
## 8641	4.7	4.7
## 8642	4.7	4.7
## 8643	4.7	4.7
## 8644	4.7	4.7

## 8645	4.7	4.7
## 8646	4.7	4.7
## 8647	4.7	4.7
## 8648	4.7	4.7
## 8649	4.7	4.7
## 8650	4.7	4.7
## 8651	4.7	4.7
## 8652	4.7	4.7
## 8653	4.7	4.7
## 8654	4.7	4.7
## 8655	4.7	4.7
## 8656	4.7	4.7
## 8657	4.7	4.7
## 8658	4.7	4.7
## 8659	4.7	4.7
## 8660	4.7	4.7
## 8661	4.7	4.7
## 8662	4.7	4.7
## 8663	4.7	4.7
## 8664	4.7	4.7
## 8665	4.7	4.7
## 8666	4.7	4.7
## 8667	4.7	4.7
## 8668	4.7	4.7
## 8669	4.7	4.7
## 8670	4.7	4.7
## 8671	4.7	4.7
## 8672	4.7	4.7
## 8673	4.7	4.7
## 8674	4.7	4.7
## 8675	4.7	4.7
## 8676	4.7	4.7
## 8677	4.7	4.7
## 8678	4.7	4.7
## 8679	4.7	4.7
## 8680	4.7	4.7
## 8681	4.7	4.7
## 8682	4.7	4.7
## 8683	4.7	4.7
## 8684	4.7	4.7
## 8685	4.7	4.7
## 8686	4.7	4.7
## 8687	4.7	4.7
## 8688	4.7	4.7
## 8689	4.7	4.7
## 8690	4.7	4.7
## 8691	4.7	4.7
## 8692	4.7	4.7
## 8693	4.7	4.7
## 8694	4.7	4.7
## 8695	4.7	4.7
## 8696	4.7	4.7
## 8697	4.7	4.7
## 8698	4.7	4.7

## 8699	4.7	4.7
## 8700	4.7	4.7
## 8701	4.7	4.7
## 8702	4.7	4.7
## 8703	4.7	4.7
## 8704	4.7	4.7
## 8705	4.7	4.7
## 8706	4.7	4.7
## 8707	4.7	4.7
## 8708	4.7	4.7
## 8709	4.7	4.7
## 8710	4.7	4.7
## 8711	4.7	4.7
## 8712	4.7	4.7
## 8713	4.7	4.7
## 8714	4.7	4.7
## 8715	4.7	4.7
## 8716	4.7	4.7
## 8717	4.7	4.7
## 8718	4.7	4.7
## 8719	4.7	4.7
## 8720	4.7	4.7
## 8721	4.7	4.7
## 8722	4.7	4.7
## 8723	4.7	4.7
## 8724	4.7	4.7
## 8725	4.7	4.7
## 8726	4.7	4.7
## 8727	4.7	4.7
## 8728	4.7	4.7
## 8729	4.7	4.7
## 8730	4.7	4.7
## 8731	4.7	4.7
## 8732	4.7	4.7
## 8733	4.7	4.7
## 8734	4.7	4.7
## 8735	4.7	4.7
## 8736	4.7	4.7
## 8737	4.7	4.7
## 8738	4.7	4.7
## 8739	4.7	4.7
## 8740	4.7	4.7
## 8741	4.7	4.7
## 8742	4.7	4.7
## 8743	4.7	4.7
## 8744	4.7	4.7
## 8745	4.7	4.7
## 8746	4.7	4.7
## 8747	4.7	4.7
## 8748	4.7	4.7
## 8749	4.7	4.7
## 8750	4.7	4.7
## 8751	4.7	4.7
## 8752	4.7	4.7

## 8753	4.7	4.7
## 8754	4.7	4.7
## 8755	4.7	4.7
## 8756	4.7	4.7
## 8757	4.7	4.7
## 8758	4.7	4.7
## 8759	4.7	4.7
## 8760	4.7	4.7
## 8761	4.7	4.7
## 8762	4.7	4.7
## 8763	4.7	4.7
## 8764	4.7	4.7
## 8765	4.7	4.7
## 8766	4.7	4.7
## 8767	4.7	4.7
## 8768	4.7	4.7
## 8769	4.7	4.7
## 8770	4.7	4.7
## 8771	4.7	4.7
## 8772	4.7	4.7
## 8773	4.7	4.7
## 8774	4.7	4.7
## 8775	4.7	4.7
## 8776	4.7	4.7
## 8777	4.7	4.7
## 8778	4.7	4.7
## 8779	4.7	4.7
## 8780	4.7	4.7
## 8781	4.7	4.7
## 8782	4.7	4.7
## 8783	4.7	4.7
## 8784	4.7	4.7
## 8785	4.7	4.7
## 8786	4.7	4.7
## 8787	4.7	4.7
## 8788	4.7	4.7
## 8789	4.7	4.7
## 8790	4.7	4.7
## 8791	4.7	4.7
## 8792	4.7	4.7
## 8793	4.7	4.7
## 8794	4.7	4.7
## 8795	4.7	4.7
## 8796	4.7	4.7
## 8797	4.7	4.7
## 8798	4.7	4.7
## 8799	4.7	4.7
## 8800	4.7	4.7
## 8801	4.7	4.7
## 8802	4.7	4.7
## 8803	4.7	4.7
## 8804	4.7	4.7
## 8805	4.7	4.7
## 8806	4.7	4.7

## 8807	4.7	4.7
## 8808	4.7	4.7
## 8809	4.7	4.7
## 8810	4.7	4.7
## 8811	4.7	4.7
## 8812	4.7	4.7
## 8813	4.7	4.7
## 8814	4.7	4.7
## 8815	4.7	4.7
## 8816	4.7	4.7
## 8817	4.7	4.7
## 8818	4.7	4.7
## 8819	4.7	4.7
## 8820	4.7	4.7
## 8821	4.7	4.7
## 8822	4.7	4.7
## 8823	4.7	4.7
## 8824	4.7	4.7
## 8825	4.7	4.7
## 8826	4.7	4.7
## 8827	4.7	4.7
## 8828	4.7	4.7
## 8829	4.7	4.7
## 8830	4.7	4.7
## 8831	4.7	4.7
## 8832	4.7	4.7
## 8833	4.7	4.7
## 8834	4.7	4.7
## 8835	4.7	4.7
## 8836	4.7	4.7
## 8837	4.7	4.7
## 8838	4.7	4.7
## 8839	4.7	4.7
## 8840	4.7	4.7
## 8841	4.7	4.7
## 8842	4.7	4.7
## 8843	4.7	4.7
## 8844	4.7	4.7
## 8845	4.7	4.7
## 8846	4.7	4.7
## 8847	4.7	4.7
## 8848	4.7	4.7
## 8849	4.7	4.7
## 8850	4.7	4.7
## 8851	4.7	4.7
## 8852	4.7	4.7
## 8853	4.7	4.7
## 8854	4.7	4.7
## 8855	4.7	4.7
## 8856	4.7	4.7
## 8857	4.7	4.7
## 8858	4.7	4.7
## 8859	4.7	4.7
## 8860	4.7	4.7

## 8861	4.7	4.7
## 8862	4.7	4.7
## 8863	4.7	4.7
## 8864	4.7	4.7
## 8865	4.7	4.7
## 8866	4.7	4.7
## 8867	4.7	4.7
## 8868	4.7	4.7
## 8869	4.7	4.7
## 8870	4.7	4.7
## 8871	4.7	4.7
## 8872	4.7	4.7
## 8873	4.7	4.7
## 8874	4.7	4.7
## 8875	4.7	4.7
## 8876	4.7	4.7
## 8877	4.7	4.7
## 8878	4.7	4.7
## 8879	4.7	4.7
## 8880	4.7	4.7
## 8881	4.7	4.7
## 8882	4.7	4.7
## 8883	4.7	4.7
## 8884	4.7	4.7
## 8885	4.7	4.7
## 8886	4.7	4.7
## 8887	4.7	4.7
## 8888	4.7	4.7
## 8889	4.7	4.7
## 8890	4.7	4.7
## 8891	4.7	4.7
## 8892	4.7	4.7
## 8893	4.7	4.7
## 8894	4.7	4.7
## 8895	4.7	4.7
## 8896	4.7	4.7
## 8897	4.7	4.7
## 8898	4.7	4.7
## 8899	4.7	4.7
## 8900	4.7	4.7
## 8901	4.7	4.7
## 8902	4.7	4.7
## 8903	4.7	4.7
## 8904	4.7	4.7
## 8905	4.7	4.7
## 8906	4.7	4.7
## 8907	4.7	4.7
## 8908	4.7	4.7
## 8909	4.7	4.7
## 8910	4.7	4.7
## 8911	4.7	4.7
## 8912	4.7	4.7
## 8913	4.7	4.7
## 8914	4.7	4.7

## 8915	4.7	4.7
## 8916	4.7	4.7
## 8917	4.7	4.7
## 8918	4.7	4.7
## 8919	4.7	4.7
## 8920	4.7	4.7
## 8921	4.7	4.7
## 8922	4.7	4.7
## 8923	4.7	4.7
## 8924	4.7	4.7
## 8925	4.7	4.7
## 8926	4.7	4.7
## 8927	4.7	4.7
## 8928	4.7	4.7
## 8929	4.7	4.7
## 8930	4.7	4.7
## 8931	4.7	4.7
## 8932	4.7	4.7
## 8933	4.7	4.7
## 8934	4.7	4.7
## 8935	4.7	4.7
## 8936	4.7	4.7
## 8937	4.7	4.7
## 8938	4.7	4.7
## 8939	4.7	4.7
## 8940	4.7	4.7
## 8941	4.7	4.7
## 8942	4.7	4.7
## 8943	4.7	4.7
## 8944	4.7	4.7
## 8945	4.7	4.7
## 8946	4.7	4.7
## 8947	4.7	4.7
## 8948	4.7	4.7
## 8949	4.7	4.7
## 8950	4.7	4.7
## 8951	4.7	4.7
## 8952	4.7	4.7
## 8953	4.7	4.7
## 8954	4.7	4.7
## 8955	4.7	4.7
## 8956	4.7	4.7
## 8957	4.7	4.7
## 8958	4.7	4.7
## 8959	4.7	4.7
## 8960	4.7	4.7
## 8961	4.7	4.7
## 8962	4.7	4.7
## 8963	4.7	4.7
## 8964	4.7	4.7
## 8965	4.7	4.7
## 8966	4.7	4.7
## 8967	4.7	4.7
## 8968	4.7	4.7

## 8969	4.7	4.7
## 8970	4.7	4.7
## 8971	4.7	4.7
## 8972	4.7	4.7
## 8973	4.7	4.7
## 8974	4.7	4.7
## 8975	4.7	4.7
## 8976	4.7	4.7
## 8977	4.7	4.7
## 8978	4.7	4.7
## 8979	4.7	4.7
## 8980	4.7	4.7
## 8981	4.7	4.7
## 8982	4.7	4.7
## 8983	4.7	4.7
## 8984	4.7	4.7
## 8985	4.7	4.7
## 8986	4.7	4.7
## 8987	4.7	4.7
## 8988	4.7	4.7
## 8989	4.7	4.7
## 8990	4.7	4.7
## 8991	4.7	4.7
## 8992	4.7	4.7
## 8993	4.7	4.7
## 8994	4.7	4.7
## 8995	4.7	4.7
## 8996	4.7	4.7
## 8997	4.7	4.7
## 8998	4.7	4.7
## 8999	4.7	4.7
## 9000	4.7	4.7
## 9001	4.7	4.7
## 9002	4.7	4.7
## 9003	4.7	4.7
## 9004	4.7	4.7
## 9005	4.7	4.7
## 9006	4.7	4.7
## 9007	4.7	4.7
## 9008	4.7	4.7
## 9009	4.7	4.7
## 9010	4.7	4.7
## 9011	4.7	4.7
## 9012	4.7	4.7
## 9013	4.7	4.7
## 9014	4.7	4.7
## 9015	4.7	4.7
## 9016	4.6	4.6
## 9017	4.6	4.6
## 9018	4.6	4.6
## 9019	4.6	4.6
## 9020	4.6	4.6
## 9021	4.6	4.6
## 9022	4.6	4.6

## 9023	4.6	4.6
## 9024	4.6	4.6
## 9025	4.6	4.6
## 9026	4.6	4.6
## 9027	4.6	4.6
## 9028	4.6	4.6
## 9029	4.6	4.6
## 9030	4.6	4.6
## 9031	4.6	4.6
## 9032	4.6	4.6
## 9033	4.6	4.6
## 9034	4.6	4.6
## 9035	4.6	4.6
## 9036	4.6	4.6
## 9037	4.6	4.6
## 9038	4.6	4.6
## 9039	4.6	4.6
## 9040	4.6	4.6
## 9041	4.6	4.6
## 9042	4.6	4.6
## 9043	4.6	4.6
## 9044	4.6	4.6
## 9045	4.6	4.6
## 9046	4.6	4.6
## 9047	4.6	4.6
## 9048	4.6	4.6
## 9049	4.6	4.6
## 9050	4.6	4.6
## 9051	4.6	4.6
## 9052	4.6	4.6
## 9053	4.6	4.6
## 9054	4.6	4.6
## 9055	4.6	4.6
## 9056	4.6	4.6
## 9057	4.6	4.6
## 9058	4.6	4.6
## 9059	4.6	4.6
## 9060	4.6	4.6
## 9061	4.6	4.6
## 9062	4.6	4.6
## 9063	4.6	4.6
## 9064	4.6	4.6
## 9065	4.6	4.6
## 9066	4.6	4.6
## 9067	4.6	4.6
## 9068	4.6	4.6
## 9069	4.6	4.6
## 9070	4.6	4.6
## 9071	4.6	4.6
## 9072	4.6	4.6
## 9073	4.6	4.6
## 9074	4.6	4.6
## 9075	4.6	4.6
## 9076	4.6	4.6

```
## 9077          4.6          4.6
## 9078          4.6          4.6
## 9079          4.6          4.6
## 9080          4.6          4.6
## 9081          4.6          4.6
## 9082          4.6          4.6
## 9083          4.6          4.6
## 9084          4.6          4.6
## 9085          4.6          4.6
## 9086          4.6          4.6
## 9087          4.6          4.6
## 9088          4.6          4.6
## 9089          4.6          4.6
## 9090          4.6          4.6
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 26459 rows ]
```

##Filter Data

to filter unwanted data or by some specific value in our data we use the function `filter()` ! meand

```
filter(surveys, species_id == "DS")
```

```
##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1           11    7  16 1977      5         DS  F           53      NA
## 2           17    7  16 1977      3         DS  F           48      NA
## 3           20    7  17 1977     11         DS  F           48      NA
## 4           30    7  17 1977     10         DS  F           52      NA
## 5           42    7  18 1977     18         DS  F           46      NA
## 6           58    7  18 1977     12         DS  M           45      NA
## 7           73    8  19 1977      3         DS  F           44      NA
## 8           76    8  19 1977      9         DS  F           47      NA
## 9           80    8  19 1977      1         DS  M           48      NA
## 10          91    8  20 1977     11         DS  F           50      NA
## 11         100    8  20 1977      5         DS  F           54      NA
## 12         104    8  20 1977     11         DS  M           43      NA
## 13         110    8  20 1977     10         DS           NA      NA
## 14         134    8  21 1977     17         DS  F           45      NA
## 15         144    8  21 1977     15         DS  M           40      NA
## 16         149    8  21 1977     20         DS  M           50      NA
## 17         153    8  21 1977     16         DS  F           50      NA
## 18         154    8  21 1977     20         DS  F           47      NA
## 19         155    8  21 1977     20         DS           NA      NA
## 20         159    9  11 1977      5         DS  M           53      NA
## 21         165    9  11 1977     19         DS  F           50      NA
## 22         176    9  11 1977     12         DS  M           45      NA
## 23         182    9  11 1977     21         DS  M           49      NA
## 24         184    9  11 1977     20         DS  M           52      NA
## 25         188    9  12 1977     14         DS  F           48      NA
## 26         191    9  12 1977     17         DS  M           47      NA
## 27         195    9  12 1977      4         DS  M           50      NA
## 28         200    9  12 1977     17         DS  F           52      NA
## 29         201    9  12 1977     10         DS  M           47      NA
## 30         205    9  12 1977     16         DS  M           50      NA
## 31         206    9  12 1977     23         DS  F           52      NA
```


## 32	207	9	12	1977	16	DS	F	53	NA
## 33	211	9	12	1977	4	DS	F	48	NA
## 34	220	9	13	1977	2	DS	M	52	NA
## 35	222	9	13	1977	1	DS	M	52	NA
## 36	223	9	13	1977	8	DS	F	50	NA
## 37	231	9	13	1977	15	DS		NA	NA
## 38	232	9	13	1977	9	DS	M	48	NA
## 39	236	9	13	1977	9	DS	F	47	NA
## 40	237	9	13	1977	9	DS	F	50	NA
## 41	239	9	13	1977	1	DS	M	48	NA
## 42	240	9	13	1977	9	DS	F	53	NA
## 43	241	9	13	1977	3	DS		NA	NA
## 44	247	10	16	1977	2	DS	M	54	NA
## 45	250	10	16	1977	18	DS	F	51	NA
## 46	252	10	16	1977	6	DS	F	53	NA
## 47	264	10	16	1977	9	DS	F	49	NA
## 48	267	10	16	1977	22	DS	F	46	NA
## 49	271	10	16	1977	9	DS	F	50	NA
## 50	276	10	16	1977	1	DS	F	50	NA
## 51	278	10	16	1977	9	DS	M	50	NA
## 52	286	10	16	1977	20	DS	M	50	NA
## 53	291	10	17	1977	11	DS	F	47	NA
## 54	300	10	17	1977	14	DS	F	NA	NA
## 55	301	10	17	1977	17	DS	F	48	NA
## 56	308	10	17	1977	4	DS	F	48	NA
## 57	309	10	17	1977	17	DS	M	49	NA
## 58	310	10	17	1977	11	DS		NA	NA
## 59	322	10	17	1977	4	DS	F	47	NA
## 60	327	10	18	1977	8	DS	F	50	NA
## 61	329	10	18	1977	5	DS	F	47	NA
## 62	331	10	18	1977	12	DS	F	50	NA
## 63	335	10	18	1977	5	DS	M	52	NA
## 64	339	10	18	1977	8	DS	F	49	NA
## 65	341	10	18	1977	5	DS	M	50	NA
## 66	357	11	12	1977	9	DS	F	50	117
## 67	362	11	12	1977	1	DS	F	51	121
## 68	367	11	12	1977	20	DS	M	51	115
## 69	377	11	12	1977	9	DS	F	48	120
## 70	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 71	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 72	385	11	13	1977	17	DS	M	50	132
## 73	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 74	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122
## 75	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 76	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 77	405	11	14	1977	12	DS		NA	NA
## 78	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 79	410	11	14	1977	5	DS	M	53	137
## 80	412	11	14	1977	5	DS	M	52	126
## 81	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 82	421	12	10	1977	9	DS	F	51	121
## 83	448	12	10	1977	20	DS	M	51	116
## 84	451	12	10	1977	9	DS	F	51	116
## 85	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114

## 86	463	12	11	1977	4	DS	M	49	134
## 87	464	12	11	1977	5	DS	M	49	139
## 88	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 89	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 90	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 91	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 92	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 93	483	12	11	1977	8	DS	M	49	149
## 94	485	12	11	1977	11	DS	M	52	127
## 95	491	12	11	1977	11	DS	M	48	138
## 96	492	12	11	1977	12	DS	M	49	110
## 97	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 98	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121
## 99	512	1	8	1978	9	DS	F	48	122
## 100	526	1	8	1978	9	DS	F	51	117
## 101	528	1	8	1978	20	DS	M	51	122
## 102	540	1	9	1978	17	DS	F	47	117
## 103	543	1	9	1978	4	DS	M	49	132
## 104	548	1	9	1978	8	DS	M	53	150
## 105	551	1	9	1978	4	DS	F	50	126
## 106	552	1	9	1978	11	DS	F	51	122
## 107	553	1	9	1978	8	DS	F	50	136
## 108	555	1	9	1978	14	DS	F	48	116
## 109	558	1	9	1978	1	DS	F	49	135
## 110	560	1	9	1978	17	DS	M	50	133
## 111	561	1	9	1978	11	DS	M	53	136
## 112	564	1	10	1978	18	DS	F	51	141
## 113	569	1	10	1978	5	DS	M	NA	135
## 114	573	1	10	1978	5	DS	F	NA	122
## 115	585	2	18	1978	2	DS	M	53	157
## 116	596	2	18	1978	9	DS	F	NA	126
## 117	609	2	19	1978	4	DS	F	49	NA
## 118	612	2	19	1978	4	DS		NA	NA
## 119	613	2	19	1978	5	DS	M	49	NA
## 120	614	2	19	1978	4	DS	F	49	124
## 121	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 122	618	2	19	1978	14	DS	F	47	NA
## 123	620	2	19	1978	8	DS	F	49	132
## 124	622	2	19	1978	17	DS	F	46	137
## 125	633	2	19	1978	8	DS	M	55	154
## 126	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133
## 127	647	2	20	1978	1	DS	F	52	144
## 128	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133
## 129	656	3	11	1978	9	DS	F	49	128
## 130	657	3	11	1978	2	DS	M	54	153
## 131	669	3	11	1978	9	DS	F	50	146
## 132	674	3	11	1978	20	DS	M	49	122
## 133	677	3	12	1978	5	DS	M	52	137
## 134	678	3	12	1978	4	DS	M	49	131
## 135	679	3	12	1978	5	DS	F	49	125
## 136	681	3	12	1978	14	DS	F	NA	NA
## 137	685	3	12	1978	17	DS	F	NA	NA
## 138	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 139	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141

## 140	689	3	12	1978	11	DS	M	53	138
## 141	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 142	703	3	12	1978	17	DS	M	NA	NA
## 143	705	3	12	1978	11	DS	F	NA	NA
## 144	710	3	13	1978	8	DS	M	49	152
## 145	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 146	725	3	13	1978	1	DS	F	NA	146
## 147	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 148	741	4	8	1978	13	DS	M	48	NA
## 149	749	4	8	1978	2	DS	M	NA	NA
## 150	752	4	8	1978	9	DS	F	49	NA
## 151	759	4	8	1978	22	DS	F	49	NA
## 152	760	4	8	1978	9	DS	M	48	NA
## 153	761	4	8	1978	9	DS	F	NA	NA
## 154	763	4	8	1978	20	DS	M	50	NA
## 155	783	4	9	1978	14	DS	F	47	90
## 156	786	4	9	1978	11	DS	M	52	131
## 157	787	4	9	1978	5	DS	F	50	114
## 158	789	4	9	1978	8	DS	M	52	148
## 159	790	4	9	1978	5	DS	F	50	76
## 160	791	4	9	1978	5	DS	M	53	141
## 161	793	4	9	1978	4	DS	F	49	121
## 162	796	4	9	1978	4	DS	M	50	133
## 163	797	4	9	1978	17	DS	M	50	142
## 164	798	4	9	1978	8	DS	F	48	142
## 165	801	4	9	1978	14	DS	F	46	142
## 166	803	4	9	1978	4	DS	F	48	84
## 167	805	4	9	1978	17	DS	F	47	142
## 168	806	4	9	1978	4	DS	F	47	118
## 169	808	4	9	1978	11	DS	F	51	132
## 170	809	4	9	1978	11	DS	F	47	75
## 171	814	4	10	1978	1	DS	M	55	168
## 172	816	4	10	1978	18	DS	F	46	84
## 173	818	4	10	1978	1	DS	F	49	87
## 174	819	4	10	1978	12	DS	F	NA	117
## 175	822	4	10	1978	1	DS	F	48	140
## 176	829	4	10	1978	1	DS	M	48	89
## 177	835	5	6	1978	2	DS	M	53	149
## 178	836	5	6	1978	9	DS	F	49	124
## 179	837	5	6	1978	6	DS	F	48	73
## 180	839	5	6	1978	9	DS	M	51	139
## 181	841	5	6	1978	20	DS	M	NA	123
## 182	843	5	6	1978	22	DS	F	50	114
## 183	844	5	6	1978	9	DS	F	46	59
## 184	846	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 185	850	5	6	1978	22	DS	F	48	91
## 186	851	5	6	1978	9	DS	M	46	50
## 187	853	5	6	1978	9	DS	F	49	113
## 188	855	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 189	862	5	17	1978	5	DS	M	52	137
## 190	863	5	17	1978	5	DS	M	48	57
## 191	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 192	868	5	17	1978	6	DS	F	50	83
## 193	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116

## 194	871	5	17	1978	6	DS	F	NA	74
## 195	872	5	17	1978	20	DS	M	52	130
## 196	873	5	17	1978	22	DS	F	50	NA
## 197	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83
## 198	882	5	18	1978	11	DS	M	52	118
## 199	884	5	18	1978	18	DS	M	49	102
## 200	889	5	18	1978	18	DS	F	50	138
## 201	890	5	18	1978	17	DS	M	49	131
## 202	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 203	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 204	895	5	18	1978	4	DS	M	50	126
## 205	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 206	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 207	902	5	18	1978	4	DS	M	NA	83
## 208	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 209	911	5	19	1978	9	DS	F	48	129
## 210	912	5	19	1978	2	DS	M	NA	148
## 211	916	5	19	1978	8	DS	F	50	108
## 212	917	5	19	1978	1	DS	M	52	160
## 213	921	5	19	1978	8	DS	F	48	125
## 214	922	5	19	1978	1	DS	M	50	100
## 215	927	5	19	1978	9	DS	F	48	64
## 216	928	5	19	1978	1	DS	F	NA	131
## 217	929	5	19	1978	1	DS	M	48	54
## 218	931	5	19	1978	9	DS	F	46	90
## 219	934	5	19	1978	2	DS	F	47	114
## 220	937	6	8	1978	12	DS	M	NA	90
## 221	939	6	8	1978	8	DS	F	51	110
## 222	940	6	8	1978	11	DS	M	51	119
## 223	944	6	8	1978	9	DS	F	50	124
## 224	945	6	8	1978	12	DS	F	49	84
## 225	949	6	8	1978	22	DS	F	49	120
## 226	953	6	8	1978	12	DS	F	52	115
## 227	955	6	8	1978	9	DS	M	47	70
## 228	956	6	8	1978	17	DS	F	49	123
## 229	959	6	8	1978	8	DS	F	47	125
## 230	962	6	8	1978	22	DS	F	47	117
## 231	963	6	8	1978	17	DS	M	50	133
## 232	965	6	8	1978	9	DS	F	NA	71
## 233	967	6	8	1978	22	DS	F	49	99
## 234	972	6	8	1978	9	DS	F	NA	94
## 235	973	6	8	1978	9	DS	F	47	100
## 236	974	6	8	1978	11	DS	F	49	98
## 237	980	6	8	1978	20	DS	M	51	124
## 238	982	6	8	1978	12	DS	F	51	84
## 239	988	6	9	1978	18	DS		NA	NA
## 240	989	6	9	1978	4	DS	M	50	122
## 241	993	6	9	1978	2	DS	M	54	149
## 242	996	6	9	1978	18	DS	F	48	136
## 243	997	6	9	1978	18	DS	M	49	102
## 244	998	6	9	1978	14	DS	F	51	122
## 245	1000	6	9	1978	5	DS	F	46	71
## 246	1003	6	9	1978	1	DS	M	53	160
## 247	1004	6	9	1978	6	DS	F	50	82

## 248	1005	6	9 1978	5	DS	M	54	134
## 249	1010	6	9 1978	13	DS	F	47	107
## 250	1011	6	9 1978	1	DS	M	52	100
## 251	1012	6	9 1978	6	DS	M	46	32
## 252	1014	6	9 1978	6	DS	F	50	73
## 253	1015	6	9 1978	1	DS	F	NA	134
## 254	1016	6	9 1978	4	DS	F	49	119
## 255	1019	6	9 1978	1	DS	F	49	59
## 256	1021	6	9 1978	1	DS	M	49	58
## 257	1023	6	9 1978	4	DS	F	49	81
## 258	1024	6	9 1978	4	DS	M	50	93
## 259	1031	7	7 1978	9	DS	F	51	127
## 260	1036	7	7 1978	12	DS	F	51	122
## 261	1037	7	7 1978	11	DS	M	52	122
## 262	1040	7	7 1978	12	DS	M	53	95
## 263	1044	7	7 1978	22	DS	F	50	119
## 264	1045	7	7 1978	8	DS	F	49	124
## 265	1046	7	7 1978	12	DS	F	51	87
## 266	1047	7	7 1978	6	DS	F	50	85
## 267	1050	7	7 1978	22	DS	F	49	123
## 268	1051	7	7 1978	8	DS	F	50	111
## 269	1054	7	7 1978	22	DS	F	52	105
## 270	1055	7	7 1978	17	DS	M	51	132
## 271	1057	7	7 1978	11	DS	F	51	96
## 272	1059	7	7 1978	17	DS	F	48	120
## 273	1063	7	7 1978	9	DS	F	49	86
## 274	1066	7	7 1978	12	DS	M	52	106
## 275	1069	7	7 1978	9	DS	F	50	98
## 276	1077	7	8 1978	4	DS	M	50	130
## 277	1079	7	8 1978	18	DS	M	50	106
## 278	1086	7	8 1978	14	DS	F	51	120
## 279	1091	7	8 1978	18	DS	F	51	131
## 280	1093	7	8 1978	1	DS	M	51	101
## 281	1096	7	8 1978	5	DS	M	52	133
## 282	1097	7	8 1978	1	DS	M	51	63
## 283	1099	7	8 1978	4	DS	F	49	81
## 284	1100	7	8 1978	5	DS	M	50	71
## 285	1101	7	8 1978	1	DS	F	NA	65
## 286	1102	7	8 1978	4	DS	F	49	80
## 287	1103	7	8 1978	1	DS	F	NA	130
## 288	1105	7	8 1978	4	DS	F	51	118
## 289	1106	7	8 1978	4	DS	M	51	91
## 290	1107	8	4 1978	12	DS	F	49	120
## 291	1111	8	4 1978	8	DS	F	51	122
## 292	1115	8	4 1978	12	DS	F	49	95
## 293	1118	8	4 1978	17	DS	F	48	123
## 294	1122	8	4 1978	11	DS	M	53	126
## 295	1128	8	4 1978	22	DS	F	52	115
## 296	1130	8	4 1978	17	DS	M	51	138
## 297	1133	8	4 1978	12	DS	M	52	105
## 298	1141	8	4 1978	9	DS	F	47	139
## 299	1143	8	4 1978	11	DS	F	52	108
## 300	1151	8	5 1978	2	DS	M	52	165
## 301	1153	8	5 1978	18	DS	M	49	112

## 302	1155	8	5	1978	6	DS	F	50	100
## 303	1156	8	5	1978	18	DS	M	48	NA
## 304	1158	8	5	1978	5	DS	F	48	88
## 305	1160	8	5	1978	14	DS	F	49	123
## 306	1162	8	5	1978	5	DS	M	53	137
## 307	1163	8	5	1978	18	DS	F	NA	NA
## 308	1165	8	5	1978	13	DS	F	47	NA
## 309	1166	8	5	1978	4	DS	M	48	96
## 310	1169	8	5	1978	1	DS	M	51	100
## 311	1171	8	5	1978	1	DS		NA	130
## 312	1172	8	5	1978	6	DS	F	49	98
## 313	1180	8	5	1978	4	DS	F	48	83
## 314	1182	8	5	1978	1	DS	F	50	88
## 315	1185	8	5	1978	1	DS	F	51	136
## 316	1186	8	5	1978	4	DS	F	47	82
## 317	1188	8	5	1978	1	DS	M	51	70
## 318	1189	8	5	1978	4	DS	F	50	119
## 319	1191	8	5	1978	5	DS	F	51	115
## 320	1199	9	3	1978	12	DS	M	51	107
## 321	1200	9	3	1978	11	DS	M	51	126
## 322	1205	9	3	1978	8	DS	F	52	122
## 323	1209	9	3	1978	12	DS	F	51	124
## 324	1211	9	3	1978	9	DS	F	51	133
## 325	1212	9	3	1978	17	DS	F	51	122
## 326	1213	9	3	1978	22	DS	F	NA	110
## 327	1223	9	3	1978	22	DS	F	50	128
## 328	1224	9	3	1978	17	DS	M	51	136
## 329	1225	9	3	1978	9	DS	F	50	100
## 330	1231	9	3	1978	20	DS	M	51	127
## 331	1234	9	3	1978	8	DS	F	49	134
## 332	1238	9	3	1978	22	DS	F	50	125
## 333	1239	9	3	1978	12	DS	F	50	100
## 334	1243	9	3	1978	9	DS	F	47	114
## 335	1244	9	3	1978	11	DS	F	52	110
## 336	1254	9	4	1978	18	DS	M	52	107
## 337	1260	9	4	1978	18	DS	F	48	134
## 338	1263	9	4	1978	13	DS	F	48	86
## 339	1266	9	4	1978	2	DS	M	53	158
## 340	1267	9	4	1978	4	DS	M	51	118
## 341	1268	9	4	1978	1	DS	F	48	123
## 342	1271	9	4	1978	1	DS	M	51	124
## 343	1273	9	4	1978	14	DS	F	50	NA
## 344	1274	9	4	1978	6	DS	F	51	106
## 345	1278	9	4	1978	6	DS	F	49	114
## 346	1280	9	4	1978	5	DS	M	52	140
## 347	1287	9	4	1978	13	DS	F	48	112
## 348	1292	9	4	1978	4	DS	F	47	77
## 349	1293	9	4	1978	5	DS	F	51	126
## 350	1296	9	4	1978	1	DS	F	52	138
## 351	1297	9	4	1978	4	DS	F	52	125
## 352	1298	9	4	1978	5	DS	F	51	106
## 353	1305	10	6	1978	1	DS	F	47	120
## 354	1307	10	6	1978	1	DS	M	50	125
## 355	1308	10	6	1978	1	DS	F	49	NA

## 356	1314	10	7 1978	8	DS	F	50	118
## 357	1315	10	7 1978	11	DS	M	50	108
## 358	1323	10	7 1978	22	DS	F	51	112
## 359	1325	10	7 1978	9	DS	F	50	129
## 360	1326	10	7 1978	20	DS	M	52	131
## 361	1330	10	7 1978	17	DS	M	52	134
## 362	1331	10	7 1978	9	DS	M	50	132
## 363	1333	10	7 1978	17	DS	F	50	121
## 364	1334	10	7 1978	12	DS	F	51	120
## 365	1335	10	7 1978	9	DS	F	50	98
## 366	1336	10	7 1978	22	DS	F	50	124
## 367	1338	10	7 1978	8	DS	F	NA	129
## 368	1340	10	7 1978	11	DS	F	49	118
## 369	1342	10	7 1978	9	DS	F	50	99
## 370	1358	10	8 1978	5	DS	M	52	131
## 371	1360	10	8 1978	18	DS	M	48	113
## 372	1363	10	8 1978	18	DS	M	49	112
## 373	1364	10	8 1978	14	DS	F	50	121
## 374	1365	10	8 1978	2	DS	M	53	149
## 375	1367	10	8 1978	6	DS	F	52	110
## 376	1371	10	8 1978	4	DS	M	53	115
## 377	1373	10	8 1978	18	DS	F	51	135
## 378	1376	10	8 1978	6	DS	F	48	102
## 379	1384	10	8 1978	13	DS	F	48	106
## 380	1387	10	8 1978	4	DS	F	51	120
## 381	1398	11	4 1978	17	DS	F	50	120
## 382	1399	11	4 1978	12	DS	F	50	116
## 383	1401	11	4 1978	8	DS	F	49	124
## 384	1403	11	4 1978	1	DS	M	NA	133
## 385	1404	11	4 1978	1	DS	F	47	125
## 386	1411	11	4 1978	9	DS	F	50	126
## 387	1412	11	4 1978	9	DS	M	48	136
## 388	1414	11	4 1978	17	DS	M	NA	137
## 389	1422	11	4 1978	1	DS	M	52	130
## 390	1423	11	4 1978	9	DS	F	50	101
## 391	1425	11	4 1978	22	DS	F	49	129
## 392	1429	11	4 1978	20	DS	M	50	130
## 393	1431	11	4 1978	9	DS	F	46	108
## 394	1447	11	5 1978	6	DS	F	50	111
## 395	1449	11	5 1978	5	DS	M	52	132
## 396	1450	11	5 1978	13	DS	F	48	107
## 397	1451	11	5 1978	18	DS	M	50	119
## 398	1452	11	5 1978	18	DS	F	51	121
## 399	1454	11	5 1978	4	DS	M	49	111
## 400	1459	11	5 1978	6	DS	F	47	105
## 401	1463	11	5 1978	14	DS	F	46	121
## 402	1484	12	2 1978	9	DS	F	51	128
## 403	1488	12	2 1978	17	DS	F	47	119
## 404	1497	12	2 1978	20	DS	M	51	136
## 405	1499	12	2 1978	9	DS	F	49	101
## 406	1501	12	2 1978	8	DS	F	49	122
## 407	1502	12	2 1978	9	DS	F	48	NA
## 408	1503	12	2 1978	22	DS	F	50	118
## 409	1504	12	2 1978	12	DS	F	51	116

## 410	1509	12	2	1978	22	DS	F	51	132
## 411	1520	12	3	1978	14	DS	F	47	120
## 412	1521	12	3	1978	6	DS	F	52	113
## 413	1525	12	3	1978	18	DS	M	47	126
## 414	1526	12	3	1978	18	DS	F	51	124
## 415	1527	12	3	1978	6	DS	F	50	111
## 416	1531	12	3	1978	4	DS	M	51	118
## 417	1537	12	3	1978	5	DS	M	51	142
## 418	1540	12	3	1978	13	DS	F	47	111
## 419	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128
## 420	1582	1	29	1979	6	DS	F	NA	125
## 421	1588	1	29	1979	18	DS	M	NA	137
## 422	1589	1	29	1979	4	DS	M	NA	126
## 423	1592	1	29	1979	18	DS	F	NA	153
## 424	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 425	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123
## 426	1627	2	24	1979	8	DS	M	52	109
## 427	1630	2	24	1979	8	DS	F	50	NA
## 428	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 429	1633	2	24	1979	17	DS	F	50	125
## 430	1637	2	24	1979	9	DS	F	50	124
## 431	1638	2	24	1979	20	DS	F	50	131
## 432	1647	2	25	1979	5	DS	M	52	142
## 433	1649	2	25	1979	18	DS	M	52	139
## 434	1652	2	25	1979	18	DS	F	52	132
## 435	1655	2	25	1979	6	DS	F	50	119
## 436	1656	2	25	1979	1	DS	M	51	137
## 437	1658	2	25	1979	4	DS	M	49	130
## 438	1659	2	25	1979	13	DS	M	51	60
## 439	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 440	1671	3	31	1979	12	DS	M	51	86
## 441	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82
## 442	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 443	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 444	1681	3	31	1979	5	DS	M	54	142
## 445	1683	3	31	1979	17	DS	M	51	71
## 446	1684	3	31	1979	12	DS	F	52	125
## 447	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73
## 448	1689	3	31	1979	18	DS	M	51	141
## 449	1690	3	31	1979	18	DS	M	50	78
## 450	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 451	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 452	1695	3	31	1979	1	DS	M	50	141
## 453	1696	3	31	1979	9	DS	F	50	115
## 454	1697	3	31	1979	1	DS	M	52	140
## 455	1698	3	31	1979	18	DS	M	51	127
## 456	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 457	1704	3	31	1979	9	DS	F	48	112
## 458	1705	3	31	1979	9	DS	F	48	71
## 459	1708	3	31	1979	13	DS	F	47	58
## 460	1710	3	31	1979	11	DS	M	NA	NA
## 461	1713	3	31	1979	13	DS	F	49	112
## 462	1714	3	31	1979	4	DS	M	51	129
## 463	1726	4	28	1979	12	DS	M	48	73

## 464	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75
## 465	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 466	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127
## 467	1733	4	28	1979	1	DS	M	51	144
## 468	1735	4	28	1979	1	DS	F	50	71
## 469	1736	4	28	1979	22	DS	M	50	76
## 470	1737	4	28	1979	9	DS	F	44	51
## 471	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 472	1739	4	28	1979	17	DS	M	50	143
## 473	1740	4	28	1979	9	DS	M	46	49
## 474	1741	4	28	1979	9	DS	F	49	124
## 475	1742	4	28	1979	9	DS	F	43	46
## 476	1744	4	28	1979	20	DS	M	46	71
## 477	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119
## 478	1747	4	28	1979	20	DS	F	52	143
## 479	1748	4	28	1979	9	DS	M	47	85
## 480	1749	4	28	1979	9	DS	F	47	63
## 481	1759	4	29	1979	14	DS	M	46	67
## 482	1761	4	29	1979	5	DS	M	52	143
## 483	1764	4	29	1979	13	DS	M	52	97
## 484	1766	4	29	1979	14	DS	M	47	61
## 485	1770	4	29	1979	18	DS	M	50	99
## 486	1772	4	29	1979	13	DS	F	47	135
## 487	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 488	1774	4	29	1979	5	DS	M	49	95
## 489	1781	5	29	1979	9	DS	F	51	136
## 490	1783	5	29	1979	12	DS	M	51	91
## 491	1786	5	29	1979	22	DS	M	49	96
## 492	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 493	1791	5	29	1979	17	DS	M	49	75
## 494	1792	5	29	1979	9	DS	F	48	76
## 495	1793	5	29	1979	22	DS	M	43	62
## 496	1794	5	29	1979	9	DS	F	49	114
## 497	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 498	1797	5	29	1979	9	DS	F	44	63
## 499	1799	5	29	1979	17	DS	M	49	147
## 500	1800	5	29	1979	9	DS	F	49	136
## 501	1801	5	29	1979	17	DS		NA	NA
## 502	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 503	1803	5	29	1979	9	DS	M	48	71
## 504	1804	5	29	1979	20	DS	M	50	63
## 505	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 506	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47
## 507	1812	5	29	1979	20	DS	M	47	66
## 508	1814	5	29	1979	20	DS	F	52	147
## 509	1821	5	30	1979	18	DS	F	49	128
## 510	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 511	1827	5	30	1979	14	DS		NA	88
## 512	1828	5	30	1979	18	DS	M	50	114
## 513	1829	5	30	1979	1	DS	F	50	101
## 514	1832	5	30	1979	13	DS	F	47	112
## 515	1835	5	30	1979	5	DS	M	51	105
## 516	1836	5	30	1979	1	DS	M	51	140
## 517	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107

## 518	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123
## 519	1840	5	30	1979	1	DS	M	51	132
## 520	1841	5	30	1979	14	DS	M	49	93
## 521	1853	7	3	1979	12	DS	M	51	105
## 522	1857	7	3	1979	9	DS	F	48	116
## 523	1859	7	3	1979	22	DS	M	50	120
## 524	1861	7	3	1979	9	DS	F	46	96
## 525	1862	7	3	1979	17	DS	M	52	143
## 526	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 527	1865	7	3	1979	11	DS	M	50	91
## 528	1866	7	3	1979	20	DS	F	NA	156
## 529	1867	7	3	1979	9	DS	M	46	NA
## 530	1870	7	3	1979	9	DS	M	46	86
## 531	1875	7	3	1979	20	DS	M	46	43
## 532	1878	7	3	1979	9	DS	M	NA	99
## 533	1883	7	4	1979	18	DS	M	46	60
## 534	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120
## 535	1888	7	4	1979	18	DS	M	46	59
## 536	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112
## 537	1890	7	4	1979	14	DS	F	NA	NA
## 538	1891	7	4	1979	18	DS	F	51	138
## 539	1892	7	4	1979	1	DS	M	52	NA
## 540	1893	7	4	1979	6	DS	F	50	95
## 541	1896	7	4	1979	14	DS	M	49	70
## 542	1897	7	4	1979	5	DS	M	NA	110
## 543	1900	7	4	1979	13	DS	M	50	79
## 544	1912	7	24	1979	1	DS	M	51	141
## 545	1913	7	24	1979	20	DS	F	51	165
## 546	1915	7	24	1979	13	DS	M	NA	93
## 547	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 548	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 549	1927	7	25	1979	17	DS	M	51	99
## 550	1929	7	25	1979	18	DS	F	50	133
## 551	1933	7	25	1979	12	DS	M	51	108
## 552	1934	7	25	1979	8	DS	F	51	126
## 553	1935	7	25	1979	17	DS	M	51	145
## 554	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 555	1937	7	25	1979	11	DS	M	51	98
## 556	1939	7	25	1979	14	DS	F	49	125
## 557	1945	7	26	1979	4	DS	M	49	108
## 558	1955	7	26	1979	6	DS	F	48	59
## 559	1956	7	26	1979	9	DS	M	48	94
## 560	1957	7	26	1979	9	DS	M	50	68
## 561	1958	7	26	1979	4	DS	F	51	111
## 562	1963	8	21	1979	24	DS	F	50	124
## 563	1965	8	21	1979	14	DS	M	49	94
## 564	1967	8	21	1979	20	DS	F	51	148
## 565	1972	8	21	1979	22	DS	M	52	132
## 566	1973	8	21	1979	13	DS	M	NA	106
## 567	1974	8	21	1979	14	DS	F	49	128
## 568	1978	8	22	1979	12	DS	M	50	119
## 569	1979	8	22	1979	8	DS	F	48	125
## 570	1984	8	22	1979	18	DS	M	52	94
## 571	1987	8	22	1979	17	DS	M	51	106

## 572	1990	8	22	1979	17	DS	M	52	144
## 573	1999	8	23	1979	9	DS	M	48	93
## 574	2000	8	23	1979	5	DS	F	51	93
## 575	2001	8	23	1979	4	DS	M	49	124
## 576	2002	8	23	1979	9	DS	M	49	103
## 577	2004	8	23	1979	6	DS	F	49	81
## 578	2006	8	23	1979	1	DS	M	50	142
## 579	2008	8	23	1979	5	DS	M	48	87
## 580	2009	8	23	1979	1	DS	M	50	144
## 581	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 582	2019	9	22	1979	9	DS	F	51	NA
## 583	2020	9	22	1979	12	DS	M	53	131
## 584	2023	9	22	1979	17	DS	M	52	118
## 585	2026	9	22	1979	22	DS	M	50	138
## 586	2032	9	22	1979	20	DS	F	52	153
## 587	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122
## 588	2034	9	22	1979	9	DS	F	47	106
## 589	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 590	2056	9	23	1979	4	DS	M	47	129
## 591	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 592	2068	9	23	1979	13	DS	M	53	120
## 593	2076	10	24	1979	11	DS	M	49	137
## 594	2080	10	24	1979	20	DS	F	51	151
## 595	2087	10	24	1979	9	DS	F	50	145
## 596	2093	10	24	1979	22	DS	M	50	143
## 597	2094	10	24	1979	17	DS	M	51	156
## 598	2095	10	24	1979	17	DS	M	51	123
## 599	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
## 600	2098	10	24	1979	9	DS	F	50	123
## 601	2106	10	24	1979	9	DS	F	47	102
## 602	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 603	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 604	2118	10	25	1979	4	DS	M	48	130
## 605	2125	10	25	1979	13	DS	M	52	135
## 606	2126	10	25	1979	4	DS	F	50	126
## 607	2134	10	25	1979	18	DS	M	49	127
## 608	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124
## 609	2161	11	17	1979	17	DS	M	51	130
## 610	2162	11	17	1979	18	DS	M	48	136
## 611	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 612	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141
## 613	2202	11	18	1979	9	DS	M	48	110
## 614	2203	11	18	1979	9	DS	F	52	118
## 615	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 616	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 617	2243	11	18	1979	11	DS	M	49	134
## 618	2250	11	18	1979	20	DS	F	52	154
## 619	2251	11	18	1979	22	DS	M	49	141
## 620	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 621	2257	11	18	1979	12	DS		NA	133
## 622	2264	11	18	1979	9	DS	F	50	103
## 623	2276	1	15	1980	11	DS	M	47	132
## 624	2289	1	15	1980	20	DS	F	52	150
## 625	2293	1	15	1980	18	DS	F	51	132

## 626	2301	1	15	1980	9	DS	F	50	136
## 627	2312	1	15	1980	12	DS	M	52	131
## 628	2322	1	15	1980	9	DS	F	46	114
## 629	2326	1	15	1980	22	DS	M	50	142
## 630	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 631	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
## 632	2382	1	16	1980	4	DS	M	48	131
## 633	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 634	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 635	2416	2	24	1980	22	DS	M	51	142
## 636	2423	2	24	1980	12	DS	M	48	NA
## 637	2424	2	24	1980	17	DS	M	52	128
## 638	2431	2	24	1980	8	DS	M	53	133
## 639	2440	2	24	1980	9	DS	F	50	103
## 640	2454	2	25	1980	1	DS	M	54	147
## 641	2461	2	25	1980	3	DS	M	52	147
## 642	2463	2	25	1980	3	DS	M	52	155
## 643	2464	2	25	1980	3	DS	M	50	129
## 644	2469	2	25	1980	6	DS	M	52	126
## 645	2473	2	25	1980	8	DS	M	45	81
## 646	2474	2	25	1980	8	DS	M	46	79
## 647	2479	2	25	1980	11	DS	M	51	143
## 648	2499	2	25	1980	24	DS	M	50	134
## 649	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 650	2501	2	25	1980	24	DS	M	51	87
## 651	2515	2	25	1980	1	DS	M	51	105
## 652	2519	2	25	1980	13	DS	M	47	71
## 653	2520	2	25	1980	6	DS	M	53	143
## 654	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 655	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 656	2546	3	9	1980	17	DS	M	NA	126
## 657	2554	3	9	1980	18	DS	F	NA	114
## 658	2561	3	9	1980	1	DS	M	NA	145
## 659	2566	3	9	1980	4	DS		NA	NA
## 660	2577	3	9	1980	18	DS	M	NA	108
## 661	2590	3	9	1980	9	DS	M	NA	146
## 662	2601	3	9	1980	4	DS	F	NA	111
## 663	2607	3	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 664	2611	3	9	1980	12	DS	M	NA	136
## 665	2614	3	9	1980	24	DS	M	NA	86
## 666	2620	3	9	1980	24	DS	F	NA	126
## 667	2624	3	9	1980	6	DS	F	NA	67
## 668	2628	3	9	1980	4	DS	M	NA	124
## 669	2641	3	9	1980	11	DS	M	NA	147
## 670	2644	3	9	1980	17	DS	M	NA	132
## 671	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 672	2656	3	9	1980	9	DS	F	NA	114
## 673	2657	3	9	1980	13	DS	M	NA	118
## 674	2660	3	9	1980	22	DS	M	NA	147
## 675	2663	3	9	1980	4	DS	M	NA	147
## 676	2682	3	9	1980	22	DS	M	NA	131
## 677	2684	3	9	1980	8	DS	M	NA	85
## 678	2687	3	9	1980	13	DS	M	NA	89
## 679	2689	3	9	1980	1	DS	M	NA	160

## 680	2690	3	9	1980	8	DS	M	NA	131
## 681	2691	3	9	1980	20	DS	M	NA	134
## 682	2698	3	9	1980	13	DS	M	NA	104
## 683	2700	3	9	1980	1	DS	M	NA	110
## 684	2712	3	9	1980	8	DS	M	NA	82
## 685	2714	3	9	1980	22	DS	F	NA	114
## 686	2726	3	9	1980	22	DS	M	NA	141
## 687	2735	3	9	1980	20	DS	M	NA	104
## 688	2746	3	21	1980	12	DS	M	NA	134
## 689	2762	3	21	1980	17	DS	M	NA	160
## 690	2763	3	21	1980	9	DS	F	45	61
## 691	2765	3	21	1980	9	DS	M	47	91
## 692	2766	3	21	1980	20	DS	F	NA	165
## 693	2768	3	21	1980	9	DS	F	46	92
## 694	2769	3	21	1980	8	DS	M	NA	134
## 695	2773	3	21	1980	9	DS	F	NA	113
## 696	2775	3	21	1980	20	DS	M	47	113
## 697	2780	3	21	1980	20	DS	F	NA	65
## 698	2781	3	21	1980	1	DS	M	NA	117
## 699	2782	3	21	1980	22	DS	M	NA	144
## 700	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 701	2796	3	22	1980	18	DS	F	NA	184
## 702	2799	3	22	1980	24	DS	M	NA	80
## 703	2801	3	22	1980	4	DS	M	NA	131
## 704	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 705	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 706	2806	3	22	1980	6	DS	M	NA	138
## 707	2811	3	22	1980	4	DS	M	48	81
## 708	2812	3	22	1980	13	DS	M	47	90
## 709	2815	3	22	1980	4	DS	M	NA	82
## 710	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 711	2829	4	17	1980	8	DS	M	NA	135
## 712	2832	4	17	1980	20	DS	F	NA	155
## 713	2837	4	17	1980	12	DS	M	NA	132
## 714	2838	4	17	1980	1	DS	M	52	145
## 715	2840	4	17	1980	9	DS	F	NA	114
## 716	2841	4	17	1980	22	DS	M	NA	95
## 717	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 718	2846	4	17	1980	9	DS	M	NA	143
## 719	2850	4	17	1980	22	DS	M	NA	140
## 720	2854	4	17	1980	1	DS	M	52	122
## 721	2856	4	17	1980	9	DS	F	49	108
## 722	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92
## 723	2860	4	17	1980	20	DS	M	NA	125
## 724	2862	4	17	1980	9	DS	M	NA	104
## 725	2869	4	18	1980	6	DS	M	NA	141
## 726	2874	4	18	1980	4	DS	M	NA	131
## 727	2876	4	18	1980	18	DS	M	NA	74
## 728	2888	4	18	1980	18	DS	F	NA	146
## 729	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 730	2893	4	18	1980	18	DS	M	NA	135
## 731	2896	4	18	1980	13	DS	M	NA	88
## 732	2897	4	18	1980	4	DS	M	NA	102
## 733	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115

## 734	2908	4	18	1980	4	DS	M	NA	92
## 735	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 736	2910	4	18	1980	13	DS	M	NA	104
## 737	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130
## 738	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 739	2924	5	17	1980	17	DS		NA	108
## 740	2925	5	17	1980	11	DS	M	43	45
## 741	2926	5	17	1980	20	DS	F	51	154
## 742	2929	5	17	1980	12	DS	M	49	133
## 743	2931	5	17	1980	1	DS	M	52	148
## 744	2933	5	17	1980	9	DS	F	49	127
## 745	2934	5	17	1980	9	DS	M	52	144
## 746	2935	5	17	1980	22	DS	M	50	140
## 747	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 748	2938	5	17	1980	22	DS	M	46	104
## 749	2939	5	17	1980	9	DS	F	47	72
## 750	2940	5	17	1980	17	DS	M	50	142
## 751	2943	5	17	1980	9	DS	M	49	113
## 752	2944	5	17	1980	9	DS	F	46	73
## 753	2946	5	17	1980	20	DS	M	48	120
## 754	2947	5	17	1980	1	DS	M	48	102
## 755	2949	5	17	1980	9	DS	F	49	138
## 756	2954	5	17	1980	20	DS	M	50	78
## 757	2961	5	18	1980	13	DS	M	47	97
## 758	2962	5	18	1980	18	DS	M	45	84
## 759	2964	5	18	1980	18	DS	F	49	68
## 760	2969	5	18	1980	18	DS	F	52	154
## 761	2971	5	18	1980	4	DS	M	49	104
## 762	2976	5	18	1980	18	DS	F	47	72
## 763	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79
## 764	2980	5	18	1980	4	DS	M	49	133
## 765	2982	5	18	1980	6	DS	M	52	138
## 766	2983	5	18	1980	13	DS	M	48	99
## 767	2984	5	18	1980	8	DS	M	53	134
## 768	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 769	2986	5	18	1980	18	DS	M	48	134
## 770	2995	5	18	1980	4	DS	M	49	86
## 771	2996	5	18	1980	4	DS	M	49	105
## 772	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 773	3004	5	24	1980	1	DS		NA	135
## 774	3005	5	24	1980	1	DS	M	55	142
## 775	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 776	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105
## 777	3010	5	24	1980	2	DS	M	52	149
## 778	3011	5	25	1980	3	DS	F	46	115
## 779	3012	5	25	1980	3	DS	F	46	78
## 780	3014	5	25	1980	3	DS	F	48	NA
## 781	3015	5	25	1980	3	DS	M	50	123
## 782	3016	5	25	1980	3	DS	F	52	125
## 783	3017	5	25	1980	3	DS	M	51	91
## 784	3018	5	25	1980	4	DS	M	49	95
## 785	3019	5	25	1980	4	DS	M	50	88
## 786	3020	5	25	1980	4	DS	M	47	53
## 787	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103

## 788	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 789	3025	5	25	1980	5	DS	M	50	122
## 790	3027	5	25	1980	5	DS	M	49	105
## 791	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 792	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130
## 793	3034	6	2	1980	2	DS	M	50	102
## 794	3038	6	2	1980	7	DS		49	126
## 795	3039	6	2	1980	9	DS	M	48	122
## 796	3042	6	2	1980	9	DS	F	50	69
## 797	3045	6	22	1980	20	DS	F	52	151
## 798	3046	6	22	1980	11	DS	M	52	109
## 799	3047	6	22	1980	18	DS	F	49	93
## 800	3048	6	22	1980	18	DS	M	47	82
## 801	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 802	3056	6	22	1980	22	DS	M	48	103
## 803	3057	6	22	1980	18	DS	M	50	136
## 804	3063	6	22	1980	9	DS	M	47	101
## 805	3064	6	22	1980	11	DS	M	46	54
## 806	3065	6	22	1980	8	DS	M	54	133
## 807	3067	6	22	1980	22	DS	M	50	141
## 808	3068	6	22	1980	17	DS	M	50	144
## 809	3069	6	22	1980	20	DS	M	47	123
## 810	3070	6	22	1980	9	DS	M	50	118
## 811	3072	6	22	1980	9	DS	F	51	80
## 812	3076	6	22	1980	9	DS	F	47	97
## 813	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102
## 814	3078	6	22	1980	20	DS	M	51	105
## 815	3080	6	22	1980	8	DS	F	NA	NA
## 816	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 817	3088	6	23	1980	12	DS	M	51	132
## 818	3091	6	23	1980	14	DS	M	50	77
## 819	3094	6	23	1980	6	DS	M	52	135
## 820	3096	6	23	1980	4	DS	M	50	124
## 821	3101	6	23	1980	4	DS	M	51	96
## 822	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 823	3104	6	23	1980	4	DS	M	49	106
## 824	3106	6	23	1980	13	DS	M	47	111
## 825	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 826	3112	6	23	1980	4	DS	M	51	111
## 827	3118	6	23	1980	1	DS	M	52	131
## 828	3122	6	27	1980	1	DS	M	NA	NA
## 829	3125	7	21	1980	18	DS	M	47	90
## 830	3130	7	21	1980	11	DS	M	52	113
## 831	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104
## 832	3136	7	21	1980	8	DS	M	53	135
## 833	3137	7	21	1980	17	DS	M	51	143
## 834	3138	7	21	1980	22	DS	M	50	143
## 835	3139	7	21	1980	18	DS	F	50	93
## 836	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 837	3148	7	21	1980	11	DS	M	53	122
## 838	3150	7	21	1980	11	DS	M	45	71
## 839	3165	7	22	1980	12	DS	M	52	134
## 840	3166	7	22	1980	14	DS	M	50	95
## 841	3171	7	22	1980	4	DS	M	49	136

## 842	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 843	3177	7	22	1980	4	DS	M	49	114
## 844	3178	7	22	1980	4	DS	M	50	92
## 845	3191	8	13	1980	11	DS	M	51	121
## 846	3194	8	13	1980	18	DS	M	51	140
## 847	3196	8	13	1980	18	DS	M	46	99
## 848	3197	8	13	1980	20	DS	M	49	134
## 849	3198	8	13	1980	22	DS	M	49	115
## 850	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 851	3203	8	13	1980	8	DS	M	53	134
## 852	3204	8	13	1980	11	DS	M	47	102
## 853	3207	8	13	1980	17	DS	M	50	149
## 854	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113
## 855	3223	8	14	1980	4	DS	M	49	137
## 856	3225	8	14	1980	1	DS	M	51	131
## 857	3227	8	14	1980	12	DS	M	53	138
## 858	3237	8	14	1980	1	DS	M	51	143
## 859	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 860	3242	8	14	1980	4	DS	M	47	120
## 861	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 862	3253	9	7	1980	18	DS	M	45	115
## 863	3259	9	7	1980	11	DS	M	51	131
## 864	3260	9	7	1980	13	DS	M	53	108
## 865	3264	9	7	1980	17	DS	M	53	124
## 866	3265	9	7	1980	22	DS	M	52	111
## 867	3266	9	7	1980	9	DS	M	49	114
## 868	3267	9	7	1980	22	DS	M	52	120
## 869	3269	9	7	1980	20	DS	F	54	150
## 870	3270	9	7	1980	17	DS	M	51	145
## 871	3271	9	7	1980	9	DS	F	50	124
## 872	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 873	3278	9	7	1980	8	DS	M	54	134
## 874	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 875	3288	9	7	1980	9	DS	F	48	110
## 876	3297	9	8	1980	12	DS	M	53	141
## 877	3303	9	8	1980	4	DS	M	49	139
## 878	3309	9	8	1980	1	DS	M	52	138
## 879	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 880	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 881	3321	9	8	1980	4	DS	M	49	129
## 882	3325	9	8	1980	1	DS	M	52	144
## 883	3330	10	11	1980	13	DS	F	50	119
## 884	3334	10	11	1980	22	DS	M	47	128
## 885	3337	10	11	1980	20	DS	F	50	151
## 886	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 887	3346	10	11	1980	17	DS	M	51	149
## 888	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 889	3357	10	11	1980	1	DS	M	52	150
## 890	3358	10	11	1980	11	DS	M	51	130
## 891	3359	10	11	1980	8	DS	M	53	142
## 892	3369	10	12	1980	12	DS	M	51	140
## 893	3378	10	12	1980	18	DS	M	51	140
## 894	3379	10	12	1980	9	DS	M	48	121
## 895	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137

## 896	3381	10	12	1980	4	DS	F	52	126
## 897	3383	10	12	1980	18	DS	M	47	116
## 898	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 899	3387	10	12	1980	4	DS	M	50	137
## 900	3390	10	12	1980	9	DS	F	49	120
## 901	3408	11	8	1980	8	DS	M	51	131
## 902	3410	11	8	1980	17	DS	M	50	149
## 903	3413	11	8	1980	8	DS	M	51	136
## 904	3418	11	8	1980	1	DS	M	52	154
## 905	3421	11	8	1980	1	DS	M	51	155
## 906	3423	11	8	1980	8	DS	F	48	115
## 907	3424	11	8	1980	17	DS	F	49	121
## 908	3432	11	8	1980	13	DS	F	48	122
## 909	3433	11	8	1980	20	DS	F	52	144
## 910	3434	11	8	1980	22	DS	F	50	121
## 911	3443	11	8	1980	13	DS	F	50	133
## 912	3445	11	8	1980	11	DS	M	51	127
## 913	3452	11	9	1980	1	DS	M	52	145
## 914	3457	11	9	1980	2	DS	M	51	146
## 915	3462	11	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 916	3466	11	9	1980	5	DS	F	51	129
## 917	3467	11	9	1980	5	DS	F	48	106
## 918	3469	11	9	1980	6	DS	F	50	124
## 919	3471	11	9	1980	6	DS	F	50	111
## 920	3472	11	9	1980	6	DS	F	47	104
## 921	3473	11	9	1980	9	DS	M	49	121
## 922	3479	11	9	1980	12	DS	F	50	127
## 923	3488	11	9	1980	14	DS	M	48	125
## 924	3492	11	9	1980	17	DS	M	50	146
## 925	3505	11	9	1980	2	DS	F	50	131
## 926	3509	11	9	1980	18	DS	M	49	133
## 927	3512	11	9	1980	18	DS	M	47	134
## 928	3513	11	9	1980	4	DS	M	50	127
## 929	3519	11	9	1980	12	DS	M	52	138
## 930	3520	11	9	1980	9	DS	F	49	122
## 931	3522	11	9	1980	6	DS	F	50	111
## 932	3526	11	9	1980	4	DS	F	50	126
## 933	3527	11	9	1980	9	DS	M	48	135
## 934	3533	11	9	1980	9	DS	F	50	117
## 935	3546	12	15	1980	2	DS	F	51	147
## 936	3555	12	15	1980	9	DS	M	52	148
## 937	3563	12	15	1980	4	DS	F	48	NA
## 938	3565	12	15	1980	1	DS	M	53	154
## 939	3570	12	15	1980	6	DS	M	53	149
## 940	3573	12	15	1980	1	DS	M	52	152
## 941	3575	12	15	1980	9	DS	F	47	139
## 942	3577	12	15	1980	6	DS	F	48	120
## 943	3579	12	15	1980	9	DS	M	48	139
## 944	3590	12	15	1980	9	DS	F	51	123
## 945	3592	12	15	1980	4	DS	M	49	127
## 946	3601	12	16	1980	11	DS	M	52	126
## 947	3605	12	16	1980	12	DS	F	NA	129
## 948	3609	12	16	1980	13	DS	M	50	135
## 949	3610	12	16	1980	13	DS	F	47	145

## 950	3619	12	16	1980	17	DS	F	47	118
## 951	3620	12	16	1980	17	DS	M	49	119
## 952	3622	12	16	1980	18	DS	F	49	131
## 953	3623	12	16	1980	18	DS	M	50	134
## 954	3632	12	16	1980	20	DS	M	48	133
## 955	3633	12	16	1980	20	DS	M	51	151
## 956	3636	12	16	1980	22	DS	M	NA	142
## 957	3643	12	16	1980	23	DS	M	49	130
## 958	3644	12	16	1980	23	DS	M	50	131
## 959	3653	12	16	1980	12	DS	M	52	137
## 960	3660	12	16	1980	18	DS	M	46	120
## 961	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 962	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
## 963	3665	12	16	1980	13	DS	F	47	150
## 964	3666	12	16	1980	20	DS	F	49	147
## 965	3668	12	16	1980	8	DS	M	51	140
## 966	3670	12	16	1980	8	DS	M	50	NA
## 967	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129
## 968	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 969	3689	1	11	1981	8	DS	M	50	140
## 970	3695	1	11	1981	11	DS	M	50	130
## 971	3708	1	11	1981	18	DS	M	48	130
## 972	3710	1	11	1981	20	DS	F	51	158
## 973	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 974	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 975	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 976	3720	1	11	1981	17	DS	M	50	148
## 977	3727	1	11	1981	8	DS	M	49	139
## 978	3728	1	11	1981	13	DS	F	47	120
## 979	3742	1	12	1981	3	DS	F	51	136
## 980	3743	1	12	1981	3	DS	M	48	121
## 981	3752	1	12	1981	6	DS	M	50	127
## 982	3754	1	12	1981	6	DS	M	48	132
## 983	3755	1	12	1981	6	DS	M	53	123
## 984	3757	1	12	1981	8	DS	M	50	148
## 985	3759	1	12	1981	9	DS	M	46	124
## 986	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 987	3767	1	12	1981	11	DS	M	49	128
## 988	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 989	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150
## 990	3784	1	12	1981	1	DS	M	57	156
## 991	3788	1	12	1981	6	DS	F	48	135
## 992	3793	1	12	1981	12	DS	M	52	144
## 993	3801	1	12	1981	9	DS	F	51	142
## 994	3802	1	12	1981	1	DS	M	52	153
## 995	3818	1	31	1981	18	DS	F	50	137
## 996	3820	1	31	1981	12	DS	M	51	132
## 997	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 998	3823	1	31	1981	18	DS	M	46	139
## 999	3825	1	31	1981	11	DS	M	48	130
## 1000	3826	1	31	1981	18	DS	M	48	122
## 1001	3834	1	31	1981	20	DS	F	48	158
## 1002	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 1003	3836	1	31	1981	17	DS	M	49	147

## 1004	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 1005	3843	1	31	1981	22	DS	F	51	126
## 1006	3850	1	31	1981	13	DS	F	48	133
## 1007	3856	1	31	1981	13	DS	F	45	47
## 1008	3864	2	1	1981	8	DS	M	50	135
## 1009	3865	2	1	1981	9	DS	M	52	147
## 1010	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 1011	3872	2	1	1981	8	DS	M	50	140
## 1012	3875	2	1	1981	2	DS	M	48	130
## 1013	3882	2	1	1981	6	DS	F	51	133
## 1014	3884	2	1	1981	1	DS	M	53	153
## 1015	3891	2	1	1981	9	DS	M	50	136
## 1016	3892	2	1	1981	9	DS	M	48	120
## 1017	3896	2	1	1981	1	DS	M	52	153
## 1018	3904	2	1	1981	9	DS	F	50	130
## 1019	3911	3	8	1981	17	DS	M	51	142
## 1020	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 1021	3917	3	8	1981	8	DS	M	53	141
## 1022	3924	3	8	1981	20	DS	F	51	150
## 1023	3927	3	8	1981	22	DS	F	51	126
## 1024	3929	3	8	1981	13	DS	F	48	120
## 1025	3930	3	8	1981	11	DS	M	52	135
## 1026	3933	3	8	1981	13	DS	F	47	66
## 1027	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 1028	3939	3	8	1981	8	DS	M	53	136
## 1029	3940	3	8	1981	13	DS	M	47	72
## 1030	3952	3	9	1981	3	DS	M	51	151
## 1031	3953	3	9	1981	5	DS	M	50	82
## 1032	3958	3	9	1981	2	DS	M	55	148
## 1033	3959	3	9	1981	6	DS	M	49	131
## 1034	3964	3	9	1981	3	DS	F	50	124
## 1035	3969	3	9	1981	6	DS	F	50	129
## 1036	3970	3	9	1981	3	DS	F	54	128
## 1037	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159
## 1038	3976	3	9	1981	2	DS	M	51	89
## 1039	3977	3	9	1981	2	DS	M	48	75
## 1040	3980	3	9	1981	2	DS	M	48	77
## 1041	3981	3	9	1981	9	DS	F	51	114
## 1042	3984	3	9	1981	6	DS	M	52	136
## 1043	3991	3	9	1981	14	DS	M	49	81
## 1044	3993	3	9	1981	1	DS	M	53	151
## 1045	3994	3	9	1981	12	DS	M	52	136
## 1046	3996	3	9	1981	9	DS	F	NA	79
## 1047	3999	3	9	1981	9	DS	F	48	137
## 1048	4001	3	9	1981	1	DS	M	53	150
## 1049	4003	3	9	1981	4	DS	F	NA	139
## 1050	4009	3	9	1981	9	DS	M	53	137
## 1051	4012	3	9	1981	6	DS	F	48	126
## 1052	4015	4	5	1981	12	DS	F	NA	153
## 1053	4025	4	5	1981	9	DS	F	NA	115
## 1054	4028	4	5	1981	20	DS	F	53	120
## 1055	4034	4	5	1981	17	DS	F	NA	147
## 1056	4064	4	5	1981	20	DS	M	NA	132
## 1057	4065	4	5	1981	22	DS	M	NA	125

## 1058	4073	4	5	1981	22	DS	M	48	100
## 1059	4074	4	5	1981	1	DS	F	NA	131
## 1060	4076	4	5	1981	9	DS	M	NA	138
## 1061	4077	4	5	1981	12	DS	M	NA	135
## 1062	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 1063	4079	4	5	1981	9	DS	F	47	104
## 1064	4083	4	5	1981	14	DS	M	NA	93
## 1065	4084	4	5	1981	17	DS	M	NA	129
## 1066	4086	4	5	1981	1	DS	M	NA	155
## 1067	4088	4	5	1981	1	DS	M	NA	141
## 1068	4090	4	5	1981	17	DS	M	NA	120
## 1069	4094	4	5	1981	9	DS	F	NA	98
## 1070	4095	4	5	1981	1	DS	M	NA	82
## 1071	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 1072	4110	4	5	1981	12	DS	M	NA	129
## 1073	4111	4	5	1981	22	DS	M	47	101
## 1074	4112	4	5	1981	1	DS	M	NA	147
## 1075	4114	4	5	1981	9	DS	M	NA	122
## 1076	4117	4	5	1981	9	DS	M	46	69
## 1077	4119	4	5	1981	9	DS	M	NA	89
## 1078	4123	4	5	1981	9	DS	M	NA	137
## 1079	4125	4	5	1981	14	DS	M	NA	136
## 1080	4126	4	5	1981	20	DS	M	NA	141
## 1081	4127	4	5	1981	22	DS	M	49	100
## 1082	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 1083	4131	4	5	1981	1	DS	M	NA	101
## 1084	4134	4	5	1981	9	DS	M	NA	128
## 1085	4135	4	5	1981	20	DS	M	49	121
## 1086	4141	4	5	1981	1	DS	M	NA	127
## 1087	4142	4	5	1981	9	DS	F	NA	125
## 1088	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122
## 1089	4152	4	5	1981	1	DS	F	NA	135
## 1090	4155	4	5	1981	17	DS	M	NA	136
## 1091	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 1092	4162	4	5	1981	9	DS	M	50	98
## 1093	4164	4	5	1981	20	DS	M	NA	149
## 1094	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 1095	4184	4	5	1981	20	DS	M	NA	109
## 1096	4185	4	5	1981	22	DS	M	NA	139
## 1097	4187	4	5	1981	9	DS	M	NA	135
## 1098	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 1099	4191	4	6	1981	18	DS	M	NA	138
## 1100	4197	4	6	1981	18	DS	F	NA	143
## 1101	4200	4	6	1981	6	DS	M	NA	125
## 1102	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 1103	4203	4	6	1981	2	DS	M	NA	147
## 1104	4204	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 1105	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 1106	4207	4	6	1981	18	DS	M	NA	118
## 1107	4211	4	6	1981	13	DS	F	NA	138
## 1108	4216	4	6	1981	2	DS	M	NA	86
## 1109	4218	4	6	1981	8	DS	M	NA	129
## 1110	4221	4	6	1981	2	DS	M	NA	95
## 1111	4222	4	6	1981	6	DS	M	NA	133

## 1112	4225	4	6	1981	2	DS	M	NA	145
## 1113	4230	4	6	1981	2	DS	F	NA	130
## 1114	4233	4	6	1981	2	DS	M	NA	81
## 1115	4244	4	6	1981	4	DS	F	NA	138
## 1116	4248	4	6	1981	2	DS	M	NA	137
## 1117	4249	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 1118	4258	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 1119	4260	4	6	1981	18	DS	F	NA	122
## 1120	4262	4	6	1981	13	DS	M	NA	123
## 1121	4263	4	6	1981	6	DS	F	NA	109
## 1122	4272	4	6	1981	6	DS	M	NA	94
## 1123	4273	4	6	1981	8	DS	F	NA	88
## 1124	4278	4	6	1981	6	DS	M	NA	122
## 1125	4280	4	6	1981	11	DS	M	NA	123
## 1126	4281	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 1127	4292	4	6	1981	13	DS	F	NA	131
## 1128	4295	4	6	1981	13	DS	M	NA	130
## 1129	4299	4	6	1981	2	DS		NA	140
## 1130	4301	4	6	1981	13	DS	F	NA	133
## 1131	4305	4	6	1981	13	DS	M	NA	131
## 1132	4307	4	6	1981	4	DS	F	NA	115
## 1133	4308	4	6	1981	8	DS	M	NA	124
## 1134	4323	4	6	1981	13	DS	M	NA	81
## 1135	4331	4	6	1981	13	DS	F	NA	136
## 1136	4334	4	6	1981	2	DS	M	NA	125
## 1137	4336	4	6	1981	13	DS	M	NA	119
## 1138	4339	4	6	1981	13	DS	M	NA	78
## 1139	4342	4	6	1981	4	DS	M	NA	125
## 1140	4345	4	6	1981	13	DS	M	NA	137
## 1141	4348	4	6	1981	11	DS	M	NA	117
## 1142	4350	4	6	1981	8	DS	M	NA	84
## 1143	4352	4	6	1981	13	DS	F	NA	110
## 1144	4365	5	3	1981	18	DS	F	NA	147
## 1145	4371	5	3	1981	18	DS	M	47	120
## 1146	4374	5	3	1981	17	DS	M	51	94
## 1147	4377	5	3	1981	11	DS	M	49	129
## 1148	4378	5	3	1981	20	DS	F	NA	145
## 1149	4385	5	3	1981	20	DS	M	52	122
## 1150	4386	5	3	1981	12	DS	M	51	136
## 1151	4387	5	3	1981	22	DS	M	NA	114
## 1152	4391	5	3	1981	13	DS	F	50	151
## 1153	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 1154	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161
## 1155	4397	5	3	1981	17	DS	M	48	142
## 1156	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
## 1157	4405	5	3	1981	22	DS	M	48	95
## 1158	4415	5	4	1981	13	DS	M	48	135
## 1159	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
## 1160	4432	5	4	1981	13	DS	M	48	119
## 1161	4433	5	4	1981	15	DS	F	49	108
## 1162	4437	5	4	1981	8	DS	M	49	101
## 1163	4439	5	4	1981	15	DS	F	51	96
## 1164	4442	5	4	1981	14	DS	M	48	133
## 1165	4444	5	4	1981	9	DS	M	49	144

## 1166	4446	5	4	1981	6	DS	M	54	146
## 1167	4447	5	4	1981	2	DS	M	51	74
## 1168	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 1169	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 1170	4459	5	4	1981	8	DS	M	49	135
## 1171	4462	5	4	1981	14	DS	M	47	96
## 1172	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 1173	4465	5	4	1981	6	DS	F	50	123
## 1174	4467	5	4	1981	1	DS	M	52	148
## 1175	4471	5	4	1981	9	DS	F	50	119
## 1176	4472	5	4	1981	8	DS	M	50	132
## 1177	4475	5	4	1981	9	DS	M	51	137
## 1178	4478	5	4	1981	1	DS	M	53	152
## 1179	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 1180	4480	5	4	1981	9	DS	F	48	71
## 1181	4481	5	4	1981	9	DS	F	48	130
## 1182	4488	5	4	1981	5	DS	M	49	103
## 1183	4495	6	4	1981	8	DS	M	54	133
## 1184	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123
## 1185	4503	6	4	1981	5	DS	M	49	103
## 1186	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 1187	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 1188	4506	6	4	1981	6	DS	F	46	64
## 1189	4511	6	4	1981	6	DS	M	53	143
## 1190	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 1191	4516	6	4	1981	1	DS	M	53	148
## 1192	4517	6	4	1981	2	DS	M	52	78
## 1193	4522	6	4	1981	6	DS	F	50	121
## 1194	4523	6	4	1981	8	DS	M	55	128
## 1195	4524	6	4	1981	9	DS	F	50	90
## 1196	4529	6	4	1981	1	DS	M	53	159
## 1197	4530	6	4	1981	9	DS	F	49	NA
## 1198	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 1199	4535	6	4	1981	9	DS	M	51	138
## 1200	4538	6	4	1981	4	DS	M	54	101
## 1201	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 1202	4545	6	4	1981	9	DS	F	52	128
## 1203	4558	6	5	1981	18	DS	M	47	119
## 1204	4565	6	5	1981	11	DS	M	NA	133
## 1205	4573	6	5	1981	12	DS	M	53	138
## 1206	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 1207	4575	6	5	1981	18	DS	F	52	141
## 1208	4576	6	5	1981	20	DS	F	52	157
## 1209	4578	6	5	1981	17	DS	M	53	144
## 1210	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 1211	4580	6	5	1981	20	DS	M	47	74
## 1212	4581	6	5	1981	17	DS	F	47	NA
## 1213	4586	6	5	1981	20	DS	M	53	136
## 1214	4587	6	5	1981	22	DS	M	51	123
## 1215	4588	6	5	1981	13	DS	F	52	132
## 1216	4590	6	5	1981	22	DS	M	52	114
## 1217	4599	6	8	1981	21	DS		NA	NA
## 1218	4600	6	28	1981	13	DS	M	NA	NA
## 1219	4614	7	7	1981	22	DS	M	48	120

## 1220	4619	7	7	1981	1	DS	M	52	144
## 1221	4622	7	7	1981	17	DS	M	51	141
## 1222	4623	7	7	1981	1	DS	M	52	146
## 1223	4626	7	7	1981	12	DS	M	53	141
## 1224	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 1225	4628	7	7	1981	20	DS	M	49	96
## 1226	4635	7	7	1981	13	DS	M	47	109
## 1227	4643	7	7	1981	20	DS	M	46	85
## 1228	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 1229	4655	7	8	1981	8	DS	M	52	135
## 1230	4656	7	8	1981	9	DS	M	NA	65
## 1231	4659	7	8	1981	18	DS	M	51	84
## 1232	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 1233	4665	7	8	1981	6	DS	F	47	123
## 1234	4668	7	8	1981	6	DS	M	49	95
## 1235	4669	7	8	1981	9	DS	F	52	131
## 1236	4670	7	8	1981	6	DS	F	50	90
## 1237	4671	7	8	1981	8	DS	M	52	133
## 1238	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 1239	4675	7	8	1981	9	DS	F	49	122
## 1240	4680	7	8	1981	9	DS	M	50	85
## 1241	4683	7	8	1981	9	DS	F	47	93
## 1242	4688	7	8	1981	4	DS	M	54	99
## 1243	4694	7	30	1981	14	DS	M	49	114
## 1244	4698	7	30	1981	9	DS	M	51	73
## 1245	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 1246	4700	7	30	1981	18	DS	M	52	92
## 1247	4702	7	30	1981	6	DS	F	48	128
## 1248	4703	7	30	1981	6	DS	M	52	101
## 1249	4706	7	30	1981	6	DS	F	NA	NA
## 1250	4708	7	30	1981	4	DS	M	54	100
## 1251	4711	7	30	1981	9	DS	F	48	100
## 1252	4727	7	31	1981	22	DS	M	48	125
## 1253	4728	7	31	1981	12	DS	M	52	144
## 1254	4737	7	31	1981	22	DS	M	49	129
## 1255	4742	7	31	1981	17	DS	M	49	148
## 1256	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 1257	4764	8	30	1981	18	DS	F	52	112
## 1258	4767	8	30	1981	22	DS	M	49	131
## 1259	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 1260	4770	8	30	1981	20	DS	F	52	158
## 1261	4773	8	30	1981	12	DS	M	54	145
## 1262	4775	8	30	1981	17	DS		NA	NA
## 1263	4781	8	30	1981	13	DS	M	51	141
## 1264	4794	8	31	1981	14	DS	M	50	126
## 1265	4796	8	31	1981	6	DS	M	52	119
## 1266	4802	8	31	1981	6	DS	M	49	123
## 1267	4813	9	29	1981	12	DS	M	52	146
## 1268	4822	9	29	1981	20	DS	F	52	156
## 1269	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 1270	4839	9	30	1981	6	DS	F	49	145
## 1271	4843	9	30	1981	13	DS	M	49	140
## 1272	4851	9	30	1981	14	DS	M	52	144
## 1273	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146

## 1274	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 1275	4861	10	1	1981	9	DS	F	52	125
## 1276	4863	10	1	1981	4	DS	M	52	153
## 1277	4864	10	1	1981	8	DS	M	54	152
## 1278	4865	10	1	1981	9	DS	F	50	137
## 1279	4869	10	24	1981	12	DS	M	53	155
## 1280	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 1281	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 1282	4921	10	25	1981	14	DS	M	49	135
## 1283	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158
## 1284	4934	10	25	1981	13	DS	M	51	138
## 1285	4944	10	26	1981	4	DS	M	49	78
## 1286	4946	10	26	1981	9	DS	F	52	125
## 1287	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 1288	4950	10	26	1981	4	DS	M	54	145
## 1289	4955	10	26	1981	1	DS	M	53	165
## 1290	4957	10	26	1981	9	DS	F	51	136
## 1291	4965	11	22	1981	22	DS	M	48	139
## 1292	4975	11	22	1981	12	DS	M	52	161
## 1293	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
## 1294	4982	11	22	1981	18	DS	F	51	154
## 1295	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
## 1296	4998	11	22	1981	17	DS	M	52	170
## 1297	5001	11	22	1981	20	DS	F	52	166
## 1298	5013	11	23	1981	2	DS	M	49	144
## 1299	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
## 1300	5028	11	23	1981	4	DS	M	52	104
## 1301	5029	11	23	1981	6	DS	F	49	141
## 1302	5042	11	23	1981	9	DS	F	53	139
## 1303	5046	11	23	1981	1	DS	M	52	161
## 1304	5052	11	23	1981	8	DS	M	53	142
## 1305	5056	11	23	1981	6	DS	M	50	129
## 1306	5062	11	23	1981	6	DS	M	51	NA
## 1307	5064	11	23	1981	4	DS	M	55	144
## 1308	5075	11	23	1981	13	DS	M	47	139
## 1309	5078	11	23	1981	8	DS	M	52	137
## 1310	5079	12	30	1981	17	DS	M	51	147
## 1311	5084	12	30	1981	18	DS	F	51	124
## 1312	5093	12	30	1981	22	DS	M	49	137
## 1313	5097	12	30	1981	20	DS	F	49	162
## 1314	5100	12	30	1981	22	DS	M	52	150
## 1315	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 1316	5120	12	31	1981	14	DS		49	112
## 1317	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 1318	5126	12	31	1981	14	DS	M	49	110
## 1319	5140	12	31	1981	8	DS	M	49	135
## 1320	5143	12	31	1981	9	DS	F	50	140
## 1321	5144	12	31	1981	8	DS	M	53	140
## 1322	5154	12	31	1981	13	DS	F	51	153
## 1323	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 1324	5168	1	1	1982	4	DS	M	52	117
## 1325	5170	1	1	1982	6	DS	F	49	124
## 1326	5171	1	1	1982	1	DS	M	52	168
## 1327	5172	1	1	1982	1	DS	M	53	160

## 1328	5173	1	1	1982	2	DS	M	50	83
## 1329	5197	1	1	1982	4	DS	M	52	155
## 1330	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149
## 1331	5216	1	24	1982	18	DS	F	51	120
## 1332	5231	1	24	1982	22	DS	M	51	133
## 1333	5233	1	24	1982	9	DS	F	51	151
## 1334	5243	1	24	1982	20	DS	F	51	190
## 1335	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89
## 1336	5282	1	25	1982	2	DS	M	52	82
## 1337	5296	1	25	1982	6	DS	F	50	126
## 1338	5304	1	25	1982	17	DS	M	50	134
## 1339	5327	2	22	1982	17	DS	M	49	150
## 1340	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122
## 1341	5341	2	22	1982	22	DS	M	48	130
## 1342	5347	2	22	1982	18	DS	M	52	135
## 1343	5354	2	22	1982	20	DS	F	51	158
## 1344	5365	2	22	1982	22	DS	M	51	154
## 1345	5369	2	22	1982	22	DS	M	51	80
## 1346	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108
## 1347	5413	2	23	1982	6	DS	F	49	133
## 1348	5426	2	23	1982	4	DS	M	51	128
## 1349	5428	2	23	1982	6	DS	M	51	107
## 1350	5432	2	23	1982	6	DS	M	47	76
## 1351	5442	2	23	1982	13	DS	M	49	138
## 1352	5452	2	23	1982	14	DS	M	50	76
## 1353	5463	2	23	1982	4	DS	F	NA	NA
## 1354	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 1355	5470	2	24	1982	8	DS	M	49	133
## 1356	5471	2	24	1982	2	DS	M	51	102
## 1357	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 1358	5474	2	24	1982	2	DS	M	48	54
## 1359	5476	2	24	1982	1	DS	M	52	160
## 1360	5479	2	24	1982	9	DS	F	51	132
## 1361	5486	2	24	1982	8	DS	M	52	137
## 1362	5491	2	24	1982	9	DS	F	45	59
## 1363	5494	2	24	1982	1	DS	M	51	155
## 1364	5500	2	24	1982	9	DS	F	50	130
## 1365	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 1366	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 1367	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 1368	5523	3	29	1982	2	DS	M	49	94
## 1369	5532	3	29	1982	2	DS	M	52	151
## 1370	5539	3	29	1982	18	DS	F	50	143
## 1371	5559	3	29	1982	8	DS	M	51	136
## 1372	5587	3	29	1982	20	DS	M	46	73
## 1373	5594	3	29	1982	20	DS	F	51	154
## 1374	5605	3	30	1982	6	DS	F	49	160
## 1375	5621	3	30	1982	9	DS	M	NA	88
## 1376	5623	3	30	1982	9	DS	F	51	123
## 1377	5624	3	30	1982	1	DS	F	46	90
## 1378	5629	3	30	1982	6	DS	M	51	129
## 1379	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 1380	5635	3	30	1982	6	DS	M	51	101
## 1381	5639	3	30	1982	14	DS	M	47	106

## 1382	5640	3	30	1982	1	DS	M	52	159
## 1383	5649	3	30	1982	9	DS	M	47	91
## 1384	5659	3	30	1982	17	DS	M	51	140
## 1385	5661	3	30	1982	9	DS	M	45	85
## 1386	5663	3	30	1982	13	DS	M	49	138
## 1387	5671	3	30	1982	9	DS	M	45	76
## 1388	5675	3	30	1982	9	DS	F	51	140
## 1389	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 1390	5686	4	28	1982	11	DS	M	48	56
## 1391	5694	4	28	1982	18	DS	M	48	128
## 1392	5701	4	28	1982	12	DS	M	52	114
## 1393	5704	4	28	1982	18	DS	M	52	94
## 1394	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 1395	5707	4	28	1982	18	DS	F	51	NA
## 1396	5708	4	28	1982	22	DS	M	48	130
## 1397	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 1398	5725	4	28	1982	22	DS	M	51	87
## 1399	5730	4	28	1982	20	DS	M	47	NA
## 1400	5736	4	28	1982	22	DS	F	48	NA
## 1401	5738	4	28	1982	13	DS	M	49	110
## 1402	5743	4	28	1982	20	DS	M	44	54
## 1403	5755	4	28	1982	20	DS		NA	NA
## 1404	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 1405	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 1406	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 1407	5769	4	29	1982	8	DS	M	51	134
## 1408	5772	4	29	1982	9	DS	M	49	146
## 1409	5775	4	29	1982	2	DS	M	49	74
## 1410	5776	4	29	1982	6	DS	M	51	90
## 1411	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78
## 1412	5786	4	29	1982	9	DS	F	49	72
## 1413	5788	4	29	1982	6	DS	M	50	90
## 1414	5789	4	29	1982	9	DS	F	51	120
## 1415	5791	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 1416	5798	4	29	1982	4	DS	M	51	125
## 1417	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 1418	5800	4	29	1982	6	DS	M	48	82
## 1419	5803	4	29	1982	9	DS	M	48	94
## 1420	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 1421	5809	4	29	1982	6	DS	F	49	125
## 1422	5810	4	29	1982	9	DS	M	49	87
## 1423	5817	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 1424	5818	4	29	1982	9	DS	M	50	130
## 1425	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 1426	5825	4	29	1982	9	DS	F	51	131
## 1427	5826	4	29	1982	9	DS	M	46	51
## 1428	5832	5	21	1982	12	DS	M	51	113
## 1429	5833	5	21	1982	11	DS	F	NA	NA
## 1430	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103
## 1431	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 1432	5848	5	21	1982	18	DS	F	52	115
## 1433	5852	5	21	1982	18	DS	M	49	123
## 1434	5854	5	21	1982	22	DS	M	49	128
## 1435	5856	5	21	1982	18	DS	M	48	62

## 1436	5857	5	21	1982	22	DS	M	51	98
## 1437	5858	5	21	1982	13	DS	M	49	133
## 1438	5859	5	21	1982	18	DS	M	49	59
## 1439	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 1440	5866	5	21	1982	18	DS	F	48	63
## 1441	5867	5	21	1982	22	DS	F	48	NA
## 1442	5875	5	21	1982	22	DS	M	48	67
## 1443	5878	5	21	1982	22	DS	M	50	72
## 1444	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135
## 1445	5889	5	21	1982	20	DS	M	49	84
## 1446	5891	5	21	1982	22	DS	M	48	65
## 1447	5897	5	21	1982	23	DS		NA	NA
## 1448	5901	5	21	1982	20	DS	M	52	110
## 1449	5914	5	22	1982	9	DS	M	50	141
## 1450	5921	5	22	1982	2	DS	M	52	98
## 1451	5928	5	22	1982	14	DS	M	47	103
## 1452	5931	5	22	1982	6	DS	F	49	127
## 1453	5933	5	22	1982	9	DS	F	51	127
## 1454	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 1455	5936	5	22	1982	9	DS	F	48	67
## 1456	5937	5	22	1982	8	DS	M	50	132
## 1457	5948	5	22	1982	6	DS	F	50	75
## 1458	5950	5	22	1982	6	DS	M	49	84
## 1459	5951	5	22	1982	9	DS	M	49	98
## 1460	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 1461	5957	5	22	1982	1	DS	M	53	145
## 1462	5959	5	22	1982	1	DS	M	52	150
## 1463	5961	5	22	1982	9	DS	M	48	56
## 1464	5968	5	22	1982	9	DS	F	51	132
## 1465	5975	5	22	1982	9	DS	M	49	135
## 1466	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99
## 1467	5996	6	28	1982	9	DS	M	NA	125
## 1468	6000	6	28	1982	6	DS	F	NA	125
## 1469	6001	6	28	1982	8	DS	M	NA	127
## 1470	6003	6	28	1982	14	DS	M	NA	102
## 1471	6004	6	28	1982	9	DS	M	NA	120
## 1472	6005	6	28	1982	9	DS	F	NA	97
## 1473	6008	6	28	1982	8	DS	M	NA	85
## 1474	6017	6	28	1982	1	DS	M	53	143
## 1475	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 1476	6027	6	28	1982	6	DS	M	NA	95
## 1477	6033	6	28	1982	4	DS	M	51	118
## 1478	6037	6	28	1982	9	DS	M	NA	110
## 1479	6039	6	28	1982	9	DS	M	NA	80
## 1480	6040	6	28	1982	1	DS	M	53	149
## 1481	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104
## 1482	6049	6	28	1982	9	DS	F	NA	130
## 1483	6053	6	28	1982	9	DS	M	NA	126
## 1484	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 1485	6064	6	29	1982	18	DS	M	NA	NA
## 1486	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 1487	6076	6	29	1982	12	DS	M	NA	115
## 1488	6077	6	29	1982	18	DS	F	NA	120
## 1489	6082	6	29	1982	22	DS	M	NA	136

## 1490	6084	6	29	1982	11	DS	M	50	92
## 1491	6085	6	29	1982	18	DS	M	NA	86
## 1492	6093	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 1493	6098	6	29	1982	22	DS	M	NA	90
## 1494	6104	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 1495	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 1496	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135
## 1497	6114	6	29	1982	22	DS	M	NA	85
## 1498	6115	6	29	1982	13	DS	F	NA	116
## 1499	6121	6	29	1982	22	DS	M	NA	106
## 1500	6125	6	29	1982	12	DS	M	NA	111
## 1501	6131	6	29	1982	11	DS	M	49	96
## 1502	6136	6	29	1982	11	DS	M	49	90
## 1503	6137	6	29	1982	18	DS	M	NA	121
## 1504	6138	6	29	1982	20	DS	M	NA	113
## 1505	6149	7	25	1982	6	DS	F	NA	83
## 1506	6150	7	25	1982	3	DS	M	NA	164
## 1507	6154	7	25	1982	9	DS	M	NA	123
## 1508	6158	7	25	1982	4	DS		NA	NA
## 1509	6163	7	25	1982	8	DS	M	NA	133
## 1510	6166	7	25	1982	9	DS	F	NA	94
## 1511	6174	7	25	1982	1	DS	M	NA	147
## 1512	6176	7	25	1982	2	DS	M	NA	84
## 1513	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 1514	6189	7	25	1982	6	DS	F	NA	103
## 1515	6192	7	25	1982	9	DS	F	NA	132
## 1516	6194	7	25	1982	8	DS	M	NA	98
## 1517	6198	7	25	1982	5	DS		NA	NA
## 1518	6200	7	25	1982	4	DS	M	NA	123
## 1519	6203	7	25	1982	9	DS	M	NA	119
## 1520	6207	7	25	1982	1	DS	M	NA	NA
## 1521	6208	7	25	1982	6	DS	F	NA	NA
## 1522	6211	7	25	1982	9	DS	F	NA	129
## 1523	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 1524	6222	7	26	1982	11	DS		NA	104
## 1525	6232	7	26	1982	14	DS	M	NA	90
## 1526	6233	7	26	1982	12	DS	M	NA	116
## 1527	6234	7	26	1982	18	DS	M	NA	92
## 1528	6242	7	26	1982	18	DS	F	NA	117
## 1529	6243	7	26	1982	14	DS	M	NA	106
## 1530	6273	7	26	1982	12	DS	M	NA	115
## 1531	6277	7	26	1982	12	DS		NA	78
## 1532	6279	7	26	1982	11	DS	M	NA	105
## 1533	6285	7	26	1982	11	DS	M	NA	98
## 1534	6298	7	27	1982	22	DS	M	NA	97
## 1535	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 1536	6301	7	27	1982	22	DS	M	NA	134
## 1537	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 1538	6305	7	27	1982	22	DS	M	NA	99
## 1539	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 1540	6320	7	27	1982	22	DS	M	NA	112
## 1541	6325	7	27	1982	20	DS	M	NA	122
## 1542	6327	8	15	1982	12	DS	M	52	121
## 1543	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105

## 1544	6337	8	15	1982	18	DS	M	48	126
## 1545	6341	8	15	1982	18	DS	M	48	95
## 1546	6351	8	15	1982	11	DS	M	51	98
## 1547	6352	8	15	1982	18	DS	F	52	120
## 1548	6365	8	15	1982	22	DS	M	51	105
## 1549	6375	8	15	1982	6	DS	F	52	112
## 1550	6384	8	15	1982	22	DS	M	49	105
## 1551	6385	8	15	1982	6	DS	F	47	125
## 1552	6395	8	15	1982	6	DS	M	54	110
## 1553	6400	8	15	1982	22	DS	M	50	112
## 1554	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 1555	6412	8	15	1982	11	DS	M	49	94
## 1556	6416	8	15	1982	20	DS	M	NA	125
## 1557	6418	8	15	1982	12	DS	M	54	112
## 1558	6435	8	16	1982	2	DS	M	52	94
## 1559	6438	8	16	1982	8	DS	M	49	129
## 1560	6442	8	16	1982	13	DS	F	50	124
## 1561	6445	8	16	1982	9	DS	M	50	127
## 1562	6449	8	16	1982	9	DS	F	52	119
## 1563	6456	8	16	1982	14	DS	M	49	101
## 1564	6473	8	16	1982	1	DS	M	52	145
## 1565	6477	8	16	1982	9	DS	F	49	127
## 1566	6486	8	16	1982	4	DS	M	50	121
## 1567	6487	8	16	1982	1	DS	M	52	152
## 1568	6493	8	16	1982	8	DS	M	50	103
## 1569	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 1570	6503	8	16	1982	9	DS	F	NA	130
## 1571	6504	8	16	1982	9	DS	M	49	118
## 1572	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106
## 1573	6529	9	18	1982	6	DS	F	50	131
## 1574	6532	9	18	1982	2	DS	M	51	110
## 1575	6535	9	18	1982	13	DS	M	49	102
## 1576	6538	9	18	1982	11	DS	M	51	105
## 1577	6541	9	18	1982	14	DS	M	48	112
## 1578	6550	9	18	1982	12	DS	M	53	127
## 1579	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109
## 1580	6560	9	18	1982	1	DS	F	50	125
## 1581	6561	9	18	1982	6	DS	M	52	117
## 1582	6570	9	18	1982	9	DS	F	48	123
## 1583	6572	9	18	1982	8	DS	M	49	116
## 1584	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 1585	6574	9	18	1982	9	DS	M	52	125
## 1586	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114
## 1587	6587	9	18	1982	13	DS	F	NA	126
## 1588	6591	9	18	1982	9	DS	F	51	139
## 1589	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149
## 1590	6642	9	19	1982	20	DS	M	50	137
## 1591	6644	9	19	1982	22	DS	M	51	120
## 1592	6648	10	23	1982	12	DS	M	52	NA
## 1593	6650	10	23	1982	1	DS	F	47	118
## 1594	6666	10	23	1982	1	DS	M	51	142
## 1595	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 1596	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 1597	6692	10	23	1982	13	DS	F	49	126

## 1598	6709	10	23	1982	17	DS	M	47	108
## 1599	6726	10	23	1982	1	DS	M	47	118
## 1600	6727	10	23	1982	13	DS	F	51	127
## 1601	6732	10	23	1982	12	DS	F	52	NA
## 1602	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108
## 1603	6749	10	23	1982	13	DS	M	49	123
## 1604	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113
## 1605	6755	10	23	1982	8	DS	M	49	121
## 1606	6763	10	23	1982	8	DS	M	51	123
## 1607	6764	10	23	1982	13	DS	F	51	113
## 1608	6766	10	23	1982	12	DS	M	51	120
## 1609	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 1610	6778	10	23	1982	13	DS	F	47	119
## 1611	6783	10	23	1982	15	DS	F	52	127
## 1612	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 1613	6796	10	24	1982	6	DS	F	51	111
## 1614	6798	10	24	1982	18	DS		NA	NA
## 1615	6812	10	24	1982	14	DS	M	48	125
## 1616	6813	10	24	1982	7	DS	M	49	120
## 1617	6817	10	24	1982	9	DS	M	47	139
## 1618	6823	10	24	1982	11	DS	F	NA	126
## 1619	6827	10	24	1982	2	DS		NA	129
## 1620	6836	10	24	1982	2	DS	M	51	133
## 1621	6838	10	24	1982	4	DS	M	50	122
## 1622	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116
## 1623	6845	10	24	1982	14	DS	M	47	110
## 1624	6847	10	24	1982	22	DS	M	51	122
## 1625	6848	10	24	1982	9	DS	F	49	118
## 1626	6849	10	24	1982	14	DS	M	49	112
## 1627	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 1628	6855	10	24	1982	20	DS	M	52	130
## 1629	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117
## 1630	6861	10	24	1982	18	DS	F	52	124
## 1631	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127
## 1632	6868	10	24	1982	2	DS	M	52	130
## 1633	6872	10	24	1982	9	DS	M	50	123
## 1634	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 1635	6876	10	24	1982	4	DS	M	51	158
## 1636	6880	10	24	1982	22	DS	M	52	151
## 1637	6883	10	24	1982	20	DS	M	51	122
## 1638	6886	10	24	1982	6	DS	M	54	129
## 1639	6891	10	24	1982	2	DS	M	52	146
## 1640	6899	10	24	1982	20	DS	F	51	135
## 1641	6901	10	24	1982	9	DS	M	50	126
## 1642	6906	10	24	1982	9	DS	F	49	107
## 1643	6913	10	24	1982	4	DS	M	NA	128
## 1644	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 1645	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 1646	6921	10	24	1982	9	DS	F	53	128
## 1647	6933	10	24	1982	20	DS	M	49	142
## 1648	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 1649	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 1650	6950	10	24	1982	7	DS	M	50	131
## 1651	6953	10	24	1982	22	DS	M	49	126

## 1652	6959	11	21	1982	13	DS	M	52	125
## 1653	6971	11	21	1982	24	DS	M	46	94
## 1654	6980	11	21	1982	17	DS	M	49	116
## 1655	6981	11	21	1982	18	DS	F	52	126
## 1656	6986	11	21	1982	14	DS	M	48	109
## 1657	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 1658	7013	11	21	1982	13	DS	F	50	112
## 1659	7014	11	21	1982	22	DS	M	49	124
## 1660	7026	11	21	1982	20	DS	M	49	138
## 1661	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 1662	7045	11	22	1982	1	DS	M	51	155
## 1663	7046	11	22	1982	2	DS	M	52	136
## 1664	7050	11	22	1982	1	DS	F	48	126
## 1665	7053	11	22	1982	9	DS	F	51	118
## 1666	7054	11	22	1982	12	DS	M	53	134
## 1667	7065	11	22	1982	4	DS	M	51	133
## 1668	7070	11	22	1982	1	DS	F	47	123
## 1669	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 1670	7106	11	22	1982	9	DS	F	50	132
## 1671	7109	11	22	1982	9	DS	M	49	130
## 1672	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 1673	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 1674	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 1675	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122
## 1676	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102
## 1677	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 1678	7158	1	12	1983	12	DS	M	51	132
## 1679	7164	1	12	1983	22	DS	M	50	137
## 1680	7168	1	12	1983	14	DS	M	48	117
## 1681	7190	1	12	1983	17	DS	M	50	130
## 1682	7194	1	12	1983	13	DS	M	49	125
## 1683	7217	1	12	1983	22	DS	M	49	132
## 1684	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 1685	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 1686	7260	1	13	1983	2	DS	M	51	148
## 1687	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 1688	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 1689	7288	1	13	1983	1	DS	F	52	131
## 1690	7290	1	13	1983	4	DS		NA	NA
## 1691	7300	1	13	1983	4	DS	M	51	131
## 1692	7302	1	13	1983	4	DS	M	48	120
## 1693	7312	1	13	1983	9	DS	F	51	NA
## 1694	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108
## 1695	7332	2	26	1983	12	DS	M	51	128
## 1696	7353	2	26	1983	17	DS	M	49	122
## 1697	7370	2	27	1983	14	DS	M	49	117
## 1698	7378	2	27	1983	2	DS	M	52	141
## 1699	7394	2	27	1983	1	DS	F	49	143
## 1700	7403	2	27	1983	22	DS	M	48	122
## 1701	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 1702	7426	2	27	1983	22	DS	M	50	128
## 1703	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 1704	7449	2	27	1983	13	DS	M	51	130
## 1705	7460	3	14	1983	12	DS	M	52	127

## 1706	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 1707	7473	3	14	1983	22	DS	M	NA	NA
## 1708	7474	3	14	1983	18	DS	F	51	141
## 1709	7476	3	14	1983	17	DS	M	50	124
## 1710	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 1711	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 1712	7529	3	14	1983	13	DS	F	48	122
## 1713	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 1714	7536	3	14	1983	13	DS	M	50	128
## 1715	7564	3	15	1983	2	DS	M	50	91
## 1716	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 1717	7574	3	15	1983	14	DS	M	49	115
## 1718	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 1719	7587	3	15	1983	1	DS	F	50	138
## 1720	7600	3	15	1983	2	DS	M	52	144
## 1721	7605	3	15	1983	1	DS	F	51	153
## 1722	7618	3	15	1983	1	DS	M	51	146
## 1723	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 1724	7638	4	16	1983	18	DS	F	52	117
## 1725	7646	4	16	1983	12	DS	M	53	130
## 1726	7655	4	16	1983	20	DS	M	51	143
## 1727	7656	4	16	1983	13	DS	F	49	116
## 1728	7658	4	16	1983	22	DS	M	52	123
## 1729	7664	4	16	1983	22	DS	M	NA	122
## 1730	7666	4	16	1983	17	DS	M	50	130
## 1731	7667	4	16	1983	18	DS	F	52	74
## 1732	7668	4	16	1983	14	DS	M	49	120
## 1733	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 1734	7682	4	16	1983	22	DS	M	51	96
## 1735	7684	4	16	1983	22	DS	M	50	128
## 1736	7696	4	16	1983	18	DS	M	49	73
## 1737	7709	4	16	1983	18	DS	M	48	125
## 1738	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 1739	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102
## 1740	7720	4	17	1983	1	DS	M	52	101
## 1741	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77
## 1742	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 1743	7730	4	17	1983	2	DS	M	50	91
## 1744	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76
## 1745	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 1746	7740	4	17	1983	1	DS	M	47	78
## 1747	7741	4	17	1983	9	DS	F	50	108
## 1748	7750	4	17	1983	1	DS	F	51	133
## 1749	7754	4	17	1983	1	DS	F	52	123
## 1750	7755	4	17	1983	4	DS	M	50	125
## 1751	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 1752	7768	4	17	1983	9	DS	F	48	67
## 1753	7770	4	17	1983	9	DS	M	47	71
## 1754	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140
## 1755	7774	4	17	1983	5	DS	M	47	94
## 1756	7779	4	17	1983	1	DS	M	53	150
## 1757	7782	4	17	1983	9	DS	F	51	139
## 1758	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 1759	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127

## 1760	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 1761	7799	5	14	1983	14	DS	M	49	119
## 1762	7807	5	14	1983	13	DS	F	52	140
## 1763	7809	5	14	1983	22	DS	F	52	126
## 1764	7812	5	14	1983	13	DS	M	49	123
## 1765	7816	5	14	1983	22	DS	M	48	128
## 1766	7817	5	14	1983	13	DS	M	48	91
## 1767	7822	5	14	1983	17	DS	M	51	125
## 1768	7831	5	14	1983	22	DS	M	50	127
## 1769	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 1770	7834	5	14	1983	13	DS	F	50	118
## 1771	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 1772	7848	5	14	1983	18	DS	M	47	86
## 1773	7859	5	14	1983	12	DS	M	50	124
## 1774	7860	5	14	1983	13	DS	M	51	133
## 1775	7872	5	14	1983	22	DS	M	51	126
## 1776	7873	5	14	1983	20	DS	M	51	133
## 1777	7883	5	15	1983	1	DS	M	50	96
## 1778	7886	5	15	1983	9	DS	M	52	135
## 1779	7887	5	15	1983	1	DS	M	50	95
## 1780	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125
## 1781	7891	5	15	1983	2	DS	M	54	139
## 1782	7899	5	15	1983	1	DS	F	50	130
## 1783	7903	5	15	1983	9	DS	F	50	120
## 1784	7904	5	15	1983	1	DS	F	49	125
## 1785	7905	5	15	1983	1	DS	M	52	114
## 1786	7908	5	15	1983	4	DS	F	48	NA
## 1787	7914	5	15	1983	5	DS	M	48	104
## 1788	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 1789	7921	5	15	1983	1	DS	M	52	152
## 1790	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 1791	7939	6	17	1983	20	DS	F	50	111
## 1792	7940	6	17	1983	12	DS	M	50	131
## 1793	7941	6	17	1983	14	DS	M	48	117
## 1794	7945	6	17	1983	22	DS	M	49	122
## 1795	7951	6	17	1983	22	DS	M	50	118
## 1796	7956	6	17	1983	17	DS	M	49	126
## 1797	7963	6	17	1983	22	DS	M	50	135
## 1798	7977	6	17	1983	18	DS	F	47	64
## 1799	7982	6	17	1983	22	DS	M	52	134
## 1800	7984	6	17	1983	24	DS		NA	NA
## 1801	7988	6	17	1983	20	DS	M	52	132
## 1802	8000	6	18	1983	11	DS	M	50	127
## 1803	8001	6	18	1983	2	DS	M	53	136
## 1804	8004	6	18	1983	1	DS	F	48	128
## 1805	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 1806	8017	6	18	1983	1	DS	F	50	98
## 1807	8018	6	18	1983	5	DS	M	49	NA
## 1808	8021	6	18	1983	1	DS	M	51	122
## 1809	8028	6	18	1983	9	DS	F	49	114
## 1810	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 1811	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 1812	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 1813	8038	6	18	1983	1	DS	M	51	150

## 1814	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 1815	8043	6	18	1983	9	DS	F	52	140
## 1816	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 1817	8051	6	18	1983	8	DS	M	48	94
## 1818	8064	7	16	1983	12	DS	M	52	130
## 1819	8070	7	16	1983	22	DS	M	48	135
## 1820	8072	7	16	1983	13	DS	M	49	114
## 1821	8088	7	16	1983	17	DS	M	51	123
## 1822	8095	7	16	1983	13	DS	M	50	131
## 1823	8100	7	16	1983	18	DS	F	47	76
## 1824	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 1825	8105	7	16	1983	20	DS	M	51	137
## 1826	8123	7	17	1983	1	DS	M	53	122
## 1827	8131	7	17	1983	1	DS	F	50	117
## 1828	8143	7	17	1983	9	DS	F	48	122
## 1829	8152	7	17	1983	4	DS	F	49	122
## 1830	8153	7	17	1983	8	DS	M	49	99
## 1831	8157	8	15	1983	18	DS	M	49	132
## 1832	8158	8	15	1983	20	DS	F	48	125
## 1833	8166	8	15	1983	12	DS	M	50	133
## 1834	8168	8	15	1983	14	DS	M	47	123
## 1835	8171	8	15	1983	13	DS	M	48	121
## 1836	8175	8	15	1983	17	DS	M	51	125
## 1837	8186	8	15	1983	22	DS	F	47	NA
## 1838	8211	8	15	1983	20	DS	M	50	146
## 1839	8213	8	15	1983	13	DS	M	48	133
## 1840	8224	8	16	1983	2	DS	M	52	152
## 1841	8229	8	16	1983	5	DS	M	49	120
## 1842	8232	8	16	1983	4	DS	M	51	131
## 1843	8241	8	16	1983	2	DS	M	50	130
## 1844	8243	8	16	1983	1	DS	M	52	129
## 1845	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 1846	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 1847	8258	8	16	1983	1	DS	M	52	150
## 1848	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 1849	8271	9	10	1983	12	DS	M	51	129
## 1850	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128
## 1851	8280	9	10	1983	20	DS	F	51	122
## 1852	8291	9	10	1983	22	DS	M	48	138
## 1853	8294	9	10	1983	17	DS	M	48	128
## 1854	8305	9	10	1983	18	DS	M	49	126
## 1855	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102
## 1856	8311	9	10	1983	22	DS	M	52	130
## 1857	8331	9	10	1983	20	DS	M	51	146
## 1858	8343	9	11	1983	11	DS	M	49	132
## 1859	8344	9	11	1983	8	DS	M	52	130
## 1860	8346	9	11	1983	5	DS	M	49	118
## 1861	8347	9	11	1983	2	DS	M	53	145
## 1862	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149
## 1863	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 1864	8361	9	11	1983	4	DS	M	52	126
## 1865	8369	9	11	1983	6	DS	F	48	79
## 1866	8371	9	11	1983	1	DS	F	49	137
## 1867	8373	9	11	1983	2	DS	M	50	128

## 1868	8381	9	11	1983	8	DS	F	51	124
## 1869	8385	9	11	1983	6	DS	M	54	144
## 1870	8388	9	11	1983	11	DS	F	48	94
## 1871	8389	9	11	1983	9	DS	F	51	122
## 1872	8411	9	11	1983	4	DS	F	50	122
## 1873	8412	9	11	1983	1	DS	M	51	146
## 1874	8414	9	11	1983	8	DS	M	50	112
## 1875	8416	9	11	1983	11	DS	F	52	125
## 1876	8419	10	15	1983	18	DS	M	48	130
## 1877	8421	10	15	1983	20	DS	F	48	122
## 1878	8426	10	15	1983	20	DS	M	NA	136
## 1879	8429	10	15	1983	22	DS	M	48	135
## 1880	8435	10	15	1983	13	DS	M	50	119
## 1881	8436	10	15	1983	22	DS	F	51	126
## 1882	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 1883	8447	10	15	1983	17	DS	M	51	125
## 1884	8451	10	15	1983	18	DS		NA	127
## 1885	8467	10	15	1983	20	DS	M	51	150
## 1886	8468	10	15	1983	13	DS		NA	132
## 1887	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 1888	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 1889	8486	10	16	1983	9	DS	F	51	105
## 1890	8491	10	16	1983	12	DS	M	53	136
## 1891	8495	10	16	1983	4	DS	M	52	127
## 1892	8498	10	16	1983	9	DS	M	48	112
## 1893	8499	10	16	1983	2	DS	M	52	151
## 1894	8510	10	16	1983	1	DS	F	48	134
## 1895	8511	10	16	1983	2	DS	M	51	126
## 1896	8513	10	16	1983	1	DS	F	50	131
## 1897	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 1898	8517	10	16	1983	4	DS	F	49	NA
## 1899	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 1900	8529	10	16	1983	9	DS	F	48	118
## 1901	8534	10	16	1983	9	DS	F	51	119
## 1902	8539	10	16	1983	9	DS	M	52	134
## 1903	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 1904	8541	10	16	1983	6	DS	M	54	142
## 1905	8542	10	16	1983	9	DS	M	NA	129
## 1906	8549	10	16	1983	1	DS	M	52	151
## 1907	8551	10	16	1983	5	DS	M	46	122
## 1908	8560	11	12	1983	20	DS	F	51	123
## 1909	8562	11	12	1983	13	DS	M	50	118
## 1910	8567	11	12	1983	12	DS	M	52	132
## 1911	8568	11	12	1983	13	DS	F	50	126
## 1912	8571	11	12	1983	14	DS	M	50	105
## 1913	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 1914	8591	11	12	1983	18	DS	F	50	116
## 1915	8600	11	12	1983	22	DS	M	52	129
## 1916	8607	11	12	1983	22	DS	M	49	128
## 1917	8614	11	12	1983	17	DS	M	49	123
## 1918	8622	11	12	1983	12	DS	F	52	123
## 1919	8623	11	12	1983	12	DS	M	51	125
## 1920	8626	11	12	1983	20	DS		NA	152
## 1921	8627	11	13	1983	2	DS	F	52	132

## 1922	8630	11	13	1983	6	DS	M	54	138
## 1923	8632	11	13	1983	11	DS	F	47	98
## 1924	8638	11	13	1983	11	DS	F	47	100
## 1925	8642	11	13	1983	8	DS	F	49	121
## 1926	8647	11	13	1983	9	DS	F	49	115
## 1927	8654	11	13	1983	2	DS	M	52	124
## 1928	8659	11	13	1983	4	DS	M	52	126
## 1929	8663	11	13	1983	11	DS	F	51	120
## 1930	8674	11	13	1983	9	DS	M	52	115
## 1931	8681	11	13	1983	4	DS	F	49	117
## 1932	8682	11	13	1983	11	DS	M	48	129
## 1933	8687	11	13	1983	9	DS	M	51	130
## 1934	8690	12	8	1983	12	DS	F	52	127
## 1935	8704	12	8	1983	20	DS	F	50	119
## 1936	8707	12	8	1983	22	DS	M	50	130
## 1937	8717	12	8	1983	14	DS	M	52	124
## 1938	8722	12	8	1983	22	DS	F	47	108
## 1939	8723	12	8	1983	18	DS	F	52	121
## 1940	8726	12	8	1983	17	DS	M	49	130
## 1941	8730	12	8	1983	13	DS	F	51	129
## 1942	8744	12	8	1983	12	DS	M	49	133
## 1943	8747	12	8	1983	20	DS	M	51	145
## 1944	8751	12	9	1983	11	DS	M	50	129
## 1945	8752	12	9	1983	11	DS	F	48	96
## 1946	8758	12	9	1983	9	DS	F	51	110
## 1947	8759	12	9	1983	8	DS	F	51	114
## 1948	8761	12	9	1983	11	DS	F	49	94
## 1949	8762	12	9	1983	5	DS	M	50	121
## 1950	8769	12	9	1983	4	DS	M	52	123
## 1951	8787	12	9	1983	1	DS	F	52	101
## 1952	8789	12	9	1983	11	DS	F	52	119
## 1953	8792	12	9	1983	9	DS	M	50	115
## 1954	8793	12	9	1983	9	DS	M	52	132
## 1955	8795	12	9	1983	4	DS	F	48	112
## 1956	8799	12	9	1983	6	DS	M	54	135
## 1957	8810	2	4	1984	12	DS	F	53	122
## 1958	8827	2	4	1984	18	DS	F	52	113
## 1959	8830	2	4	1984	22	DS	F	49	107
## 1960	8833	2	4	1984	20	DS	F	51	116
## 1961	8834	2	4	1984	13	DS	M	52	144
## 1962	8836	2	4	1984	22	DS	M	49	124
## 1963	8837	2	4	1984	13	DS	M	53	141
## 1964	8840	2	4	1984	20	DS	M	50	140
## 1965	8842	2	4	1984	20	DS	F	NA	119
## 1966	8852	2	4	1984	12	DS	M	51	132
## 1967	8859	2	5	1984	11	DS	M	51	122
## 1968	8862	2	5	1984	5	DS	M	50	124
## 1969	8867	2	5	1984	8	DS	F	52	116
## 1970	8874	2	5	1984	11	DS	F	51	96
## 1971	8883	2	5	1984	2	DS	F	52	120
## 1972	8895	2	5	1984	1	DS	F	49	100
## 1973	8900	2	5	1984	6	DS	M	53	135
## 1974	8906	2	5	1984	4	DS	F	52	122
## 1975	8911	3	12	1984	20	DS	F	51	118

## 1976	8921	3	12	1984	12	DS	F	52	136
## 1977	8923	3	12	1984	22	DS	F	NA	122
## 1978	8926	3	12	1984	22	DS	M	49	133
## 1979	8929	3	12	1984	18	DS	M	51	131
## 1980	8931	3	12	1984	18	DS	F	50	128
## 1981	8933	3	12	1984	17	DS	M	49	126
## 1982	8942	3	12	1984	12	DS	M	51	141
## 1983	8944	3	12	1984	13	DS	M	51	138
## 1984	8955	3	13	1984	9	DS		NA	NA
## 1985	8956	3	13	1984	9	DS	F	51	125
## 1986	8957	3	13	1984	8	DS	F	48	115
## 1987	8964	3	13	1984	4	DS	M	52	138
## 1988	8965	3	13	1984	11	DS	M	51	128
## 1989	8977	3	13	1984	9	DS	M	51	136
## 1990	8978	3	13	1984	1	DS	F	47	101
## 1991	8980	3	13	1984	4	DS	F	50	136
## 1992	8984	4	9	1984	12	DS		NA	NA
## 1993	8985	4	9	1984	22	DS	M	51	128
## 1994	8991	4	9	1984	22	DS	M	50	130
## 1995	8994	4	9	1984	17	DS	F	48	121
## 1996	9002	4	9	1984	18	DS	F	51	130
## 1997	9006	4	9	1984	22	DS	F	48	114
## 1998	9007	4	9	1984	13	DS	M	50	134
## 1999	9009	4	9	1984	20	DS	M	52	138
## 2000	9012	4	9	1984	22	DS	F	50	115
## 2001	9017	4	9	1984	12	DS	M	52	135
## 2002	9025	4	10	1984	11	DS	M	51	127
## 2003	9032	4	10	1984	4	DS	M	NA	127
## 2004	9037	4	10	1984	9	DS	F	49	109
## 2005	9047	4	10	1984	9	DS	M	52	128
## 2006	9049	4	10	1984	4	DS	F	50	125
## 2007	9061	5	12	1984	18	DS	M	50	132
## 2008	9065	5	12	1984	20	DS	M	52	130
## 2009	9071	5	12	1984	18	DS	F	51	119
## 2010	9092	5	12	1984	20	DS		NA	117
## 2011	9095	5	12	1984	22	DS	F	47	110
## 2012	9112	5	12	1984	20	DS	F	49	126
## 2013	9136	5	13	1984	8	DS	F	53	122
## 2014	9144	5	13	1984	8	DS	F	51	123
## 2015	9148	5	13	1984	11	DS	M	49	133
## 2016	9165	5	13	1984	4	DS	M	51	133
## 2017	9168	5	13	1984	9	DS	M	51	126
## 2018	9174	5	13	1984	4	DS	F	49	120
## 2019	9208	5	27	1984	22	DS	F	50	119
## 2020	9224	5	27	1984	22	DS	F	48	117
## 2021	9244	5	28	1984	4	DS	M	50	121
## 2022	9296	7	3	1984	22	DS	F	51	115
## 2023	9409	7	31	1984	12	DS	M	51	123
## 2024	9427	8	1	1984	4	DS	M	53	132
## 2025	9450	8	1	1984	4	DS	F	48	121
## 2026	9539	9	29	1984	22	DS	F	46	115
## 2027	9563	9	30	1984	11	DS	F	47	90
## 2028	9613	9	30	1984	8	DS	M	47	130
## 2029	9649	10	20	1984	22	DS	F	48	NA

## 2030	9666	10	21	1984	11	DS	F	46	98
## 2031	9676	10	21	1984	8	DS	M	52	138
## 2032	9760	12	31	1984	8	DS	M	52	142
## 2033	9892	1	20	1985	2	DS	F	48	106
## 2034	9912	1	20	1985	1	DS	M	47	147
## 2035	9981	2	17	1985	9	DS	F	48	120
## 2036	9983	2	17	1985	9	DS	M	48	81
## 2037	9996	2	17	1985	8	DS	M	50	150
## 2038	10088	3	17	1985	9	DS	F	48	125
## 2039	10099	3	17	1985	8	DS	M	49	154
## 2040	10105	3	17	1985	9	DS	M	47	96
## 2041	10106	3	17	1985	1	DS	F	47	104
## 2042	10141	4	20	1985	20	DS	M	52	145
## 2043	10158	4	20	1985	20	DS	F	49	127
## 2044	10167	4	20	1985	6	DS	M	50	128
## 2045	10198	4	20	1985	6	DS	M	48	134
## 2046	10245	4	20	1985	20	DS	F	48	56
## 2047	10252	4	20	1985	20	DS	M	51	142
## 2048	10268	4	21	1985	8	DS	M	50	147
## 2049	10271	4	21	1985	8	DS	F	49	133
## 2050	10294	4	21	1985	2	DS	M	49	139
## 2051	10298	4	21	1985	9	DS	M	48	106
## 2052	10299	4	21	1985	8	DS	F	49	135
## 2053	10314	4	21	1985	1	DS	M	51	100
## 2054	10316	4	21	1985	1	DS	M	52	157
## 2055	10321	4	21	1985	1	DS	F	50	102
## 2056	10358	4	21	1985	1	DS	F	50	120
## 2057	10423	5	24	1985	9	DS	M	49	118
## 2058	10426	5	24	1985	8	DS	F	50	131
## 2059	10428	5	24	1985	8	DS	M	47	86
## 2060	10432	5	24	1985	1	DS	F	52	107
## 2061	10440	5	24	1985	1	DS	M	52	157
## 2062	10441	5	24	1985	2	DS	F	47	111
## 2063	10444	5	24	1985	13	DS	F	50	139
## 2064	10484	6	15	1985	20	DS	F	52	85
## 2065	10491	6	16	1985	4	DS		NA	NA
## 2066	10492	6	16	1985	8	DS	M	48	95
## 2067	10503	6	16	1985	2	DS	F	50	84
## 2068	10507	6	16	1985	9	DS	M	50	115
## 2069	10514	6	16	1985	8	DS	F	52	128
## 2070	10516	6	16	1985	1	DS	M	52	76
## 2071	10520	6	16	1985	1	DS	F	54	120
## 2072	10522	6	16	1985	1	DS	F	52	123
## 2073	10526	6	16	1985	4	DS	F	49	69
## 2074	10529	6	16	1985	1	DS	M	53	157
## 2075	10530	6	16	1985	13	DS	F	50	126
## 2076	10581	7	24	1985	9	DS	M	51	137
## 2077	10585	7	24	1985	4	DS	M	49	119
## 2078	10593	7	24	1985	8	DS	F	49	132
## 2079	10596	7	24	1985	1	DS	F	NA	NA
## 2080	10602	7	24	1985	1	DS	F	53	113
## 2081	10604	7	24	1985	2	DS	F	48	106
## 2082	10605	7	24	1985	1	DS	F	51	138
## 2083	10619	7	24	1985	13	DS	F	52	140

## 2084	10620	7	24	1985	1	DS	M	54	166
## 2085	10626	7	24	1985	4	DS	F	52	94
## 2086	10698	8	20	1985	1	DS	F	54	129
## 2087	10699	8	20	1985	13	DS	F	50	130
## 2088	10700	8	20	1985	1	DS	F	51	150
## 2089	10701	8	20	1985	1	DS	F	49	140
## 2090	10715	8	20	1985	4	DS	F	50	121
## 2091	10717	8	20	1985	4	DS	F	50	98
## 2092	10773	9	21	1985	22	DS	F	48	126
## 2093	10788	9	22	1985	9	DS	M	50	136
## 2094	10794	9	22	1985	8	DS	F	48	130
## 2095	10803	9	22	1985	1	DS	F	53	135
## 2096	10811	9	22	1985	1	DS	F	52	NA
## 2097	10818	9	22	1985	4	DS	F	51	117
## 2098	10829	9	22	1985	8	DS	F	NA	125
## 2099	10831	9	22	1985	1	DS	M	53	152
## 2100	10882	10	12	1985	22	DS	F	50	122
## 2101	10887	10	13	1985	11	DS	F	48	102
## 2102	10901	10	13	1985	4	DS	F	50	123
## 2103	10913	10	13	1985	8	DS	F	NA	136
## 2104	10917	10	13	1985	9	DS	M	49	119
## 2105	10919	10	13	1985	1	DS	F	51	145
## 2106	10922	10	13	1985	1	DS	F	51	138
## 2107	10928	10	13	1985	8	DS	F	49	125
## 2108	10932	10	13	1985	1	DS	M	52	152
## 2109	10939	10	13	1985	13	DS	M	49	128
## 2110	10947	10	13	1985	4	DS	F	51	123
## 2111	10960	11	16	1985	12	DS	M	45	122
## 2112	10999	11	16	1985	22	DS	F	51	118
## 2113	11032	11	17	1985	8	DS	M	55	142
## 2114	11037	11	17	1985	11	DS	F	49	108
## 2115	11038	11	17	1985	9	DS	F	50	132
## 2116	11044	11	17	1985	13	DS	M	50	132
## 2117	11048	11	17	1985	4	DS	F	49	120
## 2118	11054	11	17	1985	8	DS	F	50	126
## 2119	11070	11	17	1985	4	DS	M	49	130
## 2120	11073	11	17	1985	1	DS	M	52	125
## 2121	11080	11	17	1985	4	DS	F	NA	120
## 2122	11093	12	7	1985	12	DS	M	NA	126
## 2123	11154	12	8	1985	4	DS	F	49	126
## 2124	11169	12	8	1985	8	DS	M	50	148
## 2125	11177	12	8	1985	9	DS	F	51	130
## 2126	11178	12	8	1985	1	DS	M	51	155
## 2127	11181	12	8	1985	13	DS	M	52	153
## 2128	11198	12	8	1985	4	DS	M	45	129
## 2129	11208	12	8	1985	8	DS	F	50	120
## 2130	11212	12	8	1985	4	DS		NA	121
## 2131	11228	3	8	1986	12	DS	M	45	119
## 2132	11240	3	8	1986	6	DS	M	51	130
## 2133	11282	3	8	1986	22	DS	M	51	12
## 2134	11287	3	9	1986	11	DS	M	50	126
## 2135	11290	3	9	1986	8	DS	M	51	NA
## 2136	11294	3	9	1986	9	DS	F	50	131
## 2137	11300	3	9	1986	4	DS	F	49	116

## 2138	11303	3	9	1986	1	DS	M	53	156
## 2139	11312	3	9	1986	1	DS		NA	NA
## 2140	11313	3	9	1986	4	DS	M	47	130
## 2141	11320	3	9	1986	4	DS	F	51	124
## 2142	11322	3	9	1986	8	DS	F	50	131
## 2143	11324	3	9	1986	8	DS	M	52	147
## 2144	11332	3	9	1986	1	DS	F	51	134
## 2145	11348	4	12	1986	12	DS	M	48	120
## 2146	11374	4	12	1986	22	DS	M	49	125
## 2147	11380	4	13	1986	11	DS	M	52	120
## 2148	11381	4	13	1986	9	DS	F	47	130
## 2149	11384	4	13	1986	8	DS	M	54	150
## 2150	11394	4	13	1986	4	DS	F	48	74
## 2151	11399	4	13	1986	1	DS	M	53	157
## 2152	11400	4	13	1986	4	DS	F	49	125
## 2153	11410	4	13	1986	1	DS	F	52	135
## 2154	11414	4	13	1986	1	DS	F	49	125
## 2155	11417	4	13	1986	1	DS	M	49	129
## 2156	11419	4	13	1986	8	DS	F	49	124
## 2157	11426	4	13	1986	4	DS	F	52	125
## 2158	11445	5	10	1986	12	DS	M	46	118
## 2159	11488	5	10	1986	22	DS	F	51	114
## 2160	11492	5	11	1986	11	DS	M	49	115
## 2161	11493	5	11	1986	8	DS	M	52	144
## 2162	11499	5	11	1986	9	DS	F	47	134
## 2163	11505	5	11	1986	8	DS	F	52	128
## 2164	11508	5	11	1986	4	DS	F	48	121
## 2165	11516	5	11	1986	1	DS	F	49	84
## 2166	11517	5	11	1986	1	DS	M	49	129
## 2167	11519	5	11	1986	8	DS	F	49	103
## 2168	11522	5	11	1986	1	DS	M	52	152
## 2169	11527	5	11	1986	4	DS	F	50	123
## 2170	11550	6	4	1986	12	DS	M	49	119
## 2171	11594	6	5	1986	9	DS	F	49	121
## 2172	11607	6	5	1986	1	DS	M	51	152
## 2173	11610	6	5	1986	1	DS	M	49	129
## 2174	11612	6	5	1986	4	DS	F	50	116
## 2175	11643	7	3	1986	12	DS	M	47	123
## 2176	11678	7	3	1986	22	DS	M	48	64
## 2177	11694	7	4	1986	8	DS	M	54	157
## 2178	11708	7	4	1986	1	DS	M	47	125
## 2179	11711	7	4	1986	8	DS	F	47	134
## 2180	11716	7	4	1986	4	DS	F	47	129
## 2181	11734	7	4	1986	1	DS	M	53	156
## 2182	11742	8	9	1986	12	DS	M	47	126
## 2183	11756	8	9	1986	22	DS	M	49	80
## 2184	11777	8	10	1986	8	DS	M	54	150
## 2185	11779	8	10	1986	4	DS	M	49	94
## 2186	11786	8	10	1986	8	DS	F	49	130
## 2187	11787	8	10	1986	1	DS	F	48	98
## 2188	11793	8	10	1986	4	DS		NA	NA
## 2189	11844	9	7	1986	11	DS	M	50	137
## 2190	11853	9	7	1986	8	DS	M	54	151
## 2191	11858	9	7	1986	2	DS	M	52	128

## 2192	11867	9	7	1986	1	DS	M	47	118
## 2193	11868	9	7	1986	4	DS	F	48	118
## 2194	11872	9	7	1986	1	DS	M	52	150
## 2195	11875	9	7	1986	8	DS	F	50	127
## 2196	11922	10	5	1986	11	DS	F	46	102
## 2197	11923	10	5	1986	2	DS	M	53	134
## 2198	11930	10	5	1986	1	DS	M	49	131
## 2199	11932	10	5	1986	8	DS	M	54	148
## 2200	11941	10	5	1986	4	DS	F	50	124
## 2201	11954	10	5	1986	8	DS	F	51	136
## 2202	12012	11	16	1986	13	DS	F	48	NA
## 2203	12020	11	16	1986	2	DS	M	52	133
## 2204	12021	11	16	1986	11	DS	F	50	117
## 2205	12022	11	16	1986	4	DS	F	51	141
## 2206	12023	11	16	1986	8	DS	M	53	170
## 2207	12036	11	16	1986	9	DS	M	49	144
## 2208	12041	11	16	1986	1	DS	M	50	135
## 2209	12052	11	16	1986	8	DS	F	48	130
## 2210	12053	11	16	1986	1	DS	F	48	130
## 2211	12123	12	15	1986	2	DS	M	51	143
## 2212	12127	12	15	1986	9	DS	M	49	165
## 2213	12128	12	15	1986	11	DS	F	48	135
## 2214	12131	12	15	1986	8	DS	M	54	164
## 2215	12133	12	15	1986	4	DS	F	49	138
## 2216	12136	12	15	1986	9	DS	F	51	159
## 2217	12149	12	15	1986	1	DS	M	49	142
## 2218	12157	12	15	1986	1	DS	F	48	145
## 2219	12251	2	1	1987	2	DS	M	51	136
## 2220	12256	2	1	1987	8	DS	M	54	148
## 2221	12266	2	1	1987	4	DS	M	48	87
## 2222	12271	2	1	1987	11	DS	F	50	117
## 2223	12274	2	1	1987	9	DS	F	52	148
## 2224	12282	2	1	1987	8	DS	F	50	NA
## 2225	12283	2	1	1987	1	DS	M	48	126
## 2226	12284	2	1	1987	4	DS	F	47	NA
## 2227	12303	2	1	1987	1	DS	F	47	136
## 2228	12396	3	2	1987	11	DS	F	47	115
## 2229	12404	3	2	1987	2	DS	M	50	131
## 2230	12410	3	2	1987	9	DS	M	50	129
## 2231	12411	3	2	1987	8	DS	M	52	167
## 2232	12421	3	2	1987	4	DS	F	46	127
## 2233	12428	3	2	1987	4	DS	M	50	144
## 2234	12432	3	2	1987	1	DS	F	49	178
## 2235	12438	3	2	1987	1	DS	M	50	128
## 2236	12445	3	2	1987	8	DS	F	50	128
## 2237	12448	3	2	1987	1	DS	F	49	129
## 2238	12527	4	4	1987	22	DS	M	51	124
## 2239	12539	4	6	1987	13	DS	F	50	135
## 2240	12544	4	6	1987	13	DS	M	45	94
## 2241	12555	4	6	1987	9	DS	F	53	144
## 2242	12557	4	6	1987	2	DS	M	53	137
## 2243	12560	4	6	1987	4	DS	F	50	164
## 2244	12561	4	6	1987	8	DS	M	53	156
## 2245	12576	4	6	1987	1	DS	M	49	131

## 2246	12581	4	6	1987	4	DS	M	50	142
## 2247	12582	4	6	1987	8	DS	M	49	73
## 2248	12583	4	6	1987	8	DS	F	49	125
## 2249	12584	4	6	1987	1	DS	F	49	126
## 2250	12664	4	25	1987	22	DS	M	51	126
## 2251	12683	4	26	1987	9	DS	M	47	62
## 2252	12685	4	26	1987	8	DS	M	53	157
## 2253	12688	4	26	1987	2	DS	M	52	134
## 2254	12690	4	26	1987	1	DS	F	47	79
## 2255	12692	4	26	1987	1	DS	M	46	69
## 2256	12699	4	26	1987	4	DS	F	46	127
## 2257	12701	4	26	1987	9	DS	F	52	150
## 2258	12704	4	26	1987	8	DS	F	50	136
## 2259	12710	4	26	1987	1	DS	M	51	137
## 2260	12713	4	26	1987	1	DS	F	51	152
## 2261	12715	4	26	1987	11	DS	F	46	50
## 2262	12719	4	26	1987	8	DS	M	51	102
## 2263	12727	4	26	1987	4	DS	M	52	139
## 2264	12775	5	28	1987	9	DS	F	52	164
## 2265	12777	5	28	1987	8	DS	M	NA	159
## 2266	12790	5	28	1987	2	DS	M	49	139
## 2267	12800	5	28	1987	4	DS	F	49	124
## 2268	12806	5	28	1987	1	DS	M	47	80
## 2269	12818	5	28	1987	22	DS	F	52	142
## 2270	12820	5	28	1987	8	DS	F	50	134
## 2271	12870	5	28	1987	22	DS	M	51	143
## 2272	12872	5	28	1987	4	DS	M	51	138
## 2273	12879	5	28	1987	1	DS	F	48	125
## 2274	12922	6	30	1987	22	DS	M	50	100
## 2275	12925	6	30	1987	22	DS		NA	NA
## 2276	12957	6	30	1987	22	DS	M	51	120
## 2277	12971	7	1	1987	9	DS	F	NA	150
## 2278	12973	7	1	1987	8	DS	M	56	143
## 2279	12981	7	1	1987	2	DS	M	52	130
## 2280	12985	7	1	1987	4	DS	F	51	125
## 2281	12988	7	1	1987	4	DS	M	53	92
## 2282	12992	7	1	1987	1	DS	M	44	39
## 2283	13001	7	1	1987	8	DS	F	NA	NA
## 2284	13002	7	1	1987	1	DS		NA	NA
## 2285	13004	7	1	1987	1	DS	F	47	121
## 2286	13012	7	1	1987	4	DS	M	52	141
## 2287	13017	7	1	1987	1	DS	F	46	45
## 2288	13077	7	25	1987	22	DS	F	NA	130
## 2289	13123	7	26	1987	2	DS	M	NA	130
## 2290	13130	7	26	1987	1	DS	M	NA	88
## 2291	13132	7	26	1987	9	DS	F	NA	151
## 2292	13134	7	26	1987	8	DS	M	NA	153
## 2293	13153	7	26	1987	4	DS	F	NA	133
## 2294	13175	7	26	1987	1	DS	F	NA	116
## 2295	13181	7	26	1987	4	DS	M	NA	135
## 2296	13227	8	25	1987	22	DS	F	48	136
## 2297	13258	8	26	1987	9	DS	F	52	156
## 2298	13279	8	26	1987	1	DS	M	48	100
## 2299	13288	8	26	1987	4	DS	F	47	120

## 2300	13298	8	26	1987	8	DS	F	46	68
## 2301	13327	8	26	1987	4	DS	M	51	144
## 2302	13335	8	26	1987	1	DS	F	47	115
## 2303	13386	9	26	1987	22	DS	F	51	130
## 2304	13420	9	27	1987	2	DS	M	49	132
## 2305	13432	9	27	1987	4	DS	F	50	116
## 2306	13433	9	27	1987	9	DS	F	51	149
## 2307	13437	9	27	1987	1	DS	M	49	132
## 2308	13454	9	27	1987	1	DS	F	47	129
## 2309	13464	9	27	1987	8	DS	M	51	161
## 2310	13473	9	27	1987	4	DS	M	NA	133
## 2311	13537	10	24	1987	22	DS	F	NA	128
## 2312	13587	10	25	1987	2	DS	M	50	128
## 2313	13591	10	25	1987	9	DS	M	54	160
## 2314	13597	10	25	1987	4	DS	F	49	51
## 2315	13600	10	25	1987	9	DS	F	53	148
## 2316	13601	10	25	1987	4	DS	M	52	133
## 2317	13604	10	25	1987	1	DS	M	48	128
## 2318	13692	11	21	1987	22	DS	F	52	114
## 2319	13762	11	22	1987	8	DS	M	52	159
## 2320	13784	11	22	1987	9	DS	F	NA	145
## 2321	13805	11	22	1987	1	DS	M	53	128
## 2322	13835	11	22	1987	4	DS	M	50	134
## 2323	13885	1	23	1988	22	DS	F	51	144
## 2324	13937	1	24	1988	8	DS	M	55	155
## 2325	13957	1	24	1988	1	DS	M	51	148
## 2326	13959	1	24	1988	9	DS	F	54	155
## 2327	13991	1	24	1988	4	DS	M	53	136
## 2328	14044	2	21	1988	1	DS	M	NA	136
## 2329	14059	2	21	1988	22	DS	F	52	140
## 2330	14108	2	22	1988	9	DS	F	54	138
## 2331	14126	2	22	1988	8	DS	M	55	160
## 2332	14131	2	22	1988	4	DS	M	55	136
## 2333	14229	3	20	1988	22	DS	F	51	145
## 2334	14268	3	21	1988	9	DS	F	NA	135
## 2335	14281	3	21	1988	4	DS	M	53	142
## 2336	14292	3	21	1988	8	DS	M	53	153
## 2337	14357	4	17	1988	22	DS	M	53	118
## 2338	14358	4	17	1988	22	DS	F	50	138
## 2339	14378	4	18	1988	8	DS	M	54	150
## 2340	14380	4	18	1988	8	DS	F	53	95
## 2341	14409	4	19	1988	2	DS	M	51	128
## 2342	14414	4	19	1988	4	DS	M	52	25
## 2343	14461	5	14	1988	1	DS	F	51	NA
## 2344	14465	5	14	1988	1	DS	F	50	116
## 2345	14469	5	14	1988	22	DS	M	53	118
## 2346	14473	5	14	1988	1	DS	F	49	82
## 2347	14505	5	15	1988	8	DS	M	53	155
## 2348	14509	5	15	1988	4	DS	M	53	135
## 2349	14527	5	15	1988	4	DS	F	53	105
## 2350	14556	6	11	1988	1	DS	M	50	88
## 2351	14565	6	11	1988	22	DS	F	53	97
## 2352	14575	6	11	1988	1	DS	F	50	115
## 2353	14600	6	12	1988	8	DS	M	54	141

## 2354	14605	6	12	1988	4	DS	M	52	135
## 2355	14643	6	12	1988	4	DS	F	51	110
## 2356	14678	7	14	1988	22	DS	F	49	103
## 2357	14707	7	15	1988	4	DS	M	54	145
## 2358	14729	7	15	1988	8	DS	M	52	160
## 2359	14730	7	15	1988	4	DS	F	53	97
## 2360	14768	8	9	1988	22	DS	F	52	96
## 2361	14811	8	10	1988	8	DS	M	54	157
## 2362	14812	8	10	1988	4	DS	M	54	140
## 2363	14832	8	10	1988	4	DS	F	54	114
## 2364	14868	9	11	1988	22	DS	F	50	103
## 2365	14908	9	12	1988	8	DS	M	53	160
## 2366	14956	10	8	1988	22	DS	M	51	127
## 2367	14998	10	9	1988	8	DS	M	54	169
## 2368	15013	10	9	1988	4	DS	F	50	125
## 2369	15061	11	5	1988	22	DS	M	51	140
## 2370	15083	11	5	1988	22	DS	F	48	106
## 2371	15122	11	6	1988	8	DS	M	51	166
## 2372	15155	11	6	1988	4	DS	F	51	126
## 2373	15190	12	13	1988	22	DS	M	53	134
## 2374	15212	12	13	1988	22	DS	F	46	113
## 2375	15243	12	14	1988	8	DS	M	53	163
## 2376	15268	12	14	1988	4	DS	M	52	145
## 2377	15349	1	10	1989	22	DS	M	NA	NA
## 2378	15404	1	11	1989	8	DS	M	54	159
## 2379	15420	1	11	1989	4	DS	M	51	141
## 2380	15531	2	4	1989	22	DS	F	49	120
## 2381	15549	2	4	1989	22	DS	M	52	134
## 2382	15594	2	5	1989	8	DS	M	53	160
## 2383	15700	3	12	1989	22	DS	F	52	101
## 2384	15710	3	12	1989	22	DS	M	52	135
## 2385	15719	3	12	1989	22	DS	F	52	NA
## 2386	15796	3	14	1989	4	DS	M	53	133
## 2387	15812	3	14	1989	8	DS	M	52	93
## 2388	15851	4	1	1989	8	DS	M	52	107
## 2389	15870	4	1	1989	4	DS	M	53	146
## 2390	15943	4	2	1989	22	DS	M	53	137
## 2391	15967	4	2	1989	22	DS	F	50	115
## 2392	15995	5	9	1989	22	DS	M	54	134
## 2393	16000	5	9	1989	22	DS	F	50	108
## 2394	16056	5	11	1989	8	DS	M	54	108
## 2395	16129	6	3	1989	22	DS	M	54	130
## 2396	16153	6	3	1989	22	DS	F	47	113
## 2397	16170	6	4	1989	8	DS	M	53	113
## 2398	16246	7	3	1989	22	DS	M	NA	NA
## 2399	16255	7	3	1989	22	DS	F	NA	119
## 2400	16287	7	4	1989	8	DS	M	NA	102
## 2401	16341	7	29	1989	22	DS	F	49	102
## 2402	16373	7	30	1989	8	DS	M	NA	NA
## 2403	16441	9	3	1989	22	DS	F	52	121
## 2404	16515	10	7	1989	22	DS	F	48	115
## 2405	16580	10	8	1989	4	DS	M	54	126
## 2406	16635	11	4	1989	22	DS	F	50	115
## 2407	16703	11	5	1989	4	DS	M	51	115

## 2408	16770	12	4	1989	22	DS	F	54	110
## 2409	16867	12	5	1989	4	DS	M	52	123
## 2410	16958	1	7	1990	4	DS		NA	NA
## 2411	16978	1	7	1990	4	DS	M	51	126
## 2412	17107	1	30	1990	4	DS	M	50	132
## 2413	17231	2	25	1990	4	DS	M	50	132
## 2414	17288	3	29	1990	22	DS	M	51	134
## 2415	17353	3	30	1990	4	DS	M	50	126
## 2416	17466	4	26	1990	4	DS	M	50	125
## 2417	17568	5	25	1990	4	DS	M	50	116
## 2418	17592	6	21	1990	22	DS	M	50	128
## 2419	17651	6	22	1990	4	DS	M	50	124
## 2420	17714	7	22	1990	4	DS	M	54	134
## 2421	17753	8	16	1990	22	DS	F	47	107
## 2422	17807	8	17	1990	4	DS	M	52	132
## 2423	17833	9	22	1990	22	DS	F	NA	107
## 2424	17901	10	15	1990	22	DS	F	49	106
## 2425	17998	11	10	1990	22	DS	F	55	104
## 2426	18093	12	15	1990	22	DS	F	46	106
## 2427	18235	1	11	1991	22	DS	F	54	108
## 2428	18345	2	16	1991	22	DS	F	47	112
## 2429	18472	3	13	1991	22	DS	F	54	128
## 2430	18573	4	19	1991	22	DS		NA	125
## 2431	18660	5	13	1991	22	DS	F	49	110
## 2432	18759	6	13	1991	22	DS	F	NA	NA
## 2433	18835	7	12	1991	22	DS	F	49	113
## 2434	18923	8	7	1991	22	DS	F	46	110
## 2435	19031	9	9	1991	22	DS	F	50	108
## 2436	19114	10	10	1991	22	DS	F	47	106
## 2437	19232	11	13	1991	22	DS	F	46	110
## 2438	19568	1	8	1992	22	DS		NA	NA
## 2439	19662	2	6	1992	22	DS	F	49	124
## 2440	19792	3	7	1992	22	DS	F	49	105
## 2441	19884	4	4	1992	22	DS	F	48	59
## 2442	19885	4	4	1992	22	DS	F	46	110
## 2443	19959	5	2	1992	22	DS	F	50	112
## 2444	20025	5	30	1992	22	DS	F	50	110
## 2445	20056	5	31	1992	14	DS	M	51	97
## 2446	20096	7	3	1992	22	DS	F	47	120
## 2447	20141	7	4	1992	14	DS	M	52	120
## 2448	20199	7	30	1992	22	DS	F	39	120
## 2449	20277	8	29	1992	22	DS	F	47	112
## 2450	20293	8	30	1992	14	DS	M	50	125
## 2451	20351	9	26	1992	22	DS	F	50	114
## 2452	20392	9	27	1992	14	DS	M	49	120
## 2453	20481	10	19	1992	14	DS	M	50	120
## 2454	20536	12	21	1992	22	DS	F	47	117
## 2455	20559	12	22	1992	14	DS	M	51	125
## 2456	20609	1	24	1993	22	DS	F	50	127
## 2457	20618	1	25	1993	14	DS	M	48	129
## 2458	20674	2	26	1993	14	DS	M	47	120
## 2459	20715	3	17	1993	22	DS	F	47	130
## 2460	20749	3	18	1993	14	DS	M	50	126
## 2461	20804	4	23	1993	22	DS	F	51	112

##	2462	20805	4	23	1993	22	DS	M	47	84
##	2463	20844	5	22	1993	22	DS	F	47	66
##	2464	20847	5	22	1993	22	DS	F	49	112
##	2465	20851	5	22	1993	22	DS	M	47	70
##	2466	20918	6	18	1993	22	DS	M	49	81
##	2467	20920	6	18	1993	22	DS	F	51	110
##	2468	20925	6	18	1993	22	DS	F	50	78
##	2469	20981	7	14	1993	22	DS	F	41	114
##	2470	21106	9	16	1993	22	DS	M	50	114
##	2471	21174	10	15	1993	22	DS	M	50	110
##	2472	21242	11	13	1993	22	DS	M	NA	111
##	2473	21283	12	14	1993	22	DS	M	49	109
##	2474	21440	3	11	1994	22	DS	M	47	115
##	2475	21489	4	10	1994	22	DS	F	51	78
##	2476	21495	4	10	1994	22	DS	M	50	118
##	2477	21579	5	18	1994	22	DS	F	52	NA
##	2478	21621	6	14	1994	22	DS	F	50	104
##	2479	21666	7	8	1994	22	DS		52	103
##	2480	21711	8	17	1994	22	DS	M	50	111
##	2481	21762	9	6	1994	22	DS	M	50	112
##	2482	21825	10	12	1994	22	DS	M	49	112
##	2483	26304	7	9	1997	2	DS	F	50	113
##	2484	26571	7	29	1997	2	DS	F	49	118
##	2485	26792	9	27	1997	2	DS	F	49	113
##	2486	26980	10	25	1997	2	DS	F	50	108
##	2487	27163	11	22	1997	2	DS	F	50	103
##	2488	27306	12	28	1997	2	DS	F	51	111
##	2489	27426	1	31	1998	2	DS	F	51	122
##	2490	27553	3	1	1998	2	DS	M	50	NA
##	2491	27588	3	1	1998	1	DS	M	46	NA
##	2492	28013	6	27	1998	2	DS	F	51	106
##	2493	28166	7	18	1998	2	DS	F	51	113
##	2494	28552	9	20	1998	2	DS	F	51	120
##	2495	28658	10	24	1998	2	DS	M	51	120
##	2496	28800	11	21	1998	2	DS	F	51	112
##	2497	28927	12	22	1998	2	DS	F	53	119
##	2498	29038	1	16	1999	2	DS	F	51	136
##	2499	29167	2	20	1999	2	DS	F	50	140
##	2500	29313	3	14	1999	2	DS	F	52	153
##	2501	29433	4	17	1999	2	DS	M	48	87
##	2502	29436	4	17	1999	2	DS	F	51	131
##	2503	29573	5	15	1999	2	DS	M	50	96
##	2504	29706	6	12	1999	2	DS	M	49	102
##	weight_decimal weight_decimal_2									
##	1		NA			NA				
##	2		NA			NA				
##	3		NA			NA				
##	4		NA			NA				
##	5		NA			NA				
##	6		NA			NA				
##	7		NA			NA				
##	8		NA			NA				
##	9		NA			NA				
##	10		NA			NA				

## 11	NA	NA
## 12	NA	NA
## 13	NA	NA
## 14	NA	NA
## 15	NA	NA
## 16	NA	NA
## 17	NA	NA
## 18	NA	NA
## 19	NA	NA
## 20	NA	NA
## 21	NA	NA
## 22	NA	NA
## 23	NA	NA
## 24	NA	NA
## 25	NA	NA
## 26	NA	NA
## 27	NA	NA
## 28	NA	NA
## 29	NA	NA
## 30	NA	NA
## 31	NA	NA
## 32	NA	NA
## 33	NA	NA
## 34	NA	NA
## 35	NA	NA
## 36	NA	NA
## 37	NA	NA
## 38	NA	NA
## 39	NA	NA
## 40	NA	NA
## 41	NA	NA
## 42	NA	NA
## 43	NA	NA
## 44	NA	NA
## 45	NA	NA
## 46	NA	NA
## 47	NA	NA
## 48	NA	NA
## 49	NA	NA
## 50	NA	NA
## 51	NA	NA
## 52	NA	NA
## 53	NA	NA
## 54	NA	NA
## 55	NA	NA
## 56	NA	NA
## 57	NA	NA
## 58	NA	NA
## 59	NA	NA
## 60	NA	NA
## 61	NA	NA
## 62	NA	NA
## 63	NA	NA
## 64	NA	NA

## 65	NA	NA
## 66	11.7	11.7
## 67	12.1	12.1
## 68	11.5	11.5
## 69	12.0	12.0
## 70	11.8	11.8
## 71	12.6	12.6
## 72	13.2	13.2
## 73	11.3	11.3
## 74	12.2	12.2
## 75	10.7	10.7
## 76	11.5	11.5
## 77	NA	NA
## 78	11.6	11.6
## 79	13.7	13.7
## 80	12.6	12.6
## 81	11.2	11.2
## 82	12.1	12.1
## 83	11.6	11.6
## 84	11.6	11.6
## 85	11.4	11.4
## 86	13.4	13.4
## 87	13.9	13.9
## 88	11.8	11.8
## 89	12.7	12.7
## 90	12.0	12.0
## 91	11.5	11.5
## 92	11.4	11.4
## 93	14.9	14.9
## 94	12.7	12.7
## 95	13.8	13.8
## 96	11.0	11.0
## 97	11.0	11.0
## 98	12.1	12.1
## 99	12.2	12.2
## 100	11.7	11.7
## 101	12.2	12.2
## 102	11.7	11.7
## 103	13.2	13.2
## 104	15.0	15.0
## 105	12.6	12.6
## 106	12.2	12.2
## 107	13.6	13.6
## 108	11.6	11.6
## 109	13.5	13.5
## 110	13.3	13.3
## 111	13.6	13.6
## 112	14.1	14.1
## 113	13.5	13.5
## 114	12.2	12.2
## 115	15.7	15.7
## 116	12.6	12.6
## 117	NA	NA
## 118	NA	NA

## 119	NA	NA
## 120	12.4	12.4
## 121	11.4	11.4
## 122	NA	NA
## 123	13.2	13.2
## 124	13.7	13.7
## 125	15.4	15.4
## 126	13.3	13.3
## 127	14.4	14.4
## 128	13.3	13.3
## 129	12.8	12.8
## 130	15.3	15.3
## 131	14.6	14.6
## 132	12.2	12.2
## 133	13.7	13.7
## 134	13.1	13.1
## 135	12.5	12.5
## 136	NA	NA
## 137	NA	NA
## 138	6.9	6.9
## 139	14.1	14.1
## 140	13.8	13.8
## 141	12.4	12.4
## 142	NA	NA
## 143	NA	NA
## 144	15.2	15.2
## 145	13.4	13.4
## 146	14.6	14.6
## 147	11.0	11.0
## 148	NA	NA
## 149	NA	NA
## 150	NA	NA
## 151	NA	NA
## 152	NA	NA
## 153	NA	NA
## 154	NA	NA
## 155	9.0	9.0
## 156	13.1	13.1
## 157	11.4	11.4
## 158	14.8	14.8
## 159	7.6	7.6
## 160	14.1	14.1
## 161	12.1	12.1
## 162	13.3	13.3
## 163	14.2	14.2
## 164	14.2	14.2
## 165	14.2	14.2
## 166	8.4	8.4
## 167	14.2	14.2
## 168	11.8	11.8
## 169	13.2	13.2
## 170	7.5	7.5
## 171	16.8	16.8
## 172	8.4	8.4

## 173	8.7	8.7
## 174	11.7	11.7
## 175	14.0	14.0
## 176	8.9	8.9
## 177	14.9	14.9
## 178	12.4	12.4
## 179	7.3	7.3
## 180	13.9	13.9
## 181	12.3	12.3
## 182	11.4	11.4
## 183	5.9	5.9
## 184	9.0	9.0
## 185	9.1	9.1
## 186	5.0	5.0
## 187	11.3	11.3
## 188	9.0	9.0
## 189	13.7	13.7
## 190	5.7	5.7
## 191	12.1	12.1
## 192	8.3	8.3
## 193	11.6	11.6
## 194	7.4	7.4
## 195	13.0	13.0
## 196	NA	NA
## 197	8.3	8.3
## 198	11.8	11.8
## 199	10.2	10.2
## 200	13.8	13.8
## 201	13.1	13.1
## 202	11.5	11.5
## 203	12.1	12.1
## 204	12.6	12.6
## 205	12.0	12.0
## 206	6.8	6.8
## 207	8.3	8.3
## 208	9.7	9.7
## 209	12.9	12.9
## 210	14.8	14.8
## 211	10.8	10.8
## 212	16.0	16.0
## 213	12.5	12.5
## 214	10.0	10.0
## 215	6.4	6.4
## 216	13.1	13.1
## 217	5.4	5.4
## 218	9.0	9.0
## 219	11.4	11.4
## 220	9.0	9.0
## 221	11.0	11.0
## 222	11.9	11.9
## 223	12.4	12.4
## 224	8.4	8.4
## 225	12.0	12.0
## 226	11.5	11.5

## 227	7.0	7.0
## 228	12.3	12.3
## 229	12.5	12.5
## 230	11.7	11.7
## 231	13.3	13.3
## 232	7.1	7.1
## 233	9.9	9.9
## 234	9.4	9.4
## 235	10.0	10.0
## 236	9.8	9.8
## 237	12.4	12.4
## 238	8.4	8.4
## 239	NA	NA
## 240	12.2	12.2
## 241	14.9	14.9
## 242	13.6	13.6
## 243	10.2	10.2
## 244	12.2	12.2
## 245	7.1	7.1
## 246	16.0	16.0
## 247	8.2	8.2
## 248	13.4	13.4
## 249	10.7	10.7
## 250	10.0	10.0
## 251	3.2	3.2
## 252	7.3	7.3
## 253	13.4	13.4
## 254	11.9	11.9
## 255	5.9	5.9
## 256	5.8	5.8
## 257	8.1	8.1
## 258	9.3	9.3
## 259	12.7	12.7
## 260	12.2	12.2
## 261	12.2	12.2
## 262	9.5	9.5
## 263	11.9	11.9
## 264	12.4	12.4
## 265	8.7	8.7
## 266	8.5	8.5
## 267	12.3	12.3
## 268	11.1	11.1
## 269	10.5	10.5
## 270	13.2	13.2
## 271	9.6	9.6
## 272	12.0	12.0
## 273	8.6	8.6
## 274	10.6	10.6
## 275	9.8	9.8
## 276	13.0	13.0
## 277	10.6	10.6
## 278	12.0	12.0
## 279	13.1	13.1
## 280	10.1	10.1

## 281	13.3	13.3
## 282	6.3	6.3
## 283	8.1	8.1
## 284	7.1	7.1
## 285	6.5	6.5
## 286	8.0	8.0
## 287	13.0	13.0
## 288	11.8	11.8
## 289	9.1	9.1
## 290	12.0	12.0
## 291	12.2	12.2
## 292	9.5	9.5
## 293	12.3	12.3
## 294	12.6	12.6
## 295	11.5	11.5
## 296	13.8	13.8
## 297	10.5	10.5
## 298	13.9	13.9
## 299	10.8	10.8
## 300	16.5	16.5
## 301	11.2	11.2
## 302	10.0	10.0
## 303	NA	NA
## 304	8.8	8.8
## 305	12.3	12.3
## 306	13.7	13.7
## 307	NA	NA
## 308	NA	NA
## 309	9.6	9.6
## 310	10.0	10.0
## 311	13.0	13.0
## 312	9.8	9.8
## 313	8.3	8.3
## 314	8.8	8.8
## 315	13.6	13.6
## 316	8.2	8.2
## 317	7.0	7.0
## 318	11.9	11.9
## 319	11.5	11.5
## 320	10.7	10.7
## 321	12.6	12.6
## 322	12.2	12.2
## 323	12.4	12.4
## 324	13.3	13.3
## 325	12.2	12.2
## 326	11.0	11.0
## 327	12.8	12.8
## 328	13.6	13.6
## 329	10.0	10.0
## 330	12.7	12.7
## 331	13.4	13.4
## 332	12.5	12.5
## 333	10.0	10.0
## 334	11.4	11.4

## 335	11.0	11.0
## 336	10.7	10.7
## 337	13.4	13.4
## 338	8.6	8.6
## 339	15.8	15.8
## 340	11.8	11.8
## 341	12.3	12.3
## 342	12.4	12.4
## 343	NA	NA
## 344	10.6	10.6
## 345	11.4	11.4
## 346	14.0	14.0
## 347	11.2	11.2
## 348	7.7	7.7
## 349	12.6	12.6
## 350	13.8	13.8
## 351	12.5	12.5
## 352	10.6	10.6
## 353	12.0	12.0
## 354	12.5	12.5
## 355	NA	NA
## 356	11.8	11.8
## 357	10.8	10.8
## 358	11.2	11.2
## 359	12.9	12.9
## 360	13.1	13.1
## 361	13.4	13.4
## 362	13.2	13.2
## 363	12.1	12.1
## 364	12.0	12.0
## 365	9.8	9.8
## 366	12.4	12.4
## 367	12.9	12.9
## 368	11.8	11.8
## 369	9.9	9.9
## 370	13.1	13.1
## 371	11.3	11.3
## 372	11.2	11.2
## 373	12.1	12.1
## 374	14.9	14.9
## 375	11.0	11.0
## 376	11.5	11.5
## 377	13.5	13.5
## 378	10.2	10.2
## 379	10.6	10.6
## 380	12.0	12.0
## 381	12.0	12.0
## 382	11.6	11.6
## 383	12.4	12.4
## 384	13.3	13.3
## 385	12.5	12.5
## 386	12.6	12.6
## 387	13.6	13.6
## 388	13.7	13.7

## 389	13.0	13.0
## 390	10.1	10.1
## 391	12.9	12.9
## 392	13.0	13.0
## 393	10.8	10.8
## 394	11.1	11.1
## 395	13.2	13.2
## 396	10.7	10.7
## 397	11.9	11.9
## 398	12.1	12.1
## 399	11.1	11.1
## 400	10.5	10.5
## 401	12.1	12.1
## 402	12.8	12.8
## 403	11.9	11.9
## 404	13.6	13.6
## 405	10.1	10.1
## 406	12.2	12.2
## 407	NA	NA
## 408	11.8	11.8
## 409	11.6	11.6
## 410	13.2	13.2
## 411	12.0	12.0
## 412	11.3	11.3
## 413	12.6	12.6
## 414	12.4	12.4
## 415	11.1	11.1
## 416	11.8	11.8
## 417	14.2	14.2
## 418	11.1	11.1
## 419	12.8	12.8
## 420	12.5	12.5
## 421	13.7	13.7
## 422	12.6	12.6
## 423	15.3	15.3
## 424	14.2	14.2
## 425	12.3	12.3
## 426	10.9	10.9
## 427	NA	NA
## 428	12.7	12.7
## 429	12.5	12.5
## 430	12.4	12.4
## 431	13.1	13.1
## 432	14.2	14.2
## 433	13.9	13.9
## 434	13.2	13.2
## 435	11.9	11.9
## 436	13.7	13.7
## 437	13.0	13.0
## 438	6.0	6.0
## 439	12.7	12.7
## 440	8.6	8.6
## 441	8.2	8.2
## 442	13.2	13.2

## 443	7.1	7.1
## 444	14.2	14.2
## 445	7.1	7.1
## 446	12.5	12.5
## 447	7.3	7.3
## 448	14.1	14.1
## 449	7.8	7.8
## 450	14.4	14.4
## 451	12.3	12.3
## 452	14.1	14.1
## 453	11.5	11.5
## 454	14.0	14.0
## 455	12.7	12.7
## 456	12.9	12.9
## 457	11.2	11.2
## 458	7.1	7.1
## 459	5.8	5.8
## 460	NA	NA
## 461	11.2	11.2
## 462	12.9	12.9
## 463	7.3	7.3
## 464	7.5	7.5
## 465	14.0	14.0
## 466	12.7	12.7
## 467	14.4	14.4
## 468	7.1	7.1
## 469	7.6	7.6
## 470	5.1	5.1
## 471	13.0	13.0
## 472	14.3	14.3
## 473	4.9	4.9
## 474	12.4	12.4
## 475	4.6	4.6
## 476	7.1	7.1
## 477	11.9	11.9
## 478	14.3	14.3
## 479	8.5	8.5
## 480	6.3	6.3
## 481	6.7	6.7
## 482	14.3	14.3
## 483	9.7	9.7
## 484	6.1	6.1
## 485	9.9	9.9
## 486	13.5	13.5
## 487	9.2	9.2
## 488	9.5	9.5
## 489	13.6	13.6
## 490	9.1	9.1
## 491	9.6	9.6
## 492	7.3	7.3
## 493	7.5	7.5
## 494	7.6	7.6
## 495	6.2	6.2
## 496	11.4	11.4

## 497	11.9	11.9
## 498	6.3	6.3
## 499	14.7	14.7
## 500	13.6	13.6
## 501	NA	NA
## 502	6.0	6.0
## 503	7.1	7.1
## 504	6.3	6.3
## 505	13.5	13.5
## 506	4.7	4.7
## 507	6.6	6.6
## 508	14.7	14.7
## 509	12.8	12.8
## 510	11.3	11.3
## 511	8.8	8.8
## 512	11.4	11.4
## 513	10.1	10.1
## 514	11.2	11.2
## 515	10.5	10.5
## 516	14.0	14.0
## 517	10.7	10.7
## 518	12.3	12.3
## 519	13.2	13.2
## 520	9.3	9.3
## 521	10.5	10.5
## 522	11.6	11.6
## 523	12.0	12.0
## 524	9.6	9.6
## 525	14.3	14.3
## 526	12.8	12.8
## 527	9.1	9.1
## 528	15.6	15.6
## 529	NA	NA
## 530	8.6	8.6
## 531	4.3	4.3
## 532	9.9	9.9
## 533	6.0	6.0
## 534	12.0	12.0
## 535	5.9	5.9
## 536	11.2	11.2
## 537	NA	NA
## 538	13.8	13.8
## 539	NA	NA
## 540	9.5	9.5
## 541	7.0	7.0
## 542	11.0	11.0
## 543	7.9	7.9
## 544	14.1	14.1
## 545	16.5	16.5
## 546	9.3	9.3
## 547	7.8	7.8
## 548	8.0	8.0
## 549	9.9	9.9
## 550	13.3	13.3

## 551	10.8	10.8
## 552	12.6	12.6
## 553	14.5	14.5
## 554	9.3	9.3
## 555	9.8	9.8
## 556	12.5	12.5
## 557	10.8	10.8
## 558	5.9	5.9
## 559	9.4	9.4
## 560	6.8	6.8
## 561	11.1	11.1
## 562	12.4	12.4
## 563	9.4	9.4
## 564	14.8	14.8
## 565	13.2	13.2
## 566	10.6	10.6
## 567	12.8	12.8
## 568	11.9	11.9
## 569	12.5	12.5
## 570	9.4	9.4
## 571	10.6	10.6
## 572	14.4	14.4
## 573	9.3	9.3
## 574	9.3	9.3
## 575	12.4	12.4
## 576	10.3	10.3
## 577	8.1	8.1
## 578	14.2	14.2
## 579	8.7	8.7
## 580	14.4	14.4
## 581	11.7	11.7
## 582	NA	NA
## 583	13.1	13.1
## 584	11.8	11.8
## 585	13.8	13.8
## 586	15.3	15.3
## 587	12.2	12.2
## 588	10.6	10.6
## 589	11.9	11.9
## 590	12.9	12.9
## 591	12.4	12.4
## 592	12.0	12.0
## 593	13.7	13.7
## 594	15.1	15.1
## 595	14.5	14.5
## 596	14.3	14.3
## 597	15.6	15.6
## 598	12.3	12.3
## 599	12.0	12.0
## 600	12.3	12.3
## 601	10.2	10.2
## 602	12.2	12.2
## 603	13.3	13.3
## 604	13.0	13.0

## 605	13.5	13.5
## 606	12.6	12.6
## 607	12.7	12.7
## 608	12.4	12.4
## 609	13.0	13.0
## 610	13.6	13.6
## 611	12.8	12.8
## 612	14.1	14.1
## 613	11.0	11.0
## 614	11.8	11.8
## 615	11.8	11.8
## 616	13.4	13.4
## 617	13.4	13.4
## 618	15.4	15.4
## 619	14.1	14.1
## 620	14.3	14.3
## 621	13.3	13.3
## 622	10.3	10.3
## 623	13.2	13.2
## 624	15.0	15.0
## 625	13.2	13.2
## 626	13.6	13.6
## 627	13.1	13.1
## 628	11.4	11.4
## 629	14.2	14.2
## 630	11.3	11.3
## 631	12.0	12.0
## 632	13.1	13.1
## 633	6.8	6.8
## 634	14.1	14.1
## 635	14.2	14.2
## 636	NA	NA
## 637	12.8	12.8
## 638	13.3	13.3
## 639	10.3	10.3
## 640	14.7	14.7
## 641	14.7	14.7
## 642	15.5	15.5
## 643	12.9	12.9
## 644	12.6	12.6
## 645	8.1	8.1
## 646	7.9	7.9
## 647	14.3	14.3
## 648	13.4	13.4
## 649	13.6	13.6
## 650	8.7	8.7
## 651	10.5	10.5
## 652	7.1	7.1
## 653	14.3	14.3
## 654	14.2	14.2
## 655	7.0	7.0
## 656	12.6	12.6
## 657	11.4	11.4
## 658	14.5	14.5

## 659	NA	NA
## 660	10.8	10.8
## 661	14.6	14.6
## 662	11.1	11.1
## 663	12.1	12.1
## 664	13.6	13.6
## 665	8.6	8.6
## 666	12.6	12.6
## 667	6.7	6.7
## 668	12.4	12.4
## 669	14.7	14.7
## 670	13.2	13.2
## 671	13.5	13.5
## 672	11.4	11.4
## 673	11.8	11.8
## 674	14.7	14.7
## 675	14.7	14.7
## 676	13.1	13.1
## 677	8.5	8.5
## 678	8.9	8.9
## 679	16.0	16.0
## 680	13.1	13.1
## 681	13.4	13.4
## 682	10.4	10.4
## 683	11.0	11.0
## 684	8.2	8.2
## 685	11.4	11.4
## 686	14.1	14.1
## 687	10.4	10.4
## 688	13.4	13.4
## 689	16.0	16.0
## 690	6.1	6.1
## 691	9.1	9.1
## 692	16.5	16.5
## 693	9.2	9.2
## 694	13.4	13.4
## 695	11.3	11.3
## 696	11.3	11.3
## 697	6.5	6.5
## 698	11.7	11.7
## 699	14.4	14.4
## 700	9.7	9.7
## 701	18.4	18.4
## 702	8.0	8.0
## 703	13.1	13.1
## 704	12.7	12.7
## 705	13.3	13.3
## 706	13.8	13.8
## 707	8.1	8.1
## 708	9.0	9.0
## 709	8.2	8.2
## 710	7.8	7.8
## 711	13.5	13.5
## 712	15.5	15.5

## 713	13.2	13.2
## 714	14.5	14.5
## 715	11.4	11.4
## 716	9.5	9.5
## 717	13.0	13.0
## 718	14.3	14.3
## 719	14.0	14.0
## 720	12.2	12.2
## 721	10.8	10.8
## 722	9.2	9.2
## 723	12.5	12.5
## 724	10.4	10.4
## 725	14.1	14.1
## 726	13.1	13.1
## 727	7.4	7.4
## 728	14.6	14.6
## 729	16.0	16.0
## 730	13.5	13.5
## 731	8.8	8.8
## 732	10.2	10.2
## 733	11.5	11.5
## 734	9.2	9.2
## 735	16.0	16.0
## 736	10.4	10.4
## 737	13.0	13.0
## 738	10.5	10.5
## 739	10.8	10.8
## 740	4.5	4.5
## 741	15.4	15.4
## 742	13.3	13.3
## 743	14.8	14.8
## 744	12.7	12.7
## 745	14.4	14.4
## 746	14.0	14.0
## 747	7.8	7.8
## 748	10.4	10.4
## 749	7.2	7.2
## 750	14.2	14.2
## 751	11.3	11.3
## 752	7.3	7.3
## 753	12.0	12.0
## 754	10.2	10.2
## 755	13.8	13.8
## 756	7.8	7.8
## 757	9.7	9.7
## 758	8.4	8.4
## 759	6.8	6.8
## 760	15.4	15.4
## 761	10.4	10.4
## 762	7.2	7.2
## 763	7.9	7.9
## 764	13.3	13.3
## 765	13.8	13.8
## 766	9.9	9.9

## 767	13.4	13.4
## 768	10.2	10.2
## 769	13.4	13.4
## 770	8.6	8.6
## 771	10.5	10.5
## 772	12.3	12.3
## 773	13.5	13.5
## 774	14.2	14.2
## 775	15.3	15.3
## 776	10.5	10.5
## 777	14.9	14.9
## 778	11.5	11.5
## 779	7.8	7.8
## 780	NA	NA
## 781	12.3	12.3
## 782	12.5	12.5
## 783	9.1	9.1
## 784	9.5	9.5
## 785	8.8	8.8
## 786	5.3	5.3
## 787	10.3	10.3
## 788	5.4	5.4
## 789	12.2	12.2
## 790	10.5	10.5
## 791	11.2	11.2
## 792	13.0	13.0
## 793	10.2	10.2
## 794	12.6	12.6
## 795	12.2	12.2
## 796	6.9	6.9
## 797	15.1	15.1
## 798	10.9	10.9
## 799	9.3	9.3
## 800	8.2	8.2
## 801	10.9	10.9
## 802	10.3	10.3
## 803	13.6	13.6
## 804	10.1	10.1
## 805	5.4	5.4
## 806	13.3	13.3
## 807	14.1	14.1
## 808	14.4	14.4
## 809	12.3	12.3
## 810	11.8	11.8
## 811	8.0	8.0
## 812	9.7	9.7
## 813	10.2	10.2
## 814	10.5	10.5
## 815	NA	NA
## 816	9.0	9.0
## 817	13.2	13.2
## 818	7.7	7.7
## 819	13.5	13.5
## 820	12.4	12.4

## 821	9.6	9.6
## 822	12.4	12.4
## 823	10.6	10.6
## 824	11.1	11.1
## 825	10.6	10.6
## 826	11.1	11.1
## 827	13.1	13.1
## 828	NA	NA
## 829	9.0	9.0
## 830	11.3	11.3
## 831	10.4	10.4
## 832	13.5	13.5
## 833	14.3	14.3
## 834	14.3	14.3
## 835	9.3	9.3
## 836	10.8	10.8
## 837	12.2	12.2
## 838	7.1	7.1
## 839	13.4	13.4
## 840	9.5	9.5
## 841	13.6	13.6
## 842	12.8	12.8
## 843	11.4	11.4
## 844	9.2	9.2
## 845	12.1	12.1
## 846	14.0	14.0
## 847	9.9	9.9
## 848	13.4	13.4
## 849	11.5	11.5
## 850	11.8	11.8
## 851	13.4	13.4
## 852	10.2	10.2
## 853	14.9	14.9
## 854	11.3	11.3
## 855	13.7	13.7
## 856	13.1	13.1
## 857	13.8	13.8
## 858	14.3	14.3
## 859	13.6	13.6
## 860	12.0	12.0
## 861	11.1	11.1
## 862	11.5	11.5
## 863	13.1	13.1
## 864	10.8	10.8
## 865	12.4	12.4
## 866	11.1	11.1
## 867	11.4	11.4
## 868	12.0	12.0
## 869	15.0	15.0
## 870	14.5	14.5
## 871	12.4	12.4
## 872	12.2	12.2
## 873	13.4	13.4
## 874	11.8	11.8

## 875	11.0	11.0
## 876	14.1	14.1
## 877	13.9	13.9
## 878	13.8	13.8
## 879	10.9	10.9
## 880	13.0	13.0
## 881	12.9	12.9
## 882	14.4	14.4
## 883	11.9	11.9
## 884	12.8	12.8
## 885	15.1	15.1
## 886	12.8	12.8
## 887	14.9	14.9
## 888	12.4	12.4
## 889	15.0	15.0
## 890	13.0	13.0
## 891	14.2	14.2
## 892	14.0	14.0
## 893	14.0	14.0
## 894	12.1	12.1
## 895	13.7	13.7
## 896	12.6	12.6
## 897	11.6	11.6
## 898	11.0	11.0
## 899	13.7	13.7
## 900	12.0	12.0
## 901	13.1	13.1
## 902	14.9	14.9
## 903	13.6	13.6
## 904	15.4	15.4
## 905	15.5	15.5
## 906	11.5	11.5
## 907	12.1	12.1
## 908	12.2	12.2
## 909	14.4	14.4
## 910	12.1	12.1
## 911	13.3	13.3
## 912	12.7	12.7
## 913	14.5	14.5
## 914	14.6	14.6
## 915	12.1	12.1
## 916	12.9	12.9
## 917	10.6	10.6
## 918	12.4	12.4
## 919	11.1	11.1
## 920	10.4	10.4
## 921	12.1	12.1
## 922	12.7	12.7
## 923	12.5	12.5
## 924	14.6	14.6
## 925	13.1	13.1
## 926	13.3	13.3
## 927	13.4	13.4
## 928	12.7	12.7

## 929	13.8	13.8
## 930	12.2	12.2
## 931	11.1	11.1
## 932	12.6	12.6
## 933	13.5	13.5
## 934	11.7	11.7
## 935	14.7	14.7
## 936	14.8	14.8
## 937	NA	NA
## 938	15.4	15.4
## 939	14.9	14.9
## 940	15.2	15.2
## 941	13.9	13.9
## 942	12.0	12.0
## 943	13.9	13.9
## 944	12.3	12.3
## 945	12.7	12.7
## 946	12.6	12.6
## 947	12.9	12.9
## 948	13.5	13.5
## 949	14.5	14.5
## 950	11.8	11.8
## 951	11.9	11.9
## 952	13.1	13.1
## 953	13.4	13.4
## 954	13.3	13.3
## 955	15.1	15.1
## 956	14.2	14.2
## 957	13.0	13.0
## 958	13.1	13.1
## 959	13.7	13.7
## 960	12.0	12.0
## 961	12.7	12.7
## 962	12.0	12.0
## 963	15.0	15.0
## 964	14.7	14.7
## 965	14.0	14.0
## 966	NA	NA
## 967	12.9	12.9
## 968	13.0	13.0
## 969	14.0	14.0
## 970	13.0	13.0
## 971	13.0	13.0
## 972	15.8	15.8
## 973	11.6	11.6
## 974	13.1	13.1
## 975	13.6	13.6
## 976	14.8	14.8
## 977	13.9	13.9
## 978	12.0	12.0
## 979	13.6	13.6
## 980	12.1	12.1
## 981	12.7	12.7
## 982	13.2	13.2

## 983	12.3	12.3
## 984	14.8	14.8
## 985	12.4	12.4
## 986	13.0	13.0
## 987	12.8	12.8
## 988	13.8	13.8
## 989	15.0	15.0
## 990	15.6	15.6
## 991	13.5	13.5
## 992	14.4	14.4
## 993	14.2	14.2
## 994	15.3	15.3
## 995	13.7	13.7
## 996	13.2	13.2
## 997	14.3	14.3
## 998	13.9	13.9
## 999	13.0	13.0
## 1000	12.2	12.2
## 1001	15.8	15.8
## 1002	14.2	14.2
## 1003	14.7	14.7
## 1004	13.7	13.7
## 1005	12.6	12.6
## 1006	13.3	13.3
## 1007	4.7	4.7
## 1008	13.5	13.5
## 1009	14.7	14.7
## 1010	13.6	13.6
## 1011	14.0	14.0
## 1012	13.0	13.0
## 1013	13.3	13.3
## 1014	15.3	15.3
## 1015	13.6	13.6
## 1016	12.0	12.0
## 1017	15.3	15.3
## 1018	13.0	13.0
## 1019	14.2	14.2
## 1020	13.8	13.8
## 1021	14.1	14.1
## 1022	15.0	15.0
## 1023	12.6	12.6
## 1024	12.0	12.0
## 1025	13.5	13.5
## 1026	6.6	6.6
## 1027	14.1	14.1
## 1028	13.6	13.6
## 1029	7.2	7.2
## 1030	15.1	15.1
## 1031	8.2	8.2
## 1032	14.8	14.8
## 1033	13.1	13.1
## 1034	12.4	12.4
## 1035	12.9	12.9
## 1036	12.8	12.8

## 1037	15.9	15.9
## 1038	8.9	8.9
## 1039	7.5	7.5
## 1040	7.7	7.7
## 1041	11.4	11.4
## 1042	13.6	13.6
## 1043	8.1	8.1
## 1044	15.1	15.1
## 1045	13.6	13.6
## 1046	7.9	7.9
## 1047	13.7	13.7
## 1048	15.0	15.0
## 1049	13.9	13.9
## 1050	13.7	13.7
## 1051	12.6	12.6
## 1052	15.3	15.3
## 1053	11.5	11.5
## 1054	12.0	12.0
## 1055	14.7	14.7
## 1056	13.2	13.2
## 1057	12.5	12.5
## 1058	10.0	10.0
## 1059	13.1	13.1
## 1060	13.8	13.8
## 1061	13.5	13.5
## 1062	14.0	14.0
## 1063	10.4	10.4
## 1064	9.3	9.3
## 1065	12.9	12.9
## 1066	15.5	15.5
## 1067	14.1	14.1
## 1068	12.0	12.0
## 1069	9.8	9.8
## 1070	8.2	8.2
## 1071	12.8	12.8
## 1072	12.9	12.9
## 1073	10.1	10.1
## 1074	14.7	14.7
## 1075	12.2	12.2
## 1076	6.9	6.9
## 1077	8.9	8.9
## 1078	13.7	13.7
## 1079	13.6	13.6
## 1080	14.1	14.1
## 1081	10.0	10.0
## 1082	13.4	13.4
## 1083	10.1	10.1
## 1084	12.8	12.8
## 1085	12.1	12.1
## 1086	12.7	12.7
## 1087	12.5	12.5
## 1088	12.2	12.2
## 1089	13.5	13.5
## 1090	13.6	13.6

## 1091	14.2	14.2
## 1092	9.8	9.8
## 1093	14.9	14.9
## 1094	9.0	9.0
## 1095	10.9	10.9
## 1096	13.9	13.9
## 1097	13.5	13.5
## 1098	13.1	13.1
## 1099	13.8	13.8
## 1100	14.3	14.3
## 1101	12.5	12.5
## 1102	11.9	11.9
## 1103	14.7	14.7
## 1104	12.6	12.6
## 1105	7.7	7.7
## 1106	11.8	11.8
## 1107	13.8	13.8
## 1108	8.6	8.6
## 1109	12.9	12.9
## 1110	9.5	9.5
## 1111	13.3	13.3
## 1112	14.5	14.5
## 1113	13.0	13.0
## 1114	8.1	8.1
## 1115	13.8	13.8
## 1116	13.7	13.7
## 1117	13.3	13.3
## 1118	12.6	12.6
## 1119	12.2	12.2
## 1120	12.3	12.3
## 1121	10.9	10.9
## 1122	9.4	9.4
## 1123	8.8	8.8
## 1124	12.2	12.2
## 1125	12.3	12.3
## 1126	13.3	13.3
## 1127	13.1	13.1
## 1128	13.0	13.0
## 1129	14.0	14.0
## 1130	13.3	13.3
## 1131	13.1	13.1
## 1132	11.5	11.5
## 1133	12.4	12.4
## 1134	8.1	8.1
## 1135	13.6	13.6
## 1136	12.5	12.5
## 1137	11.9	11.9
## 1138	7.8	7.8
## 1139	12.5	12.5
## 1140	13.7	13.7
## 1141	11.7	11.7
## 1142	8.4	8.4
## 1143	11.0	11.0
## 1144	14.7	14.7

## 1145	12.0	12.0
## 1146	9.4	9.4
## 1147	12.9	12.9
## 1148	14.5	14.5
## 1149	12.2	12.2
## 1150	13.6	13.6
## 1151	11.4	11.4
## 1152	15.1	15.1
## 1153	13.4	13.4
## 1154	16.1	16.1
## 1155	14.2	14.2
## 1156	12.0	12.0
## 1157	9.5	9.5
## 1158	13.5	13.5
## 1159	12.0	12.0
## 1160	11.9	11.9
## 1161	10.8	10.8
## 1162	10.1	10.1
## 1163	9.6	9.6
## 1164	13.3	13.3
## 1165	14.4	14.4
## 1166	14.6	14.6
## 1167	7.4	7.4
## 1168	13.6	13.6
## 1169	13.3	13.3
## 1170	13.5	13.5
## 1171	9.6	9.6
## 1172	8.2	8.2
## 1173	12.3	12.3
## 1174	14.8	14.8
## 1175	11.9	11.9
## 1176	13.2	13.2
## 1177	13.7	13.7
## 1178	15.2	15.2
## 1179	9.5	9.5
## 1180	7.1	7.1
## 1181	13.0	13.0
## 1182	10.3	10.3
## 1183	13.3	13.3
## 1184	12.3	12.3
## 1185	10.3	10.3
## 1186	12.8	12.8
## 1187	6.2	6.2
## 1188	6.4	6.4
## 1189	14.3	14.3
## 1190	14.0	14.0
## 1191	14.8	14.8
## 1192	7.8	7.8
## 1193	12.1	12.1
## 1194	12.8	12.8
## 1195	9.0	9.0
## 1196	15.9	15.9
## 1197	NA	NA
## 1198	9.7	9.7

## 1199	13.8	13.8
## 1200	10.1	10.1
## 1201	10.0	10.0
## 1202	12.8	12.8
## 1203	11.9	11.9
## 1204	13.3	13.3
## 1205	13.8	13.8
## 1206	6.7	6.7
## 1207	14.1	14.1
## 1208	15.7	15.7
## 1209	14.4	14.4
## 1210	13.3	13.3
## 1211	7.4	7.4
## 1212	NA	NA
## 1213	13.6	13.6
## 1214	12.3	12.3
## 1215	13.2	13.2
## 1216	11.4	11.4
## 1217	NA	NA
## 1218	NA	NA
## 1219	12.0	12.0
## 1220	14.4	14.4
## 1221	14.1	14.1
## 1222	14.6	14.6
## 1223	14.1	14.1
## 1224	8.9	8.9
## 1225	9.6	9.6
## 1226	10.9	10.9
## 1227	8.5	8.5
## 1228	14.4	14.4
## 1229	13.5	13.5
## 1230	6.5	6.5
## 1231	8.4	8.4
## 1232	13.0	13.0
## 1233	12.3	12.3
## 1234	9.5	9.5
## 1235	13.1	13.1
## 1236	9.0	9.0
## 1237	13.3	13.3
## 1238	8.6	8.6
## 1239	12.2	12.2
## 1240	8.5	8.5
## 1241	9.3	9.3
## 1242	9.9	9.9
## 1243	11.4	11.4
## 1244	7.3	7.3
## 1245	13.5	13.5
## 1246	9.2	9.2
## 1247	12.8	12.8
## 1248	10.1	10.1
## 1249	NA	NA
## 1250	10.0	10.0
## 1251	10.0	10.0
## 1252	12.5	12.5

## 1253	14.4	14.4
## 1254	12.9	12.9
## 1255	14.8	14.8
## 1256	11.7	11.7
## 1257	11.2	11.2
## 1258	13.1	13.1
## 1259	13.7	13.7
## 1260	15.8	15.8
## 1261	14.5	14.5
## 1262	NA	NA
## 1263	14.1	14.1
## 1264	12.6	12.6
## 1265	11.9	11.9
## 1266	12.3	12.3
## 1267	14.6	14.6
## 1268	15.6	15.6
## 1269	14.5	14.5
## 1270	14.5	14.5
## 1271	14.0	14.0
## 1272	14.4	14.4
## 1273	14.6	14.6
## 1274	15.1	15.1
## 1275	12.5	12.5
## 1276	15.3	15.3
## 1277	15.2	15.2
## 1278	13.7	13.7
## 1279	15.5	15.5
## 1280	13.7	13.7
## 1281	11.2	11.2
## 1282	13.5	13.5
## 1283	15.8	15.8
## 1284	13.8	13.8
## 1285	7.8	7.8
## 1286	12.5	12.5
## 1287	17.2	17.2
## 1288	14.5	14.5
## 1289	16.5	16.5
## 1290	13.6	13.6
## 1291	13.9	13.9
## 1292	16.1	16.1
## 1293	14.6	14.6
## 1294	15.4	15.4
## 1295	15.1	15.1
## 1296	17.0	17.0
## 1297	16.6	16.6
## 1298	14.4	14.4
## 1299	14.2	14.2
## 1300	10.4	10.4
## 1301	14.1	14.1
## 1302	13.9	13.9
## 1303	16.1	16.1
## 1304	14.2	14.2
## 1305	12.9	12.9
## 1306	NA	NA

## 1307	14.4	14.4
## 1308	13.9	13.9
## 1309	13.7	13.7
## 1310	14.7	14.7
## 1311	12.4	12.4
## 1312	13.7	13.7
## 1313	16.2	16.2
## 1314	15.0	15.0
## 1315	11.7	11.7
## 1316	11.2	11.2
## 1317	11.0	11.0
## 1318	11.0	11.0
## 1319	13.5	13.5
## 1320	14.0	14.0
## 1321	14.0	14.0
## 1322	15.3	15.3
## 1323	7.8	7.8
## 1324	11.7	11.7
## 1325	12.4	12.4
## 1326	16.8	16.8
## 1327	16.0	16.0
## 1328	8.3	8.3
## 1329	15.5	15.5
## 1330	14.9	14.9
## 1331	12.0	12.0
## 1332	13.3	13.3
## 1333	15.1	15.1
## 1334	19.0	19.0
## 1335	8.9	8.9
## 1336	8.2	8.2
## 1337	12.6	12.6
## 1338	13.4	13.4
## 1339	15.0	15.0
## 1340	12.2	12.2
## 1341	13.0	13.0
## 1342	13.5	13.5
## 1343	15.8	15.8
## 1344	15.4	15.4
## 1345	8.0	8.0
## 1346	10.8	10.8
## 1347	13.3	13.3
## 1348	12.8	12.8
## 1349	10.7	10.7
## 1350	7.6	7.6
## 1351	13.8	13.8
## 1352	7.6	7.6
## 1353	NA	NA
## 1354	9.3	9.3
## 1355	13.3	13.3
## 1356	10.2	10.2
## 1357	16.0	16.0
## 1358	5.4	5.4
## 1359	16.0	16.0
## 1360	13.2	13.2

## 1361	13.7	13.7
## 1362	5.9	5.9
## 1363	15.5	15.5
## 1364	13.0	13.0
## 1365	10.6	10.6
## 1366	14.2	14.2
## 1367	11.6	11.6
## 1368	9.4	9.4
## 1369	15.1	15.1
## 1370	14.3	14.3
## 1371	13.6	13.6
## 1372	7.3	7.3
## 1373	15.4	15.4
## 1374	16.0	16.0
## 1375	8.8	8.8
## 1376	12.3	12.3
## 1377	9.0	9.0
## 1378	12.9	12.9
## 1379	7.6	7.6
## 1380	10.1	10.1
## 1381	10.6	10.6
## 1382	15.9	15.9
## 1383	9.1	9.1
## 1384	14.0	14.0
## 1385	8.5	8.5
## 1386	13.8	13.8
## 1387	7.6	7.6
## 1388	14.0	14.0
## 1389	9.0	9.0
## 1390	5.6	5.6
## 1391	12.8	12.8
## 1392	11.4	11.4
## 1393	9.4	9.4
## 1394	10.2	10.2
## 1395	NA	NA
## 1396	13.0	13.0
## 1397	11.6	11.6
## 1398	8.7	8.7
## 1399	NA	NA
## 1400	NA	NA
## 1401	11.0	11.0
## 1402	5.4	5.4
## 1403	NA	NA
## 1404	12.9	12.9
## 1405	10.2	10.2
## 1406	14.9	14.9
## 1407	13.4	13.4
## 1408	14.6	14.6
## 1409	7.4	7.4
## 1410	9.0	9.0
## 1411	7.8	7.8
## 1412	7.2	7.2
## 1413	9.0	9.0
## 1414	12.0	12.0

## 1415	15.3	15.3
## 1416	12.5	12.5
## 1417	7.2	7.2
## 1418	8.2	8.2
## 1419	9.4	9.4
## 1420	8.4	8.4
## 1421	12.5	12.5
## 1422	8.7	8.7
## 1423	15.3	15.3
## 1424	13.0	13.0
## 1425	9.8	9.8
## 1426	13.1	13.1
## 1427	5.1	5.1
## 1428	11.3	11.3
## 1429	NA	NA
## 1430	10.3	10.3
## 1431	11.0	11.0
## 1432	11.5	11.5
## 1433	12.3	12.3
## 1434	12.8	12.8
## 1435	6.2	6.2
## 1436	9.8	9.8
## 1437	13.3	13.3
## 1438	5.9	5.9
## 1439	12.1	12.1
## 1440	6.3	6.3
## 1441	NA	NA
## 1442	6.7	6.7
## 1443	7.2	7.2
## 1444	13.5	13.5
## 1445	8.4	8.4
## 1446	6.5	6.5
## 1447	NA	NA
## 1448	11.0	11.0
## 1449	14.1	14.1
## 1450	9.8	9.8
## 1451	10.3	10.3
## 1452	12.7	12.7
## 1453	12.7	12.7
## 1454	13.8	13.8
## 1455	6.7	6.7
## 1456	13.2	13.2
## 1457	7.5	7.5
## 1458	8.4	8.4
## 1459	9.8	9.8
## 1460	8.7	8.7
## 1461	14.5	14.5
## 1462	15.0	15.0
## 1463	5.6	5.6
## 1464	13.2	13.2
## 1465	13.5	13.5
## 1466	9.9	9.9
## 1467	12.5	12.5
## 1468	12.5	12.5

## 1469	12.7	12.7
## 1470	10.2	10.2
## 1471	12.0	12.0
## 1472	9.7	9.7
## 1473	8.5	8.5
## 1474	14.3	14.3
## 1475	11.4	11.4
## 1476	9.5	9.5
## 1477	11.8	11.8
## 1478	11.0	11.0
## 1479	8.0	8.0
## 1480	14.9	14.9
## 1481	10.4	10.4
## 1482	13.0	13.0
## 1483	12.6	12.6
## 1484	9.1	9.1
## 1485	NA	NA
## 1486	10.5	10.5
## 1487	11.5	11.5
## 1488	12.0	12.0
## 1489	13.6	13.6
## 1490	9.2	9.2
## 1491	8.6	8.6
## 1492	9.1	9.1
## 1493	9.0	9.0
## 1494	9.1	9.1
## 1495	9.4	9.4
## 1496	13.5	13.5
## 1497	8.5	8.5
## 1498	11.6	11.6
## 1499	10.6	10.6
## 1500	11.1	11.1
## 1501	9.6	9.6
## 1502	9.0	9.0
## 1503	12.1	12.1
## 1504	11.3	11.3
## 1505	8.3	8.3
## 1506	16.4	16.4
## 1507	12.3	12.3
## 1508	NA	NA
## 1509	13.3	13.3
## 1510	9.4	9.4
## 1511	14.7	14.7
## 1512	8.4	8.4
## 1513	10.9	10.9
## 1514	10.3	10.3
## 1515	13.2	13.2
## 1516	9.8	9.8
## 1517	NA	NA
## 1518	12.3	12.3
## 1519	11.9	11.9
## 1520	NA	NA
## 1521	NA	NA
## 1522	12.9	12.9

## 1523	8.6	8.6
## 1524	10.4	10.4
## 1525	9.0	9.0
## 1526	11.6	11.6
## 1527	9.2	9.2
## 1528	11.7	11.7
## 1529	10.6	10.6
## 1530	11.5	11.5
## 1531	7.8	7.8
## 1532	10.5	10.5
## 1533	9.8	9.8
## 1534	9.7	9.7
## 1535	13.6	13.6
## 1536	13.4	13.4
## 1537	12.2	12.2
## 1538	9.9	9.9
## 1539	9.8	9.8
## 1540	11.2	11.2
## 1541	12.2	12.2
## 1542	12.1	12.1
## 1543	10.5	10.5
## 1544	12.6	12.6
## 1545	9.5	9.5
## 1546	9.8	9.8
## 1547	12.0	12.0
## 1548	10.5	10.5
## 1549	11.2	11.2
## 1550	10.5	10.5
## 1551	12.5	12.5
## 1552	11.0	11.0
## 1553	11.2	11.2
## 1554	13.9	13.9
## 1555	9.4	9.4
## 1556	12.5	12.5
## 1557	11.2	11.2
## 1558	9.4	9.4
## 1559	12.9	12.9
## 1560	12.4	12.4
## 1561	12.7	12.7
## 1562	11.9	11.9
## 1563	10.1	10.1
## 1564	14.5	14.5
## 1565	12.7	12.7
## 1566	12.1	12.1
## 1567	15.2	15.2
## 1568	10.3	10.3
## 1569	11.1	11.1
## 1570	13.0	13.0
## 1571	11.8	11.8
## 1572	10.6	10.6
## 1573	13.1	13.1
## 1574	11.0	11.0
## 1575	10.2	10.2
## 1576	10.5	10.5

## 1577	11.2	11.2
## 1578	12.7	12.7
## 1579	10.9	10.9
## 1580	12.5	12.5
## 1581	11.7	11.7
## 1582	12.3	12.3
## 1583	11.6	11.6
## 1584	12.3	12.3
## 1585	12.5	12.5
## 1586	11.4	11.4
## 1587	12.6	12.6
## 1588	13.9	13.9
## 1589	14.9	14.9
## 1590	13.7	13.7
## 1591	12.0	12.0
## 1592	NA	NA
## 1593	11.8	11.8
## 1594	14.2	14.2
## 1595	11.6	11.6
## 1596	14.8	14.8
## 1597	12.6	12.6
## 1598	10.8	10.8
## 1599	11.8	11.8
## 1600	12.7	12.7
## 1601	NA	NA
## 1602	10.8	10.8
## 1603	12.3	12.3
## 1604	11.3	11.3
## 1605	12.1	12.1
## 1606	12.3	12.3
## 1607	11.3	11.3
## 1608	12.0	12.0
## 1609	13.0	13.0
## 1610	11.9	11.9
## 1611	12.7	12.7
## 1612	15.0	15.0
## 1613	11.1	11.1
## 1614	NA	NA
## 1615	12.5	12.5
## 1616	12.0	12.0
## 1617	13.9	13.9
## 1618	12.6	12.6
## 1619	12.9	12.9
## 1620	13.3	13.3
## 1621	12.2	12.2
## 1622	11.6	11.6
## 1623	11.0	11.0
## 1624	12.2	12.2
## 1625	11.8	11.8
## 1626	11.2	11.2
## 1627	13.5	13.5
## 1628	13.0	13.0
## 1629	11.7	11.7
## 1630	12.4	12.4

## 1631	12.7	12.7
## 1632	13.0	13.0
## 1633	12.3	12.3
## 1634	13.2	13.2
## 1635	15.8	15.8
## 1636	15.1	15.1
## 1637	12.2	12.2
## 1638	12.9	12.9
## 1639	14.6	14.6
## 1640	13.5	13.5
## 1641	12.6	12.6
## 1642	10.7	10.7
## 1643	12.8	12.8
## 1644	11.5	11.5
## 1645	11.1	11.1
## 1646	12.8	12.8
## 1647	14.2	14.2
## 1648	10.9	10.9
## 1649	11.2	11.2
## 1650	13.1	13.1
## 1651	12.6	12.6
## 1652	12.5	12.5
## 1653	9.4	9.4
## 1654	11.6	11.6
## 1655	12.6	12.6
## 1656	10.9	10.9
## 1657	14.0	14.0
## 1658	11.2	11.2
## 1659	12.4	12.4
## 1660	13.8	13.8
## 1661	10.6	10.6
## 1662	15.5	15.5
## 1663	13.6	13.6
## 1664	12.6	12.6
## 1665	11.8	11.8
## 1666	13.4	13.4
## 1667	13.3	13.3
## 1668	12.3	12.3
## 1669	11.1	11.1
## 1670	13.2	13.2
## 1671	13.0	13.0
## 1672	11.9	11.9
## 1673	11.1	11.1
## 1674	10.6	10.6
## 1675	12.2	12.2
## 1676	10.2	10.2
## 1677	12.1	12.1
## 1678	13.2	13.2
## 1679	13.7	13.7
## 1680	11.7	11.7
## 1681	13.0	13.0
## 1682	12.5	12.5
## 1683	13.2	13.2
## 1684	11.0	11.0

## 1685	11.8	11.8
## 1686	14.8	14.8
## 1687	11.3	11.3
## 1688	10.7	10.7
## 1689	13.1	13.1
## 1690	NA	NA
## 1691	13.1	13.1
## 1692	12.0	12.0
## 1693	NA	NA
## 1694	10.8	10.8
## 1695	12.8	12.8
## 1696	12.2	12.2
## 1697	11.7	11.7
## 1698	14.1	14.1
## 1699	14.3	14.3
## 1700	12.2	12.2
## 1701	12.1	12.1
## 1702	12.8	12.8
## 1703	11.7	11.7
## 1704	13.0	13.0
## 1705	12.7	12.7
## 1706	10.4	10.4
## 1707	NA	NA
## 1708	14.1	14.1
## 1709	12.4	12.4
## 1710	16.0	16.0
## 1711	11.8	11.8
## 1712	12.2	12.2
## 1713	11.8	11.8
## 1714	12.8	12.8
## 1715	9.1	9.1
## 1716	10.7	10.7
## 1717	11.5	11.5
## 1718	12.9	12.9
## 1719	13.8	13.8
## 1720	14.4	14.4
## 1721	15.3	15.3
## 1722	14.6	14.6
## 1723	11.3	11.3
## 1724	11.7	11.7
## 1725	13.0	13.0
## 1726	14.3	14.3
## 1727	11.6	11.6
## 1728	12.3	12.3
## 1729	12.2	12.2
## 1730	13.0	13.0
## 1731	7.4	7.4
## 1732	12.0	12.0
## 1733	11.6	11.6
## 1734	9.6	9.6
## 1735	12.8	12.8
## 1736	7.3	7.3
## 1737	12.5	12.5
## 1738	10.3	10.3

## 1739	10.2	10.2
## 1740	10.1	10.1
## 1741	7.7	7.7
## 1742	8.6	8.6
## 1743	9.1	9.1
## 1744	7.6	7.6
## 1745	12.8	12.8
## 1746	7.8	7.8
## 1747	10.8	10.8
## 1748	13.3	13.3
## 1749	12.3	12.3
## 1750	12.5	12.5
## 1751	10.9	10.9
## 1752	6.7	6.7
## 1753	7.1	7.1
## 1754	14.0	14.0
## 1755	9.4	9.4
## 1756	15.0	15.0
## 1757	13.9	13.9
## 1758	14.3	14.3
## 1759	12.7	12.7
## 1760	10.1	10.1
## 1761	11.9	11.9
## 1762	14.0	14.0
## 1763	12.6	12.6
## 1764	12.3	12.3
## 1765	12.8	12.8
## 1766	9.1	9.1
## 1767	12.5	12.5
## 1768	12.7	12.7
## 1769	11.3	11.3
## 1770	11.8	11.8
## 1771	13.7	13.7
## 1772	8.6	8.6
## 1773	12.4	12.4
## 1774	13.3	13.3
## 1775	12.6	12.6
## 1776	13.3	13.3
## 1777	9.6	9.6
## 1778	13.5	13.5
## 1779	9.5	9.5
## 1780	12.5	12.5
## 1781	13.9	13.9
## 1782	13.0	13.0
## 1783	12.0	12.0
## 1784	12.5	12.5
## 1785	11.4	11.4
## 1786	NA	NA
## 1787	10.4	10.4
## 1788	11.8	11.8
## 1789	15.2	15.2
## 1790	11.8	11.8
## 1791	11.1	11.1
## 1792	13.1	13.1

## 1793	11.7	11.7
## 1794	12.2	12.2
## 1795	11.8	11.8
## 1796	12.6	12.6
## 1797	13.5	13.5
## 1798	6.4	6.4
## 1799	13.4	13.4
## 1800	NA	NA
## 1801	13.2	13.2
## 1802	12.7	12.7
## 1803	13.6	13.6
## 1804	12.8	12.8
## 1805	13.3	13.3
## 1806	9.8	9.8
## 1807	NA	NA
## 1808	12.2	12.2
## 1809	11.4	11.4
## 1810	12.1	12.1
## 1811	11.9	11.9
## 1812	12.5	12.5
## 1813	15.0	15.0
## 1814	9.1	9.1
## 1815	14.0	14.0
## 1816	12.8	12.8
## 1817	9.4	9.4
## 1818	13.0	13.0
## 1819	13.5	13.5
## 1820	11.4	11.4
## 1821	12.3	12.3
## 1822	13.1	13.1
## 1823	7.6	7.6
## 1824	10.8	10.8
## 1825	13.7	13.7
## 1826	12.2	12.2
## 1827	11.7	11.7
## 1828	12.2	12.2
## 1829	12.2	12.2
## 1830	9.9	9.9
## 1831	13.2	13.2
## 1832	12.5	12.5
## 1833	13.3	13.3
## 1834	12.3	12.3
## 1835	12.1	12.1
## 1836	12.5	12.5
## 1837	NA	NA
## 1838	14.6	14.6
## 1839	13.3	13.3
## 1840	15.2	15.2
## 1841	12.0	12.0
## 1842	13.1	13.1
## 1843	13.0	13.0
## 1844	12.9	12.9
## 1845	12.4	12.4
## 1846	12.7	12.7

## 1847	15.0	15.0
## 1848	12.7	12.7
## 1849	12.9	12.9
## 1850	12.8	12.8
## 1851	12.2	12.2
## 1852	13.8	13.8
## 1853	12.8	12.8
## 1854	12.6	12.6
## 1855	10.2	10.2
## 1856	13.0	13.0
## 1857	14.6	14.6
## 1858	13.2	13.2
## 1859	13.0	13.0
## 1860	11.8	11.8
## 1861	14.5	14.5
## 1862	14.9	14.9
## 1863	13.2	13.2
## 1864	12.6	12.6
## 1865	7.9	7.9
## 1866	13.7	13.7
## 1867	12.8	12.8
## 1868	12.4	12.4
## 1869	14.4	14.4
## 1870	9.4	9.4
## 1871	12.2	12.2
## 1872	12.2	12.2
## 1873	14.6	14.6
## 1874	11.2	11.2
## 1875	12.5	12.5
## 1876	13.0	13.0
## 1877	12.2	12.2
## 1878	13.6	13.6
## 1879	13.5	13.5
## 1880	11.9	11.9
## 1881	12.6	12.6
## 1882	10.5	10.5
## 1883	12.5	12.5
## 1884	12.7	12.7
## 1885	15.0	15.0
## 1886	13.2	13.2
## 1887	14.4	14.4
## 1888	9.1	9.1
## 1889	10.5	10.5
## 1890	13.6	13.6
## 1891	12.7	12.7
## 1892	11.2	11.2
## 1893	15.1	15.1
## 1894	13.4	13.4
## 1895	12.6	12.6
## 1896	13.1	13.1
## 1897	13.7	13.7
## 1898	NA	NA
## 1899	12.5	12.5
## 1900	11.8	11.8

## 1901	11.9	11.9
## 1902	13.4	13.4
## 1903	9.1	9.1
## 1904	14.2	14.2
## 1905	12.9	12.9
## 1906	15.1	15.1
## 1907	12.2	12.2
## 1908	12.3	12.3
## 1909	11.8	11.8
## 1910	13.2	13.2
## 1911	12.6	12.6
## 1912	10.5	10.5
## 1913	10.3	10.3
## 1914	11.6	11.6
## 1915	12.9	12.9
## 1916	12.8	12.8
## 1917	12.3	12.3
## 1918	12.3	12.3
## 1919	12.5	12.5
## 1920	15.2	15.2
## 1921	13.2	13.2
## 1922	13.8	13.8
## 1923	9.8	9.8
## 1924	10.0	10.0
## 1925	12.1	12.1
## 1926	11.5	11.5
## 1927	12.4	12.4
## 1928	12.6	12.6
## 1929	12.0	12.0
## 1930	11.5	11.5
## 1931	11.7	11.7
## 1932	12.9	12.9
## 1933	13.0	13.0
## 1934	12.7	12.7
## 1935	11.9	11.9
## 1936	13.0	13.0
## 1937	12.4	12.4
## 1938	10.8	10.8
## 1939	12.1	12.1
## 1940	13.0	13.0
## 1941	12.9	12.9
## 1942	13.3	13.3
## 1943	14.5	14.5
## 1944	12.9	12.9
## 1945	9.6	9.6
## 1946	11.0	11.0
## 1947	11.4	11.4
## 1948	9.4	9.4
## 1949	12.1	12.1
## 1950	12.3	12.3
## 1951	10.1	10.1
## 1952	11.9	11.9
## 1953	11.5	11.5
## 1954	13.2	13.2

## 1955	11.2	11.2
## 1956	13.5	13.5
## 1957	12.2	12.2
## 1958	11.3	11.3
## 1959	10.7	10.7
## 1960	11.6	11.6
## 1961	14.4	14.4
## 1962	12.4	12.4
## 1963	14.1	14.1
## 1964	14.0	14.0
## 1965	11.9	11.9
## 1966	13.2	13.2
## 1967	12.2	12.2
## 1968	12.4	12.4
## 1969	11.6	11.6
## 1970	9.6	9.6
## 1971	12.0	12.0
## 1972	10.0	10.0
## 1973	13.5	13.5
## 1974	12.2	12.2
## 1975	11.8	11.8
## 1976	13.6	13.6
## 1977	12.2	12.2
## 1978	13.3	13.3
## 1979	13.1	13.1
## 1980	12.8	12.8
## 1981	12.6	12.6
## 1982	14.1	14.1
## 1983	13.8	13.8
## 1984	NA	NA
## 1985	12.5	12.5
## 1986	11.5	11.5
## 1987	13.8	13.8
## 1988	12.8	12.8
## 1989	13.6	13.6
## 1990	10.1	10.1
## 1991	13.6	13.6
## 1992	NA	NA
## 1993	12.8	12.8
## 1994	13.0	13.0
## 1995	12.1	12.1
## 1996	13.0	13.0
## 1997	11.4	11.4
## 1998	13.4	13.4
## 1999	13.8	13.8
## 2000	11.5	11.5
## 2001	13.5	13.5
## 2002	12.7	12.7
## 2003	12.7	12.7
## 2004	10.9	10.9
## 2005	12.8	12.8
## 2006	12.5	12.5
## 2007	13.2	13.2
## 2008	13.0	13.0

## 2009	11.9	11.9
## 2010	11.7	11.7
## 2011	11.0	11.0
## 2012	12.6	12.6
## 2013	12.2	12.2
## 2014	12.3	12.3
## 2015	13.3	13.3
## 2016	13.3	13.3
## 2017	12.6	12.6
## 2018	12.0	12.0
## 2019	11.9	11.9
## 2020	11.7	11.7
## 2021	12.1	12.1
## 2022	11.5	11.5
## 2023	12.3	12.3
## 2024	13.2	13.2
## 2025	12.1	12.1
## 2026	11.5	11.5
## 2027	9.0	9.0
## 2028	13.0	13.0
## 2029	NA	NA
## 2030	9.8	9.8
## 2031	13.8	13.8
## 2032	14.2	14.2
## 2033	10.6	10.6
## 2034	14.7	14.7
## 2035	12.0	12.0
## 2036	8.1	8.1
## 2037	15.0	15.0
## 2038	12.5	12.5
## 2039	15.4	15.4
## 2040	9.6	9.6
## 2041	10.4	10.4
## 2042	14.5	14.5
## 2043	12.7	12.7
## 2044	12.8	12.8
## 2045	13.4	13.4
## 2046	5.6	5.6
## 2047	14.2	14.2
## 2048	14.7	14.7
## 2049	13.3	13.3
## 2050	13.9	13.9
## 2051	10.6	10.6
## 2052	13.5	13.5
## 2053	10.0	10.0
## 2054	15.7	15.7
## 2055	10.2	10.2
## 2056	12.0	12.0
## 2057	11.8	11.8
## 2058	13.1	13.1
## 2059	8.6	8.6
## 2060	10.7	10.7
## 2061	15.7	15.7
## 2062	11.1	11.1

## 2063	13.9	13.9
## 2064	8.5	8.5
## 2065	NA	NA
## 2066	9.5	9.5
## 2067	8.4	8.4
## 2068	11.5	11.5
## 2069	12.8	12.8
## 2070	7.6	7.6
## 2071	12.0	12.0
## 2072	12.3	12.3
## 2073	6.9	6.9
## 2074	15.7	15.7
## 2075	12.6	12.6
## 2076	13.7	13.7
## 2077	11.9	11.9
## 2078	13.2	13.2
## 2079	NA	NA
## 2080	11.3	11.3
## 2081	10.6	10.6
## 2082	13.8	13.8
## 2083	14.0	14.0
## 2084	16.6	16.6
## 2085	9.4	9.4
## 2086	12.9	12.9
## 2087	13.0	13.0
## 2088	15.0	15.0
## 2089	14.0	14.0
## 2090	12.1	12.1
## 2091	9.8	9.8
## 2092	12.6	12.6
## 2093	13.6	13.6
## 2094	13.0	13.0
## 2095	13.5	13.5
## 2096	NA	NA
## 2097	11.7	11.7
## 2098	12.5	12.5
## 2099	15.2	15.2
## 2100	12.2	12.2
## 2101	10.2	10.2
## 2102	12.3	12.3
## 2103	13.6	13.6
## 2104	11.9	11.9
## 2105	14.5	14.5
## 2106	13.8	13.8
## 2107	12.5	12.5
## 2108	15.2	15.2
## 2109	12.8	12.8
## 2110	12.3	12.3
## 2111	12.2	12.2
## 2112	11.8	11.8
## 2113	14.2	14.2
## 2114	10.8	10.8
## 2115	13.2	13.2
## 2116	13.2	13.2

## 2117	12.0	12.0
## 2118	12.6	12.6
## 2119	13.0	13.0
## 2120	12.5	12.5
## 2121	12.0	12.0
## 2122	12.6	12.6
## 2123	12.6	12.6
## 2124	14.8	14.8
## 2125	13.0	13.0
## 2126	15.5	15.5
## 2127	15.3	15.3
## 2128	12.9	12.9
## 2129	12.0	12.0
## 2130	12.1	12.1
## 2131	11.9	11.9
## 2132	13.0	13.0
## 2133	1.2	1.2
## 2134	12.6	12.6
## 2135	NA	NA
## 2136	13.1	13.1
## 2137	11.6	11.6
## 2138	15.6	15.6
## 2139	NA	NA
## 2140	13.0	13.0
## 2141	12.4	12.4
## 2142	13.1	13.1
## 2143	14.7	14.7
## 2144	13.4	13.4
## 2145	12.0	12.0
## 2146	12.5	12.5
## 2147	12.0	12.0
## 2148	13.0	13.0
## 2149	15.0	15.0
## 2150	7.4	7.4
## 2151	15.7	15.7
## 2152	12.5	12.5
## 2153	13.5	13.5
## 2154	12.5	12.5
## 2155	12.9	12.9
## 2156	12.4	12.4
## 2157	12.5	12.5
## 2158	11.8	11.8
## 2159	11.4	11.4
## 2160	11.5	11.5
## 2161	14.4	14.4
## 2162	13.4	13.4
## 2163	12.8	12.8
## 2164	12.1	12.1
## 2165	8.4	8.4
## 2166	12.9	12.9
## 2167	10.3	10.3
## 2168	15.2	15.2
## 2169	12.3	12.3
## 2170	11.9	11.9

## 2171	12.1	12.1
## 2172	15.2	15.2
## 2173	12.9	12.9
## 2174	11.6	11.6
## 2175	12.3	12.3
## 2176	6.4	6.4
## 2177	15.7	15.7
## 2178	12.5	12.5
## 2179	13.4	13.4
## 2180	12.9	12.9
## 2181	15.6	15.6
## 2182	12.6	12.6
## 2183	8.0	8.0
## 2184	15.0	15.0
## 2185	9.4	9.4
## 2186	13.0	13.0
## 2187	9.8	9.8
## 2188	NA	NA
## 2189	13.7	13.7
## 2190	15.1	15.1
## 2191	12.8	12.8
## 2192	11.8	11.8
## 2193	11.8	11.8
## 2194	15.0	15.0
## 2195	12.7	12.7
## 2196	10.2	10.2
## 2197	13.4	13.4
## 2198	13.1	13.1
## 2199	14.8	14.8
## 2200	12.4	12.4
## 2201	13.6	13.6
## 2202	NA	NA
## 2203	13.3	13.3
## 2204	11.7	11.7
## 2205	14.1	14.1
## 2206	17.0	17.0
## 2207	14.4	14.4
## 2208	13.5	13.5
## 2209	13.0	13.0
## 2210	13.0	13.0
## 2211	14.3	14.3
## 2212	16.5	16.5
## 2213	13.5	13.5
## 2214	16.4	16.4
## 2215	13.8	13.8
## 2216	15.9	15.9
## 2217	14.2	14.2
## 2218	14.5	14.5
## 2219	13.6	13.6
## 2220	14.8	14.8
## 2221	8.7	8.7
## 2222	11.7	11.7
## 2223	14.8	14.8
## 2224	NA	NA

## 2225	12.6	12.6
## 2226	NA	NA
## 2227	13.6	13.6
## 2228	11.5	11.5
## 2229	13.1	13.1
## 2230	12.9	12.9
## 2231	16.7	16.7
## 2232	12.7	12.7
## 2233	14.4	14.4
## 2234	17.8	17.8
## 2235	12.8	12.8
## 2236	12.8	12.8
## 2237	12.9	12.9
## 2238	12.4	12.4
## 2239	13.5	13.5
## 2240	9.4	9.4
## 2241	14.4	14.4
## 2242	13.7	13.7
## 2243	16.4	16.4
## 2244	15.6	15.6
## 2245	13.1	13.1
## 2246	14.2	14.2
## 2247	7.3	7.3
## 2248	12.5	12.5
## 2249	12.6	12.6
## 2250	12.6	12.6
## 2251	6.2	6.2
## 2252	15.7	15.7
## 2253	13.4	13.4
## 2254	7.9	7.9
## 2255	6.9	6.9
## 2256	12.7	12.7
## 2257	15.0	15.0
## 2258	13.6	13.6
## 2259	13.7	13.7
## 2260	15.2	15.2
## 2261	5.0	5.0
## 2262	10.2	10.2
## 2263	13.9	13.9
## 2264	16.4	16.4
## 2265	15.9	15.9
## 2266	13.9	13.9
## 2267	12.4	12.4
## 2268	8.0	8.0
## 2269	14.2	14.2
## 2270	13.4	13.4
## 2271	14.3	14.3
## 2272	13.8	13.8
## 2273	12.5	12.5
## 2274	10.0	10.0
## 2275	NA	NA
## 2276	12.0	12.0
## 2277	15.0	15.0
## 2278	14.3	14.3

## 2279	13.0	13.0
## 2280	12.5	12.5
## 2281	9.2	9.2
## 2282	3.9	3.9
## 2283	NA	NA
## 2284	NA	NA
## 2285	12.1	12.1
## 2286	14.1	14.1
## 2287	4.5	4.5
## 2288	13.0	13.0
## 2289	13.0	13.0
## 2290	8.8	8.8
## 2291	15.1	15.1
## 2292	15.3	15.3
## 2293	13.3	13.3
## 2294	11.6	11.6
## 2295	13.5	13.5
## 2296	13.6	13.6
## 2297	15.6	15.6
## 2298	10.0	10.0
## 2299	12.0	12.0
## 2300	6.8	6.8
## 2301	14.4	14.4
## 2302	11.5	11.5
## 2303	13.0	13.0
## 2304	13.2	13.2
## 2305	11.6	11.6
## 2306	14.9	14.9
## 2307	13.2	13.2
## 2308	12.9	12.9
## 2309	16.1	16.1
## 2310	13.3	13.3
## 2311	12.8	12.8
## 2312	12.8	12.8
## 2313	16.0	16.0
## 2314	5.1	5.1
## 2315	14.8	14.8
## 2316	13.3	13.3
## 2317	12.8	12.8
## 2318	11.4	11.4
## 2319	15.9	15.9
## 2320	14.5	14.5
## 2321	12.8	12.8
## 2322	13.4	13.4
## 2323	14.4	14.4
## 2324	15.5	15.5
## 2325	14.8	14.8
## 2326	15.5	15.5
## 2327	13.6	13.6
## 2328	13.6	13.6
## 2329	14.0	14.0
## 2330	13.8	13.8
## 2331	16.0	16.0
## 2332	13.6	13.6

## 2333	14.5	14.5
## 2334	13.5	13.5
## 2335	14.2	14.2
## 2336	15.3	15.3
## 2337	11.8	11.8
## 2338	13.8	13.8
## 2339	15.0	15.0
## 2340	9.5	9.5
## 2341	12.8	12.8
## 2342	2.5	2.5
## 2343	NA	NA
## 2344	11.6	11.6
## 2345	11.8	11.8
## 2346	8.2	8.2
## 2347	15.5	15.5
## 2348	13.5	13.5
## 2349	10.5	10.5
## 2350	8.8	8.8
## 2351	9.7	9.7
## 2352	11.5	11.5
## 2353	14.1	14.1
## 2354	13.5	13.5
## 2355	11.0	11.0
## 2356	10.3	10.3
## 2357	14.5	14.5
## 2358	16.0	16.0
## 2359	9.7	9.7
## 2360	9.6	9.6
## 2361	15.7	15.7
## 2362	14.0	14.0
## 2363	11.4	11.4
## 2364	10.3	10.3
## 2365	16.0	16.0
## 2366	12.7	12.7
## 2367	16.9	16.9
## 2368	12.5	12.5
## 2369	14.0	14.0
## 2370	10.6	10.6
## 2371	16.6	16.6
## 2372	12.6	12.6
## 2373	13.4	13.4
## 2374	11.3	11.3
## 2375	16.3	16.3
## 2376	14.5	14.5
## 2377	NA	NA
## 2378	15.9	15.9
## 2379	14.1	14.1
## 2380	12.0	12.0
## 2381	13.4	13.4
## 2382	16.0	16.0
## 2383	10.1	10.1
## 2384	13.5	13.5
## 2385	NA	NA
## 2386	13.3	13.3

## 2387	9.3	9.3
## 2388	10.7	10.7
## 2389	14.6	14.6
## 2390	13.7	13.7
## 2391	11.5	11.5
## 2392	13.4	13.4
## 2393	10.8	10.8
## 2394	10.8	10.8
## 2395	13.0	13.0
## 2396	11.3	11.3
## 2397	11.3	11.3
## 2398	NA	NA
## 2399	11.9	11.9
## 2400	10.2	10.2
## 2401	10.2	10.2
## 2402	NA	NA
## 2403	12.1	12.1
## 2404	11.5	11.5
## 2405	12.6	12.6
## 2406	11.5	11.5
## 2407	11.5	11.5
## 2408	11.0	11.0
## 2409	12.3	12.3
## 2410	NA	NA
## 2411	12.6	12.6
## 2412	13.2	13.2
## 2413	13.2	13.2
## 2414	13.4	13.4
## 2415	12.6	12.6
## 2416	12.5	12.5
## 2417	11.6	11.6
## 2418	12.8	12.8
## 2419	12.4	12.4
## 2420	13.4	13.4
## 2421	10.7	10.7
## 2422	13.2	13.2
## 2423	10.7	10.7
## 2424	10.6	10.6
## 2425	10.4	10.4
## 2426	10.6	10.6
## 2427	10.8	10.8
## 2428	11.2	11.2
## 2429	12.8	12.8
## 2430	12.5	12.5
## 2431	11.0	11.0
## 2432	NA	NA
## 2433	11.3	11.3
## 2434	11.0	11.0
## 2435	10.8	10.8
## 2436	10.6	10.6
## 2437	11.0	11.0
## 2438	NA	NA
## 2439	12.4	12.4
## 2440	10.5	10.5

## 2441	5.9	5.9
## 2442	11.0	11.0
## 2443	11.2	11.2
## 2444	11.0	11.0
## 2445	9.7	9.7
## 2446	12.0	12.0
## 2447	12.0	12.0
## 2448	12.0	12.0
## 2449	11.2	11.2
## 2450	12.5	12.5
## 2451	11.4	11.4
## 2452	12.0	12.0
## 2453	12.0	12.0
## 2454	11.7	11.7
## 2455	12.5	12.5
## 2456	12.7	12.7
## 2457	12.9	12.9
## 2458	12.0	12.0
## 2459	13.0	13.0
## 2460	12.6	12.6
## 2461	11.2	11.2
## 2462	8.4	8.4
## 2463	6.6	6.6
## 2464	11.2	11.2
## 2465	7.0	7.0
## 2466	8.1	8.1
## 2467	11.0	11.0
## 2468	7.8	7.8
## 2469	11.4	11.4
## 2470	11.4	11.4
## 2471	11.0	11.0
## 2472	11.1	11.1
## 2473	10.9	10.9
## 2474	11.5	11.5
## 2475	7.8	7.8
## 2476	11.8	11.8
## 2477	NA	NA
## 2478	10.4	10.4
## 2479	10.3	10.3
## 2480	11.1	11.1
## 2481	11.2	11.2
## 2482	11.2	11.2
## 2483	11.3	11.3
## 2484	11.8	11.8
## 2485	11.3	11.3
## 2486	10.8	10.8
## 2487	10.3	10.3
## 2488	11.1	11.1
## 2489	12.2	12.2
## 2490	NA	NA
## 2491	NA	NA
## 2492	10.6	10.6
## 2493	11.3	11.3
## 2494	12.0	12.0

```
## 2495      12.0      12.0
## 2496      11.2      11.2
## 2497      11.9      11.9
## 2498      13.6      13.6
## 2499      14.0      14.0
## 2500      15.3      15.3
## 2501       8.7       8.7
## 2502      13.1      13.1
## 2503       9.6       9.6
## 2504      10.2      10.2
```

```
filter(surveys, species_id != "DS")
```

```
##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1             1     7  16 1977      2         NL   M             32      NA
## 2             2     7  16 1977      3         NL   M             33      NA
## 3             3     7  16 1977      2         DM   F             37      NA
## 4             4     7  16 1977      7         DM   M             36      NA
## 5             5     7  16 1977      3         DM   M             35      NA
## 6             6     7  16 1977      1         PF   M             14      NA
## 7             7     7  16 1977      2         PE   F             NA      NA
## 8             8     7  16 1977      1         DM   M             37      NA
## 9             9     7  16 1977      1         DM   F             34      NA
## 10            10     7  16 1977      6         PF   F             20      NA
## 11            12     7  16 1977      7         DM   M             38      NA
## 12            13     7  16 1977      3         DM   M             35      NA
## 13            14     7  16 1977      8         DM           NA      NA
## 14            15     7  16 1977      6         DM   F             36      NA
## 15            16     7  16 1977      4         DM   F             36      NA
## 16            18     7  16 1977      2         PP   M             22      NA
## 17            19     7  16 1977      4         PF           NA      NA
## 18            21     7  17 1977     14         DM   F             34      NA
## 19            22     7  17 1977     15         NL   F             31      NA
## 20            23     7  17 1977     13         DM   M             36      NA
## 21            24     7  17 1977     13         SH   M             21      NA
## 22            25     7  17 1977      9         DM   M             35      NA
## 23            26     7  17 1977     15         DM   M             31      NA
## 24            27     7  17 1977     15         DM   M             36      NA
## 25            28     7  17 1977     11         DM   M             38      NA
## 26            29     7  17 1977     11         PP   M             NA      NA
## 27            31     7  17 1977     15         DM   F             37      NA
## 28            32     7  17 1977     10         DM   F             35      NA
## 29            33     7  17 1977     11         DM   F             36      NA
## 30            34     7  17 1977     17         DM           NA      NA
## 31            35     7  17 1977     13         DM   F             38      NA
## 32            36     7  17 1977     16         OT   F             22      NA
## 33            37     7  17 1977     11         DM   F             35      NA
## 34            38     7  17 1977     17         NL   M             33      NA
## 35            39     7  17 1977     11         DM   F             36      NA
## 36            40     7  18 1977     20         DM   M             36      NA
## 37            41     7  18 1977     23         DM   F             34      NA
## 38            43     7  18 1977     21         DM   M             36      NA
## 39            44     7  18 1977     18         DM   F             35      NA
## 40            45     7  18 1977     22         DM   M             36      NA
```

## 41	46	7	18	1977	19	DM	M	35	NA
## 42	47	7	18	1977	18	DM	M	32	NA
## 43	48	7	18	1977	20	DM	F	36	NA
## 44	49	7	18	1977	12	PP	F	17	NA
## 45	50	7	18	1977	18	DM	F	32	NA
## 46	51	7	18	1977	21	DM	F	36	NA
## 47	52	7	18	1977	12	DM	F	26	NA
## 48	53	7	18	1977	22	DM	M	36	NA
## 49	54	7	18	1977	18	DM	M	37	NA
## 50	55	7	18	1977	23	DM	M	36	NA
## 51	56	7	18	1977	20	DM	M	34	NA
## 52	57	7	18	1977	22	DM		NA	NA
## 53	59	7	18	1977	19	DM	M	33	NA
## 54	60	7	18	1977	19	PE	M	20	NA
## 55	61	7	18	1977	23	DM	M	35	NA
## 56	62	7	18	1977	19	DM	M	35	NA
## 57	63	8	19	1977	3	DM	M	35	40
## 58	64	8	19	1977	7	DM	M	37	48
## 59	65	8	19	1977	4	DM	F	34	29
## 60	66	8	19	1977	4	DM	F	35	46
## 61	67	8	19	1977	7	DM	M	35	36
## 62	68	8	19	1977	8	DO	F	32	52
## 63	69	8	19	1977	2	PF	M	15	8
## 64	70	8	19	1977	3	OX	F	21	22
## 65	71	8	19	1977	7	DM	F	36	35
## 66	72	8	19	1977	2	NL	M	31	NA
## 67	74	8	19	1977	8	PF	M	12	7
## 68	75	8	19	1977	8	DM	F	32	22
## 69	77	8	19	1977	4	SS		NA	NA
## 70	78	8	19	1977	1	PF	M	16	9
## 71	79	8	19	1977	7	DM	F	34	42
## 72	81	8	19	1977	4	PF	F	14	8
## 73	82	8	19	1977	4	DM	F	35	41
## 74	83	8	20	1977	6	DM	F	37	37
## 75	84	8	20	1977	19	DM	F	35	43
## 76	85	8	20	1977	23	DM	F	35	41
## 77	86	8	20	1977	18	DM	F	33	40
## 78	87	8	20	1977	5	PF	F	11	9
## 79	88	8	20	1977	18	DM	F	35	45
## 80	89	8	20	1977	12	PP	F	20	15
## 81	90	8	20	1977	18	DM	M	35	29
## 82	92	8	20	1977	6	DM	M	35	39
## 83	93	8	20	1977	18	DM		NA	42
## 84	94	8	20	1977	18	DM	F	36	43
## 85	95	8	20	1977	23	DM	M	38	46
## 86	96	8	20	1977	12	DM	M	36	41
## 87	97	8	20	1977	18	DM	M	36	41
## 88	98	8	20	1977	5	DM	M	38	40
## 89	99	8	20	1977	11	DM	M	37	45
## 90	101	8	20	1977	5	DM	F	35	46
## 91	102	8	20	1977	23	DM	F	35	40
## 92	103	8	20	1977	18	DM	F	35	30
## 93	105	8	20	1977	19	DM	M	35	39
## 94	106	8	20	1977	12	NL		NA	NA

## 95	107	8	20	1977	18	NL		NA	NA
## 96	108	8	20	1977	11	PP	M	21	NA
## 97	109	8	20	1977	6	DM	M	35	34
## 98	111	8	20	1977	11	DM	F	37	42
## 99	112	8	20	1977	23	DM	M	37	42
## 100	113	8	20	1977	5	PF	F	13	8
## 101	114	8	21	1977	15	DM	F	32	NA
## 102	115	8	21	1977	21	DM	M	34	NA
## 103	116	8	21	1977	13	DM	F	37	31
## 104	117	8	21	1977	21	OX	F	19	NA
## 105	118	8	21	1977	17	DM	M	33	NA
## 106	119	8	21	1977	20	DM	M	35	NA
## 107	120	8	21	1977	20	DM	M	35	NA
## 108	121	8	21	1977	15	NL		NA	NA
## 109	122	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 110	123	8	21	1977	17	DM	M	37	NA
## 111	124	8	21	1977	14	DM	M	36	NA
## 112	125	8	21	1977	22	DM	M	35	NA
## 113	126	8	21	1977	20	DM	F	30	NA
## 114	127	8	21	1977	14	DM	M	33	NA
## 115	128	8	21	1977	15	DM	M	34	NA
## 116	129	8	21	1977	14	DM	F	34	NA
## 117	130	8	21	1977	16	DM	F	34	NA
## 118	131	8	21	1977	22	DM	M	37	NA
## 119	132	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 120	133	8	21	1977	15	DM	M	37	NA
## 121	135	8	21	1977	15	DM	F	35	NA
## 122	136	8	21	1977	13	PF	F	16	NA
## 123	137	8	21	1977	20	DM	F	35	NA
## 124	138	8	21	1977	22	DM	M	37	NA
## 125	139	8	21	1977	14	PF	M	15	NA
## 126	140	8	21	1977	20	DM	M	33	NA
## 127	141	8	21	1977	16	DM	M	36	NA
## 128	142	8	21	1977	17	DM	F	34	NA
## 129	143	8	21	1977	15	DM	M	35	NA
## 130	145	8	21	1977	13	DM	F	37	NA
## 131	146	8	21	1977	13	DM	F	36	40
## 132	147	8	21	1977	13	DM	M	37	NA
## 133	148	8	21	1977	14	DM	M	37	NA
## 134	150	8	21	1977	21	DM	M	35	NA
## 135	151	8	21	1977	13	DM	M	35	NA
## 136	152	8	21	1977	14	DM	M	38	NA
## 137	156	8	21	1977	21	DM	M	35	NA
## 138	157	9	11	1977	20	DM	M	36	37
## 139	158	9	11	1977	22	DM	M	36	48
## 140	160	9	11	1977	21	DM	M	37	NA
## 141	161	9	11	1977	5	DM	M	37	42
## 142	162	9	11	1977	6	DM	F	39	45
## 143	163	9	11	1977	12	PP	F	21	16
## 144	164	9	11	1977	22	DM	F	36	36
## 145	166	9	11	1977	21	OX	M	13	NA
## 146	167	9	11	1977	6	DM	M	36	42
## 147	168	9	11	1977	12	DM	M	36	44
## 148	169	9	11	1977	5	DM	M	37	NA

## 149	170	9	11	1977	20	DM	F	36	41
## 150	171	9	11	1977	12	NL		NA	NA
## 151	172	9	11	1977	22	PF	F	NA	8
## 152	173	9	11	1977	12	DM	F	36	40
## 153	174	9	11	1977	12	DM	M	37	34
## 154	175	9	11	1977	19	DM	M	33	40
## 155	177	9	11	1977	5	OX	F	NA	20
## 156	178	9	11	1977	18	DM	M	33	44
## 157	179	9	11	1977	12	DM	M	37	44
## 158	180	9	11	1977	6	DM	M	34	36
## 159	181	9	11	1977	20	DM	M	35	33
## 160	183	9	11	1977	5	DM	F	37	46
## 161	185	9	11	1977	12	OX	F	19	NA
## 162	186	9	11	1977	19	DM	F	34	35
## 163	187	9	12	1977	17	DM	M	36	46
## 164	189	9	12	1977	17	DM	F	33	37
## 165	190	9	12	1977	7	DM	M	36	34
## 166	192	9	12	1977	4	DM	F	36	45
## 167	193	9	12	1977	7	PE		NA	NA
## 168	194	9	12	1977	11	NL		NA	NA
## 169	196	9	12	1977	7	PF	F	15	7
## 170	197	9	12	1977	14	DM	M	37	51
## 171	198	9	12	1977	4	DM	M	35	39
## 172	199	9	12	1977	11	DM	M	36	29
## 173	202	9	12	1977	17	DM	F	32	48
## 174	203	9	12	1977	11	DM	M	38	46
## 175	204	9	12	1977	16	DM	F	37	41
## 176	208	9	12	1977	14	DM	M	37	45
## 177	209	9	12	1977	17	DM	F	35	42
## 178	210	9	12	1977	11	DM	F	36	53
## 179	212	9	12	1977	16	PF		NA	NA
## 180	213	9	12	1977	14	DM	F	35	49
## 181	214	9	12	1977	17	NL		NA	NA
## 182	215	9	12	1977	14	DM	F	36	46
## 183	216	9	12	1977	4	PF	F	13	9
## 184	217	9	13	1977	3	PP	F	19	15
## 185	218	9	13	1977	1	PF	M	13	4
## 186	219	9	13	1977	13	DM	M	36	48
## 187	221	9	13	1977	3	DM		NA	NA
## 188	224	9	13	1977	2	NL		NA	NA
## 189	225	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 190	226	9	13	1977	2	DM	M	37	51
## 191	227	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 192	228	9	13	1977	9	DM	M	38	50
## 193	229	9	13	1977	13	DM	M	35	44
## 194	230	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 195	233	9	13	1977	2	DM	M	25	44
## 196	234	9	13	1977	9	DM	M	35	45
## 197	235	9	13	1977	13	DM	F	37	45
## 198	238	9	13	1977	2	PE	M	20	19
## 199	242	9	13	1977	2	OX	M	19	22
## 200	243	10	16	1977	6	DM	F	38	44
## 201	244	10	16	1977	22	DM	F	36	42
## 202	245	10	16	1977	2	DM	M	37	39

## 203	246	10	16	1977	13	DM	M	37	47
## 204	248	10	16	1977	22	OT	M	NA	21
## 205	249	10	16	1977	13	DM	M	36	42
## 206	251	10	16	1977	2	DM	M	36	49
## 207	253	10	16	1977	20	DM	M	38	39
## 208	254	10	16	1977	20	DM	F	36	43
## 209	255	10	16	1977	18	DM	M	35	50
## 210	256	10	16	1977	6	DM	M	36	41
## 211	257	10	16	1977	2	DM	M	37	47
## 212	258	10	16	1977	18	DM	F	36	37
## 213	259	10	16	1977	2	DM	M	36	41
## 214	260	10	16	1977	22	DM	F	36	36
## 215	261	10	16	1977	6	DM	M	36	45
## 216	262	10	16	1977	20	PE	M	19	20
## 217	263	10	16	1977	1	DM	M	37	40
## 218	265	10	16	1977	9	DM	M	38	49
## 219	266	10	16	1977	2	NL		NA	NA
## 220	268	10	16	1977	2	DM	F	36	55
## 221	269	10	16	1977	6	DM	M	37	46
## 222	270	10	16	1977	1	DM	F	36	38
## 223	272	10	16	1977	18	NL		NA	NA
## 224	273	10	16	1977	9	DM	M	37	44
## 225	274	10	16	1977	2	OL	F	20	21
## 226	275	10	16	1977	20	DM	M	37	41
## 227	277	10	16	1977	6	OL		20	21
## 228	279	10	16	1977	2	PE	F	19	NA
## 229	280	10	16	1977	18	DM	M	37	46
## 230	281	10	16	1977	20	NL		NA	NA
## 231	282	10	16	1977	22	NL		NA	NA
## 232	283	10	16	1977	6	DM	M	34	36
## 233	284	10	16	1977	13	DM	M	37	44
## 234	285	10	16	1977	1	DM	M	36	53
## 235	287	10	17	1977	17	DM	M	38	41
## 236	288	10	17	1977	17	DM	M	37	48
## 237	289	10	17	1977	14	DM	M	38	47
## 238	290	10	17	1977	17	DM	F	33	NA
## 239	292	10	17	1977	3	DO	F	36	33
## 240	293	10	17	1977	4	DM	F	36	42
## 241	294	10	17	1977	3	DO	F	37	50
## 242	295	10	17	1977	11	DM	M	36	41
## 243	296	10	17	1977	17	OT		18	21
## 244	297	10	17	1977	11	NL		NA	NA
## 245	298	10	17	1977	19	DM	M	36	49
## 246	299	10	17	1977	17	OT	M	19	NA
## 247	302	10	17	1977	19	DM	F	36	44
## 248	303	10	17	1977	3	DM	M	36	31
## 249	304	10	17	1977	21	DM	M	37	40
## 250	305	10	17	1977	14	DM	F	35	40
## 251	306	10	17	1977	16	DM	M	33	23
## 252	307	10	17	1977	19	DM	M	36	42
## 253	311	10	17	1977	19	RM	M	18	13
## 254	312	10	17	1977	11	DM	F	36	42
## 255	313	10	17	1977	19	DM	M	35	31
## 256	314	10	17	1977	14	NL		NA	NA

## 257	315	10	17	1977	3	DM	M	36	39
## 258	316	10	17	1977	15	DM	M	37	48
## 259	317	10	17	1977	17	DO	F	32	48
## 260	318	10	17	1977	17	DM	M	33	29
## 261	319	10	17	1977	14	DM	M	36	45
## 262	320	10	17	1977	17	DM	F	35	39
## 263	321	10	17	1977	17	OL	F	NA	23
## 264	323	10	17	1977	17	DO	F	33	31
## 265	324	10	17	1977	7			NA	NA
## 266	325	10	17	1977	10			NA	NA
## 267	326	10	17	1977	23			NA	NA
## 268	328	10	18	1977	16	DM	F	NA	43
## 269	330	10	18	1977	5	DM	M	37	43
## 270	332	10	18	1977	12	PF	M	16	8
## 271	333	10	18	1977	19	OX		NA	NA
## 272	334	10	18	1977	5	DM	F	37	45
## 273	336	10	18	1977	12	DM	M	36	40
## 274	337	10	18	1977	8	DO	F	35	41
## 275	338	10	18	1977	12	DM	M	37	41
## 276	340	10	18	1977	12	DM	F	36	39
## 277	342	10	18	1977	16	DM	M	34	25
## 278	343	10	18	1977	21	PF		NA	NA
## 279	344	10	18	1977	3	NL		NA	NA
## 280	345	11	12	1977	22	DM	F	34	45
## 281	346	11	12	1977	2	DM	F	37	36
## 282	347	11	12	1977	6	DM	F	38	40
## 283	348	11	12	1977	13	DM	M	36	44
## 284	349	11	12	1977	2	NL		NA	NA
## 285	350	11	12	1977	2	DM	M	37	47
## 286	351	11	12	1977	22	OL		NA	NA
## 287	352	11	12	1977	1	DM	M	36	40
## 288	353	11	12	1977	18	NL		NA	NA
## 289	354	11	12	1977	2	DM	M	38	44
## 290	355	11	12	1977	2	OT		NA	NA
## 291	356	11	12	1977	1	DO	F	32	44
## 292	358	11	12	1977	13	PF	F	16	7
## 293	359	11	12	1977	18	DM	M	36	40
## 294	360	11	12	1977	20	DM	F	35	39
## 295	361	11	12	1977	2	DM	F	36	40
## 296	363	11	12	1977	2	NL		NA	NA
## 297	364	11	12	1977	9	DM	M	37	46
## 298	365	11	12	1977	1	DM	F	38	35
## 299	366	11	12	1977	2	OL		NA	NA
## 300	368	11	12	1977	9	PF	F	16	7
## 301	369	11	12	1977	20	DM	F	36	39
## 302	370	11	12	1977	9	DM	M	35	40
## 303	371	11	12	1977	13	DM	M	36	40
## 304	372	11	12	1977	22	DM	F	36	35
## 305	373	11	12	1977	6	DM	M	34	36
## 306	374	11	12	1977	18	DM	M	37	44
## 307	375	11	12	1977	9	PF	F	15	6
## 308	376	11	12	1977	1	PF	F	15	7
## 309	378	11	12	1977	1	DO	M	33	48
## 310	379	11	13	1977	14	DM	M	36	44

## 311	380	11	13	1977	17	DM	F	33	38
## 312	382	11	13	1977	17	DM	M	37	40
## 313	384	11	13	1977	11	DM	M	36	37
## 314	386	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 315	387	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 316	388	11	13	1977	11	DM	F	36	39
## 317	390	11	13	1977	11	NL		NA	NA
## 318	391	11	13	1977	11	PF	M	15	7
## 319	393	11	13	1977	14	NL		NA	NA
## 320	395	11	13	1977	14	DM	M	36	43
## 321	396	11	13	1977	14	DM	F	36	40
## 322	397	11	13	1977	17	RM	F	16	7
## 323	399	11	13	1977	17	DM	F	36	39
## 324	400	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 325	401	11	13	1977	3			NA	NA
## 326	402	11	13	1977	15			NA	NA
## 327	403	11	13	1977	19			NA	NA
## 328	404	11	14	1977	12	DM	M	37	40
## 329	406	11	14	1977	12	NL		NA	NA
## 330	408	11	14	1977	8	PF	F	9	6
## 331	409	11	14	1977	12	DM	F	36	38
## 332	411	11	14	1977	5	DM	M	36	42
## 333	414	11	14	1977	8	DO	F	34	39
## 334	415	11	14	1977	5	DM	F	36	41
## 335	416	11	14	1977	7			NA	NA
## 336	417	11	14	1977	10			NA	NA
## 337	418	11	14	1977	16			NA	NA
## 338	419	11	14	1977	23			NA	NA
## 339	420	12	10	1977	13	DM	F	38	48
## 340	422	12	10	1977	2	DM	F	37	42
## 341	423	12	10	1977	13	DM	M	36	42
## 342	424	12	10	1977	2	DM	M	37	52
## 343	425	12	10	1977	20	DM	F	36	38
## 344	426	12	10	1977	22	DM	M	36	45
## 345	427	12	10	1977	2	DM	F	37	37
## 346	428	12	10	1977	9	DO	F	33	40
## 347	429	12	10	1977	1	DM	M	NA	38
## 348	430	12	10	1977	9	PF	F	15	7
## 349	431	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 350	432	12	10	1977	2	PF		NA	NA
## 351	433	12	10	1977	9	DM	M	38	44
## 352	434	12	10	1977	13	PF	F	16	7
## 353	435	12	10	1977	2	NL		NA	NA
## 354	436	12	10	1977	18	DM	F	37	33
## 355	437	12	10	1977	18	DM	F	37	38
## 356	438	12	10	1977	2	DM	M	36	47
## 357	439	12	10	1977	20	DM	F	36	39
## 358	440	12	10	1977	1	PF	F	16	7
## 359	441	12	10	1977	2	OL		NA	NA
## 360	442	12	10	1977	9	OT		NA	NA
## 361	443	12	10	1977	13	DM	M	35	42
## 362	444	12	10	1977	6	DM	M	38	36
## 363	445	12	10	1977	9	OL		NA	NA
## 364	446	12	10	1977	2	OT		NA	NA

## 365	447	12	10	1977	18	DM	M	37	44
## 366	449	12	10	1977	2	DM	M	35	43
## 367	450	12	10	1977	1	DO	M	33	45
## 368	452	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 369	453	12	10	1977	9	DM	M	36	42
## 370	454	12	10	1977	1	DM	F	36	38
## 371	455	12	10	1977	7			NA	NA
## 372	456	12	10	1977	10			NA	NA
## 373	457	12	10	1977	16			NA	NA
## 374	458	12	10	1977	19			NA	NA
## 375	459	12	10	1977	23			NA	NA
## 376	461	12	11	1977	14	DM	M	36	41
## 377	462	12	11	1977	17	DM	M	36	40
## 378	465	12	11	1977	5	NL		NA	NA
## 379	467	12	11	1977	8	DO	F	32	41
## 380	468	12	11	1977	11	DM	M	35	37
## 381	469	12	11	1977	12	NL		NA	NA
## 382	470	12	11	1977	4	PF	M	15	6
## 383	471	12	11	1977	5	OT		NA	NA
## 384	473	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 385	474	12	11	1977	8	PF	F	15	6
## 386	475	12	11	1977	11	NL		NA	NA
## 387	478	12	11	1977	3	OT		NA	NA
## 388	479	12	11	1977	14	DM	F	36	40
## 389	481	12	11	1977	17	DM	F	35	37
## 390	482	12	11	1977	17	DM	M	37	46
## 391	484	12	11	1977	11	DM	F	37	38
## 392	486	12	11	1977	14	NL		NA	NA
## 393	487	12	11	1977	12	DM	F	38	36
## 394	488	12	11	1977	12	DM	M	37	41
## 395	489	12	11	1977	11	OT		NA	NA
## 396	490	12	11	1977	14	DM	M	37	44
## 397	494	12	11	1977	4	OT		NA	NA
## 398	495	12	11	1977	17	NL		NA	NA
## 399	496	12	11	1977	17	DM	F	36	37
## 400	497	12	11	1977	5	OT		NA	NA
## 401	498	12	11	1977	3	PF	M	16	7
## 402	500	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 403	501	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 404	502	12	11	1977	5	DM	F	36	43
## 405	503	12	11	1977	15			NA	NA
## 406	504	1	8	1978	3	OL		NA	NA
## 407	505	1	8	1978	13	DM	M	36	43
## 408	506	1	8	1978	2	NL		NA	NA
## 409	507	1	8	1978	2	DM	M	35	44
## 410	508	1	8	1978	20	DM	F	36	36
## 411	509	1	8	1978	3	NL		NA	NA
## 412	510	1	8	1978	13	PF	F	16	8
## 413	511	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 414	513	1	8	1978	2	OL		NA	NA
## 415	514	1	8	1978	9	PF	M	16	7
## 416	515	1	8	1978	9	DO	F	NA	42
## 417	516	1	8	1978	9	DM	M	38	46
## 418	517	1	8	1978	2	PE	M	26	22

## 419	518	1	8 1978	2	DM	M	36	38
## 420	519	1	8 1978	2	DM	M	38	48
## 421	520	1	8 1978	3	PF	M	15	7
## 422	521	1	8 1978	2	DM	M	36	43
## 423	522	1	8 1978	2	DM	F	37	35
## 424	523	1	8 1978	2	DM	M	36	43
## 425	524	1	8 1978	20	DM		NA	NA
## 426	525	1	8 1978	6	DM	M	34	36
## 427	527	1	8 1978	2	DM	F	37	37
## 428	529	1	8 1978	9	DM	M	36	43
## 429	530	1	8 1978	13	DM	M	37	42
## 430	531	1	8 1978	20	NL		NA	NA
## 431	532	1	8 1978	2	PF	F	NA	7
## 432	533	1	8 1978	2	DM	M	NA	45
## 433	534	1	8 1978	2	OT		NA	NA
## 434	535	1	8 1978	7			NA	NA
## 435	536	1	8 1978	22			NA	NA
## 436	537	1	9 1978	14	OT		NA	NA
## 437	538	1	9 1978	17	DM	M	36	40
## 438	539	1	9 1978	17	DM	F	34	37
## 439	541	1	9 1978	11	DM	M	36	40
## 440	542	1	9 1978	1	DM	M	36	40
## 441	544	1	9 1978	14	OL		NA	NA
## 442	545	1	9 1978	1	DM	F	38	36
## 443	546	1	9 1978	11	NL		NA	NA
## 444	547	1	9 1978	8	OT		NA	NA
## 445	549	1	9 1978	11	DM	M	38	44
## 446	550	1	9 1978	14	DM	F	36	40
## 447	554	1	9 1978	14	NL		NA	NA
## 448	556	1	9 1978	17	DM	F	36	38
## 449	557	1	9 1978	11	DM	F	37	39
## 450	559	1	9 1978	14	DM	M	36	46
## 451	562	1	9 1978	19			NA	NA
## 452	563	1	9 1978	23			NA	NA
## 453	565	1	10 1978	12	NL		NA	NA
## 454	566	1	10 1978	18	DM	F	36	38
## 455	567	1	10 1978	12	DM	F	36	35
## 456	568	1	10 1978	21	OT		NA	NA
## 457	570	1	10 1978	5	OT		NA	NA
## 458	571	1	10 1978	18	DM	F	NA	33
## 459	572	1	10 1978	18	DM	M	38	51
## 460	574	1	10 1978	18	DM	F	34	33
## 461	575	1	10 1978	18	DM	M	38	47
## 462	576	1	10 1978	18	DM	M	36	49
## 463	577	1	10 1978	21	OT		NA	NA
## 464	578	1	10 1978	18	DM	M	NA	46
## 465	579	1	10 1978	5	DM	F	NA	45
## 466	580	1	10 1978	12	DM	M	NA	41
## 467	581	1	10 1978	10			NA	NA
## 468	582	1	10 1978	15			NA	NA
## 469	583	1	10 1978	16			NA	NA
## 470	584	2	18 1978	3	OT	M	NA	24
## 471	586	2	18 1978	13	DM	M	35	51
## 472	587	2	18 1978	2	OX		NA	NA

## 473	588	2	18	1978	2	NL	M	NA	218
## 474	589	2	18	1978	20	DM	F	39	38
## 475	590	2	18	1978	2	PF	F	16	7
## 476	591	2	18	1978	6	DM	F	38	NA
## 477	592	2	18	1978	22	DM	M	39	45
## 478	593	2	18	1978	2	DM	M	38	52
## 479	594	2	18	1978	9	DM	M	38	50
## 480	595	2	18	1978	2	DM	M	37	51
## 481	597	2	18	1978	20	DM	F	33	39
## 482	598	2	18	1978	2	OT	F	NA	24
## 483	599	2	18	1978	3	OT	F	15	23
## 484	600	2	18	1978	2	DM	F	37	40
## 485	601	2	18	1978	2	DM	M	36	41
## 486	602	2	18	1978	13	DM	M	37	46
## 487	603	2	18	1978	2	OT	M	NA	25
## 488	604	2	18	1978	2	PE	M	22	25
## 489	605	2	18	1978	19			NA	NA
## 490	606	2	18	1978	23			NA	NA
## 491	607	2	19	1978	5	DM	F	36	39
## 492	608	2	19	1978	17	DM	F	34	42
## 493	610	2	19	1978	17	DM	M	37	39
## 494	611	2	19	1978	21	OT	F	20	23
## 495	616	2	19	1978	11	DM	M	36	44
## 496	617	2	19	1978	11	DM	M	38	48
## 497	619	2	19	1978	14	DM	F	39	44
## 498	621	2	19	1978	4	PF		NA	NA
## 499	623	2	19	1978	21	OT		NA	NA
## 500	624	2	19	1978	4	DM	M	35	39
## 501	625	2	19	1978	5	DM	F	35	56
## 502	626	2	19	1978	17	OL	F	20	35
## 503	627	2	19	1978	17	DM		NA	NA
## 504	628	2	19	1978	11	DM		NA	NA
## 505	629	2	19	1978	14	NL		NA	197
## 506	630	2	19	1978	5	OT	F	18	22
## 507	631	2	19	1978	5	OT	M	20	25
## 508	632	2	19	1978	7			NA	NA
## 509	634	2	19	1978	10			NA	NA
## 510	635	2	20	1978	15	DM	M	38	49
## 511	636	2	20	1978	18	DM	F	36	44
## 512	637	2	20	1978	18	DM	F	38	35
## 513	638	2	20	1978	12	DM	F	37	36
## 514	639	2	20	1978	1	DM	F	35	39
## 515	641	2	20	1978	15	DM	M	38	50
## 516	642	2	20	1978	1	DM	M	36	43
## 517	643	2	20	1978	15	DM	F	35	40
## 518	644	2	20	1978	18	DM	M	38	45
## 519	645	2	20	1978	12	DM	M	38	44
## 520	646	2	20	1978	18	NL	M	32	228
## 521	648	2	20	1978	16	DM	F	37	46
## 522	649	2	20	1978	16	DM	M	35	48
## 523	650	3	11	1978	2	PF	F	15	7
## 524	651	3	11	1978	20	DM	M	38	45
## 525	652	3	11	1978	2	PF	M	14	8
## 526	654	3	11	1978	22	DM	F	37	40

## 527	655	3	11	1978	3	NL	M	32	232
## 528	658	3	11	1978	3	OT	F	21	22
## 529	659	3	11	1978	20	OT	F	20	21
## 530	660	3	11	1978	2	DM	M	37	53
## 531	661	3	11	1978	2	NL		NA	NA
## 532	662	3	11	1978	13	PF	F	15	8
## 533	663	3	11	1978	2	OT	M	18	25
## 534	664	3	11	1978	2	DM	M	35	43
## 535	665	3	11	1978	20	DM	F	35	43
## 536	666	3	11	1978	13	OL	M	21	38
## 537	667	3	11	1978	20	DM	F	35	42
## 538	668	3	11	1978	3	OT	M	21	26
## 539	670	3	11	1978	2	OT	F	20	25
## 540	671	3	11	1978	2	PE	M	20	28
## 541	672	3	11	1978	3	PF	M	15	8
## 542	673	3	11	1978	2	PE	F	NA	29
## 543	675	3	11	1978	6			NA	NA
## 544	676	3	11	1978	23			NA	NA
## 545	680	3	12	1978	17	DM	M	NA	NA
## 546	682	3	12	1978	21	OT		NA	NA
## 547	683	3	12	1978	21	PF	F	NA	NA
## 548	684	3	12	1978	4	DM	M	35	43
## 549	686	3	12	1978	4	PF		NA	NA
## 550	690	3	12	1978	11	DM	M	36	43
## 551	692	3	12	1978	14	DM		NA	NA
## 552	693	3	12	1978	21	OT	M	NA	NA
## 553	694	3	12	1978	11	DM	F	37	43
## 554	695	3	12	1978	17	RM		NA	NA
## 555	696	3	12	1978	5	DM	F	37	45
## 556	697	3	12	1978	11	DM	M	36	46
## 557	698	3	12	1978	14	DM	F	NA	NA
## 558	699	3	12	1978	5	DM	F	36	43
## 559	700	3	12	1978	5	DM	M	37	49
## 560	701	3	12	1978	17	OL		NA	NA
## 561	702	3	12	1978	5	DM	M	35	47
## 562	704	3	12	1978	5	DM	M	35	NA
## 563	706	3	12	1978	17	OT	F	NA	NA
## 564	707	3	12	1978	17	DM	F	NA	NA
## 565	708	3	12	1978	5	OT	M	20	26
## 566	709	3	12	1978	10			NA	NA
## 567	711	3	13	1978	18	DM	F	37	44
## 568	712	3	13	1978	15	DM	M	36	48
## 569	713	3	13	1978	8	OT	M	15	29
## 570	714	3	13	1978	15	DM	F	NA	44
## 571	715	3	13	1978	18	DM	M	36	49
## 572	716	3	13	1978	15	DM	M	35	45
## 573	717	3	13	1978	1	DM	F	NA	51
## 574	718	3	13	1978	8	DO	M	35	57
## 575	719	3	13	1978	18	DM	M	37	NA
## 576	721	3	13	1978	1	DM	F	37	44
## 577	722	3	13	1978	16	OL	F	NA	30
## 578	723	3	13	1978	8	OT	F	16	35
## 579	724	3	13	1978	15	DM	M	37	48
## 580	726	3	13	1978	18	DM	F	NA	37

## 581	727	3	13	1978	7			NA	NA
## 582	728	3	13	1978	12			NA	NA
## 583	729	3	13	1978	15	DM	M	36	46
## 584	730	3	13	1978	19			NA	NA
## 585	732	4	8	1978	2	OT		19	NA
## 586	733	4	8	1978	2	DM	M	33	NA
## 587	734	4	8	1978	6	DM	M	36	NA
## 588	735	4	8	1978	6	OT	F	18	NA
## 589	736	4	8	1978	6	NL	M	NA	NA
## 590	737	4	8	1978	9	DM	F	36	NA
## 591	738	4	8	1978	13	PF	M	NA	NA
## 592	739	4	8	1978	13	PE	M	19	NA
## 593	740	4	8	1978	13	OL	M	NA	NA
## 594	742	4	8	1978	13	PE	M	18	NA
## 595	743	4	8	1978	20	DM	M	36	NA
## 596	744	4	8	1978	20	PE	F	21	NA
## 597	745	4	8	1978	22	DM	F	37	NA
## 598	746	4	8	1978	22	OT	M	20	NA
## 599	747	4	8	1978	9	DM	F	35	NA
## 600	748	4	8	1978	2	NL		NA	NA
## 601	750	4	8	1978	9	PF	F	NA	NA
## 602	751	4	8	1978	13	DM	M	35	NA
## 603	753	4	8	1978	20	DM	F	36	NA
## 604	754	4	8	1978	2	DM	M	37	NA
## 605	755	4	8	1978	3	NL	F	32	NA
## 606	756	4	8	1978	21	OT	F	20	NA
## 607	757	4	8	1978	2	DM	F	NA	NA
## 608	758	4	8	1978	9	DM	M	34	NA
## 609	762	4	8	1978	13	SS		NA	NA
## 610	764	4	8	1978	2	DM	M	35	NA
## 611	765	4	8	1978	9	DM	F	36	NA
## 612	766	4	8	1978	22	DM	F	35	NA
## 613	767	4	8	1978	13	DM	M	NA	NA
## 614	768	4	8	1978	13	OL		NA	NA
## 615	769	4	8	1978	6			NA	NA
## 616	770	4	9	1978	4	DM	M	37	26
## 617	771	4	9	1978	4	DM	M	35	44
## 618	772	4	9	1978	5	DM		NA	NA
## 619	773	4	9	1978	5	DM	M	37	48
## 620	774	4	9	1978	5	DM	M	36	39
## 621	775	4	9	1978	5	DM	M	37	44
## 622	776	4	9	1978	5	DM	M	37	45
## 623	777	4	9	1978	8	OT	M	20	27
## 624	778	4	9	1978	8	DM	M	36	36
## 625	779	4	9	1978	11	SA		NA	NA
## 626	780	4	9	1978	11	DM	M	NA	51
## 627	781	4	9	1978	11	DM	F	37	45
## 628	782	4	9	1978	11	DM	M	37	47
## 629	784	4	9	1978	17	OT	M	NA	23
## 630	785	4	9	1978	17	DM	M	39	49
## 631	788	4	9	1978	17	DM	M	36	42
## 632	792	4	9	1978	17	DM	F	34	42
## 633	794	4	9	1978	11	DM	M	35	44
## 634	795	4	9	1978	17	DO	F	33	55

## 635	799	4	9	1978	11	DM	F	36	46
## 636	800	4	9	1978	5	DM	F	35	50
## 637	802	4	9	1978	8	DM		NA	NA
## 638	804	4	9	1978	4	DM	M	34	42
## 639	807	4	9	1978	17	DM	F	35	43
## 640	810	4	9	1978	14	DM	F	NA	49
## 641	811	4	9	1978	19			NA	NA
## 642	812	4	9	1978	23			NA	NA
## 643	813	4	10	1978	1	SA		NA	NA
## 644	815	4	10	1978	1	DM	F	38	43
## 645	817	4	10	1978	12	DM	F	37	NA
## 646	820	4	10	1978	18	DM	F	35	42
## 647	821	4	10	1978	16	DM	F	34	41
## 648	823	4	10	1978	18	DM	F	33	40
## 649	824	4	10	1978	12	DM	M	38	45
## 650	825	4	10	1978	18	NL	M	NA	225
## 651	826	4	10	1978	16	OT	M	20	18
## 652	827	4	10	1978	15	DM	M	36	47
## 653	828	4	10	1978	18	DM		NA	48
## 654	830	4	10	1978	18	DM	M	38	51
## 655	831	4	10	1978	7			NA	NA
## 656	832	4	10	1978	10			NA	NA
## 657	833	5	6	1978	2	PF	M	14	8
## 658	834	5	6	1978	22	DM	M	38	47
## 659	838	5	6	1978	2	DM	M	37	48
## 660	840	5	6	1978	6	DM	M	37	41
## 661	842	5	6	1978	2	DM	F	38	41
## 662	845	5	6	1978	2	NL	M	32	204
## 663	847	5	6	1978	20	DM	M	35	45
## 664	848	5	6	1978	22	NL	M	32	212
## 665	849	5	6	1978	2	DM	M	36	43
## 666	852	5	6	1978	13	DM	M	36	44
## 667	854	5	6	1978	9	DM	M	36	36
## 668	856	5	6	1978	9	DM	F	37	50
## 669	857	5	6	1978	13	SS		NA	NA
## 670	858	5	6	1978	3			NA	NA
## 671	859	5	6	1978	21	OT	F	13	9
## 672	860	5	17	1978	14	OL	M	NA	NA
## 673	861	5	17	1978	21	OL	F	19	29
## 674	865	5	17	1978	20	DM	F	37	31
## 675	866	5	17	1978	12	DM	F	37	41
## 676	867	5	17	1978	6	DM	M	37	37
## 677	869	5	17	1978	20	NL	F	33	174
## 678	874	5	17	1978	20	DM	M	37	40
## 679	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 680	876	5	17	1978	6	DM	M	36	41
## 681	878	5	17	1978	19			NA	NA
## 682	879	5	17	1978	23			NA	NA
## 683	880	5	18	1978	16	DM	M	NA	48
## 684	881	5	18	1978	18	DM	F	35	41
## 685	883	5	18	1978	17	PM	F	20	22
## 686	885	5	18	1978	11	DM	M	36	42
## 687	886	5	18	1978	3	NL	F	NA	182
## 688	887	5	18	1978	11	DM	F	34	29

## 689	888	5	18	1978	17	DM	M	34	23
## 690	891	5	18	1978	17	DM	M	35	41
## 691	894	5	18	1978	17	DM	F	35	38
## 692	897	5	18	1978	11	PP	M	21	15
## 693	898	5	18	1978	11	DM	F	35	29
## 694	899	5	18	1978	18	DM	F	33	43
## 695	900	5	18	1978	15	DM	M	37	41
## 696	903	5	18	1978	14	DM	M	35	NA
## 697	905	5	18	1978	17	DM	M	33	21
## 698	906	5	18	1978	11	DM	M	34	21
## 699	907	5	18	1978	14	DM	F	36	44
## 700	908	5	18	1978	17	DO	M	33	18
## 701	909	5	18	1978	4	DM	M	36	40
## 702	910	5	18	1978	17	DM	F	37	41
## 703	913	5	19	1978	1	DM	M	37	42
## 704	914	5	19	1978	2	DM	F	NA	41
## 705	915	5	19	1978	13	OT	F	18	24
## 706	918	5	19	1978	2	OT	F	21	30
## 707	919	5	19	1978	8	DO	M	35	54
## 708	920	5	19	1978	8	PF	F	15	7
## 709	923	5	19	1978	1	DM	M	34	21
## 710	924	5	19	1978	2	DM	M	37	49
## 711	925	5	19	1978	9	DM	M	36	35
## 712	926	5	19	1978	1	DO	M	35	37
## 713	930	5	19	1978	2	DM	M	36	44
## 714	932	5	19	1978	1	DM	F	37	39
## 715	933	5	19	1978	2	PP	F	20	13
## 716	935	5	19	1978	7			NA	NA
## 717	936	5	19	1978	10			NA	NA
## 718	938	6	8	1978	20	DM	M	38	46
## 719	941	6	8	1978	17	DM	M	36	29
## 720	942	6	8	1978	20	DM	M	32	48
## 721	943	6	8	1978	8	SS		NA	NA
## 722	946	6	8	1978	11	DM	F	36	43
## 723	947	6	8	1978	17	DM	F	33	43
## 724	948	6	8	1978	9	DM	M	37	40
## 725	950	6	8	1978	8	DO	F	34	55
## 726	951	6	8	1978	17	OL	F	21	29
## 727	952	6	8	1978	20	DM	F	34	26
## 728	954	6	8	1978	22	DM	M	36	45
## 729	957	6	8	1978	12	DM	F	33	16
## 730	958	6	8	1978	20	DM	F	36	42
## 731	960	6	8	1978	12	DM	M	NA	19
## 732	961	6	8	1978	8	DO	M	36	55
## 733	964	6	8	1978	9	DM	M	36	36
## 734	966	6	8	1978	17	DM	M	35	29
## 735	968	6	8	1978	22	PF	M	13	7
## 736	969	6	8	1978	21	PF	M	15	8
## 737	970	6	8	1978	12	DM	F	NA	39
## 738	971	6	8	1978	17	NL	F	32	135
## 739	975	6	8	1978	17	DM	F	35	43
## 740	976	6	8	1978	8	PF	F	15	8
## 741	977	6	8	1978	17	DO	M	34	23
## 742	978	6	8	1978	21	OT	M	18	12

## 743	979	6	8 1978	11	DM	M	NA	26
## 744	981	6	8 1978	11	PP	M	21	15
## 745	983	6	8 1978	7			NA	NA
## 746	984	6	8 1978	10			NA	NA
## 747	985	6	8 1978	19			NA	NA
## 748	986	6	8 1978	23			NA	NA
## 749	987	6	9 1978	6	DM	M	36	24
## 750	990	6	9 1978	2	NL	M	NA	200
## 751	991	6	9 1978	13	PP	M	23	17
## 752	992	6	9 1978	14	DM	M	38	46
## 753	994	6	9 1978	18	DM	F	33	23
## 754	995	6	9 1978	2	PF	M	16	8
## 755	999	6	9 1978	18	DM	F	34	40
## 756	1001	6	9 1978	18	DM	F	34	42
## 757	1002	6	9 1978	14	SS	M	NA	130
## 758	1006	6	9 1978	6	DM	M	37	38
## 759	1007	6	9 1978	1	DM	F	37	40
## 760	1008	6	9 1978	18	DM	F	32	37
## 761	1009	6	9 1978	3	OT	F	20	29
## 762	1013	6	9 1978	1	DO	M	35	38
## 763	1017	6	9 1978	5	DM	F	36	50
## 764	1018	6	9 1978	2	DM	M	36	43
## 765	1020	6	9 1978	16	DM	M	38	48
## 766	1022	6	9 1978	6	DM	M	37	41
## 767	1025	6	9 1978	14	DM	M	35	28
## 768	1026	6	9 1978	13	OL	M	22	44
## 769	1027	6	9 1978	13	OT	F	19	28
## 770	1028	6	9 1978	13	DM	F	36	24
## 771	1029	6	9 1978	18	NL	M	32	232
## 772	1030	6	9 1978	15			NA	NA
## 773	1032	7	7 1978	11	PP	M	22	16
## 774	1033	7	7 1978	12	DM	F	38	44
## 775	1034	7	7 1978	17	DM	M	35	35
## 776	1035	7	7 1978	12	DM	M	31	17
## 777	1038	7	7 1978	20	DM	F	33	32
## 778	1039	7	7 1978	11	DM	F	37	48
## 779	1041	7	7 1978	17	DM	M	37	45
## 780	1042	7	7 1978	8	DO	M	35	51
## 781	1043	7	7 1978	17	DM	M	36	47
## 782	1048	7	7 1978	8	DM	F	35	NA
## 783	1049	7	7 1978	9	DM	M	37	36
## 784	1052	7	7 1978	17	DM	F	33	39
## 785	1053	7	7 1978	12	DM	M	35	27
## 786	1056	7	7 1978	17	DM	F	36	45
## 787	1058	7	7 1978	12	DM	F	35	40
## 788	1060	7	7 1978	12	DM	M	37	43
## 789	1061	7	7 1978	2	DM	F	38	46
## 790	1062	7	7 1978	2	DM	F	37	43
## 791	1064	7	7 1978	21	PF	M	16	8
## 792	1065	7	7 1978	9	DM	M	37	34
## 793	1067	7	7 1978	12	OT	F	19	22
## 794	1068	7	7 1978	17	OL	F	20	29
## 795	1070	7	7 1978	17	DO	M	35	33
## 796	1071	7	7 1978	7			NA	NA

## 797	1072	7	7 1978	10			NA	NA
## 798	1073	7	7 1978	19			NA	NA
## 799	1074	7	7 1978	23			NA	NA
## 800	1075	7	8 1978	13	DM	M	38	46
## 801	1076	7	8 1978	15	PP	F	21	12
## 802	1078	7	8 1978	15	PP	F	23	10
## 803	1080	7	8 1978	14	DM	F	36	39
## 804	1081	7	8 1978	14	NL	M	33	113
## 805	1082	7	8 1978	1	DM	F	38	45
## 806	1083	7	8 1978	3	NL	F	34	115
## 807	1084	7	8 1978	4	DM	F	36	36
## 808	1085	7	8 1978	18	DM	M	36	24
## 809	1087	7	8 1978	3	NL	M	34	190
## 810	1088	7	8 1978	14	PP	M	23	10
## 811	1089	7	8 1978	16	DM	M	38	48
## 812	1090	7	8 1978	18	DM	F	35	29
## 813	1092	7	8 1978	13	DM	F	36	34
## 814	1094	7	8 1978	18	DM	F	34	37
## 815	1095	7	8 1978	5	DM	F	36	47
## 816	1098	7	8 1978	16	DM	M	36	46
## 817	1104	7	8 1978	14	DM	F	38	47
## 818	1108	8	4 1978	17	PE	M	20	19
## 819	1109	8	4 1978	22	DM	M	37	45
## 820	1110	8	4 1978	17	PE	F	19	14
## 821	1112	8	4 1978	17	DM	M	35	37
## 822	1113	8	4 1978	20	DM	F	35	36
## 823	1114	8	4 1978	21	OT		NA	19
## 824	1116	8	4 1978	12	PP	M	22	18
## 825	1117	8	4 1978	20	OL	M	20	17
## 826	1119	8	4 1978	12	NL	M	33	189
## 827	1120	8	4 1978	11	DM	F	30	17
## 828	1121	8	4 1978	17	DM	M	38	50
## 829	1123	8	4 1978	17	DM	F	33	44
## 830	1124	8	4 1978	21	PF	M	15	8
## 831	1125	8	4 1978	12	DM	M	38	44
## 832	1126	8	4 1978	20	PP	F	22	13
## 833	1127	8	4 1978	9	DM	M	37	39
## 834	1129	8	4 1978	17	DO	M	35	38
## 835	1131	8	4 1978	20	NL	F	33	179
## 836	1132	8	4 1978	19	PM	F	NA	21
## 837	1134	8	4 1978	11	DM	F	35	43
## 838	1135	8	4 1978	21	PP	M	19	14
## 839	1136	8	4 1978	12	DM	M	35	32
## 840	1137	8	4 1978	8	DM	F	36	36
## 841	1138	8	4 1978	9	DM	M	38	40
## 842	1139	8	4 1978	11	DM	M	37	36
## 843	1140	8	4 1978	19	PM	M	20	19
## 844	1142	8	4 1978	21	OL	M	20	20
## 845	1144	8	4 1978	19	OT	M	19	12
## 846	1145	8	4 1978	12	DM	F	37	39
## 847	1146	8	4 1978	17	NL	F	32	149
## 848	1147	8	4 1978	10			NA	NA
## 849	1148	8	5 1978	6	DM	F	38	43
## 850	1149	8	5 1978	16	DM	M	38	48

## 851	1150	8	5	1978	18	DM	F	36	33
## 852	1152	8	5	1978	13	DM	F	37	41
## 853	1154	8	5	1978	4	DM	F	36	35
## 854	1157	8	5	1978	4	DM	F	34	34
## 855	1159	8	5	1978	2	DM	F	36	31
## 856	1161	8	5	1978	6	PF	F	16	6
## 857	1164	8	5	1978	2	NL	M	34	199
## 858	1167	8	5	1978	18	DM	F	34	41
## 859	1168	8	5	1978	15	NL	F	31	196
## 860	1170	8	5	1978	6	DM	M	37	40
## 861	1173	8	5	1978	13	DM	F	37	34
## 862	1174	8	5	1978	13	OL	F	21	29
## 863	1175	8	5	1978	16	OL	M	22	NA
## 864	1176	8	5	1978	18	DM	F	33	36
## 865	1177	8	5	1978	14	DM	M	35	36
## 866	1178	8	5	1978	16	DM	M	38	49
## 867	1179	8	5	1978	18	DM	M	35	30
## 868	1181	8	5	1978	15	PP	F	21	14
## 869	1183	8	5	1978	2	DM	F	37	47
## 870	1184	8	5	1978	14	DM	F	36	43
## 871	1187	8	5	1978	16	OL	F	NA	33
## 872	1190	8	5	1978	13	OL	M	22	NA
## 873	1192	8	5	1978	3			NA	NA
## 874	1193	8	5	1978	7			NA	NA
## 875	1194	8	5	1978	23			NA	NA
## 876	1195	9	3	1978	11	DM	M	34	NA
## 877	1196	9	3	1978	17	OL	F	21	33
## 878	1197	9	3	1978	12	NL	F	NA	158
## 879	1198	9	3	1978	17	DM	M	37	46
## 880	1201	9	3	1978	12	PP	M	23	19
## 881	1202	9	3	1978	7	PE	F	30	24
## 882	1203	9	3	1978	11	DM	F	35	45
## 883	1204	9	3	1978	12	NL	M	NA	189
## 884	1206	9	3	1978	20	DM	F	37	39
## 885	1207	9	3	1978	12	DM	F	35	31
## 886	1208	9	3	1978	11	DM	M	36	30
## 887	1210	9	3	1978	8	DO	M	35	54
## 888	1214	9	3	1978	21	PF	M	16	7
## 889	1215	9	3	1978	17	DM	M	39	52
## 890	1216	9	3	1978	17	DM	M	39	49
## 891	1217	9	3	1978	20	PF	M	16	8
## 892	1218	9	3	1978	7	PE	M	21	19
## 893	1219	9	3	1978	9	DM	M	38	43
## 894	1220	9	3	1978	20	NL	F	31	181
## 895	1221	9	3	1978	11	PP	F	22	14
## 896	1222	9	3	1978	11	OT	M	20	24
## 897	1226	9	3	1978	17	DM	F	34	44
## 898	1227	9	3	1978	11	PP	M	22	13
## 899	1228	9	3	1978	8	DM	F	36	40
## 900	1229	9	3	1978	9	DM	M	38	41
## 901	1230	9	3	1978	19	PF	M	16	6
## 902	1232	9	3	1978	9	PF	M	15	7
## 903	1233	9	3	1978	21	OL	M	21	24
## 904	1235	9	3	1978	11	OT	F	20	20

## 905	1236	9	3	1978	21	PP	M	22	15
## 906	1237	9	3	1978	17	OT	M	NA	NA
## 907	1240	9	3	1978	19	PE	F	20	13
## 908	1241	9	3	1978	12	DM	M	34	37
## 909	1242	9	3	1978	8	DM	F	35	40
## 910	1245	9	3	1978	11	DM	M	38	41
## 911	1246	9	3	1978	8	PF	M	15	8
## 912	1247	9	3	1978	12	DM	M	38	47
## 913	1248	9	3	1978	10			NA	NA
## 914	1249	9	3	1978	23			NA	NA
## 915	1250	9	4	1978	3	NL	F	34	141
## 916	1251	9	4	1978	6	DM	F	38	46
## 917	1252	9	4	1978	14	DM	F	36	40
## 918	1253	9	4	1978	13	OL	M	21	36
## 919	1255	9	4	1978	4	DM	F	37	39
## 920	1256	9	4	1978	3	OT	M	21	27
## 921	1257	9	4	1978	3	PP	F	21	13
## 922	1258	9	4	1978	13	DM		NA	NA
## 923	1259	9	4	1978	14	DM	M	36	47
## 924	1261	9	4	1978	2	NL	M	32	197
## 925	1262	9	4	1978	5	DM	F	36	39
## 926	1264	9	4	1978	15	PP	F	20	15
## 927	1265	9	4	1978	15	PF	F	16	6
## 928	1269	9	4	1978	2	DM	F	38	41
## 929	1270	9	4	1978	5	DM	F	35	49
## 930	1272	9	4	1978	2	DM	F	36	42
## 931	1275	9	4	1978	3	PF	F	17	7
## 932	1276	9	4	1978	18	DM	M	35	38
## 933	1277	9	4	1978	2	DM	F	38	47
## 934	1279	9	4	1978	3	DM	M	NA	NA
## 935	1281	9	4	1978	3	SS		NA	NA
## 936	1282	9	4	1978	4	PF	F	16	6
## 937	1283	9	4	1978	2	PE	F	20	20
## 938	1284	9	4	1978	6	DO	M	33	45
## 939	1285	9	4	1978	14	NL	M	32	118
## 940	1286	9	4	1978	3	OT	F	20	28
## 941	1288	9	4	1978	1	OT	M	19	20
## 942	1289	9	4	1978	14	DM	F	36	47
## 943	1290	9	4	1978	18	DM	F	32	NA
## 944	1291	9	4	1978	5	DM	F	37	38
## 945	1294	9	4	1978	2	PP	M	21	19
## 946	1295	9	4	1978	18	PE	F	18	16
## 947	1299	9	4	1978	6	DM	M	34	43
## 948	1300	9	4	1978	13	DM	F	37	38
## 949	1301	9	4	1978	2	PE	M	20	17
## 950	1302	9	4	1978	4	DM	F	36	37
## 951	1303	9	4	1978	16			NA	NA
## 952	1304	10	6	1978	1	DM	F	37	NA
## 953	1306	10	6	1978	1	DM	F	34	38
## 954	1309	10	6	1978	1	DM	F	36	51
## 955	1310	10	7	1978	20	DM	F	36	41
## 956	1311	10	7	1978	9	OT	M	20	18
## 957	1312	10	7	1978	11	DM	F	34	45
## 958	1313	10	7	1978	17	OL	M	20	30

## 959	1316	10	7 1978	21	OL	M	20	30
## 960	1317	10	7 1978	11	DM	M	37	45
## 961	1318	10	7 1978	11	PP	F	21	15
## 962	1319	10	7 1978	12	NL		NA	NA
## 963	1320	10	7 1978	20	DM	F	35	35
## 964	1321	10	7 1978	8	DO	M	36	50
## 965	1322	10	7 1978	12	DM	F	37	41
## 966	1324	10	7 1978	9	DM	F	37	41
## 967	1327	10	7 1978	11	DO	M	34	45
## 968	1328	10	7 1978	17	DM	F	35	41
## 969	1329	10	7 1978	12	DM	M	36	40
## 970	1332	10	7 1978	17	DM	F	37	42
## 971	1337	10	7 1978	12	NL		NA	NA
## 972	1339	10	7 1978	17	DM	M	38	48
## 973	1341	10	7 1978	9	DM	M	37	37
## 974	1343	10	7 1978	11	PF	F	15	6
## 975	1344	10	7 1978	11	DM	M	38	38
## 976	1345	10	7 1978	20	NL		NA	NA
## 977	1346	10	7 1978	11	DM	F	35	41
## 978	1347	10	7 1978	7			NA	NA
## 979	1348	10	7 1978	8	DM	F	36	35
## 980	1349	10	7 1978	10			NA	NA
## 981	1350	10	7 1978	23			NA	NA
## 982	1351	10	8 1978	2	PF	M	15	6
## 983	1352	10	8 1978	3	PP	F	22	NA
## 984	1353	10	8 1978	4	DM	F	35	36
## 985	1354	10	8 1978	5	OT	F	21	20
## 986	1355	10	8 1978	5	OT	M	20	19
## 987	1356	10	8 1978	14	DM	F	36	37
## 988	1357	10	8 1978	18	PF	F	15	7
## 989	1359	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 990	1361	10	8 1978	3	NL		NA	NA
## 991	1362	10	8 1978	18	SS		NA	NA
## 992	1366	10	8 1978	3	PF	F	15	NA
## 993	1368	10	8 1978	15	PP	F	21	16
## 994	1369	10	8 1978	6	DM	M	37	38
## 995	1370	10	8 1978	2	DM	F	36	39
## 996	1372	10	8 1978	13	PF	F	15	7
## 997	1374	10	8 1978	2	NL		NA	NA
## 998	1375	10	8 1978	13	PP	M	23	20
## 999	1377	10	8 1978	14	NL		NA	NA
## 1000	1378	10	8 1978	18	PP	M	21	16
## 1001	1379	10	8 1978	14	DM	M	38	45
## 1002	1380	10	8 1978	3	PF	F	16	6
## 1003	1381	10	8 1978	5	OT	F	20	25
## 1004	1382	10	8 1978	2	DM	F	38	42
## 1005	1383	10	8 1978	5	DM	F	36	46
## 1006	1385	10	8 1978	13	OL	F	20	24
## 1007	1386	10	8 1978	15	PF	F	15	7
## 1008	1388	10	8 1978	4	SS		NA	NA
## 1009	1389	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 1010	1390	10	8 1978	5	OT	M	20	25
## 1011	1391	10	8 1978	13	OL	M	20	34
## 1012	1392	10	8 1978	6	DM	M	36	45

## 1013	1393	10	8 1978	16			NA	NA
## 1014	1394	10	8 1978	18	DM	M	36	39
## 1015	1395	10	8 1978	19	PE		NA	18
## 1016	1396	11	4 1978	9	DM	M	35	42
## 1017	1397	11	4 1978	11	DM	F	36	37
## 1018	1400	11	4 1978	19	PF	M	15	6
## 1019	1402	11	4 1978	1	DM	F	36	39
## 1020	1405	11	4 1978	11	OT	F	20	23
## 1021	1406	11	4 1978	9	DM	F	37	38
## 1022	1407	11	4 1978	12	DM	M	36	32
## 1023	1408	11	4 1978	17	DM	F	33	40
## 1024	1409	11	4 1978	8	DO	M	35	54
## 1025	1410	11	4 1978	11	OL	M	20	33
## 1026	1413	11	4 1978	8	OL	F	20	28
## 1027	1415	11	4 1978	8	DM	F	35	37
## 1028	1416	11	4 1978	1	DM	F	35	39
## 1029	1417	11	4 1978	12	DM	F	35	42
## 1030	1418	11	4 1978	8	DO	F	32	45
## 1031	1419	11	4 1978	9	DM	F	33	39
## 1032	1420	11	4 1978	19	OT	M	20	21
## 1033	1421	11	4 1978	12	OT	F	21	22
## 1034	1424	11	4 1978	17	DO	F	31	45
## 1035	1426	11	4 1978	11	DM	M	37	45
## 1036	1427	11	4 1978	21	PF	F	15	6
## 1037	1428	11	4 1978	12	DM	M	37	45
## 1038	1430	11	4 1978	9	DM	M	37	39
## 1039	1432	11	4 1978	11	OL	F	20	28
## 1040	1433	11	4 1978	17	DM	M	39	49
## 1041	1434	11	4 1978	11	DM	M	38	39
## 1042	1435	11	4 1978	17	SH	M	29	89
## 1043	1436	11	4 1978	8	OT	F	20	24
## 1044	1437	11	4 1978	10			NA	NA
## 1045	1438	11	4 1978	23			NA	NA
## 1046	1439	11	5 1978	6	DM	M	35	43
## 1047	1440	11	5 1978	4	DM	F	36	36
## 1048	1441	11	5 1978	6	DM	F	36	41
## 1049	1442	11	5 1978	13	DM	F	39	40
## 1050	1443	11	5 1978	5	OT	M	20	21
## 1051	1444	11	5 1978	18	DM	F	34	37
## 1052	1445	11	5 1978	6	DM	F	35	36
## 1053	1446	11	5 1978	15	AH		NA	NA
## 1054	1448	11	5 1978	14	DM	M	37	45
## 1055	1453	11	5 1978	2	NL	M	NA	218
## 1056	1455	11	5 1978	18	OL	M	20	37
## 1057	1456	11	5 1978	6	DM	M	37	37
## 1058	1457	11	5 1978	18	OL	M	20	26
## 1059	1458	11	5 1978	4	DM	M	35	38
## 1060	1460	11	5 1978	18	DM	M	36	41
## 1061	1461	11	5 1978	2	DM	F	36	38
## 1062	1462	11	5 1978	4	OT	F	20	22
## 1063	1464	11	5 1978	18	DM	F	36	38
## 1064	1465	11	5 1978	14	NL	M	32	153
## 1065	1466	11	5 1978	14	DM	F	36	43
## 1066	1467	11	5 1978	2	PE	M	20	22

## 1067	1468	11	5 1978	13	DM	F	37	40
## 1068	1469	11	5 1978	2	DM	F	38	41
## 1069	1470	11	5 1978	13	SS		NA	NA
## 1070	1471	11	5 1978	13	DM	F	37	37
## 1071	1472	11	5 1978	2	OT	F	20	23
## 1072	1473	11	5 1978	4	OT	M	20	28
## 1073	1474	11	5 1978	3			NA	NA
## 1074	1475	11	5 1978	7			NA	NA
## 1075	1476	11	5 1978	16			NA	NA
## 1076	1477	12	2 1978	17	OL	F	21	28
## 1077	1478	12	2 1978	19	RM	M	17	8
## 1078	1479	12	2 1978	9	OL	M	21	34
## 1079	1480	12	2 1978	22	DM	F	36	NA
## 1080	1481	12	2 1978	9	OL	F	21	29
## 1081	1482	12	2 1978	22	OL	M	20	28
## 1082	1483	12	2 1978	11	DM	F	36	37
## 1083	1485	12	2 1978	17	DM	F	34	40
## 1084	1486	12	2 1978	11	DM	M	38	44
## 1085	1487	12	2 1978	1	DM	F	36	37
## 1086	1489	12	2 1978	12	DM	M	35	39
## 1087	1490	12	2 1978	12	NL	M	32	223
## 1088	1491	12	2 1978	22	OL	M	21	33
## 1089	1492	12	2 1978	1	DM	F	34	38
## 1090	1493	12	2 1978	11	OT	F	20	25
## 1091	1494	12	2 1978	21	RM	F	17	7
## 1092	1495	12	2 1978	22	OL	F	21	32
## 1093	1496	12	2 1978	9	DM	F	36	41
## 1094	1498	12	2 1978	11	DM	M	38	46
## 1095	1500	12	2 1978	8	DO	M	33	52
## 1096	1505	12	2 1978	8	OL	F	21	30
## 1097	1506	12	2 1978	17	DO	F	33	44
## 1098	1507	12	2 1978	9	OL	M	21	44
## 1099	1508	12	2 1978	22	OL	M	20	27
## 1100	1510	12	2 1978	17	OL	M	21	NA
## 1101	1511	12	2 1978	1	DM	M	37	42
## 1102	1512	12	2 1978	20	NL	F	31	181
## 1103	1513	12	2 1978	9	DM	M	38	40
## 1104	1514	12	2 1978	11	DM	M	38	38
## 1105	1515	12	2 1978	22	DM	M	37	42
## 1106	1516	12	2 1978	17	OL	M	21	32
## 1107	1517	12	2 1978	10			NA	NA
## 1108	1518	12	2 1978	23			NA	NA
## 1109	1519	12	3 1978	2	DM	M	38	46
## 1110	1522	12	3 1978	13	DM	F	38	42
## 1111	1523	12	3 1978	18	DM	F	36	44
## 1112	1524	12	3 1978	5	DM	F	36	37
## 1113	1528	12	3 1978	6	DM	M	36	42
## 1114	1529	12	3 1978	2	DM	M	38	38
## 1115	1530	12	3 1978	14	NL	M	NA	169
## 1116	1532	12	3 1978	13	OL	F	21	29
## 1117	1533	12	3 1978	3	OT	F	20	23
## 1118	1534	12	3 1978	2	DM	F	37	40
## 1119	1535	12	3 1978	2	DM	F	38	43
## 1120	1536	12	3 1978	18	DM	F	35	38

## 1121	1538	12	3	1978	14	DM	M	38	45
## 1122	1539	12	3	1978	2	DM	M	36	49
## 1123	1541	12	3	1978	2	OT	M	21	NA
## 1124	1542	12	3	1978	3	OT	M	20	28
## 1125	1543	12	3	1978	2	OL	F	22	38
## 1126	1544	12	3	1978	2	OL	M	21	32
## 1127	1545	12	3	1978	13	DM	F	36	NA
## 1128	1546	12	3	1978	6	OL	M	22	36
## 1129	1547	12	3	1978	5	OT	F	22	26
## 1130	1548	12	3	1978	5	OT	M	20	21
## 1131	1549	12	3	1978	7			NA	NA
## 1132	1550	12	3	1978	15			NA	NA
## 1133	1551	12	3	1978	16	DM	M	38	45
## 1134	1552	1	28	1979	22	DM	F	37	37
## 1135	1554	1	28	1979	9	DM	F	37	42
## 1136	1555	1	28	1979	11	DM	M	36	37
## 1137	1556	1	28	1979	22	DM	M	NA	NA
## 1138	1557	1	28	1979	17	DM	F	36	48
## 1139	1558	1	28	1979	12	DM	M	36	45
## 1140	1559	1	28	1979	17	DM	F	34	42
## 1141	1560	1	28	1979	11	DO	M	34	52
## 1142	1561	1	28	1979	22	OL	M	19	35
## 1143	1562	1	28	1979	11	DM	M	39	50
## 1144	1563	1	28	1979	1	OL	M	19	46
## 1145	1564	1	28	1979	9	DM	F	36	43
## 1146	1565	1	28	1979	22	DM	M	38	47
## 1147	1566	1	28	1979	11	OL	M	21	35
## 1148	1567	1	28	1979	11	DM	M	37	43
## 1149	1568	1	28	1979	10			NA	NA
## 1150	1569	1	28	1979	19			NA	NA
## 1151	1570	1	28	1979	20			NA	NA
## 1152	1571	1	28	1979	21			NA	NA
## 1153	1572	1	28	1979	23			NA	NA
## 1154	1573	1	29	1979	2	OL	F	19	31
## 1155	1574	1	29	1979	13	OL	M	NA	39
## 1156	1575	1	29	1979	18	DM	F	NA	45
## 1157	1576	1	29	1979	6	DM	M	NA	43
## 1158	1577	1	29	1979	18	DM	M	NA	42
## 1159	1578	1	29	1979	6	DM	M	NA	49
## 1160	1579	1	29	1979	4	DM	F	NA	44
## 1161	1580	1	29	1979	18	DM	M	NA	47
## 1162	1581	1	29	1979	2	DM	F	38	42
## 1163	1583	1	29	1979	18	DM	F	NA	38
## 1164	1584	1	29	1979	2	OT	M	NA	30
## 1165	1585	1	29	1979	3	OT	F	NA	27
## 1166	1586	1	29	1979	16	DM	M	38	45
## 1167	1587	1	29	1979	18	DM	M	NA	49
## 1168	1590	1	29	1979	6	DM	M	NA	50
## 1169	1591	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1170	1593	1	29	1979	16	DM	F	34	42
## 1171	1594	1	29	1979	2	OT	M	NA	26
## 1172	1595	1	29	1979	4	DM	F	NA	42
## 1173	1596	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1174	1597	1	29	1979	2	OL	F	NA	39

## 1175	1598	1	29	1979	6	OL	F	NA	32
## 1176	1599	1	29	1979	18	DM	M	NA	44
## 1177	1600	1	29	1979	4	DM	M	NA	44
## 1178	1602	1	29	1979	18	DM	F	NA	41
## 1179	1603	1	29	1979	2	PE	M	NA	26
## 1180	1604	1	29	1979	14	DM	F	NA	48
## 1181	1605	1	29	1979	16	OT		NA	NA
## 1182	1606	1	29	1979	6	DM	F	NA	37
## 1183	1607	1	29	1979	16	OT		NA	NA
## 1184	1608	1	29	1979	6	DM	F	NA	45
## 1185	1609	1	29	1979	18	DM	M	NA	NA
## 1186	1610	1	29	1979	6	DM	M	NA	52
## 1187	1611	1	29	1979	2	DM	F	NA	43
## 1188	1612	1	29	1979	13	DM	F	NA	40
## 1189	1613	1	29	1979	18	DM	M	NA	48
## 1190	1614	1	29	1979	5			NA	NA
## 1191	1615	1	29	1979	7			NA	NA
## 1192	1616	1	29	1979	15			NA	NA
## 1193	1617	2	24	1979	22	OL	F	20	40
## 1194	1618	2	24	1979	9	OL	M	21	37
## 1195	1619	2	24	1979	22	DM	M	36	50
## 1196	1620	2	24	1979	22	DM	M	36	47
## 1197	1621	2	24	1979	22	DM	F	36	44
## 1198	1622	2	24	1979	8	OL	F	21	32
## 1199	1623	2	24	1979	9	DO	F	NA	61
## 1200	1624	2	24	1979	11	DM	M	37	48
## 1201	1626	2	24	1979	11	OL	M	21	36
## 1202	1628	2	24	1979	22	DM	M	35	46
## 1203	1629	2	24	1979	11	DM	M	36	44
## 1204	1632	2	24	1979	17	DO	F	34	48
## 1205	1634	2	24	1979	8	DM	M	36	42
## 1206	1635	2	24	1979	22	DM	M	37	45
## 1207	1636	2	24	1979	12	DM	M	36	47
## 1208	1639	2	24	1979	7			NA	NA
## 1209	1640	2	24	1979	10			NA	NA
## 1210	1641	2	24	1979	19			NA	NA
## 1211	1642	2	24	1979	21			NA	NA
## 1212	1643	2	24	1979	23			NA	NA
## 1213	1644	2	25	1979	2	DM	F	37	44
## 1214	1645	2	25	1979	3	OT	M	21	26
## 1215	1646	2	25	1979	2	OL	F	20	30
## 1216	1648	2	25	1979	14	DM	F	36	43
## 1217	1650	2	25	1979	3	OT	F	20	30
## 1218	1651	2	25	1979	1	DM	M	38	43
## 1219	1653	2	25	1979	2	PM	F	19	26
## 1220	1654	2	25	1979	1	DM	M	37	48
## 1221	1657	2	25	1979	15	PM	F	19	24
## 1222	1661	2	25	1979	2	DM	F	35	44
## 1223	1662	2	25	1979	16	OL	F	22	35
## 1224	1663	2	25	1979	4	DM	M	35	46
## 1225	1664	2	25	1979	16	OL	M	21	34
## 1226	1665	2	25	1979	4	DM	F	35	39
## 1227	1666	2	25	1979	14	DM	M	36	40
## 1228	1667	2	25	1979	16	DM	M	38	44

## 1229	1668	2	25	1979	13	DM	F	37	43
## 1230	1669	2	25	1979	13	OL	F	22	39
## 1231	1670	2	25	1979	2	PM	M	21	26
## 1232	1672	3	31	1979	4	DM	F	34	23
## 1233	1674	3	31	1979	13	DM	F	36	37
## 1234	1675	3	31	1979	17	PE	M	20	23
## 1235	1676	3	31	1979	2	DM	M	36	54
## 1236	1677	3	31	1979	12	DM	M	36	53
## 1237	1679	3	31	1979	22	DM	M	37	50
## 1238	1682	3	31	1979	17	DM	F	35	46
## 1239	1686	3	31	1979	13	PF	F	16	7
## 1240	1687	3	31	1979	18	DO	F	32	29
## 1241	1688	3	31	1979	22	PF	F	20	7
## 1242	1691	3	31	1979	4	DM	F	37	49
## 1243	1692	3	31	1979	2	DM	M	37	45
## 1244	1699	3	31	1979	5	DM	M	37	54
## 1245	1700	3	31	1979	17	DO	F	35	49
## 1246	1701	3	31	1979	2	DM	F	36	46
## 1247	1702	3	31	1979	6	DM	M	37	53
## 1248	1706	3	31	1979	17	DO	F	34	50
## 1249	1707	3	31	1979	18	DO	M	35	54
## 1250	1709	3	31	1979	9	DM	M	37	55
## 1251	1711	3	31	1979	9	DM	M	37	31
## 1252	1712	3	31	1979	11	DM	M	38	46
## 1253	1715	3	31	1979	8	DM	M	37	45
## 1254	1716	3	31	1979	3			NA	NA
## 1255	1717	3	31	1979	7			NA	NA
## 1256	1718	3	31	1979	10			NA	NA
## 1257	1719	3	31	1979	15			NA	NA
## 1258	1720	3	31	1979	16			NA	NA
## 1259	1721	3	31	1979	19			NA	NA
## 1260	1722	3	31	1979	20			NA	NA
## 1261	1723	3	31	1979	21			NA	NA
## 1262	1724	3	31	1979	23			NA	NA
## 1263	1725	4	28	1979	11	DM	M	39	47
## 1264	1729	4	28	1979	12	NL	F	31	86
## 1265	1730	4	28	1979	1	DM	F	36	50
## 1266	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 1267	1734	4	28	1979	11	DM	F	36	46
## 1268	1743	4	28	1979	12	DM	M	37	34
## 1269	1746	4	28	1979	20	PE	M	19	19
## 1270	1750	4	28	1979	17	DO	F	34	51
## 1271	1751	4	28	1979	10			NA	NA
## 1272	1752	4	28	1979	19			NA	NA
## 1273	1753	4	28	1979	21			NA	NA
## 1274	1754	4	28	1979	23			NA	NA
## 1275	1755	4	29	1979	4	OT	M	18	28
## 1276	1756	4	29	1979	2	NL	M	33	166
## 1277	1757	4	29	1979	15	PP	F	21	15
## 1278	1758	4	29	1979	18	DO	F	36	48
## 1279	1760	4	29	1979	13	PE	M	18	13
## 1280	1762	4	29	1979	15	OT	M	20	23
## 1281	1763	4	29	1979	18	NL	F	30	126
## 1282	1765	4	29	1979	15	PM	M	22	18

## 1283	1767	4	29	1979	18	DO	F	35	NA
## 1284	1768	4	29	1979	2	DM	M	39	43
## 1285	1769	4	29	1979	14	DM	F	37	65
## 1286	1771	4	29	1979	4	DM	F	38	45
## 1287	1775	4	29	1979	14	DM	M	34	27
## 1288	1776	4	29	1979	4	NL	M	32	101
## 1289	1777	4	29	1979	3			NA	NA
## 1290	1778	4	29	1979	6			NA	NA
## 1291	1779	4	29	1979	7			NA	NA
## 1292	1780	4	29	1979	16			NA	NA
## 1293	1782	5	29	1979	12	NL	M	27	66
## 1294	1784	5	29	1979	12	NL	M	30	72
## 1295	1785	5	29	1979	17	DM	F	34	43
## 1296	1788	5	29	1979	22	DM	F	37	47
## 1297	1789	5	29	1979	20	PP	M	21	20
## 1298	1790	5	29	1979	12	DM	M	37	43
## 1299	1796	5	29	1979	21	PF	F	15	NA
## 1300	1798	5	29	1979	12	NL	M	29	70
## 1301	1805	5	29	1979	9	DM	F	37	47
## 1302	1807	5	29	1979	20	NL	M	27	40
## 1303	1808	5	29	1979	8	DM	M	37	46
## 1304	1809	5	29	1979	12	DO	M	34	41
## 1305	1811	5	29	1979	17	DO	M	33	29
## 1306	1813	5	29	1979	11	DM	M	38	46
## 1307	1815	5	29	1979	10			NA	NA
## 1308	1816	5	29	1979	19			NA	NA
## 1309	1817	5	30	1979	5	DM	F	35	53
## 1310	1818	5	30	1979	2	NL	M	32	184
## 1311	1819	5	30	1979	15	OT	M	20	24
## 1312	1820	5	30	1979	1	DM	M	32	19
## 1313	1822	5	30	1979	15	OT	F	18	15
## 1314	1823	5	30	1979	15	PP	F	22	NA
## 1315	1825	5	30	1979	14	DM	F	33	20
## 1316	1826	5	30	1979	18	DO	F	32	44
## 1317	1830	5	30	1979	18	DO	M	35	40
## 1318	1831	5	30	1979	14	DM	M	35	40
## 1319	1833	5	30	1979	1	DM	F	35	45
## 1320	1834	5	30	1979	5	DM	M	32	21
## 1321	1839	5	30	1979	2	DM	M	37	50
## 1322	1842	5	30	1979	15	PP	M	22	20
## 1323	1843	5	30	1979	4	DM	F	37	44
## 1324	1844	5	30	1979	13	DM	M	36	36
## 1325	1845	5	30	1979	2	DM	F	36	53
## 1326	1846	5	30	1979	2	DM	M	37	45
## 1327	1847	5	30	1979	14	DM	F	35	57
## 1328	1848	5	30	1979	3			NA	NA
## 1329	1849	5	30	1979	6			NA	NA
## 1330	1850	5	30	1979	7			NA	NA
## 1331	1851	5	30	1979	16			NA	NA
## 1332	1852	5	30	1979	23			NA	NA
## 1333	1854	7	3	1979	21	OT	F	21	18
## 1334	1855	7	3	1979	21	OT	M	20	27
## 1335	1856	7	3	1979	22	PF	F	16	8
## 1336	1858	7	3	1979	17	DM	F	35	41

## 1337	1860	7	3	1979	20	PF	F	15	9
## 1338	1863	7	3	1979	20	NL	F	30	94
## 1339	1868	7	3	1979	12	DM	M	36	44
## 1340	1869	7	3	1979	17	DO	M	33	38
## 1341	1871	7	3	1979	21	PF	F	15	7
## 1342	1872	7	3	1979	21	PF	M	15	8
## 1343	1873	7	3	1979	23	PE	F	20	27
## 1344	1874	7	3	1979	9	DM	F	36	NA
## 1345	1876	7	3	1979	11	DM	F	33	32
## 1346	1877	7	3	1979	17	DM	M	36	48
## 1347	1879	7	3	1979	10			NA	NA
## 1348	1880	7	4	1979	3	OL	F	19	21
## 1349	1881	7	4	1979	5	DM	M	35	34
## 1350	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 1351	1884	7	4	1979	15	PP	F	22	14
## 1352	1885	7	4	1979	13	DM	F	34	27
## 1353	1886	7	4	1979	5	DM	F	35	50
## 1354	1894	7	4	1979	14	DM	F	38	53
## 1355	1895	7	4	1979	15	PP	F	20	16
## 1356	1898	7	4	1979	2	PP	M	20	10
## 1357	1899	7	4	1979	18	DO	F	34	53
## 1358	1901	7	4	1979	14	DM	M	38	44
## 1359	1902	7	4	1979	14	DM	M	35	41
## 1360	1903	7	4	1979	4			NA	NA
## 1361	1904	7	4	1979	7			NA	NA
## 1362	1905	7	4	1979	16			NA	NA
## 1363	1906	7	4	1979	19			NA	NA
## 1364	1907	7	24	1979	19	PE	F	19	24
## 1365	1908	7	24	1979	13	OT	F	20	27
## 1366	1909	7	24	1979	13	DM	F	34	32
## 1367	1910	7	24	1979	20	PF	M	17	10
## 1368	1911	7	24	1979	22	DM	F	35	40
## 1369	1914	7	24	1979	20	NL	F	30	116
## 1370	1916	7	24	1979	20	PF	F	20	9
## 1371	1917	7	24	1979	21	PF	M	21	NA
## 1372	1919	7	24	1979	7			NA	NA
## 1373	1920	7	24	1979	23			NA	NA
## 1374	1921	7	25	1979	17	PE	M	18	8
## 1375	1923	7	25	1979	18	PF	F	NA	6
## 1376	1924	7	25	1979	2	OT	F	19	25
## 1377	1925	7	25	1979	12	DM	M	37	45
## 1378	1926	7	25	1979	14	DM	F	36	44
## 1379	1928	7	25	1979	14	NL	M	36	151
## 1380	1930	7	25	1979	14	OT	M	22	19
## 1381	1931	7	25	1979	11	DM	M	35	31
## 1382	1932	7	25	1979	18	DO	M	36	46
## 1383	1938	7	25	1979	18	DO	F	34	42
## 1384	1940	7	25	1979	11	PP	M	22	16
## 1385	1941	7	25	1979	17	DO	M	35	NA
## 1386	1942	7	25	1979	8	OL	F	21	36
## 1387	1943	7	25	1979	17	OT	F	20	25
## 1388	1944	7	25	1979	16			NA	NA
## 1389	1946	7	26	1979	15	PP	F	22	16
## 1390	1947	7	26	1979	9	DM	F	34	44

## 1391	1948	7	26	1979	15	PP	F	20	17
## 1392	1949	7	26	1979	4	DM	F	36	44
## 1393	1950	7	26	1979	3	OL	F	20	31
## 1394	1951	7	26	1979	5	DM	M	35	40
## 1395	1952	7	26	1979	3	OL	M	20	35
## 1396	1953	7	26	1979	15	PP	F	21	11
## 1397	1954	7	26	1979	15	PP	F	20	11
## 1398	1959	7	26	1979	4	DM	F	34	23
## 1399	1960	7	26	1979	10			NA	NA
## 1400	1961	8	21	1979	13	OT	M	20	20
## 1401	1962	8	21	1979	13	OL	F	20	45
## 1402	1964	8	21	1979	21	OT	F	21	17
## 1403	1966	8	21	1979	20	NL	F	30	136
## 1404	1968	8	21	1979	14	OL	F	20	24
## 1405	1969	8	21	1979	14	OL	M	20	35
## 1406	1970	8	21	1979	24	DM	F	36	41
## 1407	1971	8	21	1979	14	DM	F	36	53
## 1408	1975	8	21	1979	14	DM	M	35	46
## 1409	1976	8	21	1979	19			NA	NA
## 1410	1977	8	21	1979	23			NA	NA
## 1411	1980	8	22	1979	11	OL	M	20	27
## 1412	1981	8	22	1979	17	OT	M	18	27
## 1413	1982	8	22	1979	12	NL	F	29	72
## 1414	1983	8	22	1979	11	DM	M	34	35
## 1415	1985	8	22	1979	17	DM	M	37	45
## 1416	1986	8	22	1979	12	OT	F	20	17
## 1417	1988	8	22	1979	15	PP	F	20	15
## 1418	1989	8	22	1979	17	DO	M	34	45
## 1419	1991	8	22	1979	12	DM	M	35	47
## 1420	1992	8	22	1979	11	DM	F	36	40
## 1421	1993	8	22	1979	17	NL	F	30	105
## 1422	1994	8	22	1979	7			NA	NA
## 1423	1995	8	22	1979	16			NA	NA
## 1424	1996	8	22	1979	18	DO	F	33	45
## 1425	1997	8	23	1979	3	OT	M	20	28
## 1426	1998	8	23	1979	9	OT	F	20	30
## 1427	2003	8	23	1979	2	OT	F	21	27
## 1428	2005	8	23	1979	9	DM	F	35	48
## 1429	2007	8	23	1979	1	DM	M	35	53
## 1430	2011	8	23	1979	2	OT	M	21	20
## 1431	2012	8	23	1979	5	OT	F	31	19
## 1432	2013	8	23	1979	1	PP	F	20	14
## 1433	2014	8	23	1979	2	DM	M	38	49
## 1434	2015	8	23	1979	5	OT	F	19	18
## 1435	2016	9	22	1979	10	OL	F	20	29
## 1436	2017	9	22	1979	17	DM	M	37	47
## 1437	2018	9	22	1979	23	PE	M	20	23
## 1438	2021	9	22	1979	22	OT	M	20	31
## 1439	2022	9	22	1979	9	DM	M	37	35
## 1440	2024	9	22	1979	12	OT	M	19	20
## 1441	2025	9	22	1979	20	NL	F	31	152
## 1442	2027	9	22	1979	12	DM	F	35	37
## 1443	2028	9	22	1979	20	OT	F	20	21
## 1444	2029	9	22	1979	12	DM	F	37	41

## 1445	2030	9	22	1979	20	DM	M	36	50
## 1446	2031	9	22	1979	11	OT	M	19	27
## 1447	2035	9	22	1979	11	DM	M	39	49
## 1448	2036	9	22	1979	21	PE	F	19	24
## 1449	2037	9	22	1979	9	SS		NA	NA
## 1450	2038	9	22	1979	22	OT	M	19	19
## 1451	2039	9	22	1979	8	PP	F	22	14
## 1452	2040	9	22	1979	11	DM	F	37	40
## 1453	2041	9	22	1979	9	OL	F	19	34
## 1454	2042	9	22	1979	7			NA	NA
## 1455	2043	9	22	1979	19			NA	NA
## 1456	2044	9	23	1979	3	OL	M	22	34
## 1457	2045	9	23	1979	3	OL	F	20	46
## 1458	2046	9	23	1979	14	DM	M	37	45
## 1459	2047	9	23	1979	15	PP	F	20	16
## 1460	2048	9	23	1979	13	OT	M	20	21
## 1461	2049	9	23	1979	24	DM	F	36	49
## 1462	2050	9	23	1979	2	OT	F	20	23
## 1463	2051	9	23	1979	2	PF	F	16	7
## 1464	2052	9	23	1979	13	OL	F	20	40
## 1465	2053	9	23	1979	4	DM	F	36	46
## 1466	2054	9	23	1979	2	OT	F	20	29
## 1467	2057	9	23	1979	5	OT	M	20	22
## 1468	2058	9	23	1979	1	OT	M	19	24
## 1469	2059	9	23	1979	24	DM	F	36	35
## 1470	2060	9	23	1979	2	DM	F	35	46
## 1471	2061	9	23	1979	3	PF	F	15	7
## 1472	2063	9	23	1979	24	DM	M	36	53
## 1473	2064	9	23	1979	14	DM	F	37	46
## 1474	2065	9	23	1979	24	DM	F	36	43
## 1475	2066	9	23	1979	5	OT	F	21	25
## 1476	2067	9	23	1979	14	OL	F	19	31
## 1477	2069	9	23	1979	18	OT	F	20	26
## 1478	2070	9	23	1979	2	DM	M	37	51
## 1479	2071	9	23	1979	1	PP	F	22	14
## 1480	2072	9	23	1979	6			NA	NA
## 1481	2073	9	23	1979	16			NA	NA
## 1482	2074	10	24	1979	9	DO	M	33	26
## 1483	2075	10	24	1979	12	DO	M	35	52
## 1484	2077	10	24	1979	12	SS		NA	NA
## 1485	2078	10	24	1979	12	NL	F	32	92
## 1486	2079	10	24	1979	8	DO	M	36	50
## 1487	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 1488	2082	10	24	1979	8	DO	F	33	47
## 1489	2083	10	24	1979	9	DM	F	32	45
## 1490	2084	10	24	1979	11	PP	M	21	16
## 1491	2085	10	24	1979	17	DM	M	38	46
## 1492	2086	10	24	1979	12	DM	F	33	40
## 1493	2088	10	24	1979	9	DM	M	37	43
## 1494	2089	10	24	1979	10	OL	F	21	25
## 1495	2090	10	24	1979	11	DM	F	34	28
## 1496	2091	10	24	1979	11	DM	M	35	29
## 1497	2092	10	24	1979	19	PE	M	19	19
## 1498	2096	10	24	1979	11	OT	F	20	27

## 1499	2099	10	24	1979	23	PE	M	21	24
## 1500	2100	10	24	1979	9	OT	F	21	21
## 1501	2101	10	24	1979	12	DM	M	37	45
## 1502	2102	10	24	1979	17	NL	M	32	133
## 1503	2103	10	24	1979	19	OL	M	21	27
## 1504	2104	10	24	1979	9	OT	M	22	22
## 1505	2105	10	24	1979	17	DO	M	34	49
## 1506	2107	10	24	1979	20	NL	M	32	171
## 1507	2108	10	24	1979	11	OT	M	19	18
## 1508	2109	10	24	1979	11	OT	M	21	19
## 1509	2110	10	24	1979	7			NA	NA
## 1510	2111	10	24	1979	21			NA	NA
## 1511	2112	10	25	1979	3	OL	F	21	32
## 1512	2114	10	25	1979	3	OL	M	22	36
## 1513	2116	10	25	1979	24	PE	M	18	19
## 1514	2117	10	25	1979	3	PF	M	20	7
## 1515	2119	10	25	1979	6	OT	F	21	23
## 1516	2120	10	25	1979	14	DM	M	35	NA
## 1517	2121	10	25	1979	15	OT	F	20	19
## 1518	2122	10	25	1979	2	DM	F	35	35
## 1519	2123	10	25	1979	5	DM	F	37	49
## 1520	2124	10	25	1979	24	DM	M	38	50
## 1521	2127	10	25	1979	15	PP	F	21	16
## 1522	2128	10	25	1979	14	DM	F	35	49
## 1523	2129	10	25	1979	5	OT	F	21	26
## 1524	2130	10	25	1979	13	DM	M	36	47
## 1525	2131	10	25	1979	2	DM	F	37	47
## 1526	2132	10	25	1979	5	OT	M	20	23
## 1527	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274
## 1528	2135	10	25	1979	3	RM	M	14	7
## 1529	2136	10	25	1979	5	OT	F	19	21
## 1530	2137	10	25	1979	4	DM	M	35	49
## 1531	2138	10	25	1979	1			NA	NA
## 1532	2139	10	25	1979	16			NA	NA
## 1533	2140	11	17	1979	3	PE	F	19	24
## 1534	2141	11	17	1979	5	DM	F	33	30
## 1535	2142	11	17	1979	17	OT	M	18	20
## 1536	2143	11	17	1979	4	DM	M	36	40
## 1537	2144	11	17	1979	17	OT	M	21	22
## 1538	2145	11	17	1979	5	DM	F	36	49
## 1539	2146	11	17	1979	15	OT	F	20	22
## 1540	2147	11	17	1979	15	PF	M	14	6
## 1541	2148	11	17	1979	3	PE	M	19	17
## 1542	2149	11	17	1979	17	DM	M	36	48
## 1543	2150	11	17	1979	3	RM	M	13	7
## 1544	2151	11	17	1979	18	OT	F	20	22
## 1545	2152	11	17	1979	5	DM	M	34	26
## 1546	2153	11	17	1979	6	OT	F	20	23
## 1547	2154	11	17	1979	14	RM	F	14	9
## 1548	2155	11	17	1979	18	OL	M	21	31
## 1549	2156	11	17	1979	5	OT	M	20	23
## 1550	2157	11	17	1979	24	OT	F	20	21
## 1551	2158	11	17	1979	1	OT	F	21	24
## 1552	2160	11	17	1979	4	DM	M	36	50

## 1553	2163	11	17	1979	2	OL	F	21	34
## 1554	2164	11	17	1979	3	PF	M	14	7
## 1555	2165	11	17	1979	1	DM	F	35	30
## 1556	2166	11	17	1979	15	OT	M	21	21
## 1557	2167	11	17	1979	2	PF	F	14	7
## 1558	2169	11	17	1979	18	OL	F	21	33
## 1559	2170	11	17	1979	14	DM	F	35	51
## 1560	2171	11	17	1979	1	PM	M	22	25
## 1561	2172	11	17	1979	17	OT	F	20	28
## 1562	2173	11	17	1979	18	OL	M	21	34
## 1563	2174	11	17	1979	14	NL	F	31	109
## 1564	2175	11	17	1979	5	DM	M	36	48
## 1565	2176	11	17	1979	2	DM	M	37	50
## 1566	2178	11	17	1979	2	OL	F	19	35
## 1567	2179	11	17	1979	3	PF	F	14	8
## 1568	2180	11	17	1979	24	DM	M	38	52
## 1569	2181	11	17	1979	2	DM	F	36	49
## 1570	2182	11	17	1979	5	DM	M	36	25
## 1571	2183	11	17	1979	2	OL	M	21	36
## 1572	2184	11	17	1979	2	NL	F	30	186
## 1573	2185	11	17	1979	24	RM	M	14	7
## 1574	2186	11	17	1979	17	DO	M	34	51
## 1575	2187	11	17	1979	1	OL	M	20	41
## 1576	2188	11	17	1979	13	DM	F	33	27
## 1577	2189	11	17	1979	14	DM	M	34	21
## 1578	2190	11	17	1979	6	PE	M	19	20
## 1579	2191	11	17	1979	17	NL	M	31	153
## 1580	2192	11	17	1979	16			NA	NA
## 1581	2193	11	18	1979	7	PM	M	21	23
## 1582	2194	11	18	1979	7	DM	M	36	53
## 1583	2195	11	18	1979	7	DM	F	35	43
## 1584	2196	11	18	1979	7	OT	M	19	22
## 1585	2197	11	18	1979	8	DM	M	35	44
## 1586	2198	11	18	1979	8	DM	F	34	45
## 1587	2199	11	18	1979	8	DM	F	35	50
## 1588	2200	11	18	1979	8	DO	F	33	54
## 1589	2201	11	18	1979	8	DM	M	36	43
## 1590	2204	11	18	1979	9	DM	F	36	41
## 1591	2205	11	18	1979	9	DM	M	36	49
## 1592	2206	11	18	1979	10	OT	F	20	22
## 1593	2207	11	18	1979	10	DM	F	34	36
## 1594	2208	11	18	1979	11	DO	F	31	42
## 1595	2209	11	18	1979	11	OL	M	19	19
## 1596	2210	11	18	1979	11	OT	M	19	22
## 1597	2211	11	18	1979	11	NL	F	33	122
## 1598	2212	11	18	1979	12	OL	M	21	29
## 1599	2213	11	18	1979	12	DM	M	36	44
## 1600	2214	11	18	1979	12	DM	M	35	51
## 1601	2216	11	18	1979	13	NL	F	31	168
## 1602	2217	11	18	1979	13	DM	M	36	36
## 1603	2218	11	18	1979	14	DM	M	36	46
## 1604	2219	11	18	1979	14	DM	F	36	43
## 1605	2220	11	18	1979	15	DM	M	34	46
## 1606	2221	11	18	1979	15	DM	F	35	45

## 1607	2222	11	18	1979	15	DM	F	35	42
## 1608	2223	11	18	1979	16	OT	M	19	19
## 1609	2224	11	18	1979	16	DM	M	36	43
## 1610	2225	11	18	1979	16	DM	M	35	46
## 1611	2226	11	18	1979	17	OL	F	19	29
## 1612	2228	11	18	1979	18	OL	F	21	31
## 1613	2229	11	18	1979	18	DM	F	34	40
## 1614	2230	11	18	1979	19	DM	M	38	53
## 1615	2231	11	18	1979	19	NL	F	33	122
## 1616	2232	11	18	1979	19	DM	M	36	48
## 1617	2233	11	18	1979	19	DM	M	38	54
## 1618	2234	11	18	1979	20	DM	F	35	45
## 1619	2235	11	18	1979	20	OT	M	20	20
## 1620	2236	11	18	1979	20	OT	M	20	24
## 1621	2237	11	18	1979	21	DM	F	36	48
## 1622	2238	11	18	1979	22	OT	M	18	23
## 1623	2239	11	18	1979	23	OT	M	20	22
## 1624	2240	11	18	1979	23	OT	F	20	23
## 1625	2241	11	18	1979	24	DM	M	35	42
## 1626	2242	11	18	1979	20	DM	F	33	41
## 1627	2244	11	18	1979	11	DM	M	39	48
## 1628	2245	11	18	1979	8	OL	M	21	36
## 1629	2246	11	18	1979	9	DO	M	34	44
## 1630	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 1631	2248	11	18	1979	8	DO	M	37	50
## 1632	2249	11	18	1979	21	PF	M	15	8
## 1633	2252	11	18	1979	11	DM	F	34	42
## 1634	2253	11	18	1979	8	OL	F	20	35
## 1635	2255	11	18	1979	11	RM	F	15	9
## 1636	2256	11	18	1979	11	DM	F	34	39
## 1637	2258	11	18	1979	19	RM	F	12	11
## 1638	2259	11	18	1979	8	DM	M	34	39
## 1639	2260	11	18	1979	11	PP	M	22	16
## 1640	2261	11	18	1979	9	DM	M	37	46
## 1641	2262	11	18	1979	12	DM	F	35	50
## 1642	2263	11	18	1979	23	PE	F	18	18
## 1643	2265	11	18	1979	12	DM	M	36	46
## 1644	2266	11	18	1979	20	DM	M	38	49
## 1645	2267	11	18	1979	19	PE	M	19	21
## 1646	2268	11	18	1979	11	DM	M	37	36
## 1647	2269	11	18	1979	10			NA	NA
## 1648	2270	11	18	1979	7			NA	NA
## 1649	2271	1	15	1980	8	DO	M	35	53
## 1650	2272	1	15	1980	11	PF	F	16	10
## 1651	2273	1	15	1980	18	DM	F	34	33
## 1652	2274	1	15	1980	11	DM	M	38	37
## 1653	2275	1	15	1980	8	DO	F	33	29
## 1654	2277	1	15	1980	8	PF	M	15	8
## 1655	2278	1	15	1980	9	OT	M	21	23
## 1656	2279	1	15	1980	11	DM	F	36	36
## 1657	2280	1	15	1980	21	OT	F	20	21
## 1658	2281	1	15	1980	11	OL	M	20	29
## 1659	2282	1	15	1980	17	DM	F	36	49
## 1660	2283	1	15	1980	11	OL	M	21	23

## 1661	2284	1	15	1980	9	OL	M	20	32
## 1662	2285	1	15	1980	10	OL	F	20	24
## 1663	2286	1	15	1980	11	DM	M	38	47
## 1664	2287	1	15	1980	21	OT	M	19	22
## 1665	2288	1	15	1980	19	RM	F	17	12
## 1666	2290	1	15	1980	11	DM	M	37	49
## 1667	2291	1	15	1980	9	OL	F	21	34
## 1668	2292	1	15	1980	12	DM	F	35	40
## 1669	2294	1	15	1980	22	DM	F	34	25
## 1670	2295	1	15	1980	9	OL	M	21	36
## 1671	2296	1	15	1980	8	DO	F	34	50
## 1672	2297	1	15	1980	11	DM	M	37	45
## 1673	2298	1	15	1980	17	DM	M	35	47
## 1674	2299	1	15	1980	9	DM	M	38	46
## 1675	2300	1	15	1980	18	DM	F	32	29
## 1676	2302	1	15	1980	12	DM	M	37	45
## 1677	2303	1	15	1980	19	RM	F	18	9
## 1678	2304	1	15	1980	20	OL	F	21	27
## 1679	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 1680	2306	1	15	1980	17	OT	M	20	20
## 1681	2307	1	15	1980	17	OT	F	21	25
## 1682	2308	1	15	1980	8	DM	M	35	40
## 1683	2309	1	15	1980	10	OL	F	21	30
## 1684	2310	1	15	1980	11	DM	M	36	48
## 1685	2311	1	15	1980	12	NL	F	32	114
## 1686	2313	1	15	1980	21	PF	M	16	8
## 1687	2314	1	15	1980	17	OL	F	NA	32
## 1688	2315	1	15	1980	17	RM	F	17	9
## 1689	2316	1	15	1980	19	RM	M	16	9
## 1690	2317	1	15	1980	18	DO	F	36	51
## 1691	2318	1	15	1980	19	PE	F	20	17
## 1692	2319	1	15	1980	11	DM	M	37	26
## 1693	2320	1	15	1980	18	DO	M	31	32
## 1694	2321	1	15	1980	20	OT	M	20	25
## 1695	2323	1	15	1980	17	OL	M	22	31
## 1696	2324	1	15	1980	11	DM	M	35	49
## 1697	2325	1	15	1980	17	DO	M	33	50
## 1698	2327	1	15	1980	10	RM	M	16	10
## 1699	2328	1	15	1980	21	PF	F	16	9
## 1700	2329	1	15	1980	17	NL	M	35	187
## 1701	2330	1	15	1980	7			NA	NA
## 1702	2331	1	15	1980	23			NA	NA
## 1703	2332	1	16	1980	1	DO	M	34	50
## 1704	2333	1	16	1980	1	DM	F	37	52
## 1705	2334	1	16	1980	1	DM	M	38	44
## 1706	2335	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 1707	2336	1	16	1980	1	DM	M	35	42
## 1708	2337	1	16	1980	1	OT	M	20	23
## 1709	2338	1	16	1980	2	DM	F	36	46
## 1710	2339	1	16	1980	2	DM	F	35	37
## 1711	2340	1	16	1980	2	DM	F	34	42
## 1712	2341	1	16	1980	3	DM	F	36	44
## 1713	2343	1	16	1980	5	DM	M	36	48
## 1714	2344	1	16	1980	5	DM	F	35	39

## 1715	2345	1	16	1980	5	OT	M	21	21
## 1716	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 1717	2347	1	16	1980	6	DM	M	34	42
## 1718	2348	1	16	1980	6	OT	F	21	20
## 1719	2349	1	16	1980	6	DM	F	37	46
## 1720	2350	1	16	1980	6	NL	M	35	241
## 1721	2351	1	16	1980	13	OT	F	20	21
## 1722	2352	1	16	1980	13	DM	M	35	43
## 1723	2353	1	16	1980	14	DM	M	36	48
## 1724	2354	1	16	1980	14	DM	M	37	47
## 1725	2355	1	16	1980	14	DM	M	38	NA
## 1726	2356	1	16	1980	15	DM	F	34	39
## 1727	2357	1	16	1980	15	DM	M	37	36
## 1728	2358	1	16	1980	15	DM	F	36	39
## 1729	2359	1	16	1980	16	DM	M	37	49
## 1730	2360	1	16	1980	16	DM	M	35	45
## 1731	2361	1	16	1980	16	DM	F	35	40
## 1732	2362	1	16	1980	17	NL	M	32	168
## 1733	2363	1	16	1980	17	DO	M	34	32
## 1734	2364	1	16	1980	18	DM	F	35	NA
## 1735	2365	1	16	1980	18	DO	M	34	29
## 1736	2366	1	16	1980	23	DM	F	36	44
## 1737	2367	1	16	1980	23	DM	M	37	51
## 1738	2368	1	16	1980	24	DM	F	35	46
## 1739	2369	1	16	1980	24	OT	M	20	22
## 1740	2370	1	16	1980	24	DO	F	36	43
## 1741	2371	1	16	1980	24	OL	F	21	26
## 1742	2372	1	16	1980	2	DM	F	36	37
## 1743	2373	1	16	1980	3	OL	M	22	36
## 1744	2374	1	16	1980	16	OT	M	20	20
## 1745	2375	1	16	1980	2	OL	M	21	36
## 1746	2376	1	16	1980	5	DM	M	37	45
## 1747	2377	1	16	1980	24	DM	M	35	40
## 1748	2378	1	16	1980	13	DM	F	36	37
## 1749	2379	1	16	1980	15	RM	F	15	10
## 1750	2380	1	16	1980	15	PF	M	14	7
## 1751	2383	1	16	1980	2	OL	F	21	38
## 1752	2384	1	16	1980	2	DO	F	35	53
## 1753	2385	1	16	1980	14	DM	F	36	49
## 1754	2387	1	16	1980	14	OL		NA	NA
## 1755	2388	1	16	1980	4	DM	M	36	51
## 1756	2389	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 1757	2390	1	16	1980	1	DM	F	36	38
## 1758	2391	1	16	1980	2	OL	F	21	34
## 1759	2392	1	16	1980	2	OT	F	19	20
## 1760	2393	1	16	1980	3	PF	F	15	7
## 1761	2394	1	16	1980	4	DM	F	37	40
## 1762	2395	1	16	1980	14	NL	F	33	120
## 1763	2397	1	16	1980	5	DM	F	36	40
## 1764	2398	1	16	1980	6	DM	M	38	40
## 1765	2399	1	16	1980	5	DM	M	37	44
## 1766	2400	1	16	1980	2	DM	F	36	42
## 1767	2401	1	16	1980	14	DM	M	36	37
## 1768	2402	1	16	1980	4	DM	F	36	36

## 1769	2403	1	16	1980	24	DM	M	38	54
## 1770	2404	1	16	1980	4	PF	F	15	7
## 1771	2405	1	16	1980	15	PF	F	16	7
## 1772	2406	1	16	1980	2	NL	F	33	184
## 1773	2407	1	16	1980	15	OT	F	20	22
## 1774	2408	1	16	1980	4	DM	F	36	48
## 1775	2409	1	16	1980	5	DM	F	37	61
## 1776	2410	2	24	1980	17	DO	F	35	54
## 1777	2411	2	24	1980	18	DM	F	34	41
## 1778	2412	2	24	1980	18	OT	M	19	25
## 1779	2413	2	24	1980	18	OT	F	21	27
## 1780	2414	2	24	1980	11	PF	F	15	7
## 1781	2415	2	24	1980	12	DM	M	35	50
## 1782	2417	2	24	1980	17	DM	M	35	47
## 1783	2418	2	24	1980	8	OL	F	22	35
## 1784	2419	2	24	1980	19	RM	M	15	10
## 1785	2420	2	24	1980	20	RM	F	16	12
## 1786	2421	2	24	1980	8	OL	M	21	39
## 1787	2422	2	24	1980	9	DO	F	35	50
## 1788	2425	2	24	1980	11	RM	F	17	16
## 1789	2426	2	24	1980	21	OT	F	20	25
## 1790	2427	2	24	1980	11	OL	F	21	32
## 1791	2428	2	24	1980	8	DO	F	33	47
## 1792	2429	2	24	1980	8	DM	M	35	43
## 1793	2430	2	24	1980	18	DO	M	34	44
## 1794	2432	2	24	1980	21	RM	F	14	8
## 1795	2433	2	24	1980	12	DM	F	35	40
## 1796	2434	2	24	1980	12	DM	M	35	47
## 1797	2435	2	24	1980	19	PE	M	20	21
## 1798	2436	2	24	1980	12	DM	F	36	42
## 1799	2437	2	24	1980	17	DO	M	34	NA
## 1800	2438	2	24	1980	21	PF	M	15	9
## 1801	2439	2	24	1980	23	PE	F	22	19
## 1802	2441	2	24	1980	17	OL	F	19	37
## 1803	2442	2	24	1980	10	RM	M	16	10
## 1804	2443	2	24	1980	17	OL	M	NA	35
## 1805	2444	2	24	1980	9	DM	M	37	NA
## 1806	2445	2	24	1980	11	DM	F	34	36
## 1807	2446	2	24	1980	17	DO	F	35	52
## 1808	2447	2	24	1980	9	DO	F	33	46
## 1809	2448	2	24	1980	9	OL	M	21	35
## 1810	2449	2	24	1980	12	DM	F	34	23
## 1811	2450	2	24	1980	12	DM	F	35	24
## 1812	2451	2	24	1980	7			NA	NA
## 1813	2452	2	25	1980	1	DM	F	37	40
## 1814	2453	2	25	1980	1	DM	M	37	51
## 1815	2455	2	25	1980	1	DM	F	35	43
## 1816	2456	2	25	1980	2	DM	F	36	48
## 1817	2457	2	25	1980	2	PE	M	21	23
## 1818	2458	2	25	1980	2	DO	F	37	55
## 1819	2459	2	25	1980	2	DO	M	36	52
## 1820	2460	2	25	1980	2	DM	F	37	46
## 1821	2462	2	25	1980	3	DM	M	35	48
## 1822	2465	2	25	1980	4	DM	F	32	38

## 1823	2466	2	25	1980	4	DM	M	36	50
## 1824	2467	2	25	1980	4	DM	F	33	40
## 1825	2468	2	25	1980	5	OT	F	19	29
## 1826	2470	2	25	1980	6	DM	F	34	37
## 1827	2471	2	25	1980	7	DO	M	34	52
## 1828	2472	2	25	1980	7	DM	F	36	37
## 1829	2475	2	25	1980	9	DM	F	35	46
## 1830	2476	2	25	1980	9	DM	M	36	47
## 1831	2477	2	25	1980	10	DM	F	34	40
## 1832	2478	2	25	1980	10	DM	M	36	49
## 1833	2480	2	25	1980	11	DM	F	35	36
## 1834	2481	2	25	1980	11	DM	M	36	41
## 1835	2482	2	25	1980	12	DM	F	35	38
## 1836	2483	2	25	1980	12	DM	M	37	51
## 1837	2484	2	25	1980	12	DM	F	36	39
## 1838	2485	2	25	1980	13	DM	M	35	45
## 1839	2486	2	25	1980	13	DM	M	36	48
## 1840	2487	2	25	1980	13	DM	M	36	47
## 1841	2488	2	25	1980	14	DM	M	38	56
## 1842	2489	2	25	1980	14	DM	M	35	39
## 1843	2490	2	25	1980	14	DM	F	36	41
## 1844	2491	2	25	1980	15	DM	M	36	46
## 1845	2492	2	25	1980	15	DM	F	37	42
## 1846	2493	2	25	1980	15	DM	M	34	44
## 1847	2494	2	25	1980	16	DM	F	32	49
## 1848	2495	2	25	1980	16	DM	M	37	46
## 1849	2496	2	25	1980	24	DM	M	36	51
## 1850	2497	2	25	1980	24	DM	F	36	46
## 1851	2498	2	25	1980	24	NL	F	34	170
## 1852	2502	2	25	1980	24	DM	M	36	46
## 1853	2503	2	25	1980	3	PF	M	15	7
## 1854	2504	2	25	1980	24	OL	F	20	33
## 1855	2505	2	25	1980	5	DM	M	37	47
## 1856	2506	2	25	1980	3	PF	F	15	5
## 1857	2507	2	25	1980	15	OT	M	21	26
## 1858	2508	2	25	1980	15	OT	F	20	26
## 1859	2509	2	25	1980	13	RM	M	14	8
## 1860	2510	2	25	1980	13	DM	M	34	42
## 1861	2511	2	25	1980	24	DM	M	37	51
## 1862	2512	2	25	1980	3	RM	M	16	11
## 1863	2513	2	25	1980	3	RM	M	17	11
## 1864	2514	2	25	1980	4	PF	F	15	7
## 1865	2516	2	25	1980	15	PF	M	14	7
## 1866	2517	2	25	1980	14	DM	F	36	46
## 1867	2518	2	25	1980	2	RM	F	17	9
## 1868	2521	2	25	1980	14	DM	M	37	42
## 1869	2522	2	25	1980	14	NL	F	32	147
## 1870	2523	2	25	1980	15	RM	F	16	9
## 1871	2525	2	25	1980	2	DM	F	36	45
## 1872	2526	2	25	1980	24	OL	M	21	37
## 1873	2527	2	25	1980	6	DM	M	35	43
## 1874	2528	2	25	1980	1	OT	F	20	24
## 1875	2529	2	25	1980	15	RM	M	15	8
## 1876	2530	2	25	1980	2	PE	F	21	21

## 1877	2531	2	25	1980	2	OL	F	23	41
## 1878	2532	2	25	1980	2	OL	M	21	40
## 1879	2533	2	25	1980	3	PF	M	14	8
## 1880	2534	2	25	1980	5	DM	F	36	42
## 1881	2535	2	25	1980	16			NA	NA
## 1882	2536	3	9	1980	2	PF	F	NA	7
## 1883	2537	3	9	1980	3	RM	M	NA	10
## 1884	2538	3	9	1980	9	DO	F	NA	49
## 1885	2539	3	9	1980	11	DO	F	NA	54
## 1886	2540	3	9	1980	21	PF	M	NA	7
## 1887	2541	3	9	1980	24	OT	F	NA	24
## 1888	2542	3	9	1980	1	OT	F	NA	26
## 1889	2543	3	9	1980	4	DM	M	NA	50
## 1890	2544	3	9	1980	6	DM	M	NA	41
## 1891	2547	3	9	1980	20	DM	F	NA	44
## 1892	2548	3	9	1980	3	PF	F	NA	6
## 1893	2549	3	9	1980	4	DM	F	NA	41
## 1894	2550	3	9	1980	17	DM	M	NA	49
## 1895	2551	3	9	1980	18	DM	F	NA	40
## 1896	2552	3	9	1980	22	DM	F	NA	55
## 1897	2553	3	9	1980	13	OL	M	NA	38
## 1898	2555	3	9	1980	2	DM	M	NA	42
## 1899	2556	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 1900	2557	3	9	1980	9	DM	F	NA	48
## 1901	2558	3	9	1980	12	NL	M	NA	74
## 1902	2559	3	9	1980	13	DM	M	NA	40
## 1903	2560	3	9	1980	22	DM	M	NA	49
## 1904	2562	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 1905	2563	3	9	1980	8	DO	F	NA	47
## 1906	2564	3	9	1980	9	PP	M	NA	15
## 1907	2565	3	9	1980	20	OL	F	NA	36
## 1908	2567	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 1909	2568	3	9	1980	9	OL	F	NA	34
## 1910	2569	3	9	1980	12	DM	M	NA	50
## 1911	2570	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 1912	2571	3	9	1980	24	DM	M	NA	48
## 1913	2572	3	9	1980	1	PE	F	NA	24
## 1914	2573	3	9	1980	3	RM	F	NA	14
## 1915	2574	3	9	1980	6	DO	F	NA	49
## 1916	2575	3	9	1980	11	DM	F	NA	29
## 1917	2576	3	9	1980	15	PF	F	NA	7
## 1918	2578	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 1919	2579	3	9	1980	22	DM	F	NA	49
## 1920	2580	3	9	1980	20	OT	M	NA	25
## 1921	2581	3	9	1980	21	RM	F	NA	11
## 1922	2582	3	9	1980	22	DM	M	NA	47
## 1923	2583	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 1924	2584	3	9	1980	12	DM	F	NA	43
## 1925	2585	3	9	1980	13	DO	M	NA	54
## 1926	2586	3	9	1980	14	DM	F	NA	50
## 1927	2587	3	9	1980	24	DM	F	NA	53
## 1928	2588	3	9	1980	1	DM	M	NA	50
## 1929	2589	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 1930	2591	3	9	1980	4	PF	M	NA	5

## 1931	2592	3	9	1980	9	DM	M	NA	50
## 1932	2593	3	9	1980	13	OT	M	NA	28
## 1933	2594	3	9	1980	18	DO	M	NA	44
## 1934	2595	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 1935	2596	3	9	1980	6	DM	M	NA	43
## 1936	2597	3	9	1980	13	DM	M	NA	46
## 1937	2598	3	9	1980	15	OT	F	NA	27
## 1938	2599	3	9	1980	20	DM	F	NA	51
## 1939	2600	3	9	1980	2	DM	F	NA	38
## 1940	2602	3	9	1980	6	OT	F	NA	27
## 1941	2603	3	9	1980	12	DO	M	NA	53
## 1942	2604	3	9	1980	14	DM	F	NA	43
## 1943	2605	3	9	1980	22	DM	F	NA	52
## 1944	2606	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 1945	2608	3	9	1980	13	DM	M	NA	43
## 1946	2609	3	9	1980	14	DM	F	NA	52
## 1947	2610	3	9	1980	22	OL	M	NA	36
## 1948	2612	3	9	1980	13	DO	F	NA	51
## 1949	2613	3	9	1980	14	DM	M	NA	58
## 1950	2615	3	9	1980	2	DO	M	NA	NA
## 1951	2616	3	9	1980	6	DM	M	NA	38
## 1952	2617	3	9	1980	11	PF	F	NA	7
## 1953	2618	3	9	1980	13	OT	F	NA	21
## 1954	2619	3	9	1980	20	DM	M	NA	52
## 1955	2621	3	9	1980	6	DO	M	NA	42
## 1956	2622	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 1957	2623	3	9	1980	12	RM	M	NA	10
## 1958	2625	3	9	1980	20	RM	F	NA	16
## 1959	2626	3	9	1980	1	DM	M	NA	42
## 1960	2627	3	9	1980	2	OL	M	NA	39
## 1961	2629	3	9	1980	9	DM	M	NA	49
## 1962	2630	3	9	1980	11	DO	F	NA	50
## 1963	2631	3	9	1980	2	DM	M	NA	44
## 1964	2632	3	9	1980	8	DO	F	NA	57
## 1965	2633	3	9	1980	13	DM	M	NA	44
## 1966	2634	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 1967	2635	3	9	1980	2	DM	F	NA	52
## 1968	2636	3	9	1980	3	PF	M	NA	7
## 1969	2637	3	9	1980	12	OL	F	NA	38
## 1970	2638	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 1971	2639	3	9	1980	21	RM	M	NA	8
## 1972	2640	3	9	1980	1	DO	M	NA	44
## 1973	2642	3	9	1980	15	DM	M	NA	37
## 1974	2643	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 1975	2645	3	9	1980	19	RM	M	NA	9
## 1976	2646	3	9	1980	2	RM	M	NA	10
## 1977	2647	3	9	1980	5	DM	M	NA	48
## 1978	2648	3	9	1980	11	DM	M	NA	42
## 1979	2649	3	9	1980	2	OL	F	NA	38
## 1980	2650	3	9	1980	6	OL	M	NA	40
## 1981	2651	3	9	1980	13	DM	F	NA	42
## 1982	2652	3	9	1980	19	RM	M	NA	10
## 1983	2653	3	9	1980	2	DM	M	NA	51
## 1984	2655	3	9	1980	5	DM	F	NA	46

## 1985	2658	3	9 1980	20	DM	M	NA	42
## 1986	2659	3	9 1980	21	PF	M	NA	9
## 1987	2661	3	9 1980	1	DM	F	NA	46
## 1988	2662	3	9 1980	2	DM	M	NA	47
## 1989	2664	3	9 1980	9	OL	F	NA	37
## 1990	2665	3	9 1980	12	DM	M	NA	52
## 1991	2666	3	9 1980	20	DM	M	NA	46
## 1992	2667	3	9 1980	2	DM	F	NA	46
## 1993	2668	3	9 1980	24	DM	M	NA	47
## 1994	2669	3	9 1980	24	DM	M	NA	53
## 1995	2670	3	9 1980	1	OT	F	NA	22
## 1996	2671	3	9 1980	8	DM	M	NA	45
## 1997	2672	3	9 1980	9	DM	M	NA	48
## 1998	2673	3	9 1980	19	RM	F	NA	12
## 1999	2674	3	9 1980	17	DO	M	NA	NA
## 2000	2675	3	9 1980	19	OT	M	NA	24
## 2001	2676	3	9 1980	20	DM	F	NA	43
## 2002	2677	3	9 1980	4	DM	M	NA	52
## 2003	2678	3	9 1980	6	DM	M	NA	51
## 2004	2679	3	9 1980	14	DM	M	NA	42
## 2005	2680	3	9 1980	19	OT	F	NA	24
## 2006	2681	3	9 1980	20	DM	M	NA	42
## 2007	2683	3	9 1980	6	DO	M	NA	56
## 2008	2685	3	9 1980	11	RM	F	NA	14
## 2009	2686	3	9 1980	12	DM	F	NA	41
## 2010	2688	3	9 1980	17	OL	M	NA	35
## 2011	2692	3	9 1980	2	DM	M	NA	45
## 2012	2693	3	9 1980	13	DM	M	NA	50
## 2013	2694	3	9 1980	20	NL	M	NA	177
## 2014	2695	3	9 1980	2	DM	M	NA	45
## 2015	2696	3	9 1980	18	DO	F	NA	NA
## 2016	2697	3	9 1980	22	RM	F	NA	NA
## 2017	2699	3	9 1980	20	OT	M	NA	24
## 2018	2701	3	9 1980	2	DM	F	NA	49
## 2019	2702	3	9 1980	12	DM	M	NA	56
## 2020	2703	3	9 1980	13	DM	M	NA	50
## 2021	2704	3	9 1980	14	DM	M	NA	43
## 2022	2705	3	9 1980	1	DM	F	NA	46
## 2023	2706	3	9 1980	4	DX		NA	NA
## 2024	2707	3	9 1980	12	DM	F	NA	27
## 2025	2708	3	9 1980	13	DM	M	NA	47
## 2026	2709	3	9 1980	13	DO	F	NA	55
## 2027	2710	3	9 1980	15	OT	F	NA	26
## 2028	2711	3	9 1980	19	PE	F	NA	23
## 2029	2713	3	9 1980	13	DM		NA	NA
## 2030	2715	3	9 1980	2	DM	F	NA	50
## 2031	2716	3	9 1980	6	OT	M	NA	24
## 2032	2717	3	9 1980	11	OL	M	NA	33
## 2033	2718	3	9 1980	20	DM	M	NA	43
## 2034	2719	3	9 1980	1	DM	F	NA	44
## 2035	2720	3	9 1980	5	PF	M	NA	6
## 2036	2721	3	9 1980	6	DO	F	NA	51
## 2037	2722	3	9 1980	9	OL	M	NA	36
## 2038	2723	3	9 1980	11	DM	F	NA	43

## 2039	2724	3	9	1980	13	DO	F	NA	39
## 2040	2725	3	9	1980	20	DM	F	NA	42
## 2041	2727	3	9	1980	24	DM	F	NA	43
## 2042	2728	3	9	1980	2	NL	F	NA	NA
## 2043	2729	3	9	1980	4	PF	F	NA	7
## 2044	2730	3	9	1980	6	PF	M	NA	7
## 2045	2731	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2046	2732	3	9	1980	20	NL	M	NA	212
## 2047	2733	3	9	1980	24	DM	F	NA	44
## 2048	2734	3	9	1980	19	PE	M	NA	21
## 2049	2736	3	9	1980	1	DM	F	NA	42
## 2050	2737	3	9	1980	12	DM	F	NA	29
## 2051	2738	3	9	1980	18	OT	M	NA	25
## 2052	2739	3	9	1980	1	DM	F	NA	45
## 2053	2740	3	9	1980	2	DM	F	NA	45
## 2054	2741	3	9	1980	5	DM	F	NA	44
## 2055	2742	3	9	1980	6	NL		NA	243
## 2056	2743	3	9	1980	9	DM	F	NA	44
## 2057	2744	3	9	1980	18	DO	M	NA	45
## 2058	2745	3	9	1980	24	DM	F	NA	39
## 2059	2747	3	21	1980	10	OL	F	NA	42
## 2060	2748	3	21	1980	17	OL	M	NA	35
## 2061	2749	3	21	1980	17	DM	M	NA	48
## 2062	2750	3	21	1980	9	DM	M	NA	47
## 2063	2751	3	21	1980	12	NL	M	NA	97
## 2064	2752	3	21	1980	17	OL	F	NA	40
## 2065	2753	3	21	1980	1	PF	F	14	7
## 2066	2754	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2067	2755	3	21	1980	19	RM	F	NA	13
## 2068	2756	3	21	1980	12	DM	F	NA	51
## 2069	2757	3	21	1980	8	DM	M	NA	44
## 2070	2758	3	21	1980	12	RM	F	NA	NA
## 2071	2759	3	21	1980	19	RM	F	NA	12
## 2072	2760	3	21	1980	21	PF	M	NA	NA
## 2073	2761	3	21	1980	11	DM	F	34	45
## 2074	2764	3	21	1980	12	RM	M	NA	9
## 2075	2767	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2076	2770	3	21	1980	12	DM	F	NA	45
## 2077	2771	3	21	1980	17	DO	M	NA	51
## 2078	2772	3	21	1980	23	PE	M	NA	21
## 2079	2774	3	21	1980	19	RM	M	NA	9
## 2080	2776	3	21	1980	19	PE	F	NA	21
## 2081	2777	3	21	1980	8	PF		NA	NA
## 2082	2778	3	21	1980	12	DM	M	NA	53
## 2083	2779	3	21	1980	9	OL	M	NA	36
## 2084	2783	3	21	1980	12	DM	M	NA	50
## 2085	2784	3	21	1980	7			NA	NA
## 2086	2785	3	22	1980	4	DM	M	NA	51
## 2087	2786	3	22	1980	14	DM	F	NA	54
## 2088	2787	3	22	1980	15	OT	F	NA	33
## 2089	2788	3	22	1980	4	DM	F	NA	44
## 2090	2789	3	22	1980	15	PF		NA	NA
## 2091	2790	3	22	1980	2	DM	F	NA	59
## 2092	2791	3	22	1980	18	DM	M	NA	47

## 2093	2792	3	22	1980	24	DM	M	NA	49
## 2094	2793	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2095	2794	3	22	1980	16	OT	F	NA	31
## 2096	2797	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2097	2798	3	22	1980	4	DM	M	NA	49
## 2098	2800	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2099	2802	3	22	1980	13	DM	M	NA	42
## 2100	2803	3	22	1980	4	PF	M	NA	5
## 2101	2807	3	22	1980	15	PF	F	NA	11
## 2102	2808	3	22	1980	5	DM	M	NA	49
## 2103	2809	3	22	1980	18	OT	F	NA	28
## 2104	2810	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2105	2813	3	22	1980	15	DM	M	NA	45
## 2106	2814	3	22	1980	2	DM	F	NA	44
## 2107	2817	3	22	1980	15	OT	M	NA	30
## 2108	2818	3	22	1980	2	OL	M	NA	37
## 2109	2819	3	22	1980	24	DM	M	NA	50
## 2110	2820	3	22	1980	13	OL	M	NA	37
## 2111	2821	3	22	1980	13	PF	F	NA	7
## 2112	2822	3	22	1980	14	DM	M	NA	44
## 2113	2823	3	22	1980	18	OT	M	NA	25
## 2114	2824	3	22	1980	6	PF		NA	NA
## 2115	2825	3	22	1980	15	RM	M	NA	7
## 2116	2826	3	22	1980	13	DM	M	NA	45
## 2117	2827	3	22	1980	5	DM	F	NA	51
## 2118	2828	4	17	1980	17	DM	M	NA	23
## 2119	2830	4	17	1980	20	OL	F	NA	36
## 2120	2831	4	17	1980	17	OT	M	NA	15
## 2121	2833	4	17	1980	1	DM	M	33	19
## 2122	2834	4	17	1980	19	RM	M	NA	10
## 2123	2835	4	17	1980	1	PF	F	NA	7
## 2124	2836	4	17	1980	10	OT	F	17	10
## 2125	2839	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2126	2843	4	17	1980	12	DM	M	NA	49
## 2127	2844	4	17	1980	19	RM	M	NA	9
## 2128	2845	4	17	1980	8	DO	F	NA	30
## 2129	2847	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2130	2848	4	17	1980	10	RM	F	NA	12
## 2131	2849	4	17	1980	12	DM	M	NA	55
## 2132	2851	4	17	1980	17	DO	M	NA	49
## 2133	2852	4	17	1980	17	OL	F	NA	33
## 2134	2853	4	17	1980	1	PP	F	NA	12
## 2135	2855	4	17	1980	10	OT	M	19	10
## 2136	2858	4	17	1980	8	PF	M	15	8
## 2137	2859	4	17	1980	9	DM	M	NA	48
## 2138	2861	4	17	1980	10	OL	F	NA	32
## 2139	2863	4	17	1980	1	DM	M	NA	51
## 2140	2864	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2141	2865	4	17	1980	21			NA	NA
## 2142	2866	4	17	1980	7			NA	NA
## 2143	2867	4	17	1980	23			NA	NA
## 2144	2868	4	18	1980	4	DM	M	NA	49
## 2145	2870	4	18	1980	15	PF	F	NA	8
## 2146	2871	4	18	1980	4	PF	M	NA	7

## 2147	2872	4	18	1980	3	RM	M	NA	10
## 2148	2873	4	18	1980	16	DM	M	NA	48
## 2149	2875	4	18	1980	6	PF	M	NA	8
## 2150	2877	4	18	1980	2	SS		NA	NA
## 2151	2878	4	18	1980	24	PE	M	NA	21
## 2152	2879	4	18	1980	4	OL	F	NA	35
## 2153	2880	4	18	1980	5	PF	M	NA	8
## 2154	2881	4	18	1980	3	PF	M	NA	8
## 2155	2882	4	18	1980	24	DM	M	NA	50
## 2156	2883	4	18	1980	2	PF	M	NA	8
## 2157	2884	4	18	1980	15	OT	F	NA	36
## 2158	2885	4	18	1980	13	DM	M	NA	44
## 2159	2886	4	18	1980	14	DM	F	NA	51
## 2160	2887	4	18	1980	16	OT	F	NA	22
## 2161	2889	4	18	1980	24	DM	F	NA	43
## 2162	2890	4	18	1980	3	RM	F	NA	12
## 2163	2892	4	18	1980	4	OL	M	NA	42
## 2164	2894	4	18	1980	24	RM	F	NA	9
## 2165	2895	4	18	1980	5	DM	F	NA	20
## 2166	2899	4	18	1980	15	PF	M	NA	7
## 2167	2900	4	18	1980	2	PF	M	NA	6
## 2168	2901	4	18	1980	2	DM	F	NA	53
## 2169	2902	4	18	1980	2	DM	M	NA	48
## 2170	2903	4	18	1980	13	OL	F	NA	38
## 2171	2904	4	18	1980	18	NL	F	NA	110
## 2172	2905	4	18	1980	15	PF	M	NA	8
## 2173	2906	4	18	1980	2	DM	M	NA	43
## 2174	2907	4	18	1980	14	DM	M	NA	45
## 2175	2911	4	18	1980	13	DM	M	NA	46
## 2176	2912	4	18	1980	5	DM	F	NA	43
## 2177	2913	5	17	1980	1	DM	F	34	44
## 2178	2914	5	17	1980	10	OL	M	19	36
## 2179	2915	5	17	1980	17	DM	M	34	34
## 2180	2916	5	17	1980	22	SS		NA	NA
## 2181	2918	5	17	1980	12	DM	F	37	43
## 2182	2920	5	17	1980	9	OL	M	21	38
## 2183	2921	5	17	1980	24	PE	F	20	33
## 2184	2922	5	17	1980	24	DM	M	36	49
## 2185	2923	5	17	1980	17	DO	M	34	51
## 2186	2927	5	17	1980	24	NL	M	NA	109
## 2187	2928	5	17	1980	11	PF	F	15	8
## 2188	2930	5	17	1980	24	DM	F	35	41
## 2189	2932	5	17	1980	1	NL	M	30	119
## 2190	2936	5	17	1980	12	DM	F	36	40
## 2191	2941	5	17	1980	12	DM	M	36	53
## 2192	2942	5	17	1980	1	PP	M	20	17
## 2193	2945	5	17	1980	17	OT	F	22	28
## 2194	2948	5	17	1980	12	DM	M	36	29
## 2195	2950	5	17	1980	17	DO	F	34	53
## 2196	2951	5	17	1980	24	DM	F	34	27
## 2197	2952	5	17	1980	20	NL	M	32	207
## 2198	2953	5	17	1980	1	PP	F	20	19
## 2199	2955	5	17	1980	24	DM	M	35	30
## 2200	2956	5	17	1980	12	DM	M	35	31

## 2201	2957	5	17	1980	19			NA	NA
## 2202	2958	5	17	1980	21			NA	NA
## 2203	2959	5	17	1980	7			NA	NA
## 2204	2960	5	17	1980	23			NA	NA
## 2205	2963	5	18	1980	5	DM	M	37	45
## 2206	2965	5	18	1980	4	DM	M	36	49
## 2207	2966	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2208	2967	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2209	2968	5	18	1980	8	OL	F	20	24
## 2210	2970	5	18	1980	18	DM	M	36	48
## 2211	2972	5	18	1980	13	DM	M	33	43
## 2212	2973	5	18	1980	15	OL	F	20	39
## 2213	2974	5	18	1980	13	PF	M	14	6
## 2214	2975	5	18	1980	2	DM	M	35	43
## 2215	2977	5	18	1980	5	DM	F	35	30
## 2216	2978	5	18	1980	2	OL	M	21	39
## 2217	2981	5	18	1980	2	DM	F	36	56
## 2218	2987	5	18	1980	14	DM	M	36	43
## 2219	2988	5	18	1980	14	DM	F	36	48
## 2220	2989	5	18	1980	15	PF	F	14	8
## 2221	2990	5	18	1980	3	PF	F	15	7
## 2222	2991	5	18	1980	13	DM	M	36	47
## 2223	2992	5	18	1980	14	NL	F	33	189
## 2224	2993	5	18	1980	8	DO	F	35	43
## 2225	2994	5	18	1980	18	NL	M	32	73
## 2226	2997	5	18	1980	16	DM	M	36	45
## 2227	2999	5	18	1980	14	NL	M	32	98
## 2228	3000	5	18	1980	2	NL	F	31	87
## 2229	3001	5	18	1980	18	NL	F	30	75
## 2230	3002	5	18	1980	2	NL	F	33	174
## 2231	3003	5	18	1980	5	DM	F	35	50
## 2232	3006	5	24	1980	1	DM	M	36	54
## 2233	3007	5	24	1980	1	DO	M	35	54
## 2234	3013	5	25	1980	3	DM	F	35	43
## 2235	3023	5	25	1980	4	DM	F	34	41
## 2236	3024	5	25	1980	4	DM	M	37	49
## 2237	3026	5	25	1980	5	DM	F	36	43
## 2238	3028	5	25	1980	5	OT	F	NA	33
## 2239	3031	5	25	1980	5	DM	M	37	44
## 2240	3032	5	25	1980	5	NL	F	NA	135
## 2241	3033	6	2	1980	2	DM	F	NA	45
## 2242	3035	6	2	1980	2	DM	M	38	46
## 2243	3036	6	2	1980	7	DM	M	NA	46
## 2244	3037	6	2	1980	7	DM	F	36	53
## 2245	3040	6	2	1980	9	OL	F	19	28
## 2246	3041	6	2	1980	9	DM	F	36	51
## 2247	3043	6	22	1980	10	OL	M	20	35
## 2248	3044	6	22	1980	17	DM	M	34	41
## 2249	3049	6	22	1980	24	PE	M	20	22
## 2250	3050	6	22	1980	11	DO	F	36	56
## 2251	3051	6	22	1980	24	DM	F	34	45
## 2252	3052	6	22	1980	17	DM	M	35	46
## 2253	3053	6	22	1980	11	DO	M	33	26
## 2254	3054	6	22	1980	20	DM	M	37	48

## 2255	3058	6	22	1980	24	NL	F	34	187
## 2256	3059	6	22	1980	11	PF	M	15	7
## 2257	3060	6	22	1980	8	DO	F	35	51
## 2258	3061	6	22	1980	18	SS		NA	NA
## 2259	3062	6	22	1980	21	PP	F	21	11
## 2260	3066	6	22	1980	17	DO	F	35	58
## 2261	3071	6	22	1980	19	PE	M	19	18
## 2262	3073	6	22	1980	17	DO	M	34	49
## 2263	3074	6	22	1980	20	NL	M	32	209
## 2264	3075	6	22	1980	18	DM	M	35	37
## 2265	3079	6	22	1980	18	DO	M	36	44
## 2266	3081	6	22	1980	23			NA	NA
## 2267	3082	6	23	1980	14	DM	M	35	40
## 2268	3084	6	23	1980	5	DM	F	34	52
## 2269	3085	6	23	1980	4	OL	F	20	32
## 2270	3086	6	23	1980	12	DM	F	35	31
## 2271	3087	6	23	1980	13	NL	M	35	241
## 2272	3089	6	23	1980	3	NL	F	32	150
## 2273	3090	6	23	1980	14	DM	F	35	48
## 2274	3092	6	23	1980	1	PP	F	21	7
## 2275	3093	6	23	1980	4	DM	F	34	38
## 2276	3095	6	23	1980	15	OT	M	NA	26
## 2277	3097	6	23	1980	1	PP	M	21	17
## 2278	3098	6	23	1980	12	DM	F	35	39
## 2279	3099	6	23	1980	2	DM	M	35	42
## 2280	3100	6	23	1980	6	PF	M	15	7
## 2281	3102	6	23	1980	13	DM	M	35	43
## 2282	3105	6	23	1980	12	DM	F	35	29
## 2283	3107	6	23	1980	2	DM	F	35	53
## 2284	3108	6	23	1980	13	DM	M	35	28
## 2285	3109	6	23	1980	14	DM	F	36	25
## 2286	3110	6	23	1980	5	DM	M	34	20
## 2287	3113	6	23	1980	4	OT	F	20	33
## 2288	3114	6	23	1980	14	DM	M	36	NA
## 2289	3115	6	23	1980	13	PF	M	16	7
## 2290	3116	6	23	1980	16	OT	F	NA	26
## 2291	3117	6	23	1980	14	DM	F	37	42
## 2292	3119	6	23	1980	12	DM	M	36	40
## 2293	3120	6	23	1980	4	OT	M	NA	30
## 2294	3121	6	23	1980	7			NA	NA
## 2295	3123	7	21	1980	24	NL	F	29	75
## 2296	3124	7	21	1980	17	DM	M	36	45
## 2297	3126	7	21	1980	8	AB		NA	NA
## 2298	3127	7	21	1980	24	PE	M	20	24
## 2299	3128	7	21	1980	24	PE	F	20	35
## 2300	3129	7	21	1980	11	PF	M	16	7
## 2301	3131	7	21	1980	17	DO	M	34	24
## 2302	3132	7	21	1980	17	OT	F	20	32
## 2303	3133	7	21	1980	24	NL	F	34	191
## 2304	3135	7	21	1980	18	DM	M	37	47
## 2305	3141	7	21	1980	24	DM	F	35	41
## 2306	3142	7	21	1980	11	DO	M	34	34
## 2307	3143	7	21	1980	17	DO	M	36	49
## 2308	3144	7	21	1980	10	SS		NA	NA

## 2309	3145	7	21	1980	20	NL	M	32	207
## 2310	3146	7	21	1980	24	AB		NA	NA
## 2311	3147	7	21	1980	8	DO	F	36	47
## 2312	3149	7	21	1980	17	DO	F	35	47
## 2313	3151	7	21	1980	18	DO	M	36	44
## 2314	3152	7	21	1980	19	AB		NA	NA
## 2315	3153	7	21	1980	22	AB		NA	NA
## 2316	3154	7	21	1980	9			NA	NA
## 2317	3155	7	21	1980	19			NA	NA
## 2318	3156	7	21	1980	21			NA	NA
## 2319	3157	7	21	1980	23			NA	NA
## 2320	3158	7	22	1980	14	DM	M	38	42
## 2321	3159	7	22	1980	12	DM	M	37	54
## 2322	3160	7	22	1980	1	SS		NA	NA
## 2323	3161	7	22	1980	5	DM	F	36	43
## 2324	3162	7	22	1980	14	NL	F	33	80
## 2325	3163	7	22	1980	15	PF	M	16	7
## 2326	3164	7	22	1980	4	DM	M	36	48
## 2327	3167	7	22	1980	13	DM	F	34	32
## 2328	3168	7	22	1980	12	DM	F	35	46
## 2329	3169	7	22	1980	14	DM	F	35	50
## 2330	3170	7	22	1980	1	PP	F	21	14
## 2331	3172	7	22	1980	13	PF	F	15	7
## 2332	3173	7	22	1980	4	DM	M	35	29
## 2333	3175	7	22	1980	15	PF	F	14	8
## 2334	3176	7	22	1980	16	OT	M	19	18
## 2335	3179	7	22	1980	14	DM	M	35	45
## 2336	3180	7	22	1980	14	DM	F	34	19
## 2337	3181	7	22	1980	13	OL	F	21	33
## 2338	3182	7	22	1980	2	DM	M	36	43
## 2339	3183	7	22	1980	5	DM	F	35	43
## 2340	3184	7	22	1980	3			NA	NA
## 2341	3185	7	22	1980	6			NA	NA
## 2342	3186	7	22	1980	7			NA	NA
## 2343	3187	8	13	1980	11	DO	M	34	39
## 2344	3188	8	13	1980	17	DM	M	36	46
## 2345	3189	8	13	1980	23	CB		NA	NA
## 2346	3190	8	13	1980	9	CM		NA	NA
## 2347	3192	8	13	1980	19	PF	M	15	8
## 2348	3193	8	13	1980	17	DO	M	34	32
## 2349	3195	8	13	1980	24	NL	F	31	108
## 2350	3199	8	13	1980	8	OL	F	21	34
## 2351	3200	8	13	1980	19	CQ		NA	NA
## 2352	3202	8	13	1980	18	DO	M	36	46
## 2353	3205	8	13	1980	17	DO	M	35	51
## 2354	3206	8	13	1980	24	DM	M	37	43
## 2355	3208	8	13	1980	8	CM		NA	NA
## 2356	3210	8	13	1980	8	OL	M	21	35
## 2357	3211	8	13	1980	11	DM	M	36	29
## 2358	3212	8	13	1980	11	NL	M	31	83
## 2359	3213	8	13	1980	17	SS		NA	NA
## 2360	3214	8	13	1980	10			NA	NA
## 2361	3215	8	13	1980	21			NA	NA
## 2362	3216	8	14	1980	3	NL	F	33	154

## 2363	3217	8	14	1980	12	NL	F	33	173
## 2364	3218	8	14	1980	12	PP	F	20	13
## 2365	3219	8	14	1980	12	DM	M	37	55
## 2366	3220	8	14	1980	14	DM	F	37	50
## 2367	3221	8	14	1980	15	PF	F	16	9
## 2368	3222	8	14	1980	3	PF	M	16	10
## 2369	3224	8	14	1980	12	DM	F	35	44
## 2370	3226	8	14	1980	1	DM	F	36	53
## 2371	3228	8	14	1980	3	PF	F	16	10
## 2372	3229	8	14	1980	12	DM	M	34	35
## 2373	3230	8	14	1980	13	PF	M	14	6
## 2374	3231	8	14	1980	14	DM	M	35	41
## 2375	3232	8	14	1980	2	OT	M	21	30
## 2376	3233	8	14	1980	1	PP	F	21	18
## 2377	3234	8	14	1980	4	DM	F	34	42
## 2378	3235	8	14	1980	12	OT	F	19	25
## 2379	3236	8	14	1980	2	DM	M	35	42
## 2380	3238	8	14	1980	5	DM	F	37	42
## 2381	3239	8	14	1980	13	PF	F	14	10
## 2382	3241	8	14	1980	14	DM	F	36	28
## 2383	3244	8	14	1980	14	DM	M	36	45
## 2384	3245	8	14	1980	6			NA	NA
## 2385	3246	8	14	1980	7			NA	NA
## 2386	3247	8	14	1980	16			NA	NA
## 2387	3248	9	7	1980	7	DM	M	NA	48
## 2388	3249	9	7	1980	20	DM		NA	NA
## 2389	3250	9	7	1980	21	CM		NA	NA
## 2390	3251	9	7	1980	24	NL	F	33	139
## 2391	3252	9	7	1980	18	DM	M	NA	54
## 2392	3254	9	7	1980	22	DM	M	34	34
## 2393	3255	9	7	1980	17	DM		37	35
## 2394	3256	9	7	1980	20	PP	F	21	9
## 2395	3257	9	7	1980	18	OT	F	19	18
## 2396	3258	9	7	1980	17	DM	M	37	51
## 2397	3261	9	7	1980	11	PP	F	23	16
## 2398	3262	9	7	1980	18	SS		NA	NA
## 2399	3263	9	7	1980	10	CM		NA	NA
## 2400	3268	9	7	1980	8	OL	F	20	35
## 2401	3272	9	7	1980	11	NL	M	31	143
## 2402	3273	9	7	1980	13	PF	F	15	9
## 2403	3275	9	7	1980	19	PF	M	16	8
## 2404	3276	9	7	1980	18	DM	F	35	33
## 2405	3277	9	7	1980	23	CM		NA	NA
## 2406	3279	9	7	1980	13	DM	M	38	49
## 2407	3280	9	7	1980	17	DO	M	35	52
## 2408	3281	9	7	1980	8	OT	M	21	21
## 2409	3282	9	7	1980	17	SS		NA	NA
## 2410	3283	9	7	1980	13	SS		NA	NA
## 2411	3285	9	7	1980	21	CM		NA	NA
## 2412	3286	9	7	1980	19	PE	F	21	27
## 2413	3287	9	7	1980	8	PF	M	14	8
## 2414	3289	9	7	1980	22	PF	F	16	8
## 2415	3290	9	7	1980	20	NL	M	NA	205
## 2416	3291	9	7	1980	18	CM		NA	NA

## 2417	3292	9	7	1980	11	OT	M	20	16
## 2418	3293	9	8	1980	6	DM	M	36	41
## 2419	3294	9	8	1980	15	PF	M	15	8
## 2420	3295	9	8	1980	4	PP	F	22	16
## 2421	3296	9	8	1980	4	OT	M	19	16
## 2422	3298	9	8	1980	3	PF	M	16	10
## 2423	3299	9	8	1980	5	DM	F	35	52
## 2424	3300	9	8	1980	12	NL	F	32	172
## 2425	3301	9	8	1980	12	PP	F	21	13
## 2426	3302	9	8	1980	2	DM	M	35	45
## 2427	3304	9	8	1980	12	DM	F	35	55
## 2428	3305	9	8	1980	1	DM	F	NA	47
## 2429	3306	9	8	1980	2	CM		NA	NA
## 2430	3307	9	8	1980	12	DM	M	37	55
## 2431	3308	9	8	1980	15	PF	F	15	6
## 2432	3311	9	8	1980	2	OT	F	20	21
## 2433	3312	9	8	1980	6	DM	M	37	44
## 2434	3313	9	8	1980	15	PF	F	14	8
## 2435	3314	9	8	1980	14	DM	F	37	51
## 2436	3315	9	8	1980	4	DM	F	36	39
## 2437	3316	9	8	1980	1	PP	F	21	14
## 2438	3317	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 2439	3319	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 2440	3320	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 2441	3322	9	8	1980	14	DM	M	36	47
## 2442	3323	9	8	1980	3	PF	F	15	6
## 2443	3324	9	8	1980	4	OT	F	21	29
## 2444	3326	9	8	1980	7			NA	NA
## 2445	3327	9	8	1980	16			NA	NA
## 2446	3328	10	11	1980	8	OL	F	23	38
## 2447	3329	10	11	1980	11	PP	F	21	16
## 2448	3331	10	11	1980	8	OL	M	20	15
## 2449	3332	10	11	1980	24	RM	F	17	13
## 2450	3333	10	11	1980	17	OT	F	20	35
## 2451	3335	10	11	1980	24	OT	M	21	20
## 2452	3336	10	11	1980	20	CQ		NA	NA
## 2453	3338	10	11	1980	20	DM	M	37	38
## 2454	3339	10	11	1980	24	OT	M	20	24
## 2455	3341	10	11	1980	24	DM	F	36	43
## 2456	3342	10	11	1980	21	OT	F	20	22
## 2457	3343	10	11	1980	1	NL	M	31	171
## 2458	3344	10	11	1980	10	OT	F	20	24
## 2459	3345	10	11	1980	11	DM	M	37	39
## 2460	3347	10	11	1980	24	DM	M	38	52
## 2461	3349	10	11	1980	20	DM	M	34	39
## 2462	3350	10	11	1980	13	DM	M	37	46
## 2463	3351	10	11	1980	20	NL	M	31	212
## 2464	3352	10	11	1980	10	CM		NA	NA
## 2465	3353	10	11	1980	13	PF	F	14	7
## 2466	3354	10	11	1980	8	OL	M	19	18
## 2467	3355	10	11	1980	1	PF	F	15	NA
## 2468	3356	10	11	1980	8	OL	M	20	18
## 2469	3360	10	11	1980	24	OT	F	20	26
## 2470	3361	10	11	1980	17	DO	F	34	49

## 2471	3362	10	11	1980	22	PF	F	16	8
## 2472	3363	10	11	1980	20	PE	M	20	18
## 2473	3364	10	11	1980	19			NA	NA
## 2474	3365	10	11	1980	23			NA	NA
## 2475	3366	10	11	1980	7			NA	NA
## 2476	3367	10	12	1980	12	DM	F	37	41
## 2477	3368	10	12	1980	6	DM	M	37	39
## 2478	3370	10	12	1980	15	OT	F	20	26
## 2479	3371	10	12	1980	4	OL	F	20	32
## 2480	3372	10	12	1980	6	OT	M	19	22
## 2481	3373	10	12	1980	12	DM	F	36	45
## 2482	3374	10	12	1980	12	NL	F	33	200
## 2483	3375	10	12	1980	6	DM	M	37	47
## 2484	3376	10	12	1980	12	OT	M	19	26
## 2485	3377	10	12	1980	15	OT	M	20	11
## 2486	3382	10	12	1980	3	PF	M	16	7
## 2487	3384	10	12	1980	5	DM	M	38	48
## 2488	3386	10	12	1980	18	PF	M	15	8
## 2489	3388	10	12	1980	2	DM	M	34	45
## 2490	3389	10	12	1980	18	DM	M	36	49
## 2491	3391	10	12	1980	9	DM	M	37	44
## 2492	3392	10	12	1980	12	DM	M	36	61
## 2493	3393	10	12	1980	4	OL	M	20	36
## 2494	3394	10	12	1980	18	OT	M	20	25
## 2495	3395	10	12	1980	5	DM	F	36	42
## 2496	3396	10	12	1980	15	OT	F	19	13
## 2497	3397	10	12	1980	9	OL	F	20	16
## 2498	3398	10	12	1980	15	OT	M	21	23
## 2499	3399	10	12	1980	14	DM	F	35	62
## 2500	3400	10	12	1980	12	OT	F	19	25
## 2501	3401	10	12	1980	14	DM	M	36	47
## 2502	3402	10	12	1980	5	PP	F	21	14
## 2503	3403	10	12	1980	12	DM	M	37	40
## 2504	3404	10	12	1980	16			NA	NA
## 2505	3405	11	8	1980	13	OT	M	20	22
## 2506	3406	11	8	1980	17	DM	F	37	40
## 2507	3407	11	8	1980	20	DM	M	35	40
## 2508	3409	11	8	1980	24	PE	F	20	21
## 2509	3411	11	8	1980	21	OT	M	20	25
## 2510	3412	11	8	1980	24	NL	F	34	193
## 2511	3414	11	8	1980	21	OT	M	22	24
## 2512	3415	11	8	1980	21	OT	F	19	22
## 2513	3416	11	8	1980	19	PF	M	15	7
## 2514	3417	11	8	1980	8	DO	F	34	52
## 2515	3419	11	8	1980	24	DM	F	36	43
## 2516	3420	11	8	1980	21	OT	F	19	33
## 2517	3422	11	8	1980	10	DM	M	35	40
## 2518	3425	11	8	1980	1	DM		NA	NA
## 2519	3426	11	8	1980	13	NL	F	31	124
## 2520	3427	11	8	1980	17	DO	F	36	47
## 2521	3428	11	8	1980	24	DM	M	37	52
## 2522	3429	11	8	1980	1	NL	M	33	153
## 2523	3430	11	8	1980	17	OL	M	21	34
## 2524	3431	11	8	1980	20	DM	M	37	35

## 2525	3435	11	8 1980	22	PF	F	16	7
## 2526	3436	11	8 1980	8	PF	F	14	7
## 2527	3437	11	8 1980	1	DO	F	36	50
## 2528	3438	11	8 1980	8	DO	M	35	48
## 2529	3439	11	8 1980	17	OL	F	20	27
## 2530	3440	11	8 1980	20	NL	M	33	191
## 2531	3441	11	8 1980	13	DM	M	39	48
## 2532	3442	11	8 1980	11	DM	F	36	42
## 2533	3444	11	8 1980	13	OL	F	19	37
## 2534	3446	11	8 1980	24	DM	M	37	38
## 2535	3447	11	8 1980	7			NA	NA
## 2536	3448	11	8 1980	16			NA	NA
## 2537	3449	11	8 1980	23			NA	NA
## 2538	3450	11	8 1980	15			NA	NA
## 2539	3451	11	9 1980	1	DM	F	35	39
## 2540	3453	11	9 1980	2	DO	M	35	50
## 2541	3454	11	9 1980	2	DM	F	35	38
## 2542	3455	11	9 1980	2	DO	F	36	53
## 2543	3456	11	9 1980	2	DM	F	36	45
## 2544	3458	11	9 1980	3	DM	M	37	45
## 2545	3459	11	9 1980	3	OT	F	19	20
## 2546	3460	11	9 1980	3	DM	M	36	48
## 2547	3461	11	9 1980	3	OT	F	20	28
## 2548	3463	11	9 1980	4	DM	F	35	39
## 2549	3464	11	9 1980	4	DM	M	36	43
## 2550	3465	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 2551	3468	11	9 1980	6	DM	F	34	40
## 2552	3470	11	9 1980	6	DM	F	36	46
## 2553	3474	11	9 1980	9	DO	M	35	47
## 2554	3475	11	9 1980	9	DM	F	34	40
## 2555	3476	11	9 1980	9	DM	F	37	43
## 2556	3477	11	9 1980	9	DM	F	35	40
## 2557	3478	11	9 1980	12	DM	M	36	40
## 2558	3480	11	9 1980	13	DM	M	36	46
## 2559	3481	11	9 1980	13	DM	M	36	49
## 2560	3482	11	9 1980	14	OT	F	19	20
## 2561	3483	11	9 1980	14	DM	M	36	47
## 2562	3484	11	9 1980	14	DM	F	35	38
## 2563	3485	11	9 1980	14	DM	F	36	32
## 2564	3486	11	9 1980	14	DM	M	35	46
## 2565	3487	11	9 1980	14	OT	M	20	22
## 2566	3489	11	9 1980	15	DM	M	35	47
## 2567	3490	11	9 1980	15	DM	F	35	39
## 2568	3491	11	9 1980	15	DM	F	36	40
## 2569	3493	11	9 1980	17	DM	F	36	49
## 2570	3494	11	9 1980	17	DM	M	38	47
## 2571	3495	11	9 1980	18	DM	M	37	48
## 2572	3496	11	9 1980	18	DO	F	35	41
## 2573	3497	11	9 1980	18	DM	M	38	40
## 2574	3498	11	9 1980	18	DM	F	36	45
## 2575	3499	11	9 1980	18	DM	M	36	46
## 2576	3500	11	9 1980	18	DO	M	33	50
## 2577	3501	11	9 1980	19	DM	F	35	43
## 2578	3502	11	9 1980	19	DM	M	37	NA

## 2579	3503	11	9 1980	19	OT	F	21	22
## 2580	3504	11	9 1980	19	DM	M	36	44
## 2581	3506	11	9 1980	3	PF	M	15	6
## 2582	3507	11	9 1980	4	OL	F	19	15
## 2583	3508	11	9 1980	5	DM	M	37	48
## 2584	3510	11	9 1980	4	OL	F	21	17
## 2585	3511	11	9 1980	12	NL	F	31	193
## 2586	3514	11	9 1980	12	DM	F	36	39
## 2587	3515	11	9 1980	14	DM	F	34	51
## 2588	3516	11	9 1980	12	OT	M	20	23
## 2589	3517	11	9 1980	9	OL	F	20	38
## 2590	3518	11	9 1980	14	DM	M	35	47
## 2591	3521	11	9 1980	12	DM	F	36	44
## 2592	3523	11	9 1980	6	DM	M	36	45
## 2593	3524	11	9 1980	4	PF	F	15	7
## 2594	3525	11	9 1980	2	DM	M	34	42
## 2595	3528	11	9 1980	2	OT	F	20	21
## 2596	3529	11	9 1980	4	OL	M	20	33
## 2597	3530	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 2598	3531	11	9 1980	12	DM	M	38	51
## 2599	3532	11	9 1980	5	DM	F	36	47
## 2600	3534	11	9 1980	12	DM	M	36	56
## 2601	3535	11	9 1980	9	OL	F	20	21
## 2602	3536	11	9 1980	18	DM	M	36	47
## 2603	3537	11	9 1980	9	DM	M	36	41
## 2604	3538	11	9 1980	3	PF	F	15	7
## 2605	3539	11	9 1980	4	OL	F	20	31
## 2606	3540	11	9 1980	6	PF	M	14	7
## 2607	3541	11	9 1980	12	DM	M	37	40
## 2608	3542	12	15 1980	9	DM	F	36	35
## 2609	3543	12	15 1980	10	OT	F	20	30
## 2610	3544	12	15 1980	9	DO	M	35	56
## 2611	3545	12	15 1980	9	DO	M	34	51
## 2612	3547	12	15 1980	2	DM	M	34	48
## 2613	3548	12	15 1980	9	DM	F	35	43
## 2614	3549	12	15 1980	24	DM	F	37	46
## 2615	3550	12	15 1980	2	DM	F	37	46
## 2616	3551	12	15 1980	5	DM	F	33	35
## 2617	3552	12	15 1980	24	NL	F	33	198
## 2618	3553	12	15 1980	14	OT	F	21	35
## 2619	3554	12	15 1980	10	OL	M	21	33
## 2620	3556	12	15 1980	5	OL	F	19	26
## 2621	3557	12	15 1980	1	NL	M	33	174
## 2622	3558	12	15 1980	3	PF	M	15	7
## 2623	3559	12	15 1980	9	DO	M	36	50
## 2624	3560	12	15 1980	9	OL	F	21	39
## 2625	3561	12	15 1980	14	OT	M	21	23
## 2626	3562	12	15 1980	5	OL	F	19	25
## 2627	3564	12	15 1980	2	DM	M	35	49
## 2628	3566	12	15 1980	2	DM	M	34	47
## 2629	3567	12	15 1980	5	DM	M	38	51
## 2630	3568	12	15 1980	9	OT	F	20	26
## 2631	3569	12	15 1980	2	DM	M	34	33
## 2632	3571	12	15 1980	10	OL	M	21	40

## 2633	3572	12	15	1980	14	DM	F	35	47
## 2634	3574	12	15	1980	5	OT	M	20	22
## 2635	3576	12	15	1980	4	DM	F	37	44
## 2636	3578	12	15	1980	4	PF	F	16	7
## 2637	3580	12	15	1980	2	DM	M	35	42
## 2638	3581	12	15	1980	10	DM	M	36	41
## 2639	3582	12	15	1980	1	DO	F	36	66
## 2640	3583	12	15	1980	4	DM	M	36	46
## 2641	3584	12	15	1980	1	DO	M	34	49
## 2642	3585	12	15	1980	14	DM	F	35	35
## 2643	3586	12	15	1980	16	AB		NA	NA
## 2644	3587	12	15	1980	2	OT	F	19	21
## 2645	3588	12	15	1980	4	DM	F	35	46
## 2646	3589	12	15	1980	6	PF	F	15	7
## 2647	3591	12	15	1980	9	DM	M	36	45
## 2648	3593	12	15	1980	4	DM	M	35	48
## 2649	3594	12	15	1980	7			NA	NA
## 2650	3595	12	15	1980	15			NA	NA
## 2651	3596	12	15	1980	23			NA	NA
## 2652	3597	12	16	1980	8	DO	F	36	49
## 2653	3598	12	16	1980	8	DO	F	34	52
## 2654	3599	12	16	1980	8	DM	M	35	51
## 2655	3600	12	16	1980	11	DM	M	36	44
## 2656	3602	12	16	1980	12	DM	M	37	43
## 2657	3603	12	16	1980	12	DM	M	36	32
## 2658	3604	12	16	1980	12	DM	M	36	47
## 2659	3606	12	16	1980	12	DM	M	39	54
## 2660	3607	12	16	1980	13	DM	F	36	40
## 2661	3608	12	16	1980	13	DM	M	35	49
## 2662	3611	12	16	1980	13	DM	M	36	51
## 2663	3612	12	16	1980	13	DO	M	36	56
## 2664	3613	12	16	1980	13	DM	M	36	43
## 2665	3614	12	16	1980	14	DM	M	35	46
## 2666	3615	12	16	1980	15	DM	F	36	41
## 2667	3616	12	16	1980	15	DM	F	34	48
## 2668	3617	12	16	1980	16	DM	F	36	41
## 2669	3618	12	16	1980	16	DM	M	37	49
## 2670	3621	12	16	1980	18	DO	M	35	50
## 2671	3624	12	16	1980	19	DM	F	36	43
## 2672	3625	12	16	1980	19	DM	M	35	52
## 2673	3626	12	16	1980	19	DO	M	34	52
## 2674	3627	12	16	1980	19	DM	F	35	43
## 2675	3628	12	16	1980	19	DM	F	36	41
## 2676	3629	12	16	1980	20	DM	M	36	48
## 2677	3630	12	16	1980	20	DM	M	35	45
## 2678	3631	12	16	1980	20	DM	F	35	44
## 2679	3634	12	16	1980	21	DM	M	34	37
## 2680	3635	12	16	1980	22	DM	M	35	45
## 2681	3637	12	16	1980	23	DM	M	37	49
## 2682	3638	12	16	1980	23	DM	F	35	56
## 2683	3639	12	16	1980	23	DM	M	33	29
## 2684	3640	12	16	1980	23	PM	M	21	21
## 2685	3641	12	16	1980	23	DM	M	37	52
## 2686	3642	12	16	1980	23	DM	F	37	44

## 2687	3645	12	16	1980	23	DM	M	36	48
## 2688	3646	12	16	1980	23	DM	F	36	47
## 2689	3647	12	16	1980	13	OT	M	20	22
## 2690	3648	12	16	1980	22	PF	F	16	7
## 2691	3649	12	16	1980	13	NL	F	31	120
## 2692	3650	12	16	1980	12	NL	F	33	189
## 2693	3651	12	16	1980	12	DM	F	37	40
## 2694	3652	12	16	1980	8	DO	F	35	54
## 2695	3654	12	16	1980	17	OL	M	21	36
## 2696	3655	12	16	1980	12	DM	F	37	52
## 2697	3656	12	16	1980	17	DM	M	38	48
## 2698	3657	12	16	1980	18	DM	M	36	51
## 2699	3658	12	16	1980	20	DM	M	37	40
## 2700	3659	12	16	1980	17	DM	F	37	43
## 2701	3661	12	16	1980	19	PF	M	15	8
## 2702	3664	12	16	1980	12	DM	M	37	60
## 2703	3667	12	16	1980	11	OT	M	20	23
## 2704	3669	12	16	1980	18	NL	F	35	189
## 2705	3673	12	16	1980	17	DO	F	35	59
## 2706	3674	12	16	1980	11	OT	F	20	30
## 2707	3675	12	16	1980	18	DM	F	31	31
## 2708	3676	12	16	1980	8	PF	F	15	7
## 2709	3677	12	16	1980	17	DM	M	37	52
## 2710	3678	12	16	1980	17	OL	F	21	33
## 2711	3679	12	16	1980	11	NL	M	31	116
## 2712	3680	12	16	1980	17	DM	F	35	46
## 2713	3681	12	16	1980	11	DM	F	35	59
## 2714	3682	12	16	1980	17	PE	F	20	19
## 2715	3683	12	16	1980	12	DM	M	36	44
## 2716	3684	12	16	1980	13	DM	M	40	52
## 2717	3685	12	16	1980	21			NA	NA
## 2718	3686	1	11	1981	11	DM	M	36	34
## 2719	3687	1	11	1981	20	PE	F	19	19
## 2720	3688	1	11	1981	13	DM	M	36	49
## 2721	3690	1	11	1981	11	DM	F	35	46
## 2722	3691	1	11	1981	13	NL	F	29	118
## 2723	3692	1	11	1981	20	DM	M	37	38
## 2724	3693	1	11	1981	24	NL	F	32	192
## 2725	3694	1	11	1981	24	DO	F	34	49
## 2726	3696	1	11	1981	8	DO	F	35	57
## 2727	3697	1	11	1981	10	DM	M	36	49
## 2728	3698	1	11	1981	19	RM	M	16	11
## 2729	3699	1	11	1981	20	OL	M	19	37
## 2730	3700	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 2731	3701	1	11	1981	13	OT	M	22	24
## 2732	3702	1	11	1981	22	AB		NA	NA
## 2733	3703	1	11	1981	19	PF	M	15	9
## 2734	3704	1	11	1981	17	OL	F	19	34
## 2735	3705	1	11	1981	22	AB		NA	NA
## 2736	3706	1	11	1981	20	AB		NA	NA
## 2737	3707	1	11	1981	11	PP	F	20	14
## 2738	3709	1	11	1981	19	RM	F	16	12
## 2739	3711	1	11	1981	8	DO	F	34	57
## 2740	3713	1	11	1981	18	DM	F	33	34

## 2741	3714	1	11	1981	20	OT	F	17	24
## 2742	3717	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 2743	3718	1	11	1981	10	OL	M	20	37
## 2744	3719	1	11	1981	17	OT	M	19	24
## 2745	3721	1	11	1981	17	DM	F	37	48
## 2746	3722	1	11	1981	23	CQ		NA	NA
## 2747	3723	1	11	1981	17	DO	F	36	46
## 2748	3724	1	11	1981	20	OT	M	19	28
## 2749	3725	1	11	1981	24	DM	F	36	46
## 2750	3726	1	11	1981	13	OL	F	17	36
## 2751	3729	1	11	1981	17	OT	F	19	28
## 2752	3730	1	11	1981	10	DM	M	36	43
## 2753	3731	1	11	1981	16			NA	NA
## 2754	3732	1	11	1981	21			NA	NA
## 2755	3733	1	11	1981	7			NA	NA
## 2756	3734	1	12	1981	1	OL	F	20	33
## 2757	3735	1	12	1981	1	DO	M	32	39
## 2758	3736	1	12	1981	1	DM	M	36	51
## 2759	3737	1	12	1981	1	DM	F	35	45
## 2760	3738	1	12	1981	2	DM	M	35	47
## 2761	3739	1	12	1981	2	DO	M	34	45
## 2762	3740	1	12	1981	2	OT	M	20	27
## 2763	3741	1	12	1981	2	DM	M	37	50
## 2764	3744	1	12	1981	3	DM	F	36	46
## 2765	3745	1	12	1981	3	DM	F	37	40
## 2766	3746	1	12	1981	4	DM	F	36	37
## 2767	3747	1	12	1981	4	NL	F	33	200
## 2768	3748	1	12	1981	5	DM	M	37	55
## 2769	3749	1	12	1981	5	DM	M	36	48
## 2770	3750	1	12	1981	6	DM	F	36	41
## 2771	3751	1	12	1981	6	DM	F	36	47
## 2772	3753	1	12	1981	6	OT	M	20	24
## 2773	3756	1	12	1981	8	DM	M	35	49
## 2774	3758	1	12	1981	8	DO	M	35	57
## 2775	3760	1	12	1981	9	DO	F	36	59
## 2776	3761	1	12	1981	9	DM	F	35	47
## 2777	3762	1	12	1981	9	DM	F	35	40
## 2778	3763	1	12	1981	9	DM	M	37	48
## 2779	3764	1	12	1981	10	PE	M	21	25
## 2780	3765	1	12	1981	10	PM	F	19	26
## 2781	3768	1	12	1981	12	DM	M	35	49
## 2782	3769	1	12	1981	12	DM	F	34	32
## 2783	3770	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 2784	3771	1	12	1981	12	DM	F	37	47
## 2785	3773	1	12	1981	14	DM	F	36	55
## 2786	3774	1	12	1981	14	DM	M	36	53
## 2787	3775	1	12	1981	6	AB		NA	NA
## 2788	3776	1	12	1981	9	DO	M	37	37
## 2789	3777	1	12	1981	1	NL	M	35	173
## 2790	3779	1	12	1981	5	OL	F	20	37
## 2791	3780	1	12	1981	12	RM	M	16	11
## 2792	3781	1	12	1981	2	DM	M	35	54
## 2793	3782	1	12	1981	5	DM	F	34	47
## 2794	3783	1	12	1981	15	PF	F	15	7

## 2795	3785	1	12	1981	12	NL	F	33	199
## 2796	3786	1	12	1981	14	DM	F	35	53
## 2797	3787	1	12	1981	15	OL	F	20	32
## 2798	3789	1	12	1981	9	DO	M	36	NA
## 2799	3790	1	12	1981	2	DM	M	35	41
## 2800	3791	1	12	1981	6	PF	M	15	8
## 2801	3792	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 2802	3794	1	12	1981	1	DO	M	36	49
## 2803	3795	1	12	1981	9	DM	F	36	33
## 2804	3796	1	12	1981	12	DM	M	36	61
## 2805	3797	1	12	1981	2	DO	F	37	43
## 2806	3798	1	12	1981	4	DM	M	38	53
## 2807	3799	1	12	1981	2	OL	M	20	39
## 2808	3800	1	12	1981	5	DM	M	37	56
## 2809	3803	1	12	1981	14	DM	M	36	52
## 2810	3804	1	12	1981	2	OL	F	20	34
## 2811	3805	1	12	1981	14	DM	F	36	44
## 2812	3806	1	12	1981	12	DM		NA	NA
## 2813	3807	1	12	1981	5	DM	M	36	33
## 2814	3808	1	12	1981	12	DM	F	37	46
## 2815	3809	1	31	1981	11	DM	M	38	47
## 2816	3810	1	31	1981	13	OL	F	21	42
## 2817	3811	1	31	1981	24	DO	F	37	41
## 2818	3812	1	31	1981	20	DM	M	36	42
## 2819	3813	1	31	1981	24	PE	F	19	25
## 2820	3814	1	31	1981	12	NL	F	32	195
## 2821	3815	1	31	1981	13	OL	F	21	35
## 2822	3816	1	31	1981	13	NL	F	30	135
## 2823	3817	1	31	1981	20	PE	F	20	25
## 2824	3819	1	31	1981	20	PE	M	21	24
## 2825	3822	1	31	1981	11	OL	F	21	37
## 2826	3824	1	31	1981	11	DM	M	36	38
## 2827	3827	1	31	1981	19	PF	M	15	9
## 2828	3828	1	31	1981	12	OL	M	21	42
## 2829	3829	1	31	1981	18	DM	F	35	35
## 2830	3830	1	31	1981	22	PF	F	15	7
## 2831	3831	1	31	1981	12	RM	M	16	12
## 2832	3832	1	31	1981	11	PP	F	21	15
## 2833	3833	1	31	1981	13	DO	F	36	59
## 2834	3838	1	31	1981	19	RM	F	16	NA
## 2835	3839	1	31	1981	20	NL	M	32	218
## 2836	3840	1	31	1981	12	DM	M	37	55
## 2837	3841	1	31	1981	19	RM	M	16	9
## 2838	3842	1	31	1981	18	DM	M	35	53
## 2839	3844	1	31	1981	20	DM	F	34	37
## 2840	3845	1	31	1981	12	DM	M	36	60
## 2841	3846	1	31	1981	10	OL	M	21	41
## 2842	3847	1	31	1981	19	OT	M	20	28
## 2843	3848	1	31	1981	17	OL	F	21	40
## 2844	3849	1	31	1981	12	DM	M	36	49
## 2845	3851	1	31	1981	13	DM	M	38	55
## 2846	3852	1	31	1981	17	DO	F	34	33
## 2847	3853	1	31	1981	24	DM	F	36	47
## 2848	3854	1	31	1981	12	DM	M	37	46

## 2849	3855	1	31	1981	12	DM	F	37	48
## 2850	3857	1	31	1981	11	DM	F	36	46
## 2851	3858	1	31	1981	22	PF	M	15	8
## 2852	3859	1	31	1981	7			NA	NA
## 2853	3860	1	31	1981	16			NA	NA
## 2854	3861	1	31	1981	21			NA	NA
## 2855	3862	1	31	1981	23			NA	NA
## 2856	3863	2	1	1981	5	DM	F	36	43
## 2857	3866	2	1	1981	15	PF	F	15	8
## 2858	3867	2	1	1981	2	DM	M	37	48
## 2859	3868	2	1	1981	9	DO	M	35	52
## 2860	3870	2	1	1981	9	DM	F	37	41
## 2861	3871	2	1	1981	5	DM	F	35	39
## 2862	3873	2	1	1981	9	DO	M	34	51
## 2863	3874	2	1	1981	9	DO	M	37	44
## 2864	3876	2	1	1981	9	DO	F	35	55
## 2865	3877	2	1	1981	2	DM	M	37	50
## 2866	3878	2	1	1981	5	DM	M	36	53
## 2867	3879	2	1	1981	1	DO	M	36	52
## 2868	3880	2	1	1981	14	DM	F	35	51
## 2869	3881	2	1	1981	8	DO	F	36	57
## 2870	3883	2	1	1981	5	DM	M	36	47
## 2871	3885	2	1	1981	2	DO	M	35	47
## 2872	3886	2	1	1981	14	DM	M	36	50
## 2873	3887	2	1	1981	1	NL	M	34	174
## 2874	3888	2	1	1981	9	DO	F	36	41
## 2875	3889	2	1	1981	2	DM	M	36	48
## 2876	3890	2	1	1981	1	DO	F	37	59
## 2877	3893	2	1	1981	2	OL	F	20	34
## 2878	3894	2	1	1981	5	DM	M	38	36
## 2879	3895	2	1	1981	8	DO	F	35	57
## 2880	3897	2	1	1981	2	DM	M	37	49
## 2881	3898	2	1	1981	4	DM	M	36	49
## 2882	3899	2	1	1981	2	DM	M	36	44
## 2883	3900	2	1	1981	14	DM	F	37	39
## 2884	3901	2	1	1981	2	DM	M	37	39
## 2885	3902	2	1	1981	2	DO	F	37	49
## 2886	3903	2	1	1981	6	PF	M	15	7
## 2887	3905	2	1	1981	5	DM	M	36	49
## 2888	3906	2	1	1981	3			NA	NA
## 2889	3907	3	8	1981	13	OT	M	22	29
## 2890	3908	3	8	1981	19	RM	M	17	10
## 2891	3909	3	8	1981	10	OL	F	22	36
## 2892	3910	3	8	1981	13	DM	M	NA	47
## 2893	3912	3	8	1981	23	RM	F	17	13
## 2894	3913	3	8	1981	17	OT	F	21	11
## 2895	3915	3	8	1981	11	DM	M	37	39
## 2896	3916	3	8	1981	17	OT	M	21	10
## 2897	3918	3	8	1981	20	DM	M	36	44
## 2898	3919	3	8	1981	8	DO	F	34	28
## 2899	3920	3	8	1981	24	DM	F	35	54
## 2900	3921	3	8	1981	8	PF	M	NA	6
## 2901	3922	3	8	1981	20	DM	F	36	39
## 2902	3923	3	8	1981	8	DO	F	37	NA

## 2903	3925	3	8	1981	19	PF	M	16	9
## 2904	3926	3	8	1981	20	OT	F	18	31
## 2905	3928	3	8	1981	13	DM	M	39	56
## 2906	3931	3	8	1981	18	DM	F	36	38
## 2907	3932	3	8	1981	18	DM	M	36	42
## 2908	3935	3	8	1981	20	NL	M	36	223
## 2909	3936	3	8	1981	17	DO	F	37	44
## 2910	3937	3	8	1981	11	DM	M	37	52
## 2911	3938	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 2912	3941	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 2913	3942	3	8	1981	11	DM	F	34	51
## 2914	3943	3	8	1981	17	OT	F	22	31
## 2915	3944	3	8	1981	21	PM	M	21	16
## 2916	3945	3	8	1981	16			NA	NA
## 2917	3946	3	8	1981	7			NA	NA
## 2918	3947	3	9	1981	2	DM	M	35	51
## 2919	3948	3	9	1981	5	OL	F	21	51
## 2920	3949	3	9	1981	6	DM	M	35	43
## 2921	3950	3	9	1981	1	DM	M	38	49
## 2922	3951	3	9	1981	1	DO	F	36	50
## 2923	3954	3	9	1981	6	DM	F	36	50
## 2924	3955	3	9	1981	1	DM	F	36	47
## 2925	3956	3	9	1981	1	OT	M	NA	25
## 2926	3957	3	9	1981	1	DM	F	36	45
## 2927	3960	3	9	1981	2	DM	M	37	49
## 2928	3961	3	9	1981	3	DM	F	39	58
## 2929	3962	3	9	1981	4	DM	M	37	51
## 2930	3963	3	9	1981	1	DO	M	38	37
## 2931	3965	3	9	1981	4	DM	F	34	29
## 2932	3966	3	9	1981	6	DM	F	36	43
## 2933	3967	3	9	1981	3	DM	M	35	45
## 2934	3968	3	9	1981	5	DM	M	37	48
## 2935	3971	3	9	1981	4	DM	M	36	50
## 2936	3972	3	9	1981	6	DM	M	38	56
## 2937	3974	3	9	1981	3	OT	F	20	28
## 2938	3975	3	9	1981	3	OT	M	20	27
## 2939	3978	3	9	1981	12	DM	F	35	22
## 2940	3979	3	9	1981	2	DM	F	34	51
## 2941	3982	3	9	1981	3	PF	F	16	6
## 2942	3983	3	9	1981	12	DM	F	36	45
## 2943	3985	3	9	1981	12	DM	F	37	42
## 2944	3986	3	9	1981	3	PE	M	19	18
## 2945	3987	3	9	1981	4	PF	F	16	9
## 2946	3988	3	9	1981	9	OL	F	19	33
## 2947	3989	3	9	1981	14	DM	F	36	50
## 2948	3990	3	9	1981	12	DM	M	37	60
## 2949	3992	3	9	1981	12	OL	M	23	39
## 2950	3995	3	9	1981	14	OT	M	19	12
## 2951	3997	3	9	1981	1	NL	M	34	177
## 2952	3998	3	9	1981	2	DM	F	36	30
## 2953	4000	3	9	1981	15	PF	F	16	6
## 2954	4002	3	9	1981	3	PF	F	16	7
## 2955	4004	3	9	1981	2	DM	M	36	40
## 2956	4005	3	9	1981	4	DM	F	35	39

## 2957	4006	3	9	1981	4	DM	M	38	49
## 2958	4007	3	9	1981	14	DM	F	35	39
## 2959	4008	3	9	1981	5	DM	M	37	44
## 2960	4010	3	9	1981	14	DM	M	36	50
## 2961	4011	3	9	1981	5	DM	F	38	43
## 2962	4013	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 2963	4014	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 2964	4016	4	5	1981	19	PF	M	NA	9
## 2965	4017	4	5	1981	20	DM	F	NA	43
## 2966	4018	4	5	1981	22	DM	F	NA	49
## 2967	4019	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 2968	4020	4	5	1981	12	DO	F	NA	60
## 2969	4021	4	5	1981	17	OL	F	NA	34
## 2970	4022	4	5	1981	22	DM	M	NA	43
## 2971	4023	4	5	1981	1	DO	F	39	47
## 2972	4024	4	5	1981	3	PF	M	NA	7
## 2973	4026	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 2974	4027	4	5	1981	17	DM	F	NA	46
## 2975	4029	4	5	1981	22	DM	F	NA	40
## 2976	4030	4	5	1981	1	DM	M	NA	52
## 2977	4031	4	5	1981	5	DM	M	NA	49
## 2978	4032	4	5	1981	12	DO	M	NA	54
## 2979	4033	4	5	1981	14	OL	F	NA	39
## 2980	4035	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 2981	4036	4	5	1981	22	DM	M	NA	38
## 2982	4037	4	5	1981	1	DM	F	NA	45
## 2983	4038	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 2984	4039	4	5	1981	1	DM	F	NA	46
## 2985	4040	4	5	1981	5	DM	M	NA	43
## 2986	4041	4	5	1981	9	OT	M	NA	17
## 2987	4042	4	5	1981	17	PE	F	NA	30
## 2988	4043	4	5	1981	22	DM	M	NA	49
## 2989	4044	4	5	1981	1	DO	F	NA	55
## 2990	4045	4	5	1981	5	DM	F	NA	47
## 2991	4046	4	5	1981	14	DO	F	NA	58
## 2992	4047	4	5	1981	17	DM	M	NA	44
## 2993	4048	4	5	1981	22	DM	M	NA	40
## 2994	4049	4	5	1981	5	DM	M	NA	NA
## 2995	4050	4	5	1981	14	DM	F	NA	47
## 2996	4051	4	5	1981	1	OL	F	NA	44
## 2997	4052	4	5	1981	3	PF	F	15	4
## 2998	4053	4	5	1981	9	SS		NA	NA
## 2999	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 3000	4055	4	5	1981	17	DM	M	NA	43
## 3001	4056	4	5	1981	20	DM	F	NA	45
## 3002	4057	4	5	1981	1	PP	F	NA	14
## 3003	4058	4	5	1981	17	SS		NA	NA
## 3004	4059	4	5	1981	9	OT	M	NA	23
## 3005	4060	4	5	1981	12	PE	M	NA	22
## 3006	4061	4	5	1981	20	DM	M	NA	48
## 3007	4062	4	5	1981	12	DM	F	NA	54
## 3008	4063	4	5	1981	14	DO	M	NA	50
## 3009	4066	4	5	1981	9	DO	F	NA	48
## 3010	4067	4	5	1981	22	DM	F	NA	43

## 3011	4068	4	5	1981	5	DM	M	NA	47
## 3012	4069	4	5	1981	9	DM	M	NA	48
## 3013	4070	4	5	1981	12	DM	M	NA	44
## 3014	4071	4	5	1981	17	DM		34	24
## 3015	4072	4	5	1981	20	DM	M	NA	44
## 3016	4075	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 3017	4080	4	5	1981	14	OT	M	NA	29
## 3018	4081	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 3019	4082	4	5	1981	9	DO	F	NA	58
## 3020	4085	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 3021	4087	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 3022	4089	4	5	1981	14	OL	M	NA	36
## 3023	4091	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 3024	4092	4	5	1981	22	OL	M	NA	NA
## 3025	4093	4	5	1981	5	DM	M	NA	50
## 3026	4096	4	5	1981	5	DM	F	NA	42
## 3027	4097	4	5	1981	9	DM	F	NA	44
## 3028	4098	4	5	1981	14	DM	F	NA	54
## 3029	4099	4	5	1981	19	PM	F	20	23
## 3030	4100	4	5	1981	22	DM	F	37	53
## 3031	4101	4	5	1981	9	DO	F	NA	47
## 3032	4102	4	5	1981	12	DM	F	NA	47
## 3033	4103	4	5	1981	20	PM	M	22	20
## 3034	4104	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 3035	4105	4	5	1981	12	DM	M	NA	43
## 3036	4106	4	5	1981	14	DM	F	NA	51
## 3037	4108	4	5	1981	9	OL	F	NA	43
## 3038	4109	4	5	1981	1	DO	M	NA	49
## 3039	4113	4	5	1981	5	PF	F	15	5
## 3040	4115	4	5	1981	12	DO	M	NA	47
## 3041	4116	4	5	1981	14	DM	F	NA	38
## 3042	4118	4	5	1981	23	RM	F	NA	17
## 3043	4120	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 3044	4121	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 3045	4122	4	5	1981	5	OL	F	NA	37
## 3046	4124	4	5	1981	12	DM	M	NA	59
## 3047	4129	4	5	1981	14	NL	M	29	55
## 3048	4130	4	5	1981	22	DM	F	NA	48
## 3049	4132	4	5	1981	17	PE	M	NA	26
## 3050	4133	4	5	1981	20	DM	F	NA	39
## 3051	4136	4	5	1981	22	DM	F	NA	46
## 3052	4137	4	5	1981	5	DM	F	NA	36
## 3053	4138	4	5	1981	12	DM	F	NA	49
## 3054	4139	4	5	1981	14	SS		NA	NA
## 3055	4140	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 3056	4143	4	5	1981	14	DM	F	NA	36
## 3057	4144	4	5	1981	12	DM	F	NA	42
## 3058	4145	4	5	1981	12	DM	F	NA	45
## 3059	4146	4	5	1981	14	DM	M	NA	49
## 3060	4147	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 3061	4148	4	5	1981	5	DM	F	NA	51
## 3062	4149	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 3063	4151	4	5	1981	22	DM		NA	NA
## 3064	4153	4	5	1981	5	DM	M	NA	45

## 3065	4154	4	5	1981	12	DM	M	36	50
## 3066	4156	4	5	1981	20	NL	M	NA	192
## 3067	4157	4	5	1981	12	DM	M	NA	49
## 3068	4158	4	5	1981	16	SS		NA	NA
## 3069	4160	4	5	1981	1	DM	M	NA	42
## 3070	4161	4	5	1981	5	DM	M	NA	48
## 3071	4163	4	5	1981	17	DO	F	NA	51
## 3072	4166	4	5	1981	1	DM	F	NA	43
## 3073	4167	4	5	1981	5	DM	F	NA	38
## 3074	4168	4	5	1981	14	DM	F	NA	40
## 3075	4169	4	5	1981	17	DM	F	NA	40
## 3076	4170	4	5	1981	22	DM	M	NA	45
## 3077	4171	4	5	1981	1	DM	M	NA	45
## 3078	4172	4	5	1981	5	DM	M	NA	46
## 3079	4173	4	5	1981	14	DM	M	NA	43
## 3080	4174	4	5	1981	17	DM	M	NA	49
## 3081	4175	4	5	1981	3	PF	F	NA	8
## 3082	4176	4	5	1981	9	DM	M	NA	46
## 3083	4177	4	5	1981	14	DM	M	35	40
## 3084	4178	4	5	1981	9	DM	F	NA	41
## 3085	4179	4	5	1981	22	DM	M	36	42
## 3086	4180	4	5	1981	17	OT	F	NA	37
## 3087	4181	4	5	1981	22	PF	F	NA	8
## 3088	4182	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 3089	4183	4	5	1981	17	OT	M	NA	32
## 3090	4186	4	5	1981	1	DO	M	NA	42
## 3091	4188	4	5	1981	12	DM	M	NA	45
## 3092	4189	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 3093	4192	4	6	1981	24	DO	F	NA	45
## 3094	4193	4	6	1981	2	DO	F	NA	46
## 3095	4194	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3096	4195	4	6	1981	6	DM	M	NA	48
## 3097	4196	4	6	1981	13	DM	M	NA	43
## 3098	4198	4	6	1981	2	DM	M	NA	50
## 3099	4199	4	6	1981	4	DM	F	NA	34
## 3100	4202	4	6	1981	15	PF	M	NA	8
## 3101	4206	4	6	1981	13	DM	F	NA	43
## 3102	4208	4	6	1981	4	DM	M	NA	44
## 3103	4209	4	6	1981	6	DM	M	NA	41
## 3104	4210	4	6	1981	8	DO	F	NA	52
## 3105	4212	4	6	1981	6	DM	M	NA	27
## 3106	4213	4	6	1981	8	DO	M	NA	54
## 3107	4214	4	6	1981	11	DM	F	NA	NA
## 3108	4215	4	6	1981	24	DO	F	NA	36
## 3109	4217	4	6	1981	6	DM	F	NA	40
## 3110	4219	4	6	1981	18	OL	M	NA	38
## 3111	4220	4	6	1981	24	DO	M	NA	50
## 3112	4223	4	6	1981	13	DM	M	NA	45
## 3113	4224	4	6	1981	24	DO	F	NA	53
## 3114	4226	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 3115	4227	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 3116	4228	4	6	1981	4	DM	M	NA	48
## 3117	4229	4	6	1981	11	DM	M	NA	60
## 3118	4231	4	6	1981	8	OT	M	NA	24

## 3119	4232	4	6	1981	24	DO	M	NA	45
## 3120	4234	4	6	1981	6	DM	F	NA	39
## 3121	4235	4	6	1981	8	SS		NA	NA
## 3122	4236	4	6	1981	13	DM	M	NA	51
## 3123	4237	4	6	1981	18	DM	F	NA	50
## 3124	4238	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 3125	4239	4	6	1981	8	DO	M	NA	32
## 3126	4240	4	6	1981	11	OL	F	NA	35
## 3127	4241	4	6	1981	13	DM	M	NA	54
## 3128	4242	4	6	1981	18	DM	F	NA	44
## 3129	4243	4	6	1981	2	DM	F	NA	44
## 3130	4245	4	6	1981	13	DM	F	NA	35
## 3131	4246	4	6	1981	18	OT	M	NA	31
## 3132	4247	4	6	1981	24	DM	F	NA	43
## 3133	4250	4	6	1981	18	DO	F	NA	49
## 3134	4251	4	6	1981	2	DM	F	NA	47
## 3135	4252	4	6	1981	6	DM	M	NA	46
## 3136	4253	4	6	1981	11	DM	F	NA	39
## 3137	4254	4	6	1981	24	PM	M	NA	19
## 3138	4255	4	6	1981	6	DM	M	NA	47
## 3139	4256	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 3140	4257	4	6	1981	2	DO	M	NA	51
## 3141	4259	4	6	1981	13	DM	M	NA	48
## 3142	4261	4	6	1981	24	DO	M	NA	49
## 3143	4264	4	6	1981	8	DO	F	NA	58
## 3144	4265	4	6	1981	11	OL	F	NA	34
## 3145	4266	4	6	1981	13	DM	F	NA	44
## 3146	4267	4	6	1981	18	DM	M	NA	52
## 3147	4268	4	6	1981	2	DM	F	NA	50
## 3148	4269	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 3149	4270	4	6	1981	18	DM	F	NA	42
## 3150	4271	4	6	1981	2	DM	F	NA	45
## 3151	4274	4	6	1981	11	DM	M	NA	42
## 3152	4275	4	6	1981	13	DM	F	NA	34
## 3153	4276	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 3154	4277	4	6	1981	13	DO	M	NA	46
## 3155	4279	4	6	1981	8	DO	M	NA	48
## 3156	4282	4	6	1981	11	DM	F	NA	46
## 3157	4283	4	6	1981	2	PF	M	NA	5
## 3158	4284	4	6	1981	6	DM	M	NA	45
## 3159	4285	4	6	1981	11	PE	M	NA	25
## 3160	4286	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 3161	4287	4	6	1981	2	DO	F	NA	54
## 3162	4288	4	6	1981	8	DO	M	NA	NA
## 3163	4289	4	6	1981	13	DO	F	NA	50
## 3164	4290	4	6	1981	4	PF		NA	4
## 3165	4291	4	6	1981	6	DM	M	NA	44
## 3166	4293	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 3167	4294	4	6	1981	11	PP	F	NA	15
## 3168	4296	4	6	1981	18	DM	F	NA	48
## 3169	4297	4	6	1981	8	DO	F	NA	55
## 3170	4298	4	6	1981	13	DM	F	NA	47
## 3171	4300	4	6	1981	6	DM	F	NA	NA
## 3172	4302	4	6	1981	18	NL	M	NA	220

## 3173	4303	4	6	1981	21	PM	M	NA	NA
## 3174	4304	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3175	4306	4	6	1981	2	DM	M	NA	41
## 3176	4309	4	6	1981	18	DM	M	NA	46
## 3177	4310	4	6	1981	24	DM	F	NA	44
## 3178	4311	4	6	1981	2	OL	F	NA	38
## 3179	4312	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3180	4313	4	6	1981	6	PP	F	NA	14
## 3181	4314	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 3182	4315	4	6	1981	2	OT	F	NA	25
## 3183	4316	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3184	4317	4	6	1981	2	DM	M	NA	51
## 3185	4318	4	6	1981	2	DO	M	NA	46
## 3186	4319	4	6	1981	8	DO	F	NA	50
## 3187	4320	4	6	1981	2	DM	F	NA	46
## 3188	4321	4	6	1981	6	OT	M	NA	25
## 3189	4322	4	6	1981	8	DO	F	NA	49
## 3190	4324	4	6	1981	24	PE	M	NA	22
## 3191	4325	4	6	1981	4	DM	F	NA	42
## 3192	4326	4	6	1981	6	DM	F	NA	44
## 3193	4327	4	6	1981	11	DM	M	NA	46
## 3194	4328	4	6	1981	13	DM	F	NA	41
## 3195	4329	4	6	1981	18	DM	F	NA	49
## 3196	4330	4	6	1981	8	DO	F	NA	48
## 3197	4332	4	6	1981	18	DM	M	NA	37
## 3198	4333	4	6	1981	24	DM	F	NA	46
## 3199	4335	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 3200	4337	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 3201	4338	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 3202	4340	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3203	4341	4	6	1981	2	DM	M	NA	43
## 3204	4343	4	6	1981	6	DO	F	NA	52
## 3205	4344	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 3206	4346	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3207	4347	4	6	1981	2	DM	F	NA	34
## 3208	4349	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 3209	4351	4	6	1981	11	DM	M	NA	21
## 3210	4353	4	6	1981	7			NA	NA
## 3211	4354	4	6	1981	10			NA	NA
## 3212	4355	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 3213	4356	5	3	1981	12	DO	M	36	40
## 3214	4357	5	3	1981	21	PF	M	14	7
## 3215	4358	5	3	1981	10	OL	M	21	41
## 3216	4359	5	3	1981	12	DM	M	35	60
## 3217	4360	5	3	1981	24	PE	M	20	21
## 3218	4361	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 3219	4362	5	3	1981	13	DM	M	37	53
## 3220	4363	5	3	1981	24	PE	F	20	18
## 3221	4364	5	3	1981	11	SA		NA	NA
## 3222	4366	5	3	1981	20	DM	F	35	44
## 3223	4367	5	3	1981	11	SA		NA	NA
## 3224	4368	5	3	1981	20	PE	M	19	18
## 3225	4369	5	3	1981	12	PP	F	21	12
## 3226	4370	5	3	1981	17	SA		NA	NA

## 3227	4372	5	3	1981	17	DM	F	37	45
## 3228	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251
## 3229	4375	5	3	1981	19	PM	F	20	25
## 3230	4376	5	3	1981	20	DM	F	34	42
## 3231	4379	5	3	1981	23	RM	F	17	15
## 3232	4380	5	3	1981	24	DM	F	36	31
## 3233	4381	5	3	1981	12	DM	M	35	29
## 3234	4382	5	3	1981	20	DM	M	37	43
## 3235	4383	5	3	1981	12	SA		NA	NA
## 3236	4384	5	3	1981	22	DM	M	37	46
## 3237	4388	5	3	1981	24	DM	M	36	41
## 3238	4389	5	3	1981	12	DM	F	37	56
## 3239	4390	5	3	1981	18	DM	F	36	42
## 3240	4394	5	3	1981	12	DM	F	NA	NA
## 3241	4395	5	3	1981	18	NL	F	32	56
## 3242	4396	5	3	1981	13	DM	F	35	NA
## 3243	4398	5	3	1981	11	DM	M	33	31
## 3244	4400	5	3	1981	10	SS		NA	NA
## 3245	4401	5	3	1981	12	DM	F	37	46
## 3246	4402	5	3	1981	17	DO	F	34	47
## 3247	4403	5	3	1981	19	PF	M	NA	9
## 3248	4404	5	3	1981	11	DM	F	36	44
## 3249	4406	5	3	1981	10	SA		NA	NA
## 3250	4407	5	3	1981	17	OT	F	21	38
## 3251	4408	5	3	1981	13	DM	F	35	45
## 3252	4409	5	3	1981	17	OT	M	NA	29
## 3253	4410	5	3	1981	24	DM	M	36	43
## 3254	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 3255	4412	5	3	1981	7			NA	NA
## 3256	4413	5	3	1981	16			NA	NA
## 3257	4414	5	4	1981	13	DM	M	35	46
## 3258	4416	5	4	1981	8	DO	F	35	58
## 3259	4417	5	4	1981	13	DM	M	37	50
## 3260	4418	5	4	1981	8	DM	M	36	46
## 3261	4419	5	4	1981	13	DM	M	36	45
## 3262	4420	5	4	1981	14	DM	M	35	46
## 3263	4421	5	4	1981	15	DM	F	35	38
## 3264	4422	5	4	1981	13	DM	F	35	41
## 3265	4423	5	4	1981	13	OT	F	21	26
## 3266	4424	5	4	1981	14	DO	M	36	48
## 3267	4425	5	4	1981	15	DM	F	34	47
## 3268	4426	5	4	1981	13	DM	M	36	48
## 3269	4427	5	4	1981	15	DM	M	36	45
## 3270	4428	5	4	1981	13	DO	F	36	60
## 3271	4430	5	4	1981	13	DM	F	34	42
## 3272	4431	5	4	1981	8	DO	F	34	56
## 3273	4434	5	4	1981	9	DM	F	36	44
## 3274	4435	5	4	1981	14	DM	M	35	41
## 3275	4436	5	4	1981	15	DM	M	35	46
## 3276	4438	5	4	1981	13	DM	M	37	48
## 3277	4440	5	4	1981	8	OL	M	21	30
## 3278	4441	5	4	1981	13	DM	F	36	39
## 3279	4443	5	4	1981	15	DM	M	37	47
## 3280	4445	5	4	1981	14	DM	F	36	41

## 3281	4448	5	4	1981	5	PF	M	15	7
## 3282	4450	5	4	1981	5	DM	M	32	17
## 3283	4451	5	4	1981	5	DM	F	33	17
## 3284	4452	5	4	1981	2	DM	M	36	48
## 3285	4453	5	4	1981	5	DM	F	34	41
## 3286	4454	5	4	1981	1	DO	M	37	52
## 3287	4455	5	4	1981	3	PF	M	15	7
## 3288	4456	5	4	1981	14	DM	F	36	47
## 3289	4457	5	4	1981	14	DO	F	35	52
## 3290	4460	5	4	1981	9	PF	M	14	6
## 3291	4461	5	4	1981	9	DO	M	34	48
## 3292	4464	5	4	1981	8	DO	F	33	21
## 3293	4466	5	4	1981	4	PF	F	14	8
## 3294	4468	5	4	1981	4	DM	F	35	35
## 3295	4469	5	4	1981	8	DO	F	38	63
## 3296	4470	5	4	1981	1	DO	F	36	55
## 3297	4473	5	4	1981	4	DM	F	37	41
## 3298	4474	5	4	1981	15	PF	M	14	7
## 3299	4476	5	4	1981	14	DM	M	36	46
## 3300	4477	5	4	1981	15	SA		NA	NA
## 3301	4482	5	4	1981	2	DM	M	37	44
## 3302	4483	5	4	1981	5	DM	M	37	45
## 3303	4484	5	4	1981	5	PF	F	14	9
## 3304	4485	5	4	1981	4	DM	M	37	48
## 3305	4486	5	4	1981	5	DM	F	35	50
## 3306	4487	5	4	1981	9	DM	M	37	46
## 3307	4489	6	4	1981	15	PM	M	21	20
## 3308	4490	6	4	1981	5	DM	M	38	48
## 3309	4491	6	4	1981	4	DM	F	34	41
## 3310	4492	6	4	1981	4	DM	M	36	53
## 3311	4493	6	4	1981	4	PF	M	11	6
## 3312	4494	6	4	1981	5	DM		35	28
## 3313	4496	6	4	1981	4	DM	F	36	46
## 3314	4497	6	4	1981	5	DM	F	35	38
## 3315	4498	6	4	1981	14	DO	F	36	52
## 3316	4499	6	4	1981	23	AB		NA	NA
## 3317	4500	6	4	1981	14	NL	M	32	87
## 3318	4501	6	4	1981	1	DO	F	37	51
## 3319	4507	6	4	1981	9	DO	M	36	47
## 3320	4508	6	4	1981	14	DM	F	36	49
## 3321	4509	6	4	1981	23	SA		NA	NA
## 3322	4510	6	4	1981	14	NL	M	34	91
## 3323	4512	6	4	1981	15	OL	M	21	30
## 3324	4513	6	4	1981	1	PP	F	21	10
## 3325	4515	6	4	1981	8	DO	F	37	33
## 3326	4518	6	4	1981	6	DM	M	35	24
## 3327	4519	6	4	1981	1	DO	M	37	52
## 3328	4520	6	4	1981	2	DM	M	34	38
## 3329	4521	6	4	1981	1	DO	M	35	25
## 3330	4525	6	4	1981	1	PP	M	21	11
## 3331	4526	6	4	1981	4	PF	M	15	6
## 3332	4527	6	4	1981	15	PF	M	15	7
## 3333	4528	6	4	1981	1	PP	F	22	15
## 3334	4531	6	4	1981	23	RM	F	18	12

## 3335	4532	6	4	1981	14	OT	M	19	15
## 3336	4533	6	4	1981	14	OL	F	22	36
## 3337	4536	6	4	1981	14	NL	F	31	85
## 3338	4537	6	4	1981	14	DM	M	37	48
## 3339	4539	6	4	1981	14	DM	F	36	43
## 3340	4540	6	4	1981	15	PM	F	22	20
## 3341	4542	6	4	1981	5	DM	M	38	46
## 3342	4543	6	4	1981	23	AB		NA	NA
## 3343	4544	6	4	1981	5	DM	F	35	39
## 3344	4546	6	4	1981	4	DM	F	37	42
## 3345	4547	6	4	1981	6	DM	M	35	36
## 3346	4548	6	4	1981	2	DM	M	36	44
## 3347	4549	6	4	1981	5	DM	F	37	44
## 3348	4550	6	4	1981	1	DO	M	34	NA
## 3349	4551	6	4	1981	3			NA	NA
## 3350	4552	6	4	1981	7			NA	NA
## 3351	4553	6	4	1981	10			NA	NA
## 3352	4554	6	4	1981	16			NA	NA
## 3353	4555	6	4	1981	21			NA	NA
## 3354	4556	6	5	1981	17	DM	F	34	26
## 3355	4557	6	5	1981	24	PE	F	20	23
## 3356	4559	6	5	1981	20	DM	F	37	42
## 3357	4560	6	5	1981	12	DM	M	37	36
## 3358	4561	6	5	1981	18	NL	F	32	105
## 3359	4562	6	5	1981	24	DM	F	36	40
## 3360	4563	6	5	1981	11	DM	M	39	45
## 3361	4564	6	5	1981	13	DM	M	37	53
## 3362	4566	6	5	1981	11	PP	F	22	18
## 3363	4567	6	5	1981	12	PE	M	21	21
## 3364	4568	6	5	1981	24	NL	M	33	136
## 3365	4569	6	5	1981	22	PF	F	16	7
## 3366	4570	6	5	1981	24	DM	F	34	33
## 3367	4571	6	5	1981	12	DM	F	36	22
## 3368	4572	6	5	1981	11	DM	F	36	45
## 3369	4577	6	5	1981	20	OT	F	20	27
## 3370	4582	6	5	1981	18	DM	F	37	46
## 3371	4583	6	5	1981	11	OT	F	21	27
## 3372	4584	6	5	1981	18	NL	M	32	123
## 3373	4585	6	5	1981	19	RM	M	16	12
## 3374	4589	6	5	1981	17	DO	F	35	38
## 3375	4591	6	5	1981	12	DM	M	35	22
## 3376	4592	6	5	1981	12	DM	M	36	61
## 3377	4593	6	5	1981	13	DM	F	37	47
## 3378	4594	6	5	1981	11	DM	M	35	37
## 3379	4595	6	5	1981	12	DM	F	37	43
## 3380	4596	6	5	1981	19	SA		NA	NA
## 3381	4597	6	5	1981	17	DO	F	37	50
## 3382	4598	6	5	1981	24	DM	M	37	45
## 3383	4601	7	7	1981	1	DM	M	37	46
## 3384	4602	7	7	1981	11	PP	M	20	11
## 3385	4603	7	7	1981	17	DM	M	37	48
## 3386	4604	7	7	1981	17	NL	F	31	126
## 3387	4605	7	7	1981	12	DM	M	38	39
## 3388	4606	7	7	1981	19	AB		NA	NA

## 3389	4607	7	7	1981	13	DM	M	37	52
## 3390	4608	7	7	1981	11	DM	F	36	50
## 3391	4609	7	7	1981	20	DM	M	36	44
## 3392	4610	7	7	1981	24	DO	F	34	41
## 3393	4611	7	7	1981	24	DM	M	37	44
## 3394	4612	7	7	1981	12	DM	F	37	48
## 3395	4613	7	7	1981	17	DM	F	34	47
## 3396	4615	7	7	1981	24	DM	F	36	44
## 3397	4616	7	7	1981	17	DM	F	34	31
## 3398	4617	7	7	1981	12	DM	F	37	47
## 3399	4618	7	7	1981	24	NL	M	34	137
## 3400	4620	7	7	1981	11	DM	M	35	46
## 3401	4621	7	7	1981	11	PP	F	21	18
## 3402	4624	7	7	1981	1	NL	M	32	125
## 3403	4625	7	7	1981	19	OT	M	20	25
## 3404	4629	7	7	1981	1	DO	F	36	53
## 3405	4630	7	7	1981	12	DM	M	35	34
## 3406	4631	7	7	1981	20	DM	F	34	46
## 3407	4632	7	7	1981	1	DO	M	36	35
## 3408	4633	7	7	1981	11	PF	M	16	6
## 3409	4634	7	7	1981	12	DM	F	35	26
## 3410	4636	7	7	1981	12	DM	M	37	58
## 3411	4637	7	7	1981	17	DO	F	36	49
## 3412	4638	7	7	1981	11	DM	M	37	38
## 3413	4639	7	7	1981	13	DM	F	35	40
## 3414	4640	7	7	1981	24	DO	F	37	NA
## 3415	4641	7	7	1981	19	PM	M	22	23
## 3416	4642	7	7	1981	12	DM	M	37	48
## 3417	4644	7	7	1981	24	DM	M	36	45
## 3418	4645	7	7	1981	21			NA	NA
## 3419	4646	7	7	1981	23			NA	NA
## 3420	4647	7	7	1981	16			NA	NA
## 3421	4649	7	8	1981	15	NL	M	NA	158
## 3422	4650	7	8	1981	14	DO	F	34	33
## 3423	4651	7	8	1981	15	SS		NA	NA
## 3424	4652	7	8	1981	5	DM	M	36	31
## 3425	4653	7	8	1981	5	DM	M	37	50
## 3426	4654	7	8	1981	14	DM	M	35	49
## 3427	4657	7	8	1981	5	PF	F	15	6
## 3428	4658	7	8	1981	6	PF	F	13	5
## 3429	4660	7	8	1981	15	PF	M	15	8
## 3430	4661	7	8	1981	8	PF	M	15	7
## 3431	4662	7	8	1981	9	PF	F	15	8
## 3432	4663	7	8	1981	18	DM	F	34	27
## 3433	4666	7	8	1981	8	DO	M	36	48
## 3434	4667	7	8	1981	2	NL	F	30	130
## 3435	4672	7	8	1981	18	DM	F	35	47
## 3436	4674	7	8	1981	6	DM	M	34	44
## 3437	4676	7	8	1981	18	NL	F	31	76
## 3438	4677	7	8	1981	14	DM	F	35	43
## 3439	4678	7	8	1981	8	DO	F	36	51
## 3440	4679	7	8	1981	5	DM	F	36	28
## 3441	4681	7	8	1981	14	DM	F	36	48
## 3442	4682	7	8	1981	5	DM	M	37	45

## 3443	4684	7	8	1981	9	DM	M	37	47
## 3444	4685	7	8	1981	2	DM	M	37	45
## 3445	4686	7	8	1981	3	PF	M	16	6
## 3446	4687	7	8	1981	5	DM	F	37	54
## 3447	4689	7	8	1981	7			NA	NA
## 3448	4690	7	8	1981	10			NA	NA
## 3449	4691	7	30	1981	5	DM	F	33	41
## 3450	4692	7	30	1981	15	NL	M	33	174
## 3451	4693	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 3452	4695	7	30	1981	18	OT	F	21	18
## 3453	4696	7	30	1981	5	PF	M	17	8
## 3454	4697	7	30	1981	15	OL	M	21	39
## 3455	4701	7	30	1981	14	DM	M	34	47
## 3456	4704	7	30	1981	4	DM	F	37	37
## 3457	4705	7	30	1981	5	DM	M	37	46
## 3458	4707	7	30	1981	15	CB		NA	NA
## 3459	4709	7	30	1981	8	OL	F	19	31
## 3460	4710	7	30	1981	8	DO	F	38	57
## 3461	4712	7	30	1981	14	DM	F	35	42
## 3462	4713	7	30	1981	4	NL	M	34	175
## 3463	4714	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 3464	4715	7	30	1981	3			NA	NA
## 3465	4716	7	30	1981	10			NA	NA
## 3466	4717	7	30	1981	16			NA	NA
## 3467	4718	7	31	1981	11	PP	F	21	18
## 3468	4719	7	31	1981	12	PP	F	19	15
## 3469	4720	7	31	1981	22	OT	M	20	29
## 3470	4721	7	31	1981	13	DM	M	39	53
## 3471	4722	7	31	1981	12	DM	M	37	39
## 3472	4723	7	31	1981	24	DM	F	36	46
## 3473	4724	7	31	1981	22	OT	F	19	15
## 3474	4725	7	31	1981	17	DM	F	35	32
## 3475	4726	7	31	1981	20	DM	M	37	41
## 3476	4729	7	31	1981	17	OT	F	21	36
## 3477	4730	7	31	1981	1	DO	F	36	61
## 3478	4731	7	31	1981	11	DM	M	35	44
## 3479	4732	7	31	1981	22	DM	M	38	45
## 3480	4733	7	31	1981	12	DM	M	36	56
## 3481	4734	7	31	1981	12	DM	F	35	43
## 3482	4735	7	31	1981	11	DM	F	34	44
## 3483	4736	7	31	1981	20	DM	F	34	42
## 3484	4738	7	31	1981	1	PP	F	22	10
## 3485	4739	7	31	1981	1	PP	F	22	11
## 3486	4740	7	31	1981	24	DM	M	36	44
## 3487	4741	7	31	1981	13	DM	F	36	54
## 3488	4743	7	31	1981	20	CQ		NA	NA
## 3489	4744	7	31	1981	1	PP	M	22	11
## 3490	4745	7	31	1981	12	DM	M	36	36
## 3491	4746	7	31	1981	12	DM	F	36	46
## 3492	4747	7	31	1981	17	DO	M	35	29
## 3493	4748	7	31	1981	24	OL	F	20	22
## 3494	4749	7	31	1981	1	PF	F	15	6
## 3495	4750	7	31	1981	24	DO	F	36	51
## 3496	4751	7	31	1981	11	DM	M	37	41

## 3497	4752	7	31	1981	7			NA	NA
## 3498	4753	7	31	1981	19			NA	NA
## 3499	4754	7	31	1981	21			NA	NA
## 3500	4755	7	31	1981	23			NA	NA
## 3501	4756	8	30	1981	24	NL	M	NA	193
## 3502	4757	8	30	1981	12	DM	M	36	58
## 3503	4758	8	30	1981	18	DM	F	36	44
## 3504	4759	8	30	1981	24	NL	F	33	162
## 3505	4760	8	30	1981	11	DM	F	36	45
## 3506	4761	8	30	1981	12	DM	M	37	44
## 3507	4763	8	30	1981	1	DO	F	37	59
## 3508	4765	8	30	1981	17	DM	F	37	47
## 3509	4766	8	30	1981	20	DM	M	38	46
## 3510	4769	8	30	1981	24	DM	M	33	19
## 3511	4771	8	30	1981	12	DM	M	36	27
## 3512	4772	8	30	1981	12	DM	M	NA	35
## 3513	4774	8	30	1981	24	DO	F	37	54
## 3514	4776	8	30	1981	11	DM	F	36	33
## 3515	4777	8	30	1981	13	DM	M	35	21
## 3516	4778	8	30	1981	17	DO	F	37	53
## 3517	4779	8	30	1981	24	DM	M	37	47
## 3518	4780	8	30	1981	1	PP	M	23	16
## 3519	4782	8	30	1981	11	NL	F	32	172
## 3520	4783	8	30	1981	17	DO	M	35	53
## 3521	4784	8	30	1981	11	DM	M	36	42
## 3522	4785	8	30	1981	17	SA		NA	NA
## 3523	4786	8	30	1981	18	DM	F	35	46
## 3524	4787	8	30	1981	19			NA	NA
## 3525	4788	8	30	1981	21			NA	NA
## 3526	4789	8	30	1981	23			NA	NA
## 3527	4790	8	31	1981	5	DM	F	34	46
## 3528	4791	8	31	1981	8	DO	M	37	51
## 3529	4792	8	31	1981	14	DM	F	36	42
## 3530	4793	8	31	1981	4	DM	M	35	37
## 3531	4795	8	31	1981	4	DM	F	36	47
## 3532	4797	8	31	1981	4	DM	M	38	53
## 3533	4798	8	31	1981	8	NL	M	31	173
## 3534	4799	8	31	1981	15	PF	M	16	9
## 3535	4800	8	31	1981	14	DM	M	36	49
## 3536	4801	8	31	1981	5	DM	M	38	49
## 3537	4803	8	31	1981	9	NL	M	31	156
## 3538	4804	8	31	1981	2			NA	NA
## 3539	4805	8	31	1981	3			NA	NA
## 3540	4806	8	31	1981	7			NA	NA
## 3541	4807	8	31	1981	10			NA	NA
## 3542	4808	8	31	1981	16			NA	NA
## 3543	4809	9	29	1981	24	OT	M	21	23
## 3544	4810	9	29	1981	24	DO	M	34	56
## 3545	4811	9	29	1981	12	DM	M	37	42
## 3546	4812	9	29	1981	24	DM	F	38	44
## 3547	4814	9	29	1981	24	DM	M	38	47
## 3548	4815	9	29	1981	24	DO	F	37	57
## 3549	4816	9	29	1981	12	PE	M	21	14
## 3550	4817	9	29	1981	12	DM	F	37	50

## 3551	4818	9	29	1981	12	DM	M	37	45
## 3552	4819	9	29	1981	12	DM	M	38	43
## 3553	4820	9	29	1981	24	DM	M	37	46
## 3554	4821	9	29	1981	23			NA	NA
## 3555	4823	9	29	1981	18	OT	F	21	37
## 3556	4825	9	29	1981	20	DM	M	38	47
## 3557	4826	9	29	1981	18	DM	F	36	57
## 3558	4827	9	29	1981	18	DM	M	34	32
## 3559	4828	9	29	1981	18	DM	M	36	27
## 3560	4829	9	29	1981	21	OL	F	22	23
## 3561	4830	9	29	1981	21	OT	M	21	20
## 3562	4831	9	29	1981	21	NL	F	32	165
## 3563	4832	9	29	1981	20	OL	F	19	21
## 3564	4833	9	29	1981	19			NA	NA
## 3565	4834	9	30	1981	5	DM	M	38	51
## 3566	4835	9	30	1981	6	DM	F	37	48
## 3567	4836	9	30	1981	11	OT	F	22	24
## 3568	4837	9	30	1981	5	NL	F	32	185
## 3569	4838	9	30	1981	11	NL	M	31	155
## 3570	4840	9	30	1981	11	DM	F	36	42
## 3571	4841	9	30	1981	13	DM	M	39	58
## 3572	4842	9	30	1981	11	DM	M	37	47
## 3573	4844	9	30	1981	11	DM	F	37	44
## 3574	4845	9	30	1981	5	DM	M	37	52
## 3575	4846	9	30	1981	11	NL	F	32	160
## 3576	4847	9	30	1981	14	PE	M	19	16
## 3577	4848	9	30	1981	15	PE	M	20	16
## 3578	4849	9	30	1981	17	OT	M	23	30
## 3579	4850	9	30	1981	14	DM	M	36	48
## 3580	4852	9	30	1981	14	DM	F	36	42
## 3581	4853	9	30	1981	13	DM	M	36	38
## 3582	4854	9	30	1981	17	OT	F	22	22
## 3583	4855	9	30	1981	16			NA	NA
## 3584	4856	10	1	1981	8	PE	M	22	20
## 3585	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208
## 3586	4860	10	1	1981	4	RM	M	19	14
## 3587	4862	10	1	1981	1	DO	F	37	62
## 3588	4866	10	1	1981	3			NA	NA
## 3589	4867	10	1	1981	7			NA	NA
## 3590	4868	10	1	1981	10			NA	NA
## 3591	4870	10	24	1981	18	OL	M	21	21
## 3592	4871	10	24	1981	18	DM	M	37	49
## 3593	4872	10	24	1981	21	PE	M	20	19
## 3594	4873	10	24	1981	20	DM	M	37	46
## 3595	4874	10	24	1981	22	OL	M	20	24
## 3596	4875	10	24	1981	20	SS	F	NA	57
## 3597	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 3598	4877	10	24	1981	24	DM	F	36	47
## 3599	4878	10	24	1981	19	PE	M	21	20
## 3600	4879	10	24	1981	22	DM	M	37	48
## 3601	4880	10	24	1981	24	DM	F	36	41
## 3602	4881	10	24	1981	22	OL	F	21	24
## 3603	4882	10	24	1981	18	DM	M	39	39
## 3604	4883	10	24	1981	20	DM	F	36	43

## 3605	4884	10	24	1981	12	DM	M	39	43
## 3606	4885	10	24	1981	18	DM	F	36	42
## 3607	4886	10	24	1981	18	DM	M	36	27
## 3608	4887	10	24	1981	20	DM	F	36	25
## 3609	4889	10	24	1981	20	OL	M	21	26
## 3610	4890	10	24	1981	20	DM	F	36	26
## 3611	4891	10	24	1981	18	OT	M	21	19
## 3612	4892	10	24	1981	12	DM	M	36	44
## 3613	4893	10	24	1981	19	PM	M	19	18
## 3614	4894	10	24	1981	20	PE	F	21	24
## 3615	4895	10	24	1981	12	DM	F	37	44
## 3616	4896	10	24	1981	12	OT	M	21	15
## 3617	4897	10	24	1981	24	PE	M	21	17
## 3618	4898	10	24	1981	18	OL	F	19	18
## 3619	4899	10	24	1981	12	OT	F	21	19
## 3620	4900	10	24	1981	18	OL	F	19	19
## 3621	4901	10	24	1981	12	DM	F	37	43
## 3622	4902	10	24	1981	21	NL	F	34	165
## 3623	4903	10	24	1981	12	OT	F	21	25
## 3624	4904	10	24	1981	18	DM	F	34	22
## 3625	4905	10	24	1981	22	OT	M	19	24
## 3626	4906	10	24	1981	12	DM	M	39	51
## 3627	4907	10	24	1981	7			NA	NA
## 3628	4908	10	24	1981	10			NA	NA
## 3629	4909	10	24	1981	15			NA	NA
## 3630	4910	10	24	1981	23			NA	NA
## 3631	4912	10	25	1981	14	DM	M	36	46
## 3632	4913	10	25	1981	14	OL	M	21	25
## 3633	4914	10	25	1981	11	NL	M	34	162
## 3634	4915	10	25	1981	5	OT	M	20	19
## 3635	4916	10	25	1981	5	OT	F	20	24
## 3636	4917	10	25	1981	13	PE	M	20	19
## 3637	4918	10	25	1981	11	DM	F	36	49
## 3638	4919	10	25	1981	14	DM	F	36	45
## 3639	4920	10	25	1981	16	PE		21	18
## 3640	4922	10	25	1981	13	DM	F	39	54
## 3641	4923	10	25	1981	11	NL	F	33	157
## 3642	4924	10	25	1981	14	PF	F	16	6
## 3643	4925	10	25	1981	14	PF	F	16	8
## 3644	4926	10	25	1981	11	DM	F	38	40
## 3645	4927	10	25	1981	13	DM	M	38	39
## 3646	4929	10	25	1981	11	OL	F	22	28
## 3647	4930	10	25	1981	5	DM	F	36	42
## 3648	4931	10	25	1981	11	DM	M	37	40
## 3649	4932	10	25	1981	5	DM	M	38	45
## 3650	4933	10	25	1981	5	DM	M	39	49
## 3651	4935	10	25	1981	13	NL	M	35	177
## 3652	4936	10	25	1981	14	DM	F	35	43
## 3653	4937	10	25	1981	6	PP	M	23	17
## 3654	4938	10	25	1981	17	DO	F	37	54
## 3655	4939	10	25	1981	5	OT	F	20	21
## 3656	4940	10	26	1981	3	NL	M	34	195
## 3657	4941	10	26	1981	4	DM	M	34	42
## 3658	4942	10	26	1981	8	PF	F	15	9

## 3659	4943	10	26	1981	1	DO	F	38	59
## 3660	4945	10	26	1981	1	PP	M	24	14
## 3661	4947	10	26	1981	9	DO	F	38	43
## 3662	4949	10	26	1981	1	NL	M	34	187
## 3663	4951	10	26	1981	9	DM	M	37	47
## 3664	4952	10	26	1981	2	DM	F	37	38
## 3665	4953	10	26	1981	4	DM	M	38	51
## 3666	4954	10	26	1981	9	DM	M	38	49
## 3667	4956	10	26	1981	2	OT	M	22	22
## 3668	4958	10	26	1981	2	OT	F	21	22
## 3669	4959	11	22	1981	24	PE	M	22	20
## 3670	4960	11	22	1981	21	OT	F	22	35
## 3671	4961	11	22	1981	22	DM	F	37	38
## 3672	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
## 3673	4963	11	22	1981	24	DM	F	35	23
## 3674	4964	11	22	1981	18	DM	F	36	50
## 3675	4966	11	22	1981	17	RM	M	18	10
## 3676	4967	11	22	1981	20	PE	F	21	21
## 3677	4968	11	22	1981	21	PF	M	16	8
## 3678	4969	11	22	1981	17	DM	M	41	NA
## 3679	4970	11	22	1981	20	DM	M	38	45
## 3680	4971	11	22	1981	15	PE	M	19	10
## 3681	4972	11	22	1981	21	OT	M	21	24
## 3682	4973	11	22	1981	24	DM	F	36	46
## 3683	4974	11	22	1981	11	NL	M	NA	186
## 3684	4976	11	22	1981	11	DM	F	37	44
## 3685	4977	11	22	1981	11	DM	F	36	50
## 3686	4978	11	22	1981	18	DM	M	37	44
## 3687	4979	11	22	1981	21	OT	M	21	27
## 3688	4981	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 3689	4983	11	22	1981	24	DO	F	37	NA
## 3690	4984	11	22	1981	11	OT	M	22	31
## 3691	4985	11	22	1981	15	PE	M	22	19
## 3692	4986	11	22	1981	11	NL	F	33	169
## 3693	4987	11	22	1981	21	OL	F	22	26
## 3694	4988	11	22	1981	11	DM	M	NA	NA
## 3695	4989	11	22	1981	12	DM	M	39	56
## 3696	4990	11	22	1981	20	NL	M	33	220
## 3697	4991	11	22	1981	11	DM	M	37	54
## 3698	4992	11	22	1981	19	PM	M	21	24
## 3699	4993	11	22	1981	18	OL	M	21	24
## 3700	4994	11	22	1981	20	DM	F	37	35
## 3701	4995	11	22	1981	18	OL	F	22	24
## 3702	4997	11	22	1981	12	DM	F	38	54
## 3703	4999	11	22	1981	11	OT	F	21	26
## 3704	5000	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 3705	5002	11	22	1981	21	OT	F	22	22
## 3706	5003	11	22	1981	11	DM	M	37	48
## 3707	5004	11	22	1981	24	DM	M	36	48
## 3708	5005	11	22	1981	18	PM	F	21	24
## 3709	5006	11	22	1981	19	RM	M	17	10
## 3710	5007	11	22	1981	20	DM	M	37	44
## 3711	5008	11	22	1981	24	RM	F	17	11
## 3712	5009	11	22	1981	7			NA	NA

## 3713	5010	11	22	1981	10			NA	NA
## 3714	5011	11	22	1981	16			NA	NA
## 3715	5012	11	22	1981	23			NA	NA
## 3716	5014	11	23	1981	4	DM	M	38	51
## 3717	5015	11	23	1981	4	OL	M	22	41
## 3718	5016	11	23	1981	13	DM	M	39	55
## 3719	5017	11	23	1981	6	DM	M	37	51
## 3720	5018	11	23	1981	2	OT	M	21	23
## 3721	5019	11	23	1981	5	DM	M	38	52
## 3722	5020	11	23	1981	2	OT	F	20	22
## 3723	5021	11	23	1981	3	PF	F	16	6
## 3724	5022	11	23	1981	4	DM	M	37	43
## 3725	5023	11	23	1981	14	DM	M	36	44
## 3726	5024	11	23	1981	5	NL	F	33	186
## 3727	5025	11	23	1981	6	DM	M	NA	NA
## 3728	5026	11	23	1981	14	DM		NA	NA
## 3729	5030	11	23	1981	14	DM	M	36	34
## 3730	5031	11	23	1981	3	RM	F	17	9
## 3731	5032	11	23	1981	5	DM	M	37	32
## 3732	5033	11	23	1981	6	DO	F	36	49
## 3733	5034	11	23	1981	8	DO	M	36	52
## 3734	5035	11	23	1981	14	DM	M	36	47
## 3735	5036	11	23	1981	3	NL	F	NA	157
## 3736	5037	11	23	1981	6	DM	M	36	54
## 3737	5038	11	23	1981	5	DM	F	35	22
## 3738	5039	11	23	1981	5	DM	F	36	21
## 3739	5040	11	23	1981	6	DO	F	37	59
## 3740	5041	11	23	1981	1	NL	M	33	194
## 3741	5043	11	23	1981	6	DO	M	38	58
## 3742	5044	11	23	1981	2	DM	F	36	36
## 3743	5045	11	23	1981	9	DM	F	36	47
## 3744	5047	11	23	1981	6	DM	F	36	47
## 3745	5048	11	23	1981	2	NL	M	34	192
## 3746	5049	11	23	1981	14	OL	M	21	34
## 3747	5050	11	23	1981	6	DM	F	37	36
## 3748	5051	11	23	1981	5	DM	M	36	49
## 3749	5053	11	23	1981	13	PF	F	17	8
## 3750	5054	11	23	1981	14	DM	M	39	NA
## 3751	5055	11	23	1981	5	DM	F	37	38
## 3752	5057	11	23	1981	4	DM	F	37	39
## 3753	5058	11	23	1981	8	PF	M	16	7
## 3754	5059	11	23	1981	14	OL	F	20	26
## 3755	5060	11	23	1981	1	DO	F	37	70
## 3756	5061	11	23	1981	3	RM	F	16	9
## 3757	5063	11	23	1981	2	DM	M	37	44
## 3758	5065	11	23	1981	4	DM	F	36	45
## 3759	5066	11	23	1981	6	PF	M	17	7
## 3760	5067	11	23	1981	13	DM	M	39	51
## 3761	5068	11	23	1981	14	DM	M	37	43
## 3762	5069	11	23	1981	13	NL	M	NA	NA
## 3763	5070	11	23	1981	14	DM	M	37	44
## 3764	5071	11	23	1981	2	PE	M	19	19
## 3765	5072	11	23	1981	13	DM	M	37	42
## 3766	5073	11	23	1981	14	DM	F	37	50

## 3767	5074	11	23	1981	2	PE	M	21	19
## 3768	5076	11	23	1981	2	PE	F	21	19
## 3769	5077	11	23	1981	5	DM	M	36	43
## 3770	5080	12	30	1981	15	PE	F	23	23
## 3771	5081	12	30	1981	19	PF	M	18	8
## 3772	5082	12	30	1981	21	RM	F	17	10
## 3773	5083	12	30	1981	19	PM	F	21	10
## 3774	5085	12	30	1981	15	PE	F	22	16
## 3775	5086	12	30	1981	18	DM	M	37	44
## 3776	5087	12	30	1981	21	PF	F	15	7
## 3777	5088	12	30	1981	17	RM	F	17	10
## 3778	5089	12	30	1981	19	RM	M	18	9
## 3779	5090	12	30	1981	15	PE	F	23	18
## 3780	5091	12	30	1981	18	DM	F	37	40
## 3781	5092	12	30	1981	20	RM	M	17	10
## 3782	5094	12	30	1981	21	RM	F	17	11
## 3783	5095	12	30	1981	19	RM	F	19	14
## 3784	5096	12	30	1981	19	PE	F	22	20
## 3785	5098	12	30	1981	18	DM	F	34	24
## 3786	5099	12	30	1981	21	PF	M	16	8
## 3787	5101	12	30	1981	15	RM	M	16	9
## 3788	5102	12	30	1981	20	DM	F	36	37
## 3789	5103	12	30	1981	15	RM	F	18	12
## 3790	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 3791	5105	12	30	1981	19	PE	M	22	23
## 3792	5106	12	30	1981	19	PM	F	22	9
## 3793	5107	12	30	1981	22	DM	M	36	39
## 3794	5109	12	30	1981	18	DM	F	36	22
## 3795	5110	12	30	1981	21	PF	F	17	7
## 3796	5111	12	30	1981	19	PM	M	23	22
## 3797	5112	12	30	1981	16			NA	NA
## 3798	5113	12	30	1981	23			NA	NA
## 3799	5114	12	31	1981	12	RM	F	16	9
## 3800	5115	12	31	1981	7	PE	F	22	24
## 3801	5116	12	31	1981	12	NL	M	31	83
## 3802	5117	12	31	1981	24	NL	F	33	134
## 3803	5118	12	31	1981	14	DM	M	36	37
## 3804	5119	12	31	1981	11	DM	F	36	39
## 3805	5122	12	31	1981	24	DM	F	36	40
## 3806	5123	12	31	1981	12	RM	M	17	8
## 3807	5124	12	31	1981	13	DM	M	38	54
## 3808	5125	12	31	1981	14	DM	M	33	34
## 3809	5127	12	31	1981	24	NL	M	34	157
## 3810	5128	12	31	1981	12	DM	M	35	26
## 3811	5129	12	31	1981	24	DO	M	36	38
## 3812	5130	12	31	1981	24	PE	F	22	23
## 3813	5131	12	31	1981	12	DM	M	38	49
## 3814	5132	12	31	1981	13	PF	F	15	7
## 3815	5133	12	31	1981	24	PE	F	21	23
## 3816	5134	12	31	1981	11	NL	M	33	180
## 3817	5135	12	31	1981	24	DM	M	37	45
## 3818	5136	12	31	1981	14	PF	M	17	7
## 3819	5137	12	31	1981	14	OL	M	23	38
## 3820	5138	12	31	1981	24	DM	M	33	25

## 3821	5139	12	31	1981	10	PE	M	21	21
## 3822	5141	12	31	1981	9	DM	F	33	34
## 3823	5142	12	31	1981	11	RM	F	17	14
## 3824	5145	12	31	1981	12	DM	M	36	46
## 3825	5146	12	31	1981	12	DM	F	37	43
## 3826	5147	12	31	1981	11	OT	M	22	27
## 3827	5148	12	31	1981	13	PE	M	19	21
## 3828	5149	12	31	1981	11	DM	M	36	45
## 3829	5150	12	31	1981	12	DM	M	38	50
## 3830	5151	12	31	1981	8	DO	M	34	49
## 3831	5152	12	31	1981	11	OT	M	21	23
## 3832	5153	12	31	1981	12	DO	F	36	38
## 3833	5155	12	31	1981	14	DM	F	34	44
## 3834	5156	12	31	1981	11	DM	F	37	47
## 3835	5157	12	31	1981	13	DM	M	36	45
## 3836	5158	1	1	1982	1	DO	F	37	49
## 3837	5159	1	1	1982	5	DM	F	34	42
## 3838	5160	1	1	1982	3	RM	F	16	11
## 3839	5161	1	1	1982	5	NL	F	33	193
## 3840	5162	1	1	1982	3	RM	F	17	10
## 3841	5163	1	1	1982	3	NL	F	34	163
## 3842	5165	1	1	1982	3	PF	M	15	6
## 3843	5166	1	1	1982	4	DM	M	36	49
## 3844	5167	1	1	1982	2	DM	M	35	45
## 3845	5169	1	1	1982	5	DM	F	35	49
## 3846	5174	1	1	1982	3	PM	M	20	24
## 3847	5175	1	1	1982	5	DM	M	36	40
## 3848	5176	1	1	1982	5	RM	M	16	9
## 3849	5177	1	1	1982	2	DO	F	37	61
## 3850	5178	1	1	1982	2	PE	F	20	25
## 3851	5179	1	1	1982	1	DO	F	37	38
## 3852	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206
## 3853	5181	1	1	1982	1	DM	M	37	51
## 3854	5182	1	1	1982	3	RM	F	16	15
## 3855	5183	1	1	1982	4	DM	F	36	51
## 3856	5184	1	1	1982	2	PE	F	19	21
## 3857	5185	1	1	1982	5	DM	M	38	56
## 3858	5186	1	1	1982	1	DM	M	35	42
## 3859	5187	1	1	1982	2	OL	F	21	27
## 3860	5188	1	1	1982	3	RM	F	16	16
## 3861	5189	1	1	1982	1	DO	F	36	55
## 3862	5190	1	1	1982	2	RM	F	17	11
## 3863	5191	1	1	1982	4	DM	M	36	34
## 3864	5192	1	1	1982	2	PE	M	18	24
## 3865	5193	1	1	1982	4	DM	F	37	38
## 3866	5194	1	1	1982	5	DM	M	36	53
## 3867	5195	1	1	1982	6	NL	M	35	152
## 3868	5196	1	1	1982	2	PE	M	19	25
## 3869	5198	1	1	1982	5	DM	M	37	47
## 3870	5199	1	24	1982	11	DM	M	36	48
## 3871	5200	1	24	1982	24	PE	M	20	22
## 3872	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 3873	5202	1	24	1982	19	PF	M	15	7
## 3874	5203	1	24	1982	12	AB		NA	NA

## 3875	5204	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 3876	5205	1	24	1982	24	DM	M	35	33
## 3877	5206	1	24	1982	20	DO	M	37	38
## 3878	5207	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 3879	5208	1	24	1982	1	DO	F	37	48
## 3880	5209	1	24	1982	11	DM	F	35	44
## 3881	5210	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 3882	5211	1	24	1982	23	RM	M	16	9
## 3883	5212	1	24	1982	21	RM	F	16	8
## 3884	5213	1	24	1982	7	PE	F	19	22
## 3885	5215	1	24	1982	19	PM	M	21	24
## 3886	5217	1	24	1982	12	RM	F	18	13
## 3887	5218	1	24	1982	11	NL	M	34	168
## 3888	5219	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 3889	5220	1	24	1982	20	AB		NA	NA
## 3890	5221	1	24	1982	12	DM	F	38	44
## 3891	5222	1	24	1982	24	AB		NA	NA
## 3892	5223	1	24	1982	11	DM	F	37	46
## 3893	5224	1	24	1982	12	RM	M	15	7
## 3894	5225	1	24	1982	24	PE	F	20	21
## 3895	5226	1	24	1982	11	DM	M	36	51
## 3896	5227	1	24	1982	24	DM	F	33	30
## 3897	5228	1	24	1982	20	RM	M	16	11
## 3898	5229	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 3899	5230	1	24	1982	19	RM	M	17	12
## 3900	5232	1	24	1982	9	DO	F	35	44
## 3901	5234	1	24	1982	10	PM	M	19	20
## 3902	5235	1	24	1982	11	DM	M	38	44
## 3903	5236	1	24	1982	10	PM	F	20	19
## 3904	5237	1	24	1982	12	DM	M	37	48
## 3905	5238	1	24	1982	1	DM	M	36	39
## 3906	5239	1	24	1982	1	DO	M	37	45
## 3907	5240	1	24	1982	10	RM	M	17	10
## 3908	5241	1	24	1982	11	NL	F	33	NA
## 3909	5242	1	24	1982	11	RM	F	17	14
## 3910	5244	1	24	1982	19	AB		NA	NA
## 3911	5245	1	24	1982	21	RM	M	14	11
## 3912	5246	1	24	1982	24	RM	M	16	10
## 3913	5247	1	24	1982	18	DM	F	35	27
## 3914	5248	1	24	1982	21	PF		NA	NA
## 3915	5249	1	24	1982	12	DM	M	34	33
## 3916	5250	1	24	1982	9	DM	F	36	39
## 3917	5251	1	24	1982	21	PF	M	16	6
## 3918	5252	1	24	1982	20	DM	F	37	38
## 3919	5253	1	24	1982	24	DO	F	35	58
## 3920	5254	1	24	1982	11	OT	M	19	25
## 3921	5255	1	24	1982	24	DM	M	36	46
## 3922	5256	1	24	1982	12	AB		NA	NA
## 3923	5257	1	24	1982	11	PE	M	20	23
## 3924	5258	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 3925	5259	1	24	1982	22	DM	M	34	41
## 3926	5260	1	24	1982	11	DM	F	36	56
## 3927	5261	1	24	1982	11	OT	F	21	25
## 3928	5262	1	24	1982	19	OT	F	20	24

## 3929	5263	1	24	1982	18	DM	F	35	38
## 3930	5264	1	24	1982	21	RM	F	16	10
## 3931	5265	1	24	1982	11	DM	M	34	45
## 3932	5266	1	24	1982	18	NL	F	32	195
## 3933	5267	1	24	1982	7	AB		NA	NA
## 3934	5268	1	24	1982	12	DM	M	37	50
## 3935	5269	1	25	1982	3	PE	F	19	30
## 3936	5271	1	25	1982	13	OT	M	21	23
## 3937	5272	1	25	1982	4	DM		NA	NA
## 3938	5273	1	25	1982	15	PE	F	21	18
## 3939	5274	1	25	1982	4	DM	F	35	35
## 3940	5275	1	25	1982	3	OL	M	21	42
## 3941	5276	1	25	1982	5	NL	F	32	194
## 3942	5277	1	25	1982	13	DM	M	36	56
## 3943	5278	1	25	1982	14	DM	M	36	44
## 3944	5279	1	25	1982	16	PE	M	19	23
## 3945	5280	1	25	1982	3	PF	M	14	7
## 3946	5281	1	25	1982	13	PE	M	18	24
## 3947	5283	1	25	1982	5	DM	F	36	54
## 3948	5284	1	25	1982	14	DM	M	36	38
## 3949	5285	1	25	1982	5	DM	M	37	40
## 3950	5286	1	25	1982	14	DM	F	34	38
## 3951	5287	1	25	1982	5	DM	F	35	42
## 3952	5288	1	25	1982	2	DM	M	35	44
## 3953	5289	1	25	1982	4	DM	M	37	41
## 3954	5290	1	25	1982	15	PF	F	15	7
## 3955	5291	1	25	1982	13	PF	M	15	8
## 3956	5292	1	25	1982	2	OL	M	21	42
## 3957	5293	1	25	1982	13	DM	M	37	49
## 3958	5294	1	25	1982	15	PE	M	20	22
## 3959	5295	1	25	1982	3	RM	F	16	13
## 3960	5297	1	25	1982	14	OL	F	20	43
## 3961	5298	1	25	1982	13	PF	F	15	11
## 3962	5299	1	25	1982	2	NL	F	32	165
## 3963	5300	1	25	1982	3	PF	F	15	7
## 3964	5301	1	25	1982	2	PE	M	20	23
## 3965	5302	1	25	1982	2	AB		NA	NA
## 3966	5303	1	25	1982	5	DM	M	37	56
## 3967	5305	1	25	1982	2	OT	M	19	24
## 3968	5306	1	25	1982	14	OL	M	21	44
## 3969	5307	1	25	1982	3	RM	F	16	12
## 3970	5308	1	25	1982	5	DM	F	35	41
## 3971	5309	1	25	1982	14	OL	M	22	40
## 3972	5310	1	25	1982	2	AB		NA	NA
## 3973	5311	1	25	1982	5	DM	F	36	46
## 3974	5312	1	25	1982	14	OL	M	19	30
## 3975	5313	1	25	1982	13	AB		NA	NA
## 3976	5314	1	25	1982	17	RM	M	17	10
## 3977	5315	1	25	1982	16	RM	M	16	11
## 3978	5316	1	25	1982	4	DM	M	36	36
## 3979	5317	1	25	1982	14	DM	F	36	52
## 3980	5318	1	25	1982	4	DM	F	37	37
## 3981	5319	1	25	1982	5	DM	M	37	51
## 3982	5320	1	25	1982	13	DM	M	36	54

## 3983	5321	1	25	1982	2	PE		NA	NA
## 3984	5322	1	25	1982	2	PE	M	20	22
## 3985	5323	1	25	1982	16	PE	F	21	29
## 3986	5324	1	25	1982	5	DM	M	37	46
## 3987	5325	1	25	1982	6	PE	M	20	22
## 3988	5326	1	25	1982	8			NA	NA
## 3989	5328	2	22	1982	17	RM	F	15	9
## 3990	5329	2	22	1982	19	RM	M	16	9
## 3991	5330	2	22	1982	19	PM	M	21	23
## 3992	5331	2	22	1982	21	PF	F	14	6
## 3993	5332	2	22	1982	17	DM	F	37	43
## 3994	5333	2	22	1982	24	DM	M	37	38
## 3995	5334	2	22	1982	12	DM		NA	NA
## 3996	5335	2	22	1982	20	DO	M	37	46
## 3997	5336	2	22	1982	18	DM	F	36	38
## 3998	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 3999	5339	2	22	1982	18	PE	M	18	22
## 4000	5340	2	22	1982	24	DM	F	36	32
## 4001	5342	2	22	1982	12	RM	F	16	13
## 4002	5343	2	22	1982	24	PE	F	20	21
## 4003	5344	2	22	1982	18	NL	M	32	100
## 4004	5345	2	22	1982	24	PE	M	20	22
## 4005	5346	2	22	1982	21	PF	F	14	4
## 4006	5348	2	22	1982	12	DM	F	37	48
## 4007	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 4008	5350	2	22	1982	21	PM	M	21	22
## 4009	5351	2	22	1982	19	PE	F	21	24
## 4010	5352	2	22	1982	21	PM	F	NA	NA
## 4011	5353	2	22	1982	17	RM	M	17	9
## 4012	5355	2	22	1982	20	DM	M	36	46
## 4013	5356	2	22	1982	24	RM	M	16	9
## 4014	5357	2	22	1982	20	RM	F	15	10
## 4015	5358	2	22	1982	18	DM	M	36	NA
## 4016	5359	2	22	1982	20	RM	M	17	10
## 4017	5360	2	22	1982	21	PF	M	16	8
## 4018	5361	2	22	1982	22	DM	M	34	38
## 4019	5362	2	22	1982	21	PF	F	16	8
## 4020	5363	2	22	1982	17	DM	M	37	49
## 4021	5364	2	22	1982	24	DO	M	36	48
## 4022	5366	2	22	1982	24	DO	M	37	45
## 4023	5367	2	22	1982	12	DM	M	37	47
## 4024	5368	2	22	1982	12	DM	M	38	51
## 4025	5370	2	22	1982	12	DM	M	37	39
## 4026	5371	2	22	1982	20	PE	F	19	26
## 4027	5372	2	22	1982	20	DM	F	37	43
## 4028	5373	2	22	1982	18	NL	F	31	88
## 4029	5374	2	22	1982	17	RM	M	17	11
## 4030	5375	2	22	1982	21	PF	F	16	7
## 4031	5376	2	22	1982	19	RM	F	17	10
## 4032	5377	2	22	1982	19	RM	F	16	8
## 4033	5378	2	22	1982	18	RM	M	15	11
## 4034	5379	2	22	1982	19	RM	M	17	12
## 4035	5380	2	22	1982	17	RM	M	16	11
## 4036	5381	2	22	1982	22	DM	M	33	41

## 4037	5382	2	22	1982	19	RM	M	16	10
## 4038	5383	2	22	1982	12	DM	F	33	46
## 4039	5384	2	22	1982	24	RM	F	16	11
## 4040	5385	2	23	1982	5	DM	F	34	42
## 4041	5386	2	23	1982	3	PE	F	20	19
## 4042	5387	2	23	1982	13	AB		NA	NA
## 4043	5388	2	23	1982	11	DM	M	37	46
## 4044	5389	2	23	1982	3	NL	F	33	145
## 4045	5390	2	23	1982	13	PF	M	17	8
## 4046	5391	2	23	1982	4	DM	M	35	41
## 4047	5392	2	23	1982	14	DM	M	36	42
## 4048	5393	2	23	1982	4	DM	F	36	41
## 4049	5395	2	23	1982	11	RM	F	17	13
## 4050	5396	2	23	1982	14	DM	F	37	43
## 4051	5397	2	23	1982	3	PF	M	16	8
## 4052	5398	2	23	1982	15	PF	M	16	7
## 4053	5399	2	23	1982	14	OL	M	21	38
## 4054	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 4055	5401	2	23	1982	11	NL	M	34	198
## 4056	5402	2	23	1982	6	RM	M	16	11
## 4057	5403	2	23	1982	3	NL	M	35	211
## 4058	5404	2	23	1982	15	PE	M	19	21
## 4059	5405	2	23	1982	4	DM	M	36	47
## 4060	5406	2	23	1982	15	PE	F	20	23
## 4061	5407	2	23	1982	14	DM	M	36	46
## 4062	5408	2	23	1982	5	OL	M	21	45
## 4063	5409	2	23	1982	3	RM	M	16	9
## 4064	5410	2	23	1982	4	RM	M	16	9
## 4065	5411	2	23	1982	13	DO	M	36	35
## 4066	5412	2	23	1982	5	DM	F	36	36
## 4067	5414	2	23	1982	14	DM	M	36	49
## 4068	5415	2	23	1982	6	DO	M	36	56
## 4069	5416	2	23	1982	11	DM	M	38	43
## 4070	5417	2	23	1982	3	RM	F	17	10
## 4071	5418	2	23	1982	4	DM	M	37	49
## 4072	5419	2	23	1982	13	DM	M	38	48
## 4073	5420	2	23	1982	14	DM	M	38	56
## 4074	5421	2	23	1982	13	DM	F	35	NA
## 4075	5422	2	23	1982	4	DM	M	39	44
## 4076	5423	2	23	1982	11	RM	F	17	11
## 4077	5424	2	23	1982	3	RM	M	16	7
## 4078	5425	2	23	1982	5	DM	F	34	39
## 4079	5427	2	23	1982	14	DM	F	37	46
## 4080	5429	2	23	1982	14	PE	M	19	21
## 4081	5430	2	23	1982	13	PF	F	16	6
## 4082	5431	2	23	1982	11	RM	M	16	10
## 4083	5433	2	23	1982	3	RM	M	18	10
## 4084	5434	2	23	1982	14	OL	M	18	36
## 4085	5435	2	23	1982	3	PF	F	16	8
## 4086	5436	2	23	1982	4	OL	F	20	26
## 4087	5437	2	23	1982	15	RM	M	17	11
## 4088	5438	2	23	1982	5	DM	F	36	41
## 4089	5439	2	23	1982	3	RM	F	17	15
## 4090	5440	2	23	1982	15	RM	M	16	9

## 4091	5441	2	23	1982	4	DM	M	NA	NA
## 4092	5443	2	23	1982	14	DM	M	36	54
## 4093	5444	2	23	1982	5	DM	M	35	51
## 4094	5445	2	23	1982	4	DM	M	37	44
## 4095	5446	2	23	1982	11	DM	F	36	44
## 4096	5447	2	23	1982	3	RM	F	17	13
## 4097	5448	2	23	1982	3	RM	F	17	7
## 4098	5449	2	23	1982	11	DM	M	36	51
## 4099	5450	2	23	1982	5	DM	M	37	54
## 4100	5451	2	23	1982	4	DM	M	37	41
## 4101	5453	2	23	1982	5	DM	F	37	49
## 4102	5454	2	23	1982	3	RM	M	18	11
## 4103	5455	2	23	1982	11	OT	F	21	24
## 4104	5456	2	23	1982	14	OL	F	21	36
## 4105	5457	2	23	1982	4	DM	F	37	41
## 4106	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 4107	5459	2	23	1982	4	DM	M	37	52
## 4108	5460	2	23	1982	11	DM	M	37	45
## 4109	5461	2	23	1982	11	DM	M	36	45
## 4110	5462	2	23	1982	5	DM	M	37	46
## 4111	5464	2	23	1982	11	OT	M	21	27
## 4112	5465	2	23	1982	6	PE	M	21	22
## 4113	5466	2	24	1982	1	RM	M	16	8
## 4114	5468	2	24	1982	7	PE	F	20	19
## 4115	5469	2	24	1982	1	RM	M	15	9
## 4116	5473	2	24	1982	16	PE	M	19	20
## 4117	5475	2	24	1982	2	DO	F	38	59
## 4118	5477	2	24	1982	2	RM	F	17	8
## 4119	5478	2	24	1982	1	DO	M	35	NA
## 4120	5480	2	24	1982	16	PE	M	18	21
## 4121	5481	2	24	1982	9	DM	M	36	44
## 4122	5482	2	24	1982	8	DO	M	36	51
## 4123	5483	2	24	1982	2	DM	M	34	44
## 4124	5484	2	24	1982	2	PE	F	21	17
## 4125	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 4126	5487	2	24	1982	2	PE	M	19	23
## 4127	5488	2	24	1982	2	AB		NA	NA
## 4128	5489	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 4129	5490	2	24	1982	2	PE	F	19	20
## 4130	5492	2	24	1982	8	DO	F	36	52
## 4131	5493	2	24	1982	2	PE	M	20	23
## 4132	5495	2	24	1982	1	OL	M	22	46
## 4133	5496	2	24	1982	2	AB		NA	NA
## 4134	5497	2	24	1982	1	DM	M	36	47
## 4135	5498	2	24	1982	9	RM	M	17	10
## 4136	5499	2	24	1982	1	DM	M	36	49
## 4137	5501	2	24	1982	1	OT	F	21	34
## 4138	5502	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 4139	5503	2	24	1982	1	OL	F	19	36
## 4140	5504	2	24	1982	1	DM	M	35	41
## 4141	5505	2	24	1982	10			NA	NA
## 4142	5506	2	24	1982	23			NA	NA
## 4143	5507	3	29	1982	11	OL	M	20	32
## 4144	5508	3	29	1982	22	PE	M	20	22

## 4145	5509	3	29	1982	21	RM	M	17	11
## 4146	5510	3	29	1982	2	OL	F	21	43
## 4147	5511	3	29	1982	24	DO	F	36	37
## 4148	5513	3	29	1982	21	PF	M	16	7
## 4149	5515	3	29	1982	24	DM	M	36	39
## 4150	5516	3	29	1982	18	DM	M	37	40
## 4151	5517	3	29	1982	20	NL	F	32	164
## 4152	5519	3	29	1982	8	OT	F	21	24
## 4153	5520	3	29	1982	21	RM	F	16	10
## 4154	5521	3	29	1982	20	DM	M	38	46
## 4155	5522	3	29	1982	24	RM	F	17	12
## 4156	5524	3	29	1982	23	RM	F	16	9
## 4157	5525	3	29	1982	21	RM	M	18	11
## 4158	5526	3	29	1982	20	RM	F	17	10
## 4159	5527	3	29	1982	12	RM	M	16	9
## 4160	5528	3	29	1982	24	PM	M	18	18
## 4161	5529	3	29	1982	23	SA		NA	NA
## 4162	5530	3	29	1982	21	RM	F	17	12
## 4163	5531	3	29	1982	12	DM	F	36	44
## 4164	5533	3	29	1982	12	DM	M	37	48
## 4165	5534	3	29	1982	24	PE	F	18	22
## 4166	5535	3	29	1982	18	AB		NA	NA
## 4167	5536	3	29	1982	21	RM	M	17	10
## 4168	5537	3	29	1982	22	PE	F	20	24
## 4169	5538	3	29	1982	19	PM	M	21	22
## 4170	5540	3	29	1982	21	PF	F	15	6
## 4171	5541	3	29	1982	21	SS		NA	NA
## 4172	5542	3	29	1982	19	RM	M	18	9
## 4173	5543	3	29	1982	19	RM	M	17	9
## 4174	5544	3	29	1982	2	PE	F	19	23
## 4175	5545	3	29	1982	18	RM	M	17	11
## 4176	5546	3	29	1982	21	PF	F	16	9
## 4177	5547	3	29	1982	24	PE	M	20	22
## 4178	5548	3	29	1982	24	DO	M	34	49
## 4179	5549	3	29	1982	11	DM	M	36	46
## 4180	5550	3	29	1982	23	SA		NA	NA
## 4181	5551	3	29	1982	12	RM	F	17	11
## 4182	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 4183	5553	3	29	1982	18	OL	M	21	39
## 4184	5554	3	29	1982	12	DM	M	36	45
## 4185	5555	3	29	1982	24	DM	M	35	47
## 4186	5556	3	29	1982	21	PF	M	15	7
## 4187	5557	3	29	1982	12	DM	M	37	49
## 4188	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 4189	5560	3	29	1982	23	PE	F	20	24
## 4190	5561	3	29	1982	24	RM	M	16	10
## 4191	5562	3	29	1982	2	PE	M	20	23
## 4192	5563	3	29	1982	11	DM	F	35	45
## 4193	5564	3	29	1982	2	RM	M	16	10
## 4194	5565	3	29	1982	10	RM	F	16	14
## 4195	5566	3	29	1982	2	RM	F	15	10
## 4196	5567	3	29	1982	10	PM	M	20	10
## 4197	5568	3	29	1982	18	SA		NA	NA
## 4198	5569	3	29	1982	21	PF	F	16	8

## 4199	5570	3	29	1982	12	DM	F	37	46
## 4200	5571	3	29	1982	8	DO	M	35	52
## 4201	5572	3	29	1982	22	DM	M	37	48
## 4202	5573	3	29	1982	19	PM	M	21	12
## 4203	5574	3	29	1982	8	DO	F	35	53
## 4204	5575	3	29	1982	20	DM	F	36	42
## 4205	5576	3	29	1982	19	PM	M	20	18
## 4206	5577	3	29	1982	10	PM	F	21	12
## 4207	5578	3	29	1982	19	RM	M	17	8
## 4208	5579	3	29	1982	18	PM	M	19	17
## 4209	5580	3	29	1982	23	RM	F	17	12
## 4210	5581	3	29	1982	19	PM	M	20	11
## 4211	5582	3	29	1982	10	RM	M	17	11
## 4212	5583	3	29	1982	2	NL	M	31	120
## 4213	5584	3	29	1982	11	DM	M	34	21
## 4214	5585	3	29	1982	2	DO	F	35	63
## 4215	5586	3	29	1982	21	PF	M	15	6
## 4216	5588	3	29	1982	21	PF	M	16	8
## 4217	5589	3	29	1982	18	DM	F	36	46
## 4218	5590	3	29	1982	11	DM	M	36	43
## 4219	5591	3	29	1982	18	RM	F	16	12
## 4220	5592	3	29	1982	12	DM	F	33	38
## 4221	5593	3	29	1982	23	RM	M	17	11
## 4222	5595	3	30	1982	16	RM	M	16	10
## 4223	5596	3	30	1982	7	PM	F	21	27
## 4224	5597	3	30	1982	1	PP	M	22	18
## 4225	5598	3	30	1982	5	DM	F	35	44
## 4226	5599	3	30	1982	6	DM	F	34	40
## 4227	5600	3	30	1982	16	PE		NA	NA
## 4228	5601	3	30	1982	7	PE	F	19	21
## 4229	5602	3	30	1982	5	DM	M	37	53
## 4230	5603	3	30	1982	7	RM	M	16	11
## 4231	5604	3	30	1982	5	DM	F	35	40
## 4232	5606	3	30	1982	4	DM	M	35	42
## 4233	5607	3	30	1982	5	NL	F	32	190
## 4234	5608	3	30	1982	13	DO	M	37	37
## 4235	5609	3	30	1982	6	DO	F	34	48
## 4236	5610	3	30	1982	17	DM	F	36	54
## 4237	5611	3	30	1982	1	DO	F	35	54
## 4238	5612	3	30	1982	3	NL	F	31	103
## 4239	5613	3	30	1982	1	DM	M	35	44
## 4240	5614	3	30	1982	4	PF	F	16	6
## 4241	5615	3	30	1982	4	DM	M	38	46
## 4242	5616	3	30	1982	5	DM	M	32	26
## 4243	5617	3	30	1982	6	DM	M	37	45
## 4244	5618	3	30	1982	15	PF	F	16	9
## 4245	5619	3	30	1982	14	DM	M	35	41
## 4246	5620	3	30	1982	6	DM	M	36	57
## 4247	5622	3	30	1982	5	DM	F	35	38
## 4248	5625	3	30	1982	4	DM	M	37	50
## 4249	5626	3	30	1982	6	OT	M	21	26
## 4250	5627	3	30	1982	17	OT	F	21	31
## 4251	5628	3	30	1982	14	DM	F	36	48
## 4252	5630	3	30	1982	14	PE	M	21	22

## 4253	5631	3	30	1982	6	DM	F	37	48
## 4254	5632	3	30	1982	1	NL	F	31	109
## 4255	5633	3	30	1982	4	DM	M	37	44
## 4256	5636	3	30	1982	6	OL	F	21	39
## 4257	5637	3	30	1982	15	PM	F	19	34
## 4258	5638	3	30	1982	3	OL	F	21	32
## 4259	5641	3	30	1982	3	RM	F	17	14
## 4260	5642	3	30	1982	13	DM	M	36	48
## 4261	5643	3	30	1982	9	AB		NA	NA
## 4262	5644	3	30	1982	3	RM	M	17	10
## 4263	5645	3	30	1982	17	RM	M	17	10
## 4264	5646	3	30	1982	16	RM	M	16	9
## 4265	5647	3	30	1982	1	DO	M	36	55
## 4266	5648	3	30	1982	5	DM	M	34	26
## 4267	5650	3	30	1982	3	PF	F	16	8
## 4268	5651	3	30	1982	6	PP	M	24	20
## 4269	5652	3	30	1982	14	DM	M	37	54
## 4270	5653	3	30	1982	1	RM	M	18	12
## 4271	5654	3	30	1982	17	OT	M	19	28
## 4272	5655	3	30	1982	15	SA		NA	NA
## 4273	5656	3	30	1982	16	RM	F	16	12
## 4274	5657	3	30	1982	17	PM	F	21	28
## 4275	5658	3	30	1982	4	DM	F	36	42
## 4276	5660	3	30	1982	15	RM	M	16	9
## 4277	5662	3	30	1982	5	DM	M	36	45
## 4278	5664	3	30	1982	5	DM	M	38	48
## 4279	5665	3	30	1982	16	RM	F	16	11
## 4280	5666	3	30	1982	17	RM	M	16	10
## 4281	5667	3	30	1982	5	DM	F	36	53
## 4282	5668	3	30	1982	6	DM	M	38	51
## 4283	5669	3	30	1982	1	DM	M	36	46
## 4284	5670	3	30	1982	5	DM	F	34	26
## 4285	5672	3	30	1982	1	OT	M	21	23
## 4286	5673	3	30	1982	5	DM	M	35	44
## 4287	5674	3	30	1982	14	DM	M	37	51
## 4288	5676	3	30	1982	3	RM	M	15	6
## 4289	5678	3	30	1982	6	DM	F	36	52
## 4290	5679	3	30	1982	6	PE	F	21	21
## 4291	5680	3	30	1982	17	DO	F	37	59
## 4292	5681	3	30	1982	14	DM	F	36	45
## 4293	5682	4	28	1982	10	PM	M	20	17
## 4294	5683	4	28	1982	11	OL	M	19	38
## 4295	5684	4	28	1982	24	OT	M	19	29
## 4296	5685	4	28	1982	23	RM	M	16	9
## 4297	5687	4	28	1982	19	AB		NA	NA
## 4298	5688	4	28	1982	10	PM	F	19	13
## 4299	5689	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 4300	5690	4	28	1982	20	DM	F	37	51
## 4301	5691	4	28	1982	11	PP	F	22	16
## 4302	5692	4	28	1982	22	PE	M	21	21
## 4303	5693	4	28	1982	19	RM	M	16	9
## 4304	5695	4	28	1982	11	SS		NA	NA
## 4305	5696	4	28	1982	24	PE	M	19	20
## 4306	5697	4	28	1982	17	PM	M	21	17

## 4307	5698	4	28	1982	22	DM	M	34	41
## 4308	5699	4	28	1982	20	DM	M	37	44
## 4309	5700	4	28	1982	13	DO	F	35	41
## 4310	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 4311	5703	4	28	1982	24	DO	M	36	51
## 4312	5706	4	28	1982	12	PP	F	21	13
## 4313	5709	4	28	1982	21	PF	F	16	9
## 4314	5710	4	28	1982	20	DM	F	37	41
## 4315	5711	4	28	1982	12	DM	F	37	41
## 4316	5712	4	28	1982	24	PE	F	20	11
## 4317	5713	4	28	1982	23	RM	F	17	10
## 4318	5714	4	28	1982	24	DM	M	36	41
## 4319	5715	4	28	1982	10	PM	F	21	32
## 4320	5716	4	28	1982	11	DM	M	36	45
## 4321	5717	4	28	1982	24	PE	F	19	11
## 4322	5718	4	28	1982	21	PF	M	17	8
## 4323	5719	4	28	1982	12	DM	M	37	46
## 4324	5721	4	28	1982	24	PE	M	22	26
## 4325	5722	4	28	1982	17	DO	F	37	59
## 4326	5723	4	28	1982	12	RM	M	17	11
## 4327	5724	4	28	1982	24	PE	F	20	21
## 4328	5726	4	28	1982	18	DM	F	34	46
## 4329	5727	4	28	1982	18	DM	M	37	42
## 4330	5728	4	28	1982	17	DO	F	34	36
## 4331	5729	4	28	1982	11	DM	F	36	42
## 4332	5731	4	28	1982	19	PM	M	20	19
## 4333	5732	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 4334	5733	4	28	1982	12	DM	M	36	47
## 4335	5734	4	28	1982	18	RM	M	17	11
## 4336	5735	4	28	1982	17	OT	M	20	27
## 4337	5737	4	28	1982	17	DM	M	37	50
## 4338	5739	4	28	1982	19	PE	F	20	24
## 4339	5740	4	28	1982	17	NL	F	32	146
## 4340	5741	4	28	1982	20	AB		NA	NA
## 4341	5742	4	28	1982	12	PM	F	19	19
## 4342	5744	4	28	1982	10	RM	F	17	10
## 4343	5745	4	28	1982	12	DM	M	37	48
## 4344	5746	4	28	1982	12	DM	F	37	44
## 4345	5747	4	28	1982	17	PE	F	20	26
## 4346	5748	4	28	1982	24	DO	F	36	44
## 4347	5749	4	28	1982	13	DM	F	36	43
## 4348	5750	4	28	1982	23	RM	F	16	9
## 4349	5751	4	28	1982	20	DO	M	34	49
## 4350	5752	4	28	1982	12	DM	M	37	51
## 4351	5753	4	28	1982	20	DM	M	36	46
## 4352	5754	4	28	1982	23	SA		NA	NA
## 4353	5756	4	28	1982	11	DM	M	37	44
## 4354	5757	4	28	1982	12	DM	F	36	42
## 4355	5758	4	28	1982	19	RM	M	16	5
## 4356	5759	4	28	1982	23	AB		NA	NA
## 4357	5761	4	28	1982	20	PP	F	22	19
## 4358	5762	4	28	1982	13	DM	M	36	47
## 4359	5763	4	29	1982	7	PM		19	19
## 4360	5764	4	29	1982	3	RF	M	17	12

## 4361	5766	4	29	1982	14	DM	F	35	49
## 4362	5768	4	29	1982	5	NL	F	29	106
## 4363	5770	4	29	1982	16	RM		17	9
## 4364	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 4365	5773	4	29	1982	14	DM	M	38	53
## 4366	5774	4	29	1982	15	PM	F	19	18
## 4367	5778	4	29	1982	5	DM	M	35	32
## 4368	5779	4	29	1982	16	SA		NA	NA
## 4369	5780	4	29	1982	7	PM		19	17
## 4370	5781	4	29	1982	15	PF	M	17	7
## 4371	5782	4	29	1982	16	RM		15	8
## 4372	5783	4	29	1982	3	NL	M	33	114
## 4373	5784	4	29	1982	16	AB		NA	NA
## 4374	5785	4	29	1982	4	DM	M	38	44
## 4375	5787	4	29	1982	14	RM	M	16	9
## 4376	5790	4	29	1982	1	DO	F	37	58
## 4377	5792	4	29	1982	7	PM		26	20
## 4378	5793	4	29	1982	15	PE	M	21	12
## 4379	5794	4	29	1982	8	DO	F	37	43
## 4380	5795	4	29	1982	1	DO	M	36	54
## 4381	5796	4	29	1982	14	SA		NA	NA
## 4382	5797	4	29	1982	15	NL	M	31	129
## 4383	5801	4	29	1982	7	RM		8	16
## 4384	5802	4	29	1982	5	OL	M	22	42
## 4385	5805	4	29	1982	5	DM	F	35	43
## 4386	5806	4	29	1982	5	DM	M	35	33
## 4387	5807	4	29	1982	15	RM	F	17	15
## 4388	5808	4	29	1982	16	RM		16	10
## 4389	5811	4	29	1982	1	DM	F	33	39
## 4390	5812	4	29	1982	4	DM	F	37	43
## 4391	5813	4	29	1982	15	PF	F	16	6
## 4392	5814	4	29	1982	2	DO	M	36	40
## 4393	5815	4	29	1982	14	DM	F	35	44
## 4394	5816	4	29	1982	5	DM	M	36	44
## 4395	5819	4	29	1982	16	PE	F	21	23
## 4396	5821	4	29	1982	3	AB		NA	NA
## 4397	5822	4	29	1982	4	DM	M	36	46
## 4398	5823	4	29	1982	8	PF	M	16	7
## 4399	5824	4	29	1982	5	DM	F	34	35
## 4400	5827	4	29	1982	1	DM	M	36	42
## 4401	5828	4	29	1982	5	PF	F	16	7
## 4402	5829	4	29	1982	7	PE	M	19	23
## 4403	5830	4	29	1982	15	PM	M	21	23
## 4404	5831	4	29	1982	15	OT	F	19	26
## 4405	5835	5	21	1982	22	PF	M	16	7
## 4406	5836	5	21	1982	24	NL	F	33	183
## 4407	5837	5	21	1982	12	NL	M	32	102
## 4408	5838	5	21	1982	24	NL	M	32	127
## 4409	5839	5	21	1982	17	DM	F	37	44
## 4410	5840	5	21	1982	20	DM	M	36	32
## 4411	5841	5	21	1982	20	RM	F	15	11
## 4412	5842	5	21	1982	13	DM	M	36	37
## 4413	5843	5	21	1982	12	PE	M	21	26
## 4414	5844	5	21	1982	24	DM	M	36	42

## 4415	5846	5	21	1982	12	NL	M	34	252
## 4416	5847	5	21	1982	12	SH	M	28	106
## 4417	5849	5	21	1982	20	PF	M	16	7
## 4418	5850	5	21	1982	20	RM	M	17	10
## 4419	5851	5	21	1982	12	DM	F	37	42
## 4420	5853	5	21	1982	20	DO	F	35	45
## 4421	5855	5	21	1982	11	DM	F	34	21
## 4422	5861	5	21	1982	24	PM	M	18	23
## 4423	5862	5	21	1982	20	PF	M	17	8
## 4424	5863	5	21	1982	20	SS		NA	NA
## 4425	5864	5	21	1982	23	DM	F	36	43
## 4426	5865	5	21	1982	17	DO	F	37	40
## 4427	5868	5	21	1982	18	DM	F	36	41
## 4428	5869	5	21	1982	20	DM	F	36	41
## 4429	5870	5	21	1982	11	DM	M	34	25
## 4430	5871	5	21	1982	17	NL	F	32	152
## 4431	5872	5	21	1982	12	DM	M	36	46
## 4432	5873	5	21	1982	12	PP	F	22	19
## 4433	5874	5	21	1982	24	RM		NA	NA
## 4434	5876	5	21	1982	12	PE	F	20	15
## 4435	5877	5	21	1982	18	DM	M	36	42
## 4436	5879	5	21	1982	23	DM	M	34	39
## 4437	5880	5	21	1982	11	DM	M	36	44
## 4438	5881	5	21	1982	24	RM	M	13	10
## 4439	5882	5	21	1982	13	DM	F	36	40
## 4440	5884	5	21	1982	19	PM	M	21	20
## 4441	5885	5	21	1982	18	NL	M	33	164
## 4442	5886	5	21	1982	23	RM		16	10
## 4443	5887	5	21	1982	12	DM	F	36	49
## 4444	5888	5	21	1982	18	PM	F	22	24
## 4445	5890	5	21	1982	18	RM	M	16	10
## 4446	5892	5	21	1982	24	DM	F	35	42
## 4447	5893	5	21	1982	13	PE	M	19	22
## 4448	5894	5	21	1982	20	DM	M	37	34
## 4449	5895	5	21	1982	13	PE	M	20	21
## 4450	5896	5	21	1982	12	DM	F	34	24
## 4451	5898	5	21	1982	13	DM	M	37	44
## 4452	5899	5	21	1982	23	AB		NA	NA
## 4453	5900	5	21	1982	13	NL	F	32	140
## 4454	5902	5	21	1982	23	OT	M	20	28
## 4455	5903	5	21	1982	12	DM	F	36	45
## 4456	5904	5	21	1982	17	OT	M	19	28
## 4457	5905	5	21	1982	20	PP	F	23	18
## 4458	5906	5	21	1982	23	OT	F	21	23
## 4459	5907	5	21	1982	11	DM	M	36	43
## 4460	5908	5	21	1982	23	RM	M	15	9
## 4461	5909	5	21	1982	10			NA	NA
## 4462	5910	5	21	1982	7			NA	NA
## 4463	5911	5	21	1982	21			NA	NA
## 4464	5912	5	22	1982	4	OL	F	20	32
## 4465	5913	5	22	1982	5	DM	F	35	40
## 4466	5915	5	22	1982	3	PF	F	15	7
## 4467	5916	5	22	1982	15	PE	M	21	21
## 4468	5917	5	22	1982	1	DM	M	35	45

## 4469	5918	5	22	1982	3	PE	M	18	23
## 4470	5919	5	22	1982	9	DM	F	34	30
## 4471	5920	5	22	1982	15	NL	M	33	164
## 4472	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 4473	5923	5	22	1982	16	RM		NA	NA
## 4474	5924	5	22	1982	15	PF	F	16	9
## 4475	5925	5	22	1982	16	RM	M	16	10
## 4476	5926	5	22	1982	8	DO	M	36	51
## 4477	5927	5	22	1982	1	OT	M	20	14
## 4478	5929	5	22	1982	16	RM		NA	NA
## 4479	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 4480	5932	5	22	1982	5	DM	M	36	36
## 4481	5935	5	22	1982	5	DM	F	36	25
## 4482	5938	5	22	1982	3	NL	M	35	136
## 4483	5939	5	22	1982	1	DO	M	36	NA
## 4484	5940	5	22	1982	1	OL	M	21	33
## 4485	5941	5	22	1982	1	DO	F	36	53
## 4486	5942	5	22	1982	5	DM	F	36	29
## 4487	5943	5	22	1982	15	PE	M	19	11
## 4488	5944	5	22	1982	15	PF	M	16	8
## 4489	5945	5	22	1982	8	DO	F	37	46
## 4490	5946	5	22	1982	14	OL	M	19	26
## 4491	5947	5	22	1982	5	DM	M	34	32
## 4492	5949	5	22	1982	4	DM	M	37	43
## 4493	5953	5	22	1982	14	DM	M	38	52
## 4494	5954	5	22	1982	2	DO	M	35	41
## 4495	5955	5	22	1982	14	DM	M	36	45
## 4496	5956	5	22	1982	15	PE	M	18	10
## 4497	5958	5	22	1982	5	DM	M	35	36
## 4498	5960	5	22	1982	1	DM	M	37	44
## 4499	5962	5	22	1982	15	PE	F	19	24
## 4500	5963	5	22	1982	15	PE	M	19	22
## 4501	5964	5	22	1982	16	PF	F	16	8
## 4502	5965	5	22	1982	14	RM	F	14	5
## 4503	5966	5	22	1982	2	NL	F	32	40
## 4504	5967	5	22	1982	6	PP	F	22	17
## 4505	5969	5	22	1982	3	OT	F	19	24
## 4506	5970	5	22	1982	6	DM	F	35	42
## 4507	5971	5	22	1982	14	DM	F	35	40
## 4508	5972	5	22	1982	9	DM	F	37	40
## 4509	5973	5	22	1982	8	OL	F	21	45
## 4510	5974	5	22	1982	5	DM	M	36	43
## 4511	5976	5	22	1982	14	DM	M	37	52
## 4512	5978	5	22	1982	5	DM	F	35	35
## 4513	5979	5	22	1982	14	DM	F	36	49
## 4514	5980	6	28	1982	4	OL	F	20	48
## 4515	5981	6	28	1982	3	NL	M	35	173
## 4516	5982	6	28	1982	4	OL	M	21	44
## 4517	5983	6	28	1982	14	DM	M	NA	42
## 4518	5984	6	28	1982	7	RM	M	NA	12
## 4519	5985	6	28	1982	3	RM	M	18	13
## 4520	5986	6	28	1982	5	DM	M	33	36
## 4521	5987	6	28	1982	7	PE	F	NA	23
## 4522	5988	6	28	1982	3	PF	M	16	7

## 4523	5989	6	28	1982	6	PF	M	NA	6
## 4524	5990	6	28	1982	15	PF	F	NA	7
## 4525	5991	6	28	1982	9	DM	F	NA	33
## 4526	5992	6	28	1982	8	PF		NA	NA
## 4527	5993	6	28	1982	7	RM	F	NA	12
## 4528	5994	6	28	1982	15	OT	M	NA	30
## 4529	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 4530	5997	6	28	1982	8	DO	F	NA	47
## 4531	5998	6	28	1982	15	SS		NA	NA
## 4532	5999	6	28	1982	15	NL	M	NA	183
## 4533	6002	6	28	1982	15	PM	F	NA	29
## 4534	6006	6	28	1982	2	DM	F	35	32
## 4535	6007	6	28	1982	14	DM	M	NA	53
## 4536	6009	6	28	1982	14	NL		NA	83
## 4537	6010	6	28	1982	4	PF	F	16	9
## 4538	6011	6	28	1982	1	DM	F	34	29
## 4539	6012	6	28	1982	3	RM	F	17	10
## 4540	6013	6	28	1982	6	PF	M	NA	7
## 4541	6014	6	28	1982	9	PF		NA	NA
## 4542	6015	6	28	1982	4	DM	M	37	50
## 4543	6016	6	28	1982	1	DO	M	35	NA
## 4544	6018	6	28	1982	15	SS		NA	NA
## 4545	6019	6	28	1982	15	PE	M	NA	16
## 4546	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222
## 4547	6021	6	28	1982	5	DM	M	36	37
## 4548	6022	6	28	1982	1	NL	F	33	143
## 4549	6023	6	28	1982	2	NL	F	30	100
## 4550	6025	6	28	1982	15	PF		NA	8
## 4551	6026	6	28	1982	14	DM	F	NA	49
## 4552	6028	6	28	1982	15	PF	M	NA	8
## 4553	6029	6	28	1982	1	DM	M	37	42
## 4554	6030	6	28	1982	3	PF	M	17	8
## 4555	6031	6	28	1982	15	PM	M	NA	23
## 4556	6032	6	28	1982	6	DM	M	NA	49
## 4557	6034	6	28	1982	4	DM	M	37	46
## 4558	6035	6	28	1982	15	PE	M	NA	22
## 4559	6036	6	28	1982	2	NL	F	33	120
## 4560	6038	6	28	1982	14	PE	F	NA	30
## 4561	6041	6	28	1982	14	DM	M	NA	26
## 4562	6042	6	28	1982	7	PE	M	NA	24
## 4563	6044	6	28	1982	15	NL	F	NA	112
## 4564	6045	6	28	1982	1	DM	M	36	44
## 4565	6046	6	28	1982	15	PF	M	NA	6
## 4566	6047	6	28	1982	2	DO	M	35	42
## 4567	6048	6	28	1982	5	DM	F	34	34
## 4568	6050	6	28	1982	5	DM	M	36	45
## 4569	6051	6	28	1982	10	AB		NA	NA
## 4570	6052	6	28	1982	10	RM	M	NA	11
## 4571	6054	6	28	1982	5	DM	M	36	38
## 4572	6055	6	28	1982	1	DM	M	37	46
## 4573	6056	6	28	1982	15	OT	F	NA	17
## 4574	6057	6	29	1982	24	NL	F	NA	181
## 4575	6058	6	29	1982	20	DM	F	NA	36
## 4576	6059	6	29	1982	13	NL	F	31	124

## 4577	6061	6	29	1982	12	DM	M	NA	49
## 4578	6062	6	29	1982	24	DO	M	NA	52
## 4579	6063	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 4580	6065	6	29	1982	17	OT	F	NA	16
## 4581	6066	6	29	1982	11	PP	F	NA	18
## 4582	6067	6	29	1982	17	OT	F	NA	30
## 4583	6069	6	29	1982	21	PF	M	NA	8
## 4584	6070	6	29	1982	22	DM	M	NA	41
## 4585	6071	6	29	1982	23	PE	M	NA	21
## 4586	6072	6	29	1982	20	DO	F	NA	43
## 4587	6073	6	29	1982	23	PE	F	NA	25
## 4588	6074	6	29	1982	13	DM	M	36	39
## 4589	6075	6	29	1982	24	RM	M	NA	10
## 4590	6078	6	29	1982	16	PE	M	NA	14
## 4591	6079	6	29	1982	12	PP	M	NA	20
## 4592	6080	6	29	1982	12	SH	F	NA	52
## 4593	6081	6	29	1982	16	RM	M	NA	11
## 4594	6083	6	29	1982	11	DM	F	36	29
## 4595	6086	6	29	1982	12	DM	F	NA	55
## 4596	6087	6	29	1982	24	PM	F	NA	18
## 4597	6088	6	29	1982	12	DM	F	NA	39
## 4598	6089	6	29	1982	19	PM	M	NA	21
## 4599	6090	6	29	1982	16	PE	F	NA	14
## 4600	6091	6	29	1982	23	RM	F	NA	8
## 4601	6092	6	29	1982	11	DM	M	36	46
## 4602	6094	6	29	1982	11	DM	M	35	32
## 4603	6095	6	29	1982	21	SS		NA	NA
## 4604	6096	6	29	1982	11	DM	F	37	39
## 4605	6097	6	29	1982	18	DM	F	NA	42
## 4606	6099	6	29	1982	23	CQ		NA	NA
## 4607	6100	6	29	1982	13	DO	F	34	38
## 4608	6101	6	29	1982	24	PM	M	NA	24
## 4609	6102	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 4610	6103	6	29	1982	24	DO	F	NA	40
## 4611	6105	6	29	1982	20	NL	F	NA	95
## 4612	6107	6	29	1982	12	DM	M	NA	48
## 4613	6108	6	29	1982	20	DM	F	NA	51
## 4614	6109	6	29	1982	18	OT	F	NA	21
## 4615	6110	6	29	1982	16	NL	F	NA	99
## 4616	6112	6	29	1982	13	DM	M	37	46
## 4617	6113	6	29	1982	18	NL	M	NA	182
## 4618	6116	6	29	1982	13	DM	F	35	39
## 4619	6117	6	29	1982	12	DM	F	NA	33
## 4620	6118	6	29	1982	17	NL	F	NA	146
## 4621	6119	6	29	1982	17	OL	M	NA	39
## 4622	6120	6	29	1982	21	PF	F	NA	7
## 4623	6122	6	29	1982	20	PP	F	NA	13
## 4624	6123	6	29	1982	12	DM	F	NA	42
## 4625	6124	6	29	1982	20	DM	M	NA	33
## 4626	6126	6	29	1982	18	DM	F	NA	31
## 4627	6127	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 4628	6128	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 4629	6129	6	29	1982	23	DM	M	NA	41
## 4630	6130	6	29	1982	17	DM	M	NA	47

## 4631	6132	6	29	1982	12	DM	F	NA	44
## 4632	6133	6	29	1982	16	PE	M	NA	17
## 4633	6134	6	29	1982	19	PM	F	NA	34
## 4634	6135	6	29	1982	20	PP	F	NA	18
## 4635	6139	6	29	1982	18	DM	M	NA	44
## 4636	6140	6	29	1982	18	DM	M	NA	30
## 4637	6141	6	29	1982	17	DO	F	NA	52
## 4638	6142	6	29	1982	20	OT	M	NA	20
## 4639	6143	6	29	1982	11	DM	M	37	42
## 4640	6144	7	25	1982	3	OL	M	NA	36
## 4641	6145	7	25	1982	6	DM	F	NA	41
## 4642	6146	7	25	1982	4	OL	M	NA	43
## 4643	6147	7	25	1982	3	DO	F	NA	45
## 4644	6148	7	25	1982	2	PP	F	NA	19
## 4645	6151	7	25	1982	4	OL	F	NA	56
## 4646	6152	7	25	1982	2	OL	F	NA	33
## 4647	6153	7	25	1982	6	DM	F	NA	43
## 4648	6155	7	25	1982	3	PP	F	NA	15
## 4649	6156	7	25	1982	1	OT	M	NA	21
## 4650	6157	7	25	1982	3	PE	F	NA	16
## 4651	6159	7	25	1982	8	DO	F	NA	49
## 4652	6160	7	25	1982	8	OL	F	NA	34
## 4653	6161	7	25	1982	1	DM	F	NA	34
## 4654	6162	7	25	1982	2	OT	F	NA	27
## 4655	6164	7	25	1982	1	OT	F	NA	26
## 4656	6165	7	25	1982	4	DM	M	NA	44
## 4657	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 4658	6168	7	25	1982	4	PF	M	NA	6
## 4659	6169	7	25	1982	8	PP		NA	15
## 4660	6170	7	25	1982	5	DM	M	NA	38
## 4661	6171	7	25	1982	5	NL	F	NA	195
## 4662	6172	7	25	1982	9	OT	F	NA	28
## 4663	6173	7	25	1982	6	OT	F	NA	25
## 4664	6175	7	25	1982	4	DM	M	NA	51
## 4665	6177	7	25	1982	3	PF	F	NA	8
## 4666	6178	7	25	1982	6	OT	M	NA	13
## 4667	6179	7	25	1982	8	PF	M	NA	8
## 4668	6181	7	25	1982	8	DM	F	NA	32
## 4669	6182	7	25	1982	1	DO	M	NA	57
## 4670	6183	7	25	1982	3	PF	F	NA	6
## 4671	6184	7	25	1982	2	DM	M	NA	38
## 4672	6185	7	25	1982	5	CQ		NA	NA
## 4673	6186	7	25	1982	7	PE	F	NA	18
## 4674	6187	7	25	1982	1	NL	F	NA	145
## 4675	6188	7	25	1982	4	DM	F	NA	46
## 4676	6190	7	25	1982	8	OL	M	NA	35
## 4677	6191	7	25	1982	1	DM	M	NA	43
## 4678	6193	7	25	1982	5	DM	F	NA	36
## 4679	6195	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 4680	6196	7	25	1982	4	DM	M	NA	49
## 4681	6197	7	25	1982	5	DM	F	NA	39
## 4682	6199	7	25	1982	7	PM		NA	NA
## 4683	6201	7	25	1982	2	DO	M	NA	46
## 4684	6202	7	25	1982	9	NL	M	NA	NA

## 4685	6204	7	25	1982	5	OL	M	NA	45
## 4686	6205	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 4687	6206	7	25	1982	6	PF	F	NA	15
## 4688	6209	7	25	1982	8	DO	M	NA	50
## 4689	6210	7	25	1982	5	DM	M	NA	39
## 4690	6212	7	25	1982	4	DM	F	NA	41
## 4691	6213	7	25	1982	5	CQ		NA	NA
## 4692	6214	7	25	1982	6	PE	M	NA	24
## 4693	6215	7	25	1982	2	PE	M	NA	24
## 4694	6216	7	25	1982	5	DM	M	NA	45
## 4695	6218	7	26	1982	15	RM	M	NA	9
## 4696	6219	7	26	1982	14	DM	F	NA	44
## 4697	6220	7	26	1982	13	NL	F	NA	139
## 4698	6221	7	26	1982	12	SA		NA	NA
## 4699	6223	7	26	1982	13	DM	M	NA	39
## 4700	6224	7	26	1982	24	DO	M	NA	50
## 4701	6225	7	26	1982	13	NL	M	NA	60
## 4702	6226	7	26	1982	12	DM	M	NA	49
## 4703	6227	7	26	1982	24	PM	M	NA	24
## 4704	6228	7	26	1982	18	DM	M	NA	43
## 4705	6229	7	26	1982	15	OT	F	NA	25
## 4706	6230	7	26	1982	12	PP	F	NA	14
## 4707	6231	7	26	1982	24	DM	M	NA	43
## 4708	6235	7	26	1982	14	DM	M	NA	55
## 4709	6236	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 4710	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 4711	6238	7	26	1982	17	DM	F	NA	28
## 4712	6239	7	26	1982	11	DM	F	NA	34
## 4713	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 4714	6241	7	26	1982	24	NL	F	NA	184
## 4715	6244	7	26	1982	10	PP	F	NA	24
## 4716	6245	7	26	1982	15	PF	F	NA	7
## 4717	6246	7	26	1982	12	DM	F	NA	40
## 4718	6247	7	26	1982	14	PF	M	NA	5
## 4719	6248	7	26	1982	13	DO	F	NA	41
## 4720	6249	7	26	1982	18	DM	F	NA	41
## 4721	6250	7	26	1982	11	PP	F	NA	18
## 4722	6251	7	26	1982	11	DM	M	NA	34
## 4723	6252	7	26	1982	15	PF	M	NA	8
## 4724	6253	7	26	1982	24	PM	F	NA	21
## 4725	6254	7	26	1982	17	RM	M	NA	12
## 4726	6255	7	26	1982	11	DM	M	NA	46
## 4727	6256	7	26	1982	12	DM	F	NA	21
## 4728	6257	7	26	1982	15	PF	F	NA	6
## 4729	6258	7	26	1982	17	DM	M	NA	49
## 4730	6259	7	26	1982	14	SS		NA	NA
## 4731	6260	7	26	1982	13	DM	F	NA	40
## 4732	6261	7	26	1982	12	DM	M	NA	48
## 4733	6262	7	26	1982	24	DM	F	NA	40
## 4734	6263	7	26	1982	11	DM	F	NA	22
## 4735	6264	7	26	1982	18	NL	M	NA	181
## 4736	6265	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 4737	6266	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 4738	6267	7	26	1982	18	PF	F	NA	7

## 4739	6268	7	26	1982	13	PF	M	NA	9
## 4740	6269	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 4741	6270	7	26	1982	17	NL	F	NA	139
## 4742	6271	7	26	1982	12	DM	M	NA	33
## 4743	6272	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 4744	6274	7	26	1982	17	DO	F	NA	24
## 4745	6275	7	26	1982	14	DM	F	NA	40
## 4746	6276	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 4747	6278	7	26	1982	18	PM	F	NA	16
## 4748	6280	7	26	1982	24	NL	F	NA	150
## 4749	6281	7	26	1982	17	NL	F	NA	114
## 4750	6282	7	26	1982	15	PF	M	NA	6
## 4751	6283	7	26	1982	11	NL	F	NA	123
## 4752	6284	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 4753	6286	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 4754	6287	7	26	1982	11	DM	M	NA	45
## 4755	6288	7	26	1982	18	DM	F	NA	34
## 4756	6289	7	26	1982	13	DM	M	NA	46
## 4757	6290	7	27	1982	20	DM	F	NA	38
## 4758	6291	7	27	1982	16	NL	F	NA	109
## 4759	6292	7	27	1982	19	PM	M	NA	24
## 4760	6293	7	27	1982	23	PP	F	NA	17
## 4761	6294	7	27	1982	19	SA		NA	NA
## 4762	6295	7	27	1982	20	DO	F	NA	45
## 4763	6296	7	27	1982	20	NL	F	NA	99
## 4764	6297	7	27	1982	21	RM	F	NA	11
## 4765	6299	7	27	1982	16	RM		NA	NA
## 4766	6303	7	27	1982	19	PM	F	NA	25
## 4767	6304	7	27	1982	19	PF	F	NA	6
## 4768	6306	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 4769	6307	7	27	1982	23	PF		NA	NA
## 4770	6308	7	27	1982	19	PF	M	NA	7
## 4771	6310	7	27	1982	20	DM	F	NA	41
## 4772	6311	7	27	1982	16	NL	F	NA	108
## 4773	6312	7	27	1982	19	PE	M	NA	NA
## 4774	6313	7	27	1982	23	PE	F	NA	23
## 4775	6314	7	27	1982	20	NL	F	NA	120
## 4776	6315	7	27	1982	20	NL	F	NA	184
## 4777	6316	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 4778	6317	7	27	1982	20	OT	M	NA	31
## 4779	6318	7	27	1982	16	PE	M	NA	21
## 4780	6319	7	27	1982	19	PE	M	NA	22
## 4781	6321	7	27	1982	23	DM	M	NA	43
## 4782	6322	7	27	1982	20	OT	F	NA	20
## 4783	6323	7	27	1982	19	SA		NA	NA
## 4784	6324	7	27	1982	19	PM	M	NA	22
## 4785	6326	7	27	1982	16	PE	M	NA	20
## 4786	6328	8	15	1982	11	DM	F	36	33
## 4787	6329	8	15	1982	19	PM	F	20	18
## 4788	6330	8	15	1982	20	OT	M	20	28
## 4789	6331	8	15	1982	24	PM	F	18	23
## 4790	6333	8	15	1982	16	RM		NA	NA
## 4791	6334	8	15	1982	18	DM	F	36	40
## 4792	6335	8	15	1982	22	DM	M	34	43

## 4793	6336	8	15	1982	20	DO	F	35	47
## 4794	6338	8	15	1982	24	DM	M	35	45
## 4795	6339	8	15	1982	23	PE	M	20	22
## 4796	6340	8	15	1982	12	PP	F	22	15
## 4797	6342	8	15	1982	20	DM	F	38	NA
## 4798	6343	8	15	1982	24	DO	M	35	51
## 4799	6344	8	15	1982	11	PP	F	21	19
## 4800	6345	8	15	1982	12	DM	M	36	51
## 4801	6346	8	15	1982	17	PF	F	16	6
## 4802	6347	8	15	1982	22	PF	F	15	7
## 4803	6348	8	15	1982	24	PM	M	20	22
## 4804	6349	8	15	1982	17	OT	F	20	33
## 4805	6350	8	15	1982	12	DM	F	36	34
## 4806	6353	8	15	1982	20	SS		NA	NA
## 4807	6354	8	15	1982	21	PF	M	15	8
## 4808	6355	8	15	1982	24	NL		NA	136
## 4809	6356	8	15	1982	17	DM	F	37	49
## 4810	6357	8	15	1982	21	OL	M	20	37
## 4811	6358	8	15	1982	24	DM	F	36	36
## 4812	6359	8	15	1982	12	PP	F	23	16
## 4813	6360	8	15	1982	20	CQ		NA	NA
## 4814	6361	8	15	1982	12	DM	F	38	41
## 4815	6362	8	15	1982	17	DM	F	35	35
## 4816	6363	8	15	1982	18	PM	M	20	23
## 4817	6364	8	15	1982	11	DM	F	34	28
## 4818	6366	8	15	1982	16	CQ		NA	NA
## 4819	6367	8	15	1982	20	DM	F	36	43
## 4820	6368	8	15	1982	16	CQ		NA	NA
## 4821	6369	8	15	1982	12	DM	M	34	29
## 4822	6370	8	15	1982	6	AB		NA	NA
## 4823	6371	8	15	1982	12	OL	M	22	34
## 4824	6372	8	15	1982	11	RM	M	16	11
## 4825	6373	8	15	1982	11	DM	M	34	38
## 4826	6374	8	15	1982	18	DM	M	37	44
## 4827	6376	8	15	1982	12	DM	M	35	47
## 4828	6377	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 4829	6378	8	15	1982	21	PP	M	21	14
## 4830	6379	8	15	1982	6	OT	F	20	26
## 4831	6380	8	15	1982	21	PF	F	15	7
## 4832	6381	8	15	1982	17	DM	M	37	51
## 4833	6382	8	15	1982	22	CQ		NA	NA
## 4834	6383	8	15	1982	20	NL	F	31	116
## 4835	6386	8	15	1982	21	OT	F	20	26
## 4836	6387	8	15	1982	20	NL	M	32	146
## 4837	6388	8	15	1982	11	DM	M	35	46
## 4838	6389	8	15	1982	17	DO	F	34	30
## 4839	6390	8	15	1982	18	PM	M	20	18
## 4840	6391	8	15	1982	19	PF	M	16	6
## 4841	6392	8	15	1982	23	RM	M	NA	10
## 4842	6393	8	15	1982	20	DM	M	35	37
## 4843	6394	8	15	1982	20	OT	F	21	21
## 4844	6396	8	15	1982	12	DM	F	34	27
## 4845	6397	8	15	1982	17	NL	F	31	142
## 4846	6398	8	15	1982	23	AB		NA	NA

## 4847	6399	8	15	1982	21	PF	M	15	7
## 4848	6401	8	15	1982	6	DM	M	37	51
## 4849	6402	8	15	1982	24	PM	M	20	25
## 4850	6403	8	15	1982	12	DM	F	33	42
## 4851	6404	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 4852	6405	8	15	1982	6	DM	F	36	40
## 4853	6406	8	15	1982	11	DM	M	34	47
## 4854	6407	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 4855	6409	8	15	1982	20	CQ		NA	NA
## 4856	6410	8	15	1982	11	DM	M	37	48
## 4857	6411	8	15	1982	23	PE	F	20	22
## 4858	6413	8	15	1982	17	DO	F	34	48
## 4859	6414	8	15	1982	19	PM	F	21	27
## 4860	6415	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 4861	6417	8	15	1982	24	DM	F	35	41
## 4862	6419	8	15	1982	23	RM	F	NA	16
## 4863	6420	8	15	1982	20	OT	M	20	30
## 4864	6421	8	15	1982	12	DM	M	36	37
## 4865	6422	8	15	1982	16	PE	M	20	21
## 4866	6423	8	15	1982	22	PF	M	15	6
## 4867	6424	8	15	1982	20	NL	F	31	172
## 4868	6425	8	16	1982	14	DM	F	34	44
## 4869	6426	8	16	1982	7	PM		NA	NA
## 4870	6427	8	16	1982	1	DM	F	36	39
## 4871	6428	8	16	1982	4	PF	M	15	6
## 4872	6429	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 4873	6430	8	16	1982	8	DO	F	38	49
## 4874	6431	8	16	1982	15	PF	F	15	7
## 4875	6432	8	16	1982	3	PE	F	19	16
## 4876	6433	8	16	1982	5	DM	M	34	40
## 4877	6434	8	16	1982	3	PP	M	21	12
## 4878	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 4879	6437	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 4880	6439	8	16	1982	4	DM	M	35	46
## 4881	6440	8	16	1982	8	PM	F	20	23
## 4882	6441	8	16	1982	13	DM	M	36	41
## 4883	6443	8	16	1982	3	PP	F	21	14
## 4884	6444	8	16	1982	4	DM	M	37	50
## 4885	6446	8	16	1982	3	RM	M	18	14
## 4886	6447	8	16	1982	4	DM	F	34	29
## 4887	6448	8	16	1982	14	DM	M	36	55
## 4888	6450	8	16	1982	14	DM	M	35	40
## 4889	6451	8	16	1982	4	PF	F	15	7
## 4890	6452	8	16	1982	8	PE	F	19	21
## 4891	6453	8	16	1982	5	DM	F	35	45
## 4892	6454	8	16	1982	8	PE	M	20	21
## 4893	6455	8	16	1982	15	PF	M	16	5
## 4894	6457	8	16	1982	2	PF	F	15	5
## 4895	6458	8	16	1982	3	PF	M	16	8
## 4896	6459	8	16	1982	1	DM	F	35	36
## 4897	6460	8	16	1982	5	DM	M	36	40
## 4898	6461	8	16	1982	14	PF	M	14	5
## 4899	6462	8	16	1982	3	PF	M	16	9
## 4900	6463	8	16	1982	8	PP	F	20	13

## 4901	6464	8	16	1982	13	DO	F	34	42
## 4902	6465	8	16	1982	1	DO	M	36	56
## 4903	6466	8	16	1982	2	SA		NA	NA
## 4904	6467	8	16	1982	5	DM	F	35	35
## 4905	6468	8	16	1982	15	SS		NA	NA
## 4906	6469	8	16	1982	1	DM	M	36	47
## 4907	6470	8	16	1982	2	DM	M	35	39
## 4908	6471	8	16	1982	8	DM	F	35	32
## 4909	6472	8	16	1982	14	DM	M	34	28
## 4910	6474	8	16	1982	2	DM	M	36	40
## 4911	6475	8	16	1982	14	DM	F	33	34
## 4912	6476	8	16	1982	15	NL	M	33	178
## 4913	6478	8	16	1982	8	DO	M	37	50
## 4914	6479	8	16	1982	2	NL	F	31	112
## 4915	6480	8	16	1982	3	RM	F	16	14
## 4916	6481	8	16	1982	4	DM	M	37	47
## 4917	6482	8	16	1982	14	DM	M	34	31
## 4918	6483	8	16	1982	15	PM	M	20	21
## 4919	6484	8	16	1982	1	DM	F	35	34
## 4920	6485	8	16	1982	3	PF	M	16	7
## 4921	6488	8	16	1982	15	NL	F	30	137
## 4922	6489	8	16	1982	1	PF	M	16	7
## 4923	6490	8	16	1982	9	NL	M	32	117
## 4924	6491	8	16	1982	2	DM		NA	NA
## 4925	6492	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 4926	6494	8	16	1982	13	DM	F	35	43
## 4927	6495	8	16	1982	5	DM	M	36	41
## 4928	6496	8	16	1982	2	PE	M	20	20
## 4929	6498	8	16	1982	4	DM	F	35	44
## 4930	6499	8	16	1982	13	DM	M	34	49
## 4931	6500	8	16	1982	2	NL	F	33	152
## 4932	6501	8	16	1982	4	DM	F	36	41
## 4933	6502	8	16	1982	10	RM	F	NA	13
## 4934	6505	8	16	1982	8	PP	F	21	16
## 4935	6506	8	16	1982	14	OL	F	20	46
## 4936	6507	8	16	1982	15	PF	M	15	8
## 4937	6508	8	16	1982	2	DO	M	35	NA
## 4938	6509	8	16	1982	13	NL	F	31	NA
## 4939	6510	8	16	1982	14	OL	M	20	40
## 4940	6511	8	16	1982	10	RM	M	NA	11
## 4941	6512	8	16	1982	1	DM	M	37	47
## 4942	6513	8	16	1982	5	OT	M	20	17
## 4943	6514	8	16	1982	15	OT	F	20	23
## 4944	6515	9	18	1982	9	NL	M	33	159
## 4945	6516	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 4946	6517	9	18	1982	9	DM	F	36	34
## 4947	6518	9	18	1982	2	PF	F	17	6
## 4948	6519	9	18	1982	2	OL	F	21	27
## 4949	6520	9	18	1982	2	DM	M	37	40
## 4950	6521	9	18	1982	11	DM	F	35	34
## 4951	6522	9	18	1982	8	PF	M	15	7
## 4952	6523	9	18	1982	2	DM	F	36	38
## 4953	6524	9	18	1982	3	PP	M	21	14
## 4954	6525	9	18	1982	14	DM	M	35	37

## 4955	6527	9	18	1982	1	OT	F	21	24
## 4956	6528	9	18	1982	2	DM	M	34	45
## 4957	6530	9	18	1982	12	DM	F	37	42
## 4958	6531	9	18	1982	9	AB		NA	NA
## 4959	6533	9	18	1982	4	DM	F	36	34
## 4960	6534	9	18	1982	14	DM	M	34	43
## 4961	6536	9	18	1982	1	OT	F	22	23
## 4962	6537	9	18	1982	3	PE	M	20	19
## 4963	6539	9	18	1982	5	DM	F	34	42
## 4964	6540	9	18	1982	13	AB		NA	NA
## 4965	6542	9	18	1982	4	DM	M	46	47
## 4966	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 4967	6544	9	18	1982	14	OL	M	17	11
## 4968	6545	9	18	1982	13	AB		NA	NA
## 4969	6546	9	18	1982	4	OT	F	21	28
## 4970	6547	9	18	1982	11	DM	M	34	36
## 4971	6548	9	18	1982	8	DM	F	35	33
## 4972	6549	9	18	1982	2	DM	F	34	33
## 4973	6551	9	18	1982	8	DO	F	39	54
## 4974	6552	9	18	1982	11	DM	M	36	44
## 4975	6553	9	18	1982	2	DM	M	36	40
## 4976	6554	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 4977	6555	9	18	1982	11	NL	F	32	189
## 4978	6556	9	18	1982	14	OL	M	21	34
## 4979	6557	9	18	1982	4	DM	M	37	48
## 4980	6559	9	18	1982	4	DM	F	35	45
## 4981	6562	9	18	1982	2	OT	M	20	28
## 4982	6563	9	18	1982	14	PM	M	21	23
## 4983	6564	9	18	1982	11	SS		NA	NA
## 4984	6565	9	18	1982	14	OL	F	20	39
## 4985	6566	9	18	1982	1	DM	F	35	34
## 4986	6567	9	18	1982	14	PC		NA	NA
## 4987	6568	9	18	1982	1	DM	M	37	52
## 4988	6569	9	18	1982	6	DM	M	37	49
## 4989	6571	9	18	1982	6	SS		NA	NA
## 4990	6576	9	18	1982	1	OT	M	20	27
## 4991	6577	9	18	1982	3	PF	M	16	8
## 4992	6578	9	18	1982	12	DM	M	37	48
## 4993	6579	9	18	1982	1	PP	F	20	12
## 4994	6580	9	18	1982	6	AB		NA	NA
## 4995	6581	9	18	1982	12	DM	F	34	43
## 4996	6582	9	18	1982	11	OT	M	21	29
## 4997	6583	9	18	1982	8	DO	M	37	51
## 4998	6584	9	18	1982	13	PC		NA	NA
## 4999	6585	9	18	1982	4	OT	M	21	23
## 5000	6586	9	18	1982	14	DM	F	36	44
## 5001	6588	9	18	1982	12	DM	M	35	36
## 5002	6589	9	18	1982	13	DM	M	36	42
## 5003	6590	9	18	1982	5	DM	F	34	35
## 5004	6592	9	18	1982	2	DO	M	34	47
## 5005	6593	9	18	1982	13	DM	F	37	42
## 5006	6594	9	18	1982	6	PF	M	16	6
## 5007	6595	9	18	1982	14	DM	F	36	47
## 5008	6596	9	18	1982	1	OT	M	19	28

## 5009	6597	9	18	1982	14	OL	M	19	15
## 5010	6598	9	18	1982	5	DM	M	35	40
## 5011	6599	9	18	1982	12	DM	M	37	40
## 5012	6600	9	18	1982	13	DM	M	36	48
## 5013	6601	9	18	1982	7			NA	NA
## 5014	6602	9	18	1982	10			NA	NA
## 5015	6603	9	19	1982	19	PM	M	21	21
## 5016	6604	9	19	1982	24	DO	M	35	54
## 5017	6605	9	19	1982	17	OT	F	19	25
## 5018	6606	9	19	1982	17	DM	F	36	28
## 5019	6607	9	19	1982	24	PE	M	20	18
## 5020	6608	9	19	1982	18	DM	M	36	45
## 5021	6609	9	19	1982	19	OX	M	21	24
## 5022	6610	9	19	1982	22	DM	M	37	47
## 5023	6611	9	19	1982	17	DM	F	36	39
## 5024	6612	9	19	1982	20	OT	F	22	25
## 5025	6613	9	19	1982	15	OT	M	20	29
## 5026	6614	9	19	1982	18	PP	F	21	11
## 5027	6615	9	19	1982	22	DM	M	36	34
## 5028	6616	9	19	1982	22	OL	M	20	26
## 5029	6617	9	19	1982	24	PM	M	21	23
## 5030	6618	9	19	1982	22	PF	F	15	6
## 5031	6620	9	19	1982	22	PF	M	15	8
## 5032	6621	9	19	1982	20	DO	F	35	46
## 5033	6622	9	19	1982	18	DM	M	37	43
## 5034	6623	9	19	1982	22	DO	F	36	52
## 5035	6624	9	19	1982	18	DM	M	36	49
## 5036	6625	9	19	1982	24	PE	F	19	20
## 5037	6626	9	19	1982	20	DM	F	37	41
## 5038	6627	9	19	1982	21	PF	F	16	6
## 5039	6628	9	19	1982	19	PF	M	16	6
## 5040	6629	9	19	1982	20	DM	M	36	37
## 5041	6630	9	19	1982	17	DM	M	37	49
## 5042	6631	9	19	1982	18	OT	F	19	28
## 5043	6632	9	19	1982	22	PF	F	15	7
## 5044	6633	9	19	1982	17	NL	F	32	150
## 5045	6634	9	19	1982	18	PP	F	22	14
## 5046	6635	9	19	1982	18	DM	F	36	38
## 5047	6636	9	19	1982	19	PM	M	21	23
## 5048	6637	9	19	1982	18	DM	M	35	43
## 5049	6638	9	19	1982	17	DO	F	36	48
## 5050	6639	9	19	1982	19	PF	M	16	7
## 5051	6640	9	19	1982	20	NL	F	33	184
## 5052	6641	9	19	1982	18	OT	F	21	25
## 5053	6643	9	19	1982	24	DM	F	36	42
## 5054	6645	9	19	1982	16			NA	NA
## 5055	6646	9	19	1982	23			NA	NA
## 5056	6647	9	19	1982	24	DM	M	36	41
## 5057	6649	10	23	1982	17	OT	F	20	23
## 5058	6651	10	23	1982	8	PF	M	16	6
## 5059	6652	10	23	1982	23	PM	F	21	19
## 5060	6653	10	23	1982	19	OL	M	22	36
## 5061	6654	10	23	1982	5	DM	M	37	53
## 5062	6655	10	23	1982	12	PP	F	23	15

## 5063	6656	10	23	1982	23	OT	M	20	29
## 5064	6657	10	23	1982	17	DM	M	38	47
## 5065	6658	10	23	1982	13	OL	F	22	29
## 5066	6659	10	23	1982	19	OL	F	21	31
## 5067	6660	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 5068	6661	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 5069	6662	10	23	1982	17	DM	M	36	38
## 5070	6663	10	23	1982	1	OT	M	20	27
## 5071	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 5072	6665	10	23	1982	13	DM	M	38	47
## 5073	6667	10	23	1982	3	DM	M	37	43
## 5074	6668	10	23	1982	5	DM	M	36	44
## 5075	6669	10	23	1982	10	DM	M	36	41
## 5076	6670	10	23	1982	19	DM	M	36	43
## 5077	6671	10	23	1982	15	OL	M	20	36
## 5078	6672	10	23	1982	13	DM	F	36	45
## 5079	6674	10	23	1982	21	DM	M	36	47
## 5080	6675	10	23	1982	23	PF	M	16	6
## 5081	6676	10	23	1982	17	DM	M	36	46
## 5082	6677	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 5083	6678	10	23	1982	23	OT	F	21	22
## 5084	6679	10	23	1982	21	PF	M	15	6
## 5085	6680	10	23	1982	13	OL	F	22	43
## 5086	6681	10	23	1982	17	DM	M	38	51
## 5087	6683	10	23	1982	1	DO	F	35	59
## 5088	6684	10	23	1982	19	PM	M	20	23
## 5089	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219
## 5090	6686	10	23	1982	21	OL	M	18	20
## 5091	6687	10	23	1982	13	OT	M	20	27
## 5092	6688	10	23	1982	1	DO	F	35	49
## 5093	6689	10	23	1982	5	OT	M	21	23
## 5094	6690	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 5095	6691	10	23	1982	5	DM	F	34	42
## 5096	6693	10	23	1982	12	DO	M	35	50
## 5097	6694	10	23	1982	8	OL	M	20	31
## 5098	6695	10	23	1982	12	DM	F	37	39
## 5099	6696	10	23	1982	21	OL	M	22	44
## 5100	6697	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 5101	6698	10	23	1982	12	DM	F	37	43
## 5102	6699	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 5103	6700	10	23	1982	3	PF	F	16	7
## 5104	6701	10	23	1982	17	DM	F	36	41
## 5105	6702	10	23	1982	15	OL	M	22	42
## 5106	6703	10	23	1982	8	OT	M	20	25
## 5107	6704	10	23	1982	19	RM	F	16	12
## 5108	6705	10	23	1982	13	DM	F	36	42
## 5109	6706	10	23	1982	17	DM	F	35	48
## 5110	6707	10	23	1982	12	DM	M	38	45
## 5111	6708	10	23	1982	12	DM	M	36	36
## 5112	6710	10	23	1982	19	PF	M	17	7
## 5113	6711	10	23	1982	13	DM	M	36	46
## 5114	6712	10	23	1982	15	PF	M	16	6
## 5115	6713	10	23	1982	17	DM	M	35	46
## 5116	6714	10	23	1982	12	DM	M	37	45

## 5117	6715	10	23	1982	8	DM	M	37	47
## 5118	6716	10	23	1982	1	DO	F	34	49
## 5119	6717	10	23	1982	3	OL	M	21	48
## 5120	6718	10	23	1982	5	DM	M	37	46
## 5121	6719	10	23	1982	12	DM	F	36	39
## 5122	6720	10	23	1982	19	DM	F	35	38
## 5123	6721	10	23	1982	13	DM	M	37	44
## 5124	6722	10	23	1982	15	DM	M	36	43
## 5125	6723	10	23	1982	23	DM	M	36	47
## 5126	6724	10	23	1982	8	AB		NA	NA
## 5127	6725	10	23	1982	17	DM	F	33	36
## 5128	6728	10	23	1982	15	PM	M	19	19
## 5129	6729	10	23	1982	1	PF	M	17	7
## 5130	6730	10	23	1982	8	DM	F	36	36
## 5131	6731	10	23	1982	1	DO	M	36	55
## 5132	6733	10	23	1982	5	OL	F	21	26
## 5133	6734	10	23	1982	1	DM	M	36	49
## 5134	6735	10	23	1982	23	PF	M	16	5
## 5135	6736	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 5136	6737	10	23	1982	1	DO	F	38	53
## 5137	6738	10	23	1982	12	NL	M	31	97
## 5138	6740	10	23	1982	23	PE	F	19	24
## 5139	6741	10	23	1982	19	PF	F	15	6
## 5140	6742	10	23	1982	5	DM	F	36	42
## 5141	6743	10	23	1982	8	DM	M	34	38
## 5142	6744	10	23	1982	5	DM	M	37	49
## 5143	6745	10	23	1982	1	DM	F	34	36
## 5144	6746	10	23	1982	15	OL	M	21	29
## 5145	6747	10	23	1982	17	DM	F	35	33
## 5146	6748	10	23	1982	12	DM	F	34	47
## 5147	6750	10	23	1982	19	PF	M	16	8
## 5148	6751	10	23	1982	10	SS		NA	NA
## 5149	6753	10	23	1982	1	DM	F	34	34
## 5150	6754	10	23	1982	3	PF	F	16	5
## 5151	6756	10	23	1982	15	NL	M	34	185
## 5152	6757	10	23	1982	13	OL	M	22	39
## 5153	6758	10	23	1982	17	OT	F	20	18
## 5154	6759	10	23	1982	5	DM	F	36	46
## 5155	6760	10	23	1982	23	PF	M	16	7
## 5156	6761	10	23	1982	8	DO	F	36	44
## 5157	6762	10	23	1982	13	OL	M	21	37
## 5158	6765	10	23	1982	17	DO	F	35	52
## 5159	6768	10	23	1982	13	PF	M	16	6
## 5160	6769	10	23	1982	15	OT	M	20	23
## 5161	6770	10	23	1982	5	OT	M	21	24
## 5162	6771	10	23	1982	19	PM	M	21	21
## 5163	6772	10	23	1982	3	PF	F	16	6
## 5164	6773	10	23	1982	1	OL	F	19	33
## 5165	6774	10	23	1982	13	OL	M	21	30
## 5166	6775	10	23	1982	5	DM	M	37	41
## 5167	6776	10	23	1982	1	DM	F	35	36
## 5168	6777	10	23	1982	12	DM	M	38	39
## 5169	6779	10	23	1982	3	DM	F	37	40
## 5170	6780	10	23	1982	12	DM	F	35	37

## 5171	6781	10	23	1982	8	DO	M	36	49
## 5172	6782	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 5173	6784	10	23	1982	13	DM	F	38	43
## 5174	6785	10	23	1982	5	DM	F	37	45
## 5175	6786	10	23	1982	23	DM	F	36	37
## 5176	6787	10	23	1982	21	DM	F	36	38
## 5177	6789	10	24	1982	6	DM	F	36	41
## 5178	6790	10	24	1982	24	OT	F	20	20
## 5179	6791	10	24	1982	14	DM	F	35	43
## 5180	6792	10	24	1982	18	OL	M	22	42
## 5181	6793	10	24	1982	20	OL	F	21	33
## 5182	6794	10	24	1982	4	OT	M	21	24
## 5183	6795	10	24	1982	6	PM	F	19	26
## 5184	6797	10	24	1982	16	PM	F	20	19
## 5185	6799	10	24	1982	9	DO	M	34	52
## 5186	6800	10	24	1982	22	DM	M	36	40
## 5187	6801	10	24	1982	7	PE	M	20	23
## 5188	6802	10	24	1982	6	OL	F	21	27
## 5189	6803	10	24	1982	4	DM	M	35	41
## 5190	6804	10	24	1982	24	PE	F	20	27
## 5191	6805	10	24	1982	20	DO	M	36	49
## 5192	6806	10	24	1982	6	OT	M	21	24
## 5193	6807	10	24	1982	24	PE	M	21	22
## 5194	6808	10	24	1982	9	DO	M	33	45
## 5195	6809	10	24	1982	2	OT	M	21	27
## 5196	6810	10	24	1982	22	DM	M	37	41
## 5197	6811	10	24	1982	9	DM	F	35	32
## 5198	6814	10	24	1982	6	DO	F	36	47
## 5199	6815	10	24	1982	14	DM	M	35	47
## 5200	6816	10	24	1982	18	OL	F	19	28
## 5201	6818	10	24	1982	22	DM	M	36	36
## 5202	6819	10	24	1982	20	DM	F	37	41
## 5203	6820	10	24	1982	24	DO	M	35	53
## 5204	6821	10	24	1982	11	DM	F	36	34
## 5205	6822	10	24	1982	4	DM	M	37	52
## 5206	6824	10	24	1982	2	DM	M	37	43
## 5207	6825	10	24	1982	6	DM	M	37	44
## 5208	6826	10	24	1982	18	DM	F	35	44
## 5209	6828	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 5210	6829	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 5211	6830	10	24	1982	6	DM	F	37	48
## 5212	6831	10	24	1982	14	OL	F	20	41
## 5213	6832	10	24	1982	2	DM	M	37	40
## 5214	6833	10	24	1982	24	PM	M	21	23
## 5215	6834	10	24	1982	14	DM	M	35	42
## 5216	6835	10	24	1982	18	DM	M	36	43
## 5217	6837	10	24	1982	2	DM	F	35	36
## 5218	6839	10	24	1982	16	RM	M	16	8
## 5219	6840	10	24	1982	22	OT	M	18	19
## 5220	6841	10	24	1982	14	OT	M	21	28
## 5221	6842	10	24	1982	2	DM	M	34	42
## 5222	6843	10	24	1982	24	PE	M	21	19
## 5223	6846	10	24	1982	18	DM	F	36	42
## 5224	6850	10	24	1982	24	OT	M	21	26

## 5225	6851	10	24	1982	11	DO	F	35	43
## 5226	6852	10	24	1982	9	DM	M	37	51
## 5227	6853	10	24	1982	18	DM	M	34	40
## 5228	6856	10	24	1982	24	DM	M	36	41
## 5229	6857	10	24	1982	24	DM	M	35	46
## 5230	6858	10	24	1982	9	PF	F	16	8
## 5231	6859	10	24	1982	20	DM	F	36	41
## 5232	6862	10	24	1982	11	DM	M	35	40
## 5233	6863	10	24	1982	4	PF	M	16	7
## 5234	6864	10	24	1982	6	PF	F	16	9
## 5235	6866	10	24	1982	16	RM	M	17	10
## 5236	6867	10	24	1982	2	DO	M	39	NA
## 5237	6869	10	24	1982	11	DM	M	36	42
## 5238	6870	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 5239	6871	10	24	1982	16	DM	F	35	35
## 5240	6873	10	24	1982	18	OT	F	19	20
## 5241	6875	10	24	1982	20	DM	M	34	40
## 5242	6877	10	24	1982	9	OT	M	20	24
## 5243	6878	10	24	1982	14	DM	M	36	38
## 5244	6879	10	24	1982	11	DM	M	36	43
## 5245	6881	10	24	1982	20	NL	F	33	147
## 5246	6882	10	24	1982	7	RM		17	10
## 5247	6884	10	24	1982	9	DM	F	34	35
## 5248	6885	10	24	1982	24	DM	F	37	39
## 5249	6887	10	24	1982	4	PF	M	16	6
## 5250	6888	10	24	1982	9	DM	F	33	36
## 5251	6889	10	24	1982	2	DM	F	36	37
## 5252	6890	10	24	1982	11	OT	M	20	25
## 5253	6892	10	24	1982	20	PF	M	17	6
## 5254	6893	10	24	1982	11	OT	F	19	22
## 5255	6894	10	24	1982	6	DM	M	38	49
## 5256	6895	10	24	1982	9	DM	M	37	43
## 5257	6896	10	24	1982	24	OT	F	20	30
## 5258	6897	10	24	1982	18	NL		NA	NA
## 5259	6898	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 5260	6900	10	24	1982	14	OL	M	21	36
## 5261	6902	10	24	1982	22	DM	F	35	37
## 5262	6903	10	24	1982	20	OT	F	22	24
## 5263	6904	10	24	1982	11	OT	M	21	27
## 5264	6905	10	24	1982	2	DO	F	37	46
## 5265	6907	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 5266	6908	10	24	1982	11	OL	M	21	37
## 5267	6909	10	24	1982	7	PE	M	20	17
## 5268	6910	10	24	1982	22	DM	M	37	52
## 5269	6911	10	24	1982	20	OT	M	21	23
## 5270	6912	10	24	1982	2	DO	F	34	44
## 5271	6914	10	24	1982	20	DM	M	36	38
## 5272	6915	10	24	1982	24	DM	F	35	40
## 5273	6918	10	24	1982	6	DM	F	37	40
## 5274	6919	10	24	1982	14	DM	F	37	40
## 5275	6920	10	24	1982	18	DM	M	36	45
## 5276	6922	10	24	1982	14	OL	M	21	35
## 5277	6923	10	24	1982	4	DM	F	37	41
## 5278	6924	10	24	1982	6	DM	M	36	40

## 5279	6925	10	24	1982	9	DM	F	36	42
## 5280	6926	10	24	1982	14	DM	M	37	52
## 5281	6927	10	24	1982	11	DM	M	37	47
## 5282	6928	10	24	1982	2	OT	M	21	28
## 5283	6929	10	24	1982	6	OT	F	19	27
## 5284	6930	10	24	1982	18	PF	M	16	7
## 5285	6931	10	24	1982	7	PE	F	21	19
## 5286	6932	10	24	1982	9	DM	F	35	48
## 5287	6934	10	24	1982	24	DM	F	34	41
## 5288	6936	10	24	1982	14	OL	M	22	28
## 5289	6937	10	24	1982	22	DM	M	36	44
## 5290	6938	10	24	1982	11	DM	M	34	46
## 5291	6939	10	24	1982	2	DM	M	37	44
## 5292	6940	10	24	1982	6	OT	F	20	22
## 5293	6941	10	24	1982	16	SA		NA	NA
## 5294	6942	10	24	1982	9	DM	M	38	43
## 5295	6943	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 5296	6944	10	24	1982	2	DM	M	38	43
## 5297	6945	10	24	1982	2	DM	F	36	39
## 5298	6946	10	24	1982	11	DO	M	36	48
## 5299	6947	10	24	1982	4	DM	F	35	43
## 5300	6949	10	24	1982	18	DO	F	36	50
## 5301	6951	10	24	1982	9	DM	M	38	41
## 5302	6952	10	24	1982	14	DM	M	36	NA
## 5303	6954	11	21	1982	13	DO	F	33	45
## 5304	6955	11	21	1982	14	OL	M	NA	34
## 5305	6956	11	21	1982	19	OT	M	21	24
## 5306	6957	11	21	1982	18	DM	F	33	41
## 5307	6958	11	21	1982	19	RM	M	16	9
## 5308	6960	11	21	1982	14	OL	M	22	29
## 5309	6961	11	21	1982	22	DM	M	34	44
## 5310	6962	11	21	1982	13	NL	M	34	160
## 5311	6963	11	21	1982	20	DM	F	38	41
## 5312	6964	11	21	1982	14	DM	M	37	44
## 5313	6965	11	21	1982	17	OL	M	21	39
## 5314	6966	11	21	1982	21	PF	F	16	5
## 5315	6967	11	21	1982	24	DM	M	35	41
## 5316	6968	11	21	1982	22	OL	M	21	31
## 5317	6969	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 5318	6970	11	21	1982	20	DO	F	34	47
## 5319	6972	11	21	1982	13	DM	M	36	48
## 5320	6973	11	21	1982	14	DM	M	34	39
## 5321	6974	11	21	1982	15	PE	F	21	24
## 5322	6975	11	21	1982	14	RM	M	16	10
## 5323	6976	11	21	1982	20	DO	M	37	51
## 5324	6977	11	21	1982	14	DM	M	33	41
## 5325	6978	11	21	1982	17	OT	M	19	26
## 5326	6979	11	21	1982	18	DM	M	36	43
## 5327	6982	11	21	1982	19	PM	M	20	22
## 5328	6983	11	21	1982	22	PF	M	16	6
## 5329	6984	11	21	1982	24	DM	M	36	47
## 5330	6985	11	21	1982	22	DM	M	34	36
## 5331	6987	11	21	1982	17	OT	F	19	24
## 5332	6988	11	21	1982	14	OT	M	21	31

## 5333	6989	11	21	1982	17	DM	F	36	41
## 5334	6990	11	21	1982	17	OL	F	18	25
## 5335	6991	11	21	1982	22	DM	F	36	38
## 5336	6992	11	21	1982	24	PE	M	17	16
## 5337	6993	11	21	1982	13	DM	F	35	42
## 5338	6994	11	21	1982	14	DM	M	36	43
## 5339	6995	11	21	1982	14	DM	F	36	45
## 5340	6996	11	21	1982	14	DM	F	35	44
## 5341	6997	11	21	1982	21	PF	M	17	6
## 5342	6998	11	21	1982	15	RM	M	17	11
## 5343	6999	11	21	1982	15	PF	M	16	6
## 5344	7000	11	21	1982	21	PF	M	16	6
## 5345	7001	11	21	1982	18	PM	M	21	28
## 5346	7002	11	21	1982	24	DM	F	36	39
## 5347	7003	11	21	1982	21	PF	F	16	6
## 5348	7004	11	21	1982	13	DM	M	34	47
## 5349	7005	11	21	1982	19	PF	M	16	7
## 5350	7006	11	21	1982	13	DM	M	37	47
## 5351	7008	11	21	1982	14	DM	F	35	40
## 5352	7009	11	21	1982	22	DM	F	37	36
## 5353	7010	11	21	1982	24	RM	M	17	11
## 5354	7011	11	21	1982	17	DM	F	34	32
## 5355	7012	11	21	1982	20	PF	M	16	6
## 5356	7015	11	21	1982	13	DM	F	35	43
## 5357	7016	11	21	1982	19	RM	F	17	12
## 5358	7017	11	21	1982	20	DM	M	34	38
## 5359	7018	11	21	1982	18	RM	F	18	11
## 5360	7019	11	21	1982	17	NL	F	31	143
## 5361	7020	11	21	1982	24	AH		NA	NA
## 5362	7021	11	21	1982	21	RM	M	16	10
## 5363	7022	11	21	1982	20	DM	F	36	40
## 5364	7023	11	21	1982	24	DM	F	35	38
## 5365	7024	11	21	1982	20	NL	F	32	143
## 5366	7025	11	21	1982	17	DO	F	36	54
## 5367	7027	11	21	1982	19	PM	F	19	15
## 5368	7028	11	21	1982	14	OL	F	22	40
## 5369	7029	11	21	1982	15	RF	M	16	11
## 5370	7030	11	21	1982	24	NL	F	30	162
## 5371	7031	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 5372	7032	11	21	1982	7			NA	NA
## 5373	7033	11	21	1982	10			NA	NA
## 5374	7034	11	21	1982	16			NA	NA
## 5375	7035	11	21	1982	23			NA	NA
## 5376	7036	11	22	1982	4	DM	M	34	50
## 5377	7037	11	22	1982	5	DM	F	34	41
## 5378	7038	11	22	1982	6	DM	M	37	44
## 5379	7039	11	22	1982	11	PF	F	16	6
## 5380	7040	11	22	1982	2	PF	M	15	7
## 5381	7041	11	22	1982	4	PF	M	14	6
## 5382	7042	11	22	1982	9	PF	M	16	6
## 5383	7043	11	22	1982	9	DO	F	34	46
## 5384	7047	11	22	1982	4	DM	F	34	36
## 5385	7048	11	22	1982	11	DO	F	35	38
## 5386	7049	11	22	1982	8	PF	F	16	5

## 5387	7051	11	22	1982	9	DO	M	35	47
## 5388	7052	11	22	1982	12	NL	F	32	118
## 5389	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 5390	7056	11	22	1982	11	DM	F	36	33
## 5391	7057	11	22	1982	3	NL	M	33	200
## 5392	7058	11	22	1982	2	OT	M	21	27
## 5393	7059	11	22	1982	5	NL	F	30	176
## 5394	7060	11	22	1982	12	DM	F	38	40
## 5395	7061	11	22	1982	2	DM	M	36	39
## 5396	7062	11	22	1982	5	DM	M	34	42
## 5397	7063	11	22	1982	9	PF	F	14	7
## 5398	7064	11	22	1982	1	DO	M	36	56
## 5399	7066	11	22	1982	8	DM	F	35	34
## 5400	7067	11	22	1982	1	DO	F	35	48
## 5401	7068	11	22	1982	9	DO	M	34	51
## 5402	7069	11	22	1982	12	DM	F	37	38
## 5403	7071	11	22	1982	1	PF	M	15	6
## 5404	7072	11	22	1982	6	DO	F	36	46
## 5405	7073	11	22	1982	9	DM	F	34	37
## 5406	7074	11	22	1982	12	OL	F	20	24
## 5407	7075	11	22	1982	12	DO	M	35	48
## 5408	7076	11	22	1982	11	DM	M	35	38
## 5409	7077	11	22	1982	11	NL		NA	NA
## 5410	7078	11	22	1982	3	RM	F	17	11
## 5411	7079	11	22	1982	11	DM	M	36	43
## 5412	7080	11	22	1982	2	DM	F	33	37
## 5413	7081	11	22	1982	6	PM	M	21	24
## 5414	7082	11	22	1982	9	DM	F	36	34
## 5415	7083	11	22	1982	12	RM	M	17	8
## 5416	7084	11	22	1982	3	PF	F	16	4
## 5417	7085	11	22	1982	4	PF	F	15	6
## 5418	7086	11	22	1982	12	OL	M	21	39
## 5419	7087	11	22	1982	2	PE	M	20	23
## 5420	7088	11	22	1982	4	DM	M	36	44
## 5421	7089	11	22	1982	6	DM	F	35	44
## 5422	7090	11	22	1982	12	PE	M	19	17
## 5423	7091	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 5424	7092	11	22	1982	3	RM	F	16	9
## 5425	7093	11	22	1982	4	PF	M	15	7
## 5426	7094	11	22	1982	6	DM	M	36	41
## 5427	7096	11	22	1982	1	DM	F	36	41
## 5428	7097	11	22	1982	6	DM	M	34	44
## 5429	7098	11	22	1982	12	DM	F	36	42
## 5430	7099	11	22	1982	1	DO	F	34	50
## 5431	7100	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 5432	7101	11	22	1982	12	DM	M	34	44
## 5433	7102	11	22	1982	1	OL	M	22	39
## 5434	7103	11	22	1982	5	OL	F	20	31
## 5435	7104	11	22	1982	6	DM	F	37	39
## 5436	7105	11	22	1982	12	DM	M	37	38
## 5437	7107	11	22	1982	1	DO	M	36	50
## 5438	7108	11	22	1982	12	PF	F	16	7
## 5439	7110	11	22	1982	11	PF	M	16	6
## 5440	7111	11	22	1982	4	PF	M	15	6

## 5441	7112	11	22	1982	1	DO	F	34	49
## 5442	7115	11	22	1982	1	OL	M	19	26
## 5443	7116	11	22	1982	2	DO	F	35	45
## 5444	7117	11	22	1982	4	DM	F	33	45
## 5445	7118	11	22	1982	1	OL	M	21	39
## 5446	7119	11	22	1982	2	DO	F	36	43
## 5447	7120	11	22	1982	5	DM	M	37	46
## 5448	7122	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 5449	7123	11	22	1982	1	DM	F	33	35
## 5450	7124	11	22	1982	3	PF	M	15	6
## 5451	7126	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 5452	7127	11	22	1982	5	OL	M	22	43
## 5453	7128	11	22	1982	9	DM	F	33	36
## 5454	7130	11	22	1982	1	DM	M	37	48
## 5455	7131	11	22	1982	6	OT	F	19	27
## 5456	7132	11	22	1982	11	DM	M	36	45
## 5457	7133	11	22	1982	1	DM	F	34	35
## 5458	7134	11	22	1982	6	OT	M	21	24
## 5459	7135	11	22	1982	12	DM	M	37	41
## 5460	7136	1	12	1983	12	DO	M	35	48
## 5461	7137	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 5462	7138	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 5463	7139	1	12	1983	18	DM	M	35	39
## 5464	7140	1	12	1983	24	AB		NA	NA
## 5465	7141	1	12	1983	22	DM	F	36	36
## 5466	7142	1	12	1983	21	PM	F	21	19
## 5467	7143	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 5468	7144	1	12	1983	13	DM	M	36	42
## 5469	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 5470	7146	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 5471	7147	1	12	1983	24	DM	M	36	42
## 5472	7148	1	12	1983	12	DM	F	35	38
## 5473	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 5474	7150	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 5475	7151	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 5476	7152	1	12	1983	11	DM	F	37	31
## 5477	7153	1	12	1983	20	DM	F	37	39
## 5478	7154	1	12	1983	13	PF	F	15	5
## 5479	7156	1	12	1983	21	PM	F	21	23
## 5480	7157	1	12	1983	19	RM	F	16	8
## 5481	7159	1	12	1983	20	DO	M	38	51
## 5482	7160	1	12	1983	17	RM	F	17	9
## 5483	7161	1	12	1983	11	DO	F	33	39
## 5484	7162	1	12	1983	18	OL	M	22	41
## 5485	7163	1	12	1983	12	OL	F	20	28
## 5486	7165	1	12	1983	18	OL	F	21	27
## 5487	7166	1	12	1983	24	RM	F	17	9
## 5488	7167	1	12	1983	12	OL	M	21	36
## 5489	7169	1	12	1983	17	DM	F	36	31
## 5490	7170	1	12	1983	12	RM	M	16	10
## 5491	7171	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 5492	7172	1	12	1983	14	DM	F	34	41
## 5493	7173	1	12	1983	18	DM	F	34	37
## 5494	7174	1	12	1983	12	DM	F	37	36

## 5495	7175	1	12	1983	11	OL	M	21	36
## 5496	7176	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 5497	7177	1	12	1983	17	DM	F	35	39
## 5498	7178	1	12	1983	18	OT	M	18	29
## 5499	7179	1	12	1983	11	DM	M	37	38
## 5500	7180	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 5501	7181	1	12	1983	12	RM	F	16	8
## 5502	7182	1	12	1983	15	OL	M	21	34
## 5503	7183	1	12	1983	19	AB		NA	NA
## 5504	7184	1	12	1983	24	DM	M	37	42
## 5505	7185	1	12	1983	18	DM	F	36	37
## 5506	7186	1	12	1983	11	DM	M	36	43
## 5507	7187	1	12	1983	11	PC		NA	NA
## 5508	7188	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 5509	7189	1	12	1983	11	PM	M	21	24
## 5510	7191	1	12	1983	24	PM	M	19	19
## 5511	7192	1	12	1983	12	DM	M	35	44
## 5512	7193	1	12	1983	20	RM	F	16	8
## 5513	7195	1	12	1983	14	DM	M	35	40
## 5514	7196	1	12	1983	11	RM	M	17	8
## 5515	7197	1	12	1983	24	OT	M	21	25
## 5516	7198	1	12	1983	12	DM	M	37	39
## 5517	7199	1	12	1983	14	RM	F	17	8
## 5518	7200	1	12	1983	17	NL	F	29	145
## 5519	7201	1	12	1983	11	PF	F	15	6
## 5520	7202	1	12	1983	17	DO	F	37	48
## 5521	7203	1	12	1983	19	RM	F	16	7
## 5522	7204	1	12	1983	19	RM	M	17	8
## 5523	7205	1	12	1983	20	DM	F	37	38
## 5524	7206	1	12	1983	14	DM	F	37	41
## 5525	7207	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 5526	7208	1	12	1983	19	PF	M	15	5
## 5527	7209	1	12	1983	24	DM	F	37	36
## 5528	7210	1	12	1983	22	PF	M	16	7
## 5529	7211	1	12	1983	24	DM	F	36	38
## 5530	7212	1	12	1983	14	OL	M	21	40
## 5531	7213	1	12	1983	19	RM	F	15	12
## 5532	7214	1	12	1983	24	RM	F	17	8
## 5533	7215	1	12	1983	15	PM	M	21	21
## 5534	7216	1	12	1983	12	DM	F	33	38
## 5535	7219	1	12	1983	13	DM	F	37	39
## 5536	7220	1	12	1983	14	DM	F	37	38
## 5537	7221	1	12	1983	18	RM	M	17	9
## 5538	7222	1	12	1983	17	RM	M	17	9
## 5539	7223	1	12	1983	11	DM	M	36	46
## 5540	7224	1	12	1983	22	DM	F	37	36
## 5541	7225	1	12	1983	12	DM	M	38	42
## 5542	7226	1	12	1983	13	DM	M	36	47
## 5543	7227	1	12	1983	18	RM	F	16	8
## 5544	7229	1	12	1983	14	RM	M	18	11
## 5545	7230	1	12	1983	15	OT	F	19	25
## 5546	7231	1	12	1983	18	OL	M	22	36
## 5547	7232	1	12	1983	21	RM	M	15	8
## 5548	7233	1	12	1983	20	DM	M	36	39

## 5549	7234	1	12	1983	7			NA	NA
## 5550	7235	1	12	1983	10			NA	NA
## 5551	7236	1	12	1983	16			NA	NA
## 5552	7237	1	12	1983	23			NA	NA
## 5553	7238	1	13	1983	5	DM	M	36	48
## 5554	7239	1	13	1983	3	RM	M	17	12
## 5555	7240	1	13	1983	1	DM	M	36	46
## 5556	7241	1	13	1983	4	DM	M	35	40
## 5557	7242	1	13	1983	9	OL	M	21	33
## 5558	7243	1	13	1983	1	DO	F	35	46
## 5559	7244	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 5560	7245	1	13	1983	1	DO	F	34	48
## 5561	7246	1	13	1983	2	DM	M	36	40
## 5562	7247	1	13	1983	3	RM	M	15	9
## 5563	7248	1	13	1983	6	DM	F	35	41
## 5564	7249	1	13	1983	9	DO	M	36	44
## 5565	7250	1	13	1983	6	OL	F	21	38
## 5566	7251	1	13	1983	9	DO	M	34	51
## 5567	7252	1	13	1983	8	DO	F	37	49
## 5568	7253	1	13	1983	1	DO	F	35	54
## 5569	7254	1	13	1983	4	PF	M	15	6
## 5570	7255	1	13	1983	5	DM	F	35	39
## 5571	7256	1	13	1983	1	DM	M	35	46
## 5572	7257	1	13	1983	4	DM	F	35	34
## 5573	7258	1	13	1983	1	DO	M	35	52
## 5574	7259	1	13	1983	5	DM	M	34	39
## 5575	7261	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 5576	7262	1	13	1983	1	DO	M	35	58
## 5577	7263	1	13	1983	2	DO	F	35	44
## 5578	7264	1	13	1983	5	DM	M	37	43
## 5579	7265	1	13	1983	6	DM	M	38	41
## 5580	7266	1	13	1983	4	PF	M	14	6
## 5581	7267	1	13	1983	3	DM	M	37	39
## 5582	7269	1	13	1983	4	DM	F	35	42
## 5583	7270	1	13	1983	2	OT	M	21	26
## 5584	7271	1	13	1983	9	DM	F	35	37
## 5585	7272	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 5586	7273	1	13	1983	8	PF	M	15	5
## 5587	7274	1	13	1983	5	DM	M	36	40
## 5588	7275	1	13	1983	3	PF	M	15	5
## 5589	7276	1	13	1983	8	PF	F	16	6
## 5590	7277	1	13	1983	1	DO	F	36	55
## 5591	7278	1	13	1983	3	DM	F	38	42
## 5592	7279	1	13	1983	6	DM	M	35	42
## 5593	7280	1	13	1983	3	DM	F	36	NA
## 5594	7281	1	13	1983	2	DO	F	35	36
## 5595	7282	1	13	1983	6	DO	F	36	47
## 5596	7283	1	13	1983	9	DM	F	34	33
## 5597	7285	1	13	1983	6	DM	F	36	38
## 5598	7286	1	13	1983	1	DM	M	38	49
## 5599	7287	1	13	1983	6	DO	F	35	56
## 5600	7289	1	13	1983	3	DM	M	36	43
## 5601	7291	1	13	1983	4	DM	F	39	38
## 5602	7292	1	13	1983	6	DM	F	36	39

## 5603	7293	1	13	1983	1	DM	M	36	43
## 5604	7294	1	13	1983	2	DM	F	35	36
## 5605	7295	1	13	1983	1	DM	M	36	44
## 5606	7296	1	13	1983	5	DM	M	37	42
## 5607	7297	1	13	1983	6	DM	M	37	45
## 5608	7298	1	13	1983	1	DM	F	35	34
## 5609	7299	1	13	1983	3	DM	M	37	47
## 5610	7301	1	13	1983	1	PF	F	16	5
## 5611	7303	1	13	1983	2	AB		NA	NA
## 5612	7304	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 5613	7305	1	13	1983	9	OL	M	22	34
## 5614	7306	1	13	1983	1	DM	F	36	35
## 5615	7307	1	13	1983	5	DM	M	37	46
## 5616	7308	1	13	1983	1	DM	F	36	40
## 5617	7309	1	13	1983	6	DM	M	36	41
## 5618	7310	1	13	1983	1	DM	M	37	41
## 5619	7311	1	13	1983	2	PE	M	20	21
## 5620	7313	1	13	1983	6	PM	M	19	24
## 5621	7315	1	13	1983	3	DM	M	37	43
## 5622	7316	1	13	1983	9	DM	F	35	33
## 5623	7317	2	26	1983	12	DO	F	34	51
## 5624	7318	2	26	1983	12	RM	M	17	8
## 5625	7319	2	26	1983	24	OT	F	20	29
## 5626	7320	2	26	1983	24	DM	M	35	43
## 5627	7321	2	26	1983	12	DO	M	35	48
## 5628	7322	2	26	1983	18	OL	F	21	28
## 5629	7323	2	26	1983	18	DM	F	35	39
## 5630	7324	2	26	1983	12	RM	F	17	8
## 5631	7325	2	26	1983	18	OL	M	21	41
## 5632	7326	2	26	1983	11	DM	F	37	36
## 5633	7327	2	26	1983	12	DM	F	37	38
## 5634	7328	2	26	1983	24	OT	F	21	22
## 5635	7329	2	26	1983	11	DO	F	36	38
## 5636	7330	2	26	1983	11	DO	M	37	53
## 5637	7331	2	26	1983	12	DM	M	36	43
## 5638	7333	2	26	1983	24	OT	M	21	26
## 5639	7334	2	26	1983	24	OT	F	21	23
## 5640	7335	2	26	1983	24	RM	M	17	10
## 5641	7336	2	26	1983	18	RM	F	16	9
## 5642	7337	2	26	1983	11	DM	M	36	39
## 5643	7338	2	26	1983	11	OL	M	21	34
## 5644	7339	2	26	1983	12	DM	F	34	40
## 5645	7340	2	26	1983	18	DO	M	37	53
## 5646	7341	2	26	1983	11	OL	F	19	31
## 5647	7342	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 5648	7343	2	26	1983	12	DM	M	37	42
## 5649	7344	2	26	1983	11	RM	M	17	11
## 5650	7345	2	26	1983	11	DM	M	36	43
## 5651	7346	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 5652	7347	2	26	1983	19	PF	M	14	5
## 5653	7348	2	26	1983	18	DO	F	36	47
## 5654	7349	2	26	1983	17	DM	F	37	41
## 5655	7350	2	26	1983	11	OT	M	21	26
## 5656	7351	2	26	1983	18	DM	F	36	37

## 5657	7352	2	26	1983	11	PG		NA	NA
## 5658	7354	2	26	1983	11	PM	M	21	25
## 5659	7355	2	26	1983	12	DM	F	34	39
## 5660	7356	2	26	1983	18	NL	M	33	235
## 5661	7357	2	26	1983	18	DM	M	37	44
## 5662	7358	2	26	1983	17	DO	F	35	53
## 5663	7359	2	26	1983	24	RM	F	16	7
## 5664	7360	2	26	1983	24	AB		NA	NA
## 5665	7361	2	26	1983	24	DM	F	37	38
## 5666	7362	2	26	1983	24	DM	F	37	41
## 5667	7363	2	26	1983	11	DM	M	37	49
## 5668	7364	2	26	1983	17	RM	F	16	10
## 5669	7365	2	26	1983	11	DM	M	35	43
## 5670	7366	2	26	1983	12	DM	M	35	42
## 5671	7367	2	27	1983	3	PE	M	21	20
## 5672	7368	2	27	1983	5	OL	M	22	46
## 5673	7369	2	27	1983	22	RM	M	18	9
## 5674	7371	2	27	1983	1	DO	M	35	54
## 5675	7372	2	27	1983	23	RM	M	16	8
## 5676	7373	2	27	1983	8	DO	F	37	54
## 5677	7374	2	27	1983	4	DM	M	35	42
## 5678	7375	2	27	1983	5	OL	F	18	14
## 5679	7376	2	27	1983	6	DO	F	34	49
## 5680	7377	2	27	1983	13	AB		NA	NA
## 5681	7379	2	27	1983	20	AB		NA	NA
## 5682	7380	2	27	1983	22	DM	F	34	38
## 5683	7381	2	27	1983	20	DO	M	37	53
## 5684	7382	2	27	1983	13	DM	M	39	48
## 5685	7383	2	27	1983	1	DO	F	34	56
## 5686	7384	2	27	1983	23	RM	F	17	9
## 5687	7385	2	27	1983	14	DM	F	36	43
## 5688	7386	2	27	1983	20	DM	F	36	40
## 5689	7387	2	27	1983	16	RM	F	16	12
## 5690	7388	2	27	1983	5	DM	M	34	43
## 5691	7389	2	27	1983	21	RM	F	15	8
## 5692	7390	2	27	1983	7	RM	M	17	14
## 5693	7391	2	27	1983	5	DM	F	36	47
## 5694	7392	2	27	1983	22	PF	M	17	7
## 5695	7393	2	27	1983	4	DM	F	37	38
## 5696	7395	2	27	1983	5	DM	M	38	46
## 5697	7396	2	27	1983	5	DM	F	35	48
## 5698	7397	2	27	1983	20	AB		NA	NA
## 5699	7398	2	27	1983	10	RM	M	17	11
## 5700	7399	2	27	1983	1	DO	M	35	52
## 5701	7400	2	27	1983	14	DM	M	34	42
## 5702	7401	2	27	1983	13	DO	M	34	46
## 5703	7402	2	27	1983	2	DM	M	35	44
## 5704	7404	2	27	1983	15	OL	M	21	33
## 5705	7405	2	27	1983	23	AB		NA	NA
## 5706	7406	2	27	1983	1	DO	F	38	57
## 5707	7407	2	27	1983	2	DO	F	37	47
## 5708	7408	2	27	1983	4	DM	M	36	46
## 5709	7409	2	27	1983	5	DM	M	35	42
## 5710	7410	2	27	1983	15	OT	M	21	25

## 5711	7411	2	27	1983	5	DM	M	37	50
## 5712	7412	2	27	1983	6	DM	M	37	45
## 5713	7413	2	27	1983	23	PM	M	19	18
## 5714	7414	2	27	1983	2	DO	M	36	38
## 5715	7415	2	27	1983	4	PF	M	16	6
## 5716	7417	2	27	1983	2	PE	M	19	22
## 5717	7418	2	27	1983	5	DM	M	37	48
## 5718	7419	2	27	1983	6	DM	F	37	40
## 5719	7420	2	27	1983	2	DM	F	36	42
## 5720	7421	2	27	1983	3	PF	M	16	7
## 5721	7422	2	27	1983	5	OL	F	20	31
## 5722	7423	2	27	1983	16	RM	M	15	7
## 5723	7424	2	27	1983	4	DM	F	35	49
## 5724	7425	2	27	1983	6	DM	M	38	44
## 5725	7427	2	27	1983	20	DM	M	36	41
## 5726	7428	2	27	1983	15	RM	M	17	8
## 5727	7429	2	27	1983	13	DM	M	37	47
## 5728	7430	2	27	1983	1	DM	F	34	36
## 5729	7431	2	27	1983	15	PF	M	16	6
## 5730	7432	2	27	1983	14	DM	F	36	48
## 5731	7433	2	27	1983	1	OL	M	21	45
## 5732	7434	2	27	1983	5	DM	M	37	43
## 5733	7436	2	27	1983	23	AB		NA	NA
## 5734	7437	2	27	1983	21	SS		NA	NA
## 5735	7438	2	27	1983	20	DM	F	35	40
## 5736	7439	2	27	1983	1	OT	M	18	18
## 5737	7440	2	27	1983	2	PE	F	19	23
## 5738	7441	2	27	1983	3	AB		NA	NA
## 5739	7442	2	27	1983	6	DM	M	36	46
## 5740	7443	2	27	1983	14	DM	F	37	39
## 5741	7444	2	27	1983	13	DM	F	36	42
## 5742	7445	2	27	1983	22	DM	F	36	38
## 5743	7446	2	27	1983	8	DO	M	36	54
## 5744	7447	2	27	1983	9	DM	F	35	35
## 5745	7448	2	27	1983	16	RM	M	16	10
## 5746	7450	2	27	1983	1	DM	M	37	48
## 5747	7451	2	27	1983	5	SS		NA	NA
## 5748	7452	2	27	1983	6	RM	M	16	10
## 5749	7453	2	27	1983	1	DM	F	35	37
## 5750	7454	2	27	1983	6	DM	M	37	48
## 5751	7455	2	27	1983	23	RM		NA	NA
## 5752	7456	2	27	1983	19	RM	M	15	8
## 5753	7457	2	27	1983	10	RM	M	17	9
## 5754	7458	2	27	1983	22	DM	M	34	47
## 5755	7459	2	27	1983	7	RM	M	17	10
## 5756	7461	3	14	1983	19	RM	F	15	8
## 5757	7462	3	14	1983	24	PF	F	15	6
## 5758	7464	3	14	1983	18	RM	M	16	8
## 5759	7465	3	14	1983	13	AB		NA	NA
## 5760	7466	3	14	1983	22	DM	F	33	38
## 5761	7467	3	14	1983	24	DM	F	36	41
## 5762	7468	3	14	1983	19	PF	M	14	5
## 5763	7469	3	14	1983	18	DM	F	34	44
## 5764	7470	3	14	1983	22	RM	M	17	9

## 5765	7471	3	14	1983	12	RM	F	16	9
## 5766	7472	3	14	1983	17	RM	F	17	10
## 5767	7475	3	14	1983	17	DM	F	34	36
## 5768	7477	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 5769	7478	3	14	1983	21	RM	M	16	10
## 5770	7479	3	14	1983	12	DO	M	36	49
## 5771	7480	3	14	1983	24	RM	F	16	9
## 5772	7481	3	14	1983	19	PM	M	21	26
## 5773	7482	3	14	1983	18	RM	F	17	9
## 5774	7483	3	14	1983	12	OL	F	20	29
## 5775	7484	3	14	1983	24	RM	M	17	11
## 5776	7485	3	14	1983	12	DM	M	36	51
## 5777	7486	3	14	1983	24	DO	M	35	50
## 5778	7487	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 5779	7488	3	14	1983	19	RM	M	16	8
## 5780	7489	3	14	1983	22	DM	M	36	42
## 5781	7490	3	14	1983	20	DM	F	36	41
## 5782	7491	3	14	1983	21	PF	F	16	5
## 5783	7492	3	14	1983	11	DM	M	34	42
## 5784	7493	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 5785	7494	3	14	1983	20	DO	M	36	52
## 5786	7495	3	14	1983	12	DM	F	37	40
## 5787	7496	3	14	1983	24	PE	F	18	20
## 5788	7498	3	14	1983	11	DM	M	36	45
## 5789	7499	3	14	1983	12	RM	M	17	11
## 5790	7500	3	14	1983	11	DM	F	37	37
## 5791	7501	3	14	1983	24	DM	M	35	44
## 5792	7502	3	14	1983	13	DM	F	37	45
## 5793	7503	3	14	1983	11	OT	F	21	28
## 5794	7504	3	14	1983	24	RM	F	15	7
## 5795	7505	3	14	1983	17	DM	F	35	42
## 5796	7506	3	14	1983	21	SH		NA	NA
## 5797	7507	3	14	1983	18	OL	M	22	36
## 5798	7508	3	14	1983	18	DM	M	33	41
## 5799	7509	3	14	1983	17	OL	M	20	36
## 5800	7510	3	14	1983	24	OT	M	20	29
## 5801	7511	3	14	1983	11	RM	M	18	14
## 5802	7512	3	14	1983	21	PF	M	16	7
## 5803	7513	3	14	1983	12	DM	F	34	42
## 5804	7514	3	14	1983	21	RM	F	15	8
## 5805	7515	3	14	1983	20	DM	M	36	42
## 5806	7516	3	14	1983	11	RM	M	18	11
## 5807	7517	3	14	1983	12	DM	M	37	44
## 5808	7519	3	14	1983	11	PF	M	17	6
## 5809	7520	3	14	1983	24	RM	M	15	8
## 5810	7521	3	14	1983	24	DM	F	36	47
## 5811	7522	3	14	1983	18	DM	M	34	44
## 5812	7523	3	14	1983	11	DM	F	36	49
## 5813	7524	3	14	1983	12	DO	M	35	48
## 5814	7525	3	14	1983	11	DM	M	37	52
## 5815	7526	3	14	1983	20	RM	F	16	8
## 5816	7527	3	14	1983	13	AB		NA	NA
## 5817	7528	3	14	1983	12	DM	M	37	46
## 5818	7530	3	14	1983	19	RM	M	15	8

## 5819	7531	3	14	1983	22	DM	F	35	45
## 5820	7533	3	14	1983	22	DM	M	37	48
## 5821	7534	3	14	1983	18	RM	M	16	10
## 5822	7535	3	14	1983	17	DO	F	34	53
## 5823	7537	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 5824	7538	3	14	1983	17	OT	F	21	26
## 5825	7539	3	14	1983	22	DM	M	36	45
## 5826	7540	3	14	1983	13	DM	M	37	48
## 5827	7541	3	14	1983	7			NA	NA
## 5828	7542	3	14	1983	10			NA	NA
## 5829	7543	3	14	1983	16			NA	NA
## 5830	7544	3	14	1983	23			NA	NA
## 5831	7545	3	15	1983	4	DM	F	35	46
## 5832	7546	3	15	1983	9	DO	M	35	53
## 5833	7547	3	15	1983	9	AB		NA	NA
## 5834	7548	3	15	1983	1	OL	F	22	43
## 5835	7549	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 5836	7550	3	15	1983	6	AB		NA	NA
## 5837	7551	3	15	1983	15	PF	M	16	6
## 5838	7552	3	15	1983	1	PF	M	15	6
## 5839	7553	3	15	1983	2	DM	M	37	43
## 5840	7554	3	15	1983	4	DM	M	34	42
## 5841	7555	3	15	1983	9	DO	F	33	47
## 5842	7556	3	15	1983	1	OL	F	20	48
## 5843	7557	3	15	1983	6	OT	M	19	27
## 5844	7558	3	15	1983	2	DM	F	35	36
## 5845	7559	3	15	1983	8	DO	M	37	53
## 5846	7560	3	15	1983	1	DO	M	33	54
## 5847	7561	3	15	1983	5	DM	F	36	44
## 5848	7562	3	15	1983	6	DO	M	35	53
## 5849	7563	3	15	1983	1	DO	F	34	52
## 5850	7565	3	15	1983	6	DO	M	34	47
## 5851	7566	3	15	1983	2	DO	F	37	49
## 5852	7567	3	15	1983	9	PF	M	14	7
## 5853	7568	3	15	1983	8	PF	F	15	7
## 5854	7569	3	15	1983	5	RM	F	15	11
## 5855	7570	3	15	1983	15	RM	M	17	12
## 5856	7571	3	15	1983	1	OL	M	19	27
## 5857	7572	3	15	1983	5	PF	M	16	9
## 5858	7575	3	15	1983	5	DM	M	35	43
## 5859	7576	3	15	1983	5	DM	F	37	38
## 5860	7577	3	15	1983	15	OL	M	21	34
## 5861	7578	3	15	1983	2	PE	M	21	26
## 5862	7579	3	15	1983	9	DO	M	34	57
## 5863	7581	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 5864	7582	3	15	1983	14	DM	M	36	45
## 5865	7583	3	15	1983	2	RM	M	16	11
## 5866	7584	3	15	1983	8	DO	F	36	52
## 5867	7585	3	15	1983	15	RM	M	17	11
## 5868	7586	3	15	1983	6	DM	M	36	50
## 5869	7588	3	15	1983	4	PF	M	15	5
## 5870	7589	3	15	1983	6	DO	F	35	45
## 5871	7590	3	15	1983	1	OL	M	22	43
## 5872	7591	3	15	1983	8	PF	F	16	6

## 5873	7592	3	15	1983	5	DM	M	NA	42
## 5874	7593	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 5875	7594	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 5876	7595	3	15	1983	1	AB		NA	NA
## 5877	7596	3	15	1983	5	DM	F	36	39
## 5878	7597	3	15	1983	6	AB		NA	NA
## 5879	7598	3	15	1983	8	PF	F	15	5
## 5880	7599	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 5881	7601	3	15	1983	14	DM	F	35	44
## 5882	7602	3	15	1983	4	DM	F	36	43
## 5883	7603	3	15	1983	3	PF	F	15	5
## 5884	7604	3	15	1983	6	DO	F	37	58
## 5885	7606	3	15	1983	9	OL	F	20	27
## 5886	7607	3	15	1983	14	PE	M	19	24
## 5887	7608	3	15	1983	1	DM	F	35	42
## 5888	7609	3	15	1983	6	DO	M	36	52
## 5889	7610	3	15	1983	1	OL	M	21	36
## 5890	7611	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 5891	7612	3	15	1983	4	DM	M	37	47
## 5892	7613	3	15	1983	5	DM	M	34	44
## 5893	7614	3	15	1983	2	AB		NA	NA
## 5894	7615	3	15	1983	5	DM	M	36	43
## 5895	7616	3	15	1983	6	RM	M	17	11
## 5896	7617	3	15	1983	8	PF	M	15	6
## 5897	7619	3	15	1983	6	DM	M	38	46
## 5898	7620	3	15	1983	8	PF	M	14	6
## 5899	7621	3	15	1983	14	DM	M	35	43
## 5900	7622	3	15	1983	1	DM	M	36	46
## 5901	7623	3	15	1983	1	DM	F	34	38
## 5902	7624	3	15	1983	3	DM	F	35	48
## 5903	7625	3	15	1983	5	DM	M	36	49
## 5904	7627	3	15	1983	5	DM	F	35	34
## 5905	7628	3	15	1983	6	OL	M	21	33
## 5906	7629	3	15	1983	14	DM	F	35	41
## 5907	7630	3	15	1983	6	OT	F	21	26
## 5908	7631	3	15	1983	1	DM	M	37	45
## 5909	7632	3	15	1983	15	RM	F	16	9
## 5910	7633	3	15	1983	1	DM	M	38	52
## 5911	7634	3	15	1983	6	DM	M	35	48
## 5912	7635	4	16	1983	14	PE	M	20	26
## 5913	7636	4	16	1983	16	RM	M	19	11
## 5914	7637	4	16	1983	17	DO	M	37	56
## 5915	7639	4	16	1983	19	PF	M	16	8
## 5916	7640	4	16	1983	21	PF	M	16	8
## 5917	7641	4	16	1983	18	DM	M	38	52
## 5918	7642	4	16	1983	13	PP	M	21	16
## 5919	7643	4	16	1983	20	DO	M	36	57
## 5920	7644	4	16	1983	12	NL	M	32	94
## 5921	7645	4	16	1983	24	AH		NA	NA
## 5922	7647	4	16	1983	21	RM	F	17	12
## 5923	7648	4	16	1983	13	OL	M	20	32
## 5924	7649	4	16	1983	17	NL	F	28	44
## 5925	7650	4	16	1983	22	PF	M	17	7
## 5926	7651	4	16	1983	20	DM	F	38	44

## 5927	7652	4	16	1983	13	DO	M	37	49
## 5928	7653	4	16	1983	24	RM	M	18	12
## 5929	7654	4	16	1983	12	DO	M	35	52
## 5930	7657	4	16	1983	24	RM	M	17	7
## 5931	7659	4	16	1983	17	RM	M	17	11
## 5932	7660	4	16	1983	19	PF	M	17	6
## 5933	7661	4	16	1983	24	DO	M	36	52
## 5934	7662	4	16	1983	22	PF	M	16	7
## 5935	7663	4	16	1983	12	DM	M	38	43
## 5936	7665	4	16	1983	14	DM	M	37	48
## 5937	7669	4	16	1983	12	DM	F	38	47
## 5938	7670	4	16	1983	22	RM	F	17	10
## 5939	7671	4	16	1983	16	RM	F	18	NA
## 5940	7672	4	16	1983	18	DM	F	37	42
## 5941	7673	4	16	1983	18	DM	M	34	53
## 5942	7674	4	16	1983	18	DM	F	36	44
## 5943	7676	4	16	1983	24	PM	M	21	25
## 5944	7677	4	16	1983	22	DM	M	36	39
## 5945	7678	4	16	1983	13	DM	F	37	43
## 5946	7679	4	16	1983	14	DM	F	36	52
## 5947	7680	4	16	1983	17	DM	F	37	43
## 5948	7681	4	16	1983	21	SH		NA	NA
## 5949	7683	4	16	1983	14	DM	M	37	44
## 5950	7685	4	16	1983	17	DM	F	36	37
## 5951	7686	4	16	1983	24	RM	F	17	12
## 5952	7687	4	16	1983	24	PE	M	21	26
## 5953	7688	4	16	1983	12	OL	F	21	31
## 5954	7689	4	16	1983	14	NL	F	32	125
## 5955	7690	4	16	1983	19	RM	F	16	13
## 5956	7691	4	16	1983	23	RM	M	17	9
## 5957	7692	4	16	1983	20	DM	M	35	42
## 5958	7693	4	16	1983	19	RM	M	17	9
## 5959	7694	4	16	1983	12	DM	M	37	46
## 5960	7695	4	16	1983	14	DM	F	37	41
## 5961	7697	4	16	1983	22	PF	F	17	8
## 5962	7698	4	16	1983	14	DM	M	35	45
## 5963	7699	4	16	1983	18	DM	M	38	45
## 5964	7700	4	16	1983	21	PF	M	17	7
## 5965	7701	4	16	1983	14	OL	M	22	37
## 5966	7702	4	16	1983	13	DM	M	37	45
## 5967	7703	4	16	1983	22	DM	M	37	46
## 5968	7704	4	16	1983	19	PF	M	16	6
## 5969	7705	4	16	1983	14	PE	M	21	24
## 5970	7706	4	16	1983	13	PF	M	17	7
## 5971	7707	4	16	1983	24	PF	F	16	6
## 5972	7708	4	16	1983	22	DM	F	37	45
## 5973	7711	4	16	1983	23	AB		NA	NA
## 5974	7712	4	16	1983	17	PE	F	19	18
## 5975	7713	4	16	1983	12	DM	M	38	42
## 5976	7714	4	17	1983	1	DO	M	34	56
## 5977	7715	4	17	1983	2	DM	M	36	45
## 5978	7716	4	17	1983	3	PE	M	20	22
## 5979	7717	4	17	1983	8	DO	M	35	35
## 5980	7718	4	17	1983	3	PF	F	15	5

## 5981	7722	4	17	1983	7	RM	F	17	14
## 5982	7723	4	17	1983	2	DM	F	37	39
## 5983	7724	4	17	1983	4	PF	F	16	8
## 5984	7725	4	17	1983	15	PF	M	16	8
## 5985	7726	4	17	1983	1	PF	M	16	7
## 5986	7727	4	17	1983	5	DM	M	38	51
## 5987	7729	4	17	1983	15	PE	M	20	24
## 5988	7731	4	17	1983	5	DM	F	37	42
## 5989	7732	4	17	1983	9	DO	M	36	55
## 5990	7734	4	17	1983	6	DO	M	36	54
## 5991	7735	4	17	1983	2	DM	M	37	41
## 5992	7736	4	17	1983	3	PF	M	16	8
## 5993	7737	4	17	1983	4	DM	M	37	50
## 5994	7739	4	17	1983	10	RM	M	17	11
## 5995	7742	4	17	1983	2	PE	F	21	19
## 5996	7743	4	17	1983	6	DM	M	37	49
## 5997	7744	4	17	1983	8	DO	M	36	NA
## 5998	7745	4	17	1983	5	DM	F	35	40
## 5999	7746	4	17	1983	15	PF	M	17	7
## 6000	7747	4	17	1983	11	DM	M	37	46
## 6001	7748	4	17	1983	4	PF	F	16	7
## 6002	7749	4	17	1983	8	PF	M	16	7
## 6003	7751	4	17	1983	3	PF	M	16	7
## 6004	7752	4	17	1983	6	DO	F	36	61
## 6005	7753	4	17	1983	8	PF	M	17	7
## 6006	7756	4	17	1983	5	DM	F	37	55
## 6007	7757	4	17	1983	9	PF	M	17	8
## 6008	7758	4	17	1983	7	PE	F	NA	NA
## 6009	7759	4	17	1983	11	PM	M	21	25
## 6010	7760	4	17	1983	8	DO	M	34	34
## 6011	7761	4	17	1983	2	RM	F	19	10
## 6012	7762	4	17	1983	6	PP	F	21	12
## 6013	7764	4	17	1983	5	PM	M	21	26
## 6014	7765	4	17	1983	5	DM	M	36	43
## 6015	7766	4	17	1983	1	DM	M	35	50
## 6016	7767	4	17	1983	3	PF	M	15	6
## 6017	7769	4	17	1983	3	PF	M	17	9
## 6018	7771	4	17	1983	6	DM	M	38	55
## 6019	7772	4	17	1983	11	PF	M	16	6
## 6020	7775	4	17	1983	7	RM	F	17	11
## 6021	7776	4	17	1983	5	DM	M	37	41
## 6022	7777	4	17	1983	8	PF	F	17	6
## 6023	7778	4	17	1983	7	RM	M	17	11
## 6024	7780	4	17	1983	6	OL	M	21	33
## 6025	7781	4	17	1983	6	DO	M	36	51
## 6026	7783	4	17	1983	1	DM	F	36	37
## 6027	7784	4	17	1983	2	PF	M	16	7
## 6028	7786	4	17	1983	7	PE	M	20	22
## 6029	7787	4	17	1983	1	DM	M	36	49
## 6030	7788	4	17	1983	2	PM	M	20	19
## 6031	7789	4	17	1983	3	PF	F	16	6
## 6032	7791	4	17	1983	6	RM	M	17	11
## 6033	7792	4	17	1983	11	DM	M	37	47
## 6034	7794	4	17	1983	1	DM	F	37	42

## 6035	7795	5	14	1983	13	DO	F	38	66
## 6036	7796	5	14	1983	14	DM	F	36	46
## 6037	7797	5	14	1983	18	DM	F	36	47
## 6038	7798	5	14	1983	12	PP	F	22	17
## 6039	7800	5	14	1983	19	PF	F	17	6
## 6040	7801	5	14	1983	20	DM	M	36	NA
## 6041	7802	5	14	1983	14	RM	M	18	11
## 6042	7803	5	14	1983	24	PE	M	21	24
## 6043	7804	5	14	1983	21	RM	F	15	13
## 6044	7805	5	14	1983	12	DM	M	38	40
## 6045	7806	5	14	1983	19	PE	M	21	16
## 6046	7808	5	14	1983	16	PE	M	20	21
## 6047	7810	5	14	1983	14	RM	M	18	8
## 6048	7811	5	14	1983	12	PP	M	23	15
## 6049	7813	5	14	1983	14	DM	M	36	46
## 6050	7814	5	14	1983	20	DM	F	37	45
## 6051	7815	5	14	1983	12	OT	M	20	16
## 6052	7818	5	14	1983	12	PF	M	16	7
## 6053	7819	5	14	1983	19	PF	M	15	6
## 6054	7820	5	14	1983	12	DO	M	34	56
## 6055	7821	5	14	1983	14	DM	M	39	49
## 6056	7823	5	14	1983	12	DM	F	38	46
## 6057	7824	5	14	1983	23	RM	F	15	14
## 6058	7825	5	14	1983	19	PF	M	16	7
## 6059	7826	5	14	1983	22	OT	F	19	16
## 6060	7827	5	14	1983	13	DO	F	37	73
## 6061	7828	5	14	1983	20	PE	F	21	30
## 6062	7829	5	14	1983	12	SA		NA	NA
## 6063	7830	5	14	1983	17	DM	M	37	49
## 6064	7832	5	14	1983	14	PE	M	19	11
## 6065	7835	5	14	1983	24	PM	F	20	35
## 6066	7836	5	14	1983	17	DM	F	34	26
## 6067	7837	5	14	1983	22	DM	M	35	41
## 6068	7838	5	14	1983	16	SA		NA	NA
## 6069	7839	5	14	1983	12	PM	M	19	11
## 6070	7840	5	14	1983	21	OT	M	20	29
## 6071	7841	5	14	1983	13	DM	M	36	49
## 6072	7842	5	14	1983	17	OT	F	19	16
## 6073	7843	5	14	1983	24	DM	F	36	46
## 6074	7844	5	14	1983	24	RM	F	20	9
## 6075	7846	5	14	1983	18	DM	F	36	35
## 6076	7847	5	14	1983	16	RM	F	17	14
## 6077	7849	5	14	1983	20	NL	F	31	151
## 6078	7850	5	14	1983	13	DM	F	37	46
## 6079	7851	5	14	1983	14	NL	F	32	142
## 6080	7852	5	14	1983	16	PE	M	19	24
## 6081	7853	5	14	1983	18	DM	M	37	45
## 6082	7854	5	14	1983	14	PE	M	21	24
## 6083	7855	5	14	1983	21	RM	M	16	8
## 6084	7856	5	14	1983	17	DO	M	37	36
## 6085	7857	5	14	1983	24	NL	F	32	100
## 6086	7858	5	14	1983	23	PE	M	20	19
## 6087	7861	5	14	1983	14	DM	F	37	47
## 6088	7862	5	14	1983	18	RM	F	17	15

## 6089	7863	5	14	1983	24	DM	F	35	37
## 6090	7864	5	14	1983	21	PF	M	16	8
## 6091	7865	5	14	1983	24	PM	M	20	24
## 6092	7866	5	14	1983	13	DM	F	35	22
## 6093	7867	5	14	1983	20	PE	F	21	31
## 6094	7868	5	14	1983	23	RM	F	16	14
## 6095	7869	5	14	1983	20	PP	M	22	16
## 6096	7870	5	14	1983	14	DM	F	37	54
## 6097	7871	5	14	1983	21	OT	F	22	27
## 6098	7874	5	14	1983	22	DM	F	37	46
## 6099	7875	5	14	1983	18	DO	F	36	52
## 6100	7876	5	14	1983	24	PE	F	20	24
## 6101	7877	5	14	1983	22	DM	M	38	49
## 6102	7878	5	14	1983	21	PF	F	17	7
## 6103	7879	5	15	1983	6	PF	F	16	10
## 6104	7880	5	15	1983	5	DM	M	38	49
## 6105	7881	5	15	1983	4	PF	M	16	7
## 6106	7882	5	15	1983	15	PE	M	20	24
## 6107	7884	5	15	1983	2	DM	F	36	40
## 6108	7885	5	15	1983	1	OT	M	21	28
## 6109	7888	5	15	1983	5	DM	F	35	48
## 6110	7889	5	15	1983	9	PF	M	16	8
## 6111	7892	5	15	1983	3	DM	F	38	46
## 6112	7893	5	15	1983	1	PP	F	22	19
## 6113	7894	5	15	1983	9	OT	M	21	17
## 6114	7895	5	15	1983	2	DM	M	36	48
## 6115	7896	5	15	1983	3	NL	F	33	110
## 6116	7897	5	15	1983	11	DM	M	37	45
## 6117	7898	5	15	1983	10	PE	M	19	14
## 6118	7900	5	15	1983	15	PF	M	16	8
## 6119	7901	5	15	1983	8	PF	M	16	7
## 6120	7902	5	15	1983	6	NL	F	31	116
## 6121	7906	5	15	1983	3	PF	M	16	9
## 6122	7907	5	15	1983	7	RM	M	17	8
## 6123	7909	5	15	1983	3	PF	F	15	8
## 6124	7910	5	15	1983	6	PP	F	21	19
## 6125	7911	5	15	1983	10	AB		NA	NA
## 6126	7912	5	15	1983	8	DO	M	36	45
## 6127	7913	5	15	1983	15	OT	M	20	19
## 6128	7916	5	15	1983	2	DM	M	36	46
## 6129	7917	5	15	1983	1	DM	F	35	47
## 6130	7918	5	15	1983	5	DM	M	36	44
## 6131	7919	5	15	1983	9	DM	M	37	49
## 6132	7920	5	15	1983	15	RM	M	17	11
## 6133	7922	5	15	1983	1	DM	M	34	51
## 6134	7923	5	15	1983	4	DM	M	37	46
## 6135	7924	5	15	1983	1	RM	F	17	13
## 6136	7925	5	15	1983	5	DM	F	35	36
## 6137	7926	5	15	1983	7	RM	M	17	10
## 6138	7927	5	15	1983	7	RM	F	17	13
## 6139	7928	5	15	1983	1	OT	F	19	14
## 6140	7930	5	15	1983	1	DM	M	33	26
## 6141	7931	5	15	1983	9	PF	M	16	7
## 6142	7932	5	15	1983	1	DM	M	37	52

## 6143	7933	5	15	1983	11	DM	M	37	46
## 6144	7934	6	17	1983	17	DM	F	33	38
## 6145	7935	6	17	1983	24	DO	M	35	53
## 6146	7936	6	17	1983	12	DO	F	34	42
## 6147	7937	6	17	1983	20	NL	F	31	NA
## 6148	7938	6	17	1983	12	PP	F	22	20
## 6149	7942	6	17	1983	19	PM	M	21	20
## 6150	7943	6	17	1983	24	DO	F	35	42
## 6151	7944	6	17	1983	24	PM	F	19	21
## 6152	7946	6	17	1983	14	DM	M	33	43
## 6153	7947	6	17	1983	20	DO	F	35	41
## 6154	7948	6	17	1983	24	DO	F	35	31
## 6155	7949	6	17	1983	20	NL	M	30	30
## 6156	7950	6	17	1983	18	DM	M	32	20
## 6157	7952	6	17	1983	20	DO	M	35	43
## 6158	7953	6	17	1983	14	DO	F	31	19
## 6159	7954	6	17	1983	12	RM	M	15	11
## 6160	7955	6	17	1983	22	NL	F	30	88
## 6161	7957	6	17	1983	12	DM	F	36	44
## 6162	7958	6	17	1983	24	PE	M	20	13
## 6163	7959	6	17	1983	18	NL	F	32	162
## 6164	7960	6	17	1983	24	PE	F	18	14
## 6165	7961	6	17	1983	18	DM	M	36	47
## 6166	7962	6	17	1983	12	DO	F	33	39
## 6167	7964	6	17	1983	19	PM	M	20	26
## 6168	7965	6	17	1983	20	DM	M	36	43
## 6169	7966	6	17	1983	19	PF	M	15	7
## 6170	7967	6	17	1983	20	NL	F	32	150
## 6171	7968	6	17	1983	18	OT	F	20	22
## 6172	7969	6	17	1983	24	DM	F	36	48
## 6173	7970	6	17	1983	12	OT	F	20	15
## 6174	7971	6	17	1983	20	DM	F	36	NA
## 6175	7972	6	17	1983	14	DO	F	33	15
## 6176	7973	6	17	1983	12	DM	M	36	47
## 6177	7974	6	17	1983	18	OT	M	21	30
## 6178	7975	6	17	1983	14	DM	M	34	45
## 6179	7976	6	17	1983	14	DO	F	33	46
## 6180	7978	6	17	1983	21	PF	M	16	7
## 6181	7979	6	17	1983	24	DM	F	35	40
## 6182	7980	6	17	1983	12	DM	F	31	16
## 6183	7981	6	17	1983	13	DM	F	34	49
## 6184	7983	6	17	1983	19	RM	F	16	15
## 6185	7985	6	17	1983	14	OT	M	21	23
## 6186	7986	6	17	1983	19	PF	F	16	7
## 6187	7987	6	17	1983	22	DM	M	36	47
## 6188	7989	6	17	1983	13	DM	F	35	46
## 6189	7990	6	17	1983	17	NL	M	32	180
## 6190	7991	6	17	1983	18	OT	M	19	21
## 6191	7992	6	17	1983	7			NA	NA
## 6192	7993	6	17	1983	10			NA	NA
## 6193	7994	6	17	1983	16			NA	NA
## 6194	7995	6	17	1983	23			NA	NA
## 6195	7996	6	18	1983	1	PP	M	21	17
## 6196	7997	6	18	1983	6	DM	M	36	44

## 6197	7998	6	18	1983	3	OL	F	20	37
## 6198	7999	6	18	1983	3	SS		NA	NA
## 6199	8002	6	18	1983	3	NL	F	32	150
## 6200	8003	6	18	1983	4	DM	F	33	29
## 6201	8006	6	18	1983	4	DM	M	35	43
## 6202	8007	6	18	1983	3	PF	M	15	7
## 6203	8008	6	18	1983	4	DM	M	37	51
## 6204	8009	6	18	1983	11	DM	M	38	48
## 6205	8010	6	18	1983	11	DO	F	36	46
## 6206	8011	6	18	1983	1	DO	M	34	33
## 6207	8012	6	18	1983	8	OT	F	18	19
## 6208	8013	6	18	1983	3	PF	M	16	6
## 6209	8014	6	18	1983	15	CB		NA	NA
## 6210	8015	6	18	1983	1	DO	F	36	47
## 6211	8016	6	18	1983	11	OT	F	20	30
## 6212	8019	6	18	1983	5	SS		NA	NA
## 6213	8020	6	18	1983	9	PP	F	21	18
## 6214	8022	6	18	1983	2	NL	F	30	126
## 6215	8023	6	18	1983	5	DM	M	38	49
## 6216	8024	6	18	1983	11	PF	M	16	7
## 6217	8025	6	18	1983	3	PF	F	16	7
## 6218	8026	6	18	1983	6	PF	F	16	8
## 6219	8027	6	18	1983	8	DO	M	37	49
## 6220	8029	6	18	1983	1	DM	F	34	44
## 6221	8031	6	18	1983	15	OL	F	20	45
## 6222	8032	6	18	1983	9	SA		NA	NA
## 6223	8033	6	18	1983	15	NL	F	29	117
## 6224	8034	6	18	1983	9	PF	M	16	9
## 6225	8037	6	18	1983	3	PF	M	17	9
## 6226	8039	6	18	1983	11	DM	M	36	46
## 6227	8040	6	18	1983	4	DM	F	35	54
## 6228	8042	6	18	1983	5	DM	F	35	NA
## 6229	8044	6	18	1983	8	OL	M	20	30
## 6230	8045	6	18	1983	9	DO	M	34	48
## 6231	8047	6	18	1983	11	DM	M	NA	45
## 6232	8048	6	18	1983	8	DO	M	36	46
## 6233	8049	6	18	1983	9	DM	F	34	35
## 6234	8050	6	18	1983	5	OL	F	20	41
## 6235	8052	6	18	1983	4	AB		NA	NA
## 6236	8053	6	18	1983	5	DM	M	35	48
## 6237	8054	7	16	1983	14	DM	M	37	50
## 6238	8055	7	16	1983	13	DM	F	35	28
## 6239	8056	7	16	1983	24	AB		NA	NA
## 6240	8057	7	16	1983	12	PP	F	23	19
## 6241	8058	7	16	1983	18	DM	M	35	47
## 6242	8059	7	16	1983	12	OT	F	21	23
## 6243	8060	7	16	1983	19	PF	M	16	8
## 6244	8061	7	16	1983	22	DM	F	35	32
## 6245	8062	7	16	1983	18	NL	F	33	172
## 6246	8063	7	16	1983	20	NL	F	31	118
## 6247	8065	7	16	1983	18	DM	F	34	30
## 6248	8066	7	16	1983	24	DO	F	32	42
## 6249	8067	7	16	1983	19	PM	M	20	27
## 6250	8068	7	16	1983	13	DM	F	34	37

## 6251	8069	7	16	1983	20	DO	M	34	47
## 6252	8071	7	16	1983	17	DM	M	36	40
## 6253	8073	7	16	1983	14	DM	M	32	47
## 6254	8074	7	16	1983	12	RM	F	16	11
## 6255	8075	7	16	1983	14	NL	M	32	98
## 6256	8076	7	16	1983	20	DM	F	36	52
## 6257	8077	7	16	1983	22	DM	M	35	42
## 6258	8078	7	16	1983	17	DM	F	36	41
## 6259	8079	7	16	1983	21	PF	F	16	7
## 6260	8080	7	16	1983	24	NL	F	32	118
## 6261	8081	7	16	1983	24	PM	M	21	24
## 6262	8082	7	16	1983	20	DO	F	36	47
## 6263	8083	7	16	1983	21	OT	F	19	28
## 6264	8084	7	16	1983	12	DM	F	32	27
## 6265	8085	7	16	1983	19	PM	F	20	18
## 6266	8086	7	16	1983	12	DM	F	37	46
## 6267	8087	7	16	1983	18	OT	M	20	30
## 6268	8089	7	16	1983	16	RM	M	18	11
## 6269	8090	7	16	1983	14	DO	F	35	50
## 6270	8091	7	16	1983	19	PM	M	21	19
## 6271	8092	7	16	1983	18	PF	F	14	5
## 6272	8093	7	16	1983	14	DO	F	34	32
## 6273	8094	7	16	1983	12	DO	F	35	45
## 6274	8096	7	16	1983	14	DM	F	35	41
## 6275	8097	7	16	1983	18	DM	M	32	36
## 6276	8098	7	16	1983	13	DM	F	35	51
## 6277	8099	7	16	1983	12	PP	F	22	13
## 6278	8101	7	16	1983	14	OT	M	21	24
## 6279	8102	7	16	1983	3	PF	M	16	9
## 6280	8104	7	16	1983	22	NL	F	31	110
## 6281	8106	7	16	1983	24	DM	F	34	25
## 6282	8107	7	16	1983	22	DM	M	38	49
## 6283	8108	7	16	1983	17	SS		NA	NA
## 6284	8109	7	16	1983	12	NL	M	34	168
## 6285	8110	7	16	1983	14	OT	M	20	29
## 6286	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 6287	8112	7	16	1983	12	DM	F	35	31
## 6288	8113	7	16	1983	23			NA	NA
## 6289	8114	7	17	1983	6	DM	M	37	44
## 6290	8115	7	17	1983	3	OL	F	20	49
## 6291	8116	7	17	1983	6	DM	M	36	46
## 6292	8117	7	17	1983	10	RM	M	19	10
## 6293	8118	7	17	1983	1	DO	M	34	38
## 6294	8119	7	17	1983	6	DM	F	37	52
## 6295	8120	7	17	1983	6	DM	F	36	42
## 6296	8121	7	17	1983	15	OT	M	20	13
## 6297	8122	7	17	1983	8	DO	M	36	46
## 6298	8124	7	17	1983	9	DM	F	34	34
## 6299	8125	7	17	1983	2	DM	M	35	38
## 6300	8126	7	17	1983	6	DM	F	34	43
## 6301	8127	7	17	1983	2	OT	F	22	29
## 6302	8128	7	17	1983	3	PF	F	16	7
## 6303	8129	7	17	1983	1	NL	F	31	135
## 6304	8130	7	17	1983	3	OL	M	21	31

## 6305	8132	7	17	1983	4	PP	M	22	13
## 6306	8133	7	17	1983	11	DM	M	37	47
## 6307	8134	7	17	1983	9	PF	M	15	8
## 6308	8135	7	17	1983	3	PP	F	22	13
## 6309	8136	7	17	1983	5	DM	F	36	47
## 6310	8137	7	17	1983	9	DO	M	34	53
## 6311	8138	7	17	1983	3	OL	F	21	27
## 6312	8139	7	17	1983	9	PP	F	22	18
## 6313	8140	7	17	1983	6	SS		NA	NA
## 6314	8141	7	17	1983	9	NL	M	33	132
## 6315	8142	7	17	1983	1	DM	F	34	37
## 6316	8144	7	17	1983	15	NL	F	31	134
## 6317	8145	7	17	1983	15	OL	F	20	32
## 6318	8146	7	17	1983	8	DO	M	37	48
## 6319	8147	7	17	1983	4	DM	F	35	53
## 6320	8148	7	17	1983	2	OT	F	19	27
## 6321	8149	7	17	1983	5	DM	M	35	48
## 6322	8150	7	17	1983	7	RM	M	17	11
## 6323	8151	7	17	1983	4	DM	M	36	48
## 6324	8154	7	17	1983	11	DM	M	35	46
## 6325	8155	8	15	1983	19	PM	M	19	24
## 6326	8156	8	15	1983	20	DM	F	35	34
## 6327	8159	8	15	1983	16	PP	M	21	15
## 6328	8160	8	15	1983	24	NL	F	33	148
## 6329	8161	8	15	1983	12	PP	F	22	19
## 6330	8162	8	15	1983	12	NL	F	32	128
## 6331	8163	8	15	1983	18	DM	F	37	33
## 6332	8164	8	15	1983	12	DO	M	34	50
## 6333	8165	8	15	1983	20	NL	F	30	124
## 6334	8167	8	15	1983	22	DM	F	35	37
## 6335	8169	8	15	1983	14	DM	M	35	44
## 6336	8170	8	15	1983	12	OT	M	20	25
## 6337	8172	8	15	1983	17	DM	F	36	37
## 6338	8173	8	15	1983	22	DX		NA	NA
## 6339	8174	8	15	1983	20	NL	F	32	157
## 6340	8176	8	15	1983	12	OT	F	21	24
## 6341	8177	8	15	1983	14	DM	F	32	44
## 6342	8178	8	15	1983	12	DM	F	36	48
## 6343	8179	8	15	1983	17	DM	M	35	38
## 6344	8180	8	15	1983	18	DM	M	37	37
## 6345	8181	8	15	1983	24	DO	F	35	41
## 6346	8182	8	15	1983	13	DM	F	36	40
## 6347	8183	8	15	1983	20	DO	M	34	46
## 6348	8184	8	15	1983	12	DM	F	33	33
## 6349	8185	8	15	1983	12	DO	F	36	50
## 6350	8187	8	15	1983	24	PM	F	19	22
## 6351	8188	8	15	1983	13	DM	F	35	34
## 6352	8189	8	15	1983	20	DM	M	36	47
## 6353	8190	8	15	1983	13	DM	F	35	49
## 6354	8191	8	15	1983	14	DO	F	35	38
## 6355	8192	8	15	1983	14	NL	M	32	113
## 6356	8193	8	15	1983	22	AB		NA	NA
## 6357	8194	8	15	1983	13	DM	M	35	32
## 6358	8195	8	15	1983	24	DM	F	36	34

## 6359	8196	8	15	1983	12	PP	F	21	15
## 6360	8197	8	15	1983	12	DM	F	35	30
## 6361	8198	8	15	1983	23	PE	M	20	15
## 6362	8199	8	15	1983	24	DM	F	35	40
## 6363	8200	8	15	1983	20	DM	F	35	30
## 6364	8201	8	15	1983	18	DM	M	37	45
## 6365	8202	8	15	1983	21	PP	F	20	14
## 6366	8203	8	15	1983	18	NL		NA	NA
## 6367	8204	8	15	1983	22	DM	M	37	49
## 6368	8205	8	15	1983	17	OT	F	21	21
## 6369	8206	8	15	1983	20	OT	F	21	45
## 6370	8207	8	15	1983	22	NL	F	32	NA
## 6371	8208	8	15	1983	13	NL	F	32	171
## 6372	8209	8	15	1983	12	DM	F	35	37
## 6373	8210	8	15	1983	14	DO	F	35	48
## 6374	8212	8	15	1983	14	OT	M	21	24
## 6375	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 6376	8215	8	15	1983	12	NL	M	34	187
## 6377	8216	8	16	1983	3	PP	F	22	14
## 6378	8217	8	16	1983	5	OL	M	22	37
## 6379	8218	8	16	1983	1	DO	M	34	42
## 6380	8219	8	16	1983	4	DM	F	36	38
## 6381	8220	8	16	1983	11	PF	M	16	7
## 6382	8221	8	16	1983	8	DO	M	35	48
## 6383	8222	8	16	1983	3	OL	M	20	31
## 6384	8223	8	16	1983	8	PF	F	16	8
## 6385	8225	8	16	1983	4	SS		NA	NA
## 6386	8226	8	16	1983	11	PF	F	16	7
## 6387	8227	8	16	1983	7	RM	F	16	14
## 6388	8228	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 6389	8230	8	16	1983	3	PF	F	16	7
## 6390	8231	8	16	1983	9	OT	F	21	26
## 6391	8233	8	16	1983	6	NL	F	33	120
## 6392	8234	8	16	1983	11	DM	M	37	38
## 6393	8235	8	16	1983	2	DM	M	36	38
## 6394	8236	8	16	1983	3	OT	F	20	22
## 6395	8237	8	16	1983	5	DM	M	34	44
## 6396	8238	8	16	1983	11	DM	M	37	40
## 6397	8239	8	16	1983	1	DM	F	34	38
## 6398	8240	8	16	1983	9	PF	M	16	8
## 6399	8242	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 6400	8244	8	16	1983	1	OT	F	21	25
## 6401	8245	8	16	1983	4	DM	M	34	31
## 6402	8246	8	16	1983	7	PM	M	21	20
## 6403	8247	8	16	1983	1	DM	M	34	26
## 6404	8248	8	16	1983	11	NL	M	33	185
## 6405	8249	8	16	1983	9	DM	F	35	35
## 6406	8252	8	16	1983	6	PP	F	22	12
## 6407	8253	8	16	1983	5	DM	M	36	46
## 6408	8254	8	16	1983	6	PF	F	15	8
## 6409	8255	8	16	1983	9	PP	F	22	18
## 6410	8256	8	16	1983	1	OT	M	21	26
## 6411	8257	8	16	1983	3	PF	M	16	10
## 6412	8259	8	16	1983	4	PP	F	22	11

## 6413	8260	8	16	1983	6	DM	F	35	28
## 6414	8261	8	16	1983	5	DM	F	33	21
## 6415	8262	8	16	1983	9	PP	M	22	18
## 6416	8263	8	16	1983	2	NL	F	32	147
## 6417	8264	8	16	1983	11	DM	F	33	29
## 6418	8265	8	16	1983	15	NL	F	30	145
## 6419	8266	8	16	1983	1	DM	M	34	30
## 6420	8268	8	16	1983	9	DM	F	34	36
## 6421	8269	8	16	1983	11	DM	M	35	45
## 6422	8270	8	16	1983	10			NA	NA
## 6423	8272	9	10	1983	13	NL	F	32	141
## 6424	8274	9	10	1983	17	DM	F	34	25
## 6425	8275	9	10	1983	17	DM	M	37	41
## 6426	8276	9	10	1983	19	PM	M	20	24
## 6427	8277	9	10	1983	12	NL	F	32	158
## 6428	8278	9	10	1983	20	DO	M	34	49
## 6429	8279	9	10	1983	24	NL	F	32	148
## 6430	8281	9	10	1983	17	SA		NA	NA
## 6431	8282	9	10	1983	24	DO	F	36	45
## 6432	8283	9	10	1983	12	PP	F	21	14
## 6433	8284	9	10	1983	22	DM	F	36	43
## 6434	8285	9	10	1983	16	NL	F	32	152
## 6435	8286	9	10	1983	18	DM	M	37	42
## 6436	8287	9	10	1983	20	NL	F	32	146
## 6437	8288	9	10	1983	19	NL	F	31	139
## 6438	8289	9	10	1983	20	AB		NA	NA
## 6439	8290	9	10	1983	24	DM	F	35	37
## 6440	8292	9	10	1983	13	NL	F	33	156
## 6441	8293	9	10	1983	12	DO	F	36	50
## 6442	8295	9	10	1983	18	NL	M	36	248
## 6443	8296	9	10	1983	23	PF	M	15	7
## 6444	8297	9	10	1983	17	DM	F	36	37
## 6445	8298	9	10	1983	17	SA		NA	NA
## 6446	8299	9	10	1983	12	DO	F	35	51
## 6447	8300	9	10	1983	22	SA		NA	NA
## 6448	8301	9	10	1983	12	DM	F	37	45
## 6449	8302	9	10	1983	14	DM	M	37	48
## 6450	8303	9	10	1983	16	PE	M	21	20
## 6451	8304	9	10	1983	14	DO	F	35	43
## 6452	8307	9	10	1983	14	SS		NA	NA
## 6453	8308	9	10	1983	22	DM	F	35	36
## 6454	8309	9	10	1983	20	DM	F	36	48
## 6455	8310	9	10	1983	23	RM	F	16	13
## 6456	8312	9	10	1983	24	SA		NA	NA
## 6457	8313	9	10	1983	19	PE	F	21	19
## 6458	8314	9	10	1983	12	SA		NA	NA
## 6459	8315	9	10	1983	20	DM	M	36	36
## 6460	8316	9	10	1983	12	DM	F	35	36
## 6461	8317	9	10	1983	20	NL	F	34	168
## 6462	8318	9	10	1983	17	DM	F	36	38
## 6463	8319	9	10	1983	20	SS		NA	NA
## 6464	8320	9	10	1983	13	DM	F	37	43
## 6465	8321	9	10	1983	24	DM	F	35	33
## 6466	8322	9	10	1983	14	DM	F	37	44

## 6467	8323	9	10	1983	17	NL	F	32	180
## 6468	8324	9	10	1983	17	NL	F	32	71
## 6469	8325	9	10	1983	12	DO	F	34	37
## 6470	8326	9	10	1983	14	NL	M	34	151
## 6471	8327	9	10	1983	19	PM	M	21	21
## 6472	8328	9	10	1983	24	DM	F	37	40
## 6473	8329	9	10	1983	22	DM	M	37	51
## 6474	8330	9	10	1983	12	OT	F	20	25
## 6475	8332	9	10	1983	14	DO	F	35	48
## 6476	8333	9	10	1983	18	DM	F	35	42
## 6477	8334	9	10	1983	12	DM	F	34	40
## 6478	8335	9	10	1983	23	OT	M	20	18
## 6479	8336	9	10	1983	20	NL	F	33	177
## 6480	8337	9	10	1983	21			NA	NA
## 6481	8338	9	11	1983	11	PF	F	16	7
## 6482	8339	9	11	1983	2	DM	M	34	38
## 6483	8340	9	11	1983	3	OL	F	20	26
## 6484	8341	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 6485	8342	9	11	1983	3	OL	M	20	32
## 6486	8345	9	11	1983	2	SS		NA	NA
## 6487	8348	9	11	1983	10	RM	M	17	9
## 6488	8349	9	11	1983	1	DM	F	37	40
## 6489	8350	9	11	1983	3	PP	F	22	13
## 6490	8351	9	11	1983	9	PP	F	22	13
## 6491	8352	9	11	1983	11	DO	M	36	43
## 6492	8353	9	11	1983	8	PF	F	16	7
## 6493	8354	9	11	1983	1	DO	M	34	42
## 6494	8356	9	11	1983	5	DM	M	37	51
## 6495	8357	9	11	1983	4	NL	F	32	196
## 6496	8359	9	11	1983	2	DM	F	35	42
## 6497	8360	9	11	1983	11	SA		NA	NA
## 6498	8362	9	11	1983	6	DM	F	34	37
## 6499	8363	9	11	1983	11	DO	F	35	49
## 6500	8364	9	11	1983	15	NL	F	31	146
## 6501	8365	9	11	1983	5	DM	M	34	48
## 6502	8366	9	11	1983	11	DM	M	37	43
## 6503	8367	9	11	1983	11	DM	F	36	38
## 6504	8368	9	11	1983	7	RM	F	17	13
## 6505	8370	9	11	1983	11	DM	M	36	44
## 6506	8372	9	11	1983	2	OT	F	18	24
## 6507	8374	9	11	1983	11	DO	F	36	43
## 6508	8375	9	11	1983	1	DM	F	35	38
## 6509	8376	9	11	1983	6	NL	F	32	139
## 6510	8377	9	11	1983	7	RM	F	16	13
## 6511	8378	9	11	1983	1	NL	M	34	205
## 6512	8379	9	11	1983	1	DM	F	35	32
## 6513	8380	9	11	1983	5	OL	F	21	34
## 6514	8382	9	11	1983	11	PF	M	16	7
## 6515	8383	9	11	1983	8	SA		NA	NA
## 6516	8384	9	11	1983	1	PF	M	16	7
## 6517	8386	9	11	1983	5	SS		NA	NA
## 6518	8387	9	11	1983	2	NL	F	32	138
## 6519	8390	9	11	1983	15	OT	M	20	24
## 6520	8391	9	11	1983	5	DM	F	34	37

## 6521	8392	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 6522	8393	9	11	1983	7	PM	M	21	20
## 6523	8394	9	11	1983	2	NL	F	32	161
## 6524	8395	9	11	1983	11	DM	F	36	36
## 6525	8396	9	11	1983	5	DM	F	36	30
## 6526	8397	9	11	1983	6	PF	M	15	8
## 6527	8398	9	11	1983	9	NL		NA	141
## 6528	8399	9	11	1983	1	DM	M	36	37
## 6529	8400	9	11	1983	15	PP	F	22	14
## 6530	8401	9	11	1983	11	DO	F	36	39
## 6531	8402	9	11	1983	1	DM	F	36	39
## 6532	8403	9	11	1983	4	AB		NA	NA
## 6533	8404	9	11	1983	6	PP	F	22	17
## 6534	8405	9	11	1983	2	PP	F	22	18
## 6535	8406	9	11	1983	6	DO	F	35	55
## 6536	8407	9	11	1983	2	NL	M	33	148
## 6537	8408	9	11	1983	5	DM	M	36	48
## 6538	8409	9	11	1983	6	OL	F	21	28
## 6539	8410	9	11	1983	11	NL	M	34	175
## 6540	8413	9	11	1983	2	DM	M	36	43
## 6541	8415	9	11	1983	4	DM	F	35	41
## 6542	8417	9	11	1983	10	SS		NA	NA
## 6543	8418	9	11	1983	9	DM	F	34	39
## 6544	8420	10	15	1983	15	PM	M	21	22
## 6545	8422	10	15	1983	18	OL	F	19	33
## 6546	8423	10	15	1983	22	PF	M	16	6
## 6547	8424	10	15	1983	13	NL	F	33	164
## 6548	8425	10	15	1983	17	PF	M	16	7
## 6549	8427	10	15	1983	18	NL	M	34	256
## 6550	8428	10	15	1983	19	RM	F	14	6
## 6551	8430	10	15	1983	22	DM	F	36	41
## 6552	8431	10	15	1983	18	DO	F	36	33
## 6553	8432	10	15	1983	17	DM	M	36	40
## 6554	8433	10	15	1983	15	CB		NA	NA
## 6555	8434	10	15	1983	18	DM	M	35	42
## 6556	8437	10	15	1983	17	DM	F	36	39
## 6557	8438	10	15	1983	18	DO	M	34	44
## 6558	8440	10	15	1983	14	OL	M	21	38
## 6559	8441	10	15	1983	17	DM	F	36	43
## 6560	8442	10	15	1983	13	CB		NA	NA
## 6561	8443	10	15	1983	22	NL		NA	NA
## 6562	8444	10	15	1983	19	RM	M	17	8
## 6563	8445	10	15	1983	20	DO	M	33	51
## 6564	8446	10	15	1983	17	DM	F	35	36
## 6565	8448	10	15	1983	18	OT	F	20	26
## 6566	8449	10	15	1983	19	OT	F	20	25
## 6567	8450	10	15	1983	17	OT	F	21	29
## 6568	8452	10	15	1983	19	PM	M	18	23
## 6569	8453	10	15	1983	22	DM	M	36	38
## 6570	8454	10	15	1983	18	DM	F	36	38
## 6571	8455	10	15	1983	22	DM	F	36	39
## 6572	8456	10	15	1983	15	NL	M	34	233
## 6573	8457	10	15	1983	22	DM	F	37	38
## 6574	8458	10	15	1983	14	DM	F	36	40

## 6575	8459	10	15	1983	17	OT	F	19	23
## 6576	8460	10	15	1983	20	DM	F	36	42
## 6577	8461	10	15	1983	18	DM	F	36	43
## 6578	8462	10	15	1983	21	PF	F	16	7
## 6579	8463	10	15	1983	14	DO	F	35	46
## 6580	8464	10	15	1983	17	DO	M	37	53
## 6581	8465	10	15	1983	19	PE	F	20	17
## 6582	8466	10	15	1983	19	PE	M	20	20
## 6583	8469	10	15	1983	22	DM	M	37	46
## 6584	8470	10	15	1983	21	NL	F	31	131
## 6585	8471	10	15	1983	13	DM	F	34	45
## 6586	8472	10	15	1983	14	DM	M	36	43
## 6587	8473	10	15	1983	14	OT	M	19	25
## 6588	8474	10	15	1983	7			NA	NA
## 6589	8475	10	15	1983	8			NA	NA
## 6590	8476	10	15	1983	10			NA	NA
## 6591	8477	10	15	1983	16			NA	NA
## 6592	8478	10	15	1983	23			NA	NA
## 6593	8480	10	16	1983	3	NL	M	34	226
## 6594	8481	10	16	1983	11	DO	M	35	34
## 6595	8482	10	16	1983	11	DM	F	34	37
## 6596	8483	10	16	1983	4	DM	M	34	37
## 6597	8484	10	16	1983	5	NL	M	33	184
## 6598	8487	10	16	1983	1	NL	M	32	207
## 6599	8488	10	16	1983	24	DM	F	35	35
## 6600	8489	10	16	1983	12	OT	F	22	28
## 6601	8490	10	16	1983	2	OT	F	19	26
## 6602	8492	10	16	1983	9	DO	F	36	54
## 6603	8493	10	16	1983	9	DO	M	36	46
## 6604	8494	10	16	1983	2	DM	M	34	37
## 6605	8496	10	16	1983	1	DM	M	34	38
## 6606	8497	10	16	1983	12	NL	F	31	165
## 6607	8500	10	16	1983	12	OT	M	20	27
## 6608	8501	10	16	1983	1	DM	F	37	36
## 6609	8502	10	16	1983	24	NL	F	32	188
## 6610	8503	10	16	1983	24	DO	F	34	40
## 6611	8504	10	16	1983	11	DM	F	33	37
## 6612	8505	10	16	1983	12	DO	M	36	47
## 6613	8506	10	16	1983	2	OT	M	20	24
## 6614	8507	10	16	1983	5	DM	M	37	47
## 6615	8508	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 6616	8509	10	16	1983	9	DM	F	36	38
## 6617	8512	10	16	1983	1	DM	F	35	38
## 6618	8514	10	16	1983	2	NL	F	32	151
## 6619	8516	10	16	1983	6	NL	F	32	158
## 6620	8518	10	16	1983	5	DM	F	34	37
## 6621	8519	10	16	1983	12	DM	F	36	42
## 6622	8520	10	16	1983	11	RM	M	15	9
## 6623	8521	10	16	1983	11	DM	M	36	40
## 6624	8522	10	16	1983	2	DO	M	35	53
## 6625	8523	10	16	1983	5	DM	M	35	43
## 6626	8524	10	16	1983	12	DM	F	36	40
## 6627	8526	10	16	1983	6	DM	F	33	34
## 6628	8527	10	16	1983	24	PM	M	21	25

## 6629	8528	10	16	1983	12	OT	M	20	26
## 6630	8530	10	16	1983	4	DO	F	34	34
## 6631	8531	10	16	1983	9	DO	M	36	38
## 6632	8532	10	16	1983	3	DM	F	34	42
## 6633	8533	10	16	1983	5	DM	M	36	35
## 6634	8535	10	16	1983	11	DO	M	35	44
## 6635	8536	10	16	1983	9	DM	F	35	36
## 6636	8537	10	16	1983	1	DM	M	34	36
## 6637	8538	10	16	1983	4	DM	F	35	36
## 6638	8543	10	16	1983	2	NL	F	31	175
## 6639	8544	10	16	1983	1	PP	F	22	12
## 6640	8545	10	16	1983	3	OL	M	19	33
## 6641	8546	10	16	1983	5	DM	M	36	44
## 6642	8547	10	16	1983	24	DM	F	36	39
## 6643	8548	10	16	1983	11	DM	F	34	31
## 6644	8550	10	16	1983	9	DO	M	35	50
## 6645	8552	10	16	1983	24	DM	F	35	44
## 6646	8553	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 6647	8554	10	16	1983	24	NL	F	31	161
## 6648	8555	10	16	1983	11	DM	F	36	33
## 6649	8556	11	12	1983	22	DM	M	36	40
## 6650	8557	11	12	1983	21	OT	M	21	25
## 6651	8558	11	12	1983	13	OT	F	18	27
## 6652	8559	11	12	1983	19	PF	M	16	6
## 6653	8561	11	12	1983	13	NL	F	32	169
## 6654	8563	11	12	1983	12	DM	F	36	38
## 6655	8564	11	12	1983	24	NL	F	32	195
## 6656	8565	11	12	1983	17	DM	F	36	37
## 6657	8566	11	12	1983	18	OT	F	21	28
## 6658	8569	11	12	1983	22	DM	F	36	38
## 6659	8570	11	12	1983	13	OT	M	20	24
## 6660	8572	11	12	1983	18	DM	F	34	33
## 6661	8573	11	12	1983	13	DM	F	36	37
## 6662	8574	11	12	1983	21	RM	F	15	9
## 6663	8575	11	12	1983	24	OT	F	20	23
## 6664	8576	11	12	1983	24	PM	F	19	23
## 6665	8577	11	12	1983	12	DO	F	37	47
## 6666	8578	11	12	1983	13	OL	M	22	37
## 6667	8579	11	12	1983	24	DO	F	35	42
## 6668	8580	11	12	1983	21	OT	F	20	23
## 6669	8581	11	12	1983	23	RM	M	16	9
## 6670	8582	11	12	1983	20	DO	M	35	49
## 6671	8583	11	12	1983	14	OT	M	20	28
## 6672	8585	11	12	1983	16	PM	M	21	21
## 6673	8586	11	12	1983	21	RM	M	15	8
## 6674	8587	11	12	1983	18	DO	M	34	42
## 6675	8588	11	12	1983	12	DO	M	36	50
## 6676	8589	11	12	1983	20	DM	F	36	42
## 6677	8590	11	12	1983	13	OL	F	21	31
## 6678	8592	11	12	1983	12	DO	F	34	47
## 6679	8593	11	12	1983	24	RM	M	17	10
## 6680	8594	11	12	1983	22	DM	F	36	36
## 6681	8595	11	12	1983	17	DM	M	37	38
## 6682	8596	11	12	1983	21	OT	F	21	29

## 6683	8597	11	12	1983	14	DM	M	35	40
## 6684	8598	11	12	1983	18	DM	M	35	40
## 6685	8599	11	12	1983	12	DO	M	36	48
## 6686	8601	11	12	1983	17	DM	F	35	34
## 6687	8602	11	12	1983	12	OL	M	21	33
## 6688	8603	11	12	1983	12	DO	M	36	46
## 6689	8604	11	12	1983	24	DM	F	36	38
## 6690	8605	11	12	1983	18	DM	F	36	37
## 6691	8606	11	12	1983	12	OT	F	20	28
## 6692	8608	11	12	1983	12	DO	F	35	38
## 6693	8609	11	12	1983	22	DM	F	37	38
## 6694	8610	11	12	1983	23	RM	F	16	11
## 6695	8611	11	12	1983	12	DM	F	36	37
## 6696	8612	11	12	1983	22	PF	M	16	6
## 6697	8613	11	12	1983	14	DO	F	34	44
## 6698	8615	11	12	1983	12	DM	M	36	43
## 6699	8616	11	12	1983	22	OT	F	21	24
## 6700	8617	11	12	1983	12	DM	F	34	31
## 6701	8618	11	12	1983	22	DM	M	37	43
## 6702	8619	11	12	1983	12	DM	M	36	39
## 6703	8620	11	12	1983	13	DM	F	36	42
## 6704	8621	11	12	1983	24	NL	M	34	199
## 6705	8624	11	12	1983	24	NL	F	32	178
## 6706	8625	11	12	1983	21	PF	F	16	6
## 6707	8628	11	13	1983	3	RM	M	16	9
## 6708	8629	11	13	1983	5	DM	M	37	52
## 6709	8631	11	13	1983	2	DM	M	35	37
## 6710	8633	11	13	1983	15	OT	F	21	23
## 6711	8634	11	13	1983	1	DO	F	36	37
## 6712	8635	11	13	1983	4	DM	M	34	37
## 6713	8636	11	13	1983	1	NL	M	33	218
## 6714	8637	11	13	1983	5	OL	M	20	39
## 6715	8639	11	13	1983	11	DM	M	36	38
## 6716	8640	11	13	1983	1	DM	M	35	39
## 6717	8641	11	13	1983	15	AH		NA	NA
## 6718	8643	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 6719	8644	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 6720	8645	11	13	1983	3	PP	F	22	13
## 6721	8646	11	13	1983	9	DO	M	36	49
## 6722	8648	11	13	1983	7	PM	F	20	17
## 6723	8649	11	13	1983	1	DO	F	34	46
## 6724	8650	11	13	1983	2	OT	M	19	24
## 6725	8651	11	13	1983	6	DM	F	35	33
## 6726	8652	11	13	1983	11	NL	M	32	171
## 6727	8653	11	13	1983	1	DM	F	35	34
## 6728	8655	11	13	1983	5	OL	F	21	36
## 6729	8656	11	13	1983	2	DM	F	35	37
## 6730	8657	11	13	1983	2	NL	F	32	158
## 6731	8658	11	13	1983	5	DM	M	36	42
## 6732	8660	11	13	1983	9	DM	F	36	37
## 6733	8661	11	13	1983	5	DM	F	35	34
## 6734	8662	11	13	1983	8	DO	M	36	47
## 6735	8664	11	13	1983	3	RM	M	15	7
## 6736	8665	11	13	1983	7	RM	M	15	9

## 6737	8666	11	13	1983	1	DM	F	36	38
## 6738	8667	11	13	1983	1	DM	F	35	33
## 6739	8668	11	13	1983	15	NL	F	32	148
## 6740	8669	11	13	1983	5	DM	M	35	37
## 6741	8670	11	13	1983	2	OT	F	19	25
## 6742	8671	11	13	1983	9	DM	F	36	34
## 6743	8672	11	13	1983	1	DM	M	34	36
## 6744	8673	11	13	1983	3	DM	F	NA	NA
## 6745	8675	11	13	1983	2	NL	F	32	164
## 6746	8676	11	13	1983	9	DO	M	35	36
## 6747	8677	11	13	1983	3	PM	M	22	21
## 6748	8678	11	13	1983	5	DM	M	36	43
## 6749	8679	11	13	1983	1	OL	F	21	31
## 6750	8680	11	13	1983	11	DM	F	34	30
## 6751	8683	11	13	1983	8	DO	M	35	48
## 6752	8684	11	13	1983	11	DM	F	36	30
## 6753	8685	11	13	1983	4	DM	F	36	37
## 6754	8686	11	13	1983	5	OT	F	19	29
## 6755	8688	11	13	1983	10			NA	NA
## 6756	8689	12	8	1983	19	PM	M	20	22
## 6757	8691	12	8	1983	20	PC		NA	NA
## 6758	8692	12	8	1983	24	DO	M	37	51
## 6759	8693	12	8	1983	16	RM	F	17	8
## 6760	8694	12	8	1983	24	PE	M	21	17
## 6761	8695	12	8	1983	12	OT	F	19	23
## 6762	8696	12	8	1983	22	DM	F	37	37
## 6763	8697	12	8	1983	20	AB		NA	NA
## 6764	8698	12	8	1983	24	PE	F	19	17
## 6765	8699	12	8	1983	12	NL	F	33	170
## 6766	8700	12	8	1983	14	OL	M	21	46
## 6767	8701	12	8	1983	24	DO	F	34	39
## 6768	8702	12	8	1983	18	OL	M	22	34
## 6769	8703	12	8	1983	12	OL	F	21	34
## 6770	8705	12	8	1983	12	RM	F	15	7
## 6771	8706	12	8	1983	14	DM	M	34	44
## 6772	8708	12	8	1983	13	DM	F	36	37
## 6773	8709	12	8	1983	18	DM	F	36	33
## 6774	8710	12	8	1983	12	OT	M	21	24
## 6775	8711	12	8	1983	14	OL	F	22	32
## 6776	8712	12	8	1983	21	RM	M	15	7
## 6777	8713	12	8	1983	17	DM	F	35	37
## 6778	8714	12	8	1983	12	DO	M	35	47
## 6779	8715	12	8	1983	14	OT	M	20	28
## 6780	8716	12	8	1983	22	DM	F	36	38
## 6781	8718	12	8	1983	22	DM	M	36	38
## 6782	8719	12	8	1983	18	DO	M	37	53
## 6783	8720	12	8	1983	19	PM	F	21	15
## 6784	8721	12	8	1983	12	DM	F	35	36
## 6785	8724	12	8	1983	18	DM	F	36	32
## 6786	8725	12	8	1983	18	DM	M	37	38
## 6787	8727	12	8	1983	20	DM	F	37	44
## 6788	8728	12	8	1983	18	DM	F	35	36
## 6789	8729	12	8	1983	12	DO	M	36	48
## 6790	8731	12	8	1983	24	DM	F	36	34

## 6791	8732	12	8	1983	17	NL	F	31	176
## 6792	8733	12	8	1983	18	OT	M	21	25
## 6793	8734	12	8	1983	21	PF	F	16	7
## 6794	8735	12	8	1983	18	DM	M	36	45
## 6795	8736	12	8	1983	19	RM	M	17	4
## 6796	8737	12	8	1983	12	DM	F	37	38
## 6797	8738	12	8	1983	23	RM	M	16	9
## 6798	8739	12	8	1983	21	NL	F	32	144
## 6799	8740	12	8	1983	22	DM	M	37	36
## 6800	8741	12	8	1983	16	RM	M	16	11
## 6801	8742	12	8	1983	20	NL	F	32	172
## 6802	8743	12	8	1983	24	DM	F	37	40
## 6803	8745	12	8	1983	13	DM	F	36	45
## 6804	8746	12	8	1983	16	PM	M	21	22
## 6805	8748	12	8	1983	14	DO	F	36	48
## 6806	8749	12	9	1983	4	DM	F	34	34
## 6807	8750	12	9	1983	3	AB		NA	NA
## 6808	8753	12	9	1983	4	DM	M	35	37
## 6809	8754	12	9	1983	1	OL	M	22	36
## 6810	8755	12	9	1983	2	NL	F	32	150
## 6811	8756	12	9	1983	9	OT	M	20	20
## 6812	8757	12	9	1983	1	DM	M	36	40
## 6813	8760	12	9	1983	1	DO	F	34	39
## 6814	8763	12	9	1983	11	DM	M	37	41
## 6815	8764	12	9	1983	1	OL	F	20	30
## 6816	8765	12	9	1983	4	DM	F	36	37
## 6817	8766	12	9	1983	1	DO	F	36	47
## 6818	8767	12	9	1983	1	DO	F	35	49
## 6819	8768	12	9	1983	11	NL	M	32	162
## 6820	8770	12	9	1983	6	DM	M	35	37
## 6821	8771	12	9	1983	9	DO	M	34	53
## 6822	8772	12	9	1983	6	DM	F	37	46
## 6823	8773	12	9	1983	1	DM	F	34	33
## 6824	8774	12	9	1983	9	DM	F	36	36
## 6825	8775	12	9	1983	11	OT	F	21	24
## 6826	8776	12	9	1983	8	DO	M	36	50
## 6827	8777	12	9	1983	6	DM	F	36	40
## 6828	8778	12	9	1983	15	NL	F	33	148
## 6829	8779	12	9	1983	5	OL	M	22	34
## 6830	8780	12	9	1983	3	PC		NA	NA
## 6831	8781	12	9	1983	7	PM	M	21	22
## 6832	8782	12	9	1983	6	DM	F	33	33
## 6833	8783	12	9	1983	6	NL	F	34	178
## 6834	8784	12	9	1983	5	DM	F	34	34
## 6835	8785	12	9	1983	11	OT	M	19	22
## 6836	8786	12	9	1983	1	DM	M	35	40
## 6837	8788	12	9	1983	10	RM	M	17	10
## 6838	8790	12	9	1983	9	OT	F	21	27
## 6839	8791	12	9	1983	11	DM	F	37	31
## 6840	8794	12	9	1983	11	DO	M	36	43
## 6841	8796	12	9	1983	6	PE	F	20	21
## 6842	8797	12	9	1983	9	DM	F	36	37
## 6843	8798	12	9	1983	4	DM	F	35	37
## 6844	8800	12	9	1983	2	DM	F	36	37

## 6845	8801	12	9 1983	9	DO	M	35	43
## 6846	8802	12	9 1983	8	DM	M	36	36
## 6847	8803	12	9 1983	3	RM	F	16	11
## 6848	8804	12	9 1983	5	DM	M	37	45
## 6849	8805	12	9 1983	6	OT	F	21	28
## 6850	8806	12	9 1983	5	DM	M	36	45
## 6851	8807	12	9 1983	1	DM	M	35	39
## 6852	8808	12	9 1983	11	DM	F	35	32
## 6853	8809	2	4 1984	16	RM	F	14	7
## 6854	8811	2	4 1984	22	OT	M	21	25
## 6855	8812	2	4 1984	24	DO	F	35	44
## 6856	8813	2	4 1984	16	RM	M	16	7
## 6857	8814	2	4 1984	12	DM	F	35	37
## 6858	8815	2	4 1984	22	DM	F	37	36
## 6859	8816	2	4 1984	14	SS		NA	NA
## 6860	8817	2	4 1984	17	DM	F	36	38
## 6861	8818	2	4 1984	13	DM	F	37	37
## 6862	8819	2	4 1984	12	RM	M	17	10
## 6863	8820	2	4 1984	23	RM	F	17	8
## 6864	8821	2	4 1984	19	RM	F	17	7
## 6865	8822	2	4 1984	12	OT	F	20	21
## 6866	8823	2	4 1984	14	DM	M	37	46
## 6867	8824	2	4 1984	12	OT	M	21	20
## 6868	8825	2	4 1984	20	DM	F	37	41
## 6869	8826	2	4 1984	14	DM	F	36	42
## 6870	8828	2	4 1984	21	PM	F	21	27
## 6871	8829	2	4 1984	19	RM	M	17	9
## 6872	8831	2	4 1984	14	OL	F	21	28
## 6873	8832	2	4 1984	18	DM	F	36	41
## 6874	8835	2	4 1984	18	DM	M	37	42
## 6875	8838	2	4 1984	24	DM	F	37	37
## 6876	8839	2	4 1984	18	DM	F	38	39
## 6877	8841	2	4 1984	12	DM	F	37	37
## 6878	8843	2	4 1984	21	RM	M	16	10
## 6879	8844	2	4 1984	12	DO	M	36	49
## 6880	8845	2	4 1984	17	RM		NA	NA
## 6881	8846	2	4 1984	16	RM	M	17	10
## 6882	8847	2	4 1984	14	DM	F	37	40
## 6883	8848	2	4 1984	17	RM	F	16	7
## 6884	8849	2	4 1984	23	RM	M	17	8
## 6885	8850	2	4 1984	14	DO	F	36	48
## 6886	8851	2	4 1984	22	DM	M	37	49
## 6887	8853	2	5 1984	3	RM	M	17	10
## 6888	8854	2	5 1984	6	DM	M	37	40
## 6889	8855	2	5 1984	9	DO	F	37	49
## 6890	8856	2	5 1984	1	DM	M	36	43
## 6891	8857	2	5 1984	3	NL	F	34	164
## 6892	8858	2	5 1984	5	DM	M	38	53
## 6893	8860	2	5 1984	1	OL	F	21	30
## 6894	8861	2	5 1984	4	DM	F	36	34
## 6895	8863	2	5 1984	15	RM	F	17	7
## 6896	8864	2	5 1984	7	RM	M	17	8
## 6897	8865	2	5 1984	1	OL	M	22	33
## 6898	8866	2	5 1984	4	DM	M	36	45

## 6899	8868	2	5	1984	4	DM	M	37	43
## 6900	8869	2	5	1984	15	NL	M	33	259
## 6901	8870	2	5	1984	3	NL	M	36	241
## 6902	8871	2	5	1984	6	DM	M	38	48
## 6903	8872	2	5	1984	1	DO	F	37	40
## 6904	8873	2	5	1984	6	DM	F	37	46
## 6905	8875	2	5	1984	9	DO	M	36	53
## 6906	8876	2	5	1984	3	RM	F	16	8
## 6907	8877	2	5	1984	6	DM	F	37	40
## 6908	8878	2	5	1984	9	OL	M	22	34
## 6909	8879	2	5	1984	3	RM	M	16	7
## 6910	8880	2	5	1984	11	DM	M	37	41
## 6911	8881	2	5	1984	9	DM	F	38	39
## 6912	8882	2	5	1984	8	AB		NA	NA
## 6913	8884	2	5	1984	6	DM	F	36	33
## 6914	8885	2	5	1984	11	DO	M	37	46
## 6915	8886	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 6916	8887	2	5	1984	2	DO	F	37	46
## 6917	8888	2	5	1984	9	DO	M	37	44
## 6918	8889	2	5	1984	5	DM	F	36	41
## 6919	8890	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 6920	8891	2	5	1984	5	DM	M	37	47
## 6921	8892	2	5	1984	8	DO	M	36	51
## 6922	8893	2	5	1984	6	DM	F	37	45
## 6923	8894	2	5	1984	3	DM	F	36	37
## 6924	8896	2	5	1984	4	DM	F	37	38
## 6925	8897	2	5	1984	6	DO	M	37	52
## 6926	8898	2	5	1984	10	RM	F	16	8
## 6927	8899	2	5	1984	5	DM	F	37	36
## 6928	8901	2	5	1984	11	OL	M	21	32
## 6929	8902	2	5	1984	8	DM	M	37	38
## 6930	8903	2	5	1984	2	DM	F	37	36
## 6931	8904	2	5	1984	6	OL	F	22	33
## 6932	8905	2	5	1984	1	DM	M	35	37
## 6933	8907	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 6934	8908	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 6935	8909	2	5	1984	7	PM		NA	NA
## 6936	8910	3	12	1984	14	OL	M	22	43
## 6937	8912	3	12	1984	22	DM	F	36	38
## 6938	8913	3	12	1984	12	RM	M	16	11
## 6939	8914	3	12	1984	24	PM	M	20	19
## 6940	8915	3	12	1984	22	OT	F	21	23
## 6941	8916	3	12	1984	22	DM	F	36	44
## 6942	8917	3	12	1984	18	DM	F	36	40
## 6943	8918	3	12	1984	12	SA		NA	NA
## 6944	8919	3	12	1984	12	DM	F	36	40
## 6945	8920	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 6946	8922	3	12	1984	24	RM	F	16	11
## 6947	8924	3	12	1984	14	DM	M	37	52
## 6948	8925	3	12	1984	21	RM	M	17	12
## 6949	8927	3	12	1984	14	DM	F	37	46
## 6950	8928	3	12	1984	14	DM	M	35	47
## 6951	8930	3	12	1984	14	DO	F	36	51
## 6952	8932	3	12	1984	14	DO	M	36	54

## 6953	8934	3	12	1984	19	PM	F	20	24
## 6954	8935	3	12	1984	18	DM	F	36	41
## 6955	8936	3	12	1984	17	DM	F	36	41
## 6956	8937	3	12	1984	12	DM	M	36	44
## 6957	8938	3	12	1984	18	DM	M	36	44
## 6958	8939	3	12	1984	24	DM	F	37	47
## 6959	8940	3	12	1984	12	DO	M	35	48
## 6960	8941	3	12	1984	18	DM	F	36	36
## 6961	8943	3	12	1984	22	DM	M	37	51
## 6962	8945	3	12	1984	20	DM	M	37	39
## 6963	8946	3	12	1984	7			NA	NA
## 6964	8947	3	12	1984	10			NA	NA
## 6965	8948	3	12	1984	16			NA	NA
## 6966	8949	3	12	1984	23			NA	NA
## 6967	8950	3	13	1984	3	OL	M	22	42
## 6968	8951	3	13	1984	3	OL	F	21	34
## 6969	8952	3	13	1984	6	DM	M	37	50
## 6970	8953	3	13	1984	1	DM	M	36	46
## 6971	8954	3	13	1984	2	DM	M	36	43
## 6972	8958	3	13	1984	4	DM	F	36	38
## 6973	8959	3	13	1984	9	DM	F	36	43
## 6974	8960	3	13	1984	8	DO	F	36	52
## 6975	8961	3	13	1984	2	DM	F	35	38
## 6976	8962	3	13	1984	5	DM	M	37	52
## 6977	8963	3	13	1984	1	NL	M	32	182
## 6978	8966	3	13	1984	8	DO	F	35	52
## 6979	8967	3	13	1984	15	PP	F	22	14
## 6980	8968	3	13	1984	9	PP	F	21	11
## 6981	8969	3	13	1984	11	DM	M	36	42
## 6982	8970	3	13	1984	9	DO	M	36	56
## 6983	8971	3	13	1984	5	DM	F	37	46
## 6984	8972	3	13	1984	6	DM	M	36	40
## 6985	8973	3	13	1984	5	OL	M	21	41
## 6986	8974	3	13	1984	1	DM	M	36	44
## 6987	8975	3	13	1984	9	DO	F	35	48
## 6988	8976	3	13	1984	4	DM	F	37	40
## 6989	8979	3	13	1984	9	OL	M	22	41
## 6990	8981	4	9	1984	24	NL	F	31	122
## 6991	8982	4	9	1984	13	SS		NA	NA
## 6992	8983	4	9	1984	17	DM	M	37	47
## 6993	8986	4	9	1984	12	OT	F	21	33
## 6994	8987	4	9	1984	12	PM	F	20	24
## 6995	8988	4	9	1984	18	DM	F	37	51
## 6996	8989	4	9	1984	24	RM	F	16	14
## 6997	8990	4	9	1984	22	PM	M	21	21
## 6998	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 6999	8993	4	9	1984	22	DM	F	36	58
## 7000	8995	4	9	1984	22	DM	M	35	NA
## 7001	8996	4	9	1984	12	SA		NA	NA
## 7002	8997	4	9	1984	19	PF	M	16	7
## 7003	8998	4	9	1984	24	DO	F	36	46
## 7004	8999	4	9	1984	18	NL	M	26	58
## 7005	9000	4	9	1984	12	DO	M	36	48
## 7006	9001	4	9	1984	14	DM	M	36	44

## 7007	9003	4	9	1984	18	DM	F	37	49
## 7008	9004	4	9	1984	18	DM	M	36	45
## 7009	9005	4	9	1984	13	RM	M	16	9
## 7010	9008	4	9	1984	14	NL	F	31	95
## 7011	9010	4	9	1984	14	RM	M	16	11
## 7012	9011	4	9	1984	24	SA		NA	NA
## 7013	9013	4	9	1984	24	DM	F	36	44
## 7014	9014	4	9	1984	12	DM	F	36	42
## 7015	9015	4	9	1984	20	AB		NA	NA
## 7016	9016	4	9	1984	21	PF	F	16	8
## 7017	9018	4	9	1984	20	DM	M	37	40
## 7018	9019	4	9	1984	7			NA	NA
## 7019	9020	4	9	1984	10			NA	NA
## 7020	9021	4	9	1984	16			NA	NA
## 7021	9022	4	9	1984	23			NA	NA
## 7022	9023	4	10	1984	1	DM	F	36	42
## 7023	9024	4	10	1984	3	PP	F	23	14
## 7024	9026	4	10	1984	9	DO	M	35	56
## 7025	9027	4	10	1984	15	NL	M	33	217
## 7026	9028	4	10	1984	1	DM	M	37	47
## 7027	9029	4	10	1984	4	DM	F	36	42
## 7028	9030	4	10	1984	15	OT	F	22	31
## 7029	9031	4	10	1984	3	NL	M	34	250
## 7030	9033	4	10	1984	15	PM	M	21	17
## 7031	9034	4	10	1984	2	DM	M	35	41
## 7032	9035	4	10	1984	11	DM	M	36	42
## 7033	9036	4	10	1984	5	DM	M	37	51
## 7034	9038	4	10	1984	8	DO	F	35	63
## 7035	9039	4	10	1984	5	OL	M	21	42
## 7036	9040	4	10	1984	1	DM	M	36	43
## 7037	9041	4	10	1984	9	DO	F	35	52
## 7038	9042	4	10	1984	9	PP	F	21	13
## 7039	9043	4	10	1984	15	PP	F	22	15
## 7040	9044	4	10	1984	3	OT	M	21	22
## 7041	9045	4	10	1984	5	OL	F	20	39
## 7042	9046	4	10	1984	15	PP	M	24	17
## 7043	9048	4	10	1984	2	NL	F	32	157
## 7044	9050	4	10	1984	5	DM	F	36	41
## 7045	9051	4	10	1984	6	DM	M	37	43
## 7046	9052	4	10	1984	15	PE	M	20	16
## 7047	9053	4	10	1984	9	DM	F	36	49
## 7048	9054	4	10	1984	9	OL	F	21	36
## 7049	9055	5	12	1984	24	DO	M	37	53
## 7050	9056	5	12	1984	14	DM	M	38	51
## 7051	9057	5	12	1984	19	PF	M	14	7
## 7052	9058	5	12	1984	23	DM	F	35	48
## 7053	9059	5	12	1984	18	DM	F	35	47
## 7054	9060	5	12	1984	20	DM	F	37	47
## 7055	9062	5	12	1984	20	DM	F	36	43
## 7056	9063	5	12	1984	17	DM	M	34	48
## 7057	9064	5	12	1984	18	DM	M	34	46
## 7058	9066	5	12	1984	24	PE	M	19	17
## 7059	9067	5	12	1984	24	OT	F	21	25
## 7060	9068	5	12	1984	12	DO	M	37	51

## 7061	9069	5	12	1984	22	DM	F	37	52
## 7062	9070	5	12	1984	12	NL	F	32	104
## 7063	9072	5	12	1984	20	DO	F	36	59
## 7064	9073	5	12	1984	13	DM	F	38	46
## 7065	9074	5	12	1984	24	DO	M	34	38
## 7066	9075	5	12	1984	17	DM	F	37	50
## 7067	9076	5	12	1984	20	DM	F	35	41
## 7068	9077	5	12	1984	24	DO	F	35	45
## 7069	9078	5	12	1984	14	DM	F	36	42
## 7070	9079	5	12	1984	12	DM	M	35	40
## 7071	9080	5	12	1984	14	DM	M	34	39
## 7072	9081	5	12	1984	20	DM	M	34	41
## 7073	9082	5	12	1984	13	DM	F	36	54
## 7074	9083	5	12	1984	22	PE	F	19	26
## 7075	9084	5	12	1984	18	DM	M	34	44
## 7076	9085	5	12	1984	20	OT	F	19	26
## 7077	9086	5	12	1984	23	RM	M	16	11
## 7078	9087	5	12	1984	17	DM	F	36	36
## 7079	9088	5	12	1984	17	DM	M	33	38
## 7080	9089	5	12	1984	24	DM	F	36	40
## 7081	9090	5	12	1984	12	DM	M	36	47
## 7082	9091	5	12	1984	13	DM	M	36	44
## 7083	9093	5	12	1984	24	OL	F	22	38
## 7084	9094	5	12	1984	18	NL	M	32	120
## 7085	9096	5	12	1984	20	PE	M	18	11
## 7086	9097	5	12	1984	12	DM	F	36	38
## 7087	9098	5	12	1984	14	DO	F	34	40
## 7088	9099	5	12	1984	24	DM	F	37	47
## 7089	9100	5	12	1984	14	DM	F	37	45
## 7090	9101	5	12	1984	20	DM	F	34	41
## 7091	9102	5	12	1984	24	DM	M	26	33
## 7092	9103	5	12	1984	14	DO	M	36	54
## 7093	9104	5	12	1984	22	OT	M	19	17
## 7094	9105	5	12	1984	14	DO	M	37	59
## 7095	9106	5	12	1984	18	DO	M	35	51
## 7096	9107	5	12	1984	24	DM	F	33	26
## 7097	9108	5	12	1984	17	DM	M	36	49
## 7098	9109	5	12	1984	20	PE	M	20	13
## 7099	9110	5	12	1984	12	PP	M	19	13
## 7100	9111	5	12	1984	24	DM	M	34	41
## 7101	9113	5	12	1984	20	DM	M	38	49
## 7102	9114	5	12	1984	14	OL	F	21	38
## 7103	9115	5	12	1984	23	DO	M	33	28
## 7104	9116	5	12	1984	20	DM	M	36	51
## 7105	9117	5	12	1984	16	DO	M	37	56
## 7106	9118	5	12	1984	17	DM	M	36	41
## 7107	9119	5	12	1984	24	DM	M	36	48
## 7108	9120	5	12	1984	21			NA	NA
## 7109	9121	5	13	1984	1	DM	F	35	47
## 7110	9122	5	13	1984	3	NL	M	33	220
## 7111	9123	5	13	1984	4	DM	M	36	49
## 7112	9124	5	13	1984	6	DM	F	34	49
## 7113	9125	5	13	1984	15	PM	M	21	17
## 7114	9126	5	13	1984	1	DM	M	37	44

## 7115	9127	5	13	1984	4	OL	M	18	20
## 7116	9128	5	13	1984	1	DM	F	36	46
## 7117	9129	5	13	1984	1	DM	F	34	38
## 7118	9130	5	13	1984	9	DO	F	37	67
## 7119	9131	5	13	1984	1	DM	F	36	43
## 7120	9132	5	13	1984	2	NL	M	32	125
## 7121	9133	5	13	1984	2	DM	F	36	44
## 7122	9134	5	13	1984	6	DM	M	37	47
## 7123	9135	5	13	1984	3	DM	M	36	27
## 7124	9137	5	13	1984	1	OL	F	20	42
## 7125	9138	5	13	1984	5	DM	F	35	63
## 7126	9139	5	13	1984	15	RM	F	17	9
## 7127	9140	5	13	1984	6	DM	F	36	47
## 7128	9141	5	13	1984	11	DO	F	35	25
## 7129	9142	5	13	1984	11	DO	F	35	60
## 7130	9143	5	13	1984	3	SA		NA	NA
## 7131	9145	5	13	1984	3	OL	F	20	33
## 7132	9146	5	13	1984	1	DM	M	37	44
## 7133	9147	5	13	1984	3	OL	M	20	43
## 7134	9149	5	13	1984	1	DO	F	37	51
## 7135	9150	5	13	1984	4	DM	M	36	46
## 7136	9151	5	13	1984	9	DM	M	32	25
## 7137	9152	5	13	1984	2	DO	F	36	50
## 7138	9153	5	13	1984	11	PP	M	22	16
## 7139	9154	5	13	1984	10	RM	M	17	11
## 7140	9155	5	13	1984	15	PM	F	21	17
## 7141	9156	5	13	1984	2	DM	M	35	45
## 7142	9157	5	13	1984	2	SA		NA	NA
## 7143	9158	5	13	1984	1	DO	F	35	54
## 7144	9159	5	13	1984	2	RM	F	16	14
## 7145	9160	5	13	1984	11	DM	M	37	47
## 7146	9161	5	13	1984	3	DM	F	34	45
## 7147	9162	5	13	1984	1	DM	F	35	39
## 7148	9163	5	13	1984	6	DO	M	35	51
## 7149	9164	5	13	1984	2	DO	M	37	56
## 7150	9166	5	13	1984	5	DM	F	34	40
## 7151	9167	5	13	1984	9	DM	M	37	47
## 7152	9169	5	13	1984	5	DM	M	36	52
## 7153	9170	5	13	1984	9	DM	F	35	48
## 7154	9171	5	13	1984	10	SA		NA	NA
## 7155	9172	5	13	1984	9	DM	F	37	51
## 7156	9173	5	13	1984	9	DO	F	34	56
## 7157	9175	5	13	1984	9	DM	F	35	46
## 7158	9176	5	13	1984	1	DO	F	36	56
## 7159	9177	5	13	1984	9	DM	M	35	45
## 7160	9178	5	13	1984	10	SA		NA	NA
## 7161	9179	5	13	1984	9	DM	F	33	23
## 7162	9180	5	13	1984	2	DM	M	37	46
## 7163	9181	5	13	1984	10	SA		NA	NA
## 7164	9182	5	13	1984	2	DM	F	36	45
## 7165	9183	5	13	1984	5	DM	M	36	48
## 7166	9184	5	13	1984	9	DO	M	37	55
## 7167	9185	5	13	1984	8	DM	F	35	43
## 7168	9186	5	13	1984	5	DM	F	36	18

## 7169	9187	5	13	1984	11	DO	M	36	46
## 7170	9188	5	13	1984	9	DM	M	37	49
## 7171	9189	5	13	1984	1	OT	F	21	33
## 7172	9190	5	13	1984	9	DM	F	36	47
## 7173	9191	5	13	1984	11	DM	F	36	43
## 7174	9192	5	13	1984	8	DO	F	35	53
## 7175	9193	5	13	1984	4	DM	F	36	44
## 7176	9194	5	13	1984	5	DO	F	35	36
## 7177	9195	5	13	1984	6	DM	M	36	42
## 7178	9196	5	13	1984	8	OL	F	21	38
## 7179	9197	5	13	1984	15	DM	F	37	43
## 7180	9198	5	27	1984	19	SA		NA	NA
## 7181	9199	5	27	1984	18	DM		NA	NA
## 7182	9200	5	27	1984	18	PE	M	19	18
## 7183	9201	5	27	1984	24	NL	F	33	195
## 7184	9202	5	27	1984	22	OT	F	21	29
## 7185	9203	5	27	1984	24	DO	M	34	43
## 7186	9204	5	27	1984	12	OT	M	21	15
## 7187	9205	5	27	1984	20	DM	M	37	44
## 7188	9206	5	27	1984	12	NL	F	32	129
## 7189	9207	5	27	1984	20	DO	F	36	24
## 7190	9209	5	27	1984	14	OX	M	20	18
## 7191	9210	5	27	1984	16	DM	F	36	24
## 7192	9211	5	27	1984	19	SA		NA	NA
## 7193	9212	5	27	1984	24	DM	F	36	50
## 7194	9213	5	27	1984	18	DM	M	38	50
## 7195	9214	5	27	1984	12	OT	M	21	21
## 7196	9215	5	27	1984	14	OL	M	19	18
## 7197	9216	5	27	1984	14	DO	F	37	43
## 7198	9217	5	27	1984	19	RM	F	16	12
## 7199	9218	5	27	1984	14	OL	F	21	36
## 7200	9219	5	27	1984	12	DM	F	36	24
## 7201	9220	5	27	1984	18	NL	M	32	130
## 7202	9221	5	27	1984	20	NL	F	32	94
## 7203	9222	5	27	1984	24	DM	M	33	23
## 7204	9223	5	27	1984	20	DM	M	32	20
## 7205	9225	5	27	1984	17	DM	F	37	43
## 7206	9226	5	27	1984	18	DO	M	36	49
## 7207	9227	5	27	1984	16	DM	F	35	21
## 7208	9228	5	27	1984	17	NL	F	31	98
## 7209	9229	5	27	1984	19	SA		NA	NA
## 7210	9230	5	27	1984	12	DM	F	34	24
## 7211	9231	5	27	1984	16	RM	M	17	9
## 7212	9232	5	27	1984	24	DM	M	34	24
## 7213	9233	5	27	1984	16	DM	F	37	45
## 7214	9234	5	27	1984	21	RM	F	17	9
## 7215	9235	5	27	1984	16	OL	M	22	39
## 7216	9236	5	27	1984	13	SS		NA	NA
## 7217	9237	5	27	1984	12	DM	F	36	44
## 7218	9238	5	27	1984	21	RM	M	16	9
## 7219	9239	5	27	1984	17	DM	M	35	42
## 7220	9240	5	27	1984	24	DM	F	33	25
## 7221	9241	5	27	1984	23			NA	NA
## 7222	9242	5	28	1984	1	OL	F	19	32

## 7223	9243	5	28	1984	3	OL	F	19	34
## 7224	9245	5	28	1984	3	PP	M	21	19
## 7225	9246	5	28	1984	15	PM	M	20	22
## 7226	9247	5	28	1984	9	PP	M	22	18
## 7227	9248	5	28	1984	7	AB		NA	NA
## 7228	9249	5	28	1984	3	PP	F	22	23
## 7229	9250	5	28	1984	4	DM	M	35	33
## 7230	9251	5	28	1984	6	DM	F	36	26
## 7231	9252	5	28	1984	9	DO	M	36	55
## 7232	9253	5	28	1984	1	SA		NA	NA
## 7233	9254	5	28	1984	15	NL	F	33	142
## 7234	9255	5	28	1984	15	NL	M	35	224
## 7235	9256	5	28	1984	8	DO	F	35	56
## 7236	9257	5	28	1984	3	OL	M	21	24
## 7237	9258	5	28	1984	9	DM	F	35	43
## 7238	9259	5	28	1984	3	SA		NA	NA
## 7239	9260	5	28	1984	6	PF	M	16	7
## 7240	9261	5	28	1984	4	DM	M	36	45
## 7241	9262	5	28	1984	11	DM	M	35	29
## 7242	9263	5	28	1984	11	DO	F	34	28
## 7243	9264	5	28	1984	15	OT	M	20	19
## 7244	9265	5	28	1984	1	NL	F	32	134
## 7245	9266	5	28	1984	3	SA		NA	NA
## 7246	9267	5	28	1984	1	DM	M	36	43
## 7247	9268	5	28	1984	11	SA		NA	NA
## 7248	9269	5	28	1984	2	DM	M	37	44
## 7249	9270	5	28	1984	2	NL	M	33	125
## 7250	9271	5	28	1984	5	DM	F	36	48
## 7251	9272	5	28	1984	5	RM	F	18	16
## 7252	9273	5	28	1984	8	DO	F	35	49
## 7253	9274	5	28	1984	11	DM	M	36	49
## 7254	9275	5	28	1984	4	DM	F	35	29
## 7255	9276	5	28	1984	2	OL	F	19	28
## 7256	9277	5	28	1984	5	OT	M	21	27
## 7257	9278	5	28	1984	3	PP	M	23	20
## 7258	9279	5	28	1984	4	DM	F	36	44
## 7259	9280	5	28	1984	5	DM	F	32	25
## 7260	9281	5	28	1984	11	DM	F	32	32
## 7261	9282	5	28	1984	11	NL	M	32	NA
## 7262	9283	5	28	1984	9	DM	F	34	29
## 7263	9284	5	28	1984	3	OL	M	20	39
## 7264	9285	5	28	1984	6	PE	F	19	26
## 7265	9286	5	28	1984	10			NA	NA
## 7266	9287	7	3	1984	12	AB		NA	NA
## 7267	9288	7	3	1984	22	SS		NA	NA
## 7268	9289	7	3	1984	12	SS		NA	NA
## 7269	9290	7	3	1984	17	DM	M	36	47
## 7270	9291	7	3	1984	16	RM	F	17	10
## 7271	9292	7	3	1984	22	OL	M	20	28
## 7272	9293	7	3	1984	20	DM	M	35	33
## 7273	9294	7	3	1984	17	SA		NA	NA
## 7274	9295	7	3	1984	12	DM	F	35	33
## 7275	9297	7	3	1984	20	DM	M	34	45
## 7276	9298	7	3	1984	12	NL	M	32	126

## 7277	9299	7	3	1984	24	DO	M	34	45
## 7278	9300	7	3	1984	17	DM	F	36	43
## 7279	9301	7	3	1984	12	SS		NA	NA
## 7280	9302	7	3	1984	18	OT	M	20	23
## 7281	9303	7	3	1984	24	PE	F	21	24
## 7282	9304	7	3	1984	19	SA		NA	NA
## 7283	9305	7	3	1984	20	NL	F	33	116
## 7284	9306	7	3	1984	19	RM	M	16	8
## 7285	9307	7	3	1984	16	RM	M	18	9
## 7286	9308	7	3	1984	14	NL	M	34	216
## 7287	9309	7	3	1984	12	DM	F	32	40
## 7288	9310	7	3	1984	18	OT	M	22	24
## 7289	9311	7	3	1984	20	DM	M	35	33
## 7290	9312	7	3	1984	19	RM	F	18	11
## 7291	9313	7	3	1984	17	OT	M	21	19
## 7292	9314	7	3	1984	24	DM	M	36	34
## 7293	9315	7	3	1984	24	DM	F	37	46
## 7294	9316	7	3	1984	17	DM	M	35	31
## 7295	9317	7	3	1984	13	OL	F	21	29
## 7296	9318	7	3	1984	14	DM	M	34	38
## 7297	9319	7	3	1984	17	SS		NA	NA
## 7298	9320	7	3	1984	13	DM	M	36	46
## 7299	9321	7	3	1984	17	DM	F	36	36
## 7300	9322	7	3	1984	14	DO	F	36	45
## 7301	9323	7	3	1984	21			NA	NA
## 7302	9324	7	3	1984	23			NA	NA
## 7303	9325	7	4	1984	2	CQ		NA	NA
## 7304	9326	7	4	1984	11	DO	M	40	51
## 7305	9327	7	4	1984	3	PP	M	23	18
## 7306	9328	7	4	1984	10	RM	M	12	12
## 7307	9329	7	4	1984	8	DM	M	37	42
## 7308	9330	7	4	1984	8	PE	M	18	20
## 7309	9331	7	4	1984	4	DM	M	37	37
## 7310	9332	7	4	1984	1	DM	F	35	41
## 7311	9333	7	4	1984	4	DM	F	33	38
## 7312	9334	7	4	1984	8	DO	M	36	57
## 7313	9335	7	4	1984	10	RM	M	12	11
## 7314	9336	7	4	1984	3	OL	M	22	41
## 7315	9337	7	4	1984	4	DM	M	34	45
## 7316	9338	7	4	1984	11	DO	F	35	57
## 7317	9339	7	4	1984	7	RM	F	12	13
## 7318	9340	7	4	1984	8	DO	F	37	59
## 7319	9341	7	4	1984	11	OL	M	19	19
## 7320	9342	7	4	1984	11	OL	M	20	26
## 7321	9343	7	4	1984	3	OL	F	21	37
## 7322	9344	7	4	1984	15	NL	F	32	135
## 7323	9345	7	4	1984	11	NL	F	30	118
## 7324	9346	7	4	1984	5	OT	M	19	17
## 7325	9347	7	4	1984	5	DM	M	39	50
## 7326	9348	7	4	1984	10	RM	F	13	10
## 7327	9349	7	4	1984	2	NL	M	35	130
## 7328	9350	7	4	1984	3	OT	M	20	24
## 7329	9351	7	4	1984	6	PP	F	22	15
## 7330	9352	7	4	1984	4	DM	F	35	46

## 7331	9353	7	4	1984	4	DM	M	33	19
## 7332	9354	7	4	1984	2	SA		NA	NA
## 7333	9355	7	4	1984	5	DM	F	36	50
## 7334	9356	7	4	1984	9	DM	M	36	38
## 7335	9357	7	4	1984	3	PP	F	22	14
## 7336	9358	7	4	1984	1	DM	M	35	44
## 7337	9359	7	4	1984	5	OL	F	21	34
## 7338	9360	7	4	1984	15	NL	F	28	50
## 7339	9361	7	4	1984	5	OL	M	21	38
## 7340	9362	7	4	1984	4	DM	F	34	27
## 7341	9363	7	4	1984	8	PP	M	22	10
## 7342	9364	7	4	1984	3	CQ		NA	NA
## 7343	9365	7	4	1984	8	DO	F	34	20
## 7344	9366	7	4	1984	11	DM	M	37	50
## 7345	9367	7	4	1984	11	DM	F	34	38
## 7346	9368	7	4	1984	11	DM	M	37	35
## 7347	9369	7	4	1984	6	PE	F	20	26
## 7348	9370	7	4	1984	3	AB		NA	NA
## 7349	9371	7	31	1984	18	RM	F	18	12
## 7350	9372	7	31	1984	18	OT	M	20	23
## 7351	9373	7	31	1984	12	DM	M	36	49
## 7352	9374	7	31	1984	19	RM	F	NA	14
## 7353	9375	7	31	1984	12	OT	F	17	18
## 7354	9376	7	31	1984	14	SS		NA	NA
## 7355	9377	7	31	1984	24	NL	F	34	198
## 7356	9378	7	31	1984	17	DM	F	36	42
## 7357	9379	7	31	1984	6	PM	F	20	13
## 7358	9380	7	31	1984	24	DO	M	NA	NA
## 7359	9381	7	31	1984	12	NL	M	31	132
## 7360	9382	7	31	1984	20	DM	M	33	35
## 7361	9383	7	31	1984	12	OL	F	19	28
## 7362	9384	7	31	1984	14	OL	F	22	38
## 7363	9385	7	31	1984	19	RM	M	16	11
## 7364	9386	7	31	1984	6	AB		NA	NA
## 7365	9387	7	31	1984	12	DM	F	36	43
## 7366	9388	7	31	1984	20	DM	M	36	46
## 7367	9389	7	31	1984	23	AB		NA	NA
## 7368	9390	7	31	1984	18	NL	F	32	105
## 7369	9391	7	31	1984	24	DM	M	38	37
## 7370	9392	7	31	1984	24	DM	F	34	40
## 7371	9393	7	31	1984	14	NL	M	33	139
## 7372	9394	7	31	1984	18	DM	M	33	47
## 7373	9395	7	31	1984	12	DM	F	36	32
## 7374	9396	7	31	1984	12	OT	M	22	22
## 7375	9397	7	31	1984	14	DO	F	35	48
## 7376	9398	7	31	1984	23	NL	M	31	123
## 7377	9399	7	31	1984	12	DM	F	36	46
## 7378	9400	7	31	1984	14	DM	M	36	41
## 7379	9401	7	31	1984	20	OT	F	19	22
## 7380	9402	7	31	1984	20	NL	F	34	118
## 7381	9403	7	31	1984	18	RM	M	17	11
## 7382	9404	7	31	1984	24	NL	F	32	107
## 7383	9405	7	31	1984	17	DM	F	36	39
## 7384	9406	7	31	1984	19	PE	M	20	22

## 7385	9407	7	31	1984	17	NL	M	30	93
## 7386	9408	7	31	1984	6	NL	F	33	166
## 7387	9410	7	31	1984	6	PE	F	20	25
## 7388	9411	7	31	1984	18			NA	NA
## 7389	9412	7	31	1984	21			NA	NA
## 7390	9413	7	31	1984	22			NA	NA
## 7391	9414	7	31	1984	10			NA	NA
## 7392	9415	7	31	1984	16			NA	NA
## 7393	9416	8	1	1984	2	AB		NA	NA
## 7394	9417	8	1	1984	8	DO	M	35	52
## 7395	9418	8	1	1984	9	PP	F	22	16
## 7396	9419	8	1	1984	9	PP	F	19	9
## 7397	9420	8	1	1984	11	NL	F	32	140
## 7398	9421	8	1	1984	3	PE	M	20	21
## 7399	9422	8	1	1984	4	DM	F	33	39
## 7400	9423	8	1	1984	13	PP	M	21	17
## 7401	9424	8	1	1984	2	SS		NA	NA
## 7402	9425	8	1	1984	5	OL	M	21	28
## 7403	9426	8	1	1984	11	DO	M	36	54
## 7404	9428	8	1	1984	3	NL	M	34	206
## 7405	9429	8	1	1984	3	OL	F	21	40
## 7406	9430	8	1	1984	4	DM	M	34	46
## 7407	9431	8	1	1984	11	DM	M	35	39
## 7408	9432	8	1	1984	5	DM	F	33	40
## 7409	9433	8	1	1984	1	OL	F	20	30
## 7410	9434	8	1	1984	7	RM	F	16	11
## 7411	9435	8	1	1984	13	OL	F	20	26
## 7412	9436	8	1	1984	8	SS		NA	NA
## 7413	9437	8	1	1984	3	SS		NA	NA
## 7414	9438	8	1	1984	8	DO	F	NA	NA
## 7415	9439	8	1	1984	15	PE	F	20	15
## 7416	9440	8	1	1984	4	DM	F	35	32
## 7417	9441	8	1	1984	9	OT	M	19	23
## 7418	9442	8	1	1984	15	NL	F	32	135
## 7419	9443	8	1	1984	3	PP	F	23	17
## 7420	9444	8	1	1984	4	SS		NA	NA
## 7421	9445	8	1	1984	5	OT	M	19	23
## 7422	9446	8	1	1984	13	PP	M	20	15
## 7423	9447	8	1	1984	1	DM	M	34	42
## 7424	9448	8	1	1984	5	NL	F	31	160
## 7425	9449	8	1	1984	11	OT	M	20	23
## 7426	9451	8	1	1984	11	DM	F	34	39
## 7427	9452	8	1	1984	2	DM	F	34	39
## 7428	9453	8	1	1984	9	DM	F	36	43
## 7429	9454	8	1	1984	8	DM	M	37	43
## 7430	9455	8	25	1984	20	DM	M	36	38
## 7431	9456	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 7432	9457	8	25	1984	18	OT	F	20	21
## 7433	9458	8	25	1984	19	PF	M	15	7
## 7434	9459	8	25	1984	24	NL	F	33	195
## 7435	9460	8	25	1984	12	PE	M	19	22
## 7436	9461	8	25	1984	24	OT	F	19	20
## 7437	9462	8	25	1984	20	NL	M	33	143
## 7438	9463	8	25	1984	12	NL	F	31	135

## 7439	9464	8	25	1984	17	SA		NA	NA
## 7440	9465	8	25	1984	18	RM	F	17	15
## 7441	9466	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 7442	9467	8	25	1984	12	OT	F	19	26
## 7443	9468	8	25	1984	17	DM	F	35	42
## 7444	9469	8	25	1984	24	PE	F	NA	24
## 7445	9470	8	25	1984	12	DM	F	34	41
## 7446	9471	8	25	1984	24	OL	F	20	39
## 7447	9472	8	25	1984	20	DM	M	35	38
## 7448	9473	8	25	1984	22	PP	M	22	15
## 7449	9474	8	25	1984	12	DM	F	36	44
## 7450	9475	8	25	1984	18	NL	M	29	109
## 7451	9476	8	25	1984	14	PH	M	27	31
## 7452	9477	8	25	1984	17	NL	M	31	108
## 7453	9478	8	25	1984	24	DM	M	37	39
## 7454	9479	8	25	1984	23	RM	M	16	11
## 7455	9480	8	25	1984	14	DM	M	37	NA
## 7456	9481	8	25	1984	17	DM	F	35	43
## 7457	9482	8	25	1984	17	OT	M	19	21
## 7458	9483	8	25	1984	18	RM	F	18	14
## 7459	9484	8	25	1984	6	AB		NA	NA
## 7460	9485	8	25	1984	12	DM	F	35	37
## 7461	9486	8	25	1984	24	DM	F	35	43
## 7462	9487	8	25	1984	18	DM	M	33	48
## 7463	9488	8	25	1984	23	SA		NA	NA
## 7464	9489	8	25	1984	16			NA	NA
## 7465	9490	8	25	1984	21			NA	NA
## 7466	9491	8	25	1984	7			NA	NA
## 7467	9492	8	26	1984	8	DO	M	35	55
## 7468	9493	8	26	1984	9	DM	M	34	45
## 7469	9494	8	26	1984	5	OL	M	19	28
## 7470	9495	8	26	1984	9	AH		NA	NA
## 7471	9496	8	26	1984	1	DM	F	35	43
## 7472	9497	8	26	1984	3	NL	M	33	211
## 7473	9498	8	26	1984	5	DM	M	35	51
## 7474	9499	8	26	1984	4	DM	M	35	45
## 7475	9500	8	26	1984	1	DM	M	34	37
## 7476	9501	8	26	1984	11	NL	F	32	131
## 7477	9502	8	26	1984	5	PH	M	28	29
## 7478	9503	8	26	1984	11	DM	M	36	40
## 7479	9504	8	26	1984	13	CB		NA	NA
## 7480	9505	8	26	1984	8	OL	M	21	35
## 7481	9506	8	26	1984	15	NL	M	34	216
## 7482	9507	8	26	1984	8	DO	F	34	54
## 7483	9508	8	26	1984	4	DM	F	37	33
## 7484	9509	8	26	1984	8	DO	F	34	52
## 7485	9510	8	26	1984	11	DM	F	34	43
## 7486	9511	8	26	1984	4	OL	F	20	35
## 7487	9512	8	26	1984	2	NL	F	31	151
## 7488	9513	8	26	1984	13	DM	M	34	45
## 7489	9514	8	26	1984	2	DO	F	33	36
## 7490	9515	8	26	1984	5	DM	F	35	49
## 7491	9516	8	26	1984	8	DM	M	35	45
## 7492	9517	8	26	1984	10			NA	NA

## 7493	9518	9	29	1984	12	DM	M	35	40
## 7494	9519	9	29	1984	24	NL	M	33	186
## 7495	9520	9	29	1984	6	DM	M	34	37
## 7496	9521	9	29	1984	12	NL	F	33	146
## 7497	9522	9	29	1984	16	RM	M	17	11
## 7498	9523	9	29	1984	14	DM	F	35	42
## 7499	9524	9	29	1984	17	DM	M	33	29
## 7500	9525	9	29	1984	17	DM	F	36	44
## 7501	9526	9	29	1984	19	PF	M	16	8
## 7502	9527	9	29	1984	18	DO	M	35	54
## 7503	9528	9	29	1984	12	OL	F	21	28
## 7504	9529	9	29	1984	6	DM	F	36	35
## 7505	9530	9	29	1984	12	DM	F	36	40
## 7506	9531	9	29	1984	14	OL	M	21	43
## 7507	9532	9	29	1984	24	DM	M	36	45
## 7508	9533	9	29	1984	17	DM	M	35	25
## 7509	9534	9	29	1984	6	DM	F	34	36
## 7510	9535	9	29	1984	20	DM	M	34	41
## 7511	9536	9	29	1984	23	RM	F	17	16
## 7512	9537	9	29	1984	20	DO	M	32	47
## 7513	9538	9	29	1984	21	OT	M	20	22
## 7514	9540	9	29	1984	20	NL	M	33	147
## 7515	9541	9	29	1984	22	PP		22	15
## 7516	9542	9	29	1984	12	DM	F	35	34
## 7517	9543	9	29	1984	20	DM	M	35	39
## 7518	9544	9	29	1984	2	OT		NA	NA
## 7519	9545	9	29	1984	12	DM	F	35	45
## 7520	9546	9	29	1984	12	DM	F	35	41
## 7521	9547	9	29	1984	17	DM	F	36	41
## 7522	9548	9	29	1984	18	NL	M	31	127
## 7523	9549	9	29	1984	18	DM	M	36	49
## 7524	9550	9	29	1984	6	PP	M	21	17
## 7525	9551	9	29	1984	19	RM	F	12	15
## 7526	9552	9	29	1984	14	DM	M	35	40
## 7527	9553	9	29	1984	24	DM	M	35	37
## 7528	9554	9	29	1984	6	OT	F	21	23
## 7529	9555	9	29	1984	21	OT	F	19	19
## 7530	9556	9	29	1984	14	DM	M	35	44
## 7531	9557	9	29	1984	24	DM	F	37	42
## 7532	9558	9	29	1984	17	NL	M	33	140
## 7533	9559	9	29	1984	18	OT	M	20	25
## 7534	9560	9	29	1984	6	PE	M	19	18
## 7535	9561	9	29	1984	2	PE	M	NA	NA
## 7536	9562	9	30	1984	11	DO	M	35	40
## 7537	9564	9	30	1984	1	DO	M	34	52
## 7538	9565	9	30	1984	5	PP	M	22	15
## 7539	9566	9	30	1984	1	DM	M	34	40
## 7540	9567	9	30	1984	5	OL		NA	NA
## 7541	9568	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 7542	9569	9	30	1984	15	AB		NA	NA
## 7543	9570	9	30	1984	9	DM	M	34	41
## 7544	9571	9	30	1984	2	SS		NA	NA
## 7545	9572	9	30	1984	2	DM	F	35	34
## 7546	9573	9	30	1984	3	NL	M	35	222

## 7547	9574	9	30	1984	8	DO	M	35	40
## 7548	9575	9	30	1984	13	DO	M	36	46
## 7549	9576	9	30	1984	3	PH	F	26	28
## 7550	9577	9	30	1984	3	DM	F	35	34
## 7551	9578	9	30	1984	8	DO	F	35	65
## 7552	9579	9	30	1984	4	DM	F	34	40
## 7553	9580	9	30	1984	8	DM	M	36	44
## 7554	9581	9	30	1984	1	SS		NA	NA
## 7555	9582	9	30	1984	5	DM	M	36	55
## 7556	9583	9	30	1984	15	AH		NA	NA
## 7557	9584	9	30	1984	5	DM	F	34	28
## 7558	9585	9	30	1984	9	DM	M	36	38
## 7559	9586	9	30	1984	1	DM	F	33	28
## 7560	9587	9	30	1984	7	RM	F	16	13
## 7561	9588	9	30	1984	1	DO	M	36	47
## 7562	9589	9	30	1984	4	DM	F	35	38
## 7563	9590	9	30	1984	2	DO	M	33	49
## 7564	9591	9	30	1984	4	DM	M	36	49
## 7565	9592	9	30	1984	5	DM	F	35	45
## 7566	9593	9	30	1984	8	DM	M	35	33
## 7567	9594	9	30	1984	8	DM	F	33	35
## 7568	9595	9	30	1984	9	DM	M	35	46
## 7569	9596	9	30	1984	13	OL	M	21	40
## 7570	9597	9	30	1984	5	DM	M	34	25
## 7571	9598	9	30	1984	4	OL	F	20	38
## 7572	9599	9	30	1984	11	SS		NA	NA
## 7573	9600	9	30	1984	13	DM	F	34	39
## 7574	9601	9	30	1984	3	DM	M	36	35
## 7575	9602	9	30	1984	5	AB		NA	NA
## 7576	9603	9	30	1984	9	DM	F	36	38
## 7577	9604	9	30	1984	1	DM	F	34	40
## 7578	9605	9	30	1984	2	NL	F	32	173
## 7579	9606	9	30	1984	5	DM	F	34	22
## 7580	9607	9	30	1984	5	DM	M	34	44
## 7581	9608	9	30	1984	1	DM	M	34	47
## 7582	9609	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 7583	9610	9	30	1984	11	DM	M	36	40
## 7584	9611	9	30	1984	8	DM	M	36	43
## 7585	9612	9	30	1984	3	OL	M	19	35
## 7586	9614	9	30	1984	10			NA	NA
## 7587	9615	10	20	1984	22	DM	F	36	37
## 7588	9616	10	20	1984	14	OL	F	19	30
## 7589	9617	10	20	1984	12	DM	M	35	39
## 7590	9618	10	20	1984	22	DM	F	36	47
## 7591	9619	10	20	1984	22	DM	M	35	48
## 7592	9620	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 7593	9621	10	20	1984	12	DO	F	33	36
## 7594	9622	10	20	1984	22	DM	M	37	47
## 7595	9623	10	20	1984	6	PP	M	20	12
## 7596	9624	10	20	1984	12	OL	M	20	26
## 7597	9625	10	20	1984	21	RM	M	16	11
## 7598	9626	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 7599	9627	10	20	1984	23	RM	F	17	12
## 7600	9628	10	20	1984	14	DM	F	36	41

## 7601	9629	10	20	1984	6	DM	F	37	38
## 7602	9630	10	20	1984	12	DM	F	35	39
## 7603	9631	10	20	1984	21	PH	F	25	25
## 7604	9632	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 7605	9633	10	20	1984	20	OL	F	20	28
## 7606	9634	10	20	1984	20	DM	M	36	39
## 7607	9635	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 7608	9636	10	20	1984	12	DM	F	36	41
## 7609	9637	10	20	1984	24	DM	M	37	42
## 7610	9638	10	20	1984	22	DM	F	34	36
## 7611	9639	10	20	1984	20	DO	M	32	44
## 7612	9640	10	20	1984	24	DM	F	36	40
## 7613	9641	10	20	1984	16	OT	M	20	23
## 7614	9642	10	20	1984	12	DM	F	34	42
## 7615	9643	10	20	1984	20	PU		NA	NA
## 7616	9644	10	20	1984	22	OT	F	20	25
## 7617	9645	10	20	1984	6	OL	M	18	15
## 7618	9646	10	20	1984	17	NL	M	32	152
## 7619	9647	10	20	1984	6	DO	M	36	46
## 7620	9648	10	20	1984	12	RM	F	19	20
## 7621	9650	10	20	1984	20	PU		NA	NA
## 7622	9651	10	20	1984	17	OT	F	18	24
## 7623	9652	10	20	1984	19	PF	M	15	8
## 7624	9653	10	20	1984	21	PH	F	25	23
## 7625	9654	10	20	1984	17	DO	F	35	52
## 7626	9655	10	20	1984	18	NL	M	30	135
## 7627	9656	10	20	1984	20	OT	F	20	25
## 7628	9657	10	20	1984	14	DM	M	36	44
## 7629	9658	10	20	1984	18	DM	M	35	47
## 7630	9659	10	20	1984	20	DM	M	36	38
## 7631	9660	10	20	1984	24	DM	M	35	36
## 7632	9661	10	20	1984	14	DM	M	35	39
## 7633	9662	10	20	1984	12	OL	F	20	30
## 7634	9663	10	20	1984	12	DM	F	35	40
## 7635	9664	10	21	1984	5	OL	M	21	29
## 7636	9665	10	21	1984	4	DM	F	35	38
## 7637	9667	10	21	1984	9	DO	F	34	48
## 7638	9668	10	21	1984	13	DM	M	36	42
## 7639	9669	10	21	1984	9	DO	F	37	46
## 7640	9670	10	21	1984	9	OL	F	20	30
## 7641	9671	10	21	1984	1	DM	M	36	39
## 7642	9672	10	21	1984	2	DM	F	37	40
## 7643	9673	10	21	1984	5	DM	F	35	34
## 7644	9674	10	21	1984	8	DO	F	34	26
## 7645	9675	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 7646	9677	10	21	1984	4	DM	F	39	40
## 7647	9678	10	21	1984	11	DM	F	34	33
## 7648	9679	10	21	1984	9	DM	M	33	40
## 7649	9680	10	21	1984	3	OL	F	19	18
## 7650	9681	10	21	1984	8	DO	F	35	46
## 7651	9682	10	21	1984	2	DO	F	34	43
## 7652	9683	10	21	1984	11	DO	M	35	46
## 7653	9684	10	21	1984	11	DM	F	35	36
## 7654	9685	10	21	1984	8	DO	M	36	46

## 7655	9686	10	21	1984	9	DM	M	34	22
## 7656	9687	10	21	1984	8	DM	M	36	40
## 7657	9688	10	21	1984	3	PH	F	NA	NA
## 7658	9689	10	21	1984	9	DM	M	36	40
## 7659	9690	10	21	1984	1	AB		NA	NA
## 7660	9691	10	21	1984	11	DM	M	37	42
## 7661	9692	10	21	1984	1	DM	M	35	33
## 7662	9693	10	21	1984	8	DM	F	35	39
## 7663	9694	10	21	1984	2	DO	M	34	49
## 7664	9695	10	21	1984	5	OL	M	18	16
## 7665	9696	10	21	1984	8	DM	F	35	35
## 7666	9697	10	21	1984	5	OL	F	20	15
## 7667	9698	10	21	1984	1	DM	M	35	42
## 7668	9699	10	21	1984	3	OL	M	20	38
## 7669	9700	10	21	1984	5	DM	F	37	30
## 7670	9701	10	21	1984	4	DM	M	33	44
## 7671	9702	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 7672	9703	10	21	1984	2	NL	M	30	126
## 7673	9704	10	21	1984	3	OL	F	20	36
## 7674	9705	10	21	1984	13	DM	F	36	37
## 7675	9706	10	21	1984	3	OL	F	20	16
## 7676	9707	10	21	1984	11	DM	F	35	39
## 7677	9708	10	21	1984	9	DM	M	34	42
## 7678	9709	10	21	1984	7	RM	M	16	9
## 7679	9710	10	21	1984	4	DM	F	NA	NA
## 7680	9711	10	21	1984	13	DM	M	34	40
## 7681	9712	10	21	1984	3	OL	F	20	21
## 7682	9713	10	21	1984	10			NA	NA
## 7683	9714	10	21	1984	15			NA	NA
## 7684	9715	12	30	1984	20	DM	M	35	48
## 7685	9716	12	30	1984	18	OL	M	20	45
## 7686	9717	12	30	1984	6	DO	M	35	61
## 7687	9718	12	30	1984	12	DM	F	35	45
## 7688	9719	12	30	1984	12	DM	M	34	46
## 7689	9720	12	30	1984	12	DO	M	35	54
## 7690	9721	12	30	1984	6	DM	F	35	46
## 7691	9722	12	30	1984	17	DM	M	32	41
## 7692	9723	12	30	1984	12	DM	F	34	45
## 7693	9724	12	30	1984	12	DM	F	35	44
## 7694	9725	12	30	1984	14	OL	M	21	46
## 7695	9726	12	30	1984	20	DO	M	33	50
## 7696	9727	12	30	1984	24	DM	M	37	49
## 7697	9728	12	30	1984	14	DM	M	36	51
## 7698	9729	12	30	1984	21	PH	F	25	32
## 7699	9730	12	30	1984	18	DM	M	35	51
## 7700	9731	12	30	1984	23	RM	M	16	17
## 7701	9732	12	30	1984	12	DM	F	36	46
## 7702	9733	12	30	1984	24	DM	M	35	40
## 7703	9734	12	30	1984	21	RM	M	15	16
## 7704	9735	12	30	1984	16	DM	M	33	47
## 7705	9736	12	30	1984	12	DM	M	37	54
## 7706	9737	12	30	1984	17	DO	M	34	64
## 7707	9738	12	30	1984	6	DO	F	34	60
## 7708	9739	12	30	1984	16	DM	F	37	46

## 7709	9740	12	30	1984	17	DM	M	37	52
## 7710	9741	12	30	1984	6	DO	F	34	51
## 7711	9742	12	30	1984	21	RM	F	16	16
## 7712	9743	12	30	1984	12	OL	M	19	34
## 7713	9744	12	30	1984	23	RM	F	16	20
## 7714	9745	12	30	1984	12	OL	F	NA	NA
## 7715	9746	12	30	1984	7			NA	NA
## 7716	9747	12	30	1984	10			NA	NA
## 7717	9748	12	30	1984	15			NA	NA
## 7718	9749	12	30	1984	19			NA	NA
## 7719	9750	12	30	1984	22			NA	NA
## 7720	9751	12	31	1984	3	OT	M	21	28
## 7721	9752	12	31	1984	5	DM	F	34	30
## 7722	9753	12	31	1984	4	DM	F	36	33
## 7723	9754	12	31	1984	2	DO	F	34	51
## 7724	9755	12	31	1984	5	DM	F	35	27
## 7725	9756	12	31	1984	4	DO	M	34	38
## 7726	9757	12	31	1984	9	DO	M	34	42
## 7727	9758	12	31	1984	1	DO	M	35	56
## 7728	9759	12	31	1984	4	DM	M	34	35
## 7729	9761	12	31	1984	5	DM	F	34	32
## 7730	9762	12	31	1984	2	DM	F	36	36
## 7731	9763	12	31	1984	9	DM	M	37	38
## 7732	9764	12	31	1984	13	DM	M	34	33
## 7733	9765	12	31	1984	3	OT	F	19	21
## 7734	9766	12	31	1984	5	DM	M	37	46
## 7735	9767	12	31	1984	2	DM	F	37	34
## 7736	9768	12	31	1984	5	OT	F	24	25
## 7737	9769	12	31	1984	4	DM	F	35	33
## 7738	9770	12	31	1984	5	DM	M	36	32
## 7739	9771	12	31	1984	8	DO	F	35	40
## 7740	9772	12	31	1984	13	DM	F	35	30
## 7741	9773	12	31	1984	11	OT	M	19	19
## 7742	9774	12	31	1984	11	PM	F	19	14
## 7743	9775	12	31	1984	9	DO	F	36	35
## 7744	9776	12	31	1984	8	DM	M	35	35
## 7745	9777	12	31	1984	2	PE	M	19	20
## 7746	9778	12	31	1984	5	DO	F	32	33
## 7747	9779	12	31	1984	13	DM	M	37	33
## 7748	9780	12	31	1984	2	PE	F	20	20
## 7749	9781	12	31	1984	4	DM	M	35	44
## 7750	9782	12	31	1984	11	OT	F	19	16
## 7751	9783	12	31	1984	11	DM	F	34	34
## 7752	9784	12	31	1984	1	DM	F	36	45
## 7753	9785	12	31	1984	2	DO	M	33	45
## 7754	9786	12	31	1984	5	DM	F	35	33
## 7755	9787	12	31	1984	1	DM	M	36	51
## 7756	9788	12	31	1984	11	DM	M	36	35
## 7757	9789	12	31	1984	2	OT	M	20	21
## 7758	9790	1	19	1985	16	RM	F	16	4
## 7759	9791	1	19	1985	17	OT	F	20	16
## 7760	9792	1	19	1985	6	DO	M	35	48
## 7761	9793	1	19	1985	12	DO	F	35	40
## 7762	9794	1	19	1985	24	RM	M	16	4

## 7763	9795	1	19	1985	12	DO	M	34	48
## 7764	9796	1	19	1985	6	DM	F	37	35
## 7765	9797	1	19	1985	14	DM	M	36	45
## 7766	9798	1	19	1985	6	DM	F	36	38
## 7767	9799	1	19	1985	19	RM	M	16	4
## 7768	9800	1	19	1985	6	DM	M	36	45
## 7769	9801	1	19	1985	12	PE	M	19	12
## 7770	9802	1	19	1985	21	RM	M	16	5
## 7771	9803	1	19	1985	6	DM	F	35	32
## 7772	9804	1	19	1985	12	DM	F	35	30
## 7773	9805	1	19	1985	12	DO	M	34	41
## 7774	9806	1	19	1985	20	DM	M	34	37
## 7775	9807	1	19	1985	12	DM	F	37	33
## 7776	9808	1	19	1985	6	OL	M	19	32
## 7777	9809	1	19	1985	12	OT	M	19	20
## 7778	9810	1	19	1985	17	OT	M	19	18
## 7779	9811	1	19	1985	18	OL	M	20	19
## 7780	9812	1	19	1985	19	PM	M	20	7
## 7781	9813	1	19	1985	20	DO	M	34	30
## 7782	9814	1	19	1985	6	DM	M	37	37
## 7783	9815	1	19	1985	12	DO	F	36	48
## 7784	9816	1	19	1985	18	DM	M	36	39
## 7785	9817	1	19	1985	6	DO	F	36	44
## 7786	9818	1	19	1985	12	DM	M	37	30
## 7787	9819	1	19	1985	14	OL	F	20	45
## 7788	9820	1	19	1985	18	DM	M	37	43
## 7789	9821	1	19	1985	24	DM	M	36	39
## 7790	9822	1	19	1985	17	DO	F	35	51
## 7791	9823	1	19	1985	23	RM	M	16	4
## 7792	9824	1	19	1985	6	DO	M	35	44
## 7793	9825	1	19	1985	12	DM	M	37	35
## 7794	9826	1	19	1985	20	DO	M	33	41
## 7795	9827	1	19	1985	18	DM	F	36	37
## 7796	9828	1	19	1985	14	AB		NA	NA
## 7797	9829	1	19	1985	16	DM	M	36	41
## 7798	9830	1	19	1985	16	DM	F	35	35
## 7799	9831	1	19	1985	24	DM	M	35	37
## 7800	9832	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 7801	9833	1	19	1985	14	PM	F	21	22
## 7802	9834	1	19	1985	6	OT	M	20	23
## 7803	9835	1	19	1985	16	DM	F	34	34
## 7804	9836	1	19	1985	18	DM	M	35	38
## 7805	9837	1	19	1985	6	OL	F	21	31
## 7806	9838	1	19	1985	6	DO	M	35	43
## 7807	9839	1	19	1985	14	OL	M	21	32
## 7808	9840	1	19	1985	18	DO	M	35	55
## 7809	9841	1	19	1985	16	DM	M	35	39
## 7810	9842	1	19	1985	6	DM	F	33	27
## 7811	9843	1	19	1985	14	DM	M	36	39
## 7812	9844	1	19	1985	6	OT	F	20	20
## 7813	9845	1	19	1985	18	OL	M	20	31
## 7814	9846	1	19	1985	6	DO	F	33	34
## 7815	9847	1	19	1985	17	DM	M	47	40
## 7816	9848	1	19	1985	18	OT	F	20	20

## 7817	9849	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 7818	9850	1	19	1985	16	DM	M	35	36
## 7819	9851	1	19	1985	24	DM	M	36	35
## 7820	9852	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 7821	9853	1	19	1985	17	RM	M	16	4
## 7822	9854	1	19	1985	24	DM	F	35	34
## 7823	9855	1	19	1985	6	DM	M	37	37
## 7824	9856	1	19	1985	21	RM	F	16	8
## 7825	9857	1	19	1985	6	OT	M	21	22
## 7826	9858	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 7827	9859	1	19	1985	22			NA	NA
## 7828	9860	1	20	1985	11	PM	F	20	16
## 7829	9861	1	20	1985	10	AB		NA	NA
## 7830	9862	1	20	1985	13	AH		NA	NA
## 7831	9863	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 7832	9864	1	20	1985	3	PE	M	18	16
## 7833	9865	1	20	1985	4	DM	F	34	33
## 7834	9866	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 7835	9867	1	20	1985	4	DM	M	36	36
## 7836	9868	1	20	1985	5	DM	F	35	33
## 7837	9869	1	20	1985	1	DM	M	34	37
## 7838	9870	1	20	1985	5	DM	F	36	34
## 7839	9871	1	20	1985	15	RM	M	16	5
## 7840	9872	1	20	1985	1	DM	M	36	38
## 7841	9873	1	20	1985	2	DM	F	35	30
## 7842	9874	1	20	1985	4	DO	M	34	37
## 7843	9875	1	20	1985	5	DM	F	33	25
## 7844	9876	1	20	1985	13	DM	M	35	32
## 7845	9877	1	20	1985	4	DM	F	37	33
## 7846	9878	1	20	1985	5	DM	M	35	47
## 7847	9879	1	20	1985	9	DM		NA	NA
## 7848	9880	1	20	1985	2	DM	M	37	44
## 7849	9881	1	20	1985	8	DO	F	34	41
## 7850	9882	1	20	1985	15	AH		NA	NA
## 7851	9883	1	20	1985	3	PE	F	20	20
## 7852	9884	1	20	1985	5	DM	M	35	30
## 7853	9885	1	20	1985	8	DO	M	35	43
## 7854	9886	1	20	1985	9	DM	M	36	38
## 7855	9887	1	20	1985	11	DM	M	37	39
## 7856	9888	1	20	1985	9	DO	F	36	55
## 7857	9889	1	20	1985	1	DO	F	35	39
## 7858	9890	1	20	1985	9	DO	M	36	48
## 7859	9891	1	20	1985	1	AH		NA	NA
## 7860	9893	1	20	1985	1	DM	F	37	30
## 7861	9894	1	20	1985	2	DM	F	35	33
## 7862	9895	1	20	1985	9	AB		NA	NA
## 7863	9896	1	20	1985	5	OL	F	20	31
## 7864	9897	1	20	1985	1	DM	F	35	36
## 7865	9898	1	20	1985	13	DM	F	35	30
## 7866	9899	1	20	1985	9	DO	M	36	50
## 7867	9900	1	20	1985	1	DM	M	36	39
## 7868	9901	1	20	1985	2	DM	M	37	35
## 7869	9902	1	20	1985	5	DM	M	36	41
## 7870	9903	1	20	1985	5	OL	M	20	31

## 7871	9904	1	20	1985	3	DM	M	37	42
## 7872	9905	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 7873	9906	1	20	1985	4	DM	M	35	44
## 7874	9907	1	20	1985	2	DO	F	35	48
## 7875	9908	1	20	1985	1	DM	F	35	38
## 7876	9909	1	20	1985	15	RM	F	15	4
## 7877	9910	1	20	1985	9	DO	M	36	52
## 7878	9911	1	20	1985	13	DM	M	35	30
## 7879	9913	1	20	1985	2	DO	M	34	44
## 7880	9914	1	20	1985	9	DO	F	35	32
## 7881	9915	1	20	1985	3	RM	F	16	7
## 7882	9916	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 7883	9917	1	20	1985	1	DM	M	35	37
## 7884	9918	1	20	1985	11	DM	F	35	43
## 7885	9919	1	20	1985	8	DM	M	35	36
## 7886	9920	1	20	1985	2	DM	F	36	36
## 7887	9921	1	20	1985	5	DM	F	35	31
## 7888	9922	1	20	1985	5	DO	F	32	33
## 7889	9923	1	20	1985	9	DM	F	34	33
## 7890	9924	1	20	1985	7	RM		NA	NA
## 7891	9925	2	16	1985	6	DM	F	35	33
## 7892	9926	2	16	1985	21	RM	M	16	5
## 7893	9927	2	16	1985	17	DM	M	36	36
## 7894	9928	2	16	1985	6	OL	F	19	31
## 7895	9929	2	16	1985	16	DM	M	37	37
## 7896	9930	2	16	1985	6	DM	M	35	38
## 7897	9931	2	16	1985	6	DM	F	36	33
## 7898	9932	2	16	1985	12	OL	F	20	30
## 7899	9933	2	16	1985	12	PE	M	19	40
## 7900	9934	2	16	1985	12	OL	M	21	45
## 7901	9935	2	16	1985	16	DM	F	35	40
## 7902	9936	2	16	1985	12	DO	F	35	40
## 7903	9937	2	16	1985	21	RM	M	16	4
## 7904	9938	2	16	1985	6	DM	F	36	39
## 7905	9939	2	16	1985	20	AH		NA	NA
## 7906	9940	2	16	1985	12	DM	M	35	38
## 7907	9941	2	16	1985	12	AB		NA	NA
## 7908	9942	2	16	1985	12	DO	M	34	41
## 7909	9943	2	16	1985	6	DO	M	35	52
## 7910	9944	2	16	1985	22	DM	M	34	43
## 7911	9945	2	16	1985	20	DO	M	32	43
## 7912	9946	2	16	1985	6	DM	F	33	30
## 7913	9947	2	16	1985	21	OL	M	21	36
## 7914	9948	2	16	1985	6	DM	M	36	49
## 7915	9949	2	16	1985	24	RM	M	16	6
## 7916	9950	2	16	1985	16	RM	M	16	5
## 7917	9951	2	16	1985	24	DM	M	37	41
## 7918	9952	2	16	1985	14	DM	M	37	42
## 7919	9953	2	16	1985	6	OL	M	21	32
## 7920	9954	2	16	1985	12	DM	F	36	41
## 7921	9955	2	16	1985	12	DM	F	35	38
## 7922	9956	2	16	1985	22	DM	F	37	33
## 7923	9957	2	16	1985	12	DO	F	36	47
## 7924	9958	2	16	1985	18	DM	M	34	40

## 7925	9959	2	16	1985	24	DM	M	36	38
## 7926	9960	2	16	1985	6	DO	F	36	53
## 7927	9961	2	16	1985	14	OL	F	20	34
## 7928	9962	2	16	1985	19	PF	M	15	NA
## 7929	9963	2	16	1985	6	DO	F	33	40
## 7930	9964	2	16	1985	20	PE	F	NA	NA
## 7931	9965	2	16	1985	17	DM	M	36	42
## 7932	9966	2	16	1985	14	OL	M	22	35
## 7933	9967	2	16	1985	16	RM	F	15	5
## 7934	9968	2	16	1985	6	DO	F	33	42
## 7935	9969	2	16	1985	6	DO	M	34	47
## 7936	9970	2	16	1985	12	DM	M	37	45
## 7937	9971	2	16	1985	16	DM	M	35	42
## 7938	9972	2	16	1985	6	DO	M	37	43
## 7939	9973	2	16	1985	16	DM	M	36	41
## 7940	9974	2	16	1985	6	DM	M	47	39
## 7941	9975	2	16	1985	6	PE	F	20	23
## 7942	9976	2	16	1985	23			NA	NA
## 7943	9977	2	17	1985	4	DO	M	34	43
## 7944	9978	2	17	1985	5	DM	F	35	27
## 7945	9979	2	17	1985	1	DM		34	42
## 7946	9980	2	17	1985	2	DM	F	35	37
## 7947	9982	2	17	1985	4	DM	M	34	36
## 7948	9984	2	17	1985	2	DM	M	36	39
## 7949	9985	2	17	1985	9	DM	M	35	40
## 7950	9986	2	17	1985	13	DM	M	37	33
## 7951	9987	2	17	1985	3	DM	M	34	44
## 7952	9988	2	17	1985	5	DM	F	35	36
## 7953	9989	2	17	1985	13	DM	F	35	39
## 7954	9990	2	17	1985	2	OL	F	19	26
## 7955	9991	2	17	1985	3	NL	F	31	141
## 7956	9992	2	17	1985	1	DM	F	35	36
## 7957	9993	2	17	1985	8	DO	M	35	45
## 7958	9994	2	17	1985	4	DM	F	36	33
## 7959	9995	2	17	1985	5	OL	M	17	NA
## 7960	9997	2	17	1985	4	DM	F	34	35
## 7961	9998	2	17	1985	5	DM	M	36	44
## 7962	9999	2	17	1985	2	PE	M	18	16
## 7963	10000	2	17	1985	3	RM	M	15	5
## 7964	10001	2	17	1985	2	DM	F	35	39
## 7965	10002	2	17	1985	9	DO	M	35	51
## 7966	10003	2	17	1985	5	DM	F	35	33
## 7967	10004	2	17	1985	2	DM	F	34	37
## 7968	10005	2	17	1985	11	DM	M	37	41
## 7969	10006	2	17	1985	2	DM	F	35	42
## 7970	10007	2	17	1985	2	PM	M	20	19
## 7971	10008	2	17	1985	4	DM	F	36	36
## 7972	10009	2	17	1985	11	OT	M	20	19
## 7973	10010	2	17	1985	1	DO	M	36	51
## 7974	10011	2	17	1985	13	DM	F	35	33
## 7975	10012	2	17	1985	9	DO	F	34	36
## 7976	10013	2	17	1985	1	DO	M	35	46
## 7977	10014	2	17	1985	4	OL	F	20	36
## 7978	10015	2	17	1985	5	DO	F	32	35

## 7979	10016	2	17	1985	15	DM	F	33	32
## 7980	10017	2	17	1985	13	DM	M	35	33
## 7981	10018	2	17	1985	2	PE	F	20	18
## 7982	10019	2	17	1985	7	RM	F	17	11
## 7983	10020	2	17	1985	1	DM	F	36	34
## 7984	10021	2	17	1985	2	DM	M	35	44
## 7985	10022	2	17	1985	5	OL	F	19	29
## 7986	10023	2	17	1985	9	OT	F	19	10
## 7987	10024	2	17	1985	1	DO	F	34	59
## 7988	10025	2	17	1985	10	RM	F	16	7
## 7989	10026	2	17	1985	5	DM	M	37	49
## 7990	10027	2	17	1985	8	DM	M	36	41
## 7991	10028	2	17	1985	13	DM	M	34	38
## 7992	10029	2	17	1985	11	OL	M	19	33
## 7993	10030	2	17	1985	9	OL	F	20	43
## 7994	10031	2	17	1985	2	DM	F	36	37
## 7995	10032	2	17	1985	11	DM	F	35	32
## 7996	10033	3	16	1985	12	DO	M	35	50
## 7997	10034	3	16	1985	21	DM	F	36	40
## 7998	10035	3	16	1985	6	DM	M	34	43
## 7999	10036	3	16	1985	6	DM	M	33	37
## 8000	10037	3	16	1985	21	DM	F	36	43
## 8001	10038	3	16	1985	6	DM	F	37	41
## 8002	10039	3	16	1985	6	DM	F	35	33
## 8003	10040	3	16	1985	24	PE	M	18	17
## 8004	10041	3	16	1985	6	DM	M	35	46
## 8005	10042	3	16	1985	14	DM	F	36	42
## 8006	10043	3	16	1985	16	OL	F	20	34
## 8007	10044	3	16	1985	6	OL	F	21	NA
## 8008	10045	3	16	1985	6	OL	M	21	31
## 8009	10046	3	16	1985	6	DM	M	36	50
## 8010	10047	3	16	1985	16	DM	F	34	35
## 8011	10048	3	16	1985	18	OL	F	20	35
## 8012	10049	3	16	1985	22	OL	F	20	44
## 8013	10050	3	16	1985	12	DM	M	36	47
## 8014	10051	3	16	1985	12	OT	M	18	20
## 8015	10052	3	16	1985	16	DM	M	36	44
## 8016	10053	3	16	1985	19	PM	F	19	14
## 8017	10054	3	16	1985	22	OT	M	16	17
## 8018	10055	3	16	1985	20	DO	M	34	43
## 8019	10056	3	16	1985	18	DM	F	33	34
## 8020	10057	3	16	1985	12	DO	F	37	54
## 8021	10058	3	16	1985	12	OL	M	20	38
## 8022	10059	3	16	1985	24	DM	F	36	39
## 8023	10060	3	16	1985	12	DM	M	36	43
## 8024	10061	3	16	1985	18	DM	M	35	43
## 8025	10062	3	16	1985	12	DM	F	37	38
## 8026	10063	3	16	1985	24	DM	M	35	40
## 8027	10064	3	16	1985	6	DO	F	34	42
## 8028	10065	3	16	1985	12	DM	F	36	40
## 8029	10066	3	16	1985	24	DM		NA	NA
## 8030	10067	3	16	1985	19	RM	M	6	16
## 8031	10068	3	16	1985	14	OL	F	20	34
## 8032	10069	3	16	1985	21	DM	M	36	43

## 8033	10070	3	16	1985	6	DO	M	36	47
## 8034	10071	3	16	1985	22	OT	M	19	22
## 8035	10072	3	16	1985	6	DO	F	37	45
## 8036	10073	3	16	1985	14	DM	M	35	47
## 8037	10074	3	16	1985	16	OT	M	19	21
## 8038	10075	3	16	1985	18	PM	F	20	21
## 8039	10076	3	16	1985	17	DO	M	31	20
## 8040	10077	3	16	1985	6	DO	M	36	46
## 8041	10078	3	16	1985	24	SS		NA	NA
## 8042	10079	3	16	1985	21	RM	M	16	5
## 8043	10080	3	16	1985	6	DM	M	35	45
## 8044	10081	3	16	1985	6	DM	F	32	33
## 8045	10082	3	16	1985	6	PE	M	20	15
## 8046	10083	3	16	1985	17	DM	F	36	42
## 8047	10084	3	16	1985	23			NA	NA
## 8048	10085	3	17	1985	3	NL	F	31	153
## 8049	10086	3	17	1985	4	DO	M	33	40
## 8050	10087	3	17	1985	3	PE	F	20	26
## 8051	10089	3	17	1985	8	DO	M	35	48
## 8052	10090	3	17	1985	15	PM	M	20	16
## 8053	10091	3	17	1985	2	OL	M	19	32
## 8054	10092	3	17	1985	2	DM	F	35	38
## 8055	10093	3	17	1985	5	DM	M	36	49
## 8056	10094	3	17	1985	2	DO	F	32	12
## 8057	10095	3	17	1985	3	DM	M	36	48
## 8058	10096	3	17	1985	5	DM	M	36	42
## 8059	10097	3	17	1985	3	PE	M	19	18
## 8060	10098	3	17	1985	5	OL	F	20	15
## 8061	10100	3	17	1985	4	DM	F	35	33
## 8062	10101	3	17	1985	3	PM	M	18	11
## 8063	10102	3	17	1985	2	DO	F	37	41
## 8064	10103	3	17	1985	4	DO	F	36	45
## 8065	10104	3	17	1985	8	DO	F	35	37
## 8066	10107	3	17	1985	13	DM	M	36	39
## 8067	10108	3	17	1985	2	OL	F	20	33
## 8068	10109	3	17	1985	2	DM	F	36	43
## 8069	10110	3	17	1985	5	DM	F	37	41
## 8070	10111	3	17	1985	15	DM	F	39	43
## 8071	10112	3	17	1985	13	DM	F	36	40
## 8072	10113	3	17	1985	11	RM	F	16	5
## 8073	10114	3	17	1985	2	DM	F	35	39
## 8074	10115	3	17	1985	4	DM	F	37	40
## 8075	10116	3	17	1985	9	DM	F	34	43
## 8076	10117	3	17	1985	9	DM	F	35	42
## 8077	10118	3	17	1985	5	OL	M	21	27
## 8078	10119	3	17	1985	10	RM	M	16	4
## 8079	10120	3	17	1985	1	DO	F	34	49
## 8080	10121	3	17	1985	9	DM	M	36	40
## 8081	10122	3	17	1985	8	DM	F	35	50
## 8082	10123	3	17	1985	2	DO	M	33	46
## 8083	10124	3	17	1985	1	DM	F	33	37
## 8084	10125	3	17	1985	4	DM	F	36	39
## 8085	10126	3	17	1985	11	OL	M	20	24
## 8086	10127	3	17	1985	1	DO	M	35	37

## 8087	10128	3	17	1985	8	DM	M	36	43
## 8088	10129	3	17	1985	1	DO	M	38	37
## 8089	10130	3	17	1985	11	DM	M	37	43
## 8090	10131	3	17	1985	1	DM	M	35	41
## 8091	10132	3	17	1985	5	OL	F	20	28
## 8092	10133	3	17	1985	7	RM	F	16	9
## 8093	10134	3	17	1985	1	DM	M	37	40
## 8094	10135	3	17	1985	4	OL	F	21	26
## 8095	10136	4	20	1985	14	DM	M	36	52
## 8096	10137	4	20	1985	17	DM	M	36	47
## 8097	10138	4	20	1985	18	DM	M	37	51
## 8098	10139	4	20	1985	6	DO	F	47	50
## 8099	10140	4	20	1985	12	DO	M	37	53
## 8100	10142	4	20	1985	14	DM	M	37	48
## 8101	10143	4	20	1985	16	DO	M	33	46
## 8102	10144	4	20	1985	6	DM	F	37	47
## 8103	10145	4	20	1985	20	OL	F	19	30
## 8104	10146	4	20	1985	14	DM	M	35	48
## 8105	10147	4	20	1985	6	DM	M	37	46
## 8106	10148	4	20	1985	12	DO	F	36	63
## 8107	10149	4	20	1985	14	DM	F	34	47
## 8108	10150	4	20	1985	18	DM	F	37	36
## 8109	10151	4	20	1985	6	DM	F	35	25
## 8110	10152	4	20	1985	18	DM	F	35	51
## 8111	10153	4	20	1985	24	AH		NA	NA
## 8112	10154	4	20	1985	21	DM	F	34	35
## 8113	10155	4	20	1985	20	DO	M	35	46
## 8114	10156	4	20	1985	14	SS		NA	NA
## 8115	10157	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 8116	10159	4	20	1985	14	DM	M	37	52
## 8117	10160	4	20	1985	12	DO	M	36	55
## 8118	10161	4	20	1985	18	DM	F	36	45
## 8119	10162	4	20	1985	6	DM	F	34	41
## 8120	10163	4	20	1985	22	PP	M	21	14
## 8121	10164	4	20	1985	20	DM	M	37	38
## 8122	10165	4	20	1985	12	DM	F	35	48
## 8123	10166	4	20	1985	18	DM	M	36	49
## 8124	10168	4	20	1985	22	DO	M	34	45
## 8125	10169	4	20	1985	22	DM	F	37	37
## 8126	10170	4	20	1985	6	DM	M	35	43
## 8127	10171	4	20	1985	20	DM	M	33	39
## 8128	10172	4	20	1985	12	DO	M	33	44
## 8129	10173	4	20	1985	24	NL	M	30	138
## 8130	10174	4	20	1985	12	DM	F	36	43
## 8131	10175	4	20	1985	14	OL	F	22	39
## 8132	10176	4	20	1985	6	PP	F	21	16
## 8133	10177	4	20	1985	22	DM	F	37	51
## 8134	10178	4	20	1985	14	DM	M	37	47
## 8135	10179	4	20	1985	24	DM	M	37	43
## 8136	10180	4	20	1985	6	DM	M	38	49
## 8137	10181	4	20	1985	17	PM	M	20	16
## 8138	10182	4	20	1985	24	PM	M	20	21
## 8139	10183	4	20	1985	20	DM	F	37	48
## 8140	10184	4	20	1985	24	DM	F	34	33

## 8141	10185	4	20	1985	6	DO	F	34	31
## 8142	10186	4	20	1985	24	PE	M	20	21
## 8143	10187	4	20	1985	14	PM	M	21	24
## 8144	10188	4	20	1985	19	DM	M	38	50
## 8145	10189	4	20	1985	18	OL	F	21	35
## 8146	10190	4	20	1985	12	DM	M	39	46
## 8147	10191	4	20	1985	22	DM	M	NA	NA
## 8148	10192	4	20	1985	24	DM	M	37	46
## 8149	10193	4	20	1985	12	DO	M	32	49
## 8150	10194	4	20	1985	22	OT	M	19	29
## 8151	10195	4	20	1985	18	DM	F	35	46
## 8152	10196	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 8153	10197	4	20	1985	17	DM	M	35	42
## 8154	10199	4	20	1985	12	OT	M	20	20
## 8155	10200	4	20	1985	18	DM	F	35	43
## 8156	10201	4	20	1985	22	DM	M	37	48
## 8157	10202	4	20	1985	18	DM	M	36	47
## 8158	10203	4	20	1985	24	DM	M	36	45
## 8159	10204	4	20	1985	22	DM	M	37	47
## 8160	10205	4	20	1985	18	DO	M	37	60
## 8161	10206	4	20	1985	19	DM	M	37	47
## 8162	10207	4	20	1985	18	OL	M	20	29
## 8163	10208	4	20	1985	24	DM	F	38	51
## 8164	10209	4	20	1985	6	DO	M	33	55
## 8165	10210	4	20	1985	14	DM	F	36	49
## 8166	10211	4	20	1985	18	DM	F	36	31
## 8167	10212	4	20	1985	12	DO	F	34	59
## 8168	10213	4	20	1985	20	DM	M	36	46
## 8169	10214	4	20	1985	6	DO	M	36	53
## 8170	10215	4	20	1985	12	DM	M	35	41
## 8171	10216	4	20	1985	22	PE	M	19	15
## 8172	10217	4	20	1985	20	DM	F	35	52
## 8173	10218	4	20	1985	14	DO	F	35	54
## 8174	10219	4	20	1985	6	OL	F	22	37
## 8175	10220	4	20	1985	21	PM	F	21	27
## 8176	10221	4	20	1985	24	DM	F	37	44
## 8177	10222	4	20	1985	22	DM	M	36	42
## 8178	10223	4	20	1985	20	DM	F	36	48
## 8179	10224	4	20	1985	14	DM	F	36	47
## 8180	10225	4	20	1985	17	DO	F	35	38
## 8181	10226	4	20	1985	18	DM	M	36	45
## 8182	10227	4	20	1985	6	DO	M	36	60
## 8183	10228	4	20	1985	20	DM	M	34	39
## 8184	10229	4	20	1985	14	OL	M	20	28
## 8185	10230	4	20	1985	24	DM	M	35	43
## 8186	10231	4	20	1985	6	SS		NA	NA
## 8187	10232	4	20	1985	12	OL	M	20	24
## 8188	10233	4	20	1985	22	DM	M	35	39
## 8189	10234	4	20	1985	20	DM	M	38	50
## 8190	10235	4	20	1985	16	RM	M	17	5
## 8191	10236	4	20	1985	24	SS		NA	NA
## 8192	10237	4	20	1985	6	DM	M	37	46
## 8193	10238	4	20	1985	12	DM	M	39	50
## 8194	10239	4	20	1985	17	DO	M	35	46

## 8195	10240	4	20	1985	12	DM	M	38	49
## 8196	10241	4	20	1985	14	OL	M	21	27
## 8197	10242	4	20	1985	17	RM	F	17	6
## 8198	10243	4	20	1985	24	DM	M	36	45
## 8199	10244	4	20	1985	12	DM	F	38	53
## 8200	10246	4	20	1985	19	DM	F	37	46
## 8201	10247	4	20	1985	6	DM	F	33	44
## 8202	10248	4	20	1985	14	DM	M	38	51
## 8203	10249	4	20	1985	18	DO	F	34	63
## 8204	10250	4	20	1985	6	PE	M	19	19
## 8205	10251	4	20	1985	12	DM	F	38	44
## 8206	10253	4	20	1985	23			NA	NA
## 8207	10254	4	21	1985	2	DM	M	35	27
## 8208	10255	4	21	1985	3	OL	F	21	32
## 8209	10256	4	21	1985	13	DM	M	35	40
## 8210	10257	4	21	1985	8	OL	F	19	35
## 8211	10258	4	21	1985	1	DM	F	37	49
## 8212	10259	4	21	1985	3	PP	M	23	21
## 8213	10260	4	21	1985	4	DO	M	35	51
## 8214	10261	4	21	1985	11	DO	M	36	54
## 8215	10262	4	21	1985	13	DO	F	38	53
## 8216	10263	4	21	1985	9	DO	F	38	50
## 8217	10264	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 8218	10265	4	21	1985	4	DM	F	37	47
## 8219	10266	4	21	1985	13	DO	M	35	54
## 8220	10267	4	21	1985	7	RM	F	17	12
## 8221	10269	4	21	1985	8	DO	M	36	52
## 8222	10270	4	21	1985	13	DM	F	36	54
## 8223	10272	4	21	1985	11	OL	M	22	25
## 8224	10273	4	21	1985	9	PP	F	20	10
## 8225	10274	4	21	1985	1	DM	M	38	47
## 8226	10275	4	21	1985	4	DM	M	34	21
## 8227	10276	4	21	1985	1	DM	F	45	44
## 8228	10277	4	21	1985	2	DM	F	37	44
## 8229	10278	4	21	1985	13	DO	M	34	46
## 8230	10279	4	21	1985	8	DO	F	36	53
## 8231	10280	4	21	1985	11	DO	F	37	62
## 8232	10281	4	21	1985	13	DM	M	34	41
## 8233	10282	4	21	1985	3	NL	M	33	103
## 8234	10283	4	21	1985	15	PM	F	20	19
## 8235	10284	4	21	1985	13	DM	M	35	40
## 8236	10285	4	21	1985	1	DM	M	37	39
## 8237	10286	4	21	1985	11	OL	F	20	37
## 8238	10287	4	21	1985	8	DO	F	37	44
## 8239	10288	4	21	1985	1	DM	M	33	40
## 8240	10289	4	21	1985	1	DM	F	37	41
## 8241	10290	4	21	1985	2	DM	F	36	44
## 8242	10291	4	21	1985	9	DM	M	37	29
## 8243	10292	4	21	1985	1	DM	M	33	29
## 8244	10293	4	21	1985	1	DM	F	35	48
## 8245	10295	4	21	1985	5	OL	M	20	25
## 8246	10296	4	21	1985	11	PP	F	21	8
## 8247	10297	4	21	1985	4	OL	F	19	30
## 8248	10300	4	21	1985	1	DM	F	37	48

## 8249	10301	4	21	1985	1	DO	F	36	67
## 8250	10302	4	21	1985	9	DM	M	38	43
## 8251	10303	4	21	1985	1	DM	M	37	42
## 8252	10304	4	21	1985	13	DM	F	37	48
## 8253	10305	4	21	1985	1	DO	M	37	57
## 8254	10306	4	21	1985	3	PM	M	19	21
## 8255	10307	4	21	1985	11	OL	M	20	33
## 8256	10308	4	21	1985	2	DO	M	36	41
## 8257	10309	4	21	1985	11	DO	F	34	39
## 8258	10310	4	21	1985	13	DM	F	38	55
## 8259	10311	4	21	1985	1	DM	M	35	44
## 8260	10312	4	21	1985	5	DM	M	38	46
## 8261	10313	4	21	1985	13	DM	F	36	37
## 8262	10315	4	21	1985	3	PP	F	22	12
## 8263	10317	4	21	1985	1	DM	F	36	36
## 8264	10318	4	21	1985	2	DM	F	37	43
## 8265	10319	4	21	1985	1	DO	F	34	43
## 8266	10320	4	21	1985	5	DM	F	36	40
## 8267	10322	4	21	1985	8	DM	F	34	22
## 8268	10323	4	21	1985	1	DM	M	37	46
## 8269	10324	4	21	1985	11	DO	M	37	52
## 8270	10325	4	21	1985	1	DM	F	36	46
## 8271	10326	4	21	1985	11	DM	M	35	43
## 8272	10327	4	21	1985	13	DM	M	33	43
## 8273	10328	4	21	1985	5	DO	F	37	73
## 8274	10329	4	21	1985	13	OT	F	20	19
## 8275	10330	4	21	1985	11	DM	M	33	38
## 8276	10331	4	21	1985	15	OT	M	20	20
## 8277	10332	4	21	1985	8	DM	M	34	39
## 8278	10333	4	21	1985	1	DO	F	34	52
## 8279	10334	4	21	1985	10	RM	F	16	7
## 8280	10335	4	21	1985	8	DM	F	37	52
## 8281	10336	4	21	1985	1	DO	F	35	68
## 8282	10337	4	21	1985	5	DM	M	38	51
## 8283	10338	4	21	1985	8	DM	F	37	50
## 8284	10339	4	21	1985	1	DM	M	36	47
## 8285	10340	4	21	1985	4	DM	F	38	46
## 8286	10341	4	21	1985	5	DO	F	34	50
## 8287	10342	4	21	1985	13	DM	M	37	46
## 8288	10343	4	21	1985	9	DM	M	37	46
## 8289	10344	4	21	1985	8	DM	M	38	46
## 8290	10345	4	21	1985	4	DM	M	36	47
## 8291	10346	4	21	1985	13	OT	M	19	20
## 8292	10347	4	21	1985	13	DM	F	37	53
## 8293	10348	4	21	1985	1	DM	F	38	44
## 8294	10349	4	21	1985	11	DM	F	36	53
## 8295	10350	4	21	1985	1	DM	M	38	43
## 8296	10351	4	21	1985	3	DM	F	36	43
## 8297	10352	4	21	1985	13	OT	M	20	27
## 8298	10353	4	21	1985	1	DO	M	37	59
## 8299	10354	4	21	1985	2	DM	F	35	39
## 8300	10355	4	21	1985	9	DM	F	37	47
## 8301	10356	4	21	1985	3	DM	M	36	44
## 8302	10357	4	21	1985	2	DO	M	34	52

## 8303	10359	4	21	1985	11	DM	M	36	40
## 8304	10360	4	21	1985	8	DM	M	37	45
## 8305	10361	4	21	1985	9	DM	F	35	40
## 8306	10362	4	21	1985	1	DM	M	35	45
## 8307	10363	4	21	1985	2	DM	F	37	43
## 8308	10364	4	21	1985	11	PE	F	20	27
## 8309	10365	4	21	1985	9	DM	M	35	39
## 8310	10366	4	21	1985	2	DM	M	37	46
## 8311	10367	4	21	1985	4	DM	M	33	17
## 8312	10368	4	21	1985	8	DM	M	37	52
## 8313	10369	4	21	1985	9	DM	F	36	51
## 8314	10370	5	23	1985	17	DM	M	35	40
## 8315	10371	5	23	1985	6	DO	F	35	60
## 8316	10372	5	23	1985	14	OL	F	20	35
## 8317	10373	5	23	1985	17	DM	M	34	42
## 8318	10374	5	23	1985	24	NL	F	31	116
## 8319	10375	5	23	1985	21	DM	M	37	44
## 8320	10376	5	23	1985	18	DM	F	35	44
## 8321	10377	5	23	1985	6	SS		NA	NA
## 8322	10378	5	23	1985	19	PE	M	19	12
## 8323	10379	5	23	1985	24	OT	F	18	17
## 8324	10380	5	23	1985	21	RM	M	16	6
## 8325	10381	5	23	1985	12	DO	F	37	58
## 8326	10382	5	23	1985	24	NL	M	32	190
## 8327	10383	5	23	1985	12	OL	F	20	34
## 8328	10384	5	23	1985	12	DM	F	38	40
## 8329	10385	5	23	1985	18	PE	M	18	14
## 8330	10386	5	23	1985	16	DO	M	33	44
## 8331	10387	5	23	1985	19	PM	F	21	24
## 8332	10388	5	23	1985	24	DM	M	37	43
## 8333	10389	5	23	1985	14	DM	M	37	49
## 8334	10390	5	23	1985	21	DM	F	35	43
## 8335	10391	5	23	1985	18	DM	M	35	46
## 8336	10392	5	23	1985	6	DO	M	34	51
## 8337	10393	5	23	1985	21	RM	F	18	6
## 8338	10394	5	23	1985	24	DM	M	36	45
## 8339	10395	5	23	1985	22	DM	F	38	35
## 8340	10396	5	23	1985	17	DO	M	34	45
## 8341	10397	5	23	1985	6	DO	F	31	29
## 8342	10398	5	23	1985	12	PP	F	20	13
## 8343	10399	5	23	1985	14	OT	F	20	19
## 8344	10400	5	23	1985	12	DM	M	38	46
## 8345	10401	5	23	1985	17	DO	M	35	50
## 8346	10402	5	23	1985	18	NL	M	31	136
## 8347	10403	5	23	1985	12	DM	F	36	34
## 8348	10404	5	23	1985	22	DM	M	37	44
## 8349	10405	5	23	1985	24	DM	M	36	36
## 8350	10406	5	23	1985	12	DM	F	24	33
## 8351	10407	5	23	1985	14	DM	M	35	34
## 8352	10408	5	23	1985	23			NA	NA
## 8353	10409	5	23	1985	15			NA	NA
## 8354	10410	5	23	1985	20			NA	NA
## 8355	10411	5	24	1985	2	DM	M	35	33
## 8356	10412	5	24	1985	3	PP	M	21	12

## 8357	10413	5	24	1985	4	DO	M	34	47
## 8358	10414	5	24	1985	4	SS		NA	NA
## 8359	10415	5	24	1985	2	DM	F	36	40
## 8360	10416	5	24	1985	5	OL	M	20	29
## 8361	10417	5	24	1985	8	DO	M	35	46
## 8362	10418	5	24	1985	2	SS		NA	NA
## 8363	10419	5	24	1985	3	RM	F	14	5
## 8364	10420	5	24	1985	13	DM	M	37	46
## 8365	10421	5	24	1985	2	DM	F	35	39
## 8366	10422	5	24	1985	10	RM	F	17	11
## 8367	10424	5	24	1985	4	DM	M	35	27
## 8368	10425	5	24	1985	9	DM	M	37	33
## 8369	10427	5	24	1985	7	SS		NA	NA
## 8370	10429	5	24	1985	8	DO	F	36	44
## 8371	10430	5	24	1985	2	DM	F	33	17
## 8372	10431	5	24	1985	5	DM	F	35	39
## 8373	10433	5	24	1985	3	PP	F	22	14
## 8374	10434	5	24	1985	5	DM	M	36	48
## 8375	10435	5	24	1985	5	OL	M	21	29
## 8376	10436	5	24	1985	11	DM	M	37	41
## 8377	10437	5	24	1985	3	DM	F	36	42
## 8378	10438	5	24	1985	3	OT	M	20	22
## 8379	10439	5	24	1985	7	RM	M	16	4
## 8380	10442	5	24	1985	5	PP	F	20	17
## 8381	10443	5	24	1985	4	DM	F	36	40
## 8382	10445	5	24	1985	2	DO	M	35	47
## 8383	10446	5	24	1985	11	DM	F	36	43
## 8384	10447	5	24	1985	2	DM	F	35	38
## 8385	10448	5	24	1985	7	RM	F	18	12
## 8386	10449	5	24	1985	13	DM	F	35	37
## 8387	10450	6	15	1985	19	AH		NA	NA
## 8388	10451	6	15	1985	18	DM	F	34	40
## 8389	10452	6	15	1985	22	PE	F	19	28
## 8390	10453	6	15	1985	21	RM	F	11	8
## 8391	10454	6	15	1985	12	NL	M	32	166
## 8392	10455	6	15	1985	19	RM	M	17	10
## 8393	10456	6	15	1985	6	DO	F	35	50
## 8394	10457	6	15	1985	17	DM	M	36	41
## 8395	10458	6	15	1985	12	DO	M	35	41
## 8396	10459	6	15	1985	21	DM	F	36	29
## 8397	10460	6	15	1985	12	DM	M	38	46
## 8398	10461	6	15	1985	21	SA		NA	NA
## 8399	10462	6	15	1985	20	DM	M	35	45
## 8400	10463	6	15	1985	12	DM	F	36	53
## 8401	10464	6	15	1985	14	DM	M	36	51
## 8402	10465	6	15	1985	12	NL	M	33	183
## 8403	10466	6	15	1985	22	CB		NA	NA
## 8404	10467	6	15	1985	24	DM	F	35	36
## 8405	10468	6	15	1985	21	RM	M	15	9
## 8406	10469	6	15	1985	12	DM	M	37	42
## 8407	10470	6	15	1985	18	DM	M	33	47
## 8408	10471	6	15	1985	12	DM	F	34	32
## 8409	10472	6	15	1985	22	DM	F	37	34
## 8410	10473	6	15	1985	6	DO	F	33	40

## 8411	10474	6	15	1985	22	AB		NA	NA
## 8412	10475	6	15	1985	14	DM	M	35	42
## 8413	10476	6	15	1985	17	DO	M	35	51
## 8414	10477	6	15	1985	6	DO	M	35	51
## 8415	10478	6	15	1985	6	DM	F	36	46
## 8416	10479	6	15	1985	12	DM	F	35	27
## 8417	10480	6	15	1985	24	DM	M	35	41
## 8418	10481	6	15	1985	17	DM		NA	NA
## 8419	10482	6	15	1985	12	DM	F	34	36
## 8420	10483	6	15	1985	22	DM	M	37	48
## 8421	10485	6	15	1985	17	DO	F	36	NA
## 8422	10486	6	15	1985	16			NA	NA
## 8423	10487	6	15	1985	23			NA	NA
## 8424	10488	6	16	1985	5	DM	M	37	49
## 8425	10489	6	16	1985	1	DO	M	37	44
## 8426	10490	6	16	1985	4	DM	F	36	43
## 8427	10493	6	16	1985	13	DM	M	36	44
## 8428	10494	6	16	1985	7	RM		NA	NA
## 8429	10495	6	16	1985	3	PP	M	18	19
## 8430	10496	6	16	1985	9	DM	M	37	39
## 8431	10497	6	16	1985	8	DO	M	36	30
## 8432	10498	6	16	1985	3	AH		NA	NA
## 8433	10499	6	16	1985	5	OL	M	21	33
## 8434	10500	6	16	1985	2	DM	F	36	42
## 8435	10501	6	16	1985	7	RM	F	15	6
## 8436	10502	6	16	1985	4	DM	M	34	37
## 8437	10504	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 8438	10505	6	16	1985	10	RM	F	16	12
## 8439	10506	6	16	1985	11	DM	F	36	40
## 8440	10508	6	16	1985	4	OL	F	21	40
## 8441	10509	6	16	1985	15	AH		NA	NA
## 8442	10510	6	16	1985	3	PP	F	22	19
## 8443	10511	6	16	1985	7	RM	F	18	14
## 8444	10512	6	16	1985	3	PP	M	22	19
## 8445	10513	6	16	1985	5	DM	F	34	27
## 8446	10515	6	16	1985	2	DO	F	36	54
## 8447	10517	6	16	1985	2	DM	F	32	15
## 8448	10518	6	16	1985	2	DM	F	36	40
## 8449	10519	6	16	1985	8	DO	F	35	53
## 8450	10521	6	16	1985	5	DM	F	36	43
## 8451	10523	6	16	1985	3	DM	F	36	47
## 8452	10524	6	16	1985	4	DM	F	37	40
## 8453	10525	6	16	1985	10	RM	M	17	10
## 8454	10527	6	16	1985	11	DM	M	35	47
## 8455	10528	6	16	1985	2	DO	M	35	52
## 8456	10531	6	16	1985	1	DO	F	36	50
## 8457	10532	6	16	1985	2	DM	F	33	30
## 8458	10533	6	16	1985	5	DO	F	37	52
## 8459	10534	6	16	1985	11	DM	F	35	40
## 8460	10535	6	16	1985	9	DM	M	37	44
## 8461	10536	7	23	1985	6	DO	M	35	NA
## 8462	10537	7	23	1985	20	NL	F	29	111
## 8463	10538	7	23	1985	17	NL	M	33	123
## 8464	10539	7	23	1985	12	DO	M	35	45

## 8465	10540	7	23	1985	23	RM	M	19	11
## 8466	10541	7	23	1985	14	DM	M	37	49
## 8467	10542	7	23	1985	20	DM	F	34	40
## 8468	10543	7	23	1985	14	OL	F	20	56
## 8469	10544	7	23	1985	21	DM	F	34	40
## 8470	10545	7	23	1985	17	DM	M	34	44
## 8471	10546	7	23	1985	19	PM	F	21	24
## 8472	10547	7	23	1985	24	OT	F	20	24
## 8473	10548	7	23	1985	20	DM	M	34	37
## 8474	10549	7	23	1985	6	DO	F	35	54
## 8475	10550	7	23	1985	17	DM	F	34	31
## 8476	10551	7	23	1985	12	DM	M	37	50
## 8477	10552	7	23	1985	20	PE	M	20	20
## 8478	10553	7	23	1985	24	DM	F	34	38
## 8479	10554	7	23	1985	14	DM	M	38	50
## 8480	10555	7	23	1985	16	RM	M	16	12
## 8481	10556	7	23	1985	17	DO	M	35	51
## 8482	10557	7	23	1985	19	OT	M	20	22
## 8483	10558	7	23	1985	12	DM	F	36	47
## 8484	10559	7	23	1985	17	OT	M	19	20
## 8485	10560	7	23	1985	18	DM	M	37	50
## 8486	10561	7	23	1985	6	DO	F	33	44
## 8487	10562	7	23	1985	12	DM	F	36	44
## 8488	10563	7	23	1985	16	OL	F	19	40
## 8489	10564	7	23	1985	18	DM		36	45
## 8490	10565	7	23	1985	14	DM	M	37	43
## 8491	10566	7	23	1985	24	DM	M	36	43
## 8492	10567	7	23	1985	12	DM	M	33	26
## 8493	10568	7	23	1985	18	DM	F	37	34
## 8494	10569	7	23	1985	17	DO	M	34	50
## 8495	10570	7	23	1985	17	OL	F	20	18
## 8496	10571	7	23	1985	12	DM	F	36	40
## 8497	10572	7	23	1985	17	NL	F	32	177
## 8498	10573	7	23	1985	19	RM	M	16	11
## 8499	10574	7	23	1985	12	NL		70	NA
## 8500	10575	7	23	1985	7			NA	NA
## 8501	10576	7	23	1985	15			NA	NA
## 8502	10577	7	23	1985	22			NA	NA
## 8503	10578	7	24	1985	3	DM	M	35	24
## 8504	10579	7	24	1985	1	DM	M	35	39
## 8505	10580	7	24	1985	3	PP	F	20	14
## 8506	10582	7	24	1985	1	DO	M	38	45
## 8507	10583	7	24	1985	8	DO	M	35	34
## 8508	10584	7	24	1985	3	DM	F	37	38
## 8509	10586	7	24	1985	5	DM	F	37	44
## 8510	10587	7	24	1985	11	PE	F	20	23
## 8511	10588	7	24	1985	10	SA		NA	NA
## 8512	10589	7	24	1985	13	NL	M	32	125
## 8513	10590	7	24	1985	4	DO	M	35	NA
## 8514	10591	7	24	1985	3	PP	F	21	15
## 8515	10592	7	24	1985	4	DM	M	37	43
## 8516	10594	7	24	1985	4	DM	M	35	45
## 8517	10595	7	24	1985	2	DM	F	37	41
## 8518	10597	7	24	1985	13	DM	M	NA	46

## 8519	10598	7	24	1985	1	DM	F	34	40
## 8520	10599	7	24	1985	2	DO	F	38	47
## 8521	10600	7	24	1985	2	DM	F	32	17
## 8522	10601	7	24	1985	5	DM	M	37	54
## 8523	10603	7	24	1985	2	DM	F	36	37
## 8524	10606	7	24	1985	2	NL	F	30	91
## 8525	10607	7	24	1985	8	DM	F	37	44
## 8526	10608	7	24	1985	11	DM	F	39	40
## 8527	10609	7	24	1985	10	AB		NA	NA
## 8528	10610	7	24	1985	2	DM	F	33	32
## 8529	10611	7	24	1985	1	SS		NA	NA
## 8530	10612	7	24	1985	9	DM	M	38	42
## 8531	10613	7	24	1985	8	DM	M	35	44
## 8532	10614	7	24	1985	13	DO	M	37	46
## 8533	10615	7	24	1985	2	DO	M	36	56
## 8534	10616	7	24	1985	3	PP	M	20	16
## 8535	10617	7	24	1985	2	NL	M	32	186
## 8536	10618	7	24	1985	4	DM	F	37	46
## 8537	10621	7	24	1985	2	DM	F	37	36
## 8538	10622	7	24	1985	1	DM	M	36	40
## 8539	10623	7	24	1985	2	DM	F	35	33
## 8540	10624	7	24	1985	3	DM	F	34	21
## 8541	10625	7	24	1985	5	DO	M	35	31
## 8542	10627	7	24	1985	2	NL	F	32	174
## 8543	10628	7	24	1985	5	DM	F	35	30
## 8544	10629	7	24	1985	9	NL	M	32	124
## 8545	10630	7	24	1985	8	DM	F	37	42
## 8546	10631	7	24	1985	11	OT	M	19	11
## 8547	10632	7	24	1985	11	DM	M	37	42
## 8548	10633	8	19	1985	14	DM	M	37	50
## 8549	10634	8	19	1985	18	DM	F	36	44
## 8550	10635	8	19	1985	20	DM	M	36	40
## 8551	10636	8	19	1985	19	OT	M	21	25
## 8552	10637	8	19	1985	14	DM	M	37	52
## 8553	10638	8	19	1985	17	DM	F	39	38
## 8554	10639	8	19	1985	18	DM	F	34	50
## 8555	10640	8	19	1985	14	DM	M	37	49
## 8556	10641	8	19	1985	23	RM	F	17	14
## 8557	10642	8	19	1985	18	OL	F	22	28
## 8558	10643	8	19	1985	12	DM	M	37	50
## 8559	10644	8	19	1985	18	DM	M	38	46
## 8560	10645	8	19	1985	24	DM	F	35	48
## 8561	10646	8	19	1985	12	NL	M	33	181
## 8562	10647	8	19	1985	22	PP	F	22	16
## 8563	10648	8	19	1985	14	OL	F	19	35
## 8564	10649	8	19	1985	17	DM	F	34	34
## 8565	10650	8	19	1985	18	DM	F	32	25
## 8566	10651	8	19	1985	14	OL	M	21	35
## 8567	10652	8	19	1985	6	DO	M	36	56
## 8568	10653	8	19	1985	12	DO	M	35	46
## 8569	10654	8	19	1985	20	DO	M	36	55
## 8570	10655	8	19	1985	14	NL	F	31	101
## 8571	10656	8	19	1985	18	NL	M	35	NA
## 8572	10657	8	19	1985	22	DM	F	36	43

## 8573	10658	8	19	1985	17	DO	M	34	50
## 8574	10659	8	19	1985	22	DM	M	38	48
## 8575	10660	8	19	1985	20	NL	F	30	139
## 8576	10661	8	19	1985	12	DM	F	35	34
## 8577	10662	8	19	1985	18	DM	F	35	46
## 8578	10663	8	19	1985	20	DO	F	33	52
## 8579	10664	8	19	1985	12	DM	F	36	46
## 8580	10665	8	19	1985	22	PP	M	22	20
## 8581	10666	8	19	1985	12	DM	F	35	42
## 8582	10667	8	19	1985	14	DM	M	38	46
## 8583	10668	8	19	1985	22	NL	M	31	113
## 8584	10669	8	19	1985	24	OT	F	21	28
## 8585	10670	8	19	1985	16	SS		NA	NA
## 8586	10671	8	19	1985	20	NL		NA	NA
## 8587	10672	8	19	1985	17	DO	M	35	51
## 8588	10673	8	19	1985	17	NL	F	32	165
## 8589	10674	8	19	1985	18	DO	F	35	62
## 8590	10675	8	19	1985	6	DO	M	36	NA
## 8591	10676	8	19	1985	24	DM	F	35	33
## 8592	10677	8	19	1985	20	NL	M	32	131
## 8593	10678	8	19	1985	7			NA	NA
## 8594	10679	8	19	1985	10			NA	NA
## 8595	10680	8	19	1985	21			NA	NA
## 8596	10681	8	20	1985	3	PP	F	22	14
## 8597	10682	8	20	1985	4	DO	M	33	51
## 8598	10683	8	20	1985	11	DM	F	37	44
## 8599	10684	8	20	1985	1	DO	M	38	48
## 8600	10685	8	20	1985	13	DM	M	38	44
## 8601	10686	8	20	1985	2	DM	F	35	48
## 8602	10687	8	20	1985	5	DM	M	38	53
## 8603	10688	8	20	1985	13	DO	M	38	47
## 8604	10689	8	20	1985	5	PP	F	22	18
## 8605	10690	8	20	1985	3	OT	M	22	25
## 8606	10691	8	20	1985	3	NL	M	32	157
## 8607	10692	8	20	1985	5	DM	F	35	44
## 8608	10693	8	20	1985	2	DM	F	34	24
## 8609	10694	8	20	1985	15	AH		NA	NA
## 8610	10695	8	20	1985	2	DO	F	35	33
## 8611	10696	8	20	1985	5	DM	F	38	45
## 8612	10697	8	20	1985	8	DO	M	35	42
## 8613	10702	8	20	1985	11	DM	M	36	49
## 8614	10703	8	20	1985	9	DM	M	36	43
## 8615	10704	8	20	1985	4	DM	M	37	49
## 8616	10705	8	20	1985	5	DO	F	36	54
## 8617	10706	8	20	1985	2	DO	F	36	50
## 8618	10707	8	20	1985	4	DM	M	33	18
## 8619	10708	8	20	1985	1	DO	F	36	54
## 8620	10709	8	20	1985	3	DM	F	35	49
## 8621	10710	8	20	1985	5	DM	F	36	42
## 8622	10711	8	20	1985	4	DM	F	36	45
## 8623	10712	8	20	1985	3	PP	M	25	28
## 8624	10713	8	20	1985	1	DO	M	37	44
## 8625	10714	8	20	1985	4	PP	F	22	15
## 8626	10716	8	20	1985	2	DM	F	35	38

## 8627	10718	8	20	1985	11	OT	M	20	29
## 8628	10719	8	20	1985	13	DM	F	35	39
## 8629	10720	8	20	1985	2	NL	F	31	106
## 8630	10721	8	20	1985	11	DM	F	34	46
## 8631	10722	8	20	1985	9	DM	M	35	47
## 8632	10723	8	20	1985	8	DM	F	36	46
## 8633	10724	8	20	1985	5	OT	M	20	22
## 8634	10725	8	20	1985	8	DM	M	36	49
## 8635	10726	8	20	1985	3	PP	M	20	17
## 8636	10727	8	20	1985	9	DM	F	35	41
## 8637	10728	8	20	1985	13	DM	M	35	46
## 8638	10729	9	21	1985	14	OL	M	21	32
## 8639	10730	9	21	1985	18	DM	F	34	39
## 8640	10731	9	21	1985	6	DO	M	36	NA
## 8641	10732	9	21	1985	17	DM	M	37	50
## 8642	10733	9	21	1985	21	DM	F	36	44
## 8643	10734	9	21	1985	22	PP	F	21	16
## 8644	10735	9	21	1985	14	DM	M	38	56
## 8645	10736	9	21	1985	6	PP	F	22	17
## 8646	10737	9	21	1985	14	OL	F	20	38
## 8647	10738	9	21	1985	6	DO	M	35	57
## 8648	10739	9	21	1985	18	DM	M	38	54
## 8649	10740	9	21	1985	12	NL	M	31	155
## 8650	10741	9	21	1985	20	DM	M	36	46
## 8651	10742	9	21	1985	18	DM	F	34	40
## 8652	10743	9	21	1985	14	DM	M	37	50
## 8653	10744	9	21	1985	17	DM	F	33	41
## 8654	10745	9	21	1985	12	OT	M	21	24
## 8655	10746	9	21	1985	12	DO	M	35	51
## 8656	10747	9	21	1985	24	DM	F	34	36
## 8657	10748	9	21	1985	24	DM	F	33	20
## 8658	10749	9	21	1985	12	OT	F	22	26
## 8659	10750	9	21	1985	17	DM	F	37	38
## 8660	10751	9	21	1985	12	DM	F	35	43
## 8661	10752	9	21	1985	12	DM	M	37	48
## 8662	10753	9	21	1985	19	PP	M	23	17
## 8663	10754	9	21	1985	12	DM	F	35	40
## 8664	10755	9	21	1985	24	DM	M	32	22
## 8665	10756	9	21	1985	12	DM	M	38	53
## 8666	10757	9	21	1985	21	PH	M	26	30
## 8667	10758	9	21	1985	22	DM	F	38	44
## 8668	10759	9	21	1985	6	DM		NA	NA
## 8669	10760	9	21	1985	20	NL	F	30	162
## 8670	10761	9	21	1985	14	DM	M	37	NA
## 8671	10762	9	21	1985	17	DO	M	36	59
## 8672	10763	9	21	1985	12	DM	M	34	38
## 8673	10764	9	21	1985	12	SA		NA	NA
## 8674	10765	9	21	1985	19	AB		NA	NA
## 8675	10766	9	21	1985	19	DM	M	34	34
## 8676	10767	9	21	1985	17	DO	M	35	54
## 8677	10768	9	21	1985	24	DM	M	36	46
## 8678	10769	9	21	1985	16	OL	M	20	34
## 8679	10770	9	21	1985	22	PP	M	21	20
## 8680	10771	9	21	1985	14	DM	M	35	48

## 8681	10772	9	21	1985	6	SS		NA	NA
## 8682	10774	9	21	1985	23	RM	M	16	11
## 8683	10775	9	21	1985	17	NL	F	33	168
## 8684	10776	9	21	1985	6	PE	M	19	22
## 8685	10777	9	21	1985	10			NA	NA
## 8686	10778	9	21	1985	15			NA	NA
## 8687	10779	9	22	1985	3	DM	F	38	46
## 8688	10780	9	22	1985	3	NL		NA	NA
## 8689	10781	9	22	1985	5	DM	M	38	53
## 8690	10782	9	22	1985	13	DO	F	33	44
## 8691	10783	9	22	1985	8	DO	M	34	49
## 8692	10784	9	22	1985	2	DM	F	37	46
## 8693	10785	9	22	1985	11	DM	F	33	36
## 8694	10786	9	22	1985	4	DO	M	34	NA
## 8695	10787	9	22	1985	5	OL	M	22	37
## 8696	10789	9	22	1985	7	PE	M	19	18
## 8697	10790	9	22	1985	11	PP	M	23	16
## 8698	10791	9	22	1985	8	PP	M	22	15
## 8699	10792	9	22	1985	5	OT	F	19	28
## 8700	10793	9	22	1985	8	DO	F	33	37
## 8701	10795	9	22	1985	1	DM	M	36	40
## 8702	10796	9	22	1985	8	OT	M	19	24
## 8703	10797	9	22	1985	8	DM	M	36	39
## 8704	10798	9	22	1985	11	DO	F	36	50
## 8705	10799	9	22	1985	9	DM	M	36	43
## 8706	10800	9	22	1985	7	PE	F	19	28
## 8707	10801	9	22	1985	5	DM	F	36	42
## 8708	10802	9	22	1985	2	DM	F	37	59
## 8709	10804	9	22	1985	2	DM	F	33	41
## 8710	10805	9	22	1985	5	DM	F	36	48
## 8711	10806	9	22	1985	11	DM	M	37	53
## 8712	10807	9	22	1985	8	DM	M	36	48
## 8713	10808	9	22	1985	13	DM	M	37	46
## 8714	10809	9	22	1985	11	PE	F	20	38
## 8715	10810	9	22	1985	5	DO	F	38	54
## 8716	10812	9	22	1985	4	DM	M	34	42
## 8717	10813	9	22	1985	11	DM	F	37	43
## 8718	10814	9	22	1985	8	DM	M	37	52
## 8719	10815	9	22	1985	5	DO	M	36	47
## 8720	10816	9	22	1985	8	DM	M	38	52
## 8721	10817	9	22	1985	4	DM	M	36	52
## 8722	10819	9	22	1985	11	RM	F	12	10
## 8723	10820	9	22	1985	9	DM	F	35	43
## 8724	10821	9	22	1985	13	DM	M	35	49
## 8725	10822	9	22	1985	3	PP	F	22	NA
## 8726	10823	9	22	1985	8	OT	M	21	25
## 8727	10824	9	22	1985	4	OL	M	21	28
## 8728	10825	9	22	1985	11	DO	M	37	40
## 8729	10826	9	22	1985	1	DM	M	37	50
## 8730	10827	9	22	1985	2	OT	M	21	22
## 8731	10828	9	22	1985	3	PP	F	22	16
## 8732	10830	9	22	1985	8	DM	F	37	44
## 8733	10832	9	22	1985	9	DM	M	37	46
## 8734	10833	9	22	1985	11	DM	F	34	40

## 8735	10834	9	22	1985	8	DM	F	34	50
## 8736	10835	9	22	1985	7	PE	M	20	20
## 8737	10836	10	12	1985	6	OL	M	19	36
## 8738	10837	10	12	1985	12	OT	M	21	23
## 8739	10838	10	12	1985	21	DM	M	37	49
## 8740	10839	10	12	1985	24	DO	F	34	49
## 8741	10840	10	12	1985	12	PE	M	20	19
## 8742	10841	10	12	1985	24	PE	F	21	24
## 8743	10842	10	12	1985	14	DM	M	37	51
## 8744	10843	10	12	1985	12	DM	M	38	46
## 8745	10844	10	12	1985	12	NL	M	32	178
## 8746	10845	10	12	1985	12	DO	M	35	50
## 8747	10846	10	12	1985	22	PP	M	21	9
## 8748	10847	10	12	1985	18	DM	M	34	42
## 8749	10848	10	12	1985	17	DM	F	38	44
## 8750	10849	10	12	1985	22	PP	F	21	15
## 8751	10850	10	12	1985	24	DM	F	37	40
## 8752	10851	10	12	1985	14	DM	M	37	NA
## 8753	10852	10	12	1985	17	DM	F	37	36
## 8754	10853	10	12	1985	24	OL	M	20	29
## 8755	10854	10	12	1985	14	OL	F	20	42
## 8756	10855	10	12	1985	6	DO	M	37	39
## 8757	10856	10	12	1985	19	PM	M	21	21
## 8758	10857	10	12	1985	23	RM	F	17	13
## 8759	10858	10	12	1985	22	DM	F	39	40
## 8760	10859	10	12	1985	14	OT	M	19	22
## 8761	10860	10	12	1985	17	DM	F	37	40
## 8762	10861	10	12	1985	12	OT	F	21	26
## 8763	10862	10	12	1985	21	DM	F	35	40
## 8764	10863	10	12	1985	14	NL	F	31	119
## 8765	10864	10	12	1985	17	DO	M	35	55
## 8766	10865	10	12	1985	12	DM	F	33	23
## 8767	10866	10	12	1985	18	DM	M	38	48
## 8768	10867	10	12	1985	20	DM	M	37	42
## 8769	10868	10	12	1985	18	DM	M	37	46
## 8770	10869	10	12	1985	12	OT	F	21	23
## 8771	10870	10	12	1985	12	DM	F	37	42
## 8772	10871	10	12	1985	14	OL	M	22	37
## 8773	10872	10	12	1985	12	DM	F	37	37
## 8774	10873	10	12	1985	17	DO	M	35	50
## 8775	10874	10	12	1985	21	OL	M	21	28
## 8776	10875	10	12	1985	6	OL	M	20	20
## 8777	10876	10	12	1985	14	DM	M	36	47
## 8778	10877	10	12	1985	23	RM	M	17	11
## 8779	10878	10	12	1985	12	DM	F	34	41
## 8780	10879	10	12	1985	24	DM	M	36	39
## 8781	10880	10	12	1985	6	DO	M	35	NA
## 8782	10881	10	12	1985	12	DM	M	37	49
## 8783	10883	10	12	1985	17	NL	F	32	162
## 8784	10884	10	12	1985	6	PE	M	19	18
## 8785	10885	10	12	1985	16			NA	NA
## 8786	10886	10	12	1985	15			NA	NA
## 8787	10888	10	13	1985	8	DO	F	35	45
## 8788	10889	10	13	1985	1	DM	M	38	39

## 8789	10890	10	13	1985	10	RM	F	16	13
## 8790	10891	10	13	1985	9	DM	M	36	NA
## 8791	10892	10	13	1985	5	DM	M	37	57
## 8792	10893	10	13	1985	9	DM	M	35	36
## 8793	10894	10	13	1985	8	DO	M	36	48
## 8794	10895	10	13	1985	3	DM	F	36	47
## 8795	10896	10	13	1985	11	PE	M	19	18
## 8796	10897	10	13	1985	11	DO	F	33	58
## 8797	10898	10	13	1985	11	DO	M	35	59
## 8798	10899	10	13	1985	2	DM	M	37	42
## 8799	10900	10	13	1985	9	DM	M	37	44
## 8800	10902	10	13	1985	5	DM		NA	NA
## 8801	10903	10	13	1985	11	DO	F	36	49
## 8802	10904	10	13	1985	8	DM	M	37	38
## 8803	10905	10	13	1985	3	DM		36	32
## 8804	10906	10	13	1985	9	DO	F	37	46
## 8805	10907	10	13	1985	7	PE	M	19	19
## 8806	10908	10	13	1985	4	DO	M	32	NA
## 8807	10909	10	13	1985	2	DM	F	37	48
## 8808	10910	10	13	1985	4	DM	M	37	45
## 8809	10911	10	13	1985	2	OL	F	21	25
## 8810	10912	10	13	1985	11	PE	M	20	18
## 8811	10914	10	13	1985	5	DO	F	37	NA
## 8812	10915	10	13	1985	13	DO	F	35	42
## 8813	10916	10	13	1985	5	DM	F	37	41
## 8814	10918	10	13	1985	8	OT	F	21	26
## 8815	10920	10	13	1985	2	DM	F	37	40
## 8816	10921	10	13	1985	8	DM	M	36	48
## 8817	10923	10	13	1985	2	NL	F	31	136
## 8818	10924	10	13	1985	5	DO	M	36	51
## 8819	10925	10	13	1985	11	DM	M	38	50
## 8820	10926	10	13	1985	7	PE	F	19	25
## 8821	10927	10	13	1985	4	OL	M	20	37
## 8822	10929	10	13	1985	8	DM	F	39	44
## 8823	10930	10	13	1985	11	DM	F	37	42
## 8824	10931	10	13	1985	4	OT	M	19	30
## 8825	10933	10	13	1985	5	OL	F	20	26
## 8826	10934	10	13	1985	13	DM	M	36	45
## 8827	10935	10	13	1985	8	SS		NA	NA
## 8828	10936	10	13	1985	3	OL	F	19	28
## 8829	10937	10	13	1985	13	DM	F	36	44
## 8830	10938	10	13	1985	9	DM	F	35	40
## 8831	10940	10	13	1985	11	DO	M	NA	NA
## 8832	10941	10	13	1985	8	OL	M	22	35
## 8833	10942	10	13	1985	13	DM	M	37	45
## 8834	10943	10	13	1985	1	DM	M	38	47
## 8835	10944	10	13	1985	8	DM	F	39	41
## 8836	10945	10	13	1985	2	OL	M	21	35
## 8837	10946	10	13	1985	2	OT	M	21	28
## 8838	10948	10	13	1985	8	DM	M	38	51
## 8839	10949	10	13	1985	2	NL	F	33	148
## 8840	10950	10	13	1985	8	DM	F	38	42
## 8841	10951	10	13	1985	2	DO	F	38	52
## 8842	10952	10	13	1985	3	DM	M	35	32

## 8843	10953	10	13	1985	2	OT	F	19	20
## 8844	10954	10	13	1985	4	DM	M	38	41
## 8845	10955	10	13	1985	5	OL	M	20	35
## 8846	10956	10	13	1985	2	OT	F	21	26
## 8847	10957	10	13	1985	11	DM	F	35	42
## 8848	10958	10	13	1985	7	PE	M	20	21
## 8849	10959	11	16	1985	24	PE	M	20	19
## 8850	10961	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 8851	10962	11	16	1985	12	NL	M	32	192
## 8852	10963	11	16	1985	12	AB		NA	NA
## 8853	10964	11	16	1985	14	OT	M	20	17
## 8854	10965	11	16	1985	20	PE	M	20	19
## 8855	10966	11	16	1985	17	DM	M	40	48
## 8856	10967	11	16	1985	21	RM	M	16	9
## 8857	10968	11	16	1985	12	DO	M	36	46
## 8858	10969	11	16	1985	21	DM	M	38	41
## 8859	10970	11	16	1985	12	AB		NA	NA
## 8860	10971	11	16	1985	17	DM	F	37	38
## 8861	10972	11	16	1985	12	DM	F	38	43
## 8862	10973	11	16	1985	6	DO	M	36	NA
## 8863	10974	11	16	1985	12	DM	F	37	36
## 8864	10975	11	16	1985	24	AB		NA	NA
## 8865	10976	11	16	1985	22	OL	M	20	30
## 8866	10977	11	16	1985	20	DM	M	38	43
## 8867	10978	11	16	1985	17	DM	F	36	39
## 8868	10979	11	16	1985	21	SS		NA	NA
## 8869	10980	11	16	1985	23	DM		NA	NA
## 8870	10981	11	16	1985	18	RM	F	16	14
## 8871	10982	11	16	1985	12	OT	F	20	25
## 8872	10983	11	16	1985	12	DM	M	38	46
## 8873	10984	11	16	1985	18	DM	M	39	46
## 8874	10985	11	16	1985	22	DM	F	38	39
## 8875	10986	11	16	1985	24	DM	F	35	39
## 8876	10987	11	16	1985	12	DM		NA	NA
## 8877	10988	11	16	1985	17	DO	M	NA	NA
## 8878	10989	11	16	1985	24	DM	M	35	48
## 8879	10990	11	16	1985	23	OT	F	20	21
## 8880	10991	11	16	1985	14	DM	F	37	37
## 8881	10992	11	16	1985	17	DO	M	37	50
## 8882	10993	11	16	1985	14	NL	F	33	129
## 8883	10994	11	16	1985	18	DM	F	37	39
## 8884	10995	11	16	1985	21	DM	F	38	42
## 8885	10996	11	16	1985	6	DO	M	36	51
## 8886	10997	11	16	1985	12	DM	F	36	38
## 8887	10998	11	16	1985	14	DM	M	38	52
## 8888	11000	11	16	1985	12	DM	F	35	40
## 8889	11001	11	16	1985	6	DO	M	35	50
## 8890	11002	11	16	1985	22	DM	F	38	38
## 8891	11003	11	16	1985	24	DM	M	37	41
## 8892	11004	11	16	1985	14	DM	M	35	40
## 8893	11005	11	16	1985	21	PH	M	25	34
## 8894	11006	11	16	1985	12	SS		NA	NA
## 8895	11007	11	16	1985	17	NL	F	32	168
## 8896	11008	11	16	1985	6	DO	F	35	50

## 8897	11009	11	16	1985	14	OT	M	18	16
## 8898	11010	11	16	1985	16			NA	NA
## 8899	11011	11	16	1985	19			NA	NA
## 8900	11012	11	17	1985	1	DM	F	37	43
## 8901	11013	11	17	1985	2	DM	M	38	43
## 8902	11014	11	17	1985	3	NL	F	30	146
## 8903	11015	11	17	1985	2	DM	M	34	46
## 8904	11016	11	17	1985	3	PP	F	21	12
## 8905	11017	11	17	1985	9	DM	M	34	37
## 8906	11018	11	17	1985	5	DM	F	37	43
## 8907	11019	11	17	1985	4	DM	M	38	41
## 8908	11020	11	17	1985	11	PE	M	19	19
## 8909	11021	11	17	1985	8	DM	M	36	37
## 8910	11022	11	17	1985	13	OL	M	21	34
## 8911	11023	11	17	1985	5	DM	M	37	44
## 8912	11024	11	17	1985	11	PE	F	20	20
## 8913	11025	11	17	1985	11	DM		NA	NA
## 8914	11026	11	17	1985	5	DM	M	38	53
## 8915	11027	11	17	1985	8	DO	M	35	46
## 8916	11028	11	17	1985	11	OT	M	20	25
## 8917	11029	11	17	1985	4	DO	M	35	48
## 8918	11030	11	17	1985	1	DM	M	35	41
## 8919	11031	11	17	1985	11	DO	M	35	53
## 8920	11033	11	17	1985	13	DM	M	37	42
## 8921	11034	11	17	1985	13	OT	F	19	22
## 8922	11035	11	17	1985	9	DM	M	38	47
## 8923	11036	11	17	1985	11	DO	F	28	51
## 8924	11039	11	17	1985	5	DO	M	37	54
## 8925	11040	11	17	1985	15	AH		NA	NA
## 8926	11041	11	17	1985	9	DM	M	35	43
## 8927	11042	11	17	1985	3	RM	F	17	10
## 8928	11043	11	17	1985	9	DM	M	35	42
## 8929	11045	11	17	1985	11	DM	M	37	41
## 8930	11046	11	17	1985	11	DM	M	38	43
## 8931	11047	11	17	1985	9	DM	M	38	42
## 8932	11049	11	17	1985	5	OL	F	21	30
## 8933	11050	11	17	1985	13	DM	M	36	43
## 8934	11051	11	17	1985	1	DM	M	36	40
## 8935	11052	11	17	1985	11	DM	M	38	46
## 8936	11053	11	17	1985	5	DM	F	34	39
## 8937	11055	11	17	1985	5	DM	F	37	43
## 8938	11056	11	17	1985	10	RM	F	18	11
## 8939	11057	11	17	1985	5	DO	M	37	59
## 8940	11058	11	17	1985	8	DM	M	37	43
## 8941	11059	11	17	1985	7	PE	M	19	19
## 8942	11060	11	17	1985	11	RM	F	16	9
## 8943	11061	11	17	1985	1	DM	F	38	44
## 8944	11062	11	17	1985	8	DM	F	38	41
## 8945	11063	11	17	1985	2	DM	F	37	46
## 8946	11064	11	17	1985	11	DO	M	35	45
## 8947	11065	11	17	1985	3	RM	F	16	11
## 8948	11066	11	17	1985	4	OL	M	19	30
## 8949	11067	11	17	1985	9	DM	F	37	41
## 8950	11068	11	17	1985	5	DO	M	35	50

## 8951	11069	11	17	1985	11	DM	F	37	NA
## 8952	11071	11	17	1985	11	DM	F	36	40
## 8953	11072	11	17	1985	7	PE	M	19	17
## 8954	11074	11	17	1985	2	DM	M	37	46
## 8955	11075	11	17	1985	3	OL	F	21	29
## 8956	11076	11	17	1985	1	DM	M	37	47
## 8957	11077	11	17	1985	15	RM	M	17	8
## 8958	11078	11	17	1985	3	OL	M	22	32
## 8959	11079	11	17	1985	11	OT	F	21	21
## 8960	11081	11	17	1985	1	OT	F	20	21
## 8961	11082	11	17	1985	8	DM	F	37	40
## 8962	11083	11	17	1985	2	PE	M	21	20
## 8963	11084	11	17	1985	2	PE	F	19	22
## 8964	11085	11	17	1985	11	DM	F	33	38
## 8965	11086	11	17	1985	4	DM	M	38	38
## 8966	11087	11	17	1985	5	DO	M	36	NA
## 8967	11088	11	17	1985	5	DO	F	37	55
## 8968	11089	11	17	1985	13	DM	M	37	44
## 8969	11090	11	17	1985	11	PE	F	19	20
## 8970	11091	11	17	1985	2	OL	M	20	37
## 8971	11092	11	17	1985	2	DM	F	36	39
## 8972	11094	12	7	1985	24	DM	M	35	48
## 8973	11095	12	7	1985	12	AB		NA	NA
## 8974	11096	12	7	1985	24	PE	M	19	19
## 8975	11097	12	7	1985	18	DM	F	35	36
## 8976	11098	12	7	1985	17	DM	M	37	37
## 8977	11099	12	7	1985	14	DM	M	33	47
## 8978	11100	12	7	1985	21	DM	F	36	42
## 8979	11101	12	7	1985	14	AH		NA	NA
## 8980	11102	12	7	1985	21	OL	M	20	30
## 8981	11103	12	7	1985	21	DM	F	35	40
## 8982	11104	12	7	1985	21	DM	M	35	46
## 8983	11105	12	7	1985	21	RM	F	16	10
## 8984	11106	12	7	1985	19	RM	F	16	13
## 8985	11107	12	7	1985	12	OT	M	22	23
## 8986	11108	12	7	1985	24	DM	F	37	39
## 8987	11109	12	7	1985	20	DM	M	38	45
## 8988	11110	12	7	1985	17	DM	M	38	46
## 8989	11111	12	7	1985	14	DM	F	36	38
## 8990	11112	12	7	1985	21	RM	F	16	7
## 8991	11113	12	7	1985	6	DO	M	NA	NA
## 8992	11114	12	7	1985	18	OT	M	22	23
## 8993	11115	12	7	1985	21	PE	M	20	19
## 8994	11116	12	7	1985	23	OT	F	21	19
## 8995	11117	12	7	1985	18	DM	M	37	48
## 8996	11118	12	7	1985	6	DO	M	38	NA
## 8997	11119	12	7	1985	12	DM	M	35	46
## 8998	11120	12	7	1985	14	OT	F	20	26
## 8999	11121	12	7	1985	14	DM	F	34	39
## 9000	11122	12	7	1985	17	DO	M	34	51
## 9001	11123	12	7	1985	17	RM	F	16	9
## 9002	11124	12	7	1985	22	DM	M	37	45
## 9003	11125	12	7	1985	14	OL	M	23	34
## 9004	11126	12	7	1985	24	DM	M	37	42

## 9005	11127	12	7 1985	14	OT	M	21	18
## 9006	11128	12	7 1985	12	DM	F	36	38
## 9007	11129	12	7 1985	14	DM	M	37	52
## 9008	11130	12	7 1985	17	AB		NA	NA
## 9009	11131	12	7 1985	17	DO	M	35	51
## 9010	11132	12	7 1985	22	DM	F	37	38
## 9011	11133	12	7 1985	20	PE	F	20	13
## 9012	11134	12	7 1985	6	DO	M	36	53
## 9013	11135	12	7 1985	17	NL	F	32	174
## 9014	11136	12	7 1985	23	OT	F	21	22
## 9015	11137	12	7 1985	16	RM	M	16	10
## 9016	11138	12	7 1985	16	RM	F	17	9
## 9017	11139	12	7 1985	14	OL	M	22	20
## 9018	11140	12	7 1985	22	DM	M	33	51
## 9019	11141	12	7 1985	21	PH	M	26	34
## 9020	11142	12	7 1985	24	RM	F	18	9
## 9021	11143	12	7 1985	12	DM	F	36	40
## 9022	11144	12	7 1985	22	DM	F	37	43
## 9023	11145	12	7 1985	24	RM	M	18	8
## 9024	11146	12	7 1985	12	OT	F	20	24
## 9025	11147	12	8 1985	1	DM	M	36	43
## 9026	11148	12	8 1985	2	DM	M	37	44
## 9027	11149	12	8 1985	5	OL	F	20	32
## 9028	11150	12	8 1985	2	DM	M	37	47
## 9029	11151	12	8 1985	3	NL	F	30	150
## 9030	11152	12	8 1985	5	DM	M	37	51
## 9031	11153	12	8 1985	5	DM	F	35	44
## 9032	11155	12	8 1985	9	DM	M	35	37
## 9033	11156	12	8 1985	1	DM	F	36	44
## 9034	11157	12	8 1985	2	AH		NA	NA
## 9035	11158	12	8 1985	8	DM	M	35	37
## 9036	11159	12	8 1985	7	RM	F	18	11
## 9037	11160	12	8 1985	9	OT	M	21	25
## 9038	11161	12	8 1985	2	DM	F	37	39
## 9039	11162	12	8 1985	9	DM	M	38	42
## 9040	11163	12	8 1985	8	DO	M	36	47
## 9041	11164	12	8 1985	3	PE	F	20	26
## 9042	11165	12	8 1985	4	DO	M	35	54
## 9043	11166	12	8 1985	9	DM	M	37	41
## 9044	11167	12	8 1985	7	RM	F	15	9
## 9045	11168	12	8 1985	5	DM	F	34	42
## 9046	11170	12	8 1985	4	DM	M	38	45
## 9047	11171	12	8 1985	11	DO	F	37	47
## 9048	11172	12	8 1985	10	RM	F	16	10
## 9049	11173	12	8 1985	9	DM	M	36	40
## 9050	11174	12	8 1985	3	NL	M	33	225
## 9051	11175	12	8 1985	11	DM	M	35	43
## 9052	11176	12	8 1985	11	RM	M	17	9
## 9053	11179	12	8 1985	11	DO	M	35	NA
## 9054	11180	12	8 1985	11	RM	F	17	6
## 9055	11182	12	8 1985	5	DO	M	36	55
## 9056	11183	12	8 1985	11	DM	M	38	42
## 9057	11184	12	8 1985	13	DM	M	38	43
## 9058	11185	12	8 1985	5	DM	F	39	40

## 9059	11186	12	8 1985	2	DM	M	38	42
## 9060	11187	12	8 1985	2	DM	M	36	48
## 9061	11188	12	8 1985	5	DO	F	37	NA
## 9062	11189	12	8 1985	8	DM	M	36	45
## 9063	11190	12	8 1985	5	DO	M	35	50
## 9064	11191	12	8 1985	9	DM	M	36	50
## 9065	11192	12	8 1985	5	DO	F	37	48
## 9066	11193	12	8 1985	11	PE	F	19	22
## 9067	11194	12	8 1985	11	DM	F	36	38
## 9068	11195	12	8 1985	1	DM	M	35	39
## 9069	11196	12	8 1985	13	OL	M	20	30
## 9070	11197	12	8 1985	2	DM	F	37	44
## 9071	11199	12	8 1985	8	DM	F	38	42
## 9072	11200	12	8 1985	7	AB		NA	NA
## 9073	11201	12	8 1985	5	OL	M	21	29
## 9074	11202	12	8 1985	9	DM	F	35	39
## 9075	11203	12	8 1985	7	PE	F	17	19
## 9076	11204	12	8 1985	3	PP	F	22	16
## 9077	11205	12	8 1985	5	DO	M	37	56
## 9078	11206	12	8 1985	11	DM	F	38	38
## 9079	11207	12	8 1985	2	PE	M	18	19
## 9080	11209	12	8 1985	2	DO	F	37	52
## 9081	11210	12	8 1985	2	DM	F	35	40
## 9082	11211	12	8 1985	13	DM	M	37	45
## 9083	11213	12	8 1985	13	AH		NA	NA
## 9084	11214	12	8 1985	1	DM	F	37	44
## 9085	11215	12	8 1985	2	NL	F	32	160
## 9086	11216	12	8 1985	3	RM	M	17	9
## 9087	11217	12	8 1985	4	OL	M	24	34
## 9088	11218	12	8 1985	9	DM	F	36	39
## 9089	11219	12	8 1985	8	DM	F	38	41
## 9090	11220	12	8 1985	5	DO	F	37	56
##	weight_decimal		weight_decimal_2					
## 1		NA		NA				
## 2		NA		NA				
## 3		NA		NA				
## 4		NA		NA				
## 5		NA		NA				
## 6		NA		NA				
## 7		NA		NA				
## 8		NA		NA				
## 9		NA		NA				
## 10		NA		NA				
## 11		NA		NA				
## 12		NA		NA				
## 13		NA		NA				
## 14		NA		NA				
## 15		NA		NA				
## 16		NA		NA				
## 17		NA		NA				
## 18		NA		NA				
## 19		NA		NA				
## 20		NA		NA				
## 21		NA		NA				

## 22	NA	NA
## 23	NA	NA
## 24	NA	NA
## 25	NA	NA
## 26	NA	NA
## 27	NA	NA
## 28	NA	NA
## 29	NA	NA
## 30	NA	NA
## 31	NA	NA
## 32	NA	NA
## 33	NA	NA
## 34	NA	NA
## 35	NA	NA
## 36	NA	NA
## 37	NA	NA
## 38	NA	NA
## 39	NA	NA
## 40	NA	NA
## 41	NA	NA
## 42	NA	NA
## 43	NA	NA
## 44	NA	NA
## 45	NA	NA
## 46	NA	NA
## 47	NA	NA
## 48	NA	NA
## 49	NA	NA
## 50	NA	NA
## 51	NA	NA
## 52	NA	NA
## 53	NA	NA
## 54	NA	NA
## 55	NA	NA
## 56	NA	NA
## 57	4.0	4.0
## 58	4.8	4.8
## 59	2.9	2.9
## 60	4.6	4.6
## 61	3.6	3.6
## 62	5.2	5.2
## 63	0.8	0.8
## 64	2.2	2.2
## 65	3.5	3.5
## 66	NA	NA
## 67	0.7	0.7
## 68	2.2	2.2
## 69	NA	NA
## 70	0.9	0.9
## 71	4.2	4.2
## 72	0.8	0.8
## 73	4.1	4.1
## 74	3.7	3.7
## 75	4.3	4.3

## 76	4.1	4.1
## 77	4.0	4.0
## 78	0.9	0.9
## 79	4.5	4.5
## 80	1.5	1.5
## 81	2.9	2.9
## 82	3.9	3.9
## 83	4.2	4.2
## 84	4.3	4.3
## 85	4.6	4.6
## 86	4.1	4.1
## 87	4.1	4.1
## 88	4.0	4.0
## 89	4.5	4.5
## 90	4.6	4.6
## 91	4.0	4.0
## 92	3.0	3.0
## 93	3.9	3.9
## 94	NA	NA
## 95	NA	NA
## 96	NA	NA
## 97	3.4	3.4
## 98	4.2	4.2
## 99	4.2	4.2
## 100	0.8	0.8
## 101	NA	NA
## 102	NA	NA
## 103	3.1	3.1
## 104	NA	NA
## 105	NA	NA
## 106	NA	NA
## 107	NA	NA
## 108	NA	NA
## 109	NA	NA
## 110	NA	NA
## 111	NA	NA
## 112	NA	NA
## 113	NA	NA
## 114	NA	NA
## 115	NA	NA
## 116	NA	NA
## 117	NA	NA
## 118	NA	NA
## 119	NA	NA
## 120	NA	NA
## 121	NA	NA
## 122	NA	NA
## 123	NA	NA
## 124	NA	NA
## 125	NA	NA
## 126	NA	NA
## 127	NA	NA
## 128	NA	NA
## 129	NA	NA

## 130	NA	NA
## 131	4.0	4.0
## 132	NA	NA
## 133	NA	NA
## 134	NA	NA
## 135	NA	NA
## 136	NA	NA
## 137	NA	NA
## 138	3.7	3.7
## 139	4.8	4.8
## 140	NA	NA
## 141	4.2	4.2
## 142	4.5	4.5
## 143	1.6	1.6
## 144	3.6	3.6
## 145	NA	NA
## 146	4.2	4.2
## 147	4.4	4.4
## 148	NA	NA
## 149	4.1	4.1
## 150	NA	NA
## 151	0.8	0.8
## 152	4.0	4.0
## 153	3.4	3.4
## 154	4.0	4.0
## 155	2.0	2.0
## 156	4.4	4.4
## 157	4.4	4.4
## 158	3.6	3.6
## 159	3.3	3.3
## 160	4.6	4.6
## 161	NA	NA
## 162	3.5	3.5
## 163	4.6	4.6
## 164	3.7	3.7
## 165	3.4	3.4
## 166	4.5	4.5
## 167	NA	NA
## 168	NA	NA
## 169	0.7	0.7
## 170	5.1	5.1
## 171	3.9	3.9
## 172	2.9	2.9
## 173	4.8	4.8
## 174	4.6	4.6
## 175	4.1	4.1
## 176	4.5	4.5
## 177	4.2	4.2
## 178	5.3	5.3
## 179	NA	NA
## 180	4.9	4.9
## 181	NA	NA
## 182	4.6	4.6
## 183	0.9	0.9

## 184	1.5	1.5
## 185	0.4	0.4
## 186	4.8	4.8
## 187	NA	NA
## 188	NA	NA
## 189	NA	NA
## 190	5.1	5.1
## 191	NA	NA
## 192	5.0	5.0
## 193	4.4	4.4
## 194	NA	NA
## 195	4.4	4.4
## 196	4.5	4.5
## 197	4.5	4.5
## 198	1.9	1.9
## 199	2.2	2.2
## 200	4.4	4.4
## 201	4.2	4.2
## 202	3.9	3.9
## 203	4.7	4.7
## 204	2.1	2.1
## 205	4.2	4.2
## 206	4.9	4.9
## 207	3.9	3.9
## 208	4.3	4.3
## 209	5.0	5.0
## 210	4.1	4.1
## 211	4.7	4.7
## 212	3.7	3.7
## 213	4.1	4.1
## 214	3.6	3.6
## 215	4.5	4.5
## 216	2.0	2.0
## 217	4.0	4.0
## 218	4.9	4.9
## 219	NA	NA
## 220	5.5	5.5
## 221	4.6	4.6
## 222	3.8	3.8
## 223	NA	NA
## 224	4.4	4.4
## 225	2.1	2.1
## 226	4.1	4.1
## 227	2.1	2.1
## 228	NA	NA
## 229	4.6	4.6
## 230	NA	NA
## 231	NA	NA
## 232	3.6	3.6
## 233	4.4	4.4
## 234	5.3	5.3
## 235	4.1	4.1
## 236	4.8	4.8
## 237	4.7	4.7

## 238	NA	NA
## 239	3.3	3.3
## 240	4.2	4.2
## 241	5.0	5.0
## 242	4.1	4.1
## 243	2.1	2.1
## 244	NA	NA
## 245	4.9	4.9
## 246	NA	NA
## 247	4.4	4.4
## 248	3.1	3.1
## 249	4.0	4.0
## 250	4.0	4.0
## 251	2.3	2.3
## 252	4.2	4.2
## 253	1.3	1.3
## 254	4.2	4.2
## 255	3.1	3.1
## 256	NA	NA
## 257	3.9	3.9
## 258	4.8	4.8
## 259	4.8	4.8
## 260	2.9	2.9
## 261	4.5	4.5
## 262	3.9	3.9
## 263	2.3	2.3
## 264	3.1	3.1
## 265	NA	NA
## 266	NA	NA
## 267	NA	NA
## 268	4.3	4.3
## 269	4.3	4.3
## 270	0.8	0.8
## 271	NA	NA
## 272	4.5	4.5
## 273	4.0	4.0
## 274	4.1	4.1
## 275	4.1	4.1
## 276	3.9	3.9
## 277	2.5	2.5
## 278	NA	NA
## 279	NA	NA
## 280	4.5	4.5
## 281	3.6	3.6
## 282	4.0	4.0
## 283	4.4	4.4
## 284	NA	NA
## 285	4.7	4.7
## 286	NA	NA
## 287	4.0	4.0
## 288	NA	NA
## 289	4.4	4.4
## 290	NA	NA
## 291	4.4	4.4

## 292	0.7	0.7
## 293	4.0	4.0
## 294	3.9	3.9
## 295	4.0	4.0
## 296	NA	NA
## 297	4.6	4.6
## 298	3.5	3.5
## 299	NA	NA
## 300	0.7	0.7
## 301	3.9	3.9
## 302	4.0	4.0
## 303	4.0	4.0
## 304	3.5	3.5
## 305	3.6	3.6
## 306	4.4	4.4
## 307	0.6	0.6
## 308	0.7	0.7
## 309	4.8	4.8
## 310	4.4	4.4
## 311	3.8	3.8
## 312	4.0	4.0
## 313	3.7	3.7
## 314	NA	NA
## 315	NA	NA
## 316	3.9	3.9
## 317	NA	NA
## 318	0.7	0.7
## 319	NA	NA
## 320	4.3	4.3
## 321	4.0	4.0
## 322	0.7	0.7
## 323	3.9	3.9
## 324	NA	NA
## 325	NA	NA
## 326	NA	NA
## 327	NA	NA
## 328	4.0	4.0
## 329	NA	NA
## 330	0.6	0.6
## 331	3.8	3.8
## 332	4.2	4.2
## 333	3.9	3.9
## 334	4.1	4.1
## 335	NA	NA
## 336	NA	NA
## 337	NA	NA
## 338	NA	NA
## 339	4.8	4.8
## 340	4.2	4.2
## 341	4.2	4.2
## 342	5.2	5.2
## 343	3.8	3.8
## 344	4.5	4.5
## 345	3.7	3.7

## 346	4.0	4.0
## 347	3.8	3.8
## 348	0.7	0.7
## 349	NA	NA
## 350	NA	NA
## 351	4.4	4.4
## 352	0.7	0.7
## 353	NA	NA
## 354	3.3	3.3
## 355	3.8	3.8
## 356	4.7	4.7
## 357	3.9	3.9
## 358	0.7	0.7
## 359	NA	NA
## 360	NA	NA
## 361	4.2	4.2
## 362	3.6	3.6
## 363	NA	NA
## 364	NA	NA
## 365	4.4	4.4
## 366	4.3	4.3
## 367	4.5	4.5
## 368	NA	NA
## 369	4.2	4.2
## 370	3.8	3.8
## 371	NA	NA
## 372	NA	NA
## 373	NA	NA
## 374	NA	NA
## 375	NA	NA
## 376	4.1	4.1
## 377	4.0	4.0
## 378	NA	NA
## 379	4.1	4.1
## 380	3.7	3.7
## 381	NA	NA
## 382	0.6	0.6
## 383	NA	NA
## 384	NA	NA
## 385	0.6	0.6
## 386	NA	NA
## 387	NA	NA
## 388	4.0	4.0
## 389	3.7	3.7
## 390	4.6	4.6
## 391	3.8	3.8
## 392	NA	NA
## 393	3.6	3.6
## 394	4.1	4.1
## 395	NA	NA
## 396	4.4	4.4
## 397	NA	NA
## 398	NA	NA
## 399	3.7	3.7

## 400	NA	NA
## 401	0.7	0.7
## 402	NA	NA
## 403	NA	NA
## 404	4.3	4.3
## 405	NA	NA
## 406	NA	NA
## 407	4.3	4.3
## 408	NA	NA
## 409	4.4	4.4
## 410	3.6	3.6
## 411	NA	NA
## 412	0.8	0.8
## 413	3.8	3.8
## 414	NA	NA
## 415	0.7	0.7
## 416	4.2	4.2
## 417	4.6	4.6
## 418	2.2	2.2
## 419	3.8	3.8
## 420	4.8	4.8
## 421	0.7	0.7
## 422	4.3	4.3
## 423	3.5	3.5
## 424	4.3	4.3
## 425	NA	NA
## 426	3.6	3.6
## 427	3.7	3.7
## 428	4.3	4.3
## 429	4.2	4.2
## 430	NA	NA
## 431	0.7	0.7
## 432	4.5	4.5
## 433	NA	NA
## 434	NA	NA
## 435	NA	NA
## 436	NA	NA
## 437	4.0	4.0
## 438	3.7	3.7
## 439	4.0	4.0
## 440	4.0	4.0
## 441	NA	NA
## 442	3.6	3.6
## 443	NA	NA
## 444	NA	NA
## 445	4.4	4.4
## 446	4.0	4.0
## 447	NA	NA
## 448	3.8	3.8
## 449	3.9	3.9
## 450	4.6	4.6
## 451	NA	NA
## 452	NA	NA
## 453	NA	NA

## 454	3.8	3.8
## 455	3.5	3.5
## 456	NA	NA
## 457	NA	NA
## 458	3.3	3.3
## 459	5.1	5.1
## 460	3.3	3.3
## 461	4.7	4.7
## 462	4.9	4.9
## 463	NA	NA
## 464	4.6	4.6
## 465	4.5	4.5
## 466	4.1	4.1
## 467	NA	NA
## 468	NA	NA
## 469	NA	NA
## 470	2.4	2.4
## 471	5.1	5.1
## 472	NA	NA
## 473	21.8	21.8
## 474	3.8	3.8
## 475	0.7	0.7
## 476	NA	NA
## 477	4.5	4.5
## 478	5.2	5.2
## 479	5.0	5.0
## 480	5.1	5.1
## 481	3.9	3.9
## 482	2.4	2.4
## 483	2.3	2.3
## 484	4.0	4.0
## 485	4.1	4.1
## 486	4.6	4.6
## 487	2.5	2.5
## 488	2.5	2.5
## 489	NA	NA
## 490	NA	NA
## 491	3.9	3.9
## 492	4.2	4.2
## 493	3.9	3.9
## 494	2.3	2.3
## 495	4.4	4.4
## 496	4.8	4.8
## 497	4.4	4.4
## 498	NA	NA
## 499	NA	NA
## 500	3.9	3.9
## 501	5.6	5.6
## 502	3.5	3.5
## 503	NA	NA
## 504	NA	NA
## 505	19.7	19.7
## 506	2.2	2.2
## 507	2.5	2.5

## 508	NA	NA
## 509	NA	NA
## 510	4.9	4.9
## 511	4.4	4.4
## 512	3.5	3.5
## 513	3.6	3.6
## 514	3.9	3.9
## 515	5.0	5.0
## 516	4.3	4.3
## 517	4.0	4.0
## 518	4.5	4.5
## 519	4.4	4.4
## 520	22.8	22.8
## 521	4.6	4.6
## 522	4.8	4.8
## 523	0.7	0.7
## 524	4.5	4.5
## 525	0.8	0.8
## 526	4.0	4.0
## 527	23.2	23.2
## 528	2.2	2.2
## 529	2.1	2.1
## 530	5.3	5.3
## 531	NA	NA
## 532	0.8	0.8
## 533	2.5	2.5
## 534	4.3	4.3
## 535	4.3	4.3
## 536	3.8	3.8
## 537	4.2	4.2
## 538	2.6	2.6
## 539	2.5	2.5
## 540	2.8	2.8
## 541	0.8	0.8
## 542	2.9	2.9
## 543	NA	NA
## 544	NA	NA
## 545	NA	NA
## 546	NA	NA
## 547	NA	NA
## 548	4.3	4.3
## 549	NA	NA
## 550	4.3	4.3
## 551	NA	NA
## 552	NA	NA
## 553	4.3	4.3
## 554	NA	NA
## 555	4.5	4.5
## 556	4.6	4.6
## 557	NA	NA
## 558	4.3	4.3
## 559	4.9	4.9
## 560	NA	NA
## 561	4.7	4.7

## 562	NA	NA
## 563	NA	NA
## 564	NA	NA
## 565	2.6	2.6
## 566	NA	NA
## 567	4.4	4.4
## 568	4.8	4.8
## 569	2.9	2.9
## 570	4.4	4.4
## 571	4.9	4.9
## 572	4.5	4.5
## 573	5.1	5.1
## 574	5.7	5.7
## 575	NA	NA
## 576	4.4	4.4
## 577	3.0	3.0
## 578	3.5	3.5
## 579	4.8	4.8
## 580	3.7	3.7
## 581	NA	NA
## 582	NA	NA
## 583	4.6	4.6
## 584	NA	NA
## 585	NA	NA
## 586	NA	NA
## 587	NA	NA
## 588	NA	NA
## 589	NA	NA
## 590	NA	NA
## 591	NA	NA
## 592	NA	NA
## 593	NA	NA
## 594	NA	NA
## 595	NA	NA
## 596	NA	NA
## 597	NA	NA
## 598	NA	NA
## 599	NA	NA
## 600	NA	NA
## 601	NA	NA
## 602	NA	NA
## 603	NA	NA
## 604	NA	NA
## 605	NA	NA
## 606	NA	NA
## 607	NA	NA
## 608	NA	NA
## 609	NA	NA
## 610	NA	NA
## 611	NA	NA
## 612	NA	NA
## 613	NA	NA
## 614	NA	NA
## 615	NA	NA

## 616	2.6	2.6
## 617	4.4	4.4
## 618	NA	NA
## 619	4.8	4.8
## 620	3.9	3.9
## 621	4.4	4.4
## 622	4.5	4.5
## 623	2.7	2.7
## 624	3.6	3.6
## 625	NA	NA
## 626	5.1	5.1
## 627	4.5	4.5
## 628	4.7	4.7
## 629	2.3	2.3
## 630	4.9	4.9
## 631	4.2	4.2
## 632	4.2	4.2
## 633	4.4	4.4
## 634	5.5	5.5
## 635	4.6	4.6
## 636	5.0	5.0
## 637	NA	NA
## 638	4.2	4.2
## 639	4.3	4.3
## 640	4.9	4.9
## 641	NA	NA
## 642	NA	NA
## 643	NA	NA
## 644	4.3	4.3
## 645	NA	NA
## 646	4.2	4.2
## 647	4.1	4.1
## 648	4.0	4.0
## 649	4.5	4.5
## 650	22.5	22.5
## 651	1.8	1.8
## 652	4.7	4.7
## 653	4.8	4.8
## 654	5.1	5.1
## 655	NA	NA
## 656	NA	NA
## 657	0.8	0.8
## 658	4.7	4.7
## 659	4.8	4.8
## 660	4.1	4.1
## 661	4.1	4.1
## 662	20.4	20.4
## 663	4.5	4.5
## 664	21.2	21.2
## 665	4.3	4.3
## 666	4.4	4.4
## 667	3.6	3.6
## 668	5.0	5.0
## 669	NA	NA

## 670	NA	NA
## 671	0.9	0.9
## 672	NA	NA
## 673	2.9	2.9
## 674	3.1	3.1
## 675	4.1	4.1
## 676	3.7	3.7
## 677	17.4	17.4
## 678	4.0	4.0
## 679	21.2	21.2
## 680	4.1	4.1
## 681	NA	NA
## 682	NA	NA
## 683	4.8	4.8
## 684	4.1	4.1
## 685	2.2	2.2
## 686	4.2	4.2
## 687	18.2	18.2
## 688	2.9	2.9
## 689	2.3	2.3
## 690	4.1	4.1
## 691	3.8	3.8
## 692	1.5	1.5
## 693	2.9	2.9
## 694	4.3	4.3
## 695	4.1	4.1
## 696	NA	NA
## 697	2.1	2.1
## 698	2.1	2.1
## 699	4.4	4.4
## 700	1.8	1.8
## 701	4.0	4.0
## 702	4.1	4.1
## 703	4.2	4.2
## 704	4.1	4.1
## 705	2.4	2.4
## 706	3.0	3.0
## 707	5.4	5.4
## 708	0.7	0.7
## 709	2.1	2.1
## 710	4.9	4.9
## 711	3.5	3.5
## 712	3.7	3.7
## 713	4.4	4.4
## 714	3.9	3.9
## 715	1.3	1.3
## 716	NA	NA
## 717	NA	NA
## 718	4.6	4.6
## 719	2.9	2.9
## 720	4.8	4.8
## 721	NA	NA
## 722	4.3	4.3
## 723	4.3	4.3

## 724	4.0	4.0
## 725	5.5	5.5
## 726	2.9	2.9
## 727	2.6	2.6
## 728	4.5	4.5
## 729	1.6	1.6
## 730	4.2	4.2
## 731	1.9	1.9
## 732	5.5	5.5
## 733	3.6	3.6
## 734	2.9	2.9
## 735	0.7	0.7
## 736	0.8	0.8
## 737	3.9	3.9
## 738	13.5	13.5
## 739	4.3	4.3
## 740	0.8	0.8
## 741	2.3	2.3
## 742	1.2	1.2
## 743	2.6	2.6
## 744	1.5	1.5
## 745	NA	NA
## 746	NA	NA
## 747	NA	NA
## 748	NA	NA
## 749	2.4	2.4
## 750	20.0	20.0
## 751	1.7	1.7
## 752	4.6	4.6
## 753	2.3	2.3
## 754	0.8	0.8
## 755	4.0	4.0
## 756	4.2	4.2
## 757	13.0	13.0
## 758	3.8	3.8
## 759	4.0	4.0
## 760	3.7	3.7
## 761	2.9	2.9
## 762	3.8	3.8
## 763	5.0	5.0
## 764	4.3	4.3
## 765	4.8	4.8
## 766	4.1	4.1
## 767	2.8	2.8
## 768	4.4	4.4
## 769	2.8	2.8
## 770	2.4	2.4
## 771	23.2	23.2
## 772	NA	NA
## 773	1.6	1.6
## 774	4.4	4.4
## 775	3.5	3.5
## 776	1.7	1.7
## 777	3.2	3.2

## 778	4.8	4.8
## 779	4.5	4.5
## 780	5.1	5.1
## 781	4.7	4.7
## 782	NA	NA
## 783	3.6	3.6
## 784	3.9	3.9
## 785	2.7	2.7
## 786	4.5	4.5
## 787	4.0	4.0
## 788	4.3	4.3
## 789	4.6	4.6
## 790	4.3	4.3
## 791	0.8	0.8
## 792	3.4	3.4
## 793	2.2	2.2
## 794	2.9	2.9
## 795	3.3	3.3
## 796	NA	NA
## 797	NA	NA
## 798	NA	NA
## 799	NA	NA
## 800	4.6	4.6
## 801	1.2	1.2
## 802	1.0	1.0
## 803	3.9	3.9
## 804	11.3	11.3
## 805	4.5	4.5
## 806	11.5	11.5
## 807	3.6	3.6
## 808	2.4	2.4
## 809	19.0	19.0
## 810	1.0	1.0
## 811	4.8	4.8
## 812	2.9	2.9
## 813	3.4	3.4
## 814	3.7	3.7
## 815	4.7	4.7
## 816	4.6	4.6
## 817	4.7	4.7
## 818	1.9	1.9
## 819	4.5	4.5
## 820	1.4	1.4
## 821	3.7	3.7
## 822	3.6	3.6
## 823	1.9	1.9
## 824	1.8	1.8
## 825	1.7	1.7
## 826	18.9	18.9
## 827	1.7	1.7
## 828	5.0	5.0
## 829	4.4	4.4
## 830	0.8	0.8
## 831	4.4	4.4

## 832	1.3	1.3
## 833	3.9	3.9
## 834	3.8	3.8
## 835	17.9	17.9
## 836	2.1	2.1
## 837	4.3	4.3
## 838	1.4	1.4
## 839	3.2	3.2
## 840	3.6	3.6
## 841	4.0	4.0
## 842	3.6	3.6
## 843	1.9	1.9
## 844	2.0	2.0
## 845	1.2	1.2
## 846	3.9	3.9
## 847	14.9	14.9
## 848	NA	NA
## 849	4.3	4.3
## 850	4.8	4.8
## 851	3.3	3.3
## 852	4.1	4.1
## 853	3.5	3.5
## 854	3.4	3.4
## 855	3.1	3.1
## 856	0.6	0.6
## 857	19.9	19.9
## 858	4.1	4.1
## 859	19.6	19.6
## 860	4.0	4.0
## 861	3.4	3.4
## 862	2.9	2.9
## 863	NA	NA
## 864	3.6	3.6
## 865	3.6	3.6
## 866	4.9	4.9
## 867	3.0	3.0
## 868	1.4	1.4
## 869	4.7	4.7
## 870	4.3	4.3
## 871	3.3	3.3
## 872	NA	NA
## 873	NA	NA
## 874	NA	NA
## 875	NA	NA
## 876	NA	NA
## 877	3.3	3.3
## 878	15.8	15.8
## 879	4.6	4.6
## 880	1.9	1.9
## 881	2.4	2.4
## 882	4.5	4.5
## 883	18.9	18.9
## 884	3.9	3.9
## 885	3.1	3.1

## 886	3.0	3.0
## 887	5.4	5.4
## 888	0.7	0.7
## 889	5.2	5.2
## 890	4.9	4.9
## 891	0.8	0.8
## 892	1.9	1.9
## 893	4.3	4.3
## 894	18.1	18.1
## 895	1.4	1.4
## 896	2.4	2.4
## 897	4.4	4.4
## 898	1.3	1.3
## 899	4.0	4.0
## 900	4.1	4.1
## 901	0.6	0.6
## 902	0.7	0.7
## 903	2.4	2.4
## 904	2.0	2.0
## 905	1.5	1.5
## 906	NA	NA
## 907	1.3	1.3
## 908	3.7	3.7
## 909	4.0	4.0
## 910	4.1	4.1
## 911	0.8	0.8
## 912	4.7	4.7
## 913	NA	NA
## 914	NA	NA
## 915	14.1	14.1
## 916	4.6	4.6
## 917	4.0	4.0
## 918	3.6	3.6
## 919	3.9	3.9
## 920	2.7	2.7
## 921	1.3	1.3
## 922	NA	NA
## 923	4.7	4.7
## 924	19.7	19.7
## 925	3.9	3.9
## 926	1.5	1.5
## 927	0.6	0.6
## 928	4.1	4.1
## 929	4.9	4.9
## 930	4.2	4.2
## 931	0.7	0.7
## 932	3.8	3.8
## 933	4.7	4.7
## 934	NA	NA
## 935	NA	NA
## 936	0.6	0.6
## 937	2.0	2.0
## 938	4.5	4.5
## 939	11.8	11.8

## 940	2.8	2.8
## 941	2.0	2.0
## 942	4.7	4.7
## 943	NA	NA
## 944	3.8	3.8
## 945	1.9	1.9
## 946	1.6	1.6
## 947	4.3	4.3
## 948	3.8	3.8
## 949	1.7	1.7
## 950	3.7	3.7
## 951	NA	NA
## 952	NA	NA
## 953	3.8	3.8
## 954	5.1	5.1
## 955	4.1	4.1
## 956	1.8	1.8
## 957	4.5	4.5
## 958	3.0	3.0
## 959	3.0	3.0
## 960	4.5	4.5
## 961	1.5	1.5
## 962	NA	NA
## 963	3.5	3.5
## 964	5.0	5.0
## 965	4.1	4.1
## 966	4.1	4.1
## 967	4.5	4.5
## 968	4.1	4.1
## 969	4.0	4.0
## 970	4.2	4.2
## 971	NA	NA
## 972	4.8	4.8
## 973	3.7	3.7
## 974	0.6	0.6
## 975	3.8	3.8
## 976	NA	NA
## 977	4.1	4.1
## 978	NA	NA
## 979	3.5	3.5
## 980	NA	NA
## 981	NA	NA
## 982	0.6	0.6
## 983	NA	NA
## 984	3.6	3.6
## 985	2.0	2.0
## 986	1.9	1.9
## 987	3.7	3.7
## 988	0.7	0.7
## 989	3.7	3.7
## 990	NA	NA
## 991	NA	NA
## 992	NA	NA
## 993	1.6	1.6

## 994	3.8	3.8
## 995	3.9	3.9
## 996	0.7	0.7
## 997	NA	NA
## 998	2.0	2.0
## 999	NA	NA
## 1000	1.6	1.6
## 1001	4.5	4.5
## 1002	0.6	0.6
## 1003	2.5	2.5
## 1004	4.2	4.2
## 1005	4.6	4.6
## 1006	2.4	2.4
## 1007	0.7	0.7
## 1008	NA	NA
## 1009	3.7	3.7
## 1010	2.5	2.5
## 1011	3.4	3.4
## 1012	4.5	4.5
## 1013	NA	NA
## 1014	3.9	3.9
## 1015	1.8	1.8
## 1016	4.2	4.2
## 1017	3.7	3.7
## 1018	0.6	0.6
## 1019	3.9	3.9
## 1020	2.3	2.3
## 1021	3.8	3.8
## 1022	3.2	3.2
## 1023	4.0	4.0
## 1024	5.4	5.4
## 1025	3.3	3.3
## 1026	2.8	2.8
## 1027	3.7	3.7
## 1028	3.9	3.9
## 1029	4.2	4.2
## 1030	4.5	4.5
## 1031	3.9	3.9
## 1032	2.1	2.1
## 1033	2.2	2.2
## 1034	4.5	4.5
## 1035	4.5	4.5
## 1036	0.6	0.6
## 1037	4.5	4.5
## 1038	3.9	3.9
## 1039	2.8	2.8
## 1040	4.9	4.9
## 1041	3.9	3.9
## 1042	8.9	8.9
## 1043	2.4	2.4
## 1044	NA	NA
## 1045	NA	NA
## 1046	4.3	4.3
## 1047	3.6	3.6

## 1048	4.1	4.1
## 1049	4.0	4.0
## 1050	2.1	2.1
## 1051	3.7	3.7
## 1052	3.6	3.6
## 1053	NA	NA
## 1054	4.5	4.5
## 1055	21.8	21.8
## 1056	3.7	3.7
## 1057	3.7	3.7
## 1058	2.6	2.6
## 1059	3.8	3.8
## 1060	4.1	4.1
## 1061	3.8	3.8
## 1062	2.2	2.2
## 1063	3.8	3.8
## 1064	15.3	15.3
## 1065	4.3	4.3
## 1066	2.2	2.2
## 1067	4.0	4.0
## 1068	4.1	4.1
## 1069	NA	NA
## 1070	3.7	3.7
## 1071	2.3	2.3
## 1072	2.8	2.8
## 1073	NA	NA
## 1074	NA	NA
## 1075	NA	NA
## 1076	2.8	2.8
## 1077	0.8	0.8
## 1078	3.4	3.4
## 1079	NA	NA
## 1080	2.9	2.9
## 1081	2.8	2.8
## 1082	3.7	3.7
## 1083	4.0	4.0
## 1084	4.4	4.4
## 1085	3.7	3.7
## 1086	3.9	3.9
## 1087	22.3	22.3
## 1088	3.3	3.3
## 1089	3.8	3.8
## 1090	2.5	2.5
## 1091	0.7	0.7
## 1092	3.2	3.2
## 1093	4.1	4.1
## 1094	4.6	4.6
## 1095	5.2	5.2
## 1096	3.0	3.0
## 1097	4.4	4.4
## 1098	4.4	4.4
## 1099	2.7	2.7
## 1100	NA	NA
## 1101	4.2	4.2

## 1102	18.1	18.1
## 1103	4.0	4.0
## 1104	3.8	3.8
## 1105	4.2	4.2
## 1106	3.2	3.2
## 1107	NA	NA
## 1108	NA	NA
## 1109	4.6	4.6
## 1110	4.2	4.2
## 1111	4.4	4.4
## 1112	3.7	3.7
## 1113	4.2	4.2
## 1114	3.8	3.8
## 1115	16.9	16.9
## 1116	2.9	2.9
## 1117	2.3	2.3
## 1118	4.0	4.0
## 1119	4.3	4.3
## 1120	3.8	3.8
## 1121	4.5	4.5
## 1122	4.9	4.9
## 1123	NA	NA
## 1124	2.8	2.8
## 1125	3.8	3.8
## 1126	3.2	3.2
## 1127	NA	NA
## 1128	3.6	3.6
## 1129	2.6	2.6
## 1130	2.1	2.1
## 1131	NA	NA
## 1132	NA	NA
## 1133	4.5	4.5
## 1134	3.7	3.7
## 1135	4.2	4.2
## 1136	3.7	3.7
## 1137	NA	NA
## 1138	4.8	4.8
## 1139	4.5	4.5
## 1140	4.2	4.2
## 1141	5.2	5.2
## 1142	3.5	3.5
## 1143	5.0	5.0
## 1144	4.6	4.6
## 1145	4.3	4.3
## 1146	4.7	4.7
## 1147	3.5	3.5
## 1148	4.3	4.3
## 1149	NA	NA
## 1150	NA	NA
## 1151	NA	NA
## 1152	NA	NA
## 1153	NA	NA
## 1154	3.1	3.1
## 1155	3.9	3.9

## 1156	4.5	4.5
## 1157	4.3	4.3
## 1158	4.2	4.2
## 1159	4.9	4.9
## 1160	4.4	4.4
## 1161	4.7	4.7
## 1162	4.2	4.2
## 1163	3.8	3.8
## 1164	3.0	3.0
## 1165	2.7	2.7
## 1166	4.5	4.5
## 1167	4.9	4.9
## 1168	5.0	5.0
## 1169	4.1	4.1
## 1170	4.2	4.2
## 1171	2.6	2.6
## 1172	4.2	4.2
## 1173	4.1	4.1
## 1174	3.9	3.9
## 1175	3.2	3.2
## 1176	4.4	4.4
## 1177	4.4	4.4
## 1178	4.1	4.1
## 1179	2.6	2.6
## 1180	4.8	4.8
## 1181	NA	NA
## 1182	3.7	3.7
## 1183	NA	NA
## 1184	4.5	4.5
## 1185	NA	NA
## 1186	5.2	5.2
## 1187	4.3	4.3
## 1188	4.0	4.0
## 1189	4.8	4.8
## 1190	NA	NA
## 1191	NA	NA
## 1192	NA	NA
## 1193	4.0	4.0
## 1194	3.7	3.7
## 1195	5.0	5.0
## 1196	4.7	4.7
## 1197	4.4	4.4
## 1198	3.2	3.2
## 1199	6.1	6.1
## 1200	4.8	4.8
## 1201	3.6	3.6
## 1202	4.6	4.6
## 1203	4.4	4.4
## 1204	4.8	4.8
## 1205	4.2	4.2
## 1206	4.5	4.5
## 1207	4.7	4.7
## 1208	NA	NA
## 1209	NA	NA

## 1210	NA	NA
## 1211	NA	NA
## 1212	NA	NA
## 1213	4.4	4.4
## 1214	2.6	2.6
## 1215	3.0	3.0
## 1216	4.3	4.3
## 1217	3.0	3.0
## 1218	4.3	4.3
## 1219	2.6	2.6
## 1220	4.8	4.8
## 1221	2.4	2.4
## 1222	4.4	4.4
## 1223	3.5	3.5
## 1224	4.6	4.6
## 1225	3.4	3.4
## 1226	3.9	3.9
## 1227	4.0	4.0
## 1228	4.4	4.4
## 1229	4.3	4.3
## 1230	3.9	3.9
## 1231	2.6	2.6
## 1232	2.3	2.3
## 1233	3.7	3.7
## 1234	2.3	2.3
## 1235	5.4	5.4
## 1236	5.3	5.3
## 1237	5.0	5.0
## 1238	4.6	4.6
## 1239	0.7	0.7
## 1240	2.9	2.9
## 1241	0.7	0.7
## 1242	4.9	4.9
## 1243	4.5	4.5
## 1244	5.4	5.4
## 1245	4.9	4.9
## 1246	4.6	4.6
## 1247	5.3	5.3
## 1248	5.0	5.0
## 1249	5.4	5.4
## 1250	5.5	5.5
## 1251	3.1	3.1
## 1252	4.6	4.6
## 1253	4.5	4.5
## 1254	NA	NA
## 1255	NA	NA
## 1256	NA	NA
## 1257	NA	NA
## 1258	NA	NA
## 1259	NA	NA
## 1260	NA	NA
## 1261	NA	NA
## 1262	NA	NA
## 1263	4.7	4.7

## 1264	8.6	8.6
## 1265	5.0	5.0
## 1266	23.9	23.9
## 1267	4.6	4.6
## 1268	3.4	3.4
## 1269	1.9	1.9
## 1270	5.1	5.1
## 1271	NA	NA
## 1272	NA	NA
## 1273	NA	NA
## 1274	NA	NA
## 1275	2.8	2.8
## 1276	16.6	16.6
## 1277	1.5	1.5
## 1278	4.8	4.8
## 1279	1.3	1.3
## 1280	2.3	2.3
## 1281	12.6	12.6
## 1282	1.8	1.8
## 1283	NA	NA
## 1284	4.3	4.3
## 1285	6.5	6.5
## 1286	4.5	4.5
## 1287	2.7	2.7
## 1288	10.1	10.1
## 1289	NA	NA
## 1290	NA	NA
## 1291	NA	NA
## 1292	NA	NA
## 1293	6.6	6.6
## 1294	7.2	7.2
## 1295	4.3	4.3
## 1296	4.7	4.7
## 1297	2.0	2.0
## 1298	4.3	4.3
## 1299	NA	NA
## 1300	7.0	7.0
## 1301	4.7	4.7
## 1302	4.0	4.0
## 1303	4.6	4.6
## 1304	4.1	4.1
## 1305	2.9	2.9
## 1306	4.6	4.6
## 1307	NA	NA
## 1308	NA	NA
## 1309	5.3	5.3
## 1310	18.4	18.4
## 1311	2.4	2.4
## 1312	1.9	1.9
## 1313	1.5	1.5
## 1314	NA	NA
## 1315	2.0	2.0
## 1316	4.4	4.4
## 1317	4.0	4.0

## 1318	4.0	4.0
## 1319	4.5	4.5
## 1320	2.1	2.1
## 1321	5.0	5.0
## 1322	2.0	2.0
## 1323	4.4	4.4
## 1324	3.6	3.6
## 1325	5.3	5.3
## 1326	4.5	4.5
## 1327	5.7	5.7
## 1328	NA	NA
## 1329	NA	NA
## 1330	NA	NA
## 1331	NA	NA
## 1332	NA	NA
## 1333	1.8	1.8
## 1334	2.7	2.7
## 1335	0.8	0.8
## 1336	4.1	4.1
## 1337	0.9	0.9
## 1338	9.4	9.4
## 1339	4.4	4.4
## 1340	3.8	3.8
## 1341	0.7	0.7
## 1342	0.8	0.8
## 1343	2.7	2.7
## 1344	NA	NA
## 1345	3.2	3.2
## 1346	4.8	4.8
## 1347	NA	NA
## 1348	2.1	2.1
## 1349	3.4	3.4
## 1350	20.6	20.6
## 1351	1.4	1.4
## 1352	2.7	2.7
## 1353	5.0	5.0
## 1354	5.3	5.3
## 1355	1.6	1.6
## 1356	1.0	1.0
## 1357	5.3	5.3
## 1358	4.4	4.4
## 1359	4.1	4.1
## 1360	NA	NA
## 1361	NA	NA
## 1362	NA	NA
## 1363	NA	NA
## 1364	2.4	2.4
## 1365	2.7	2.7
## 1366	3.2	3.2
## 1367	1.0	1.0
## 1368	4.0	4.0
## 1369	11.6	11.6
## 1370	0.9	0.9
## 1371	NA	NA

## 1372	NA	NA
## 1373	NA	NA
## 1374	0.8	0.8
## 1375	0.6	0.6
## 1376	2.5	2.5
## 1377	4.5	4.5
## 1378	4.4	4.4
## 1379	15.1	15.1
## 1380	1.9	1.9
## 1381	3.1	3.1
## 1382	4.6	4.6
## 1383	4.2	4.2
## 1384	1.6	1.6
## 1385	NA	NA
## 1386	3.6	3.6
## 1387	2.5	2.5
## 1388	NA	NA
## 1389	1.6	1.6
## 1390	4.4	4.4
## 1391	1.7	1.7
## 1392	4.4	4.4
## 1393	3.1	3.1
## 1394	4.0	4.0
## 1395	3.5	3.5
## 1396	1.1	1.1
## 1397	1.1	1.1
## 1398	2.3	2.3
## 1399	NA	NA
## 1400	2.0	2.0
## 1401	4.5	4.5
## 1402	1.7	1.7
## 1403	13.6	13.6
## 1404	2.4	2.4
## 1405	3.5	3.5
## 1406	4.1	4.1
## 1407	5.3	5.3
## 1408	4.6	4.6
## 1409	NA	NA
## 1410	NA	NA
## 1411	2.7	2.7
## 1412	2.7	2.7
## 1413	7.2	7.2
## 1414	3.5	3.5
## 1415	4.5	4.5
## 1416	1.7	1.7
## 1417	1.5	1.5
## 1418	4.5	4.5
## 1419	4.7	4.7
## 1420	4.0	4.0
## 1421	10.5	10.5
## 1422	NA	NA
## 1423	NA	NA
## 1424	4.5	4.5
## 1425	2.8	2.8

## 1426	3.0	3.0
## 1427	2.7	2.7
## 1428	4.8	4.8
## 1429	5.3	5.3
## 1430	2.0	2.0
## 1431	1.9	1.9
## 1432	1.4	1.4
## 1433	4.9	4.9
## 1434	1.8	1.8
## 1435	2.9	2.9
## 1436	4.7	4.7
## 1437	2.3	2.3
## 1438	3.1	3.1
## 1439	3.5	3.5
## 1440	2.0	2.0
## 1441	15.2	15.2
## 1442	3.7	3.7
## 1443	2.1	2.1
## 1444	4.1	4.1
## 1445	5.0	5.0
## 1446	2.7	2.7
## 1447	4.9	4.9
## 1448	2.4	2.4
## 1449	NA	NA
## 1450	1.9	1.9
## 1451	1.4	1.4
## 1452	4.0	4.0
## 1453	3.4	3.4
## 1454	NA	NA
## 1455	NA	NA
## 1456	3.4	3.4
## 1457	4.6	4.6
## 1458	4.5	4.5
## 1459	1.6	1.6
## 1460	2.1	2.1
## 1461	4.9	4.9
## 1462	2.3	2.3
## 1463	0.7	0.7
## 1464	4.0	4.0
## 1465	4.6	4.6
## 1466	2.9	2.9
## 1467	2.2	2.2
## 1468	2.4	2.4
## 1469	3.5	3.5
## 1470	4.6	4.6
## 1471	0.7	0.7
## 1472	5.3	5.3
## 1473	4.6	4.6
## 1474	4.3	4.3
## 1475	2.5	2.5
## 1476	3.1	3.1
## 1477	2.6	2.6
## 1478	5.1	5.1
## 1479	1.4	1.4

## 1480	NA	NA
## 1481	NA	NA
## 1482	2.6	2.6
## 1483	5.2	5.2
## 1484	NA	NA
## 1485	9.2	9.2
## 1486	5.0	5.0
## 1487	21.1	21.1
## 1488	4.7	4.7
## 1489	4.5	4.5
## 1490	1.6	1.6
## 1491	4.6	4.6
## 1492	4.0	4.0
## 1493	4.3	4.3
## 1494	2.5	2.5
## 1495	2.8	2.8
## 1496	2.9	2.9
## 1497	1.9	1.9
## 1498	2.7	2.7
## 1499	2.4	2.4
## 1500	2.1	2.1
## 1501	4.5	4.5
## 1502	13.3	13.3
## 1503	2.7	2.7
## 1504	2.2	2.2
## 1505	4.9	4.9
## 1506	17.1	17.1
## 1507	1.8	1.8
## 1508	1.9	1.9
## 1509	NA	NA
## 1510	NA	NA
## 1511	3.2	3.2
## 1512	3.6	3.6
## 1513	1.9	1.9
## 1514	0.7	0.7
## 1515	2.3	2.3
## 1516	NA	NA
## 1517	1.9	1.9
## 1518	3.5	3.5
## 1519	4.9	4.9
## 1520	5.0	5.0
## 1521	1.6	1.6
## 1522	4.9	4.9
## 1523	2.6	2.6
## 1524	4.7	4.7
## 1525	4.7	4.7
## 1526	2.3	2.3
## 1527	27.4	27.4
## 1528	0.7	0.7
## 1529	2.1	2.1
## 1530	4.9	4.9
## 1531	NA	NA
## 1532	NA	NA
## 1533	2.4	2.4

## 1534	3.0	3.0
## 1535	2.0	2.0
## 1536	4.0	4.0
## 1537	2.2	2.2
## 1538	4.9	4.9
## 1539	2.2	2.2
## 1540	0.6	0.6
## 1541	1.7	1.7
## 1542	4.8	4.8
## 1543	0.7	0.7
## 1544	2.2	2.2
## 1545	2.6	2.6
## 1546	2.3	2.3
## 1547	0.9	0.9
## 1548	3.1	3.1
## 1549	2.3	2.3
## 1550	2.1	2.1
## 1551	2.4	2.4
## 1552	5.0	5.0
## 1553	3.4	3.4
## 1554	0.7	0.7
## 1555	3.0	3.0
## 1556	2.1	2.1
## 1557	0.7	0.7
## 1558	3.3	3.3
## 1559	5.1	5.1
## 1560	2.5	2.5
## 1561	2.8	2.8
## 1562	3.4	3.4
## 1563	10.9	10.9
## 1564	4.8	4.8
## 1565	5.0	5.0
## 1566	3.5	3.5
## 1567	0.8	0.8
## 1568	5.2	5.2
## 1569	4.9	4.9
## 1570	2.5	2.5
## 1571	3.6	3.6
## 1572	18.6	18.6
## 1573	0.7	0.7
## 1574	5.1	5.1
## 1575	4.1	4.1
## 1576	2.7	2.7
## 1577	2.1	2.1
## 1578	2.0	2.0
## 1579	15.3	15.3
## 1580	NA	NA
## 1581	2.3	2.3
## 1582	5.3	5.3
## 1583	4.3	4.3
## 1584	2.2	2.2
## 1585	4.4	4.4
## 1586	4.5	4.5
## 1587	5.0	5.0

## 1588	5.4	5.4
## 1589	4.3	4.3
## 1590	4.1	4.1
## 1591	4.9	4.9
## 1592	2.2	2.2
## 1593	3.6	3.6
## 1594	4.2	4.2
## 1595	1.9	1.9
## 1596	2.2	2.2
## 1597	12.2	12.2
## 1598	2.9	2.9
## 1599	4.4	4.4
## 1600	5.1	5.1
## 1601	16.8	16.8
## 1602	3.6	3.6
## 1603	4.6	4.6
## 1604	4.3	4.3
## 1605	4.6	4.6
## 1606	4.5	4.5
## 1607	4.2	4.2
## 1608	1.9	1.9
## 1609	4.3	4.3
## 1610	4.6	4.6
## 1611	2.9	2.9
## 1612	3.1	3.1
## 1613	4.0	4.0
## 1614	5.3	5.3
## 1615	12.2	12.2
## 1616	4.8	4.8
## 1617	5.4	5.4
## 1618	4.5	4.5
## 1619	2.0	2.0
## 1620	2.4	2.4
## 1621	4.8	4.8
## 1622	2.3	2.3
## 1623	2.2	2.2
## 1624	2.3	2.3
## 1625	4.2	4.2
## 1626	4.1	4.1
## 1627	4.8	4.8
## 1628	3.6	3.6
## 1629	4.4	4.4
## 1630	21.7	21.7
## 1631	5.0	5.0
## 1632	0.8	0.8
## 1633	4.2	4.2
## 1634	3.5	3.5
## 1635	0.9	0.9
## 1636	3.9	3.9
## 1637	1.1	1.1
## 1638	3.9	3.9
## 1639	1.6	1.6
## 1640	4.6	4.6
## 1641	5.0	5.0

## 1642	1.8	1.8
## 1643	4.6	4.6
## 1644	4.9	4.9
## 1645	2.1	2.1
## 1646	3.6	3.6
## 1647	NA	NA
## 1648	NA	NA
## 1649	5.3	5.3
## 1650	1.0	1.0
## 1651	3.3	3.3
## 1652	3.7	3.7
## 1653	2.9	2.9
## 1654	0.8	0.8
## 1655	2.3	2.3
## 1656	3.6	3.6
## 1657	2.1	2.1
## 1658	2.9	2.9
## 1659	4.9	4.9
## 1660	2.3	2.3
## 1661	3.2	3.2
## 1662	2.4	2.4
## 1663	4.7	4.7
## 1664	2.2	2.2
## 1665	1.2	1.2
## 1666	4.9	4.9
## 1667	3.4	3.4
## 1668	4.0	4.0
## 1669	2.5	2.5
## 1670	3.6	3.6
## 1671	5.0	5.0
## 1672	4.5	4.5
## 1673	4.7	4.7
## 1674	4.6	4.6
## 1675	2.9	2.9
## 1676	4.5	4.5
## 1677	0.9	0.9
## 1678	2.7	2.7
## 1679	21.4	21.4
## 1680	2.0	2.0
## 1681	2.5	2.5
## 1682	4.0	4.0
## 1683	3.0	3.0
## 1684	4.8	4.8
## 1685	11.4	11.4
## 1686	0.8	0.8
## 1687	3.2	3.2
## 1688	0.9	0.9
## 1689	0.9	0.9
## 1690	5.1	5.1
## 1691	1.7	1.7
## 1692	2.6	2.6
## 1693	3.2	3.2
## 1694	2.5	2.5
## 1695	3.1	3.1

## 1696	4.9	4.9
## 1697	5.0	5.0
## 1698	1.0	1.0
## 1699	0.9	0.9
## 1700	18.7	18.7
## 1701	NA	NA
## 1702	NA	NA
## 1703	5.0	5.0
## 1704	5.2	5.2
## 1705	4.4	4.4
## 1706	4.3	4.3
## 1707	4.2	4.2
## 1708	2.3	2.3
## 1709	4.6	4.6
## 1710	3.7	3.7
## 1711	4.2	4.2
## 1712	4.4	4.4
## 1713	4.8	4.8
## 1714	3.9	3.9
## 1715	2.1	2.1
## 1716	23.9	23.9
## 1717	4.2	4.2
## 1718	2.0	2.0
## 1719	4.6	4.6
## 1720	24.1	24.1
## 1721	2.1	2.1
## 1722	4.3	4.3
## 1723	4.8	4.8
## 1724	4.7	4.7
## 1725	NA	NA
## 1726	3.9	3.9
## 1727	3.6	3.6
## 1728	3.9	3.9
## 1729	4.9	4.9
## 1730	4.5	4.5
## 1731	4.0	4.0
## 1732	16.8	16.8
## 1733	3.2	3.2
## 1734	NA	NA
## 1735	2.9	2.9
## 1736	4.4	4.4
## 1737	5.1	5.1
## 1738	4.6	4.6
## 1739	2.2	2.2
## 1740	4.3	4.3
## 1741	2.6	2.6
## 1742	3.7	3.7
## 1743	3.6	3.6
## 1744	2.0	2.0
## 1745	3.6	3.6
## 1746	4.5	4.5
## 1747	4.0	4.0
## 1748	3.7	3.7
## 1749	1.0	1.0

## 1750	0.7	0.7
## 1751	3.8	3.8
## 1752	5.3	5.3
## 1753	4.9	4.9
## 1754	NA	NA
## 1755	5.1	5.1
## 1756	4.3	4.3
## 1757	3.8	3.8
## 1758	3.4	3.4
## 1759	2.0	2.0
## 1760	0.7	0.7
## 1761	4.0	4.0
## 1762	12.0	12.0
## 1763	4.0	4.0
## 1764	4.0	4.0
## 1765	4.4	4.4
## 1766	4.2	4.2
## 1767	3.7	3.7
## 1768	3.6	3.6
## 1769	5.4	5.4
## 1770	0.7	0.7
## 1771	0.7	0.7
## 1772	18.4	18.4
## 1773	2.2	2.2
## 1774	4.8	4.8
## 1775	6.1	6.1
## 1776	5.4	5.4
## 1777	4.1	4.1
## 1778	2.5	2.5
## 1779	2.7	2.7
## 1780	0.7	0.7
## 1781	5.0	5.0
## 1782	4.7	4.7
## 1783	3.5	3.5
## 1784	1.0	1.0
## 1785	1.2	1.2
## 1786	3.9	3.9
## 1787	5.0	5.0
## 1788	1.6	1.6
## 1789	2.5	2.5
## 1790	3.2	3.2
## 1791	4.7	4.7
## 1792	4.3	4.3
## 1793	4.4	4.4
## 1794	0.8	0.8
## 1795	4.0	4.0
## 1796	4.7	4.7
## 1797	2.1	2.1
## 1798	4.2	4.2
## 1799	NA	NA
## 1800	0.9	0.9
## 1801	1.9	1.9
## 1802	3.7	3.7
## 1803	1.0	1.0

## 1804	3.5	3.5
## 1805	NA	NA
## 1806	3.6	3.6
## 1807	5.2	5.2
## 1808	4.6	4.6
## 1809	3.5	3.5
## 1810	2.3	2.3
## 1811	2.4	2.4
## 1812	NA	NA
## 1813	4.0	4.0
## 1814	5.1	5.1
## 1815	4.3	4.3
## 1816	4.8	4.8
## 1817	2.3	2.3
## 1818	5.5	5.5
## 1819	5.2	5.2
## 1820	4.6	4.6
## 1821	4.8	4.8
## 1822	3.8	3.8
## 1823	5.0	5.0
## 1824	4.0	4.0
## 1825	2.9	2.9
## 1826	3.7	3.7
## 1827	5.2	5.2
## 1828	3.7	3.7
## 1829	4.6	4.6
## 1830	4.7	4.7
## 1831	4.0	4.0
## 1832	4.9	4.9
## 1833	3.6	3.6
## 1834	4.1	4.1
## 1835	3.8	3.8
## 1836	5.1	5.1
## 1837	3.9	3.9
## 1838	4.5	4.5
## 1839	4.8	4.8
## 1840	4.7	4.7
## 1841	5.6	5.6
## 1842	3.9	3.9
## 1843	4.1	4.1
## 1844	4.6	4.6
## 1845	4.2	4.2
## 1846	4.4	4.4
## 1847	4.9	4.9
## 1848	4.6	4.6
## 1849	5.1	5.1
## 1850	4.6	4.6
## 1851	17.0	17.0
## 1852	4.6	4.6
## 1853	0.7	0.7
## 1854	3.3	3.3
## 1855	4.7	4.7
## 1856	0.5	0.5
## 1857	2.6	2.6

## 1858	2.6	2.6
## 1859	0.8	0.8
## 1860	4.2	4.2
## 1861	5.1	5.1
## 1862	1.1	1.1
## 1863	1.1	1.1
## 1864	0.7	0.7
## 1865	0.7	0.7
## 1866	4.6	4.6
## 1867	0.9	0.9
## 1868	4.2	4.2
## 1869	14.7	14.7
## 1870	0.9	0.9
## 1871	4.5	4.5
## 1872	3.7	3.7
## 1873	4.3	4.3
## 1874	2.4	2.4
## 1875	0.8	0.8
## 1876	2.1	2.1
## 1877	4.1	4.1
## 1878	4.0	4.0
## 1879	0.8	0.8
## 1880	4.2	4.2
## 1881	NA	NA
## 1882	0.7	0.7
## 1883	1.0	1.0
## 1884	4.9	4.9
## 1885	5.4	5.4
## 1886	0.7	0.7
## 1887	2.4	2.4
## 1888	2.6	2.6
## 1889	5.0	5.0
## 1890	4.1	4.1
## 1891	4.4	4.4
## 1892	0.6	0.6
## 1893	4.1	4.1
## 1894	4.9	4.9
## 1895	4.0	4.0
## 1896	5.5	5.5
## 1897	3.8	3.8
## 1898	4.2	4.2
## 1899	3.9	3.9
## 1900	4.8	4.8
## 1901	7.4	7.4
## 1902	4.0	4.0
## 1903	4.9	4.9
## 1904	5.5	5.5
## 1905	4.7	4.7
## 1906	1.5	1.5
## 1907	3.6	3.6
## 1908	3.9	3.9
## 1909	3.4	3.4
## 1910	5.0	5.0
## 1911	4.0	4.0

## 1912	4.8	4.8
## 1913	2.4	2.4
## 1914	1.4	1.4
## 1915	4.9	4.9
## 1916	2.9	2.9
## 1917	0.7	0.7
## 1918	4.9	4.9
## 1919	4.9	4.9
## 1920	2.5	2.5
## 1921	1.1	1.1
## 1922	4.7	4.7
## 1923	0.8	0.8
## 1924	4.3	4.3
## 1925	5.4	5.4
## 1926	5.0	5.0
## 1927	5.3	5.3
## 1928	5.0	5.0
## 1929	4.6	4.6
## 1930	0.5	0.5
## 1931	5.0	5.0
## 1932	2.8	2.8
## 1933	4.4	4.4
## 1934	0.8	0.8
## 1935	4.3	4.3
## 1936	4.6	4.6
## 1937	2.7	2.7
## 1938	5.1	5.1
## 1939	3.8	3.8
## 1940	2.7	2.7
## 1941	5.3	5.3
## 1942	4.3	4.3
## 1943	5.2	5.2
## 1944	5.5	5.5
## 1945	4.3	4.3
## 1946	5.2	5.2
## 1947	3.6	3.6
## 1948	5.1	5.1
## 1949	5.8	5.8
## 1950	NA	NA
## 1951	3.8	3.8
## 1952	0.7	0.7
## 1953	2.1	2.1
## 1954	5.2	5.2
## 1955	4.2	4.2
## 1956	4.3	4.3
## 1957	1.0	1.0
## 1958	1.6	1.6
## 1959	4.2	4.2
## 1960	3.9	3.9
## 1961	4.9	4.9
## 1962	5.0	5.0
## 1963	4.4	4.4
## 1964	5.7	5.7
## 1965	4.4	4.4

## 1966	4.9	4.9
## 1967	5.2	5.2
## 1968	0.7	0.7
## 1969	3.8	3.8
## 1970	4.3	4.3
## 1971	0.8	0.8
## 1972	4.4	4.4
## 1973	3.7	3.7
## 1974	4.3	4.3
## 1975	0.9	0.9
## 1976	1.0	1.0
## 1977	4.8	4.8
## 1978	4.2	4.2
## 1979	3.8	3.8
## 1980	4.0	4.0
## 1981	4.2	4.2
## 1982	1.0	1.0
## 1983	5.1	5.1
## 1984	4.6	4.6
## 1985	4.2	4.2
## 1986	0.9	0.9
## 1987	4.6	4.6
## 1988	4.7	4.7
## 1989	3.7	3.7
## 1990	5.2	5.2
## 1991	4.6	4.6
## 1992	4.6	4.6
## 1993	4.7	4.7
## 1994	5.3	5.3
## 1995	2.2	2.2
## 1996	4.5	4.5
## 1997	4.8	4.8
## 1998	1.2	1.2
## 1999	NA	NA
## 2000	2.4	2.4
## 2001	4.3	4.3
## 2002	5.2	5.2
## 2003	5.1	5.1
## 2004	4.2	4.2
## 2005	2.4	2.4
## 2006	4.2	4.2
## 2007	5.6	5.6
## 2008	1.4	1.4
## 2009	4.1	4.1
## 2010	3.5	3.5
## 2011	4.5	4.5
## 2012	5.0	5.0
## 2013	17.7	17.7
## 2014	4.5	4.5
## 2015	NA	NA
## 2016	NA	NA
## 2017	2.4	2.4
## 2018	4.9	4.9
## 2019	5.6	5.6

## 2020	5.0	5.0
## 2021	4.3	4.3
## 2022	4.6	4.6
## 2023	NA	NA
## 2024	2.7	2.7
## 2025	4.7	4.7
## 2026	5.5	5.5
## 2027	2.6	2.6
## 2028	2.3	2.3
## 2029	NA	NA
## 2030	5.0	5.0
## 2031	2.4	2.4
## 2032	3.3	3.3
## 2033	4.3	4.3
## 2034	4.4	4.4
## 2035	0.6	0.6
## 2036	5.1	5.1
## 2037	3.6	3.6
## 2038	4.3	4.3
## 2039	3.9	3.9
## 2040	4.2	4.2
## 2041	4.3	4.3
## 2042	NA	NA
## 2043	0.7	0.7
## 2044	0.7	0.7
## 2045	4.0	4.0
## 2046	21.2	21.2
## 2047	4.4	4.4
## 2048	2.1	2.1
## 2049	4.2	4.2
## 2050	2.9	2.9
## 2051	2.5	2.5
## 2052	4.5	4.5
## 2053	4.5	4.5
## 2054	4.4	4.4
## 2055	24.3	24.3
## 2056	4.4	4.4
## 2057	4.5	4.5
## 2058	3.9	3.9
## 2059	4.2	4.2
## 2060	3.5	3.5
## 2061	4.8	4.8
## 2062	4.7	4.7
## 2063	9.7	9.7
## 2064	4.0	4.0
## 2065	0.7	0.7
## 2066	0.5	0.5
## 2067	1.3	1.3
## 2068	5.1	5.1
## 2069	4.4	4.4
## 2070	NA	NA
## 2071	1.2	1.2
## 2072	NA	NA
## 2073	4.5	4.5

## 2074	0.9	0.9
## 2075	0.5	0.5
## 2076	4.5	4.5
## 2077	5.1	5.1
## 2078	2.1	2.1
## 2079	0.9	0.9
## 2080	2.1	2.1
## 2081	NA	NA
## 2082	5.3	5.3
## 2083	3.6	3.6
## 2084	5.0	5.0
## 2085	NA	NA
## 2086	5.1	5.1
## 2087	5.4	5.4
## 2088	3.3	3.3
## 2089	4.4	4.4
## 2090	NA	NA
## 2091	5.9	5.9
## 2092	4.7	4.7
## 2093	4.9	4.9
## 2094	1.0	1.0
## 2095	3.1	3.1
## 2096	1.0	1.0
## 2097	4.9	4.9
## 2098	0.8	0.8
## 2099	4.2	4.2
## 2100	0.5	0.5
## 2101	1.1	1.1
## 2102	4.9	4.9
## 2103	2.8	2.8
## 2104	0.8	0.8
## 2105	4.5	4.5
## 2106	4.4	4.4
## 2107	3.0	3.0
## 2108	3.7	3.7
## 2109	5.0	5.0
## 2110	3.7	3.7
## 2111	0.7	0.7
## 2112	4.4	4.4
## 2113	2.5	2.5
## 2114	NA	NA
## 2115	0.7	0.7
## 2116	4.5	4.5
## 2117	5.1	5.1
## 2118	2.3	2.3
## 2119	3.6	3.6
## 2120	1.5	1.5
## 2121	1.9	1.9
## 2122	1.0	1.0
## 2123	0.7	0.7
## 2124	1.0	1.0
## 2125	4.3	4.3
## 2126	4.9	4.9
## 2127	0.9	0.9

## 2128	3.0	3.0
## 2129	4.3	4.3
## 2130	1.2	1.2
## 2131	5.5	5.5
## 2132	4.9	4.9
## 2133	3.3	3.3
## 2134	1.2	1.2
## 2135	1.0	1.0
## 2136	0.8	0.8
## 2137	4.8	4.8
## 2138	3.2	3.2
## 2139	5.1	5.1
## 2140	4.3	4.3
## 2141	NA	NA
## 2142	NA	NA
## 2143	NA	NA
## 2144	4.9	4.9
## 2145	0.8	0.8
## 2146	0.7	0.7
## 2147	1.0	1.0
## 2148	4.8	4.8
## 2149	0.8	0.8
## 2150	NA	NA
## 2151	2.1	2.1
## 2152	3.5	3.5
## 2153	0.8	0.8
## 2154	0.8	0.8
## 2155	5.0	5.0
## 2156	0.8	0.8
## 2157	3.6	3.6
## 2158	4.4	4.4
## 2159	5.1	5.1
## 2160	2.2	2.2
## 2161	4.3	4.3
## 2162	1.2	1.2
## 2163	4.2	4.2
## 2164	0.9	0.9
## 2165	2.0	2.0
## 2166	0.7	0.7
## 2167	0.6	0.6
## 2168	5.3	5.3
## 2169	4.8	4.8
## 2170	3.8	3.8
## 2171	11.0	11.0
## 2172	0.8	0.8
## 2173	4.3	4.3
## 2174	4.5	4.5
## 2175	4.6	4.6
## 2176	4.3	4.3
## 2177	4.4	4.4
## 2178	3.6	3.6
## 2179	3.4	3.4
## 2180	NA	NA
## 2181	4.3	4.3

## 2182	3.8	3.8
## 2183	3.3	3.3
## 2184	4.9	4.9
## 2185	5.1	5.1
## 2186	10.9	10.9
## 2187	0.8	0.8
## 2188	4.1	4.1
## 2189	11.9	11.9
## 2190	4.0	4.0
## 2191	5.3	5.3
## 2192	1.7	1.7
## 2193	2.8	2.8
## 2194	2.9	2.9
## 2195	5.3	5.3
## 2196	2.7	2.7
## 2197	20.7	20.7
## 2198	1.9	1.9
## 2199	3.0	3.0
## 2200	3.1	3.1
## 2201	NA	NA
## 2202	NA	NA
## 2203	NA	NA
## 2204	NA	NA
## 2205	4.5	4.5
## 2206	4.9	4.9
## 2207	0.7	0.7
## 2208	0.7	0.7
## 2209	2.4	2.4
## 2210	4.8	4.8
## 2211	4.3	4.3
## 2212	3.9	3.9
## 2213	0.6	0.6
## 2214	4.3	4.3
## 2215	3.0	3.0
## 2216	3.9	3.9
## 2217	5.6	5.6
## 2218	4.3	4.3
## 2219	4.8	4.8
## 2220	0.8	0.8
## 2221	0.7	0.7
## 2222	4.7	4.7
## 2223	18.9	18.9
## 2224	4.3	4.3
## 2225	7.3	7.3
## 2226	4.5	4.5
## 2227	9.8	9.8
## 2228	8.7	8.7
## 2229	7.5	7.5
## 2230	17.4	17.4
## 2231	5.0	5.0
## 2232	5.4	5.4
## 2233	5.4	5.4
## 2234	4.3	4.3
## 2235	4.1	4.1

## 2236	4.9	4.9
## 2237	4.3	4.3
## 2238	3.3	3.3
## 2239	4.4	4.4
## 2240	13.5	13.5
## 2241	4.5	4.5
## 2242	4.6	4.6
## 2243	4.6	4.6
## 2244	5.3	5.3
## 2245	2.8	2.8
## 2246	5.1	5.1
## 2247	3.5	3.5
## 2248	4.1	4.1
## 2249	2.2	2.2
## 2250	5.6	5.6
## 2251	4.5	4.5
## 2252	4.6	4.6
## 2253	2.6	2.6
## 2254	4.8	4.8
## 2255	18.7	18.7
## 2256	0.7	0.7
## 2257	5.1	5.1
## 2258	NA	NA
## 2259	1.1	1.1
## 2260	5.8	5.8
## 2261	1.8	1.8
## 2262	4.9	4.9
## 2263	20.9	20.9
## 2264	3.7	3.7
## 2265	4.4	4.4
## 2266	NA	NA
## 2267	4.0	4.0
## 2268	5.2	5.2
## 2269	3.2	3.2
## 2270	3.1	3.1
## 2271	24.1	24.1
## 2272	15.0	15.0
## 2273	4.8	4.8
## 2274	0.7	0.7
## 2275	3.8	3.8
## 2276	2.6	2.6
## 2277	1.7	1.7
## 2278	3.9	3.9
## 2279	4.2	4.2
## 2280	0.7	0.7
## 2281	4.3	4.3
## 2282	2.9	2.9
## 2283	5.3	5.3
## 2284	2.8	2.8
## 2285	2.5	2.5
## 2286	2.0	2.0
## 2287	3.3	3.3
## 2288	NA	NA
## 2289	0.7	0.7

## 2290	2.6	2.6
## 2291	4.2	4.2
## 2292	4.0	4.0
## 2293	3.0	3.0
## 2294	NA	NA
## 2295	7.5	7.5
## 2296	4.5	4.5
## 2297	NA	NA
## 2298	2.4	2.4
## 2299	3.5	3.5
## 2300	0.7	0.7
## 2301	2.4	2.4
## 2302	3.2	3.2
## 2303	19.1	19.1
## 2304	4.7	4.7
## 2305	4.1	4.1
## 2306	3.4	3.4
## 2307	4.9	4.9
## 2308	NA	NA
## 2309	20.7	20.7
## 2310	NA	NA
## 2311	4.7	4.7
## 2312	4.7	4.7
## 2313	4.4	4.4
## 2314	NA	NA
## 2315	NA	NA
## 2316	NA	NA
## 2317	NA	NA
## 2318	NA	NA
## 2319	NA	NA
## 2320	4.2	4.2
## 2321	5.4	5.4
## 2322	NA	NA
## 2323	4.3	4.3
## 2324	8.0	8.0
## 2325	0.7	0.7
## 2326	4.8	4.8
## 2327	3.2	3.2
## 2328	4.6	4.6
## 2329	5.0	5.0
## 2330	1.4	1.4
## 2331	0.7	0.7
## 2332	2.9	2.9
## 2333	0.8	0.8
## 2334	1.8	1.8
## 2335	4.5	4.5
## 2336	1.9	1.9
## 2337	3.3	3.3
## 2338	4.3	4.3
## 2339	4.3	4.3
## 2340	NA	NA
## 2341	NA	NA
## 2342	NA	NA
## 2343	3.9	3.9

## 2344	4.6	4.6
## 2345	NA	NA
## 2346	NA	NA
## 2347	0.8	0.8
## 2348	3.2	3.2
## 2349	10.8	10.8
## 2350	3.4	3.4
## 2351	NA	NA
## 2352	4.6	4.6
## 2353	5.1	5.1
## 2354	4.3	4.3
## 2355	NA	NA
## 2356	3.5	3.5
## 2357	2.9	2.9
## 2358	8.3	8.3
## 2359	NA	NA
## 2360	NA	NA
## 2361	NA	NA
## 2362	15.4	15.4
## 2363	17.3	17.3
## 2364	1.3	1.3
## 2365	5.5	5.5
## 2366	5.0	5.0
## 2367	0.9	0.9
## 2368	1.0	1.0
## 2369	4.4	4.4
## 2370	5.3	5.3
## 2371	1.0	1.0
## 2372	3.5	3.5
## 2373	0.6	0.6
## 2374	4.1	4.1
## 2375	3.0	3.0
## 2376	1.8	1.8
## 2377	4.2	4.2
## 2378	2.5	2.5
## 2379	4.2	4.2
## 2380	4.2	4.2
## 2381	1.0	1.0
## 2382	2.8	2.8
## 2383	4.5	4.5
## 2384	NA	NA
## 2385	NA	NA
## 2386	NA	NA
## 2387	4.8	4.8
## 2388	NA	NA
## 2389	NA	NA
## 2390	13.9	13.9
## 2391	5.4	5.4
## 2392	3.4	3.4
## 2393	3.5	3.5
## 2394	0.9	0.9
## 2395	1.8	1.8
## 2396	5.1	5.1
## 2397	1.6	1.6

## 2398	NA	NA
## 2399	NA	NA
## 2400	3.5	3.5
## 2401	14.3	14.3
## 2402	0.9	0.9
## 2403	0.8	0.8
## 2404	3.3	3.3
## 2405	NA	NA
## 2406	4.9	4.9
## 2407	5.2	5.2
## 2408	2.1	2.1
## 2409	NA	NA
## 2410	NA	NA
## 2411	NA	NA
## 2412	2.7	2.7
## 2413	0.8	0.8
## 2414	0.8	0.8
## 2415	20.5	20.5
## 2416	NA	NA
## 2417	1.6	1.6
## 2418	4.1	4.1
## 2419	0.8	0.8
## 2420	1.6	1.6
## 2421	1.6	1.6
## 2422	1.0	1.0
## 2423	5.2	5.2
## 2424	17.2	17.2
## 2425	1.3	1.3
## 2426	4.5	4.5
## 2427	5.5	5.5
## 2428	4.7	4.7
## 2429	NA	NA
## 2430	5.5	5.5
## 2431	0.6	0.6
## 2432	2.1	2.1
## 2433	4.4	4.4
## 2434	0.8	0.8
## 2435	5.1	5.1
## 2436	3.9	3.9
## 2437	1.4	1.4
## 2438	NA	NA
## 2439	NA	NA
## 2440	NA	NA
## 2441	4.7	4.7
## 2442	0.6	0.6
## 2443	2.9	2.9
## 2444	NA	NA
## 2445	NA	NA
## 2446	3.8	3.8
## 2447	1.6	1.6
## 2448	1.5	1.5
## 2449	1.3	1.3
## 2450	3.5	3.5
## 2451	2.0	2.0

## 2452	NA	NA
## 2453	3.8	3.8
## 2454	2.4	2.4
## 2455	4.3	4.3
## 2456	2.2	2.2
## 2457	17.1	17.1
## 2458	2.4	2.4
## 2459	3.9	3.9
## 2460	5.2	5.2
## 2461	3.9	3.9
## 2462	4.6	4.6
## 2463	21.2	21.2
## 2464	NA	NA
## 2465	0.7	0.7
## 2466	1.8	1.8
## 2467	NA	NA
## 2468	1.8	1.8
## 2469	2.6	2.6
## 2470	4.9	4.9
## 2471	0.8	0.8
## 2472	1.8	1.8
## 2473	NA	NA
## 2474	NA	NA
## 2475	NA	NA
## 2476	4.1	4.1
## 2477	3.9	3.9
## 2478	2.6	2.6
## 2479	3.2	3.2
## 2480	2.2	2.2
## 2481	4.5	4.5
## 2482	20.0	20.0
## 2483	4.7	4.7
## 2484	2.6	2.6
## 2485	1.1	1.1
## 2486	0.7	0.7
## 2487	4.8	4.8
## 2488	0.8	0.8
## 2489	4.5	4.5
## 2490	4.9	4.9
## 2491	4.4	4.4
## 2492	6.1	6.1
## 2493	3.6	3.6
## 2494	2.5	2.5
## 2495	4.2	4.2
## 2496	1.3	1.3
## 2497	1.6	1.6
## 2498	2.3	2.3
## 2499	6.2	6.2
## 2500	2.5	2.5
## 2501	4.7	4.7
## 2502	1.4	1.4
## 2503	4.0	4.0
## 2504	NA	NA
## 2505	2.2	2.2

## 2506	4.0	4.0
## 2507	4.0	4.0
## 2508	2.1	2.1
## 2509	2.5	2.5
## 2510	19.3	19.3
## 2511	2.4	2.4
## 2512	2.2	2.2
## 2513	0.7	0.7
## 2514	5.2	5.2
## 2515	4.3	4.3
## 2516	3.3	3.3
## 2517	4.0	4.0
## 2518	NA	NA
## 2519	12.4	12.4
## 2520	4.7	4.7
## 2521	5.2	5.2
## 2522	15.3	15.3
## 2523	3.4	3.4
## 2524	3.5	3.5
## 2525	0.7	0.7
## 2526	0.7	0.7
## 2527	5.0	5.0
## 2528	4.8	4.8
## 2529	2.7	2.7
## 2530	19.1	19.1
## 2531	4.8	4.8
## 2532	4.2	4.2
## 2533	3.7	3.7
## 2534	3.8	3.8
## 2535	NA	NA
## 2536	NA	NA
## 2537	NA	NA
## 2538	NA	NA
## 2539	3.9	3.9
## 2540	5.0	5.0
## 2541	3.8	3.8
## 2542	5.3	5.3
## 2543	4.5	4.5
## 2544	4.5	4.5
## 2545	2.0	2.0
## 2546	4.8	4.8
## 2547	2.8	2.8
## 2548	3.9	3.9
## 2549	4.3	4.3
## 2550	4.6	4.6
## 2551	4.0	4.0
## 2552	4.6	4.6
## 2553	4.7	4.7
## 2554	4.0	4.0
## 2555	4.3	4.3
## 2556	4.0	4.0
## 2557	4.0	4.0
## 2558	4.6	4.6
## 2559	4.9	4.9

## 2560	2.0	2.0
## 2561	4.7	4.7
## 2562	3.8	3.8
## 2563	3.2	3.2
## 2564	4.6	4.6
## 2565	2.2	2.2
## 2566	4.7	4.7
## 2567	3.9	3.9
## 2568	4.0	4.0
## 2569	4.9	4.9
## 2570	4.7	4.7
## 2571	4.8	4.8
## 2572	4.1	4.1
## 2573	4.0	4.0
## 2574	4.5	4.5
## 2575	4.6	4.6
## 2576	5.0	5.0
## 2577	4.3	4.3
## 2578	NA	NA
## 2579	2.2	2.2
## 2580	4.4	4.4
## 2581	0.6	0.6
## 2582	1.5	1.5
## 2583	4.8	4.8
## 2584	1.7	1.7
## 2585	19.3	19.3
## 2586	3.9	3.9
## 2587	5.1	5.1
## 2588	2.3	2.3
## 2589	3.8	3.8
## 2590	4.7	4.7
## 2591	4.4	4.4
## 2592	4.5	4.5
## 2593	0.7	0.7
## 2594	4.2	4.2
## 2595	2.1	2.1
## 2596	3.3	3.3
## 2597	4.6	4.6
## 2598	5.1	5.1
## 2599	4.7	4.7
## 2600	5.6	5.6
## 2601	2.1	2.1
## 2602	4.7	4.7
## 2603	4.1	4.1
## 2604	0.7	0.7
## 2605	3.1	3.1
## 2606	0.7	0.7
## 2607	4.0	4.0
## 2608	3.5	3.5
## 2609	3.0	3.0
## 2610	5.6	5.6
## 2611	5.1	5.1
## 2612	4.8	4.8
## 2613	4.3	4.3

## 2614	4.6	4.6
## 2615	4.6	4.6
## 2616	3.5	3.5
## 2617	19.8	19.8
## 2618	3.5	3.5
## 2619	3.3	3.3
## 2620	2.6	2.6
## 2621	17.4	17.4
## 2622	0.7	0.7
## 2623	5.0	5.0
## 2624	3.9	3.9
## 2625	2.3	2.3
## 2626	2.5	2.5
## 2627	4.9	4.9
## 2628	4.7	4.7
## 2629	5.1	5.1
## 2630	2.6	2.6
## 2631	3.3	3.3
## 2632	4.0	4.0
## 2633	4.7	4.7
## 2634	2.2	2.2
## 2635	4.4	4.4
## 2636	0.7	0.7
## 2637	4.2	4.2
## 2638	4.1	4.1
## 2639	6.6	6.6
## 2640	4.6	4.6
## 2641	4.9	4.9
## 2642	3.5	3.5
## 2643	NA	NA
## 2644	2.1	2.1
## 2645	4.6	4.6
## 2646	0.7	0.7
## 2647	4.5	4.5
## 2648	4.8	4.8
## 2649	NA	NA
## 2650	NA	NA
## 2651	NA	NA
## 2652	4.9	4.9
## 2653	5.2	5.2
## 2654	5.1	5.1
## 2655	4.4	4.4
## 2656	4.3	4.3
## 2657	3.2	3.2
## 2658	4.7	4.7
## 2659	5.4	5.4
## 2660	4.0	4.0
## 2661	4.9	4.9
## 2662	5.1	5.1
## 2663	5.6	5.6
## 2664	4.3	4.3
## 2665	4.6	4.6
## 2666	4.1	4.1
## 2667	4.8	4.8

## 2668	4.1	4.1
## 2669	4.9	4.9
## 2670	5.0	5.0
## 2671	4.3	4.3
## 2672	5.2	5.2
## 2673	5.2	5.2
## 2674	4.3	4.3
## 2675	4.1	4.1
## 2676	4.8	4.8
## 2677	4.5	4.5
## 2678	4.4	4.4
## 2679	3.7	3.7
## 2680	4.5	4.5
## 2681	4.9	4.9
## 2682	5.6	5.6
## 2683	2.9	2.9
## 2684	2.1	2.1
## 2685	5.2	5.2
## 2686	4.4	4.4
## 2687	4.8	4.8
## 2688	4.7	4.7
## 2689	2.2	2.2
## 2690	0.7	0.7
## 2691	12.0	12.0
## 2692	18.9	18.9
## 2693	4.0	4.0
## 2694	5.4	5.4
## 2695	3.6	3.6
## 2696	5.2	5.2
## 2697	4.8	4.8
## 2698	5.1	5.1
## 2699	4.0	4.0
## 2700	4.3	4.3
## 2701	0.8	0.8
## 2702	6.0	6.0
## 2703	2.3	2.3
## 2704	18.9	18.9
## 2705	5.9	5.9
## 2706	3.0	3.0
## 2707	3.1	3.1
## 2708	0.7	0.7
## 2709	5.2	5.2
## 2710	3.3	3.3
## 2711	11.6	11.6
## 2712	4.6	4.6
## 2713	5.9	5.9
## 2714	1.9	1.9
## 2715	4.4	4.4
## 2716	5.2	5.2
## 2717	NA	NA
## 2718	3.4	3.4
## 2719	1.9	1.9
## 2720	4.9	4.9
## 2721	4.6	4.6

## 2722	11.8	11.8
## 2723	3.8	3.8
## 2724	19.2	19.2
## 2725	4.9	4.9
## 2726	5.7	5.7
## 2727	4.9	4.9
## 2728	1.1	1.1
## 2729	3.7	3.7
## 2730	NA	NA
## 2731	2.4	2.4
## 2732	NA	NA
## 2733	0.9	0.9
## 2734	3.4	3.4
## 2735	NA	NA
## 2736	NA	NA
## 2737	1.4	1.4
## 2738	1.2	1.2
## 2739	5.7	5.7
## 2740	3.4	3.4
## 2741	2.4	2.4
## 2742	NA	NA
## 2743	3.7	3.7
## 2744	2.4	2.4
## 2745	4.8	4.8
## 2746	NA	NA
## 2747	4.6	4.6
## 2748	2.8	2.8
## 2749	4.6	4.6
## 2750	3.6	3.6
## 2751	2.8	2.8
## 2752	4.3	4.3
## 2753	NA	NA
## 2754	NA	NA
## 2755	NA	NA
## 2756	3.3	3.3
## 2757	3.9	3.9
## 2758	5.1	5.1
## 2759	4.5	4.5
## 2760	4.7	4.7
## 2761	4.5	4.5
## 2762	2.7	2.7
## 2763	5.0	5.0
## 2764	4.6	4.6
## 2765	4.0	4.0
## 2766	3.7	3.7
## 2767	20.0	20.0
## 2768	5.5	5.5
## 2769	4.8	4.8
## 2770	4.1	4.1
## 2771	4.7	4.7
## 2772	2.4	2.4
## 2773	4.9	4.9
## 2774	5.7	5.7
## 2775	5.9	5.9

## 2776	4.7	4.7
## 2777	4.0	4.0
## 2778	4.8	4.8
## 2779	2.5	2.5
## 2780	2.6	2.6
## 2781	4.9	4.9
## 2782	3.2	3.2
## 2783	5.0	5.0
## 2784	4.7	4.7
## 2785	5.5	5.5
## 2786	5.3	5.3
## 2787	NA	NA
## 2788	3.7	3.7
## 2789	17.3	17.3
## 2790	3.7	3.7
## 2791	1.1	1.1
## 2792	5.4	5.4
## 2793	4.7	4.7
## 2794	0.7	0.7
## 2795	19.9	19.9
## 2796	5.3	5.3
## 2797	3.2	3.2
## 2798	NA	NA
## 2799	4.1	4.1
## 2800	0.8	0.8
## 2801	5.0	5.0
## 2802	4.9	4.9
## 2803	3.3	3.3
## 2804	6.1	6.1
## 2805	4.3	4.3
## 2806	5.3	5.3
## 2807	3.9	3.9
## 2808	5.6	5.6
## 2809	5.2	5.2
## 2810	3.4	3.4
## 2811	4.4	4.4
## 2812	NA	NA
## 2813	3.3	3.3
## 2814	4.6	4.6
## 2815	4.7	4.7
## 2816	4.2	4.2
## 2817	4.1	4.1
## 2818	4.2	4.2
## 2819	2.5	2.5
## 2820	19.5	19.5
## 2821	3.5	3.5
## 2822	13.5	13.5
## 2823	2.5	2.5
## 2824	2.4	2.4
## 2825	3.7	3.7
## 2826	3.8	3.8
## 2827	0.9	0.9
## 2828	4.2	4.2
## 2829	3.5	3.5

## 2830	0.7	0.7
## 2831	1.2	1.2
## 2832	1.5	1.5
## 2833	5.9	5.9
## 2834	NA	NA
## 2835	21.8	21.8
## 2836	5.5	5.5
## 2837	0.9	0.9
## 2838	5.3	5.3
## 2839	3.7	3.7
## 2840	6.0	6.0
## 2841	4.1	4.1
## 2842	2.8	2.8
## 2843	4.0	4.0
## 2844	4.9	4.9
## 2845	5.5	5.5
## 2846	3.3	3.3
## 2847	4.7	4.7
## 2848	4.6	4.6
## 2849	4.8	4.8
## 2850	4.6	4.6
## 2851	0.8	0.8
## 2852	NA	NA
## 2853	NA	NA
## 2854	NA	NA
## 2855	NA	NA
## 2856	4.3	4.3
## 2857	0.8	0.8
## 2858	4.8	4.8
## 2859	5.2	5.2
## 2860	4.1	4.1
## 2861	3.9	3.9
## 2862	5.1	5.1
## 2863	4.4	4.4
## 2864	5.5	5.5
## 2865	5.0	5.0
## 2866	5.3	5.3
## 2867	5.2	5.2
## 2868	5.1	5.1
## 2869	5.7	5.7
## 2870	4.7	4.7
## 2871	4.7	4.7
## 2872	5.0	5.0
## 2873	17.4	17.4
## 2874	4.1	4.1
## 2875	4.8	4.8
## 2876	5.9	5.9
## 2877	3.4	3.4
## 2878	3.6	3.6
## 2879	5.7	5.7
## 2880	4.9	4.9
## 2881	4.9	4.9
## 2882	4.4	4.4
## 2883	3.9	3.9

## 2884	3.9	3.9
## 2885	4.9	4.9
## 2886	0.7	0.7
## 2887	4.9	4.9
## 2888	NA	NA
## 2889	2.9	2.9
## 2890	1.0	1.0
## 2891	3.6	3.6
## 2892	4.7	4.7
## 2893	1.3	1.3
## 2894	1.1	1.1
## 2895	3.9	3.9
## 2896	1.0	1.0
## 2897	4.4	4.4
## 2898	2.8	2.8
## 2899	5.4	5.4
## 2900	0.6	0.6
## 2901	3.9	3.9
## 2902	NA	NA
## 2903	0.9	0.9
## 2904	3.1	3.1
## 2905	5.6	5.6
## 2906	3.8	3.8
## 2907	4.2	4.2
## 2908	22.3	22.3
## 2909	4.4	4.4
## 2910	5.2	5.2
## 2911	1.1	1.1
## 2912	1.1	1.1
## 2913	5.1	5.1
## 2914	3.1	3.1
## 2915	1.6	1.6
## 2916	NA	NA
## 2917	NA	NA
## 2918	5.1	5.1
## 2919	5.1	5.1
## 2920	4.3	4.3
## 2921	4.9	4.9
## 2922	5.0	5.0
## 2923	5.0	5.0
## 2924	4.7	4.7
## 2925	2.5	2.5
## 2926	4.5	4.5
## 2927	4.9	4.9
## 2928	5.8	5.8
## 2929	5.1	5.1
## 2930	3.7	3.7
## 2931	2.9	2.9
## 2932	4.3	4.3
## 2933	4.5	4.5
## 2934	4.8	4.8
## 2935	5.0	5.0
## 2936	5.6	5.6
## 2937	2.8	2.8

## 2938	2.7	2.7
## 2939	2.2	2.2
## 2940	5.1	5.1
## 2941	0.6	0.6
## 2942	4.5	4.5
## 2943	4.2	4.2
## 2944	1.8	1.8
## 2945	0.9	0.9
## 2946	3.3	3.3
## 2947	5.0	5.0
## 2948	6.0	6.0
## 2949	3.9	3.9
## 2950	1.2	1.2
## 2951	17.7	17.7
## 2952	3.0	3.0
## 2953	0.6	0.6
## 2954	0.7	0.7
## 2955	4.0	4.0
## 2956	3.9	3.9
## 2957	4.9	4.9
## 2958	3.9	3.9
## 2959	4.4	4.4
## 2960	5.0	5.0
## 2961	4.3	4.3
## 2962	5.2	5.2
## 2963	4.4	4.4
## 2964	0.9	0.9
## 2965	4.3	4.3
## 2966	4.9	4.9
## 2967	5.0	5.0
## 2968	6.0	6.0
## 2969	3.4	3.4
## 2970	4.3	4.3
## 2971	4.7	4.7
## 2972	0.7	0.7
## 2973	4.7	4.7
## 2974	4.6	4.6
## 2975	4.0	4.0
## 2976	5.2	5.2
## 2977	4.9	4.9
## 2978	5.4	5.4
## 2979	3.9	3.9
## 2980	4.7	4.7
## 2981	3.8	3.8
## 2982	4.5	4.5
## 2983	5.2	5.2
## 2984	4.6	4.6
## 2985	4.3	4.3
## 2986	1.7	1.7
## 2987	3.0	3.0
## 2988	4.9	4.9
## 2989	5.5	5.5
## 2990	4.7	4.7
## 2991	5.8	5.8

## 2992	4.4	4.4
## 2993	4.0	4.0
## 2994	NA	NA
## 2995	4.7	4.7
## 2996	4.4	4.4
## 2997	0.4	0.4
## 2998	NA	NA
## 2999	23.1	23.1
## 3000	4.3	4.3
## 3001	4.5	4.5
## 3002	1.4	1.4
## 3003	NA	NA
## 3004	2.3	2.3
## 3005	2.2	2.2
## 3006	4.8	4.8
## 3007	5.4	5.4
## 3008	5.0	5.0
## 3009	4.8	4.8
## 3010	4.3	4.3
## 3011	4.7	4.7
## 3012	4.8	4.8
## 3013	4.4	4.4
## 3014	2.4	2.4
## 3015	4.4	4.4
## 3016	5.2	5.2
## 3017	2.9	2.9
## 3018	5.0	5.0
## 3019	5.8	5.8
## 3020	4.3	4.3
## 3021	4.9	4.9
## 3022	3.6	3.6
## 3023	4.3	4.3
## 3024	NA	NA
## 3025	5.0	5.0
## 3026	4.2	4.2
## 3027	4.4	4.4
## 3028	5.4	5.4
## 3029	2.3	2.3
## 3030	5.3	5.3
## 3031	4.7	4.7
## 3032	4.7	4.7
## 3033	2.0	2.0
## 3034	4.9	4.9
## 3035	4.3	4.3
## 3036	5.1	5.1
## 3037	4.3	4.3
## 3038	4.9	4.9
## 3039	0.5	0.5
## 3040	4.7	4.7
## 3041	3.8	3.8
## 3042	1.7	1.7
## 3043	4.7	4.7
## 3044	4.1	4.1
## 3045	3.7	3.7

## 3046	5.9	5.9
## 3047	5.5	5.5
## 3048	4.8	4.8
## 3049	2.6	2.6
## 3050	3.9	3.9
## 3051	4.6	4.6
## 3052	3.6	3.6
## 3053	4.9	4.9
## 3054	NA	NA
## 3055	4.7	4.7
## 3056	3.6	3.6
## 3057	4.2	4.2
## 3058	4.5	4.5
## 3059	4.9	4.9
## 3060	4.1	4.1
## 3061	5.1	5.1
## 3062	4.8	4.8
## 3063	NA	NA
## 3064	4.5	4.5
## 3065	5.0	5.0
## 3066	19.2	19.2
## 3067	4.9	4.9
## 3068	NA	NA
## 3069	4.2	4.2
## 3070	4.8	4.8
## 3071	5.1	5.1
## 3072	4.3	4.3
## 3073	3.8	3.8
## 3074	4.0	4.0
## 3075	4.0	4.0
## 3076	4.5	4.5
## 3077	4.5	4.5
## 3078	4.6	4.6
## 3079	4.3	4.3
## 3080	4.9	4.9
## 3081	0.8	0.8
## 3082	4.6	4.6
## 3083	4.0	4.0
## 3084	4.1	4.1
## 3085	4.2	4.2
## 3086	3.7	3.7
## 3087	0.8	0.8
## 3088	4.5	4.5
## 3089	3.2	3.2
## 3090	4.2	4.2
## 3091	4.5	4.5
## 3092	4.8	4.8
## 3093	4.5	4.5
## 3094	4.6	4.6
## 3095	4.6	4.6
## 3096	4.8	4.8
## 3097	4.3	4.3
## 3098	5.0	5.0
## 3099	3.4	3.4

## 3100	0.8	0.8
## 3101	4.3	4.3
## 3102	4.4	4.4
## 3103	4.1	4.1
## 3104	5.2	5.2
## 3105	2.7	2.7
## 3106	5.4	5.4
## 3107	NA	NA
## 3108	3.6	3.6
## 3109	4.0	4.0
## 3110	3.8	3.8
## 3111	5.0	5.0
## 3112	4.5	4.5
## 3113	5.3	5.3
## 3114	4.4	4.4
## 3115	4.2	4.2
## 3116	4.8	4.8
## 3117	6.0	6.0
## 3118	2.4	2.4
## 3119	4.5	4.5
## 3120	3.9	3.9
## 3121	NA	NA
## 3122	5.1	5.1
## 3123	5.0	5.0
## 3124	4.6	4.6
## 3125	3.2	3.2
## 3126	3.5	3.5
## 3127	5.4	5.4
## 3128	4.4	4.4
## 3129	4.4	4.4
## 3130	3.5	3.5
## 3131	3.1	3.1
## 3132	4.3	4.3
## 3133	4.9	4.9
## 3134	4.7	4.7
## 3135	4.6	4.6
## 3136	3.9	3.9
## 3137	1.9	1.9
## 3138	4.7	4.7
## 3139	4.6	4.6
## 3140	5.1	5.1
## 3141	4.8	4.8
## 3142	4.9	4.9
## 3143	5.8	5.8
## 3144	3.4	3.4
## 3145	4.4	4.4
## 3146	5.2	5.2
## 3147	5.0	5.0
## 3148	4.4	4.4
## 3149	4.2	4.2
## 3150	4.5	4.5
## 3151	4.2	4.2
## 3152	3.4	3.4
## 3153	4.6	4.6

## 3154	4.6	4.6
## 3155	4.8	4.8
## 3156	4.6	4.6
## 3157	0.5	0.5
## 3158	4.5	4.5
## 3159	2.5	2.5
## 3160	4.6	4.6
## 3161	5.4	5.4
## 3162	NA	NA
## 3163	5.0	5.0
## 3164	0.4	0.4
## 3165	4.4	4.4
## 3166	4.2	4.2
## 3167	1.5	1.5
## 3168	4.8	4.8
## 3169	5.5	5.5
## 3170	4.7	4.7
## 3171	NA	NA
## 3172	22.0	22.0
## 3173	NA	NA
## 3174	4.6	4.6
## 3175	4.1	4.1
## 3176	4.6	4.6
## 3177	4.4	4.4
## 3178	3.8	3.8
## 3179	4.6	4.6
## 3180	1.4	1.4
## 3181	4.6	4.6
## 3182	2.5	2.5
## 3183	4.9	4.9
## 3184	5.1	5.1
## 3185	4.6	4.6
## 3186	5.0	5.0
## 3187	4.6	4.6
## 3188	2.5	2.5
## 3189	4.9	4.9
## 3190	2.2	2.2
## 3191	4.2	4.2
## 3192	4.4	4.4
## 3193	4.6	4.6
## 3194	4.1	4.1
## 3195	4.9	4.9
## 3196	4.8	4.8
## 3197	3.7	3.7
## 3198	4.6	4.6
## 3199	4.8	4.8
## 3200	4.2	4.2
## 3201	4.2	4.2
## 3202	4.9	4.9
## 3203	4.3	4.3
## 3204	5.2	5.2
## 3205	4.8	4.8
## 3206	4.9	4.9
## 3207	3.4	3.4

## 3208	4.6	4.6
## 3209	2.1	2.1
## 3210	NA	NA
## 3211	NA	NA
## 3212	NA	NA
## 3213	4.0	4.0
## 3214	0.7	0.7
## 3215	4.1	4.1
## 3216	6.0	6.0
## 3217	2.1	2.1
## 3218	NA	NA
## 3219	5.3	5.3
## 3220	1.8	1.8
## 3221	NA	NA
## 3222	4.4	4.4
## 3223	NA	NA
## 3224	1.8	1.8
## 3225	1.2	1.2
## 3226	NA	NA
## 3227	4.5	4.5
## 3228	25.1	25.1
## 3229	2.5	2.5
## 3230	4.2	4.2
## 3231	1.5	1.5
## 3232	3.1	3.1
## 3233	2.9	2.9
## 3234	4.3	4.3
## 3235	NA	NA
## 3236	4.6	4.6
## 3237	4.1	4.1
## 3238	5.6	5.6
## 3239	4.2	4.2
## 3240	NA	NA
## 3241	5.6	5.6
## 3242	NA	NA
## 3243	3.1	3.1
## 3244	NA	NA
## 3245	4.6	4.6
## 3246	4.7	4.7
## 3247	0.9	0.9
## 3248	4.4	4.4
## 3249	NA	NA
## 3250	3.8	3.8
## 3251	4.5	4.5
## 3252	2.9	2.9
## 3253	4.3	4.3
## 3254	20.8	20.8
## 3255	NA	NA
## 3256	NA	NA
## 3257	4.6	4.6
## 3258	5.8	5.8
## 3259	5.0	5.0
## 3260	4.6	4.6
## 3261	4.5	4.5

## 3262	4.6	4.6
## 3263	3.8	3.8
## 3264	4.1	4.1
## 3265	2.6	2.6
## 3266	4.8	4.8
## 3267	4.7	4.7
## 3268	4.8	4.8
## 3269	4.5	4.5
## 3270	6.0	6.0
## 3271	4.2	4.2
## 3272	5.6	5.6
## 3273	4.4	4.4
## 3274	4.1	4.1
## 3275	4.6	4.6
## 3276	4.8	4.8
## 3277	3.0	3.0
## 3278	3.9	3.9
## 3279	4.7	4.7
## 3280	4.1	4.1
## 3281	0.7	0.7
## 3282	1.7	1.7
## 3283	1.7	1.7
## 3284	4.8	4.8
## 3285	4.1	4.1
## 3286	5.2	5.2
## 3287	0.7	0.7
## 3288	4.7	4.7
## 3289	5.2	5.2
## 3290	0.6	0.6
## 3291	4.8	4.8
## 3292	2.1	2.1
## 3293	0.8	0.8
## 3294	3.5	3.5
## 3295	6.3	6.3
## 3296	5.5	5.5
## 3297	4.1	4.1
## 3298	0.7	0.7
## 3299	4.6	4.6
## 3300	NA	NA
## 3301	4.4	4.4
## 3302	4.5	4.5
## 3303	0.9	0.9
## 3304	4.8	4.8
## 3305	5.0	5.0
## 3306	4.6	4.6
## 3307	2.0	2.0
## 3308	4.8	4.8
## 3309	4.1	4.1
## 3310	5.3	5.3
## 3311	0.6	0.6
## 3312	2.8	2.8
## 3313	4.6	4.6
## 3314	3.8	3.8
## 3315	5.2	5.2

## 3316	NA	NA
## 3317	8.7	8.7
## 3318	5.1	5.1
## 3319	4.7	4.7
## 3320	4.9	4.9
## 3321	NA	NA
## 3322	9.1	9.1
## 3323	3.0	3.0
## 3324	1.0	1.0
## 3325	3.3	3.3
## 3326	2.4	2.4
## 3327	5.2	5.2
## 3328	3.8	3.8
## 3329	2.5	2.5
## 3330	1.1	1.1
## 3331	0.6	0.6
## 3332	0.7	0.7
## 3333	1.5	1.5
## 3334	1.2	1.2
## 3335	1.5	1.5
## 3336	3.6	3.6
## 3337	8.5	8.5
## 3338	4.8	4.8
## 3339	4.3	4.3
## 3340	2.0	2.0
## 3341	4.6	4.6
## 3342	NA	NA
## 3343	3.9	3.9
## 3344	4.2	4.2
## 3345	3.6	3.6
## 3346	4.4	4.4
## 3347	4.4	4.4
## 3348	NA	NA
## 3349	NA	NA
## 3350	NA	NA
## 3351	NA	NA
## 3352	NA	NA
## 3353	NA	NA
## 3354	2.6	2.6
## 3355	2.3	2.3
## 3356	4.2	4.2
## 3357	3.6	3.6
## 3358	10.5	10.5
## 3359	4.0	4.0
## 3360	4.5	4.5
## 3361	5.3	5.3
## 3362	1.8	1.8
## 3363	2.1	2.1
## 3364	13.6	13.6
## 3365	0.7	0.7
## 3366	3.3	3.3
## 3367	2.2	2.2
## 3368	4.5	4.5
## 3369	2.7	2.7

## 3370	4.6	4.6
## 3371	2.7	2.7
## 3372	12.3	12.3
## 3373	1.2	1.2
## 3374	3.8	3.8
## 3375	2.2	2.2
## 3376	6.1	6.1
## 3377	4.7	4.7
## 3378	3.7	3.7
## 3379	4.3	4.3
## 3380	NA	NA
## 3381	5.0	5.0
## 3382	4.5	4.5
## 3383	4.6	4.6
## 3384	1.1	1.1
## 3385	4.8	4.8
## 3386	12.6	12.6
## 3387	3.9	3.9
## 3388	NA	NA
## 3389	5.2	5.2
## 3390	5.0	5.0
## 3391	4.4	4.4
## 3392	4.1	4.1
## 3393	4.4	4.4
## 3394	4.8	4.8
## 3395	4.7	4.7
## 3396	4.4	4.4
## 3397	3.1	3.1
## 3398	4.7	4.7
## 3399	13.7	13.7
## 3400	4.6	4.6
## 3401	1.8	1.8
## 3402	12.5	12.5
## 3403	2.5	2.5
## 3404	5.3	5.3
## 3405	3.4	3.4
## 3406	4.6	4.6
## 3407	3.5	3.5
## 3408	0.6	0.6
## 3409	2.6	2.6
## 3410	5.8	5.8
## 3411	4.9	4.9
## 3412	3.8	3.8
## 3413	4.0	4.0
## 3414	NA	NA
## 3415	2.3	2.3
## 3416	4.8	4.8
## 3417	4.5	4.5
## 3418	NA	NA
## 3419	NA	NA
## 3420	NA	NA
## 3421	15.8	15.8
## 3422	3.3	3.3
## 3423	NA	NA

## 3424	3.1	3.1
## 3425	5.0	5.0
## 3426	4.9	4.9
## 3427	0.6	0.6
## 3428	0.5	0.5
## 3429	0.8	0.8
## 3430	0.7	0.7
## 3431	0.8	0.8
## 3432	2.7	2.7
## 3433	4.8	4.8
## 3434	13.0	13.0
## 3435	4.7	4.7
## 3436	4.4	4.4
## 3437	7.6	7.6
## 3438	4.3	4.3
## 3439	5.1	5.1
## 3440	2.8	2.8
## 3441	4.8	4.8
## 3442	4.5	4.5
## 3443	4.7	4.7
## 3444	4.5	4.5
## 3445	0.6	0.6
## 3446	5.4	5.4
## 3447	NA	NA
## 3448	NA	NA
## 3449	4.1	4.1
## 3450	17.4	17.4
## 3451	4.5	4.5
## 3452	1.8	1.8
## 3453	0.8	0.8
## 3454	3.9	3.9
## 3455	4.7	4.7
## 3456	3.7	3.7
## 3457	4.6	4.6
## 3458	NA	NA
## 3459	3.1	3.1
## 3460	5.7	5.7
## 3461	4.2	4.2
## 3462	17.5	17.5
## 3463	4.5	4.5
## 3464	NA	NA
## 3465	NA	NA
## 3466	NA	NA
## 3467	1.8	1.8
## 3468	1.5	1.5
## 3469	2.9	2.9
## 3470	5.3	5.3
## 3471	3.9	3.9
## 3472	4.6	4.6
## 3473	1.5	1.5
## 3474	3.2	3.2
## 3475	4.1	4.1
## 3476	3.6	3.6
## 3477	6.1	6.1

## 3478	4.4	4.4
## 3479	4.5	4.5
## 3480	5.6	5.6
## 3481	4.3	4.3
## 3482	4.4	4.4
## 3483	4.2	4.2
## 3484	1.0	1.0
## 3485	1.1	1.1
## 3486	4.4	4.4
## 3487	5.4	5.4
## 3488	NA	NA
## 3489	1.1	1.1
## 3490	3.6	3.6
## 3491	4.6	4.6
## 3492	2.9	2.9
## 3493	2.2	2.2
## 3494	0.6	0.6
## 3495	5.1	5.1
## 3496	4.1	4.1
## 3497	NA	NA
## 3498	NA	NA
## 3499	NA	NA
## 3500	NA	NA
## 3501	19.3	19.3
## 3502	5.8	5.8
## 3503	4.4	4.4
## 3504	16.2	16.2
## 3505	4.5	4.5
## 3506	4.4	4.4
## 3507	5.9	5.9
## 3508	4.7	4.7
## 3509	4.6	4.6
## 3510	1.9	1.9
## 3511	2.7	2.7
## 3512	3.5	3.5
## 3513	5.4	5.4
## 3514	3.3	3.3
## 3515	2.1	2.1
## 3516	5.3	5.3
## 3517	4.7	4.7
## 3518	1.6	1.6
## 3519	17.2	17.2
## 3520	5.3	5.3
## 3521	4.2	4.2
## 3522	NA	NA
## 3523	4.6	4.6
## 3524	NA	NA
## 3525	NA	NA
## 3526	NA	NA
## 3527	4.6	4.6
## 3528	5.1	5.1
## 3529	4.2	4.2
## 3530	3.7	3.7
## 3531	4.7	4.7

## 3532	5.3	5.3
## 3533	17.3	17.3
## 3534	0.9	0.9
## 3535	4.9	4.9
## 3536	4.9	4.9
## 3537	15.6	15.6
## 3538	NA	NA
## 3539	NA	NA
## 3540	NA	NA
## 3541	NA	NA
## 3542	NA	NA
## 3543	2.3	2.3
## 3544	5.6	5.6
## 3545	4.2	4.2
## 3546	4.4	4.4
## 3547	4.7	4.7
## 3548	5.7	5.7
## 3549	1.4	1.4
## 3550	5.0	5.0
## 3551	4.5	4.5
## 3552	4.3	4.3
## 3553	4.6	4.6
## 3554	NA	NA
## 3555	3.7	3.7
## 3556	4.7	4.7
## 3557	5.7	5.7
## 3558	3.2	3.2
## 3559	2.7	2.7
## 3560	2.3	2.3
## 3561	2.0	2.0
## 3562	16.5	16.5
## 3563	2.1	2.1
## 3564	NA	NA
## 3565	5.1	5.1
## 3566	4.8	4.8
## 3567	2.4	2.4
## 3568	18.5	18.5
## 3569	15.5	15.5
## 3570	4.2	4.2
## 3571	5.8	5.8
## 3572	4.7	4.7
## 3573	4.4	4.4
## 3574	5.2	5.2
## 3575	16.0	16.0
## 3576	1.6	1.6
## 3577	1.6	1.6
## 3578	3.0	3.0
## 3579	4.8	4.8
## 3580	4.2	4.2
## 3581	3.8	3.8
## 3582	2.2	2.2
## 3583	NA	NA
## 3584	2.0	2.0
## 3585	20.8	20.8

## 3586	1.4	1.4
## 3587	6.2	6.2
## 3588	NA	NA
## 3589	NA	NA
## 3590	NA	NA
## 3591	2.1	2.1
## 3592	4.9	4.9
## 3593	1.9	1.9
## 3594	4.6	4.6
## 3595	2.4	2.4
## 3596	5.7	5.7
## 3597	23.5	23.5
## 3598	4.7	4.7
## 3599	2.0	2.0
## 3600	4.8	4.8
## 3601	4.1	4.1
## 3602	2.4	2.4
## 3603	3.9	3.9
## 3604	4.3	4.3
## 3605	4.3	4.3
## 3606	4.2	4.2
## 3607	2.7	2.7
## 3608	2.5	2.5
## 3609	2.6	2.6
## 3610	2.6	2.6
## 3611	1.9	1.9
## 3612	4.4	4.4
## 3613	1.8	1.8
## 3614	2.4	2.4
## 3615	4.4	4.4
## 3616	1.5	1.5
## 3617	1.7	1.7
## 3618	1.8	1.8
## 3619	1.9	1.9
## 3620	1.9	1.9
## 3621	4.3	4.3
## 3622	16.5	16.5
## 3623	2.5	2.5
## 3624	2.2	2.2
## 3625	2.4	2.4
## 3626	5.1	5.1
## 3627	NA	NA
## 3628	NA	NA
## 3629	NA	NA
## 3630	NA	NA
## 3631	4.6	4.6
## 3632	2.5	2.5
## 3633	16.2	16.2
## 3634	1.9	1.9
## 3635	2.4	2.4
## 3636	1.9	1.9
## 3637	4.9	4.9
## 3638	4.5	4.5
## 3639	1.8	1.8

## 3640	5.4	5.4
## 3641	15.7	15.7
## 3642	0.6	0.6
## 3643	0.8	0.8
## 3644	4.0	4.0
## 3645	3.9	3.9
## 3646	2.8	2.8
## 3647	4.2	4.2
## 3648	4.0	4.0
## 3649	4.5	4.5
## 3650	4.9	4.9
## 3651	17.7	17.7
## 3652	4.3	4.3
## 3653	1.7	1.7
## 3654	5.4	5.4
## 3655	2.1	2.1
## 3656	19.5	19.5
## 3657	4.2	4.2
## 3658	0.9	0.9
## 3659	5.9	5.9
## 3660	1.4	1.4
## 3661	4.3	4.3
## 3662	18.7	18.7
## 3663	4.7	4.7
## 3664	3.8	3.8
## 3665	5.1	5.1
## 3666	4.9	4.9
## 3667	2.2	2.2
## 3668	2.2	2.2
## 3669	2.0	2.0
## 3670	3.5	3.5
## 3671	3.8	3.8
## 3672	26.4	26.4
## 3673	2.3	2.3
## 3674	5.0	5.0
## 3675	1.0	1.0
## 3676	2.1	2.1
## 3677	0.8	0.8
## 3678	NA	NA
## 3679	4.5	4.5
## 3680	1.0	1.0
## 3681	2.4	2.4
## 3682	4.6	4.6
## 3683	18.6	18.6
## 3684	4.4	4.4
## 3685	5.0	5.0
## 3686	4.4	4.4
## 3687	2.7	2.7
## 3688	4.9	4.9
## 3689	NA	NA
## 3690	3.1	3.1
## 3691	1.9	1.9
## 3692	16.9	16.9
## 3693	2.6	2.6

## 3694	NA	NA
## 3695	5.6	5.6
## 3696	22.0	22.0
## 3697	5.4	5.4
## 3698	2.4	2.4
## 3699	2.4	2.4
## 3700	3.5	3.5
## 3701	2.4	2.4
## 3702	5.4	5.4
## 3703	2.6	2.6
## 3704	4.9	4.9
## 3705	2.2	2.2
## 3706	4.8	4.8
## 3707	4.8	4.8
## 3708	2.4	2.4
## 3709	1.0	1.0
## 3710	4.4	4.4
## 3711	1.1	1.1
## 3712	NA	NA
## 3713	NA	NA
## 3714	NA	NA
## 3715	NA	NA
## 3716	5.1	5.1
## 3717	4.1	4.1
## 3718	5.5	5.5
## 3719	5.1	5.1
## 3720	2.3	2.3
## 3721	5.2	5.2
## 3722	2.2	2.2
## 3723	0.6	0.6
## 3724	4.3	4.3
## 3725	4.4	4.4
## 3726	18.6	18.6
## 3727	NA	NA
## 3728	NA	NA
## 3729	3.4	3.4
## 3730	0.9	0.9
## 3731	3.2	3.2
## 3732	4.9	4.9
## 3733	5.2	5.2
## 3734	4.7	4.7
## 3735	15.7	15.7
## 3736	5.4	5.4
## 3737	2.2	2.2
## 3738	2.1	2.1
## 3739	5.9	5.9
## 3740	19.4	19.4
## 3741	5.8	5.8
## 3742	3.6	3.6
## 3743	4.7	4.7
## 3744	4.7	4.7
## 3745	19.2	19.2
## 3746	3.4	3.4
## 3747	3.6	3.6

## 3748	4.9	4.9
## 3749	0.8	0.8
## 3750	NA	NA
## 3751	3.8	3.8
## 3752	3.9	3.9
## 3753	0.7	0.7
## 3754	2.6	2.6
## 3755	7.0	7.0
## 3756	0.9	0.9
## 3757	4.4	4.4
## 3758	4.5	4.5
## 3759	0.7	0.7
## 3760	5.1	5.1
## 3761	4.3	4.3
## 3762	NA	NA
## 3763	4.4	4.4
## 3764	1.9	1.9
## 3765	4.2	4.2
## 3766	5.0	5.0
## 3767	1.9	1.9
## 3768	1.9	1.9
## 3769	4.3	4.3
## 3770	2.3	2.3
## 3771	0.8	0.8
## 3772	1.0	1.0
## 3773	1.0	1.0
## 3774	1.6	1.6
## 3775	4.4	4.4
## 3776	0.7	0.7
## 3777	1.0	1.0
## 3778	0.9	0.9
## 3779	1.8	1.8
## 3780	4.0	4.0
## 3781	1.0	1.0
## 3782	1.1	1.1
## 3783	1.4	1.4
## 3784	2.0	2.0
## 3785	2.4	2.4
## 3786	0.8	0.8
## 3787	0.9	0.9
## 3788	3.7	3.7
## 3789	1.2	1.2
## 3790	21.2	21.2
## 3791	2.3	2.3
## 3792	0.9	0.9
## 3793	3.9	3.9
## 3794	2.2	2.2
## 3795	0.7	0.7
## 3796	2.2	2.2
## 3797	NA	NA
## 3798	NA	NA
## 3799	0.9	0.9
## 3800	2.4	2.4
## 3801	8.3	8.3

## 3802	13.4	13.4
## 3803	3.7	3.7
## 3804	3.9	3.9
## 3805	4.0	4.0
## 3806	0.8	0.8
## 3807	5.4	5.4
## 3808	3.4	3.4
## 3809	15.7	15.7
## 3810	2.6	2.6
## 3811	3.8	3.8
## 3812	2.3	2.3
## 3813	4.9	4.9
## 3814	0.7	0.7
## 3815	2.3	2.3
## 3816	18.0	18.0
## 3817	4.5	4.5
## 3818	0.7	0.7
## 3819	3.8	3.8
## 3820	2.5	2.5
## 3821	2.1	2.1
## 3822	3.4	3.4
## 3823	1.4	1.4
## 3824	4.6	4.6
## 3825	4.3	4.3
## 3826	2.7	2.7
## 3827	2.1	2.1
## 3828	4.5	4.5
## 3829	5.0	5.0
## 3830	4.9	4.9
## 3831	2.3	2.3
## 3832	3.8	3.8
## 3833	4.4	4.4
## 3834	4.7	4.7
## 3835	4.5	4.5
## 3836	4.9	4.9
## 3837	4.2	4.2
## 3838	1.1	1.1
## 3839	19.3	19.3
## 3840	1.0	1.0
## 3841	16.3	16.3
## 3842	0.6	0.6
## 3843	4.9	4.9
## 3844	4.5	4.5
## 3845	4.9	4.9
## 3846	2.4	2.4
## 3847	4.0	4.0
## 3848	0.9	0.9
## 3849	6.1	6.1
## 3850	2.5	2.5
## 3851	3.8	3.8
## 3852	20.6	20.6
## 3853	5.1	5.1
## 3854	1.5	1.5
## 3855	5.1	5.1

## 3856	2.1	2.1
## 3857	5.6	5.6
## 3858	4.2	4.2
## 3859	2.7	2.7
## 3860	1.6	1.6
## 3861	5.5	5.5
## 3862	1.1	1.1
## 3863	3.4	3.4
## 3864	2.4	2.4
## 3865	3.8	3.8
## 3866	5.3	5.3
## 3867	15.2	15.2
## 3868	2.5	2.5
## 3869	4.7	4.7
## 3870	4.8	4.8
## 3871	2.2	2.2
## 3872	22.0	22.0
## 3873	0.7	0.7
## 3874	NA	NA
## 3875	NA	NA
## 3876	3.3	3.3
## 3877	3.8	3.8
## 3878	4.2	4.2
## 3879	4.8	4.8
## 3880	4.4	4.4
## 3881	4.8	4.8
## 3882	0.9	0.9
## 3883	0.8	0.8
## 3884	2.2	2.2
## 3885	2.4	2.4
## 3886	1.3	1.3
## 3887	16.8	16.8
## 3888	4.8	4.8
## 3889	NA	NA
## 3890	4.4	4.4
## 3891	NA	NA
## 3892	4.6	4.6
## 3893	0.7	0.7
## 3894	2.1	2.1
## 3895	5.1	5.1
## 3896	3.0	3.0
## 3897	1.1	1.1
## 3898	NA	NA
## 3899	1.2	1.2
## 3900	4.4	4.4
## 3901	2.0	2.0
## 3902	4.4	4.4
## 3903	1.9	1.9
## 3904	4.8	4.8
## 3905	3.9	3.9
## 3906	4.5	4.5
## 3907	1.0	1.0
## 3908	NA	NA
## 3909	1.4	1.4

## 3910	NA	NA
## 3911	1.1	1.1
## 3912	1.0	1.0
## 3913	2.7	2.7
## 3914	NA	NA
## 3915	3.3	3.3
## 3916	3.9	3.9
## 3917	0.6	0.6
## 3918	3.8	3.8
## 3919	5.8	5.8
## 3920	2.5	2.5
## 3921	4.6	4.6
## 3922	NA	NA
## 3923	2.3	2.3
## 3924	4.2	4.2
## 3925	4.1	4.1
## 3926	5.6	5.6
## 3927	2.5	2.5
## 3928	2.4	2.4
## 3929	3.8	3.8
## 3930	1.0	1.0
## 3931	4.5	4.5
## 3932	19.5	19.5
## 3933	NA	NA
## 3934	5.0	5.0
## 3935	3.0	3.0
## 3936	2.3	2.3
## 3937	NA	NA
## 3938	1.8	1.8
## 3939	3.5	3.5
## 3940	4.2	4.2
## 3941	19.4	19.4
## 3942	5.6	5.6
## 3943	4.4	4.4
## 3944	2.3	2.3
## 3945	0.7	0.7
## 3946	2.4	2.4
## 3947	5.4	5.4
## 3948	3.8	3.8
## 3949	4.0	4.0
## 3950	3.8	3.8
## 3951	4.2	4.2
## 3952	4.4	4.4
## 3953	4.1	4.1
## 3954	0.7	0.7
## 3955	0.8	0.8
## 3956	4.2	4.2
## 3957	4.9	4.9
## 3958	2.2	2.2
## 3959	1.3	1.3
## 3960	4.3	4.3
## 3961	1.1	1.1
## 3962	16.5	16.5
## 3963	0.7	0.7

## 3964	2.3	2.3
## 3965	NA	NA
## 3966	5.6	5.6
## 3967	2.4	2.4
## 3968	4.4	4.4
## 3969	1.2	1.2
## 3970	4.1	4.1
## 3971	4.0	4.0
## 3972	NA	NA
## 3973	4.6	4.6
## 3974	3.0	3.0
## 3975	NA	NA
## 3976	1.0	1.0
## 3977	1.1	1.1
## 3978	3.6	3.6
## 3979	5.2	5.2
## 3980	3.7	3.7
## 3981	5.1	5.1
## 3982	5.4	5.4
## 3983	NA	NA
## 3984	2.2	2.2
## 3985	2.9	2.9
## 3986	4.6	4.6
## 3987	2.2	2.2
## 3988	NA	NA
## 3989	0.9	0.9
## 3990	0.9	0.9
## 3991	2.3	2.3
## 3992	0.6	0.6
## 3993	4.3	4.3
## 3994	3.8	3.8
## 3995	NA	NA
## 3996	4.6	4.6
## 3997	3.8	3.8
## 3998	22.6	22.6
## 3999	2.2	2.2
## 4000	3.2	3.2
## 4001	1.3	1.3
## 4002	2.1	2.1
## 4003	10.0	10.0
## 4004	2.2	2.2
## 4005	0.4	0.4
## 4006	4.8	4.8
## 4007	22.6	22.6
## 4008	2.2	2.2
## 4009	2.4	2.4
## 4010	NA	NA
## 4011	0.9	0.9
## 4012	4.6	4.6
## 4013	0.9	0.9
## 4014	1.0	1.0
## 4015	NA	NA
## 4016	1.0	1.0
## 4017	0.8	0.8

## 4018	3.8	3.8
## 4019	0.8	0.8
## 4020	4.9	4.9
## 4021	4.8	4.8
## 4022	4.5	4.5
## 4023	4.7	4.7
## 4024	5.1	5.1
## 4025	3.9	3.9
## 4026	2.6	2.6
## 4027	4.3	4.3
## 4028	8.8	8.8
## 4029	1.1	1.1
## 4030	0.7	0.7
## 4031	1.0	1.0
## 4032	0.8	0.8
## 4033	1.1	1.1
## 4034	1.2	1.2
## 4035	1.1	1.1
## 4036	4.1	4.1
## 4037	1.0	1.0
## 4038	4.6	4.6
## 4039	1.1	1.1
## 4040	4.2	4.2
## 4041	1.9	1.9
## 4042	NA	NA
## 4043	4.6	4.6
## 4044	14.5	14.5
## 4045	0.8	0.8
## 4046	4.1	4.1
## 4047	4.2	4.2
## 4048	4.1	4.1
## 4049	1.3	1.3
## 4050	4.3	4.3
## 4051	0.8	0.8
## 4052	0.7	0.7
## 4053	3.8	3.8
## 4054	24.8	24.8
## 4055	19.8	19.8
## 4056	1.1	1.1
## 4057	21.1	21.1
## 4058	2.1	2.1
## 4059	4.7	4.7
## 4060	2.3	2.3
## 4061	4.6	4.6
## 4062	4.5	4.5
## 4063	0.9	0.9
## 4064	0.9	0.9
## 4065	3.5	3.5
## 4066	3.6	3.6
## 4067	4.9	4.9
## 4068	5.6	5.6
## 4069	4.3	4.3
## 4070	1.0	1.0
## 4071	4.9	4.9

## 4072	4.8	4.8
## 4073	5.6	5.6
## 4074	NA	NA
## 4075	4.4	4.4
## 4076	1.1	1.1
## 4077	0.7	0.7
## 4078	3.9	3.9
## 4079	4.6	4.6
## 4080	2.1	2.1
## 4081	0.6	0.6
## 4082	1.0	1.0
## 4083	1.0	1.0
## 4084	3.6	3.6
## 4085	0.8	0.8
## 4086	2.6	2.6
## 4087	1.1	1.1
## 4088	4.1	4.1
## 4089	1.5	1.5
## 4090	0.9	0.9
## 4091	NA	NA
## 4092	5.4	5.4
## 4093	5.1	5.1
## 4094	4.4	4.4
## 4095	4.4	4.4
## 4096	1.3	1.3
## 4097	0.7	0.7
## 4098	5.1	5.1
## 4099	5.4	5.4
## 4100	4.1	4.1
## 4101	4.9	4.9
## 4102	1.1	1.1
## 4103	2.4	2.4
## 4104	3.6	3.6
## 4105	4.1	4.1
## 4106	23.5	23.5
## 4107	5.2	5.2
## 4108	4.5	4.5
## 4109	4.5	4.5
## 4110	4.6	4.6
## 4111	2.7	2.7
## 4112	2.2	2.2
## 4113	0.8	0.8
## 4114	1.9	1.9
## 4115	0.9	0.9
## 4116	2.0	2.0
## 4117	5.9	5.9
## 4118	0.8	0.8
## 4119	NA	NA
## 4120	2.1	2.1
## 4121	4.4	4.4
## 4122	5.1	5.1
## 4123	4.4	4.4
## 4124	1.7	1.7
## 4125	20.2	20.2

## 4126	2.3	2.3
## 4127	NA	NA
## 4128	0.9	0.9
## 4129	2.0	2.0
## 4130	5.2	5.2
## 4131	2.3	2.3
## 4132	4.6	4.6
## 4133	NA	NA
## 4134	4.7	4.7
## 4135	1.0	1.0
## 4136	4.9	4.9
## 4137	3.4	3.4
## 4138	0.9	0.9
## 4139	3.6	3.6
## 4140	4.1	4.1
## 4141	NA	NA
## 4142	NA	NA
## 4143	3.2	3.2
## 4144	2.2	2.2
## 4145	1.1	1.1
## 4146	4.3	4.3
## 4147	3.7	3.7
## 4148	0.7	0.7
## 4149	3.9	3.9
## 4150	4.0	4.0
## 4151	16.4	16.4
## 4152	2.4	2.4
## 4153	1.0	1.0
## 4154	4.6	4.6
## 4155	1.2	1.2
## 4156	0.9	0.9
## 4157	1.1	1.1
## 4158	1.0	1.0
## 4159	0.9	0.9
## 4160	1.8	1.8
## 4161	NA	NA
## 4162	1.2	1.2
## 4163	4.4	4.4
## 4164	4.8	4.8
## 4165	2.2	2.2
## 4166	NA	NA
## 4167	1.0	1.0
## 4168	2.4	2.4
## 4169	2.2	2.2
## 4170	0.6	0.6
## 4171	NA	NA
## 4172	0.9	0.9
## 4173	0.9	0.9
## 4174	2.3	2.3
## 4175	1.1	1.1
## 4176	0.9	0.9
## 4177	2.2	2.2
## 4178	4.9	4.9
## 4179	4.6	4.6

## 4180	NA	NA
## 4181	1.1	1.1
## 4182	21.2	21.2
## 4183	3.9	3.9
## 4184	4.5	4.5
## 4185	4.7	4.7
## 4186	0.7	0.7
## 4187	4.9	4.9
## 4188	21.1	21.1
## 4189	2.4	2.4
## 4190	1.0	1.0
## 4191	2.3	2.3
## 4192	4.5	4.5
## 4193	1.0	1.0
## 4194	1.4	1.4
## 4195	1.0	1.0
## 4196	1.0	1.0
## 4197	NA	NA
## 4198	0.8	0.8
## 4199	4.6	4.6
## 4200	5.2	5.2
## 4201	4.8	4.8
## 4202	1.2	1.2
## 4203	5.3	5.3
## 4204	4.2	4.2
## 4205	1.8	1.8
## 4206	1.2	1.2
## 4207	0.8	0.8
## 4208	1.7	1.7
## 4209	1.2	1.2
## 4210	1.1	1.1
## 4211	1.1	1.1
## 4212	12.0	12.0
## 4213	2.1	2.1
## 4214	6.3	6.3
## 4215	0.6	0.6
## 4216	0.8	0.8
## 4217	4.6	4.6
## 4218	4.3	4.3
## 4219	1.2	1.2
## 4220	3.8	3.8
## 4221	1.1	1.1
## 4222	1.0	1.0
## 4223	2.7	2.7
## 4224	1.8	1.8
## 4225	4.4	4.4
## 4226	4.0	4.0
## 4227	NA	NA
## 4228	2.1	2.1
## 4229	5.3	5.3
## 4230	1.1	1.1
## 4231	4.0	4.0
## 4232	4.2	4.2
## 4233	19.0	19.0

## 4234	3.7	3.7
## 4235	4.8	4.8
## 4236	5.4	5.4
## 4237	5.4	5.4
## 4238	10.3	10.3
## 4239	4.4	4.4
## 4240	0.6	0.6
## 4241	4.6	4.6
## 4242	2.6	2.6
## 4243	4.5	4.5
## 4244	0.9	0.9
## 4245	4.1	4.1
## 4246	5.7	5.7
## 4247	3.8	3.8
## 4248	5.0	5.0
## 4249	2.6	2.6
## 4250	3.1	3.1
## 4251	4.8	4.8
## 4252	2.2	2.2
## 4253	4.8	4.8
## 4254	10.9	10.9
## 4255	4.4	4.4
## 4256	3.9	3.9
## 4257	3.4	3.4
## 4258	3.2	3.2
## 4259	1.4	1.4
## 4260	4.8	4.8
## 4261	NA	NA
## 4262	1.0	1.0
## 4263	1.0	1.0
## 4264	0.9	0.9
## 4265	5.5	5.5
## 4266	2.6	2.6
## 4267	0.8	0.8
## 4268	2.0	2.0
## 4269	5.4	5.4
## 4270	1.2	1.2
## 4271	2.8	2.8
## 4272	NA	NA
## 4273	1.2	1.2
## 4274	2.8	2.8
## 4275	4.2	4.2
## 4276	0.9	0.9
## 4277	4.5	4.5
## 4278	4.8	4.8
## 4279	1.1	1.1
## 4280	1.0	1.0
## 4281	5.3	5.3
## 4282	5.1	5.1
## 4283	4.6	4.6
## 4284	2.6	2.6
## 4285	2.3	2.3
## 4286	4.4	4.4
## 4287	5.1	5.1

## 4288	0.6	0.6
## 4289	5.2	5.2
## 4290	2.1	2.1
## 4291	5.9	5.9
## 4292	4.5	4.5
## 4293	1.7	1.7
## 4294	3.8	3.8
## 4295	2.9	2.9
## 4296	0.9	0.9
## 4297	NA	NA
## 4298	1.3	1.3
## 4299	NA	NA
## 4300	5.1	5.1
## 4301	1.6	1.6
## 4302	2.1	2.1
## 4303	0.9	0.9
## 4304	NA	NA
## 4305	2.0	2.0
## 4306	1.7	1.7
## 4307	4.1	4.1
## 4308	4.4	4.4
## 4309	4.1	4.1
## 4310	21.7	21.7
## 4311	5.1	5.1
## 4312	1.3	1.3
## 4313	0.9	0.9
## 4314	4.1	4.1
## 4315	4.1	4.1
## 4316	1.1	1.1
## 4317	1.0	1.0
## 4318	4.1	4.1
## 4319	3.2	3.2
## 4320	4.5	4.5
## 4321	1.1	1.1
## 4322	0.8	0.8
## 4323	4.6	4.6
## 4324	2.6	2.6
## 4325	5.9	5.9
## 4326	1.1	1.1
## 4327	2.1	2.1
## 4328	4.6	4.6
## 4329	4.2	4.2
## 4330	3.6	3.6
## 4331	4.2	4.2
## 4332	1.9	1.9
## 4333	NA	NA
## 4334	4.7	4.7
## 4335	1.1	1.1
## 4336	2.7	2.7
## 4337	5.0	5.0
## 4338	2.4	2.4
## 4339	14.6	14.6
## 4340	NA	NA
## 4341	1.9	1.9

## 4342	1.0	1.0
## 4343	4.8	4.8
## 4344	4.4	4.4
## 4345	2.6	2.6
## 4346	4.4	4.4
## 4347	4.3	4.3
## 4348	0.9	0.9
## 4349	4.9	4.9
## 4350	5.1	5.1
## 4351	4.6	4.6
## 4352	NA	NA
## 4353	4.4	4.4
## 4354	4.2	4.2
## 4355	0.5	0.5
## 4356	NA	NA
## 4357	1.9	1.9
## 4358	4.7	4.7
## 4359	1.9	1.9
## 4360	1.2	1.2
## 4361	4.9	4.9
## 4362	10.6	10.6
## 4363	0.9	0.9
## 4364	20.3	20.3
## 4365	5.3	5.3
## 4366	1.8	1.8
## 4367	3.2	3.2
## 4368	NA	NA
## 4369	1.7	1.7
## 4370	0.7	0.7
## 4371	0.8	0.8
## 4372	11.4	11.4
## 4373	NA	NA
## 4374	4.4	4.4
## 4375	0.9	0.9
## 4376	5.8	5.8
## 4377	2.0	2.0
## 4378	1.2	1.2
## 4379	4.3	4.3
## 4380	5.4	5.4
## 4381	NA	NA
## 4382	12.9	12.9
## 4383	1.6	1.6
## 4384	4.2	4.2
## 4385	4.3	4.3
## 4386	3.3	3.3
## 4387	1.5	1.5
## 4388	1.0	1.0
## 4389	3.9	3.9
## 4390	4.3	4.3
## 4391	0.6	0.6
## 4392	4.0	4.0
## 4393	4.4	4.4
## 4394	4.4	4.4
## 4395	2.3	2.3

## 4396	NA	NA
## 4397	4.6	4.6
## 4398	0.7	0.7
## 4399	3.5	3.5
## 4400	4.2	4.2
## 4401	0.7	0.7
## 4402	2.3	2.3
## 4403	2.3	2.3
## 4404	2.6	2.6
## 4405	0.7	0.7
## 4406	18.3	18.3
## 4407	10.2	10.2
## 4408	12.7	12.7
## 4409	4.4	4.4
## 4410	3.2	3.2
## 4411	1.1	1.1
## 4412	3.7	3.7
## 4413	2.6	2.6
## 4414	4.2	4.2
## 4415	25.2	25.2
## 4416	10.6	10.6
## 4417	0.7	0.7
## 4418	1.0	1.0
## 4419	4.2	4.2
## 4420	4.5	4.5
## 4421	2.1	2.1
## 4422	2.3	2.3
## 4423	0.8	0.8
## 4424	NA	NA
## 4425	4.3	4.3
## 4426	4.0	4.0
## 4427	4.1	4.1
## 4428	4.1	4.1
## 4429	2.5	2.5
## 4430	15.2	15.2
## 4431	4.6	4.6
## 4432	1.9	1.9
## 4433	NA	NA
## 4434	1.5	1.5
## 4435	4.2	4.2
## 4436	3.9	3.9
## 4437	4.4	4.4
## 4438	1.0	1.0
## 4439	4.0	4.0
## 4440	2.0	2.0
## 4441	16.4	16.4
## 4442	1.0	1.0
## 4443	4.9	4.9
## 4444	2.4	2.4
## 4445	1.0	1.0
## 4446	4.2	4.2
## 4447	2.2	2.2
## 4448	3.4	3.4
## 4449	2.1	2.1

## 4450	2.4	2.4
## 4451	4.4	4.4
## 4452	NA	NA
## 4453	14.0	14.0
## 4454	2.8	2.8
## 4455	4.5	4.5
## 4456	2.8	2.8
## 4457	1.8	1.8
## 4458	2.3	2.3
## 4459	4.3	4.3
## 4460	0.9	0.9
## 4461	NA	NA
## 4462	NA	NA
## 4463	NA	NA
## 4464	3.2	3.2
## 4465	4.0	4.0
## 4466	0.7	0.7
## 4467	2.1	2.1
## 4468	4.5	4.5
## 4469	2.3	2.3
## 4470	3.0	3.0
## 4471	16.4	16.4
## 4472	21.0	21.0
## 4473	NA	NA
## 4474	0.9	0.9
## 4475	1.0	1.0
## 4476	5.1	5.1
## 4477	1.4	1.4
## 4478	NA	NA
## 4479	20.5	20.5
## 4480	3.6	3.6
## 4481	2.5	2.5
## 4482	13.6	13.6
## 4483	NA	NA
## 4484	3.3	3.3
## 4485	5.3	5.3
## 4486	2.9	2.9
## 4487	1.1	1.1
## 4488	0.8	0.8
## 4489	4.6	4.6
## 4490	2.6	2.6
## 4491	3.2	3.2
## 4492	4.3	4.3
## 4493	5.2	5.2
## 4494	4.1	4.1
## 4495	4.5	4.5
## 4496	1.0	1.0
## 4497	3.6	3.6
## 4498	4.4	4.4
## 4499	2.4	2.4
## 4500	2.2	2.2
## 4501	0.8	0.8
## 4502	0.5	0.5
## 4503	4.0	4.0

## 4504	1.7	1.7
## 4505	2.4	2.4
## 4506	4.2	4.2
## 4507	4.0	4.0
## 4508	4.0	4.0
## 4509	4.5	4.5
## 4510	4.3	4.3
## 4511	5.2	5.2
## 4512	3.5	3.5
## 4513	4.9	4.9
## 4514	4.8	4.8
## 4515	17.3	17.3
## 4516	4.4	4.4
## 4517	4.2	4.2
## 4518	1.2	1.2
## 4519	1.3	1.3
## 4520	3.6	3.6
## 4521	2.3	2.3
## 4522	0.7	0.7
## 4523	0.6	0.6
## 4524	0.7	0.7
## 4525	3.3	3.3
## 4526	NA	NA
## 4527	1.2	1.2
## 4528	3.0	3.0
## 4529	23.7	23.7
## 4530	4.7	4.7
## 4531	NA	NA
## 4532	18.3	18.3
## 4533	2.9	2.9
## 4534	3.2	3.2
## 4535	5.3	5.3
## 4536	8.3	8.3
## 4537	0.9	0.9
## 4538	2.9	2.9
## 4539	1.0	1.0
## 4540	0.7	0.7
## 4541	NA	NA
## 4542	5.0	5.0
## 4543	NA	NA
## 4544	NA	NA
## 4545	1.6	1.6
## 4546	22.2	22.2
## 4547	3.7	3.7
## 4548	14.3	14.3
## 4549	10.0	10.0
## 4550	0.8	0.8
## 4551	4.9	4.9
## 4552	0.8	0.8
## 4553	4.2	4.2
## 4554	0.8	0.8
## 4555	2.3	2.3
## 4556	4.9	4.9
## 4557	4.6	4.6

## 4558	2.2	2.2
## 4559	12.0	12.0
## 4560	3.0	3.0
## 4561	2.6	2.6
## 4562	2.4	2.4
## 4563	11.2	11.2
## 4564	4.4	4.4
## 4565	0.6	0.6
## 4566	4.2	4.2
## 4567	3.4	3.4
## 4568	4.5	4.5
## 4569	NA	NA
## 4570	1.1	1.1
## 4571	3.8	3.8
## 4572	4.6	4.6
## 4573	1.7	1.7
## 4574	18.1	18.1
## 4575	3.6	3.6
## 4576	12.4	12.4
## 4577	4.9	4.9
## 4578	5.2	5.2
## 4579	0.9	0.9
## 4580	1.6	1.6
## 4581	1.8	1.8
## 4582	3.0	3.0
## 4583	0.8	0.8
## 4584	4.1	4.1
## 4585	2.1	2.1
## 4586	4.3	4.3
## 4587	2.5	2.5
## 4588	3.9	3.9
## 4589	1.0	1.0
## 4590	1.4	1.4
## 4591	2.0	2.0
## 4592	5.2	5.2
## 4593	1.1	1.1
## 4594	2.9	2.9
## 4595	5.5	5.5
## 4596	1.8	1.8
## 4597	3.9	3.9
## 4598	2.1	2.1
## 4599	1.4	1.4
## 4600	0.8	0.8
## 4601	4.6	4.6
## 4602	3.2	3.2
## 4603	NA	NA
## 4604	3.9	3.9
## 4605	4.2	4.2
## 4606	NA	NA
## 4607	3.8	3.8
## 4608	2.4	2.4
## 4609	0.9	0.9
## 4610	4.0	4.0
## 4611	9.5	9.5

## 4612	4.8	4.8
## 4613	5.1	5.1
## 4614	2.1	2.1
## 4615	9.9	9.9
## 4616	4.6	4.6
## 4617	18.2	18.2
## 4618	3.9	3.9
## 4619	3.3	3.3
## 4620	14.6	14.6
## 4621	3.9	3.9
## 4622	0.7	0.7
## 4623	1.3	1.3
## 4624	4.2	4.2
## 4625	3.3	3.3
## 4626	3.1	3.1
## 4627	0.7	0.7
## 4628	0.7	0.7
## 4629	4.1	4.1
## 4630	4.7	4.7
## 4631	4.4	4.4
## 4632	1.7	1.7
## 4633	3.4	3.4
## 4634	1.8	1.8
## 4635	4.4	4.4
## 4636	3.0	3.0
## 4637	5.2	5.2
## 4638	2.0	2.0
## 4639	4.2	4.2
## 4640	3.6	3.6
## 4641	4.1	4.1
## 4642	4.3	4.3
## 4643	4.5	4.5
## 4644	1.9	1.9
## 4645	5.6	5.6
## 4646	3.3	3.3
## 4647	4.3	4.3
## 4648	1.5	1.5
## 4649	2.1	2.1
## 4650	1.6	1.6
## 4651	4.9	4.9
## 4652	3.4	3.4
## 4653	3.4	3.4
## 4654	2.7	2.7
## 4655	2.6	2.6
## 4656	4.4	4.4
## 4657	21.9	21.9
## 4658	0.6	0.6
## 4659	1.5	1.5
## 4660	3.8	3.8
## 4661	19.5	19.5
## 4662	2.8	2.8
## 4663	2.5	2.5
## 4664	5.1	5.1
## 4665	0.8	0.8

## 4666	1.3	1.3
## 4667	0.8	0.8
## 4668	3.2	3.2
## 4669	5.7	5.7
## 4670	0.6	0.6
## 4671	3.8	3.8
## 4672	NA	NA
## 4673	1.8	1.8
## 4674	14.5	14.5
## 4675	4.6	4.6
## 4676	3.5	3.5
## 4677	4.3	4.3
## 4678	3.6	3.6
## 4679	0.8	0.8
## 4680	4.9	4.9
## 4681	3.9	3.9
## 4682	NA	NA
## 4683	4.6	4.6
## 4684	NA	NA
## 4685	4.5	4.5
## 4686	0.8	0.8
## 4687	1.5	1.5
## 4688	5.0	5.0
## 4689	3.9	3.9
## 4690	4.1	4.1
## 4691	NA	NA
## 4692	2.4	2.4
## 4693	2.4	2.4
## 4694	4.5	4.5
## 4695	0.9	0.9
## 4696	4.4	4.4
## 4697	13.9	13.9
## 4698	NA	NA
## 4699	3.9	3.9
## 4700	5.0	5.0
## 4701	6.0	6.0
## 4702	4.9	4.9
## 4703	2.4	2.4
## 4704	4.3	4.3
## 4705	2.5	2.5
## 4706	1.4	1.4
## 4707	4.3	4.3
## 4708	5.5	5.5
## 4709	2.2	2.2
## 4710	20.4	20.4
## 4711	2.8	2.8
## 4712	3.4	3.4
## 4713	22.3	22.3
## 4714	18.4	18.4
## 4715	2.4	2.4
## 4716	0.7	0.7
## 4717	4.0	4.0
## 4718	0.5	0.5
## 4719	4.1	4.1

## 4720	4.1	4.1
## 4721	1.8	1.8
## 4722	3.4	3.4
## 4723	0.8	0.8
## 4724	2.1	2.1
## 4725	1.2	1.2
## 4726	4.6	4.6
## 4727	2.1	2.1
## 4728	0.6	0.6
## 4729	4.9	4.9
## 4730	NA	NA
## 4731	4.0	4.0
## 4732	4.8	4.8
## 4733	4.0	4.0
## 4734	2.2	2.2
## 4735	18.1	18.1
## 4736	2.1	2.1
## 4737	2.3	2.3
## 4738	0.7	0.7
## 4739	0.9	0.9
## 4740	4.2	4.2
## 4741	13.9	13.9
## 4742	3.3	3.3
## 4743	2.1	2.1
## 4744	2.4	2.4
## 4745	4.0	4.0
## 4746	4.2	4.2
## 4747	1.6	1.6
## 4748	15.0	15.0
## 4749	11.4	11.4
## 4750	0.6	0.6
## 4751	12.3	12.3
## 4752	2.3	2.3
## 4753	2.2	2.2
## 4754	4.5	4.5
## 4755	3.4	3.4
## 4756	4.6	4.6
## 4757	3.8	3.8
## 4758	10.9	10.9
## 4759	2.4	2.4
## 4760	1.7	1.7
## 4761	NA	NA
## 4762	4.5	4.5
## 4763	9.9	9.9
## 4764	1.1	1.1
## 4765	NA	NA
## 4766	2.5	2.5
## 4767	0.6	0.6
## 4768	0.8	0.8
## 4769	NA	NA
## 4770	0.7	0.7
## 4771	4.1	4.1
## 4772	10.8	10.8
## 4773	NA	NA

## 4774	2.3	2.3
## 4775	12.0	12.0
## 4776	18.4	18.4
## 4777	0.8	0.8
## 4778	3.1	3.1
## 4779	2.1	2.1
## 4780	2.2	2.2
## 4781	4.3	4.3
## 4782	2.0	2.0
## 4783	NA	NA
## 4784	2.2	2.2
## 4785	2.0	2.0
## 4786	3.3	3.3
## 4787	1.8	1.8
## 4788	2.8	2.8
## 4789	2.3	2.3
## 4790	NA	NA
## 4791	4.0	4.0
## 4792	4.3	4.3
## 4793	4.7	4.7
## 4794	4.5	4.5
## 4795	2.2	2.2
## 4796	1.5	1.5
## 4797	NA	NA
## 4798	5.1	5.1
## 4799	1.9	1.9
## 4800	5.1	5.1
## 4801	0.6	0.6
## 4802	0.7	0.7
## 4803	2.2	2.2
## 4804	3.3	3.3
## 4805	3.4	3.4
## 4806	NA	NA
## 4807	0.8	0.8
## 4808	13.6	13.6
## 4809	4.9	4.9
## 4810	3.7	3.7
## 4811	3.6	3.6
## 4812	1.6	1.6
## 4813	NA	NA
## 4814	4.1	4.1
## 4815	3.5	3.5
## 4816	2.3	2.3
## 4817	2.8	2.8
## 4818	NA	NA
## 4819	4.3	4.3
## 4820	NA	NA
## 4821	2.9	2.9
## 4822	NA	NA
## 4823	3.4	3.4
## 4824	1.1	1.1
## 4825	3.8	3.8
## 4826	4.4	4.4
## 4827	4.7	4.7

## 4828	NA	NA
## 4829	1.4	1.4
## 4830	2.6	2.6
## 4831	0.7	0.7
## 4832	5.1	5.1
## 4833	NA	NA
## 4834	11.6	11.6
## 4835	2.6	2.6
## 4836	14.6	14.6
## 4837	4.6	4.6
## 4838	3.0	3.0
## 4839	1.8	1.8
## 4840	0.6	0.6
## 4841	1.0	1.0
## 4842	3.7	3.7
## 4843	2.1	2.1
## 4844	2.7	2.7
## 4845	14.2	14.2
## 4846	NA	NA
## 4847	0.7	0.7
## 4848	5.1	5.1
## 4849	2.5	2.5
## 4850	4.2	4.2
## 4851	NA	NA
## 4852	4.0	4.0
## 4853	4.7	4.7
## 4854	NA	NA
## 4855	NA	NA
## 4856	4.8	4.8
## 4857	2.2	2.2
## 4858	4.8	4.8
## 4859	2.7	2.7
## 4860	NA	NA
## 4861	4.1	4.1
## 4862	1.6	1.6
## 4863	3.0	3.0
## 4864	3.7	3.7
## 4865	2.1	2.1
## 4866	0.6	0.6
## 4867	17.2	17.2
## 4868	4.4	4.4
## 4869	NA	NA
## 4870	3.9	3.9
## 4871	0.6	0.6
## 4872	NA	NA
## 4873	4.9	4.9
## 4874	0.7	0.7
## 4875	1.6	1.6
## 4876	4.0	4.0
## 4877	1.2	1.2
## 4878	20.2	20.2
## 4879	NA	NA
## 4880	4.6	4.6
## 4881	2.3	2.3

## 4882	4.1	4.1
## 4883	1.4	1.4
## 4884	5.0	5.0
## 4885	1.4	1.4
## 4886	2.9	2.9
## 4887	5.5	5.5
## 4888	4.0	4.0
## 4889	0.7	0.7
## 4890	2.1	2.1
## 4891	4.5	4.5
## 4892	2.1	2.1
## 4893	0.5	0.5
## 4894	0.5	0.5
## 4895	0.8	0.8
## 4896	3.6	3.6
## 4897	4.0	4.0
## 4898	0.5	0.5
## 4899	0.9	0.9
## 4900	1.3	1.3
## 4901	4.2	4.2
## 4902	5.6	5.6
## 4903	NA	NA
## 4904	3.5	3.5
## 4905	NA	NA
## 4906	4.7	4.7
## 4907	3.9	3.9
## 4908	3.2	3.2
## 4909	2.8	2.8
## 4910	4.0	4.0
## 4911	3.4	3.4
## 4912	17.8	17.8
## 4913	5.0	5.0
## 4914	11.2	11.2
## 4915	1.4	1.4
## 4916	4.7	4.7
## 4917	3.1	3.1
## 4918	2.1	2.1
## 4919	3.4	3.4
## 4920	0.7	0.7
## 4921	13.7	13.7
## 4922	0.7	0.7
## 4923	11.7	11.7
## 4924	NA	NA
## 4925	NA	NA
## 4926	4.3	4.3
## 4927	4.1	4.1
## 4928	2.0	2.0
## 4929	4.4	4.4
## 4930	4.9	4.9
## 4931	15.2	15.2
## 4932	4.1	4.1
## 4933	1.3	1.3
## 4934	1.6	1.6
## 4935	4.6	4.6

## 4936	0.8	0.8
## 4937	NA	NA
## 4938	NA	NA
## 4939	4.0	4.0
## 4940	1.1	1.1
## 4941	4.7	4.7
## 4942	1.7	1.7
## 4943	2.3	2.3
## 4944	15.9	15.9
## 4945	3.9	3.9
## 4946	3.4	3.4
## 4947	0.6	0.6
## 4948	2.7	2.7
## 4949	4.0	4.0
## 4950	3.4	3.4
## 4951	0.7	0.7
## 4952	3.8	3.8
## 4953	1.4	1.4
## 4954	3.7	3.7
## 4955	2.4	2.4
## 4956	4.5	4.5
## 4957	4.2	4.2
## 4958	NA	NA
## 4959	3.4	3.4
## 4960	4.3	4.3
## 4961	2.3	2.3
## 4962	1.9	1.9
## 4963	4.2	4.2
## 4964	NA	NA
## 4965	4.7	4.7
## 4966	21.3	21.3
## 4967	1.1	1.1
## 4968	NA	NA
## 4969	2.8	2.8
## 4970	3.6	3.6
## 4971	3.3	3.3
## 4972	3.3	3.3
## 4973	5.4	5.4
## 4974	4.4	4.4
## 4975	4.0	4.0
## 4976	3.9	3.9
## 4977	18.9	18.9
## 4978	3.4	3.4
## 4979	4.8	4.8
## 4980	4.5	4.5
## 4981	2.8	2.8
## 4982	2.3	2.3
## 4983	NA	NA
## 4984	3.9	3.9
## 4985	3.4	3.4
## 4986	NA	NA
## 4987	5.2	5.2
## 4988	4.9	4.9
## 4989	NA	NA

## 4990	2.7	2.7
## 4991	0.8	0.8
## 4992	4.8	4.8
## 4993	1.2	1.2
## 4994	NA	NA
## 4995	4.3	4.3
## 4996	2.9	2.9
## 4997	5.1	5.1
## 4998	NA	NA
## 4999	2.3	2.3
## 5000	4.4	4.4
## 5001	3.6	3.6
## 5002	4.2	4.2
## 5003	3.5	3.5
## 5004	4.7	4.7
## 5005	4.2	4.2
## 5006	0.6	0.6
## 5007	4.7	4.7
## 5008	2.8	2.8
## 5009	1.5	1.5
## 5010	4.0	4.0
## 5011	4.0	4.0
## 5012	4.8	4.8
## 5013	NA	NA
## 5014	NA	NA
## 5015	2.1	2.1
## 5016	5.4	5.4
## 5017	2.5	2.5
## 5018	2.8	2.8
## 5019	1.8	1.8
## 5020	4.5	4.5
## 5021	2.4	2.4
## 5022	4.7	4.7
## 5023	3.9	3.9
## 5024	2.5	2.5
## 5025	2.9	2.9
## 5026	1.1	1.1
## 5027	3.4	3.4
## 5028	2.6	2.6
## 5029	2.3	2.3
## 5030	0.6	0.6
## 5031	0.8	0.8
## 5032	4.6	4.6
## 5033	4.3	4.3
## 5034	5.2	5.2
## 5035	4.9	4.9
## 5036	2.0	2.0
## 5037	4.1	4.1
## 5038	0.6	0.6
## 5039	0.6	0.6
## 5040	3.7	3.7
## 5041	4.9	4.9
## 5042	2.8	2.8
## 5043	0.7	0.7

## 5044	15.0	15.0
## 5045	1.4	1.4
## 5046	3.8	3.8
## 5047	2.3	2.3
## 5048	4.3	4.3
## 5049	4.8	4.8
## 5050	0.7	0.7
## 5051	18.4	18.4
## 5052	2.5	2.5
## 5053	4.2	4.2
## 5054	NA	NA
## 5055	NA	NA
## 5056	4.1	4.1
## 5057	2.3	2.3
## 5058	0.6	0.6
## 5059	1.9	1.9
## 5060	3.6	3.6
## 5061	5.3	5.3
## 5062	1.5	1.5
## 5063	2.9	2.9
## 5064	4.7	4.7
## 5065	2.9	2.9
## 5066	3.1	3.1
## 5067	4.0	4.0
## 5068	4.2	4.2
## 5069	3.8	3.8
## 5070	2.7	2.7
## 5071	20.5	20.5
## 5072	4.7	4.7
## 5073	4.3	4.3
## 5074	4.4	4.4
## 5075	4.1	4.1
## 5076	4.3	4.3
## 5077	3.6	3.6
## 5078	4.5	4.5
## 5079	4.7	4.7
## 5080	0.6	0.6
## 5081	4.6	4.6
## 5082	0.7	0.7
## 5083	2.2	2.2
## 5084	0.6	0.6
## 5085	4.3	4.3
## 5086	5.1	5.1
## 5087	5.9	5.9
## 5088	2.3	2.3
## 5089	21.9	21.9
## 5090	2.0	2.0
## 5091	2.7	2.7
## 5092	4.9	4.9
## 5093	2.3	2.3
## 5094	4.2	4.2
## 5095	4.2	4.2
## 5096	5.0	5.0
## 5097	3.1	3.1

## 5098	3.9	3.9
## 5099	4.4	4.4
## 5100	4.0	4.0
## 5101	4.3	4.3
## 5102	0.7	0.7
## 5103	0.7	0.7
## 5104	4.1	4.1
## 5105	4.2	4.2
## 5106	2.5	2.5
## 5107	1.2	1.2
## 5108	4.2	4.2
## 5109	4.8	4.8
## 5110	4.5	4.5
## 5111	3.6	3.6
## 5112	0.7	0.7
## 5113	4.6	4.6
## 5114	0.6	0.6
## 5115	4.6	4.6
## 5116	4.5	4.5
## 5117	4.7	4.7
## 5118	4.9	4.9
## 5119	4.8	4.8
## 5120	4.6	4.6
## 5121	3.9	3.9
## 5122	3.8	3.8
## 5123	4.4	4.4
## 5124	4.3	4.3
## 5125	4.7	4.7
## 5126	NA	NA
## 5127	3.6	3.6
## 5128	1.9	1.9
## 5129	0.7	0.7
## 5130	3.6	3.6
## 5131	5.5	5.5
## 5132	2.6	2.6
## 5133	4.9	4.9
## 5134	0.5	0.5
## 5135	0.7	0.7
## 5136	5.3	5.3
## 5137	9.7	9.7
## 5138	2.4	2.4
## 5139	0.6	0.6
## 5140	4.2	4.2
## 5141	3.8	3.8
## 5142	4.9	4.9
## 5143	3.6	3.6
## 5144	2.9	2.9
## 5145	3.3	3.3
## 5146	4.7	4.7
## 5147	0.8	0.8
## 5148	NA	NA
## 5149	3.4	3.4
## 5150	0.5	0.5
## 5151	18.5	18.5

## 5152	3.9	3.9
## 5153	1.8	1.8
## 5154	4.6	4.6
## 5155	0.7	0.7
## 5156	4.4	4.4
## 5157	3.7	3.7
## 5158	5.2	5.2
## 5159	0.6	0.6
## 5160	2.3	2.3
## 5161	2.4	2.4
## 5162	2.1	2.1
## 5163	0.6	0.6
## 5164	3.3	3.3
## 5165	3.0	3.0
## 5166	4.1	4.1
## 5167	3.6	3.6
## 5168	3.9	3.9
## 5169	4.0	4.0
## 5170	3.7	3.7
## 5171	4.9	4.9
## 5172	0.7	0.7
## 5173	4.3	4.3
## 5174	4.5	4.5
## 5175	3.7	3.7
## 5176	3.8	3.8
## 5177	4.1	4.1
## 5178	2.0	2.0
## 5179	4.3	4.3
## 5180	4.2	4.2
## 5181	3.3	3.3
## 5182	2.4	2.4
## 5183	2.6	2.6
## 5184	1.9	1.9
## 5185	5.2	5.2
## 5186	4.0	4.0
## 5187	2.3	2.3
## 5188	2.7	2.7
## 5189	4.1	4.1
## 5190	2.7	2.7
## 5191	4.9	4.9
## 5192	2.4	2.4
## 5193	2.2	2.2
## 5194	4.5	4.5
## 5195	2.7	2.7
## 5196	4.1	4.1
## 5197	3.2	3.2
## 5198	4.7	4.7
## 5199	4.7	4.7
## 5200	2.8	2.8
## 5201	3.6	3.6
## 5202	4.1	4.1
## 5203	5.3	5.3
## 5204	3.4	3.4
## 5205	5.2	5.2

## 5206	4.3	4.3
## 5207	4.4	4.4
## 5208	4.4	4.4
## 5209	4.2	4.2
## 5210	3.8	3.8
## 5211	4.8	4.8
## 5212	4.1	4.1
## 5213	4.0	4.0
## 5214	2.3	2.3
## 5215	4.2	4.2
## 5216	4.3	4.3
## 5217	3.6	3.6
## 5218	0.8	0.8
## 5219	1.9	1.9
## 5220	2.8	2.8
## 5221	4.2	4.2
## 5222	1.9	1.9
## 5223	4.2	4.2
## 5224	2.6	2.6
## 5225	4.3	4.3
## 5226	5.1	5.1
## 5227	4.0	4.0
## 5228	4.1	4.1
## 5229	4.6	4.6
## 5230	0.8	0.8
## 5231	4.1	4.1
## 5232	4.0	4.0
## 5233	0.7	0.7
## 5234	0.9	0.9
## 5235	1.0	1.0
## 5236	NA	NA
## 5237	4.2	4.2
## 5238	3.8	3.8
## 5239	3.5	3.5
## 5240	2.0	2.0
## 5241	4.0	4.0
## 5242	2.4	2.4
## 5243	3.8	3.8
## 5244	4.3	4.3
## 5245	14.7	14.7
## 5246	1.0	1.0
## 5247	3.5	3.5
## 5248	3.9	3.9
## 5249	0.6	0.6
## 5250	3.6	3.6
## 5251	3.7	3.7
## 5252	2.5	2.5
## 5253	0.6	0.6
## 5254	2.2	2.2
## 5255	4.9	4.9
## 5256	4.3	4.3
## 5257	3.0	3.0
## 5258	NA	NA
## 5259	4.2	4.2

## 5260	3.6	3.6
## 5261	3.7	3.7
## 5262	2.4	2.4
## 5263	2.7	2.7
## 5264	4.6	4.6
## 5265	4.4	4.4
## 5266	3.7	3.7
## 5267	1.7	1.7
## 5268	5.2	5.2
## 5269	2.3	2.3
## 5270	4.4	4.4
## 5271	3.8	3.8
## 5272	4.0	4.0
## 5273	4.0	4.0
## 5274	4.0	4.0
## 5275	4.5	4.5
## 5276	3.5	3.5
## 5277	4.1	4.1
## 5278	4.0	4.0
## 5279	4.2	4.2
## 5280	5.2	5.2
## 5281	4.7	4.7
## 5282	2.8	2.8
## 5283	2.7	2.7
## 5284	0.7	0.7
## 5285	1.9	1.9
## 5286	4.8	4.8
## 5287	4.1	4.1
## 5288	2.8	2.8
## 5289	4.4	4.4
## 5290	4.6	4.6
## 5291	4.4	4.4
## 5292	2.2	2.2
## 5293	NA	NA
## 5294	4.3	4.3
## 5295	4.4	4.4
## 5296	4.3	4.3
## 5297	3.9	3.9
## 5298	4.8	4.8
## 5299	4.3	4.3
## 5300	5.0	5.0
## 5301	4.1	4.1
## 5302	NA	NA
## 5303	4.5	4.5
## 5304	3.4	3.4
## 5305	2.4	2.4
## 5306	4.1	4.1
## 5307	0.9	0.9
## 5308	2.9	2.9
## 5309	4.4	4.4
## 5310	16.0	16.0
## 5311	4.1	4.1
## 5312	4.4	4.4
## 5313	3.9	3.9

## 5314	0.5	0.5
## 5315	4.1	4.1
## 5316	3.1	3.1
## 5317	1.0	1.0
## 5318	4.7	4.7
## 5319	4.8	4.8
## 5320	3.9	3.9
## 5321	2.4	2.4
## 5322	1.0	1.0
## 5323	5.1	5.1
## 5324	4.1	4.1
## 5325	2.6	2.6
## 5326	4.3	4.3
## 5327	2.2	2.2
## 5328	0.6	0.6
## 5329	4.7	4.7
## 5330	3.6	3.6
## 5331	2.4	2.4
## 5332	3.1	3.1
## 5333	4.1	4.1
## 5334	2.5	2.5
## 5335	3.8	3.8
## 5336	1.6	1.6
## 5337	4.2	4.2
## 5338	4.3	4.3
## 5339	4.5	4.5
## 5340	4.4	4.4
## 5341	0.6	0.6
## 5342	1.1	1.1
## 5343	0.6	0.6
## 5344	0.6	0.6
## 5345	2.8	2.8
## 5346	3.9	3.9
## 5347	0.6	0.6
## 5348	4.7	4.7
## 5349	0.7	0.7
## 5350	4.7	4.7
## 5351	4.0	4.0
## 5352	3.6	3.6
## 5353	1.1	1.1
## 5354	3.2	3.2
## 5355	0.6	0.6
## 5356	4.3	4.3
## 5357	1.2	1.2
## 5358	3.8	3.8
## 5359	1.1	1.1
## 5360	14.3	14.3
## 5361	NA	NA
## 5362	1.0	1.0
## 5363	4.0	4.0
## 5364	3.8	3.8
## 5365	14.3	14.3
## 5366	5.4	5.4
## 5367	1.5	1.5

## 5368	4.0	4.0
## 5369	1.1	1.1
## 5370	16.2	16.2
## 5371	1.0	1.0
## 5372	NA	NA
## 5373	NA	NA
## 5374	NA	NA
## 5375	NA	NA
## 5376	5.0	5.0
## 5377	4.1	4.1
## 5378	4.4	4.4
## 5379	0.6	0.6
## 5380	0.7	0.7
## 5381	0.6	0.6
## 5382	0.6	0.6
## 5383	4.6	4.6
## 5384	3.6	3.6
## 5385	3.8	3.8
## 5386	0.5	0.5
## 5387	4.7	4.7
## 5388	11.8	11.8
## 5389	23.5	23.5
## 5390	3.3	3.3
## 5391	20.0	20.0
## 5392	2.7	2.7
## 5393	17.6	17.6
## 5394	4.0	4.0
## 5395	3.9	3.9
## 5396	4.2	4.2
## 5397	0.7	0.7
## 5398	5.6	5.6
## 5399	3.4	3.4
## 5400	4.8	4.8
## 5401	5.1	5.1
## 5402	3.8	3.8
## 5403	0.6	0.6
## 5404	4.6	4.6
## 5405	3.7	3.7
## 5406	2.4	2.4
## 5407	4.8	4.8
## 5408	3.8	3.8
## 5409	NA	NA
## 5410	1.1	1.1
## 5411	4.3	4.3
## 5412	3.7	3.7
## 5413	2.4	2.4
## 5414	3.4	3.4
## 5415	0.8	0.8
## 5416	0.4	0.4
## 5417	0.6	0.6
## 5418	3.9	3.9
## 5419	2.3	2.3
## 5420	4.4	4.4
## 5421	4.4	4.4

## 5422	1.7	1.7
## 5423	0.6	0.6
## 5424	0.9	0.9
## 5425	0.7	0.7
## 5426	4.1	4.1
## 5427	4.1	4.1
## 5428	4.4	4.4
## 5429	4.2	4.2
## 5430	5.0	5.0
## 5431	4.1	4.1
## 5432	4.4	4.4
## 5433	3.9	3.9
## 5434	3.1	3.1
## 5435	3.9	3.9
## 5436	3.8	3.8
## 5437	5.0	5.0
## 5438	0.7	0.7
## 5439	0.6	0.6
## 5440	0.6	0.6
## 5441	4.9	4.9
## 5442	2.6	2.6
## 5443	4.5	4.5
## 5444	4.5	4.5
## 5445	3.9	3.9
## 5446	4.3	4.3
## 5447	4.6	4.6
## 5448	0.6	0.6
## 5449	3.5	3.5
## 5450	0.6	0.6
## 5451	4.1	4.1
## 5452	4.3	4.3
## 5453	3.6	3.6
## 5454	4.8	4.8
## 5455	2.7	2.7
## 5456	4.5	4.5
## 5457	3.5	3.5
## 5458	2.4	2.4
## 5459	4.1	4.1
## 5460	4.8	4.8
## 5461	NA	NA
## 5462	NA	NA
## 5463	3.9	3.9
## 5464	NA	NA
## 5465	3.6	3.6
## 5466	1.9	1.9
## 5467	NA	NA
## 5468	4.2	4.2
## 5469	23.9	23.9
## 5470	NA	NA
## 5471	4.2	4.2
## 5472	3.8	3.8
## 5473	20.8	20.8
## 5474	NA	NA
## 5475	NA	NA

## 5476	3.1	3.1
## 5477	3.9	3.9
## 5478	0.5	0.5
## 5479	2.3	2.3
## 5480	0.8	0.8
## 5481	5.1	5.1
## 5482	0.9	0.9
## 5483	3.9	3.9
## 5484	4.1	4.1
## 5485	2.8	2.8
## 5486	2.7	2.7
## 5487	0.9	0.9
## 5488	3.6	3.6
## 5489	3.1	3.1
## 5490	1.0	1.0
## 5491	NA	NA
## 5492	4.1	4.1
## 5493	3.7	3.7
## 5494	3.6	3.6
## 5495	3.6	3.6
## 5496	NA	NA
## 5497	3.9	3.9
## 5498	2.9	2.9
## 5499	3.8	3.8
## 5500	NA	NA
## 5501	0.8	0.8
## 5502	3.4	3.4
## 5503	NA	NA
## 5504	4.2	4.2
## 5505	3.7	3.7
## 5506	4.3	4.3
## 5507	NA	NA
## 5508	NA	NA
## 5509	2.4	2.4
## 5510	1.9	1.9
## 5511	4.4	4.4
## 5512	0.8	0.8
## 5513	4.0	4.0
## 5514	0.8	0.8
## 5515	2.5	2.5
## 5516	3.9	3.9
## 5517	0.8	0.8
## 5518	14.5	14.5
## 5519	0.6	0.6
## 5520	4.8	4.8
## 5521	0.7	0.7
## 5522	0.8	0.8
## 5523	3.8	3.8
## 5524	4.1	4.1
## 5525	NA	NA
## 5526	0.5	0.5
## 5527	3.6	3.6
## 5528	0.7	0.7
## 5529	3.8	3.8

## 5530	4.0	4.0
## 5531	1.2	1.2
## 5532	0.8	0.8
## 5533	2.1	2.1
## 5534	3.8	3.8
## 5535	3.9	3.9
## 5536	3.8	3.8
## 5537	0.9	0.9
## 5538	0.9	0.9
## 5539	4.6	4.6
## 5540	3.6	3.6
## 5541	4.2	4.2
## 5542	4.7	4.7
## 5543	0.8	0.8
## 5544	1.1	1.1
## 5545	2.5	2.5
## 5546	3.6	3.6
## 5547	0.8	0.8
## 5548	3.9	3.9
## 5549	NA	NA
## 5550	NA	NA
## 5551	NA	NA
## 5552	NA	NA
## 5553	4.8	4.8
## 5554	1.2	1.2
## 5555	4.6	4.6
## 5556	4.0	4.0
## 5557	3.3	3.3
## 5558	4.6	4.6
## 5559	3.7	3.7
## 5560	4.8	4.8
## 5561	4.0	4.0
## 5562	0.9	0.9
## 5563	4.1	4.1
## 5564	4.4	4.4
## 5565	3.8	3.8
## 5566	5.1	5.1
## 5567	4.9	4.9
## 5568	5.4	5.4
## 5569	0.6	0.6
## 5570	3.9	3.9
## 5571	4.6	4.6
## 5572	3.4	3.4
## 5573	5.2	5.2
## 5574	3.9	3.9
## 5575	4.8	4.8
## 5576	5.8	5.8
## 5577	4.4	4.4
## 5578	4.3	4.3
## 5579	4.1	4.1
## 5580	0.6	0.6
## 5581	3.9	3.9
## 5582	4.2	4.2
## 5583	2.6	2.6

## 5584	3.7	3.7
## 5585	3.7	3.7
## 5586	0.5	0.5
## 5587	4.0	4.0
## 5588	0.5	0.5
## 5589	0.6	0.6
## 5590	5.5	5.5
## 5591	4.2	4.2
## 5592	4.2	4.2
## 5593	NA	NA
## 5594	3.6	3.6
## 5595	4.7	4.7
## 5596	3.3	3.3
## 5597	3.8	3.8
## 5598	4.9	4.9
## 5599	5.6	5.6
## 5600	4.3	4.3
## 5601	3.8	3.8
## 5602	3.9	3.9
## 5603	4.3	4.3
## 5604	3.6	3.6
## 5605	4.4	4.4
## 5606	4.2	4.2
## 5607	4.5	4.5
## 5608	3.4	3.4
## 5609	4.7	4.7
## 5610	0.5	0.5
## 5611	NA	NA
## 5612	4.8	4.8
## 5613	3.4	3.4
## 5614	3.5	3.5
## 5615	4.6	4.6
## 5616	4.0	4.0
## 5617	4.1	4.1
## 5618	4.1	4.1
## 5619	2.1	2.1
## 5620	2.4	2.4
## 5621	4.3	4.3
## 5622	3.3	3.3
## 5623	5.1	5.1
## 5624	0.8	0.8
## 5625	2.9	2.9
## 5626	4.3	4.3
## 5627	4.8	4.8
## 5628	2.8	2.8
## 5629	3.9	3.9
## 5630	0.8	0.8
## 5631	4.1	4.1
## 5632	3.6	3.6
## 5633	3.8	3.8
## 5634	2.2	2.2
## 5635	3.8	3.8
## 5636	5.3	5.3
## 5637	4.3	4.3

## 5638	2.6	2.6
## 5639	2.3	2.3
## 5640	1.0	1.0
## 5641	0.9	0.9
## 5642	3.9	3.9
## 5643	3.4	3.4
## 5644	4.0	4.0
## 5645	5.3	5.3
## 5646	3.1	3.1
## 5647	NA	NA
## 5648	4.2	4.2
## 5649	1.1	1.1
## 5650	4.3	4.3
## 5651	NA	NA
## 5652	0.5	0.5
## 5653	4.7	4.7
## 5654	4.1	4.1
## 5655	2.6	2.6
## 5656	3.7	3.7
## 5657	NA	NA
## 5658	2.5	2.5
## 5659	3.9	3.9
## 5660	23.5	23.5
## 5661	4.4	4.4
## 5662	5.3	5.3
## 5663	0.7	0.7
## 5664	NA	NA
## 5665	3.8	3.8
## 5666	4.1	4.1
## 5667	4.9	4.9
## 5668	1.0	1.0
## 5669	4.3	4.3
## 5670	4.2	4.2
## 5671	2.0	2.0
## 5672	4.6	4.6
## 5673	0.9	0.9
## 5674	5.4	5.4
## 5675	0.8	0.8
## 5676	5.4	5.4
## 5677	4.2	4.2
## 5678	1.4	1.4
## 5679	4.9	4.9
## 5680	NA	NA
## 5681	NA	NA
## 5682	3.8	3.8
## 5683	5.3	5.3
## 5684	4.8	4.8
## 5685	5.6	5.6
## 5686	0.9	0.9
## 5687	4.3	4.3
## 5688	4.0	4.0
## 5689	1.2	1.2
## 5690	4.3	4.3
## 5691	0.8	0.8

## 5692	1.4	1.4
## 5693	4.7	4.7
## 5694	0.7	0.7
## 5695	3.8	3.8
## 5696	4.6	4.6
## 5697	4.8	4.8
## 5698	NA	NA
## 5699	1.1	1.1
## 5700	5.2	5.2
## 5701	4.2	4.2
## 5702	4.6	4.6
## 5703	4.4	4.4
## 5704	3.3	3.3
## 5705	NA	NA
## 5706	5.7	5.7
## 5707	4.7	4.7
## 5708	4.6	4.6
## 5709	4.2	4.2
## 5710	2.5	2.5
## 5711	5.0	5.0
## 5712	4.5	4.5
## 5713	1.8	1.8
## 5714	3.8	3.8
## 5715	0.6	0.6
## 5716	2.2	2.2
## 5717	4.8	4.8
## 5718	4.0	4.0
## 5719	4.2	4.2
## 5720	0.7	0.7
## 5721	3.1	3.1
## 5722	0.7	0.7
## 5723	4.9	4.9
## 5724	4.4	4.4
## 5725	4.1	4.1
## 5726	0.8	0.8
## 5727	4.7	4.7
## 5728	3.6	3.6
## 5729	0.6	0.6
## 5730	4.8	4.8
## 5731	4.5	4.5
## 5732	4.3	4.3
## 5733	NA	NA
## 5734	NA	NA
## 5735	4.0	4.0
## 5736	1.8	1.8
## 5737	2.3	2.3
## 5738	NA	NA
## 5739	4.6	4.6
## 5740	3.9	3.9
## 5741	4.2	4.2
## 5742	3.8	3.8
## 5743	5.4	5.4
## 5744	3.5	3.5
## 5745	1.0	1.0

## 5746	4.8	4.8
## 5747	NA	NA
## 5748	1.0	1.0
## 5749	3.7	3.7
## 5750	4.8	4.8
## 5751	NA	NA
## 5752	0.8	0.8
## 5753	0.9	0.9
## 5754	4.7	4.7
## 5755	1.0	1.0
## 5756	0.8	0.8
## 5757	0.6	0.6
## 5758	0.8	0.8
## 5759	NA	NA
## 5760	3.8	3.8
## 5761	4.1	4.1
## 5762	0.5	0.5
## 5763	4.4	4.4
## 5764	0.9	0.9
## 5765	0.9	0.9
## 5766	1.0	1.0
## 5767	3.6	3.6
## 5768	0.7	0.7
## 5769	1.0	1.0
## 5770	4.9	4.9
## 5771	0.9	0.9
## 5772	2.6	2.6
## 5773	0.9	0.9
## 5774	2.9	2.9
## 5775	1.1	1.1
## 5776	5.1	5.1
## 5777	5.0	5.0
## 5778	0.7	0.7
## 5779	0.8	0.8
## 5780	4.2	4.2
## 5781	4.1	4.1
## 5782	0.5	0.5
## 5783	4.2	4.2
## 5784	4.6	4.6
## 5785	5.2	5.2
## 5786	4.0	4.0
## 5787	2.0	2.0
## 5788	4.5	4.5
## 5789	1.1	1.1
## 5790	3.7	3.7
## 5791	4.4	4.4
## 5792	4.5	4.5
## 5793	2.8	2.8
## 5794	0.7	0.7
## 5795	4.2	4.2
## 5796	NA	NA
## 5797	3.6	3.6
## 5798	4.1	4.1
## 5799	3.6	3.6

## 5800	2.9	2.9
## 5801	1.4	1.4
## 5802	0.7	0.7
## 5803	4.2	4.2
## 5804	0.8	0.8
## 5805	4.2	4.2
## 5806	1.1	1.1
## 5807	4.4	4.4
## 5808	0.6	0.6
## 5809	0.8	0.8
## 5810	4.7	4.7
## 5811	4.4	4.4
## 5812	4.9	4.9
## 5813	4.8	4.8
## 5814	5.2	5.2
## 5815	0.8	0.8
## 5816	NA	NA
## 5817	4.6	4.6
## 5818	0.8	0.8
## 5819	4.5	4.5
## 5820	4.8	4.8
## 5821	1.0	1.0
## 5822	5.3	5.3
## 5823	4.6	4.6
## 5824	2.6	2.6
## 5825	4.5	4.5
## 5826	4.8	4.8
## 5827	NA	NA
## 5828	NA	NA
## 5829	NA	NA
## 5830	NA	NA
## 5831	4.6	4.6
## 5832	5.3	5.3
## 5833	NA	NA
## 5834	4.3	4.3
## 5835	0.6	0.6
## 5836	NA	NA
## 5837	0.6	0.6
## 5838	0.6	0.6
## 5839	4.3	4.3
## 5840	4.2	4.2
## 5841	4.7	4.7
## 5842	4.8	4.8
## 5843	2.7	2.7
## 5844	3.6	3.6
## 5845	5.3	5.3
## 5846	5.4	5.4
## 5847	4.4	4.4
## 5848	5.3	5.3
## 5849	5.2	5.2
## 5850	4.7	4.7
## 5851	4.9	4.9
## 5852	0.7	0.7
## 5853	0.7	0.7

## 5854	1.1	1.1
## 5855	1.2	1.2
## 5856	2.7	2.7
## 5857	0.9	0.9
## 5858	4.3	4.3
## 5859	3.8	3.8
## 5860	3.4	3.4
## 5861	2.6	2.6
## 5862	5.7	5.7
## 5863	0.7	0.7
## 5864	4.5	4.5
## 5865	1.1	1.1
## 5866	5.2	5.2
## 5867	1.1	1.1
## 5868	5.0	5.0
## 5869	0.5	0.5
## 5870	4.5	4.5
## 5871	4.3	4.3
## 5872	0.6	0.6
## 5873	4.2	4.2
## 5874	0.7	0.7
## 5875	NA	NA
## 5876	NA	NA
## 5877	3.9	3.9
## 5878	NA	NA
## 5879	0.5	0.5
## 5880	0.6	0.6
## 5881	4.4	4.4
## 5882	4.3	4.3
## 5883	0.5	0.5
## 5884	5.8	5.8
## 5885	2.7	2.7
## 5886	2.4	2.4
## 5887	4.2	4.2
## 5888	5.2	5.2
## 5889	3.6	3.6
## 5890	NA	NA
## 5891	4.7	4.7
## 5892	4.4	4.4
## 5893	NA	NA
## 5894	4.3	4.3
## 5895	1.1	1.1
## 5896	0.6	0.6
## 5897	4.6	4.6
## 5898	0.6	0.6
## 5899	4.3	4.3
## 5900	4.6	4.6
## 5901	3.8	3.8
## 5902	4.8	4.8
## 5903	4.9	4.9
## 5904	3.4	3.4
## 5905	3.3	3.3
## 5906	4.1	4.1
## 5907	2.6	2.6

## 5908	4.5	4.5
## 5909	0.9	0.9
## 5910	5.2	5.2
## 5911	4.8	4.8
## 5912	2.6	2.6
## 5913	1.1	1.1
## 5914	5.6	5.6
## 5915	0.8	0.8
## 5916	0.8	0.8
## 5917	5.2	5.2
## 5918	1.6	1.6
## 5919	5.7	5.7
## 5920	9.4	9.4
## 5921	NA	NA
## 5922	1.2	1.2
## 5923	3.2	3.2
## 5924	4.4	4.4
## 5925	0.7	0.7
## 5926	4.4	4.4
## 5927	4.9	4.9
## 5928	1.2	1.2
## 5929	5.2	5.2
## 5930	0.7	0.7
## 5931	1.1	1.1
## 5932	0.6	0.6
## 5933	5.2	5.2
## 5934	0.7	0.7
## 5935	4.3	4.3
## 5936	4.8	4.8
## 5937	4.7	4.7
## 5938	1.0	1.0
## 5939	NA	NA
## 5940	4.2	4.2
## 5941	5.3	5.3
## 5942	4.4	4.4
## 5943	2.5	2.5
## 5944	3.9	3.9
## 5945	4.3	4.3
## 5946	5.2	5.2
## 5947	4.3	4.3
## 5948	NA	NA
## 5949	4.4	4.4
## 5950	3.7	3.7
## 5951	1.2	1.2
## 5952	2.6	2.6
## 5953	3.1	3.1
## 5954	12.5	12.5
## 5955	1.3	1.3
## 5956	0.9	0.9
## 5957	4.2	4.2
## 5958	0.9	0.9
## 5959	4.6	4.6
## 5960	4.1	4.1
## 5961	0.8	0.8

## 5962	4.5	4.5
## 5963	4.5	4.5
## 5964	0.7	0.7
## 5965	3.7	3.7
## 5966	4.5	4.5
## 5967	4.6	4.6
## 5968	0.6	0.6
## 5969	2.4	2.4
## 5970	0.7	0.7
## 5971	0.6	0.6
## 5972	4.5	4.5
## 5973	NA	NA
## 5974	1.8	1.8
## 5975	4.2	4.2
## 5976	5.6	5.6
## 5977	4.5	4.5
## 5978	2.2	2.2
## 5979	3.5	3.5
## 5980	0.5	0.5
## 5981	1.4	1.4
## 5982	3.9	3.9
## 5983	0.8	0.8
## 5984	0.8	0.8
## 5985	0.7	0.7
## 5986	5.1	5.1
## 5987	2.4	2.4
## 5988	4.2	4.2
## 5989	5.5	5.5
## 5990	5.4	5.4
## 5991	4.1	4.1
## 5992	0.8	0.8
## 5993	5.0	5.0
## 5994	1.1	1.1
## 5995	1.9	1.9
## 5996	4.9	4.9
## 5997	NA	NA
## 5998	4.0	4.0
## 5999	0.7	0.7
## 6000	4.6	4.6
## 6001	0.7	0.7
## 6002	0.7	0.7
## 6003	0.7	0.7
## 6004	6.1	6.1
## 6005	0.7	0.7
## 6006	5.5	5.5
## 6007	0.8	0.8
## 6008	NA	NA
## 6009	2.5	2.5
## 6010	3.4	3.4
## 6011	1.0	1.0
## 6012	1.2	1.2
## 6013	2.6	2.6
## 6014	4.3	4.3
## 6015	5.0	5.0

## 6016	0.6	0.6
## 6017	0.9	0.9
## 6018	5.5	5.5
## 6019	0.6	0.6
## 6020	1.1	1.1
## 6021	4.1	4.1
## 6022	0.6	0.6
## 6023	1.1	1.1
## 6024	3.3	3.3
## 6025	5.1	5.1
## 6026	3.7	3.7
## 6027	0.7	0.7
## 6028	2.2	2.2
## 6029	4.9	4.9
## 6030	1.9	1.9
## 6031	0.6	0.6
## 6032	1.1	1.1
## 6033	4.7	4.7
## 6034	4.2	4.2
## 6035	6.6	6.6
## 6036	4.6	4.6
## 6037	4.7	4.7
## 6038	1.7	1.7
## 6039	0.6	0.6
## 6040	NA	NA
## 6041	1.1	1.1
## 6042	2.4	2.4
## 6043	1.3	1.3
## 6044	4.0	4.0
## 6045	1.6	1.6
## 6046	2.1	2.1
## 6047	0.8	0.8
## 6048	1.5	1.5
## 6049	4.6	4.6
## 6050	4.5	4.5
## 6051	1.6	1.6
## 6052	0.7	0.7
## 6053	0.6	0.6
## 6054	5.6	5.6
## 6055	4.9	4.9
## 6056	4.6	4.6
## 6057	1.4	1.4
## 6058	0.7	0.7
## 6059	1.6	1.6
## 6060	7.3	7.3
## 6061	3.0	3.0
## 6062	NA	NA
## 6063	4.9	4.9
## 6064	1.1	1.1
## 6065	3.5	3.5
## 6066	2.6	2.6
## 6067	4.1	4.1
## 6068	NA	NA
## 6069	1.1	1.1

## 6070	2.9	2.9
## 6071	4.9	4.9
## 6072	1.6	1.6
## 6073	4.6	4.6
## 6074	0.9	0.9
## 6075	3.5	3.5
## 6076	1.4	1.4
## 6077	15.1	15.1
## 6078	4.6	4.6
## 6079	14.2	14.2
## 6080	2.4	2.4
## 6081	4.5	4.5
## 6082	2.4	2.4
## 6083	0.8	0.8
## 6084	3.6	3.6
## 6085	10.0	10.0
## 6086	1.9	1.9
## 6087	4.7	4.7
## 6088	1.5	1.5
## 6089	3.7	3.7
## 6090	0.8	0.8
## 6091	2.4	2.4
## 6092	2.2	2.2
## 6093	3.1	3.1
## 6094	1.4	1.4
## 6095	1.6	1.6
## 6096	5.4	5.4
## 6097	2.7	2.7
## 6098	4.6	4.6
## 6099	5.2	5.2
## 6100	2.4	2.4
## 6101	4.9	4.9
## 6102	0.7	0.7
## 6103	1.0	1.0
## 6104	4.9	4.9
## 6105	0.7	0.7
## 6106	2.4	2.4
## 6107	4.0	4.0
## 6108	2.8	2.8
## 6109	4.8	4.8
## 6110	0.8	0.8
## 6111	4.6	4.6
## 6112	1.9	1.9
## 6113	1.7	1.7
## 6114	4.8	4.8
## 6115	11.0	11.0
## 6116	4.5	4.5
## 6117	1.4	1.4
## 6118	0.8	0.8
## 6119	0.7	0.7
## 6120	11.6	11.6
## 6121	0.9	0.9
## 6122	0.8	0.8
## 6123	0.8	0.8

## 6124	1.9	1.9
## 6125	NA	NA
## 6126	4.5	4.5
## 6127	1.9	1.9
## 6128	4.6	4.6
## 6129	4.7	4.7
## 6130	4.4	4.4
## 6131	4.9	4.9
## 6132	1.1	1.1
## 6133	5.1	5.1
## 6134	4.6	4.6
## 6135	1.3	1.3
## 6136	3.6	3.6
## 6137	1.0	1.0
## 6138	1.3	1.3
## 6139	1.4	1.4
## 6140	2.6	2.6
## 6141	0.7	0.7
## 6142	5.2	5.2
## 6143	4.6	4.6
## 6144	3.8	3.8
## 6145	5.3	5.3
## 6146	4.2	4.2
## 6147	NA	NA
## 6148	2.0	2.0
## 6149	2.0	2.0
## 6150	4.2	4.2
## 6151	2.1	2.1
## 6152	4.3	4.3
## 6153	4.1	4.1
## 6154	3.1	3.1
## 6155	3.0	3.0
## 6156	2.0	2.0
## 6157	4.3	4.3
## 6158	1.9	1.9
## 6159	1.1	1.1
## 6160	8.8	8.8
## 6161	4.4	4.4
## 6162	1.3	1.3
## 6163	16.2	16.2
## 6164	1.4	1.4
## 6165	4.7	4.7
## 6166	3.9	3.9
## 6167	2.6	2.6
## 6168	4.3	4.3
## 6169	0.7	0.7
## 6170	15.0	15.0
## 6171	2.2	2.2
## 6172	4.8	4.8
## 6173	1.5	1.5
## 6174	NA	NA
## 6175	1.5	1.5
## 6176	4.7	4.7
## 6177	3.0	3.0

## 6178	4.5	4.5
## 6179	4.6	4.6
## 6180	0.7	0.7
## 6181	4.0	4.0
## 6182	1.6	1.6
## 6183	4.9	4.9
## 6184	1.5	1.5
## 6185	2.3	2.3
## 6186	0.7	0.7
## 6187	4.7	4.7
## 6188	4.6	4.6
## 6189	18.0	18.0
## 6190	2.1	2.1
## 6191	NA	NA
## 6192	NA	NA
## 6193	NA	NA
## 6194	NA	NA
## 6195	1.7	1.7
## 6196	4.4	4.4
## 6197	3.7	3.7
## 6198	NA	NA
## 6199	15.0	15.0
## 6200	2.9	2.9
## 6201	4.3	4.3
## 6202	0.7	0.7
## 6203	5.1	5.1
## 6204	4.8	4.8
## 6205	4.6	4.6
## 6206	3.3	3.3
## 6207	1.9	1.9
## 6208	0.6	0.6
## 6209	NA	NA
## 6210	4.7	4.7
## 6211	3.0	3.0
## 6212	NA	NA
## 6213	1.8	1.8
## 6214	12.6	12.6
## 6215	4.9	4.9
## 6216	0.7	0.7
## 6217	0.7	0.7
## 6218	0.8	0.8
## 6219	4.9	4.9
## 6220	4.4	4.4
## 6221	4.5	4.5
## 6222	NA	NA
## 6223	11.7	11.7
## 6224	0.9	0.9
## 6225	0.9	0.9
## 6226	4.6	4.6
## 6227	5.4	5.4
## 6228	NA	NA
## 6229	3.0	3.0
## 6230	4.8	4.8
## 6231	4.5	4.5

## 6232	4.6	4.6
## 6233	3.5	3.5
## 6234	4.1	4.1
## 6235	NA	NA
## 6236	4.8	4.8
## 6237	5.0	5.0
## 6238	2.8	2.8
## 6239	NA	NA
## 6240	1.9	1.9
## 6241	4.7	4.7
## 6242	2.3	2.3
## 6243	0.8	0.8
## 6244	3.2	3.2
## 6245	17.2	17.2
## 6246	11.8	11.8
## 6247	3.0	3.0
## 6248	4.2	4.2
## 6249	2.7	2.7
## 6250	3.7	3.7
## 6251	4.7	4.7
## 6252	4.0	4.0
## 6253	4.7	4.7
## 6254	1.1	1.1
## 6255	9.8	9.8
## 6256	5.2	5.2
## 6257	4.2	4.2
## 6258	4.1	4.1
## 6259	0.7	0.7
## 6260	11.8	11.8
## 6261	2.4	2.4
## 6262	4.7	4.7
## 6263	2.8	2.8
## 6264	2.7	2.7
## 6265	1.8	1.8
## 6266	4.6	4.6
## 6267	3.0	3.0
## 6268	1.1	1.1
## 6269	5.0	5.0
## 6270	1.9	1.9
## 6271	0.5	0.5
## 6272	3.2	3.2
## 6273	4.5	4.5
## 6274	4.1	4.1
## 6275	3.6	3.6
## 6276	5.1	5.1
## 6277	1.3	1.3
## 6278	2.4	2.4
## 6279	0.9	0.9
## 6280	11.0	11.0
## 6281	2.5	2.5
## 6282	4.9	4.9
## 6283	NA	NA
## 6284	16.8	16.8
## 6285	2.9	2.9

## 6286	21.6	21.6
## 6287	3.1	3.1
## 6288	NA	NA
## 6289	4.4	4.4
## 6290	4.9	4.9
## 6291	4.6	4.6
## 6292	1.0	1.0
## 6293	3.8	3.8
## 6294	5.2	5.2
## 6295	4.2	4.2
## 6296	1.3	1.3
## 6297	4.6	4.6
## 6298	3.4	3.4
## 6299	3.8	3.8
## 6300	4.3	4.3
## 6301	2.9	2.9
## 6302	0.7	0.7
## 6303	13.5	13.5
## 6304	3.1	3.1
## 6305	1.3	1.3
## 6306	4.7	4.7
## 6307	0.8	0.8
## 6308	1.3	1.3
## 6309	4.7	4.7
## 6310	5.3	5.3
## 6311	2.7	2.7
## 6312	1.8	1.8
## 6313	NA	NA
## 6314	13.2	13.2
## 6315	3.7	3.7
## 6316	13.4	13.4
## 6317	3.2	3.2
## 6318	4.8	4.8
## 6319	5.3	5.3
## 6320	2.7	2.7
## 6321	4.8	4.8
## 6322	1.1	1.1
## 6323	4.8	4.8
## 6324	4.6	4.6
## 6325	2.4	2.4
## 6326	3.4	3.4
## 6327	1.5	1.5
## 6328	14.8	14.8
## 6329	1.9	1.9
## 6330	12.8	12.8
## 6331	3.3	3.3
## 6332	5.0	5.0
## 6333	12.4	12.4
## 6334	3.7	3.7
## 6335	4.4	4.4
## 6336	2.5	2.5
## 6337	3.7	3.7
## 6338	NA	NA
## 6339	15.7	15.7

## 6340	2.4	2.4
## 6341	4.4	4.4
## 6342	4.8	4.8
## 6343	3.8	3.8
## 6344	3.7	3.7
## 6345	4.1	4.1
## 6346	4.0	4.0
## 6347	4.6	4.6
## 6348	3.3	3.3
## 6349	5.0	5.0
## 6350	2.2	2.2
## 6351	3.4	3.4
## 6352	4.7	4.7
## 6353	4.9	4.9
## 6354	3.8	3.8
## 6355	11.3	11.3
## 6356	NA	NA
## 6357	3.2	3.2
## 6358	3.4	3.4
## 6359	1.5	1.5
## 6360	3.0	3.0
## 6361	1.5	1.5
## 6362	4.0	4.0
## 6363	3.0	3.0
## 6364	4.5	4.5
## 6365	1.4	1.4
## 6366	NA	NA
## 6367	4.9	4.9
## 6368	2.1	2.1
## 6369	4.5	4.5
## 6370	NA	NA
## 6371	17.1	17.1
## 6372	3.7	3.7
## 6373	4.8	4.8
## 6374	2.4	2.4
## 6375	20.8	20.8
## 6376	18.7	18.7
## 6377	1.4	1.4
## 6378	3.7	3.7
## 6379	4.2	4.2
## 6380	3.8	3.8
## 6381	0.7	0.7
## 6382	4.8	4.8
## 6383	3.1	3.1
## 6384	0.8	0.8
## 6385	NA	NA
## 6386	0.7	0.7
## 6387	1.4	1.4
## 6388	3.4	3.4
## 6389	0.7	0.7
## 6390	2.6	2.6
## 6391	12.0	12.0
## 6392	3.8	3.8
## 6393	3.8	3.8

## 6394	2.2	2.2
## 6395	4.4	4.4
## 6396	4.0	4.0
## 6397	3.8	3.8
## 6398	0.8	0.8
## 6399	3.4	3.4
## 6400	2.5	2.5
## 6401	3.1	3.1
## 6402	2.0	2.0
## 6403	2.6	2.6
## 6404	18.5	18.5
## 6405	3.5	3.5
## 6406	1.2	1.2
## 6407	4.6	4.6
## 6408	0.8	0.8
## 6409	1.8	1.8
## 6410	2.6	2.6
## 6411	1.0	1.0
## 6412	1.1	1.1
## 6413	2.8	2.8
## 6414	2.1	2.1
## 6415	1.8	1.8
## 6416	14.7	14.7
## 6417	2.9	2.9
## 6418	14.5	14.5
## 6419	3.0	3.0
## 6420	3.6	3.6
## 6421	4.5	4.5
## 6422	NA	NA
## 6423	14.1	14.1
## 6424	2.5	2.5
## 6425	4.1	4.1
## 6426	2.4	2.4
## 6427	15.8	15.8
## 6428	4.9	4.9
## 6429	14.8	14.8
## 6430	NA	NA
## 6431	4.5	4.5
## 6432	1.4	1.4
## 6433	4.3	4.3
## 6434	15.2	15.2
## 6435	4.2	4.2
## 6436	14.6	14.6
## 6437	13.9	13.9
## 6438	NA	NA
## 6439	3.7	3.7
## 6440	15.6	15.6
## 6441	5.0	5.0
## 6442	24.8	24.8
## 6443	0.7	0.7
## 6444	3.7	3.7
## 6445	NA	NA
## 6446	5.1	5.1
## 6447	NA	NA

## 6448	4.5	4.5
## 6449	4.8	4.8
## 6450	2.0	2.0
## 6451	4.3	4.3
## 6452	NA	NA
## 6453	3.6	3.6
## 6454	4.8	4.8
## 6455	1.3	1.3
## 6456	NA	NA
## 6457	1.9	1.9
## 6458	NA	NA
## 6459	3.6	3.6
## 6460	3.6	3.6
## 6461	16.8	16.8
## 6462	3.8	3.8
## 6463	NA	NA
## 6464	4.3	4.3
## 6465	3.3	3.3
## 6466	4.4	4.4
## 6467	18.0	18.0
## 6468	7.1	7.1
## 6469	3.7	3.7
## 6470	15.1	15.1
## 6471	2.1	2.1
## 6472	4.0	4.0
## 6473	5.1	5.1
## 6474	2.5	2.5
## 6475	4.8	4.8
## 6476	4.2	4.2
## 6477	4.0	4.0
## 6478	1.8	1.8
## 6479	17.7	17.7
## 6480	NA	NA
## 6481	0.7	0.7
## 6482	3.8	3.8
## 6483	2.6	2.6
## 6484	5.0	5.0
## 6485	3.2	3.2
## 6486	NA	NA
## 6487	0.9	0.9
## 6488	4.0	4.0
## 6489	1.3	1.3
## 6490	1.3	1.3
## 6491	4.3	4.3
## 6492	0.7	0.7
## 6493	4.2	4.2
## 6494	5.1	5.1
## 6495	19.6	19.6
## 6496	4.2	4.2
## 6497	NA	NA
## 6498	3.7	3.7
## 6499	4.9	4.9
## 6500	14.6	14.6
## 6501	4.8	4.8

## 6502	4.3	4.3
## 6503	3.8	3.8
## 6504	1.3	1.3
## 6505	4.4	4.4
## 6506	2.4	2.4
## 6507	4.3	4.3
## 6508	3.8	3.8
## 6509	13.9	13.9
## 6510	1.3	1.3
## 6511	20.5	20.5
## 6512	3.2	3.2
## 6513	3.4	3.4
## 6514	0.7	0.7
## 6515	NA	NA
## 6516	0.7	0.7
## 6517	NA	NA
## 6518	13.8	13.8
## 6519	2.4	2.4
## 6520	3.7	3.7
## 6521	5.0	5.0
## 6522	2.0	2.0
## 6523	16.1	16.1
## 6524	3.6	3.6
## 6525	3.0	3.0
## 6526	0.8	0.8
## 6527	14.1	14.1
## 6528	3.7	3.7
## 6529	1.4	1.4
## 6530	3.9	3.9
## 6531	3.9	3.9
## 6532	NA	NA
## 6533	1.7	1.7
## 6534	1.8	1.8
## 6535	5.5	5.5
## 6536	14.8	14.8
## 6537	4.8	4.8
## 6538	2.8	2.8
## 6539	17.5	17.5
## 6540	4.3	4.3
## 6541	4.1	4.1
## 6542	NA	NA
## 6543	3.9	3.9
## 6544	2.2	2.2
## 6545	3.3	3.3
## 6546	0.6	0.6
## 6547	16.4	16.4
## 6548	0.7	0.7
## 6549	25.6	25.6
## 6550	0.6	0.6
## 6551	4.1	4.1
## 6552	3.3	3.3
## 6553	4.0	4.0
## 6554	NA	NA
## 6555	4.2	4.2

## 6556	3.9	3.9
## 6557	4.4	4.4
## 6558	3.8	3.8
## 6559	4.3	4.3
## 6560	NA	NA
## 6561	NA	NA
## 6562	0.8	0.8
## 6563	5.1	5.1
## 6564	3.6	3.6
## 6565	2.6	2.6
## 6566	2.5	2.5
## 6567	2.9	2.9
## 6568	2.3	2.3
## 6569	3.8	3.8
## 6570	3.8	3.8
## 6571	3.9	3.9
## 6572	23.3	23.3
## 6573	3.8	3.8
## 6574	4.0	4.0
## 6575	2.3	2.3
## 6576	4.2	4.2
## 6577	4.3	4.3
## 6578	0.7	0.7
## 6579	4.6	4.6
## 6580	5.3	5.3
## 6581	1.7	1.7
## 6582	2.0	2.0
## 6583	4.6	4.6
## 6584	13.1	13.1
## 6585	4.5	4.5
## 6586	4.3	4.3
## 6587	2.5	2.5
## 6588	NA	NA
## 6589	NA	NA
## 6590	NA	NA
## 6591	NA	NA
## 6592	NA	NA
## 6593	22.6	22.6
## 6594	3.4	3.4
## 6595	3.7	3.7
## 6596	3.7	3.7
## 6597	18.4	18.4
## 6598	20.7	20.7
## 6599	3.5	3.5
## 6600	2.8	2.8
## 6601	2.6	2.6
## 6602	5.4	5.4
## 6603	4.6	4.6
## 6604	3.7	3.7
## 6605	3.8	3.8
## 6606	16.5	16.5
## 6607	2.7	2.7
## 6608	3.6	3.6
## 6609	18.8	18.8

## 6610	4.0	4.0
## 6611	3.7	3.7
## 6612	4.7	4.7
## 6613	2.4	2.4
## 6614	4.7	4.7
## 6615	3.7	3.7
## 6616	3.8	3.8
## 6617	3.8	3.8
## 6618	15.1	15.1
## 6619	15.8	15.8
## 6620	3.7	3.7
## 6621	4.2	4.2
## 6622	0.9	0.9
## 6623	4.0	4.0
## 6624	5.3	5.3
## 6625	4.3	4.3
## 6626	4.0	4.0
## 6627	3.4	3.4
## 6628	2.5	2.5
## 6629	2.6	2.6
## 6630	3.4	3.4
## 6631	3.8	3.8
## 6632	4.2	4.2
## 6633	3.5	3.5
## 6634	4.4	4.4
## 6635	3.6	3.6
## 6636	3.6	3.6
## 6637	3.6	3.6
## 6638	17.5	17.5
## 6639	1.2	1.2
## 6640	3.3	3.3
## 6641	4.4	4.4
## 6642	3.9	3.9
## 6643	3.1	3.1
## 6644	5.0	5.0
## 6645	4.4	4.4
## 6646	3.7	3.7
## 6647	16.1	16.1
## 6648	3.3	3.3
## 6649	4.0	4.0
## 6650	2.5	2.5
## 6651	2.7	2.7
## 6652	0.6	0.6
## 6653	16.9	16.9
## 6654	3.8	3.8
## 6655	19.5	19.5
## 6656	3.7	3.7
## 6657	2.8	2.8
## 6658	3.8	3.8
## 6659	2.4	2.4
## 6660	3.3	3.3
## 6661	3.7	3.7
## 6662	0.9	0.9
## 6663	2.3	2.3

## 6664	2.3	2.3
## 6665	4.7	4.7
## 6666	3.7	3.7
## 6667	4.2	4.2
## 6668	2.3	2.3
## 6669	0.9	0.9
## 6670	4.9	4.9
## 6671	2.8	2.8
## 6672	2.1	2.1
## 6673	0.8	0.8
## 6674	4.2	4.2
## 6675	5.0	5.0
## 6676	4.2	4.2
## 6677	3.1	3.1
## 6678	4.7	4.7
## 6679	1.0	1.0
## 6680	3.6	3.6
## 6681	3.8	3.8
## 6682	2.9	2.9
## 6683	4.0	4.0
## 6684	4.0	4.0
## 6685	4.8	4.8
## 6686	3.4	3.4
## 6687	3.3	3.3
## 6688	4.6	4.6
## 6689	3.8	3.8
## 6690	3.7	3.7
## 6691	2.8	2.8
## 6692	3.8	3.8
## 6693	3.8	3.8
## 6694	1.1	1.1
## 6695	3.7	3.7
## 6696	0.6	0.6
## 6697	4.4	4.4
## 6698	4.3	4.3
## 6699	2.4	2.4
## 6700	3.1	3.1
## 6701	4.3	4.3
## 6702	3.9	3.9
## 6703	4.2	4.2
## 6704	19.9	19.9
## 6705	17.8	17.8
## 6706	0.6	0.6
## 6707	0.9	0.9
## 6708	5.2	5.2
## 6709	3.7	3.7
## 6710	2.3	2.3
## 6711	3.7	3.7
## 6712	3.7	3.7
## 6713	21.8	21.8
## 6714	3.9	3.9
## 6715	3.8	3.8
## 6716	3.9	3.9
## 6717	NA	NA

## 6718	2.1	2.1
## 6719	2.1	2.1
## 6720	1.3	1.3
## 6721	4.9	4.9
## 6722	1.7	1.7
## 6723	4.6	4.6
## 6724	2.4	2.4
## 6725	3.3	3.3
## 6726	17.1	17.1
## 6727	3.4	3.4
## 6728	3.6	3.6
## 6729	3.7	3.7
## 6730	15.8	15.8
## 6731	4.2	4.2
## 6732	3.7	3.7
## 6733	3.4	3.4
## 6734	4.7	4.7
## 6735	0.7	0.7
## 6736	0.9	0.9
## 6737	3.8	3.8
## 6738	3.3	3.3
## 6739	14.8	14.8
## 6740	3.7	3.7
## 6741	2.5	2.5
## 6742	3.4	3.4
## 6743	3.6	3.6
## 6744	NA	NA
## 6745	16.4	16.4
## 6746	3.6	3.6
## 6747	2.1	2.1
## 6748	4.3	4.3
## 6749	3.1	3.1
## 6750	3.0	3.0
## 6751	4.8	4.8
## 6752	3.0	3.0
## 6753	3.7	3.7
## 6754	2.9	2.9
## 6755	NA	NA
## 6756	2.2	2.2
## 6757	NA	NA
## 6758	5.1	5.1
## 6759	0.8	0.8
## 6760	1.7	1.7
## 6761	2.3	2.3
## 6762	3.7	3.7
## 6763	NA	NA
## 6764	1.7	1.7
## 6765	17.0	17.0
## 6766	4.6	4.6
## 6767	3.9	3.9
## 6768	3.4	3.4
## 6769	3.4	3.4
## 6770	0.7	0.7
## 6771	4.4	4.4

## 6772	3.7	3.7
## 6773	3.3	3.3
## 6774	2.4	2.4
## 6775	3.2	3.2
## 6776	0.7	0.7
## 6777	3.7	3.7
## 6778	4.7	4.7
## 6779	2.8	2.8
## 6780	3.8	3.8
## 6781	3.8	3.8
## 6782	5.3	5.3
## 6783	1.5	1.5
## 6784	3.6	3.6
## 6785	3.2	3.2
## 6786	3.8	3.8
## 6787	4.4	4.4
## 6788	3.6	3.6
## 6789	4.8	4.8
## 6790	3.4	3.4
## 6791	17.6	17.6
## 6792	2.5	2.5
## 6793	0.7	0.7
## 6794	4.5	4.5
## 6795	0.4	0.4
## 6796	3.8	3.8
## 6797	0.9	0.9
## 6798	14.4	14.4
## 6799	3.6	3.6
## 6800	1.1	1.1
## 6801	17.2	17.2
## 6802	4.0	4.0
## 6803	4.5	4.5
## 6804	2.2	2.2
## 6805	4.8	4.8
## 6806	3.4	3.4
## 6807	NA	NA
## 6808	3.7	3.7
## 6809	3.6	3.6
## 6810	15.0	15.0
## 6811	2.0	2.0
## 6812	4.0	4.0
## 6813	3.9	3.9
## 6814	4.1	4.1
## 6815	3.0	3.0
## 6816	3.7	3.7
## 6817	4.7	4.7
## 6818	4.9	4.9
## 6819	16.2	16.2
## 6820	3.7	3.7
## 6821	5.3	5.3
## 6822	4.6	4.6
## 6823	3.3	3.3
## 6824	3.6	3.6
## 6825	2.4	2.4

## 6826	5.0	5.0
## 6827	4.0	4.0
## 6828	14.8	14.8
## 6829	3.4	3.4
## 6830	NA	NA
## 6831	2.2	2.2
## 6832	3.3	3.3
## 6833	17.8	17.8
## 6834	3.4	3.4
## 6835	2.2	2.2
## 6836	4.0	4.0
## 6837	1.0	1.0
## 6838	2.7	2.7
## 6839	3.1	3.1
## 6840	4.3	4.3
## 6841	2.1	2.1
## 6842	3.7	3.7
## 6843	3.7	3.7
## 6844	3.7	3.7
## 6845	4.3	4.3
## 6846	3.6	3.6
## 6847	1.1	1.1
## 6848	4.5	4.5
## 6849	2.8	2.8
## 6850	4.5	4.5
## 6851	3.9	3.9
## 6852	3.2	3.2
## 6853	0.7	0.7
## 6854	2.5	2.5
## 6855	4.4	4.4
## 6856	0.7	0.7
## 6857	3.7	3.7
## 6858	3.6	3.6
## 6859	NA	NA
## 6860	3.8	3.8
## 6861	3.7	3.7
## 6862	1.0	1.0
## 6863	0.8	0.8
## 6864	0.7	0.7
## 6865	2.1	2.1
## 6866	4.6	4.6
## 6867	2.0	2.0
## 6868	4.1	4.1
## 6869	4.2	4.2
## 6870	2.7	2.7
## 6871	0.9	0.9
## 6872	2.8	2.8
## 6873	4.1	4.1
## 6874	4.2	4.2
## 6875	3.7	3.7
## 6876	3.9	3.9
## 6877	3.7	3.7
## 6878	1.0	1.0
## 6879	4.9	4.9

## 6880	NA	NA
## 6881	1.0	1.0
## 6882	4.0	4.0
## 6883	0.7	0.7
## 6884	0.8	0.8
## 6885	4.8	4.8
## 6886	4.9	4.9
## 6887	1.0	1.0
## 6888	4.0	4.0
## 6889	4.9	4.9
## 6890	4.3	4.3
## 6891	16.4	16.4
## 6892	5.3	5.3
## 6893	3.0	3.0
## 6894	3.4	3.4
## 6895	0.7	0.7
## 6896	0.8	0.8
## 6897	3.3	3.3
## 6898	4.5	4.5
## 6899	4.3	4.3
## 6900	25.9	25.9
## 6901	24.1	24.1
## 6902	4.8	4.8
## 6903	4.0	4.0
## 6904	4.6	4.6
## 6905	5.3	5.3
## 6906	0.8	0.8
## 6907	4.0	4.0
## 6908	3.4	3.4
## 6909	0.7	0.7
## 6910	4.1	4.1
## 6911	3.9	3.9
## 6912	NA	NA
## 6913	3.3	3.3
## 6914	4.6	4.6
## 6915	3.7	3.7
## 6916	4.6	4.6
## 6917	4.4	4.4
## 6918	4.1	4.1
## 6919	3.3	3.3
## 6920	4.7	4.7
## 6921	5.1	5.1
## 6922	4.5	4.5
## 6923	3.7	3.7
## 6924	3.8	3.8
## 6925	5.2	5.2
## 6926	0.8	0.8
## 6927	3.6	3.6
## 6928	3.2	3.2
## 6929	3.8	3.8
## 6930	3.6	3.6
## 6931	3.3	3.3
## 6932	3.7	3.7
## 6933	3.3	3.3

## 6934	3.7	3.7
## 6935	NA	NA
## 6936	4.3	4.3
## 6937	3.8	3.8
## 6938	1.1	1.1
## 6939	1.9	1.9
## 6940	2.3	2.3
## 6941	4.4	4.4
## 6942	4.0	4.0
## 6943	NA	NA
## 6944	4.0	4.0
## 6945	5.4	5.4
## 6946	1.1	1.1
## 6947	5.2	5.2
## 6948	1.2	1.2
## 6949	4.6	4.6
## 6950	4.7	4.7
## 6951	5.1	5.1
## 6952	5.4	5.4
## 6953	2.4	2.4
## 6954	4.1	4.1
## 6955	4.1	4.1
## 6956	4.4	4.4
## 6957	4.4	4.4
## 6958	4.7	4.7
## 6959	4.8	4.8
## 6960	3.6	3.6
## 6961	5.1	5.1
## 6962	3.9	3.9
## 6963	NA	NA
## 6964	NA	NA
## 6965	NA	NA
## 6966	NA	NA
## 6967	4.2	4.2
## 6968	3.4	3.4
## 6969	5.0	5.0
## 6970	4.6	4.6
## 6971	4.3	4.3
## 6972	3.8	3.8
## 6973	4.3	4.3
## 6974	5.2	5.2
## 6975	3.8	3.8
## 6976	5.2	5.2
## 6977	18.2	18.2
## 6978	5.2	5.2
## 6979	1.4	1.4
## 6980	1.1	1.1
## 6981	4.2	4.2
## 6982	5.6	5.6
## 6983	4.6	4.6
## 6984	4.0	4.0
## 6985	4.1	4.1
## 6986	4.4	4.4
## 6987	4.8	4.8

## 6988	4.0	4.0
## 6989	4.1	4.1
## 6990	12.2	12.2
## 6991	NA	NA
## 6992	4.7	4.7
## 6993	3.3	3.3
## 6994	2.4	2.4
## 6995	5.1	5.1
## 6996	1.4	1.4
## 6997	2.1	2.1
## 6998	20.5	20.5
## 6999	5.8	5.8
## 7000	NA	NA
## 7001	NA	NA
## 7002	0.7	0.7
## 7003	4.6	4.6
## 7004	5.8	5.8
## 7005	4.8	4.8
## 7006	4.4	4.4
## 7007	4.9	4.9
## 7008	4.5	4.5
## 7009	0.9	0.9
## 7010	9.5	9.5
## 7011	1.1	1.1
## 7012	NA	NA
## 7013	4.4	4.4
## 7014	4.2	4.2
## 7015	NA	NA
## 7016	0.8	0.8
## 7017	4.0	4.0
## 7018	NA	NA
## 7019	NA	NA
## 7020	NA	NA
## 7021	NA	NA
## 7022	4.2	4.2
## 7023	1.4	1.4
## 7024	5.6	5.6
## 7025	21.7	21.7
## 7026	4.7	4.7
## 7027	4.2	4.2
## 7028	3.1	3.1
## 7029	25.0	25.0
## 7030	1.7	1.7
## 7031	4.1	4.1
## 7032	4.2	4.2
## 7033	5.1	5.1
## 7034	6.3	6.3
## 7035	4.2	4.2
## 7036	4.3	4.3
## 7037	5.2	5.2
## 7038	1.3	1.3
## 7039	1.5	1.5
## 7040	2.2	2.2
## 7041	3.9	3.9

## 7042	1.7	1.7
## 7043	15.7	15.7
## 7044	4.1	4.1
## 7045	4.3	4.3
## 7046	1.6	1.6
## 7047	4.9	4.9
## 7048	3.6	3.6
## 7049	5.3	5.3
## 7050	5.1	5.1
## 7051	0.7	0.7
## 7052	4.8	4.8
## 7053	4.7	4.7
## 7054	4.7	4.7
## 7055	4.3	4.3
## 7056	4.8	4.8
## 7057	4.6	4.6
## 7058	1.7	1.7
## 7059	2.5	2.5
## 7060	5.1	5.1
## 7061	5.2	5.2
## 7062	10.4	10.4
## 7063	5.9	5.9
## 7064	4.6	4.6
## 7065	3.8	3.8
## 7066	5.0	5.0
## 7067	4.1	4.1
## 7068	4.5	4.5
## 7069	4.2	4.2
## 7070	4.0	4.0
## 7071	3.9	3.9
## 7072	4.1	4.1
## 7073	5.4	5.4
## 7074	2.6	2.6
## 7075	4.4	4.4
## 7076	2.6	2.6
## 7077	1.1	1.1
## 7078	3.6	3.6
## 7079	3.8	3.8
## 7080	4.0	4.0
## 7081	4.7	4.7
## 7082	4.4	4.4
## 7083	3.8	3.8
## 7084	12.0	12.0
## 7085	1.1	1.1
## 7086	3.8	3.8
## 7087	4.0	4.0
## 7088	4.7	4.7
## 7089	4.5	4.5
## 7090	4.1	4.1
## 7091	3.3	3.3
## 7092	5.4	5.4
## 7093	1.7	1.7
## 7094	5.9	5.9
## 7095	5.1	5.1

## 7096	2.6	2.6
## 7097	4.9	4.9
## 7098	1.3	1.3
## 7099	1.3	1.3
## 7100	4.1	4.1
## 7101	4.9	4.9
## 7102	3.8	3.8
## 7103	2.8	2.8
## 7104	5.1	5.1
## 7105	5.6	5.6
## 7106	4.1	4.1
## 7107	4.8	4.8
## 7108	NA	NA
## 7109	4.7	4.7
## 7110	22.0	22.0
## 7111	4.9	4.9
## 7112	4.9	4.9
## 7113	1.7	1.7
## 7114	4.4	4.4
## 7115	2.0	2.0
## 7116	4.6	4.6
## 7117	3.8	3.8
## 7118	6.7	6.7
## 7119	4.3	4.3
## 7120	12.5	12.5
## 7121	4.4	4.4
## 7122	4.7	4.7
## 7123	2.7	2.7
## 7124	4.2	4.2
## 7125	6.3	6.3
## 7126	0.9	0.9
## 7127	4.7	4.7
## 7128	2.5	2.5
## 7129	6.0	6.0
## 7130	NA	NA
## 7131	3.3	3.3
## 7132	4.4	4.4
## 7133	4.3	4.3
## 7134	5.1	5.1
## 7135	4.6	4.6
## 7136	2.5	2.5
## 7137	5.0	5.0
## 7138	1.6	1.6
## 7139	1.1	1.1
## 7140	1.7	1.7
## 7141	4.5	4.5
## 7142	NA	NA
## 7143	5.4	5.4
## 7144	1.4	1.4
## 7145	4.7	4.7
## 7146	4.5	4.5
## 7147	3.9	3.9
## 7148	5.1	5.1
## 7149	5.6	5.6

## 7150	4.0	4.0
## 7151	4.7	4.7
## 7152	5.2	5.2
## 7153	4.8	4.8
## 7154	NA	NA
## 7155	5.1	5.1
## 7156	5.6	5.6
## 7157	4.6	4.6
## 7158	5.6	5.6
## 7159	4.5	4.5
## 7160	NA	NA
## 7161	2.3	2.3
## 7162	4.6	4.6
## 7163	NA	NA
## 7164	4.5	4.5
## 7165	4.8	4.8
## 7166	5.5	5.5
## 7167	4.3	4.3
## 7168	1.8	1.8
## 7169	4.6	4.6
## 7170	4.9	4.9
## 7171	3.3	3.3
## 7172	4.7	4.7
## 7173	4.3	4.3
## 7174	5.3	5.3
## 7175	4.4	4.4
## 7176	3.6	3.6
## 7177	4.2	4.2
## 7178	3.8	3.8
## 7179	4.3	4.3
## 7180	NA	NA
## 7181	NA	NA
## 7182	1.8	1.8
## 7183	19.5	19.5
## 7184	2.9	2.9
## 7185	4.3	4.3
## 7186	1.5	1.5
## 7187	4.4	4.4
## 7188	12.9	12.9
## 7189	2.4	2.4
## 7190	1.8	1.8
## 7191	2.4	2.4
## 7192	NA	NA
## 7193	5.0	5.0
## 7194	5.0	5.0
## 7195	2.1	2.1
## 7196	1.8	1.8
## 7197	4.3	4.3
## 7198	1.2	1.2
## 7199	3.6	3.6
## 7200	2.4	2.4
## 7201	13.0	13.0
## 7202	9.4	9.4
## 7203	2.3	2.3

## 7204	2.0	2.0
## 7205	4.3	4.3
## 7206	4.9	4.9
## 7207	2.1	2.1
## 7208	9.8	9.8
## 7209	NA	NA
## 7210	2.4	2.4
## 7211	0.9	0.9
## 7212	2.4	2.4
## 7213	4.5	4.5
## 7214	0.9	0.9
## 7215	3.9	3.9
## 7216	NA	NA
## 7217	4.4	4.4
## 7218	0.9	0.9
## 7219	4.2	4.2
## 7220	2.5	2.5
## 7221	NA	NA
## 7222	3.2	3.2
## 7223	3.4	3.4
## 7224	1.9	1.9
## 7225	2.2	2.2
## 7226	1.8	1.8
## 7227	NA	NA
## 7228	2.3	2.3
## 7229	3.3	3.3
## 7230	2.6	2.6
## 7231	5.5	5.5
## 7232	NA	NA
## 7233	14.2	14.2
## 7234	22.4	22.4
## 7235	5.6	5.6
## 7236	2.4	2.4
## 7237	4.3	4.3
## 7238	NA	NA
## 7239	0.7	0.7
## 7240	4.5	4.5
## 7241	2.9	2.9
## 7242	2.8	2.8
## 7243	1.9	1.9
## 7244	13.4	13.4
## 7245	NA	NA
## 7246	4.3	4.3
## 7247	NA	NA
## 7248	4.4	4.4
## 7249	12.5	12.5
## 7250	4.8	4.8
## 7251	1.6	1.6
## 7252	4.9	4.9
## 7253	4.9	4.9
## 7254	2.9	2.9
## 7255	2.8	2.8
## 7256	2.7	2.7
## 7257	2.0	2.0

## 7258	4.4	4.4
## 7259	2.5	2.5
## 7260	3.2	3.2
## 7261	NA	NA
## 7262	2.9	2.9
## 7263	3.9	3.9
## 7264	2.6	2.6
## 7265	NA	NA
## 7266	NA	NA
## 7267	NA	NA
## 7268	NA	NA
## 7269	4.7	4.7
## 7270	1.0	1.0
## 7271	2.8	2.8
## 7272	3.3	3.3
## 7273	NA	NA
## 7274	3.3	3.3
## 7275	4.5	4.5
## 7276	12.6	12.6
## 7277	4.5	4.5
## 7278	4.3	4.3
## 7279	NA	NA
## 7280	2.3	2.3
## 7281	2.4	2.4
## 7282	NA	NA
## 7283	11.6	11.6
## 7284	0.8	0.8
## 7285	0.9	0.9
## 7286	21.6	21.6
## 7287	4.0	4.0
## 7288	2.4	2.4
## 7289	3.3	3.3
## 7290	1.1	1.1
## 7291	1.9	1.9
## 7292	3.4	3.4
## 7293	4.6	4.6
## 7294	3.1	3.1
## 7295	2.9	2.9
## 7296	3.8	3.8
## 7297	NA	NA
## 7298	4.6	4.6
## 7299	3.6	3.6
## 7300	4.5	4.5
## 7301	NA	NA
## 7302	NA	NA
## 7303	NA	NA
## 7304	5.1	5.1
## 7305	1.8	1.8
## 7306	1.2	1.2
## 7307	4.2	4.2
## 7308	2.0	2.0
## 7309	3.7	3.7
## 7310	4.1	4.1
## 7311	3.8	3.8

## 7312	5.7	5.7
## 7313	1.1	1.1
## 7314	4.1	4.1
## 7315	4.5	4.5
## 7316	5.7	5.7
## 7317	1.3	1.3
## 7318	5.9	5.9
## 7319	1.9	1.9
## 7320	2.6	2.6
## 7321	3.7	3.7
## 7322	13.5	13.5
## 7323	11.8	11.8
## 7324	1.7	1.7
## 7325	5.0	5.0
## 7326	1.0	1.0
## 7327	13.0	13.0
## 7328	2.4	2.4
## 7329	1.5	1.5
## 7330	4.6	4.6
## 7331	1.9	1.9
## 7332	NA	NA
## 7333	5.0	5.0
## 7334	3.8	3.8
## 7335	1.4	1.4
## 7336	4.4	4.4
## 7337	3.4	3.4
## 7338	5.0	5.0
## 7339	3.8	3.8
## 7340	2.7	2.7
## 7341	1.0	1.0
## 7342	NA	NA
## 7343	2.0	2.0
## 7344	5.0	5.0
## 7345	3.8	3.8
## 7346	3.5	3.5
## 7347	2.6	2.6
## 7348	NA	NA
## 7349	1.2	1.2
## 7350	2.3	2.3
## 7351	4.9	4.9
## 7352	1.4	1.4
## 7353	1.8	1.8
## 7354	NA	NA
## 7355	19.8	19.8
## 7356	4.2	4.2
## 7357	1.3	1.3
## 7358	NA	NA
## 7359	13.2	13.2
## 7360	3.5	3.5
## 7361	2.8	2.8
## 7362	3.8	3.8
## 7363	1.1	1.1
## 7364	NA	NA
## 7365	4.3	4.3

## 7366	4.6	4.6
## 7367	NA	NA
## 7368	10.5	10.5
## 7369	3.7	3.7
## 7370	4.0	4.0
## 7371	13.9	13.9
## 7372	4.7	4.7
## 7373	3.2	3.2
## 7374	2.2	2.2
## 7375	4.8	4.8
## 7376	12.3	12.3
## 7377	4.6	4.6
## 7378	4.1	4.1
## 7379	2.2	2.2
## 7380	11.8	11.8
## 7381	1.1	1.1
## 7382	10.7	10.7
## 7383	3.9	3.9
## 7384	2.2	2.2
## 7385	9.3	9.3
## 7386	16.6	16.6
## 7387	2.5	2.5
## 7388	NA	NA
## 7389	NA	NA
## 7390	NA	NA
## 7391	NA	NA
## 7392	NA	NA
## 7393	NA	NA
## 7394	5.2	5.2
## 7395	1.6	1.6
## 7396	0.9	0.9
## 7397	14.0	14.0
## 7398	2.1	2.1
## 7399	3.9	3.9
## 7400	1.7	1.7
## 7401	NA	NA
## 7402	2.8	2.8
## 7403	5.4	5.4
## 7404	20.6	20.6
## 7405	4.0	4.0
## 7406	4.6	4.6
## 7407	3.9	3.9
## 7408	4.0	4.0
## 7409	3.0	3.0
## 7410	1.1	1.1
## 7411	2.6	2.6
## 7412	NA	NA
## 7413	NA	NA
## 7414	NA	NA
## 7415	1.5	1.5
## 7416	3.2	3.2
## 7417	2.3	2.3
## 7418	13.5	13.5
## 7419	1.7	1.7

## 7420	NA	NA
## 7421	2.3	2.3
## 7422	1.5	1.5
## 7423	4.2	4.2
## 7424	16.0	16.0
## 7425	2.3	2.3
## 7426	3.9	3.9
## 7427	3.9	3.9
## 7428	4.3	4.3
## 7429	4.3	4.3
## 7430	3.8	3.8
## 7431	1.2	1.2
## 7432	2.1	2.1
## 7433	0.7	0.7
## 7434	19.5	19.5
## 7435	2.2	2.2
## 7436	2.0	2.0
## 7437	14.3	14.3
## 7438	13.5	13.5
## 7439	NA	NA
## 7440	1.5	1.5
## 7441	1.2	1.2
## 7442	2.6	2.6
## 7443	4.2	4.2
## 7444	2.4	2.4
## 7445	4.1	4.1
## 7446	3.9	3.9
## 7447	3.8	3.8
## 7448	1.5	1.5
## 7449	4.4	4.4
## 7450	10.9	10.9
## 7451	3.1	3.1
## 7452	10.8	10.8
## 7453	3.9	3.9
## 7454	1.1	1.1
## 7455	NA	NA
## 7456	4.3	4.3
## 7457	2.1	2.1
## 7458	1.4	1.4
## 7459	NA	NA
## 7460	3.7	3.7
## 7461	4.3	4.3
## 7462	4.8	4.8
## 7463	NA	NA
## 7464	NA	NA
## 7465	NA	NA
## 7466	NA	NA
## 7467	5.5	5.5
## 7468	4.5	4.5
## 7469	2.8	2.8
## 7470	NA	NA
## 7471	4.3	4.3
## 7472	21.1	21.1
## 7473	5.1	5.1

## 7474	4.5	4.5
## 7475	3.7	3.7
## 7476	13.1	13.1
## 7477	2.9	2.9
## 7478	4.0	4.0
## 7479	NA	NA
## 7480	3.5	3.5
## 7481	21.6	21.6
## 7482	5.4	5.4
## 7483	3.3	3.3
## 7484	5.2	5.2
## 7485	4.3	4.3
## 7486	3.5	3.5
## 7487	15.1	15.1
## 7488	4.5	4.5
## 7489	3.6	3.6
## 7490	4.9	4.9
## 7491	4.5	4.5
## 7492	NA	NA
## 7493	4.0	4.0
## 7494	18.6	18.6
## 7495	3.7	3.7
## 7496	14.6	14.6
## 7497	1.1	1.1
## 7498	4.2	4.2
## 7499	2.9	2.9
## 7500	4.4	4.4
## 7501	0.8	0.8
## 7502	5.4	5.4
## 7503	2.8	2.8
## 7504	3.5	3.5
## 7505	4.0	4.0
## 7506	4.3	4.3
## 7507	4.5	4.5
## 7508	2.5	2.5
## 7509	3.6	3.6
## 7510	4.1	4.1
## 7511	1.6	1.6
## 7512	4.7	4.7
## 7513	2.2	2.2
## 7514	14.7	14.7
## 7515	1.5	1.5
## 7516	3.4	3.4
## 7517	3.9	3.9
## 7518	NA	NA
## 7519	4.5	4.5
## 7520	4.1	4.1
## 7521	4.1	4.1
## 7522	12.7	12.7
## 7523	4.9	4.9
## 7524	1.7	1.7
## 7525	1.5	1.5
## 7526	4.0	4.0
## 7527	3.7	3.7

## 7528	2.3	2.3
## 7529	1.9	1.9
## 7530	4.4	4.4
## 7531	4.2	4.2
## 7532	14.0	14.0
## 7533	2.5	2.5
## 7534	1.8	1.8
## 7535	NA	NA
## 7536	4.0	4.0
## 7537	5.2	5.2
## 7538	1.5	1.5
## 7539	4.0	4.0
## 7540	NA	NA
## 7541	3.9	3.9
## 7542	NA	NA
## 7543	4.1	4.1
## 7544	NA	NA
## 7545	3.4	3.4
## 7546	22.2	22.2
## 7547	4.0	4.0
## 7548	4.6	4.6
## 7549	2.8	2.8
## 7550	3.4	3.4
## 7551	6.5	6.5
## 7552	4.0	4.0
## 7553	4.4	4.4
## 7554	NA	NA
## 7555	5.5	5.5
## 7556	NA	NA
## 7557	2.8	2.8
## 7558	3.8	3.8
## 7559	2.8	2.8
## 7560	1.3	1.3
## 7561	4.7	4.7
## 7562	3.8	3.8
## 7563	4.9	4.9
## 7564	4.9	4.9
## 7565	4.5	4.5
## 7566	3.3	3.3
## 7567	3.5	3.5
## 7568	4.6	4.6
## 7569	4.0	4.0
## 7570	2.5	2.5
## 7571	3.8	3.8
## 7572	NA	NA
## 7573	3.9	3.9
## 7574	3.5	3.5
## 7575	NA	NA
## 7576	3.8	3.8
## 7577	4.0	4.0
## 7578	17.3	17.3
## 7579	2.2	2.2
## 7580	4.4	4.4
## 7581	4.7	4.7

## 7582	3.9	3.9
## 7583	4.0	4.0
## 7584	4.3	4.3
## 7585	3.5	3.5
## 7586	NA	NA
## 7587	3.7	3.7
## 7588	3.0	3.0
## 7589	3.9	3.9
## 7590	4.7	4.7
## 7591	4.8	4.8
## 7592	3.5	3.5
## 7593	3.6	3.6
## 7594	4.7	4.7
## 7595	1.2	1.2
## 7596	2.6	2.6
## 7597	1.1	1.1
## 7598	4.2	4.2
## 7599	1.2	1.2
## 7600	4.1	4.1
## 7601	3.8	3.8
## 7602	3.9	3.9
## 7603	2.5	2.5
## 7604	4.2	4.2
## 7605	2.8	2.8
## 7606	3.9	3.9
## 7607	3.5	3.5
## 7608	4.1	4.1
## 7609	4.2	4.2
## 7610	3.6	3.6
## 7611	4.4	4.4
## 7612	4.0	4.0
## 7613	2.3	2.3
## 7614	4.2	4.2
## 7615	NA	NA
## 7616	2.5	2.5
## 7617	1.5	1.5
## 7618	15.2	15.2
## 7619	4.6	4.6
## 7620	2.0	2.0
## 7621	NA	NA
## 7622	2.4	2.4
## 7623	0.8	0.8
## 7624	2.3	2.3
## 7625	5.2	5.2
## 7626	13.5	13.5
## 7627	2.5	2.5
## 7628	4.4	4.4
## 7629	4.7	4.7
## 7630	3.8	3.8
## 7631	3.6	3.6
## 7632	3.9	3.9
## 7633	3.0	3.0
## 7634	4.0	4.0
## 7635	2.9	2.9

## 7636	3.8	3.8
## 7637	4.8	4.8
## 7638	4.2	4.2
## 7639	4.6	4.6
## 7640	3.0	3.0
## 7641	3.9	3.9
## 7642	4.0	4.0
## 7643	3.4	3.4
## 7644	2.6	2.6
## 7645	3.8	3.8
## 7646	4.0	4.0
## 7647	3.3	3.3
## 7648	4.0	4.0
## 7649	1.8	1.8
## 7650	4.6	4.6
## 7651	4.3	4.3
## 7652	4.6	4.6
## 7653	3.6	3.6
## 7654	4.6	4.6
## 7655	2.2	2.2
## 7656	4.0	4.0
## 7657	NA	NA
## 7658	4.0	4.0
## 7659	NA	NA
## 7660	4.2	4.2
## 7661	3.3	3.3
## 7662	3.9	3.9
## 7663	4.9	4.9
## 7664	1.6	1.6
## 7665	3.5	3.5
## 7666	1.5	1.5
## 7667	4.2	4.2
## 7668	3.8	3.8
## 7669	3.0	3.0
## 7670	4.4	4.4
## 7671	3.8	3.8
## 7672	12.6	12.6
## 7673	3.6	3.6
## 7674	3.7	3.7
## 7675	1.6	1.6
## 7676	3.9	3.9
## 7677	4.2	4.2
## 7678	0.9	0.9
## 7679	NA	NA
## 7680	4.0	4.0
## 7681	2.1	2.1
## 7682	NA	NA
## 7683	NA	NA
## 7684	4.8	4.8
## 7685	4.5	4.5
## 7686	6.1	6.1
## 7687	4.5	4.5
## 7688	4.6	4.6
## 7689	5.4	5.4

## 7690	4.6	4.6
## 7691	4.1	4.1
## 7692	4.5	4.5
## 7693	4.4	4.4
## 7694	4.6	4.6
## 7695	5.0	5.0
## 7696	4.9	4.9
## 7697	5.1	5.1
## 7698	3.2	3.2
## 7699	5.1	5.1
## 7700	1.7	1.7
## 7701	4.6	4.6
## 7702	4.0	4.0
## 7703	1.6	1.6
## 7704	4.7	4.7
## 7705	5.4	5.4
## 7706	6.4	6.4
## 7707	6.0	6.0
## 7708	4.6	4.6
## 7709	5.2	5.2
## 7710	5.1	5.1
## 7711	1.6	1.6
## 7712	3.4	3.4
## 7713	2.0	2.0
## 7714	NA	NA
## 7715	NA	NA
## 7716	NA	NA
## 7717	NA	NA
## 7718	NA	NA
## 7719	NA	NA
## 7720	2.8	2.8
## 7721	3.0	3.0
## 7722	3.3	3.3
## 7723	5.1	5.1
## 7724	2.7	2.7
## 7725	3.8	3.8
## 7726	4.2	4.2
## 7727	5.6	5.6
## 7728	3.5	3.5
## 7729	3.2	3.2
## 7730	3.6	3.6
## 7731	3.8	3.8
## 7732	3.3	3.3
## 7733	2.1	2.1
## 7734	4.6	4.6
## 7735	3.4	3.4
## 7736	2.5	2.5
## 7737	3.3	3.3
## 7738	3.2	3.2
## 7739	4.0	4.0
## 7740	3.0	3.0
## 7741	1.9	1.9
## 7742	1.4	1.4
## 7743	3.5	3.5

## 7744	3.5	3.5
## 7745	2.0	2.0
## 7746	3.3	3.3
## 7747	3.3	3.3
## 7748	2.0	2.0
## 7749	4.4	4.4
## 7750	1.6	1.6
## 7751	3.4	3.4
## 7752	4.5	4.5
## 7753	4.5	4.5
## 7754	3.3	3.3
## 7755	5.1	5.1
## 7756	3.5	3.5
## 7757	2.1	2.1
## 7758	0.4	0.4
## 7759	1.6	1.6
## 7760	4.8	4.8
## 7761	4.0	4.0
## 7762	0.4	0.4
## 7763	4.8	4.8
## 7764	3.5	3.5
## 7765	4.5	4.5
## 7766	3.8	3.8
## 7767	0.4	0.4
## 7768	4.5	4.5
## 7769	1.2	1.2
## 7770	0.5	0.5
## 7771	3.2	3.2
## 7772	3.0	3.0
## 7773	4.1	4.1
## 7774	3.7	3.7
## 7775	3.3	3.3
## 7776	3.2	3.2
## 7777	2.0	2.0
## 7778	1.8	1.8
## 7779	1.9	1.9
## 7780	0.7	0.7
## 7781	3.0	3.0
## 7782	3.7	3.7
## 7783	4.8	4.8
## 7784	3.9	3.9
## 7785	4.4	4.4
## 7786	3.0	3.0
## 7787	4.5	4.5
## 7788	4.3	4.3
## 7789	3.9	3.9
## 7790	5.1	5.1
## 7791	0.4	0.4
## 7792	4.4	4.4
## 7793	3.5	3.5
## 7794	4.1	4.1
## 7795	3.7	3.7
## 7796	NA	NA
## 7797	4.1	4.1

## 7798	3.5	3.5
## 7799	3.7	3.7
## 7800	3.6	3.6
## 7801	2.2	2.2
## 7802	2.3	2.3
## 7803	3.4	3.4
## 7804	3.8	3.8
## 7805	3.1	3.1
## 7806	4.3	4.3
## 7807	3.2	3.2
## 7808	5.5	5.5
## 7809	3.9	3.9
## 7810	2.7	2.7
## 7811	3.9	3.9
## 7812	2.0	2.0
## 7813	3.1	3.1
## 7814	3.4	3.4
## 7815	4.0	4.0
## 7816	2.0	2.0
## 7817	3.9	3.9
## 7818	3.6	3.6
## 7819	3.5	3.5
## 7820	3.9	3.9
## 7821	0.4	0.4
## 7822	3.4	3.4
## 7823	3.7	3.7
## 7824	0.8	0.8
## 7825	2.2	2.2
## 7826	3.6	3.6
## 7827	NA	NA
## 7828	1.6	1.6
## 7829	NA	NA
## 7830	NA	NA
## 7831	4.0	4.0
## 7832	1.6	1.6
## 7833	3.3	3.3
## 7834	4.8	4.8
## 7835	3.6	3.6
## 7836	3.3	3.3
## 7837	3.7	3.7
## 7838	3.4	3.4
## 7839	0.5	0.5
## 7840	3.8	3.8
## 7841	3.0	3.0
## 7842	3.7	3.7
## 7843	2.5	2.5
## 7844	3.2	3.2
## 7845	3.3	3.3
## 7846	4.7	4.7
## 7847	NA	NA
## 7848	4.4	4.4
## 7849	4.1	4.1
## 7850	NA	NA
## 7851	2.0	2.0

## 7852	3.0	3.0
## 7853	4.3	4.3
## 7854	3.8	3.8
## 7855	3.9	3.9
## 7856	5.5	5.5
## 7857	3.9	3.9
## 7858	4.8	4.8
## 7859	NA	NA
## 7860	3.0	3.0
## 7861	3.3	3.3
## 7862	NA	NA
## 7863	3.1	3.1
## 7864	3.6	3.6
## 7865	3.0	3.0
## 7866	5.0	5.0
## 7867	3.9	3.9
## 7868	3.5	3.5
## 7869	4.1	4.1
## 7870	3.1	3.1
## 7871	4.2	4.2
## 7872	4.8	4.8
## 7873	4.4	4.4
## 7874	4.8	4.8
## 7875	3.8	3.8
## 7876	0.4	0.4
## 7877	5.2	5.2
## 7878	3.0	3.0
## 7879	4.4	4.4
## 7880	3.2	3.2
## 7881	0.7	0.7
## 7882	4.0	4.0
## 7883	3.7	3.7
## 7884	4.3	4.3
## 7885	3.6	3.6
## 7886	3.6	3.6
## 7887	3.1	3.1
## 7888	3.3	3.3
## 7889	3.3	3.3
## 7890	NA	NA
## 7891	3.3	3.3
## 7892	0.5	0.5
## 7893	3.6	3.6
## 7894	3.1	3.1
## 7895	3.7	3.7
## 7896	3.8	3.8
## 7897	3.3	3.3
## 7898	3.0	3.0
## 7899	4.0	4.0
## 7900	4.5	4.5
## 7901	4.0	4.0
## 7902	4.0	4.0
## 7903	0.4	0.4
## 7904	3.9	3.9
## 7905	NA	NA

## 7906	3.8	3.8
## 7907	NA	NA
## 7908	4.1	4.1
## 7909	5.2	5.2
## 7910	4.3	4.3
## 7911	4.3	4.3
## 7912	3.0	3.0
## 7913	3.6	3.6
## 7914	4.9	4.9
## 7915	0.6	0.6
## 7916	0.5	0.5
## 7917	4.1	4.1
## 7918	4.2	4.2
## 7919	3.2	3.2
## 7920	4.1	4.1
## 7921	3.8	3.8
## 7922	3.3	3.3
## 7923	4.7	4.7
## 7924	4.0	4.0
## 7925	3.8	3.8
## 7926	5.3	5.3
## 7927	3.4	3.4
## 7928	NA	NA
## 7929	4.0	4.0
## 7930	NA	NA
## 7931	4.2	4.2
## 7932	3.5	3.5
## 7933	0.5	0.5
## 7934	4.2	4.2
## 7935	4.7	4.7
## 7936	4.5	4.5
## 7937	4.2	4.2
## 7938	4.3	4.3
## 7939	4.1	4.1
## 7940	3.9	3.9
## 7941	2.3	2.3
## 7942	NA	NA
## 7943	4.3	4.3
## 7944	2.7	2.7
## 7945	4.2	4.2
## 7946	3.7	3.7
## 7947	3.6	3.6
## 7948	3.9	3.9
## 7949	4.0	4.0
## 7950	3.3	3.3
## 7951	4.4	4.4
## 7952	3.6	3.6
## 7953	3.9	3.9
## 7954	2.6	2.6
## 7955	14.1	14.1
## 7956	3.6	3.6
## 7957	4.5	4.5
## 7958	3.3	3.3
## 7959	NA	NA

## 7960	3.5	3.5
## 7961	4.4	4.4
## 7962	1.6	1.6
## 7963	0.5	0.5
## 7964	3.9	3.9
## 7965	5.1	5.1
## 7966	3.3	3.3
## 7967	3.7	3.7
## 7968	4.1	4.1
## 7969	4.2	4.2
## 7970	1.9	1.9
## 7971	3.6	3.6
## 7972	1.9	1.9
## 7973	5.1	5.1
## 7974	3.3	3.3
## 7975	3.6	3.6
## 7976	4.6	4.6
## 7977	3.6	3.6
## 7978	3.5	3.5
## 7979	3.2	3.2
## 7980	3.3	3.3
## 7981	1.8	1.8
## 7982	1.1	1.1
## 7983	3.4	3.4
## 7984	4.4	4.4
## 7985	2.9	2.9
## 7986	1.0	1.0
## 7987	5.9	5.9
## 7988	0.7	0.7
## 7989	4.9	4.9
## 7990	4.1	4.1
## 7991	3.8	3.8
## 7992	3.3	3.3
## 7993	4.3	4.3
## 7994	3.7	3.7
## 7995	3.2	3.2
## 7996	5.0	5.0
## 7997	4.0	4.0
## 7998	4.3	4.3
## 7999	3.7	3.7
## 8000	4.3	4.3
## 8001	4.1	4.1
## 8002	3.3	3.3
## 8003	1.7	1.7
## 8004	4.6	4.6
## 8005	4.2	4.2
## 8006	3.4	3.4
## 8007	NA	NA
## 8008	3.1	3.1
## 8009	5.0	5.0
## 8010	3.5	3.5
## 8011	3.5	3.5
## 8012	4.4	4.4
## 8013	4.7	4.7

## 8014	2.0	2.0
## 8015	4.4	4.4
## 8016	1.4	1.4
## 8017	1.7	1.7
## 8018	4.3	4.3
## 8019	3.4	3.4
## 8020	5.4	5.4
## 8021	3.8	3.8
## 8022	3.9	3.9
## 8023	4.3	4.3
## 8024	4.3	4.3
## 8025	3.8	3.8
## 8026	4.0	4.0
## 8027	4.2	4.2
## 8028	4.0	4.0
## 8029	NA	NA
## 8030	1.6	1.6
## 8031	3.4	3.4
## 8032	4.3	4.3
## 8033	4.7	4.7
## 8034	2.2	2.2
## 8035	4.5	4.5
## 8036	4.7	4.7
## 8037	2.1	2.1
## 8038	2.1	2.1
## 8039	2.0	2.0
## 8040	4.6	4.6
## 8041	NA	NA
## 8042	0.5	0.5
## 8043	4.5	4.5
## 8044	3.3	3.3
## 8045	1.5	1.5
## 8046	4.2	4.2
## 8047	NA	NA
## 8048	15.3	15.3
## 8049	4.0	4.0
## 8050	2.6	2.6
## 8051	4.8	4.8
## 8052	1.6	1.6
## 8053	3.2	3.2
## 8054	3.8	3.8
## 8055	4.9	4.9
## 8056	1.2	1.2
## 8057	4.8	4.8
## 8058	4.2	4.2
## 8059	1.8	1.8
## 8060	1.5	1.5
## 8061	3.3	3.3
## 8062	1.1	1.1
## 8063	4.1	4.1
## 8064	4.5	4.5
## 8065	3.7	3.7
## 8066	3.9	3.9
## 8067	3.3	3.3

## 8068	4.3	4.3
## 8069	4.1	4.1
## 8070	4.3	4.3
## 8071	4.0	4.0
## 8072	0.5	0.5
## 8073	3.9	3.9
## 8074	4.0	4.0
## 8075	4.3	4.3
## 8076	4.2	4.2
## 8077	2.7	2.7
## 8078	0.4	0.4
## 8079	4.9	4.9
## 8080	4.0	4.0
## 8081	5.0	5.0
## 8082	4.6	4.6
## 8083	3.7	3.7
## 8084	3.9	3.9
## 8085	2.4	2.4
## 8086	3.7	3.7
## 8087	4.3	4.3
## 8088	3.7	3.7
## 8089	4.3	4.3
## 8090	4.1	4.1
## 8091	2.8	2.8
## 8092	0.9	0.9
## 8093	4.0	4.0
## 8094	2.6	2.6
## 8095	5.2	5.2
## 8096	4.7	4.7
## 8097	5.1	5.1
## 8098	5.0	5.0
## 8099	5.3	5.3
## 8100	4.8	4.8
## 8101	4.6	4.6
## 8102	4.7	4.7
## 8103	3.0	3.0
## 8104	4.8	4.8
## 8105	4.6	4.6
## 8106	6.3	6.3
## 8107	4.7	4.7
## 8108	3.6	3.6
## 8109	2.5	2.5
## 8110	5.1	5.1
## 8111	NA	NA
## 8112	3.5	3.5
## 8113	4.6	4.6
## 8114	NA	NA
## 8115	5.0	5.0
## 8116	5.2	5.2
## 8117	5.5	5.5
## 8118	4.5	4.5
## 8119	4.1	4.1
## 8120	1.4	1.4
## 8121	3.8	3.8

## 8122	4.8	4.8
## 8123	4.9	4.9
## 8124	4.5	4.5
## 8125	3.7	3.7
## 8126	4.3	4.3
## 8127	3.9	3.9
## 8128	4.4	4.4
## 8129	13.8	13.8
## 8130	4.3	4.3
## 8131	3.9	3.9
## 8132	1.6	1.6
## 8133	5.1	5.1
## 8134	4.7	4.7
## 8135	4.3	4.3
## 8136	4.9	4.9
## 8137	1.6	1.6
## 8138	2.1	2.1
## 8139	4.8	4.8
## 8140	3.3	3.3
## 8141	3.1	3.1
## 8142	2.1	2.1
## 8143	2.4	2.4
## 8144	5.0	5.0
## 8145	3.5	3.5
## 8146	4.6	4.6
## 8147	NA	NA
## 8148	4.6	4.6
## 8149	4.9	4.9
## 8150	2.9	2.9
## 8151	4.6	4.6
## 8152	5.0	5.0
## 8153	4.2	4.2
## 8154	2.0	2.0
## 8155	4.3	4.3
## 8156	4.8	4.8
## 8157	4.7	4.7
## 8158	4.5	4.5
## 8159	4.7	4.7
## 8160	6.0	6.0
## 8161	4.7	4.7
## 8162	2.9	2.9
## 8163	5.1	5.1
## 8164	5.5	5.5
## 8165	4.9	4.9
## 8166	3.1	3.1
## 8167	5.9	5.9
## 8168	4.6	4.6
## 8169	5.3	5.3
## 8170	4.1	4.1
## 8171	1.5	1.5
## 8172	5.2	5.2
## 8173	5.4	5.4
## 8174	3.7	3.7
## 8175	2.7	2.7

## 8176	4.4	4.4
## 8177	4.2	4.2
## 8178	4.8	4.8
## 8179	4.7	4.7
## 8180	3.8	3.8
## 8181	4.5	4.5
## 8182	6.0	6.0
## 8183	3.9	3.9
## 8184	2.8	2.8
## 8185	4.3	4.3
## 8186	NA	NA
## 8187	2.4	2.4
## 8188	3.9	3.9
## 8189	5.0	5.0
## 8190	0.5	0.5
## 8191	NA	NA
## 8192	4.6	4.6
## 8193	5.0	5.0
## 8194	4.6	4.6
## 8195	4.9	4.9
## 8196	2.7	2.7
## 8197	0.6	0.6
## 8198	4.5	4.5
## 8199	5.3	5.3
## 8200	4.6	4.6
## 8201	4.4	4.4
## 8202	5.1	5.1
## 8203	6.3	6.3
## 8204	1.9	1.9
## 8205	4.4	4.4
## 8206	NA	NA
## 8207	2.7	2.7
## 8208	3.2	3.2
## 8209	4.0	4.0
## 8210	3.5	3.5
## 8211	4.9	4.9
## 8212	2.1	2.1
## 8213	5.1	5.1
## 8214	5.4	5.4
## 8215	5.3	5.3
## 8216	5.0	5.0
## 8217	6.7	6.7
## 8218	4.7	4.7
## 8219	5.4	5.4
## 8220	1.2	1.2
## 8221	5.2	5.2
## 8222	5.4	5.4
## 8223	2.5	2.5
## 8224	1.0	1.0
## 8225	4.7	4.7
## 8226	2.1	2.1
## 8227	4.4	4.4
## 8228	4.4	4.4
## 8229	4.6	4.6

## 8230	5.3	5.3
## 8231	6.2	6.2
## 8232	4.1	4.1
## 8233	10.3	10.3
## 8234	1.9	1.9
## 8235	4.0	4.0
## 8236	3.9	3.9
## 8237	3.7	3.7
## 8238	4.4	4.4
## 8239	4.0	4.0
## 8240	4.1	4.1
## 8241	4.4	4.4
## 8242	2.9	2.9
## 8243	2.9	2.9
## 8244	4.8	4.8
## 8245	2.5	2.5
## 8246	0.8	0.8
## 8247	3.0	3.0
## 8248	4.8	4.8
## 8249	6.7	6.7
## 8250	4.3	4.3
## 8251	4.2	4.2
## 8252	4.8	4.8
## 8253	5.7	5.7
## 8254	2.1	2.1
## 8255	3.3	3.3
## 8256	4.1	4.1
## 8257	3.9	3.9
## 8258	5.5	5.5
## 8259	4.4	4.4
## 8260	4.6	4.6
## 8261	3.7	3.7
## 8262	1.2	1.2
## 8263	3.6	3.6
## 8264	4.3	4.3
## 8265	4.3	4.3
## 8266	4.0	4.0
## 8267	2.2	2.2
## 8268	4.6	4.6
## 8269	5.2	5.2
## 8270	4.6	4.6
## 8271	4.3	4.3
## 8272	4.3	4.3
## 8273	7.3	7.3
## 8274	1.9	1.9
## 8275	3.8	3.8
## 8276	2.0	2.0
## 8277	3.9	3.9
## 8278	5.2	5.2
## 8279	0.7	0.7
## 8280	5.2	5.2
## 8281	6.8	6.8
## 8282	5.1	5.1
## 8283	5.0	5.0

## 8284	4.7	4.7
## 8285	4.6	4.6
## 8286	5.0	5.0
## 8287	4.6	4.6
## 8288	4.6	4.6
## 8289	4.6	4.6
## 8290	4.7	4.7
## 8291	2.0	2.0
## 8292	5.3	5.3
## 8293	4.4	4.4
## 8294	5.3	5.3
## 8295	4.3	4.3
## 8296	4.3	4.3
## 8297	2.7	2.7
## 8298	5.9	5.9
## 8299	3.9	3.9
## 8300	4.7	4.7
## 8301	4.4	4.4
## 8302	5.2	5.2
## 8303	4.0	4.0
## 8304	4.5	4.5
## 8305	4.0	4.0
## 8306	4.5	4.5
## 8307	4.3	4.3
## 8308	2.7	2.7
## 8309	3.9	3.9
## 8310	4.6	4.6
## 8311	1.7	1.7
## 8312	5.2	5.2
## 8313	5.1	5.1
## 8314	4.0	4.0
## 8315	6.0	6.0
## 8316	3.5	3.5
## 8317	4.2	4.2
## 8318	11.6	11.6
## 8319	4.4	4.4
## 8320	4.4	4.4
## 8321	NA	NA
## 8322	1.2	1.2
## 8323	1.7	1.7
## 8324	0.6	0.6
## 8325	5.8	5.8
## 8326	19.0	19.0
## 8327	3.4	3.4
## 8328	4.0	4.0
## 8329	1.4	1.4
## 8330	4.4	4.4
## 8331	2.4	2.4
## 8332	4.3	4.3
## 8333	4.9	4.9
## 8334	4.3	4.3
## 8335	4.6	4.6
## 8336	5.1	5.1
## 8337	0.6	0.6

## 8338	4.5	4.5
## 8339	3.5	3.5
## 8340	4.5	4.5
## 8341	2.9	2.9
## 8342	1.3	1.3
## 8343	1.9	1.9
## 8344	4.6	4.6
## 8345	5.0	5.0
## 8346	13.6	13.6
## 8347	3.4	3.4
## 8348	4.4	4.4
## 8349	3.6	3.6
## 8350	3.3	3.3
## 8351	3.4	3.4
## 8352	NA	NA
## 8353	NA	NA
## 8354	NA	NA
## 8355	3.3	3.3
## 8356	1.2	1.2
## 8357	4.7	4.7
## 8358	NA	NA
## 8359	4.0	4.0
## 8360	2.9	2.9
## 8361	4.6	4.6
## 8362	NA	NA
## 8363	0.5	0.5
## 8364	4.6	4.6
## 8365	3.9	3.9
## 8366	1.1	1.1
## 8367	2.7	2.7
## 8368	3.3	3.3
## 8369	NA	NA
## 8370	4.4	4.4
## 8371	1.7	1.7
## 8372	3.9	3.9
## 8373	1.4	1.4
## 8374	4.8	4.8
## 8375	2.9	2.9
## 8376	4.1	4.1
## 8377	4.2	4.2
## 8378	2.2	2.2
## 8379	0.4	0.4
## 8380	1.7	1.7
## 8381	4.0	4.0
## 8382	4.7	4.7
## 8383	4.3	4.3
## 8384	3.8	3.8
## 8385	1.2	1.2
## 8386	3.7	3.7
## 8387	NA	NA
## 8388	4.0	4.0
## 8389	2.8	2.8
## 8390	0.8	0.8
## 8391	16.6	16.6

## 8392	1.0	1.0
## 8393	5.0	5.0
## 8394	4.1	4.1
## 8395	4.1	4.1
## 8396	2.9	2.9
## 8397	4.6	4.6
## 8398	NA	NA
## 8399	4.5	4.5
## 8400	5.3	5.3
## 8401	5.1	5.1
## 8402	18.3	18.3
## 8403	NA	NA
## 8404	3.6	3.6
## 8405	0.9	0.9
## 8406	4.2	4.2
## 8407	4.7	4.7
## 8408	3.2	3.2
## 8409	3.4	3.4
## 8410	4.0	4.0
## 8411	NA	NA
## 8412	4.2	4.2
## 8413	5.1	5.1
## 8414	5.1	5.1
## 8415	4.6	4.6
## 8416	2.7	2.7
## 8417	4.1	4.1
## 8418	NA	NA
## 8419	3.6	3.6
## 8420	4.8	4.8
## 8421	NA	NA
## 8422	NA	NA
## 8423	NA	NA
## 8424	4.9	4.9
## 8425	4.4	4.4
## 8426	4.3	4.3
## 8427	4.4	4.4
## 8428	NA	NA
## 8429	1.9	1.9
## 8430	3.9	3.9
## 8431	3.0	3.0
## 8432	NA	NA
## 8433	3.3	3.3
## 8434	4.2	4.2
## 8435	0.6	0.6
## 8436	3.7	3.7
## 8437	4.7	4.7
## 8438	1.2	1.2
## 8439	4.0	4.0
## 8440	4.0	4.0
## 8441	NA	NA
## 8442	1.9	1.9
## 8443	1.4	1.4
## 8444	1.9	1.9
## 8445	2.7	2.7

## 8446	5.4	5.4
## 8447	1.5	1.5
## 8448	4.0	4.0
## 8449	5.3	5.3
## 8450	4.3	4.3
## 8451	4.7	4.7
## 8452	4.0	4.0
## 8453	1.0	1.0
## 8454	4.7	4.7
## 8455	5.2	5.2
## 8456	5.0	5.0
## 8457	3.0	3.0
## 8458	5.2	5.2
## 8459	4.0	4.0
## 8460	4.4	4.4
## 8461	NA	NA
## 8462	11.1	11.1
## 8463	12.3	12.3
## 8464	4.5	4.5
## 8465	1.1	1.1
## 8466	4.9	4.9
## 8467	4.0	4.0
## 8468	5.6	5.6
## 8469	4.0	4.0
## 8470	4.4	4.4
## 8471	2.4	2.4
## 8472	2.4	2.4
## 8473	3.7	3.7
## 8474	5.4	5.4
## 8475	3.1	3.1
## 8476	5.0	5.0
## 8477	2.0	2.0
## 8478	3.8	3.8
## 8479	5.0	5.0
## 8480	1.2	1.2
## 8481	5.1	5.1
## 8482	2.2	2.2
## 8483	4.7	4.7
## 8484	2.0	2.0
## 8485	5.0	5.0
## 8486	4.4	4.4
## 8487	4.4	4.4
## 8488	4.0	4.0
## 8489	4.5	4.5
## 8490	4.3	4.3
## 8491	4.3	4.3
## 8492	2.6	2.6
## 8493	3.4	3.4
## 8494	5.0	5.0
## 8495	1.8	1.8
## 8496	4.0	4.0
## 8497	17.7	17.7
## 8498	1.1	1.1
## 8499	NA	NA

## 8500	NA	NA
## 8501	NA	NA
## 8502	NA	NA
## 8503	2.4	2.4
## 8504	3.9	3.9
## 8505	1.4	1.4
## 8506	4.5	4.5
## 8507	3.4	3.4
## 8508	3.8	3.8
## 8509	4.4	4.4
## 8510	2.3	2.3
## 8511	NA	NA
## 8512	12.5	12.5
## 8513	NA	NA
## 8514	1.5	1.5
## 8515	4.3	4.3
## 8516	4.5	4.5
## 8517	4.1	4.1
## 8518	4.6	4.6
## 8519	4.0	4.0
## 8520	4.7	4.7
## 8521	1.7	1.7
## 8522	5.4	5.4
## 8523	3.7	3.7
## 8524	9.1	9.1
## 8525	4.4	4.4
## 8526	4.0	4.0
## 8527	NA	NA
## 8528	3.2	3.2
## 8529	NA	NA
## 8530	4.2	4.2
## 8531	4.4	4.4
## 8532	4.6	4.6
## 8533	5.6	5.6
## 8534	1.6	1.6
## 8535	18.6	18.6
## 8536	4.6	4.6
## 8537	3.6	3.6
## 8538	4.0	4.0
## 8539	3.3	3.3
## 8540	2.1	2.1
## 8541	3.1	3.1
## 8542	17.4	17.4
## 8543	3.0	3.0
## 8544	12.4	12.4
## 8545	4.2	4.2
## 8546	1.1	1.1
## 8547	4.2	4.2
## 8548	5.0	5.0
## 8549	4.4	4.4
## 8550	4.0	4.0
## 8551	2.5	2.5
## 8552	5.2	5.2
## 8553	3.8	3.8

## 8554	5.0	5.0
## 8555	4.9	4.9
## 8556	1.4	1.4
## 8557	2.8	2.8
## 8558	5.0	5.0
## 8559	4.6	4.6
## 8560	4.8	4.8
## 8561	18.1	18.1
## 8562	1.6	1.6
## 8563	3.5	3.5
## 8564	3.4	3.4
## 8565	2.5	2.5
## 8566	3.5	3.5
## 8567	5.6	5.6
## 8568	4.6	4.6
## 8569	5.5	5.5
## 8570	10.1	10.1
## 8571	NA	NA
## 8572	4.3	4.3
## 8573	5.0	5.0
## 8574	4.8	4.8
## 8575	13.9	13.9
## 8576	3.4	3.4
## 8577	4.6	4.6
## 8578	5.2	5.2
## 8579	4.6	4.6
## 8580	2.0	2.0
## 8581	4.2	4.2
## 8582	4.6	4.6
## 8583	11.3	11.3
## 8584	2.8	2.8
## 8585	NA	NA
## 8586	NA	NA
## 8587	5.1	5.1
## 8588	16.5	16.5
## 8589	6.2	6.2
## 8590	NA	NA
## 8591	3.3	3.3
## 8592	13.1	13.1
## 8593	NA	NA
## 8594	NA	NA
## 8595	NA	NA
## 8596	1.4	1.4
## 8597	5.1	5.1
## 8598	4.4	4.4
## 8599	4.8	4.8
## 8600	4.4	4.4
## 8601	4.8	4.8
## 8602	5.3	5.3
## 8603	4.7	4.7
## 8604	1.8	1.8
## 8605	2.5	2.5
## 8606	15.7	15.7
## 8607	4.4	4.4

## 8608	2.4	2.4
## 8609	NA	NA
## 8610	3.3	3.3
## 8611	4.5	4.5
## 8612	4.2	4.2
## 8613	4.9	4.9
## 8614	4.3	4.3
## 8615	4.9	4.9
## 8616	5.4	5.4
## 8617	5.0	5.0
## 8618	1.8	1.8
## 8619	5.4	5.4
## 8620	4.9	4.9
## 8621	4.2	4.2
## 8622	4.5	4.5
## 8623	2.8	2.8
## 8624	4.4	4.4
## 8625	1.5	1.5
## 8626	3.8	3.8
## 8627	2.9	2.9
## 8628	3.9	3.9
## 8629	10.6	10.6
## 8630	4.6	4.6
## 8631	4.7	4.7
## 8632	4.6	4.6
## 8633	2.2	2.2
## 8634	4.9	4.9
## 8635	1.7	1.7
## 8636	4.1	4.1
## 8637	4.6	4.6
## 8638	3.2	3.2
## 8639	3.9	3.9
## 8640	NA	NA
## 8641	5.0	5.0
## 8642	4.4	4.4
## 8643	1.6	1.6
## 8644	5.6	5.6
## 8645	1.7	1.7
## 8646	3.8	3.8
## 8647	5.7	5.7
## 8648	5.4	5.4
## 8649	15.5	15.5
## 8650	4.6	4.6
## 8651	4.0	4.0
## 8652	5.0	5.0
## 8653	4.1	4.1
## 8654	2.4	2.4
## 8655	5.1	5.1
## 8656	3.6	3.6
## 8657	2.0	2.0
## 8658	2.6	2.6
## 8659	3.8	3.8
## 8660	4.3	4.3
## 8661	4.8	4.8

## 8662	1.7	1.7
## 8663	4.0	4.0
## 8664	2.2	2.2
## 8665	5.3	5.3
## 8666	3.0	3.0
## 8667	4.4	4.4
## 8668	NA	NA
## 8669	16.2	16.2
## 8670	NA	NA
## 8671	5.9	5.9
## 8672	3.8	3.8
## 8673	NA	NA
## 8674	NA	NA
## 8675	3.4	3.4
## 8676	5.4	5.4
## 8677	4.6	4.6
## 8678	3.4	3.4
## 8679	2.0	2.0
## 8680	4.8	4.8
## 8681	NA	NA
## 8682	1.1	1.1
## 8683	16.8	16.8
## 8684	2.2	2.2
## 8685	NA	NA
## 8686	NA	NA
## 8687	4.6	4.6
## 8688	NA	NA
## 8689	5.3	5.3
## 8690	4.4	4.4
## 8691	4.9	4.9
## 8692	4.6	4.6
## 8693	3.6	3.6
## 8694	NA	NA
## 8695	3.7	3.7
## 8696	1.8	1.8
## 8697	1.6	1.6
## 8698	1.5	1.5
## 8699	2.8	2.8
## 8700	3.7	3.7
## 8701	4.0	4.0
## 8702	2.4	2.4
## 8703	3.9	3.9
## 8704	5.0	5.0
## 8705	4.3	4.3
## 8706	2.8	2.8
## 8707	4.2	4.2
## 8708	5.9	5.9
## 8709	4.1	4.1
## 8710	4.8	4.8
## 8711	5.3	5.3
## 8712	4.8	4.8
## 8713	4.6	4.6
## 8714	3.8	3.8
## 8715	5.4	5.4

## 8716	4.2	4.2
## 8717	4.3	4.3
## 8718	5.2	5.2
## 8719	4.7	4.7
## 8720	5.2	5.2
## 8721	5.2	5.2
## 8722	1.0	1.0
## 8723	4.3	4.3
## 8724	4.9	4.9
## 8725	NA	NA
## 8726	2.5	2.5
## 8727	2.8	2.8
## 8728	4.0	4.0
## 8729	5.0	5.0
## 8730	2.2	2.2
## 8731	1.6	1.6
## 8732	4.4	4.4
## 8733	4.6	4.6
## 8734	4.0	4.0
## 8735	5.0	5.0
## 8736	2.0	2.0
## 8737	3.6	3.6
## 8738	2.3	2.3
## 8739	4.9	4.9
## 8740	4.9	4.9
## 8741	1.9	1.9
## 8742	2.4	2.4
## 8743	5.1	5.1
## 8744	4.6	4.6
## 8745	17.8	17.8
## 8746	5.0	5.0
## 8747	0.9	0.9
## 8748	4.2	4.2
## 8749	4.4	4.4
## 8750	1.5	1.5
## 8751	4.0	4.0
## 8752	NA	NA
## 8753	3.6	3.6
## 8754	2.9	2.9
## 8755	4.2	4.2
## 8756	3.9	3.9
## 8757	2.1	2.1
## 8758	1.3	1.3
## 8759	4.0	4.0
## 8760	2.2	2.2
## 8761	4.0	4.0
## 8762	2.6	2.6
## 8763	4.0	4.0
## 8764	11.9	11.9
## 8765	5.5	5.5
## 8766	2.3	2.3
## 8767	4.8	4.8
## 8768	4.2	4.2
## 8769	4.6	4.6

## 8770	2.3	2.3
## 8771	4.2	4.2
## 8772	3.7	3.7
## 8773	3.7	3.7
## 8774	5.0	5.0
## 8775	2.8	2.8
## 8776	2.0	2.0
## 8777	4.7	4.7
## 8778	1.1	1.1
## 8779	4.1	4.1
## 8780	3.9	3.9
## 8781	NA	NA
## 8782	4.9	4.9
## 8783	16.2	16.2
## 8784	1.8	1.8
## 8785	NA	NA
## 8786	NA	NA
## 8787	4.5	4.5
## 8788	3.9	3.9
## 8789	1.3	1.3
## 8790	NA	NA
## 8791	5.7	5.7
## 8792	3.6	3.6
## 8793	4.8	4.8
## 8794	4.7	4.7
## 8795	1.8	1.8
## 8796	5.8	5.8
## 8797	5.9	5.9
## 8798	4.2	4.2
## 8799	4.4	4.4
## 8800	NA	NA
## 8801	4.9	4.9
## 8802	3.8	3.8
## 8803	3.2	3.2
## 8804	4.6	4.6
## 8805	1.9	1.9
## 8806	NA	NA
## 8807	4.8	4.8
## 8808	4.5	4.5
## 8809	2.5	2.5
## 8810	1.8	1.8
## 8811	NA	NA
## 8812	4.2	4.2
## 8813	4.1	4.1
## 8814	2.6	2.6
## 8815	4.0	4.0
## 8816	4.8	4.8
## 8817	13.6	13.6
## 8818	5.1	5.1
## 8819	5.0	5.0
## 8820	2.5	2.5
## 8821	3.7	3.7
## 8822	4.4	4.4
## 8823	4.2	4.2

## 8824	3.0	3.0
## 8825	2.6	2.6
## 8826	4.5	4.5
## 8827	NA	NA
## 8828	2.8	2.8
## 8829	4.4	4.4
## 8830	4.0	4.0
## 8831	NA	NA
## 8832	3.5	3.5
## 8833	4.5	4.5
## 8834	4.7	4.7
## 8835	4.1	4.1
## 8836	3.5	3.5
## 8837	2.8	2.8
## 8838	5.1	5.1
## 8839	14.8	14.8
## 8840	4.2	4.2
## 8841	5.2	5.2
## 8842	3.2	3.2
## 8843	2.0	2.0
## 8844	4.1	4.1
## 8845	3.5	3.5
## 8846	2.6	2.6
## 8847	4.2	4.2
## 8848	2.1	2.1
## 8849	1.9	1.9
## 8850	5.2	5.2
## 8851	19.2	19.2
## 8852	NA	NA
## 8853	1.7	1.7
## 8854	1.9	1.9
## 8855	4.8	4.8
## 8856	0.9	0.9
## 8857	4.6	4.6
## 8858	4.1	4.1
## 8859	NA	NA
## 8860	3.8	3.8
## 8861	4.3	4.3
## 8862	NA	NA
## 8863	3.6	3.6
## 8864	NA	NA
## 8865	3.0	3.0
## 8866	4.3	4.3
## 8867	3.9	3.9
## 8868	NA	NA
## 8869	NA	NA
## 8870	1.4	1.4
## 8871	2.5	2.5
## 8872	4.6	4.6
## 8873	4.6	4.6
## 8874	3.9	3.9
## 8875	3.9	3.9
## 8876	NA	NA
## 8877	NA	NA

## 8878	4.8	4.8
## 8879	2.1	2.1
## 8880	3.7	3.7
## 8881	5.0	5.0
## 8882	12.9	12.9
## 8883	3.9	3.9
## 8884	4.2	4.2
## 8885	5.1	5.1
## 8886	3.8	3.8
## 8887	5.2	5.2
## 8888	4.0	4.0
## 8889	5.0	5.0
## 8890	3.8	3.8
## 8891	4.1	4.1
## 8892	4.0	4.0
## 8893	3.4	3.4
## 8894	NA	NA
## 8895	16.8	16.8
## 8896	5.0	5.0
## 8897	1.6	1.6
## 8898	NA	NA
## 8899	NA	NA
## 8900	4.3	4.3
## 8901	4.3	4.3
## 8902	14.6	14.6
## 8903	4.6	4.6
## 8904	1.2	1.2
## 8905	3.7	3.7
## 8906	4.3	4.3
## 8907	4.1	4.1
## 8908	1.9	1.9
## 8909	3.7	3.7
## 8910	3.4	3.4
## 8911	4.4	4.4
## 8912	2.0	2.0
## 8913	NA	NA
## 8914	5.3	5.3
## 8915	4.6	4.6
## 8916	2.5	2.5
## 8917	4.8	4.8
## 8918	4.1	4.1
## 8919	5.3	5.3
## 8920	4.2	4.2
## 8921	2.2	2.2
## 8922	4.7	4.7
## 8923	5.1	5.1
## 8924	5.4	5.4
## 8925	NA	NA
## 8926	4.3	4.3
## 8927	1.0	1.0
## 8928	4.2	4.2
## 8929	4.1	4.1
## 8930	4.3	4.3
## 8931	4.2	4.2

## 8932	3.0	3.0
## 8933	4.3	4.3
## 8934	4.0	4.0
## 8935	4.6	4.6
## 8936	3.9	3.9
## 8937	4.3	4.3
## 8938	1.1	1.1
## 8939	5.9	5.9
## 8940	4.3	4.3
## 8941	1.9	1.9
## 8942	0.9	0.9
## 8943	4.4	4.4
## 8944	4.1	4.1
## 8945	4.6	4.6
## 8946	4.5	4.5
## 8947	1.1	1.1
## 8948	3.0	3.0
## 8949	4.1	4.1
## 8950	5.0	5.0
## 8951	NA	NA
## 8952	4.0	4.0
## 8953	1.7	1.7
## 8954	4.6	4.6
## 8955	2.9	2.9
## 8956	4.7	4.7
## 8957	0.8	0.8
## 8958	3.2	3.2
## 8959	2.1	2.1
## 8960	2.1	2.1
## 8961	4.0	4.0
## 8962	2.0	2.0
## 8963	2.2	2.2
## 8964	3.8	3.8
## 8965	3.8	3.8
## 8966	NA	NA
## 8967	5.5	5.5
## 8968	4.4	4.4
## 8969	2.0	2.0
## 8970	3.7	3.7
## 8971	3.9	3.9
## 8972	4.8	4.8
## 8973	NA	NA
## 8974	1.9	1.9
## 8975	3.6	3.6
## 8976	3.7	3.7
## 8977	4.7	4.7
## 8978	4.2	4.2
## 8979	NA	NA
## 8980	3.0	3.0
## 8981	4.0	4.0
## 8982	4.6	4.6
## 8983	1.0	1.0
## 8984	1.3	1.3
## 8985	2.3	2.3

## 8986	3.9	3.9
## 8987	4.5	4.5
## 8988	4.6	4.6
## 8989	3.8	3.8
## 8990	0.7	0.7
## 8991	NA	NA
## 8992	2.3	2.3
## 8993	1.9	1.9
## 8994	1.9	1.9
## 8995	4.8	4.8
## 8996	NA	NA
## 8997	4.6	4.6
## 8998	2.6	2.6
## 8999	3.9	3.9
## 9000	5.1	5.1
## 9001	0.9	0.9
## 9002	4.5	4.5
## 9003	3.4	3.4
## 9004	4.2	4.2
## 9005	1.8	1.8
## 9006	3.8	3.8
## 9007	5.2	5.2
## 9008	NA	NA
## 9009	5.1	5.1
## 9010	3.8	3.8
## 9011	1.3	1.3
## 9012	5.3	5.3
## 9013	17.4	17.4
## 9014	2.2	2.2
## 9015	1.0	1.0
## 9016	0.9	0.9
## 9017	2.0	2.0
## 9018	5.1	5.1
## 9019	3.4	3.4
## 9020	0.9	0.9
## 9021	4.0	4.0
## 9022	4.3	4.3
## 9023	0.8	0.8
## 9024	2.4	2.4
## 9025	4.3	4.3
## 9026	4.4	4.4
## 9027	3.2	3.2
## 9028	4.7	4.7
## 9029	15.0	15.0
## 9030	5.1	5.1
## 9031	4.4	4.4
## 9032	3.7	3.7
## 9033	4.4	4.4
## 9034	NA	NA
## 9035	3.7	3.7
## 9036	1.1	1.1
## 9037	2.5	2.5
## 9038	3.9	3.9
## 9039	4.2	4.2

## 9040	4.7	4.7
## 9041	2.6	2.6
## 9042	5.4	5.4
## 9043	4.1	4.1
## 9044	0.9	0.9
## 9045	4.2	4.2
## 9046	4.5	4.5
## 9047	4.7	4.7
## 9048	1.0	1.0
## 9049	4.0	4.0
## 9050	22.5	22.5
## 9051	4.3	4.3
## 9052	0.9	0.9
## 9053	NA	NA
## 9054	0.6	0.6
## 9055	5.5	5.5
## 9056	4.2	4.2
## 9057	4.3	4.3
## 9058	4.0	4.0
## 9059	4.2	4.2
## 9060	4.8	4.8
## 9061	NA	NA
## 9062	4.5	4.5
## 9063	5.0	5.0
## 9064	5.0	5.0
## 9065	4.8	4.8
## 9066	2.2	2.2
## 9067	3.8	3.8
## 9068	3.9	3.9
## 9069	3.0	3.0
## 9070	4.4	4.4
## 9071	4.2	4.2
## 9072	NA	NA
## 9073	2.9	2.9
## 9074	3.9	3.9
## 9075	1.9	1.9
## 9076	1.6	1.6
## 9077	5.6	5.6
## 9078	3.8	3.8
## 9079	1.9	1.9
## 9080	5.2	5.2
## 9081	4.0	4.0
## 9082	4.5	4.5
## 9083	NA	NA
## 9084	4.4	4.4
## 9085	16.0	16.0
## 9086	0.9	0.9
## 9087	3.4	3.4
## 9088	3.9	3.9
## 9089	4.1	4.1
## 9090	5.6	5.6

[reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 23955 rows]

We can also filter by multiple conditions :

```
temp_table <- filter(surveys, species_id <="DS", year < 1998)
tail(temp_table, 100)
```

##	record_id	month	day	year	plot_id	species_id	sex	hindfoot_length	weight	
##	15009	27191	11	22	1997	1	DO	M	NA	48
##	15010	27193	11	22	1997	21	AH		NA	NA
##	15011	27195	11	22	1997	4	DM	M	36	47
##	15012	27196	11	22	1997	12	DM	M	36	41
##	15013	27198	11	22	1997	11	DM	F	36	43
##	15014	27199	11	22	1997	9	DO	M	35	48
##	15015	27200	11	22	1997	2	DO	M	35	48
##	15016	27201	11	22	1997	12	DM	M	35	42
##	15017	27203	11	22	1997	7	AH		NA	NA
##	15018	27204	11	22	1997	4	DM	M	37	48
##	15019	27205	11	22	1997	12	DM	F	NA	42
##	15020	27206	11	22	1997	17	DM	F	35	45
##	15021	27207	11	22	1997	9	DM	F	34	37
##	15022	27208	11	22	1997	12	DM	M	36	42
##	15023	27211	11	22	1997	6	DO	F	35	49
##	15024	27212	11	22	1997	2	DM	M	36	43
##	15025	27216	11	22	1997	4	DM	F	36	43
##	15026	27220	11	22	1997	1	DO	M	36	52
##	15027	27223	11	22	1997	4	DM	F	36	45
##	15028	27227	11	22	1997	1	DO	F	34	50
##	15029	27229	11	22	1997	14	DM	M	35	45
##	15030	27230	11	22	1997	17	DM	F	34	46
##	15031	27232	11	22	1997	14	DM	F	34	44
##	15032	27235	11	22	1997	14	DM	M	35	45
##	15033	27236	11	22	1997	1	DO	M	36	50
##	15034	27240	11	22	1997	2	DM	F	36	44
##	15035	27241	11	22	1997	17	DM	F	34	40
##	15036	27243	11	22	1997	8	DM	M	35	42
##	15037	27245	11	22	1997	2	DO	M	37	51
##	15038	27248	11	22	1997	8	DM	M	35	41
##	15039	27251	11	22	1997	12	DM	F	35	47
##	15040	27252	11	22	1997	9	DM	M	36	47
##	15041	27254	11	22	1997	12	DM	M	35	44
##	15042	27261	11	22	1997	22	DM	F	37	40
##	15043	27264	11	22	1997	1	DM	F	35	45
##	15044	27266	11	22	1997	20	AH		NA	NA
##	15045	27267	11	22	1997	3	DO	M	36	45
##	15046	27268	11	22	1997	8	DO	F	35	42
##	15047	27269	11	22	1997	12	DM	F	35	42
##	15048	27271	11	22	1997	1	DO	F	35	44
##	15049	27277	11	22	1997	22	DM	F	36	38
##	15050	27279	11	22	1997	11	DM	F	35	45
##	15051	27286	11	22	1997	11	DO	F	35	43
##	15052	27287	11	22	1997	11	DM	M	35	52
##	15053	27292	11	22	1997	4	DM	M	36	43
##	15054	27293	12	28	1997	2	DM	M	37	45
##	15055	27295	12	28	1997	22	DM	M	37	49
##	15056	27297	12	28	1997	1	DM	F	36	39
##	15057	27298	12	28	1997	1	DO	M	37	56

## 15058	27299	12	28	1997	17	DM	F	35	44
## 15059	27302	12	28	1997	17	DM	M	35	46
## 15060	27304	12	28	1997	12	DM	M	36	40
## 15061	27305	12	28	1997	22	DM	F	37	36
## 15062	27306	12	28	1997	2	DS	F	51	111
## 15063	27311	12	28	1997	17	DM	M	36	44
## 15064	27313	12	28	1997	22	DM	F	35	41
## 15065	27315	12	28	1997	22	DM	F	38	42
## 15066	27317	12	28	1997	17	DM	M	39	45
## 15067	27321	12	28	1997	2	DO	M	37	50
## 15068	27322	12	28	1997	17	DM	F	38	39
## 15069	27333	12	28	1997	12	DM	F	32	41
## 15070	27335	12	28	1997	1	DO	F	33	43
## 15071	27336	12	28	1997	17	AH		NA	NA
## 15072	27338	12	28	1997	12	DM	M	37	43
## 15073	27341	12	28	1997	17	DM	F	36	38
## 15074	27342	12	28	1997	17	DM	F	34	43
## 15075	27344	12	28	1997	1	DO	M	38	49
## 15076	27353	12	28	1997	1	DO	F	35	45
## 15077	27358	12	29	1997	4	DM	M	34	45
## 15078	27359	12	29	1997	14	DM	M	35	50
## 15079	27362	12	29	1997	9	DO	M	35	46
## 15080	27364	12	29	1997	8	DO	F	38	49
## 15081	27366	12	29	1997	8	DM	F	34	35
## 15082	27368	12	29	1997	3	DO	M	36	48
## 15083	27369	12	29	1997	11	DO	F	34	44
## 15084	27370	12	29	1997	4	DM	M	38	45
## 15085	27371	12	29	1997	11	DM	F	36	39
## 15086	27372	12	29	1997	14	DM	F	37	42
## 15087	27376	12	29	1997	6	DO	M	36	53
## 15088	27378	12	29	1997	14	DM	M	36	39
## 15089	27380	12	29	1997	3	DO	M	35	44
## 15090	27384	12	29	1997	4	DM	M	36	40
## 15091	27385	12	29	1997	11	DM	F	34	44
## 15092	27387	12	29	1997	9	DM	M	35	45
## 15093	27388	12	29	1997	9	DM	F	34	37
## 15094	27389	12	29	1997	8	DM	M	35	42
## 15095	27391	12	29	1997	14	DM	F	35	46
## 15096	27392	12	29	1997	14	DM	M	36	45
## 15097	27395	12	29	1997	4	DM	F	35	44
## 15098	27396	12	29	1997	8	DM	F	36	36
## 15099	27397	12	29	1997	14	DM	F	35	43
## 15100	27398	12	29	1997	8	DO	M	39	53
## 15101	27399	12	29	1997	8	DM	F	36	43
## 15102	27400	12	29	1997	14	DM	M	35	44
## 15103	27403	12	29	1997	4	DM	F	37	44
## 15104	27404	12	29	1997	8	DO	F	35	43
## 15105	27406	12	29	1997	14	DM	M	35	44
## 15106	27408	12	29	1997	8	DO	F	34	45
## 15107	27409	12	29	1997	9	DO	F	36	51
## 15108	27413	12	29	1997	5			NA	NA
##	weight_decimal				weight_decimal_2				
## 15009		4.8			4.8				
## 15010		NA			NA				

## 15011	4.7	4.7
## 15012	4.1	4.1
## 15013	4.3	4.3
## 15014	4.8	4.8
## 15015	4.8	4.8
## 15016	4.2	4.2
## 15017	NA	NA
## 15018	4.8	4.8
## 15019	4.2	4.2
## 15020	4.5	4.5
## 15021	3.7	3.7
## 15022	4.2	4.2
## 15023	4.9	4.9
## 15024	4.3	4.3
## 15025	4.3	4.3
## 15026	5.2	5.2
## 15027	4.5	4.5
## 15028	5.0	5.0
## 15029	4.5	4.5
## 15030	4.6	4.6
## 15031	4.4	4.4
## 15032	4.5	4.5
## 15033	5.0	5.0
## 15034	4.4	4.4
## 15035	4.0	4.0
## 15036	4.2	4.2
## 15037	5.1	5.1
## 15038	4.1	4.1
## 15039	4.7	4.7
## 15040	4.7	4.7
## 15041	4.4	4.4
## 15042	4.0	4.0
## 15043	4.5	4.5
## 15044	NA	NA
## 15045	4.5	4.5
## 15046	4.2	4.2
## 15047	4.2	4.2
## 15048	4.4	4.4
## 15049	3.8	3.8
## 15050	4.5	4.5
## 15051	4.3	4.3
## 15052	5.2	5.2
## 15053	4.3	4.3
## 15054	4.5	4.5
## 15055	4.9	4.9
## 15056	3.9	3.9
## 15057	5.6	5.6
## 15058	4.4	4.4
## 15059	4.6	4.6
## 15060	4.0	4.0
## 15061	3.6	3.6
## 15062	11.1	11.1
## 15063	4.4	4.4
## 15064	4.1	4.1

## 15065	4.2	4.2
## 15066	4.5	4.5
## 15067	5.0	5.0
## 15068	3.9	3.9
## 15069	4.1	4.1
## 15070	4.3	4.3
## 15071	NA	NA
## 15072	4.3	4.3
## 15073	3.8	3.8
## 15074	4.3	4.3
## 15075	4.9	4.9
## 15076	4.5	4.5
## 15077	4.5	4.5
## 15078	5.0	5.0
## 15079	4.6	4.6
## 15080	4.9	4.9
## 15081	3.5	3.5
## 15082	4.8	4.8
## 15083	4.4	4.4
## 15084	4.5	4.5
## 15085	3.9	3.9
## 15086	4.2	4.2
## 15087	5.3	5.3
## 15088	3.9	3.9
## 15089	4.4	4.4
## 15090	4.0	4.0
## 15091	4.4	4.4
## 15092	4.5	4.5
## 15093	3.7	3.7
## 15094	4.2	4.2
## 15095	4.6	4.6
## 15096	4.5	4.5
## 15097	4.4	4.4
## 15098	3.6	3.6
## 15099	4.3	4.3
## 15100	5.3	5.3
## 15101	4.3	4.3
## 15102	4.4	4.4
## 15103	4.4	4.4
## 15104	4.3	4.3
## 15105	4.4	4.4
## 15106	4.5	4.5
## 15107	5.1	5.1
## 15108	NA	NA

the logical operator & | mean “AND” and “OR”

```
filter(surveys, species_id == "DS" & year >= 1998)
```

##	record_id	month	day	year	plot_id	species_id	sex	hindfoot_length	weight
## 1	27426	1	31	1998	2	DS	F	51	122
## 2	27553	3	1	1998	2	DS	M	50	NA
## 3	27588	3	1	1998	1	DS	M	46	NA

## 4	28013	6	27	1998	2	DS	F	51	106
## 5	28166	7	18	1998	2	DS	F	51	113
## 6	28552	9	20	1998	2	DS	F	51	120
## 7	28658	10	24	1998	2	DS	M	51	120
## 8	28800	11	21	1998	2	DS	F	51	112
## 9	28927	12	22	1998	2	DS	F	53	119
## 10	29038	1	16	1999	2	DS	F	51	136
## 11	29167	2	20	1999	2	DS	F	50	140
## 12	29313	3	14	1999	2	DS	F	52	153
## 13	29433	4	17	1999	2	DS	M	48	87
## 14	29436	4	17	1999	2	DS	F	51	131
## 15	29573	5	15	1999	2	DS	M	50	96
## 16	29706	6	12	1999	2	DS	M	49	102
##	weight_decimal	weight_decimal_2							
## 1	12.2	12.2							
## 2	NA	NA							
## 3	NA	NA							
## 4	10.6	10.6							
## 5	11.3	11.3							
## 6	12.0	12.0							
## 7	12.0	12.0							
## 8	11.2	11.2							
## 9	11.9	11.9							
## 10	13.6	13.6							
## 11	14.0	14.0							
## 12	15.3	15.3							
## 13	8.7	8.7							
## 14	13.1	13.1							
## 15	9.6	9.6							
## 16	10.2	10.2							

```
filter(surveys, species_id == "DS" | year >= 1998)
```

##	record_id	month	day	year	plot_id	species_id	sex	hindfoot_length	weight
## 1	11	7	16	1977	5	DS	F	53	NA
## 2	17	7	16	1977	3	DS	F	48	NA
## 3	20	7	17	1977	11	DS	F	48	NA
## 4	30	7	17	1977	10	DS	F	52	NA
## 5	42	7	18	1977	18	DS	F	46	NA
## 6	58	7	18	1977	12	DS	M	45	NA
## 7	73	8	19	1977	3	DS	F	44	NA
## 8	76	8	19	1977	9	DS	F	47	NA
## 9	80	8	19	1977	1	DS	M	48	NA
## 10	91	8	20	1977	11	DS	F	50	NA
## 11	100	8	20	1977	5	DS	F	54	NA
## 12	104	8	20	1977	11	DS	M	43	NA
## 13	110	8	20	1977	10	DS		NA	NA
## 14	134	8	21	1977	17	DS	F	45	NA
## 15	144	8	21	1977	15	DS	M	40	NA
## 16	149	8	21	1977	20	DS	M	50	NA
## 17	153	8	21	1977	16	DS	F	50	NA
## 18	154	8	21	1977	20	DS	F	47	NA
## 19	155	8	21	1977	20	DS		NA	NA
## 20	159	9	11	1977	5	DS	M	53	NA

## 21	165	9	11	1977	19	DS	F	50	NA
## 22	176	9	11	1977	12	DS	M	45	NA
## 23	182	9	11	1977	21	DS	M	49	NA
## 24	184	9	11	1977	20	DS	M	52	NA
## 25	188	9	12	1977	14	DS	F	48	NA
## 26	191	9	12	1977	17	DS	M	47	NA
## 27	195	9	12	1977	4	DS	M	50	NA
## 28	200	9	12	1977	17	DS	F	52	NA
## 29	201	9	12	1977	10	DS	M	47	NA
## 30	205	9	12	1977	16	DS	M	50	NA
## 31	206	9	12	1977	23	DS	F	52	NA
## 32	207	9	12	1977	16	DS	F	53	NA
## 33	211	9	12	1977	4	DS	F	48	NA
## 34	220	9	13	1977	2	DS	M	52	NA
## 35	222	9	13	1977	1	DS	M	52	NA
## 36	223	9	13	1977	8	DS	F	50	NA
## 37	231	9	13	1977	15	DS		NA	NA
## 38	232	9	13	1977	9	DS	M	48	NA
## 39	236	9	13	1977	9	DS	F	47	NA
## 40	237	9	13	1977	9	DS	F	50	NA
## 41	239	9	13	1977	1	DS	M	48	NA
## 42	240	9	13	1977	9	DS	F	53	NA
## 43	241	9	13	1977	3	DS		NA	NA
## 44	247	10	16	1977	2	DS	M	54	NA
## 45	250	10	16	1977	18	DS	F	51	NA
## 46	252	10	16	1977	6	DS	F	53	NA
## 47	264	10	16	1977	9	DS	F	49	NA
## 48	267	10	16	1977	22	DS	F	46	NA
## 49	271	10	16	1977	9	DS	F	50	NA
## 50	276	10	16	1977	1	DS	F	50	NA
## 51	278	10	16	1977	9	DS	M	50	NA
## 52	286	10	16	1977	20	DS	M	50	NA
## 53	291	10	17	1977	11	DS	F	47	NA
## 54	300	10	17	1977	14	DS	F	NA	NA
## 55	301	10	17	1977	17	DS	F	48	NA
## 56	308	10	17	1977	4	DS	F	48	NA
## 57	309	10	17	1977	17	DS	M	49	NA
## 58	310	10	17	1977	11	DS		NA	NA
## 59	322	10	17	1977	4	DS	F	47	NA
## 60	327	10	18	1977	8	DS	F	50	NA
## 61	329	10	18	1977	5	DS	F	47	NA
## 62	331	10	18	1977	12	DS	F	50	NA
## 63	335	10	18	1977	5	DS	M	52	NA
## 64	339	10	18	1977	8	DS	F	49	NA
## 65	341	10	18	1977	5	DS	M	50	NA
## 66	357	11	12	1977	9	DS	F	50	117
## 67	362	11	12	1977	1	DS	F	51	121
## 68	367	11	12	1977	20	DS	M	51	115
## 69	377	11	12	1977	9	DS	F	48	120
## 70	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 71	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 72	385	11	13	1977	17	DS	M	50	132
## 73	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 74	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122

## 75	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 76	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 77	405	11	14	1977	12	DS		NA	NA
## 78	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 79	410	11	14	1977	5	DS	M	53	137
## 80	412	11	14	1977	5	DS	M	52	126
## 81	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 82	421	12	10	1977	9	DS	F	51	121
## 83	448	12	10	1977	20	DS	M	51	116
## 84	451	12	10	1977	9	DS	F	51	116
## 85	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114
## 86	463	12	11	1977	4	DS	M	49	134
## 87	464	12	11	1977	5	DS	M	49	139
## 88	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 89	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 90	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 91	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 92	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 93	483	12	11	1977	8	DS	M	49	149
## 94	485	12	11	1977	11	DS	M	52	127
## 95	491	12	11	1977	11	DS	M	48	138
## 96	492	12	11	1977	12	DS	M	49	110
## 97	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 98	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121
## 99	512	1	8	1978	9	DS	F	48	122
## 100	526	1	8	1978	9	DS	F	51	117
## 101	528	1	8	1978	20	DS	M	51	122
## 102	540	1	9	1978	17	DS	F	47	117
## 103	543	1	9	1978	4	DS	M	49	132
## 104	548	1	9	1978	8	DS	M	53	150
## 105	551	1	9	1978	4	DS	F	50	126
## 106	552	1	9	1978	11	DS	F	51	122
## 107	553	1	9	1978	8	DS	F	50	136
## 108	555	1	9	1978	14	DS	F	48	116
## 109	558	1	9	1978	1	DS	F	49	135
## 110	560	1	9	1978	17	DS	M	50	133
## 111	561	1	9	1978	11	DS	M	53	136
## 112	564	1	10	1978	18	DS	F	51	141
## 113	569	1	10	1978	5	DS	M	NA	135
## 114	573	1	10	1978	5	DS	F	NA	122
## 115	585	2	18	1978	2	DS	M	53	157
## 116	596	2	18	1978	9	DS	F	NA	126
## 117	609	2	19	1978	4	DS	F	49	NA
## 118	612	2	19	1978	4	DS		NA	NA
## 119	613	2	19	1978	5	DS	M	49	NA
## 120	614	2	19	1978	4	DS	F	49	124
## 121	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 122	618	2	19	1978	14	DS	F	47	NA
## 123	620	2	19	1978	8	DS	F	49	132
## 124	622	2	19	1978	17	DS	F	46	137
## 125	633	2	19	1978	8	DS	M	55	154
## 126	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133
## 127	647	2	20	1978	1	DS	F	52	144
## 128	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133

## 129	656	3	11	1978	9	DS	F	49	128
## 130	657	3	11	1978	2	DS	M	54	153
## 131	669	3	11	1978	9	DS	F	50	146
## 132	674	3	11	1978	20	DS	M	49	122
## 133	677	3	12	1978	5	DS	M	52	137
## 134	678	3	12	1978	4	DS	M	49	131
## 135	679	3	12	1978	5	DS	F	49	125
## 136	681	3	12	1978	14	DS	F	NA	NA
## 137	685	3	12	1978	17	DS	F	NA	NA
## 138	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 139	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141
## 140	689	3	12	1978	11	DS	M	53	138
## 141	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 142	703	3	12	1978	17	DS	M	NA	NA
## 143	705	3	12	1978	11	DS	F	NA	NA
## 144	710	3	13	1978	8	DS	M	49	152
## 145	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 146	725	3	13	1978	1	DS	F	NA	146
## 147	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 148	741	4	8	1978	13	DS	M	48	NA
## 149	749	4	8	1978	2	DS	M	NA	NA
## 150	752	4	8	1978	9	DS	F	49	NA
## 151	759	4	8	1978	22	DS	F	49	NA
## 152	760	4	8	1978	9	DS	M	48	NA
## 153	761	4	8	1978	9	DS	F	NA	NA
## 154	763	4	8	1978	20	DS	M	50	NA
## 155	783	4	9	1978	14	DS	F	47	90
## 156	786	4	9	1978	11	DS	M	52	131
## 157	787	4	9	1978	5	DS	F	50	114
## 158	789	4	9	1978	8	DS	M	52	148
## 159	790	4	9	1978	5	DS	F	50	76
## 160	791	4	9	1978	5	DS	M	53	141
## 161	793	4	9	1978	4	DS	F	49	121
## 162	796	4	9	1978	4	DS	M	50	133
## 163	797	4	9	1978	17	DS	M	50	142
## 164	798	4	9	1978	8	DS	F	48	142
## 165	801	4	9	1978	14	DS	F	46	142
## 166	803	4	9	1978	4	DS	F	48	84
## 167	805	4	9	1978	17	DS	F	47	142
## 168	806	4	9	1978	4	DS	F	47	118
## 169	808	4	9	1978	11	DS	F	51	132
## 170	809	4	9	1978	11	DS	F	47	75
## 171	814	4	10	1978	1	DS	M	55	168
## 172	816	4	10	1978	18	DS	F	46	84
## 173	818	4	10	1978	1	DS	F	49	87
## 174	819	4	10	1978	12	DS	F	NA	117
## 175	822	4	10	1978	1	DS	F	48	140
## 176	829	4	10	1978	1	DS	M	48	89
## 177	835	5	6	1978	2	DS	M	53	149
## 178	836	5	6	1978	9	DS	F	49	124
## 179	837	5	6	1978	6	DS	F	48	73
## 180	839	5	6	1978	9	DS	M	51	139
## 181	841	5	6	1978	20	DS	M	NA	123
## 182	843	5	6	1978	22	DS	F	50	114

## 183	844	5	6	1978	9	DS	F	46	59
## 184	846	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 185	850	5	6	1978	22	DS	F	48	91
## 186	851	5	6	1978	9	DS	M	46	50
## 187	853	5	6	1978	9	DS	F	49	113
## 188	855	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 189	862	5	17	1978	5	DS	M	52	137
## 190	863	5	17	1978	5	DS	M	48	57
## 191	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 192	868	5	17	1978	6	DS	F	50	83
## 193	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116
## 194	871	5	17	1978	6	DS	F	NA	74
## 195	872	5	17	1978	20	DS	M	52	130
## 196	873	5	17	1978	22	DS	F	50	NA
## 197	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83
## 198	882	5	18	1978	11	DS	M	52	118
## 199	884	5	18	1978	18	DS	M	49	102
## 200	889	5	18	1978	18	DS	F	50	138
## 201	890	5	18	1978	17	DS	M	49	131
## 202	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 203	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 204	895	5	18	1978	4	DS	M	50	126
## 205	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 206	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 207	902	5	18	1978	4	DS	M	NA	83
## 208	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 209	911	5	19	1978	9	DS	F	48	129
## 210	912	5	19	1978	2	DS	M	NA	148
## 211	916	5	19	1978	8	DS	F	50	108
## 212	917	5	19	1978	1	DS	M	52	160
## 213	921	5	19	1978	8	DS	F	48	125
## 214	922	5	19	1978	1	DS	M	50	100
## 215	927	5	19	1978	9	DS	F	48	64
## 216	928	5	19	1978	1	DS	F	NA	131
## 217	929	5	19	1978	1	DS	M	48	54
## 218	931	5	19	1978	9	DS	F	46	90
## 219	934	5	19	1978	2	DS	F	47	114
## 220	937	6	8	1978	12	DS	M	NA	90
## 221	939	6	8	1978	8	DS	F	51	110
## 222	940	6	8	1978	11	DS	M	51	119
## 223	944	6	8	1978	9	DS	F	50	124
## 224	945	6	8	1978	12	DS	F	49	84
## 225	949	6	8	1978	22	DS	F	49	120
## 226	953	6	8	1978	12	DS	F	52	115
## 227	955	6	8	1978	9	DS	M	47	70
## 228	956	6	8	1978	17	DS	F	49	123
## 229	959	6	8	1978	8	DS	F	47	125
## 230	962	6	8	1978	22	DS	F	47	117
## 231	963	6	8	1978	17	DS	M	50	133
## 232	965	6	8	1978	9	DS	F	NA	71
## 233	967	6	8	1978	22	DS	F	49	99
## 234	972	6	8	1978	9	DS	F	NA	94
## 235	973	6	8	1978	9	DS	F	47	100
## 236	974	6	8	1978	11	DS	F	49	98

## 237	980	6	8 1978	20	DS	M	51	124
## 238	982	6	8 1978	12	DS	F	51	84
## 239	988	6	9 1978	18	DS		NA	NA
## 240	989	6	9 1978	4	DS	M	50	122
## 241	993	6	9 1978	2	DS	M	54	149
## 242	996	6	9 1978	18	DS	F	48	136
## 243	997	6	9 1978	18	DS	M	49	102
## 244	998	6	9 1978	14	DS	F	51	122
## 245	1000	6	9 1978	5	DS	F	46	71
## 246	1003	6	9 1978	1	DS	M	53	160
## 247	1004	6	9 1978	6	DS	F	50	82
## 248	1005	6	9 1978	5	DS	M	54	134
## 249	1010	6	9 1978	13	DS	F	47	107
## 250	1011	6	9 1978	1	DS	M	52	100
## 251	1012	6	9 1978	6	DS	M	46	32
## 252	1014	6	9 1978	6	DS	F	50	73
## 253	1015	6	9 1978	1	DS	F	NA	134
## 254	1016	6	9 1978	4	DS	F	49	119
## 255	1019	6	9 1978	1	DS	F	49	59
## 256	1021	6	9 1978	1	DS	M	49	58
## 257	1023	6	9 1978	4	DS	F	49	81
## 258	1024	6	9 1978	4	DS	M	50	93
## 259	1031	7	7 1978	9	DS	F	51	127
## 260	1036	7	7 1978	12	DS	F	51	122
## 261	1037	7	7 1978	11	DS	M	52	122
## 262	1040	7	7 1978	12	DS	M	53	95
## 263	1044	7	7 1978	22	DS	F	50	119
## 264	1045	7	7 1978	8	DS	F	49	124
## 265	1046	7	7 1978	12	DS	F	51	87
## 266	1047	7	7 1978	6	DS	F	50	85
## 267	1050	7	7 1978	22	DS	F	49	123
## 268	1051	7	7 1978	8	DS	F	50	111
## 269	1054	7	7 1978	22	DS	F	52	105
## 270	1055	7	7 1978	17	DS	M	51	132
## 271	1057	7	7 1978	11	DS	F	51	96
## 272	1059	7	7 1978	17	DS	F	48	120
## 273	1063	7	7 1978	9	DS	F	49	86
## 274	1066	7	7 1978	12	DS	M	52	106
## 275	1069	7	7 1978	9	DS	F	50	98
## 276	1077	7	8 1978	4	DS	M	50	130
## 277	1079	7	8 1978	18	DS	M	50	106
## 278	1086	7	8 1978	14	DS	F	51	120
## 279	1091	7	8 1978	18	DS	F	51	131
## 280	1093	7	8 1978	1	DS	M	51	101
## 281	1096	7	8 1978	5	DS	M	52	133
## 282	1097	7	8 1978	1	DS	M	51	63
## 283	1099	7	8 1978	4	DS	F	49	81
## 284	1100	7	8 1978	5	DS	M	50	71
## 285	1101	7	8 1978	1	DS	F	NA	65
## 286	1102	7	8 1978	4	DS	F	49	80
## 287	1103	7	8 1978	1	DS	F	NA	130
## 288	1105	7	8 1978	4	DS	F	51	118
## 289	1106	7	8 1978	4	DS	M	51	91
## 290	1107	8	4 1978	12	DS	F	49	120

## 291	1111	8	4	1978	8	DS	F	51	122
## 292	1115	8	4	1978	12	DS	F	49	95
## 293	1118	8	4	1978	17	DS	F	48	123
## 294	1122	8	4	1978	11	DS	M	53	126
## 295	1128	8	4	1978	22	DS	F	52	115
## 296	1130	8	4	1978	17	DS	M	51	138
## 297	1133	8	4	1978	12	DS	M	52	105
## 298	1141	8	4	1978	9	DS	F	47	139
## 299	1143	8	4	1978	11	DS	F	52	108
## 300	1151	8	5	1978	2	DS	M	52	165
## 301	1153	8	5	1978	18	DS	M	49	112
## 302	1155	8	5	1978	6	DS	F	50	100
## 303	1156	8	5	1978	18	DS	M	48	NA
## 304	1158	8	5	1978	5	DS	F	48	88
## 305	1160	8	5	1978	14	DS	F	49	123
## 306	1162	8	5	1978	5	DS	M	53	137
## 307	1163	8	5	1978	18	DS	F	NA	NA
## 308	1165	8	5	1978	13	DS	F	47	NA
## 309	1166	8	5	1978	4	DS	M	48	96
## 310	1169	8	5	1978	1	DS	M	51	100
## 311	1171	8	5	1978	1	DS		NA	130
## 312	1172	8	5	1978	6	DS	F	49	98
## 313	1180	8	5	1978	4	DS	F	48	83
## 314	1182	8	5	1978	1	DS	F	50	88
## 315	1185	8	5	1978	1	DS	F	51	136
## 316	1186	8	5	1978	4	DS	F	47	82
## 317	1188	8	5	1978	1	DS	M	51	70
## 318	1189	8	5	1978	4	DS	F	50	119
## 319	1191	8	5	1978	5	DS	F	51	115
## 320	1199	9	3	1978	12	DS	M	51	107
## 321	1200	9	3	1978	11	DS	M	51	126
## 322	1205	9	3	1978	8	DS	F	52	122
## 323	1209	9	3	1978	12	DS	F	51	124
## 324	1211	9	3	1978	9	DS	F	51	133
## 325	1212	9	3	1978	17	DS	F	51	122
## 326	1213	9	3	1978	22	DS	F	NA	110
## 327	1223	9	3	1978	22	DS	F	50	128
## 328	1224	9	3	1978	17	DS	M	51	136
## 329	1225	9	3	1978	9	DS	F	50	100
## 330	1231	9	3	1978	20	DS	M	51	127
## 331	1234	9	3	1978	8	DS	F	49	134
## 332	1238	9	3	1978	22	DS	F	50	125
## 333	1239	9	3	1978	12	DS	F	50	100
## 334	1243	9	3	1978	9	DS	F	47	114
## 335	1244	9	3	1978	11	DS	F	52	110
## 336	1254	9	4	1978	18	DS	M	52	107
## 337	1260	9	4	1978	18	DS	F	48	134
## 338	1263	9	4	1978	13	DS	F	48	86
## 339	1266	9	4	1978	2	DS	M	53	158
## 340	1267	9	4	1978	4	DS	M	51	118
## 341	1268	9	4	1978	1	DS	F	48	123
## 342	1271	9	4	1978	1	DS	M	51	124
## 343	1273	9	4	1978	14	DS	F	50	NA
## 344	1274	9	4	1978	6	DS	F	51	106

## 345	1278	9	4 1978	6	DS	F	49	114
## 346	1280	9	4 1978	5	DS	M	52	140
## 347	1287	9	4 1978	13	DS	F	48	112
## 348	1292	9	4 1978	4	DS	F	47	77
## 349	1293	9	4 1978	5	DS	F	51	126
## 350	1296	9	4 1978	1	DS	F	52	138
## 351	1297	9	4 1978	4	DS	F	52	125
## 352	1298	9	4 1978	5	DS	F	51	106
## 353	1305	10	6 1978	1	DS	F	47	120
## 354	1307	10	6 1978	1	DS	M	50	125
## 355	1308	10	6 1978	1	DS	F	49	NA
## 356	1314	10	7 1978	8	DS	F	50	118
## 357	1315	10	7 1978	11	DS	M	50	108
## 358	1323	10	7 1978	22	DS	F	51	112
## 359	1325	10	7 1978	9	DS	F	50	129
## 360	1326	10	7 1978	20	DS	M	52	131
## 361	1330	10	7 1978	17	DS	M	52	134
## 362	1331	10	7 1978	9	DS	M	50	132
## 363	1333	10	7 1978	17	DS	F	50	121
## 364	1334	10	7 1978	12	DS	F	51	120
## 365	1335	10	7 1978	9	DS	F	50	98
## 366	1336	10	7 1978	22	DS	F	50	124
## 367	1338	10	7 1978	8	DS	F	NA	129
## 368	1340	10	7 1978	11	DS	F	49	118
## 369	1342	10	7 1978	9	DS	F	50	99
## 370	1358	10	8 1978	5	DS	M	52	131
## 371	1360	10	8 1978	18	DS	M	48	113
## 372	1363	10	8 1978	18	DS	M	49	112
## 373	1364	10	8 1978	14	DS	F	50	121
## 374	1365	10	8 1978	2	DS	M	53	149
## 375	1367	10	8 1978	6	DS	F	52	110
## 376	1371	10	8 1978	4	DS	M	53	115
## 377	1373	10	8 1978	18	DS	F	51	135
## 378	1376	10	8 1978	6	DS	F	48	102
## 379	1384	10	8 1978	13	DS	F	48	106
## 380	1387	10	8 1978	4	DS	F	51	120
## 381	1398	11	4 1978	17	DS	F	50	120
## 382	1399	11	4 1978	12	DS	F	50	116
## 383	1401	11	4 1978	8	DS	F	49	124
## 384	1403	11	4 1978	1	DS	M	NA	133
## 385	1404	11	4 1978	1	DS	F	47	125
## 386	1411	11	4 1978	9	DS	F	50	126
## 387	1412	11	4 1978	9	DS	M	48	136
## 388	1414	11	4 1978	17	DS	M	NA	137
## 389	1422	11	4 1978	1	DS	M	52	130
## 390	1423	11	4 1978	9	DS	F	50	101
## 391	1425	11	4 1978	22	DS	F	49	129
## 392	1429	11	4 1978	20	DS	M	50	130
## 393	1431	11	4 1978	9	DS	F	46	108
## 394	1447	11	5 1978	6	DS	F	50	111
## 395	1449	11	5 1978	5	DS	M	52	132
## 396	1450	11	5 1978	13	DS	F	48	107
## 397	1451	11	5 1978	18	DS	M	50	119
## 398	1452	11	5 1978	18	DS	F	51	121

## 399	1454	11	5	1978	4	DS	M	49	111
## 400	1459	11	5	1978	6	DS	F	47	105
## 401	1463	11	5	1978	14	DS	F	46	121
## 402	1484	12	2	1978	9	DS	F	51	128
## 403	1488	12	2	1978	17	DS	F	47	119
## 404	1497	12	2	1978	20	DS	M	51	136
## 405	1499	12	2	1978	9	DS	F	49	101
## 406	1501	12	2	1978	8	DS	F	49	122
## 407	1502	12	2	1978	9	DS	F	48	NA
## 408	1503	12	2	1978	22	DS	F	50	118
## 409	1504	12	2	1978	12	DS	F	51	116
## 410	1509	12	2	1978	22	DS	F	51	132
## 411	1520	12	3	1978	14	DS	F	47	120
## 412	1521	12	3	1978	6	DS	F	52	113
## 413	1525	12	3	1978	18	DS	M	47	126
## 414	1526	12	3	1978	18	DS	F	51	124
## 415	1527	12	3	1978	6	DS	F	50	111
## 416	1531	12	3	1978	4	DS	M	51	118
## 417	1537	12	3	1978	5	DS	M	51	142
## 418	1540	12	3	1978	13	DS	F	47	111
## 419	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128
## 420	1582	1	29	1979	6	DS	F	NA	125
## 421	1588	1	29	1979	18	DS	M	NA	137
## 422	1589	1	29	1979	4	DS	M	NA	126
## 423	1592	1	29	1979	18	DS	F	NA	153
## 424	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 425	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123
## 426	1627	2	24	1979	8	DS	M	52	109
## 427	1630	2	24	1979	8	DS	F	50	NA
## 428	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 429	1633	2	24	1979	17	DS	F	50	125
## 430	1637	2	24	1979	9	DS	F	50	124
## 431	1638	2	24	1979	20	DS	F	50	131
## 432	1647	2	25	1979	5	DS	M	52	142
## 433	1649	2	25	1979	18	DS	M	52	139
## 434	1652	2	25	1979	18	DS	F	52	132
## 435	1655	2	25	1979	6	DS	F	50	119
## 436	1656	2	25	1979	1	DS	M	51	137
## 437	1658	2	25	1979	4	DS	M	49	130
## 438	1659	2	25	1979	13	DS	M	51	60
## 439	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 440	1671	3	31	1979	12	DS	M	51	86
## 441	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82
## 442	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 443	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 444	1681	3	31	1979	5	DS	M	54	142
## 445	1683	3	31	1979	17	DS	M	51	71
## 446	1684	3	31	1979	12	DS	F	52	125
## 447	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73
## 448	1689	3	31	1979	18	DS	M	51	141
## 449	1690	3	31	1979	18	DS	M	50	78
## 450	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 451	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 452	1695	3	31	1979	1	DS	M	50	141

## 453	1696	3	31	1979	9	DS	F	50	115
## 454	1697	3	31	1979	1	DS	M	52	140
## 455	1698	3	31	1979	18	DS	M	51	127
## 456	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 457	1704	3	31	1979	9	DS	F	48	112
## 458	1705	3	31	1979	9	DS	F	48	71
## 459	1708	3	31	1979	13	DS	F	47	58
## 460	1710	3	31	1979	11	DS	M	NA	NA
## 461	1713	3	31	1979	13	DS	F	49	112
## 462	1714	3	31	1979	4	DS	M	51	129
## 463	1726	4	28	1979	12	DS	M	48	73
## 464	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75
## 465	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 466	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127
## 467	1733	4	28	1979	1	DS	M	51	144
## 468	1735	4	28	1979	1	DS	F	50	71
## 469	1736	4	28	1979	22	DS	M	50	76
## 470	1737	4	28	1979	9	DS	F	44	51
## 471	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 472	1739	4	28	1979	17	DS	M	50	143
## 473	1740	4	28	1979	9	DS	M	46	49
## 474	1741	4	28	1979	9	DS	F	49	124
## 475	1742	4	28	1979	9	DS	F	43	46
## 476	1744	4	28	1979	20	DS	M	46	71
## 477	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119
## 478	1747	4	28	1979	20	DS	F	52	143
## 479	1748	4	28	1979	9	DS	M	47	85
## 480	1749	4	28	1979	9	DS	F	47	63
## 481	1759	4	29	1979	14	DS	M	46	67
## 482	1761	4	29	1979	5	DS	M	52	143
## 483	1764	4	29	1979	13	DS	M	52	97
## 484	1766	4	29	1979	14	DS	M	47	61
## 485	1770	4	29	1979	18	DS	M	50	99
## 486	1772	4	29	1979	13	DS	F	47	135
## 487	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 488	1774	4	29	1979	5	DS	M	49	95
## 489	1781	5	29	1979	9	DS	F	51	136
## 490	1783	5	29	1979	12	DS	M	51	91
## 491	1786	5	29	1979	22	DS	M	49	96
## 492	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 493	1791	5	29	1979	17	DS	M	49	75
## 494	1792	5	29	1979	9	DS	F	48	76
## 495	1793	5	29	1979	22	DS	M	43	62
## 496	1794	5	29	1979	9	DS	F	49	114
## 497	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 498	1797	5	29	1979	9	DS	F	44	63
## 499	1799	5	29	1979	17	DS	M	49	147
## 500	1800	5	29	1979	9	DS	F	49	136
## 501	1801	5	29	1979	17	DS		NA	NA
## 502	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 503	1803	5	29	1979	9	DS	M	48	71
## 504	1804	5	29	1979	20	DS	M	50	63
## 505	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 506	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47

## 507	1812	5	29	1979	20	DS	M	47	66
## 508	1814	5	29	1979	20	DS	F	52	147
## 509	1821	5	30	1979	18	DS	F	49	128
## 510	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 511	1827	5	30	1979	14	DS		NA	88
## 512	1828	5	30	1979	18	DS	M	50	114
## 513	1829	5	30	1979	1	DS	F	50	101
## 514	1832	5	30	1979	13	DS	F	47	112
## 515	1835	5	30	1979	5	DS	M	51	105
## 516	1836	5	30	1979	1	DS	M	51	140
## 517	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107
## 518	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123
## 519	1840	5	30	1979	1	DS	M	51	132
## 520	1841	5	30	1979	14	DS	M	49	93
## 521	1853	7	3	1979	12	DS	M	51	105
## 522	1857	7	3	1979	9	DS	F	48	116
## 523	1859	7	3	1979	22	DS	M	50	120
## 524	1861	7	3	1979	9	DS	F	46	96
## 525	1862	7	3	1979	17	DS	M	52	143
## 526	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 527	1865	7	3	1979	11	DS	M	50	91
## 528	1866	7	3	1979	20	DS	F	NA	156
## 529	1867	7	3	1979	9	DS	M	46	NA
## 530	1870	7	3	1979	9	DS	M	46	86
## 531	1875	7	3	1979	20	DS	M	46	43
## 532	1878	7	3	1979	9	DS	M	NA	99
## 533	1883	7	4	1979	18	DS	M	46	60
## 534	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120
## 535	1888	7	4	1979	18	DS	M	46	59
## 536	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112
## 537	1890	7	4	1979	14	DS	F	NA	NA
## 538	1891	7	4	1979	18	DS	F	51	138
## 539	1892	7	4	1979	1	DS	M	52	NA
## 540	1893	7	4	1979	6	DS	F	50	95
## 541	1896	7	4	1979	14	DS	M	49	70
## 542	1897	7	4	1979	5	DS	M	NA	110
## 543	1900	7	4	1979	13	DS	M	50	79
## 544	1912	7	24	1979	1	DS	M	51	141
## 545	1913	7	24	1979	20	DS	F	51	165
## 546	1915	7	24	1979	13	DS	M	NA	93
## 547	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 548	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 549	1927	7	25	1979	17	DS	M	51	99
## 550	1929	7	25	1979	18	DS	F	50	133
## 551	1933	7	25	1979	12	DS	M	51	108
## 552	1934	7	25	1979	8	DS	F	51	126
## 553	1935	7	25	1979	17	DS	M	51	145
## 554	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 555	1937	7	25	1979	11	DS	M	51	98
## 556	1939	7	25	1979	14	DS	F	49	125
## 557	1945	7	26	1979	4	DS	M	49	108
## 558	1955	7	26	1979	6	DS	F	48	59
## 559	1956	7	26	1979	9	DS	M	48	94
## 560	1957	7	26	1979	9	DS	M	50	68

## 561	1958	7	26	1979	4	DS	F	51	111
## 562	1963	8	21	1979	24	DS	F	50	124
## 563	1965	8	21	1979	14	DS	M	49	94
## 564	1967	8	21	1979	20	DS	F	51	148
## 565	1972	8	21	1979	22	DS	M	52	132
## 566	1973	8	21	1979	13	DS	M	NA	106
## 567	1974	8	21	1979	14	DS	F	49	128
## 568	1978	8	22	1979	12	DS	M	50	119
## 569	1979	8	22	1979	8	DS	F	48	125
## 570	1984	8	22	1979	18	DS	M	52	94
## 571	1987	8	22	1979	17	DS	M	51	106
## 572	1990	8	22	1979	17	DS	M	52	144
## 573	1999	8	23	1979	9	DS	M	48	93
## 574	2000	8	23	1979	5	DS	F	51	93
## 575	2001	8	23	1979	4	DS	M	49	124
## 576	2002	8	23	1979	9	DS	M	49	103
## 577	2004	8	23	1979	6	DS	F	49	81
## 578	2006	8	23	1979	1	DS	M	50	142
## 579	2008	8	23	1979	5	DS	M	48	87
## 580	2009	8	23	1979	1	DS	M	50	144
## 581	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 582	2019	9	22	1979	9	DS	F	51	NA
## 583	2020	9	22	1979	12	DS	M	53	131
## 584	2023	9	22	1979	17	DS	M	52	118
## 585	2026	9	22	1979	22	DS	M	50	138
## 586	2032	9	22	1979	20	DS	F	52	153
## 587	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122
## 588	2034	9	22	1979	9	DS	F	47	106
## 589	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 590	2056	9	23	1979	4	DS	M	47	129
## 591	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 592	2068	9	23	1979	13	DS	M	53	120
## 593	2076	10	24	1979	11	DS	M	49	137
## 594	2080	10	24	1979	20	DS	F	51	151
## 595	2087	10	24	1979	9	DS	F	50	145
## 596	2093	10	24	1979	22	DS	M	50	143
## 597	2094	10	24	1979	17	DS	M	51	156
## 598	2095	10	24	1979	17	DS	M	51	123
## 599	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
## 600	2098	10	24	1979	9	DS	F	50	123
## 601	2106	10	24	1979	9	DS	F	47	102
## 602	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 603	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 604	2118	10	25	1979	4	DS	M	48	130
## 605	2125	10	25	1979	13	DS	M	52	135
## 606	2126	10	25	1979	4	DS	F	50	126
## 607	2134	10	25	1979	18	DS	M	49	127
## 608	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124
## 609	2161	11	17	1979	17	DS	M	51	130
## 610	2162	11	17	1979	18	DS	M	48	136
## 611	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 612	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141
## 613	2202	11	18	1979	9	DS	M	48	110
## 614	2203	11	18	1979	9	DS	F	52	118

## 615	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 616	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 617	2243	11	18	1979	11	DS	M	49	134
## 618	2250	11	18	1979	20	DS	F	52	154
## 619	2251	11	18	1979	22	DS	M	49	141
## 620	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 621	2257	11	18	1979	12	DS		NA	133
## 622	2264	11	18	1979	9	DS	F	50	103
## 623	2276	1	15	1980	11	DS	M	47	132
## 624	2289	1	15	1980	20	DS	F	52	150
## 625	2293	1	15	1980	18	DS	F	51	132
## 626	2301	1	15	1980	9	DS	F	50	136
## 627	2312	1	15	1980	12	DS	M	52	131
## 628	2322	1	15	1980	9	DS	F	46	114
## 629	2326	1	15	1980	22	DS	M	50	142
## 630	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 631	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
## 632	2382	1	16	1980	4	DS	M	48	131
## 633	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 634	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 635	2416	2	24	1980	22	DS	M	51	142
## 636	2423	2	24	1980	12	DS	M	48	NA
## 637	2424	2	24	1980	17	DS	M	52	128
## 638	2431	2	24	1980	8	DS	M	53	133
## 639	2440	2	24	1980	9	DS	F	50	103
## 640	2454	2	25	1980	1	DS	M	54	147
## 641	2461	2	25	1980	3	DS	M	52	147
## 642	2463	2	25	1980	3	DS	M	52	155
## 643	2464	2	25	1980	3	DS	M	50	129
## 644	2469	2	25	1980	6	DS	M	52	126
## 645	2473	2	25	1980	8	DS	M	45	81
## 646	2474	2	25	1980	8	DS	M	46	79
## 647	2479	2	25	1980	11	DS	M	51	143
## 648	2499	2	25	1980	24	DS	M	50	134
## 649	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 650	2501	2	25	1980	24	DS	M	51	87
## 651	2515	2	25	1980	1	DS	M	51	105
## 652	2519	2	25	1980	13	DS	M	47	71
## 653	2520	2	25	1980	6	DS	M	53	143
## 654	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 655	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 656	2546	3	9	1980	17	DS	M	NA	126
## 657	2554	3	9	1980	18	DS	F	NA	114
## 658	2561	3	9	1980	1	DS	M	NA	145
## 659	2566	3	9	1980	4	DS		NA	NA
## 660	2577	3	9	1980	18	DS	M	NA	108
## 661	2590	3	9	1980	9	DS	M	NA	146
## 662	2601	3	9	1980	4	DS	F	NA	111
## 663	2607	3	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 664	2611	3	9	1980	12	DS	M	NA	136
## 665	2614	3	9	1980	24	DS	M	NA	86
## 666	2620	3	9	1980	24	DS	F	NA	126
## 667	2624	3	9	1980	6	DS	F	NA	67
## 668	2628	3	9	1980	4	DS	M	NA	124

## 669	2641	3	9	1980	11	DS	M	NA	147
## 670	2644	3	9	1980	17	DS	M	NA	132
## 671	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 672	2656	3	9	1980	9	DS	F	NA	114
## 673	2657	3	9	1980	13	DS	M	NA	118
## 674	2660	3	9	1980	22	DS	M	NA	147
## 675	2663	3	9	1980	4	DS	M	NA	147
## 676	2682	3	9	1980	22	DS	M	NA	131
## 677	2684	3	9	1980	8	DS	M	NA	85
## 678	2687	3	9	1980	13	DS	M	NA	89
## 679	2689	3	9	1980	1	DS	M	NA	160
## 680	2690	3	9	1980	8	DS	M	NA	131
## 681	2691	3	9	1980	20	DS	M	NA	134
## 682	2698	3	9	1980	13	DS	M	NA	104
## 683	2700	3	9	1980	1	DS	M	NA	110
## 684	2712	3	9	1980	8	DS	M	NA	82
## 685	2714	3	9	1980	22	DS	F	NA	114
## 686	2726	3	9	1980	22	DS	M	NA	141
## 687	2735	3	9	1980	20	DS	M	NA	104
## 688	2746	3	21	1980	12	DS	M	NA	134
## 689	2762	3	21	1980	17	DS	M	NA	160
## 690	2763	3	21	1980	9	DS	F	45	61
## 691	2765	3	21	1980	9	DS	M	47	91
## 692	2766	3	21	1980	20	DS	F	NA	165
## 693	2768	3	21	1980	9	DS	F	46	92
## 694	2769	3	21	1980	8	DS	M	NA	134
## 695	2773	3	21	1980	9	DS	F	NA	113
## 696	2775	3	21	1980	20	DS	M	47	113
## 697	2780	3	21	1980	20	DS	F	NA	65
## 698	2781	3	21	1980	1	DS	M	NA	117
## 699	2782	3	21	1980	22	DS	M	NA	144
## 700	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 701	2796	3	22	1980	18	DS	F	NA	184
## 702	2799	3	22	1980	24	DS	M	NA	80
## 703	2801	3	22	1980	4	DS	M	NA	131
## 704	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 705	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 706	2806	3	22	1980	6	DS	M	NA	138
## 707	2811	3	22	1980	4	DS	M	48	81
## 708	2812	3	22	1980	13	DS	M	47	90
## 709	2815	3	22	1980	4	DS	M	NA	82
## 710	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 711	2829	4	17	1980	8	DS	M	NA	135
## 712	2832	4	17	1980	20	DS	F	NA	155
## 713	2837	4	17	1980	12	DS	M	NA	132
## 714	2838	4	17	1980	1	DS	M	52	145
## 715	2840	4	17	1980	9	DS	F	NA	114
## 716	2841	4	17	1980	22	DS	M	NA	95
## 717	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 718	2846	4	17	1980	9	DS	M	NA	143
## 719	2850	4	17	1980	22	DS	M	NA	140
## 720	2854	4	17	1980	1	DS	M	52	122
## 721	2856	4	17	1980	9	DS	F	49	108
## 722	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92

## 723	2860	4	17	1980	20	DS	M	NA	125
## 724	2862	4	17	1980	9	DS	M	NA	104
## 725	2869	4	18	1980	6	DS	M	NA	141
## 726	2874	4	18	1980	4	DS	M	NA	131
## 727	2876	4	18	1980	18	DS	M	NA	74
## 728	2888	4	18	1980	18	DS	F	NA	146
## 729	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 730	2893	4	18	1980	18	DS	M	NA	135
## 731	2896	4	18	1980	13	DS	M	NA	88
## 732	2897	4	18	1980	4	DS	M	NA	102
## 733	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115
## 734	2908	4	18	1980	4	DS	M	NA	92
## 735	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 736	2910	4	18	1980	13	DS	M	NA	104
## 737	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130
## 738	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 739	2924	5	17	1980	17	DS		NA	108
## 740	2925	5	17	1980	11	DS	M	43	45
## 741	2926	5	17	1980	20	DS	F	51	154
## 742	2929	5	17	1980	12	DS	M	49	133
## 743	2931	5	17	1980	1	DS	M	52	148
## 744	2933	5	17	1980	9	DS	F	49	127
## 745	2934	5	17	1980	9	DS	M	52	144
## 746	2935	5	17	1980	22	DS	M	50	140
## 747	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 748	2938	5	17	1980	22	DS	M	46	104
## 749	2939	5	17	1980	9	DS	F	47	72
## 750	2940	5	17	1980	17	DS	M	50	142
## 751	2943	5	17	1980	9	DS	M	49	113
## 752	2944	5	17	1980	9	DS	F	46	73
## 753	2946	5	17	1980	20	DS	M	48	120
## 754	2947	5	17	1980	1	DS	M	48	102
## 755	2949	5	17	1980	9	DS	F	49	138
## 756	2954	5	17	1980	20	DS	M	50	78
## 757	2961	5	18	1980	13	DS	M	47	97
## 758	2962	5	18	1980	18	DS	M	45	84
## 759	2964	5	18	1980	18	DS	F	49	68
## 760	2969	5	18	1980	18	DS	F	52	154
## 761	2971	5	18	1980	4	DS	M	49	104
## 762	2976	5	18	1980	18	DS	F	47	72
## 763	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79
## 764	2980	5	18	1980	4	DS	M	49	133
## 765	2982	5	18	1980	6	DS	M	52	138
## 766	2983	5	18	1980	13	DS	M	48	99
## 767	2984	5	18	1980	8	DS	M	53	134
## 768	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 769	2986	5	18	1980	18	DS	M	48	134
## 770	2995	5	18	1980	4	DS	M	49	86
## 771	2996	5	18	1980	4	DS	M	49	105
## 772	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 773	3004	5	24	1980	1	DS		NA	135
## 774	3005	5	24	1980	1	DS	M	55	142
## 775	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 776	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105

## 777	3010	5	24	1980	2	DS	M	52	149
## 778	3011	5	25	1980	3	DS	F	46	115
## 779	3012	5	25	1980	3	DS	F	46	78
## 780	3014	5	25	1980	3	DS	F	48	NA
## 781	3015	5	25	1980	3	DS	M	50	123
## 782	3016	5	25	1980	3	DS	F	52	125
## 783	3017	5	25	1980	3	DS	M	51	91
## 784	3018	5	25	1980	4	DS	M	49	95
## 785	3019	5	25	1980	4	DS	M	50	88
## 786	3020	5	25	1980	4	DS	M	47	53
## 787	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103
## 788	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 789	3025	5	25	1980	5	DS	M	50	122
## 790	3027	5	25	1980	5	DS	M	49	105
## 791	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 792	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130
## 793	3034	6	2	1980	2	DS	M	50	102
## 794	3038	6	2	1980	7	DS		49	126
## 795	3039	6	2	1980	9	DS	M	48	122
## 796	3042	6	2	1980	9	DS	F	50	69
## 797	3045	6	22	1980	20	DS	F	52	151
## 798	3046	6	22	1980	11	DS	M	52	109
## 799	3047	6	22	1980	18	DS	F	49	93
## 800	3048	6	22	1980	18	DS	M	47	82
## 801	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 802	3056	6	22	1980	22	DS	M	48	103
## 803	3057	6	22	1980	18	DS	M	50	136
## 804	3063	6	22	1980	9	DS	M	47	101
## 805	3064	6	22	1980	11	DS	M	46	54
## 806	3065	6	22	1980	8	DS	M	54	133
## 807	3067	6	22	1980	22	DS	M	50	141
## 808	3068	6	22	1980	17	DS	M	50	144
## 809	3069	6	22	1980	20	DS	M	47	123
## 810	3070	6	22	1980	9	DS	M	50	118
## 811	3072	6	22	1980	9	DS	F	51	80
## 812	3076	6	22	1980	9	DS	F	47	97
## 813	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102
## 814	3078	6	22	1980	20	DS	M	51	105
## 815	3080	6	22	1980	8	DS	F	NA	NA
## 816	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 817	3088	6	23	1980	12	DS	M	51	132
## 818	3091	6	23	1980	14	DS	M	50	77
## 819	3094	6	23	1980	6	DS	M	52	135
## 820	3096	6	23	1980	4	DS	M	50	124
## 821	3101	6	23	1980	4	DS	M	51	96
## 822	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 823	3104	6	23	1980	4	DS	M	49	106
## 824	3106	6	23	1980	13	DS	M	47	111
## 825	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 826	3112	6	23	1980	4	DS	M	51	111
## 827	3118	6	23	1980	1	DS	M	52	131
## 828	3122	6	27	1980	1	DS	M	NA	NA
## 829	3125	7	21	1980	18	DS	M	47	90
## 830	3130	7	21	1980	11	DS	M	52	113

## 831	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104
## 832	3136	7	21	1980	8	DS	M	53	135
## 833	3137	7	21	1980	17	DS	M	51	143
## 834	3138	7	21	1980	22	DS	M	50	143
## 835	3139	7	21	1980	18	DS	F	50	93
## 836	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 837	3148	7	21	1980	11	DS	M	53	122
## 838	3150	7	21	1980	11	DS	M	45	71
## 839	3165	7	22	1980	12	DS	M	52	134
## 840	3166	7	22	1980	14	DS	M	50	95
## 841	3171	7	22	1980	4	DS	M	49	136
## 842	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 843	3177	7	22	1980	4	DS	M	49	114
## 844	3178	7	22	1980	4	DS	M	50	92
## 845	3191	8	13	1980	11	DS	M	51	121
## 846	3194	8	13	1980	18	DS	M	51	140
## 847	3196	8	13	1980	18	DS	M	46	99
## 848	3197	8	13	1980	20	DS	M	49	134
## 849	3198	8	13	1980	22	DS	M	49	115
## 850	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 851	3203	8	13	1980	8	DS	M	53	134
## 852	3204	8	13	1980	11	DS	M	47	102
## 853	3207	8	13	1980	17	DS	M	50	149
## 854	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113
## 855	3223	8	14	1980	4	DS	M	49	137
## 856	3225	8	14	1980	1	DS	M	51	131
## 857	3227	8	14	1980	12	DS	M	53	138
## 858	3237	8	14	1980	1	DS	M	51	143
## 859	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 860	3242	8	14	1980	4	DS	M	47	120
## 861	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 862	3253	9	7	1980	18	DS	M	45	115
## 863	3259	9	7	1980	11	DS	M	51	131
## 864	3260	9	7	1980	13	DS	M	53	108
## 865	3264	9	7	1980	17	DS	M	53	124
## 866	3265	9	7	1980	22	DS	M	52	111
## 867	3266	9	7	1980	9	DS	M	49	114
## 868	3267	9	7	1980	22	DS	M	52	120
## 869	3269	9	7	1980	20	DS	F	54	150
## 870	3270	9	7	1980	17	DS	M	51	145
## 871	3271	9	7	1980	9	DS	F	50	124
## 872	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 873	3278	9	7	1980	8	DS	M	54	134
## 874	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 875	3288	9	7	1980	9	DS	F	48	110
## 876	3297	9	8	1980	12	DS	M	53	141
## 877	3303	9	8	1980	4	DS	M	49	139
## 878	3309	9	8	1980	1	DS	M	52	138
## 879	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 880	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 881	3321	9	8	1980	4	DS	M	49	129
## 882	3325	9	8	1980	1	DS	M	52	144
## 883	3330	10	11	1980	13	DS	F	50	119
## 884	3334	10	11	1980	22	DS	M	47	128

## 885	3337	10	11	1980	20	DS	F	50	151
## 886	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 887	3346	10	11	1980	17	DS	M	51	149
## 888	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 889	3357	10	11	1980	1	DS	M	52	150
## 890	3358	10	11	1980	11	DS	M	51	130
## 891	3359	10	11	1980	8	DS	M	53	142
## 892	3369	10	12	1980	12	DS	M	51	140
## 893	3378	10	12	1980	18	DS	M	51	140
## 894	3379	10	12	1980	9	DS	M	48	121
## 895	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137
## 896	3381	10	12	1980	4	DS	F	52	126
## 897	3383	10	12	1980	18	DS	M	47	116
## 898	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 899	3387	10	12	1980	4	DS	M	50	137
## 900	3390	10	12	1980	9	DS	F	49	120
## 901	3408	11	8	1980	8	DS	M	51	131
## 902	3410	11	8	1980	17	DS	M	50	149
## 903	3413	11	8	1980	8	DS	M	51	136
## 904	3418	11	8	1980	1	DS	M	52	154
## 905	3421	11	8	1980	1	DS	M	51	155
## 906	3423	11	8	1980	8	DS	F	48	115
## 907	3424	11	8	1980	17	DS	F	49	121
## 908	3432	11	8	1980	13	DS	F	48	122
## 909	3433	11	8	1980	20	DS	F	52	144
## 910	3434	11	8	1980	22	DS	F	50	121
## 911	3443	11	8	1980	13	DS	F	50	133
## 912	3445	11	8	1980	11	DS	M	51	127
## 913	3452	11	9	1980	1	DS	M	52	145
## 914	3457	11	9	1980	2	DS	M	51	146
## 915	3462	11	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 916	3466	11	9	1980	5	DS	F	51	129
## 917	3467	11	9	1980	5	DS	F	48	106
## 918	3469	11	9	1980	6	DS	F	50	124
## 919	3471	11	9	1980	6	DS	F	50	111
## 920	3472	11	9	1980	6	DS	F	47	104
## 921	3473	11	9	1980	9	DS	M	49	121
## 922	3479	11	9	1980	12	DS	F	50	127
## 923	3488	11	9	1980	14	DS	M	48	125
## 924	3492	11	9	1980	17	DS	M	50	146
## 925	3505	11	9	1980	2	DS	F	50	131
## 926	3509	11	9	1980	18	DS	M	49	133
## 927	3512	11	9	1980	18	DS	M	47	134
## 928	3513	11	9	1980	4	DS	M	50	127
## 929	3519	11	9	1980	12	DS	M	52	138
## 930	3520	11	9	1980	9	DS	F	49	122
## 931	3522	11	9	1980	6	DS	F	50	111
## 932	3526	11	9	1980	4	DS	F	50	126
## 933	3527	11	9	1980	9	DS	M	48	135
## 934	3533	11	9	1980	9	DS	F	50	117
## 935	3546	12	15	1980	2	DS	F	51	147
## 936	3555	12	15	1980	9	DS	M	52	148
## 937	3563	12	15	1980	4	DS	F	48	NA
## 938	3565	12	15	1980	1	DS	M	53	154

## 939	3570	12	15	1980	6	DS	M	53	149
## 940	3573	12	15	1980	1	DS	M	52	152
## 941	3575	12	15	1980	9	DS	F	47	139
## 942	3577	12	15	1980	6	DS	F	48	120
## 943	3579	12	15	1980	9	DS	M	48	139
## 944	3590	12	15	1980	9	DS	F	51	123
## 945	3592	12	15	1980	4	DS	M	49	127
## 946	3601	12	16	1980	11	DS	M	52	126
## 947	3605	12	16	1980	12	DS	F	NA	129
## 948	3609	12	16	1980	13	DS	M	50	135
## 949	3610	12	16	1980	13	DS	F	47	145
## 950	3619	12	16	1980	17	DS	F	47	118
## 951	3620	12	16	1980	17	DS	M	49	119
## 952	3622	12	16	1980	18	DS	F	49	131
## 953	3623	12	16	1980	18	DS	M	50	134
## 954	3632	12	16	1980	20	DS	M	48	133
## 955	3633	12	16	1980	20	DS	M	51	151
## 956	3636	12	16	1980	22	DS	M	NA	142
## 957	3643	12	16	1980	23	DS	M	49	130
## 958	3644	12	16	1980	23	DS	M	50	131
## 959	3653	12	16	1980	12	DS	M	52	137
## 960	3660	12	16	1980	18	DS	M	46	120
## 961	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 962	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
## 963	3665	12	16	1980	13	DS	F	47	150
## 964	3666	12	16	1980	20	DS	F	49	147
## 965	3668	12	16	1980	8	DS	M	51	140
## 966	3670	12	16	1980	8	DS	M	50	NA
## 967	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129
## 968	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 969	3689	1	11	1981	8	DS	M	50	140
## 970	3695	1	11	1981	11	DS	M	50	130
## 971	3708	1	11	1981	18	DS	M	48	130
## 972	3710	1	11	1981	20	DS	F	51	158
## 973	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 974	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 975	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 976	3720	1	11	1981	17	DS	M	50	148
## 977	3727	1	11	1981	8	DS	M	49	139
## 978	3728	1	11	1981	13	DS	F	47	120
## 979	3742	1	12	1981	3	DS	F	51	136
## 980	3743	1	12	1981	3	DS	M	48	121
## 981	3752	1	12	1981	6	DS	M	50	127
## 982	3754	1	12	1981	6	DS	M	48	132
## 983	3755	1	12	1981	6	DS	M	53	123
## 984	3757	1	12	1981	8	DS	M	50	148
## 985	3759	1	12	1981	9	DS	M	46	124
## 986	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 987	3767	1	12	1981	11	DS	M	49	128
## 988	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 989	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150
## 990	3784	1	12	1981	1	DS	M	57	156
## 991	3788	1	12	1981	6	DS	F	48	135
## 992	3793	1	12	1981	12	DS	M	52	144

## 993	3801	1	12	1981	9	DS	F	51	142
## 994	3802	1	12	1981	1	DS	M	52	153
## 995	3818	1	31	1981	18	DS	F	50	137
## 996	3820	1	31	1981	12	DS	M	51	132
## 997	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 998	3823	1	31	1981	18	DS	M	46	139
## 999	3825	1	31	1981	11	DS	M	48	130
## 1000	3826	1	31	1981	18	DS	M	48	122
## 1001	3834	1	31	1981	20	DS	F	48	158
## 1002	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 1003	3836	1	31	1981	17	DS	M	49	147
## 1004	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 1005	3843	1	31	1981	22	DS	F	51	126
## 1006	3850	1	31	1981	13	DS	F	48	133
## 1007	3856	1	31	1981	13	DS	F	45	47
## 1008	3864	2	1	1981	8	DS	M	50	135
## 1009	3865	2	1	1981	9	DS	M	52	147
## 1010	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 1011	3872	2	1	1981	8	DS	M	50	140
## 1012	3875	2	1	1981	2	DS	M	48	130
## 1013	3882	2	1	1981	6	DS	F	51	133
## 1014	3884	2	1	1981	1	DS	M	53	153
## 1015	3891	2	1	1981	9	DS	M	50	136
## 1016	3892	2	1	1981	9	DS	M	48	120
## 1017	3896	2	1	1981	1	DS	M	52	153
## 1018	3904	2	1	1981	9	DS	F	50	130
## 1019	3911	3	8	1981	17	DS	M	51	142
## 1020	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 1021	3917	3	8	1981	8	DS	M	53	141
## 1022	3924	3	8	1981	20	DS	F	51	150
## 1023	3927	3	8	1981	22	DS	F	51	126
## 1024	3929	3	8	1981	13	DS	F	48	120
## 1025	3930	3	8	1981	11	DS	M	52	135
## 1026	3933	3	8	1981	13	DS	F	47	66
## 1027	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 1028	3939	3	8	1981	8	DS	M	53	136
## 1029	3940	3	8	1981	13	DS	M	47	72
## 1030	3952	3	9	1981	3	DS	M	51	151
## 1031	3953	3	9	1981	5	DS	M	50	82
## 1032	3958	3	9	1981	2	DS	M	55	148
## 1033	3959	3	9	1981	6	DS	M	49	131
## 1034	3964	3	9	1981	3	DS	F	50	124
## 1035	3969	3	9	1981	6	DS	F	50	129
## 1036	3970	3	9	1981	3	DS	F	54	128
## 1037	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159
## 1038	3976	3	9	1981	2	DS	M	51	89
## 1039	3977	3	9	1981	2	DS	M	48	75
## 1040	3980	3	9	1981	2	DS	M	48	77
## 1041	3981	3	9	1981	9	DS	F	51	114
## 1042	3984	3	9	1981	6	DS	M	52	136
## 1043	3991	3	9	1981	14	DS	M	49	81
## 1044	3993	3	9	1981	1	DS	M	53	151
## 1045	3994	3	9	1981	12	DS	M	52	136
## 1046	3996	3	9	1981	9	DS	F	NA	79

## 1047	3999	3	9	1981	9	DS	F	48	137
## 1048	4001	3	9	1981	1	DS	M	53	150
## 1049	4003	3	9	1981	4	DS	F	NA	139
## 1050	4009	3	9	1981	9	DS	M	53	137
## 1051	4012	3	9	1981	6	DS	F	48	126
## 1052	4015	4	5	1981	12	DS	F	NA	153
## 1053	4025	4	5	1981	9	DS	F	NA	115
## 1054	4028	4	5	1981	20	DS	F	53	120
## 1055	4034	4	5	1981	17	DS	F	NA	147
## 1056	4064	4	5	1981	20	DS	M	NA	132
## 1057	4065	4	5	1981	22	DS	M	NA	125
## 1058	4073	4	5	1981	22	DS	M	48	100
## 1059	4074	4	5	1981	1	DS	F	NA	131
## 1060	4076	4	5	1981	9	DS	M	NA	138
## 1061	4077	4	5	1981	12	DS	M	NA	135
## 1062	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 1063	4079	4	5	1981	9	DS	F	47	104
## 1064	4083	4	5	1981	14	DS	M	NA	93
## 1065	4084	4	5	1981	17	DS	M	NA	129
## 1066	4086	4	5	1981	1	DS	M	NA	155
## 1067	4088	4	5	1981	1	DS	M	NA	141
## 1068	4090	4	5	1981	17	DS	M	NA	120
## 1069	4094	4	5	1981	9	DS	F	NA	98
## 1070	4095	4	5	1981	1	DS	M	NA	82
## 1071	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 1072	4110	4	5	1981	12	DS	M	NA	129
## 1073	4111	4	5	1981	22	DS	M	47	101
## 1074	4112	4	5	1981	1	DS	M	NA	147
## 1075	4114	4	5	1981	9	DS	M	NA	122
## 1076	4117	4	5	1981	9	DS	M	46	69
## 1077	4119	4	5	1981	9	DS	M	NA	89
## 1078	4123	4	5	1981	9	DS	M	NA	137
## 1079	4125	4	5	1981	14	DS	M	NA	136
## 1080	4126	4	5	1981	20	DS	M	NA	141
## 1081	4127	4	5	1981	22	DS	M	49	100
## 1082	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 1083	4131	4	5	1981	1	DS	M	NA	101
## 1084	4134	4	5	1981	9	DS	M	NA	128
## 1085	4135	4	5	1981	20	DS	M	49	121
## 1086	4141	4	5	1981	1	DS	M	NA	127
## 1087	4142	4	5	1981	9	DS	F	NA	125
## 1088	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122
## 1089	4152	4	5	1981	1	DS	F	NA	135
## 1090	4155	4	5	1981	17	DS	M	NA	136
## 1091	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 1092	4162	4	5	1981	9	DS	M	50	98
## 1093	4164	4	5	1981	20	DS	M	NA	149
## 1094	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 1095	4184	4	5	1981	20	DS	M	NA	109
## 1096	4185	4	5	1981	22	DS	M	NA	139
## 1097	4187	4	5	1981	9	DS	M	NA	135
## 1098	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 1099	4191	4	6	1981	18	DS	M	NA	138
## 1100	4197	4	6	1981	18	DS	F	NA	143

## 1101	4200	4	6	1981	6	DS	M	NA	125
## 1102	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 1103	4203	4	6	1981	2	DS	M	NA	147
## 1104	4204	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 1105	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 1106	4207	4	6	1981	18	DS	M	NA	118
## 1107	4211	4	6	1981	13	DS	F	NA	138
## 1108	4216	4	6	1981	2	DS	M	NA	86
## 1109	4218	4	6	1981	8	DS	M	NA	129
## 1110	4221	4	6	1981	2	DS	M	NA	95
## 1111	4222	4	6	1981	6	DS	M	NA	133
## 1112	4225	4	6	1981	2	DS	M	NA	145
## 1113	4230	4	6	1981	2	DS	F	NA	130
## 1114	4233	4	6	1981	2	DS	M	NA	81
## 1115	4244	4	6	1981	4	DS	F	NA	138
## 1116	4248	4	6	1981	2	DS	M	NA	137
## 1117	4249	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 1118	4258	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 1119	4260	4	6	1981	18	DS	F	NA	122
## 1120	4262	4	6	1981	13	DS	M	NA	123
## 1121	4263	4	6	1981	6	DS	F	NA	109
## 1122	4272	4	6	1981	6	DS	M	NA	94
## 1123	4273	4	6	1981	8	DS	F	NA	88
## 1124	4278	4	6	1981	6	DS	M	NA	122
## 1125	4280	4	6	1981	11	DS	M	NA	123
## 1126	4281	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 1127	4292	4	6	1981	13	DS	F	NA	131
## 1128	4295	4	6	1981	13	DS	M	NA	130
## 1129	4299	4	6	1981	2	DS		NA	140
## 1130	4301	4	6	1981	13	DS	F	NA	133
## 1131	4305	4	6	1981	13	DS	M	NA	131
## 1132	4307	4	6	1981	4	DS	F	NA	115
## 1133	4308	4	6	1981	8	DS	M	NA	124
## 1134	4323	4	6	1981	13	DS	M	NA	81
## 1135	4331	4	6	1981	13	DS	F	NA	136
## 1136	4334	4	6	1981	2	DS	M	NA	125
## 1137	4336	4	6	1981	13	DS	M	NA	119
## 1138	4339	4	6	1981	13	DS	M	NA	78
## 1139	4342	4	6	1981	4	DS	M	NA	125
## 1140	4345	4	6	1981	13	DS	M	NA	137
## 1141	4348	4	6	1981	11	DS	M	NA	117
## 1142	4350	4	6	1981	8	DS	M	NA	84
## 1143	4352	4	6	1981	13	DS	F	NA	110
## 1144	4365	5	3	1981	18	DS	F	NA	147
## 1145	4371	5	3	1981	18	DS	M	47	120
## 1146	4374	5	3	1981	17	DS	M	51	94
## 1147	4377	5	3	1981	11	DS	M	49	129
## 1148	4378	5	3	1981	20	DS	F	NA	145
## 1149	4385	5	3	1981	20	DS	M	52	122
## 1150	4386	5	3	1981	12	DS	M	51	136
## 1151	4387	5	3	1981	22	DS	M	NA	114
## 1152	4391	5	3	1981	13	DS	F	50	151
## 1153	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 1154	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161

## 1155	4397	5	3	1981	17	DS	M	48	142
## 1156	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
## 1157	4405	5	3	1981	22	DS	M	48	95
## 1158	4415	5	4	1981	13	DS	M	48	135
## 1159	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
## 1160	4432	5	4	1981	13	DS	M	48	119
## 1161	4433	5	4	1981	15	DS	F	49	108
## 1162	4437	5	4	1981	8	DS	M	49	101
## 1163	4439	5	4	1981	15	DS	F	51	96
## 1164	4442	5	4	1981	14	DS	M	48	133
## 1165	4444	5	4	1981	9	DS	M	49	144
## 1166	4446	5	4	1981	6	DS	M	54	146
## 1167	4447	5	4	1981	2	DS	M	51	74
## 1168	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 1169	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 1170	4459	5	4	1981	8	DS	M	49	135
## 1171	4462	5	4	1981	14	DS	M	47	96
## 1172	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 1173	4465	5	4	1981	6	DS	F	50	123
## 1174	4467	5	4	1981	1	DS	M	52	148
## 1175	4471	5	4	1981	9	DS	F	50	119
## 1176	4472	5	4	1981	8	DS	M	50	132
## 1177	4475	5	4	1981	9	DS	M	51	137
## 1178	4478	5	4	1981	1	DS	M	53	152
## 1179	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 1180	4480	5	4	1981	9	DS	F	48	71
## 1181	4481	5	4	1981	9	DS	F	48	130
## 1182	4488	5	4	1981	5	DS	M	49	103
## 1183	4495	6	4	1981	8	DS	M	54	133
## 1184	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123
## 1185	4503	6	4	1981	5	DS	M	49	103
## 1186	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 1187	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 1188	4506	6	4	1981	6	DS	F	46	64
## 1189	4511	6	4	1981	6	DS	M	53	143
## 1190	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 1191	4516	6	4	1981	1	DS	M	53	148
## 1192	4517	6	4	1981	2	DS	M	52	78
## 1193	4522	6	4	1981	6	DS	F	50	121
## 1194	4523	6	4	1981	8	DS	M	55	128
## 1195	4524	6	4	1981	9	DS	F	50	90
## 1196	4529	6	4	1981	1	DS	M	53	159
## 1197	4530	6	4	1981	9	DS	F	49	NA
## 1198	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 1199	4535	6	4	1981	9	DS	M	51	138
## 1200	4538	6	4	1981	4	DS	M	54	101
## 1201	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 1202	4545	6	4	1981	9	DS	F	52	128
## 1203	4558	6	5	1981	18	DS	M	47	119
## 1204	4565	6	5	1981	11	DS	M	NA	133
## 1205	4573	6	5	1981	12	DS	M	53	138
## 1206	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 1207	4575	6	5	1981	18	DS	F	52	141
## 1208	4576	6	5	1981	20	DS	F	52	157

## 1209	4578	6	5	1981	17	DS	M	53	144
## 1210	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 1211	4580	6	5	1981	20	DS	M	47	74
## 1212	4581	6	5	1981	17	DS	F	47	NA
## 1213	4586	6	5	1981	20	DS	M	53	136
## 1214	4587	6	5	1981	22	DS	M	51	123
## 1215	4588	6	5	1981	13	DS	F	52	132
## 1216	4590	6	5	1981	22	DS	M	52	114
## 1217	4599	6	8	1981	21	DS		NA	NA
## 1218	4600	6	28	1981	13	DS	M	NA	NA
## 1219	4614	7	7	1981	22	DS	M	48	120
## 1220	4619	7	7	1981	1	DS	M	52	144
## 1221	4622	7	7	1981	17	DS	M	51	141
## 1222	4623	7	7	1981	1	DS	M	52	146
## 1223	4626	7	7	1981	12	DS	M	53	141
## 1224	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 1225	4628	7	7	1981	20	DS	M	49	96
## 1226	4635	7	7	1981	13	DS	M	47	109
## 1227	4643	7	7	1981	20	DS	M	46	85
## 1228	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 1229	4655	7	8	1981	8	DS	M	52	135
## 1230	4656	7	8	1981	9	DS	M	NA	65
## 1231	4659	7	8	1981	18	DS	M	51	84
## 1232	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 1233	4665	7	8	1981	6	DS	F	47	123
## 1234	4668	7	8	1981	6	DS	M	49	95
## 1235	4669	7	8	1981	9	DS	F	52	131
## 1236	4670	7	8	1981	6	DS	F	50	90
## 1237	4671	7	8	1981	8	DS	M	52	133
## 1238	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 1239	4675	7	8	1981	9	DS	F	49	122
## 1240	4680	7	8	1981	9	DS	M	50	85
## 1241	4683	7	8	1981	9	DS	F	47	93
## 1242	4688	7	8	1981	4	DS	M	54	99
## 1243	4694	7	30	1981	14	DS	M	49	114
## 1244	4698	7	30	1981	9	DS	M	51	73
## 1245	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 1246	4700	7	30	1981	18	DS	M	52	92
## 1247	4702	7	30	1981	6	DS	F	48	128
## 1248	4703	7	30	1981	6	DS	M	52	101
## 1249	4706	7	30	1981	6	DS	F	NA	NA
## 1250	4708	7	30	1981	4	DS	M	54	100
## 1251	4711	7	30	1981	9	DS	F	48	100
## 1252	4727	7	31	1981	22	DS	M	48	125
## 1253	4728	7	31	1981	12	DS	M	52	144
## 1254	4737	7	31	1981	22	DS	M	49	129
## 1255	4742	7	31	1981	17	DS	M	49	148
## 1256	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 1257	4764	8	30	1981	18	DS	F	52	112
## 1258	4767	8	30	1981	22	DS	M	49	131
## 1259	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 1260	4770	8	30	1981	20	DS	F	52	158
## 1261	4773	8	30	1981	12	DS	M	54	145
## 1262	4775	8	30	1981	17	DS		NA	NA

## 1263	4781	8	30	1981	13	DS	M	51	141
## 1264	4794	8	31	1981	14	DS	M	50	126
## 1265	4796	8	31	1981	6	DS	M	52	119
## 1266	4802	8	31	1981	6	DS	M	49	123
## 1267	4813	9	29	1981	12	DS	M	52	146
## 1268	4822	9	29	1981	20	DS	F	52	156
## 1269	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 1270	4839	9	30	1981	6	DS	F	49	145
## 1271	4843	9	30	1981	13	DS	M	49	140
## 1272	4851	9	30	1981	14	DS	M	52	144
## 1273	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146
## 1274	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 1275	4861	10	1	1981	9	DS	F	52	125
## 1276	4863	10	1	1981	4	DS	M	52	153
## 1277	4864	10	1	1981	8	DS	M	54	152
## 1278	4865	10	1	1981	9	DS	F	50	137
## 1279	4869	10	24	1981	12	DS	M	53	155
## 1280	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 1281	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 1282	4921	10	25	1981	14	DS	M	49	135
## 1283	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158
## 1284	4934	10	25	1981	13	DS	M	51	138
## 1285	4944	10	26	1981	4	DS	M	49	78
## 1286	4946	10	26	1981	9	DS	F	52	125
## 1287	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 1288	4950	10	26	1981	4	DS	M	54	145
## 1289	4955	10	26	1981	1	DS	M	53	165
## 1290	4957	10	26	1981	9	DS	F	51	136
## 1291	4965	11	22	1981	22	DS	M	48	139
## 1292	4975	11	22	1981	12	DS	M	52	161
## 1293	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
## 1294	4982	11	22	1981	18	DS	F	51	154
## 1295	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
## 1296	4998	11	22	1981	17	DS	M	52	170
## 1297	5001	11	22	1981	20	DS	F	52	166
## 1298	5013	11	23	1981	2	DS	M	49	144
## 1299	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
## 1300	5028	11	23	1981	4	DS	M	52	104
## 1301	5029	11	23	1981	6	DS	F	49	141
## 1302	5042	11	23	1981	9	DS	F	53	139
## 1303	5046	11	23	1981	1	DS	M	52	161
## 1304	5052	11	23	1981	8	DS	M	53	142
## 1305	5056	11	23	1981	6	DS	M	50	129
## 1306	5062	11	23	1981	6	DS	M	51	NA
## 1307	5064	11	23	1981	4	DS	M	55	144
## 1308	5075	11	23	1981	13	DS	M	47	139
## 1309	5078	11	23	1981	8	DS	M	52	137
## 1310	5079	12	30	1981	17	DS	M	51	147
## 1311	5084	12	30	1981	18	DS	F	51	124
## 1312	5093	12	30	1981	22	DS	M	49	137
## 1313	5097	12	30	1981	20	DS	F	49	162
## 1314	5100	12	30	1981	22	DS	M	52	150
## 1315	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 1316	5120	12	31	1981	14	DS		49	112

## 1317	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 1318	5126	12	31	1981	14	DS	M	49	110
## 1319	5140	12	31	1981	8	DS	M	49	135
## 1320	5143	12	31	1981	9	DS	F	50	140
## 1321	5144	12	31	1981	8	DS	M	53	140
## 1322	5154	12	31	1981	13	DS	F	51	153
## 1323	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 1324	5168	1	1	1982	4	DS	M	52	117
## 1325	5170	1	1	1982	6	DS	F	49	124
## 1326	5171	1	1	1982	1	DS	M	52	168
## 1327	5172	1	1	1982	1	DS	M	53	160
## 1328	5173	1	1	1982	2	DS	M	50	83
## 1329	5197	1	1	1982	4	DS	M	52	155
## 1330	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149
## 1331	5216	1	24	1982	18	DS	F	51	120
## 1332	5231	1	24	1982	22	DS	M	51	133
## 1333	5233	1	24	1982	9	DS	F	51	151
## 1334	5243	1	24	1982	20	DS	F	51	190
## 1335	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89
## 1336	5282	1	25	1982	2	DS	M	52	82
## 1337	5296	1	25	1982	6	DS	F	50	126
## 1338	5304	1	25	1982	17	DS	M	50	134
## 1339	5327	2	22	1982	17	DS	M	49	150
## 1340	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122
## 1341	5341	2	22	1982	22	DS	M	48	130
## 1342	5347	2	22	1982	18	DS	M	52	135
## 1343	5354	2	22	1982	20	DS	F	51	158
## 1344	5365	2	22	1982	22	DS	M	51	154
## 1345	5369	2	22	1982	22	DS	M	51	80
## 1346	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108
## 1347	5413	2	23	1982	6	DS	F	49	133
## 1348	5426	2	23	1982	4	DS	M	51	128
## 1349	5428	2	23	1982	6	DS	M	51	107
## 1350	5432	2	23	1982	6	DS	M	47	76
## 1351	5442	2	23	1982	13	DS	M	49	138
## 1352	5452	2	23	1982	14	DS	M	50	76
## 1353	5463	2	23	1982	4	DS	F	NA	NA
## 1354	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 1355	5470	2	24	1982	8	DS	M	49	133
## 1356	5471	2	24	1982	2	DS	M	51	102
## 1357	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 1358	5474	2	24	1982	2	DS	M	48	54
## 1359	5476	2	24	1982	1	DS	M	52	160
## 1360	5479	2	24	1982	9	DS	F	51	132
## 1361	5486	2	24	1982	8	DS	M	52	137
## 1362	5491	2	24	1982	9	DS	F	45	59
## 1363	5494	2	24	1982	1	DS	M	51	155
## 1364	5500	2	24	1982	9	DS	F	50	130
## 1365	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 1366	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 1367	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 1368	5523	3	29	1982	2	DS	M	49	94
## 1369	5532	3	29	1982	2	DS	M	52	151
## 1370	5539	3	29	1982	18	DS	F	50	143

## 1371	5559	3	29	1982	8	DS	M	51	136
## 1372	5587	3	29	1982	20	DS	M	46	73
## 1373	5594	3	29	1982	20	DS	F	51	154
## 1374	5605	3	30	1982	6	DS	F	49	160
## 1375	5621	3	30	1982	9	DS	M	NA	88
## 1376	5623	3	30	1982	9	DS	F	51	123
## 1377	5624	3	30	1982	1	DS	F	46	90
## 1378	5629	3	30	1982	6	DS	M	51	129
## 1379	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 1380	5635	3	30	1982	6	DS	M	51	101
## 1381	5639	3	30	1982	14	DS	M	47	106
## 1382	5640	3	30	1982	1	DS	M	52	159
## 1383	5649	3	30	1982	9	DS	M	47	91
## 1384	5659	3	30	1982	17	DS	M	51	140
## 1385	5661	3	30	1982	9	DS	M	45	85
## 1386	5663	3	30	1982	13	DS	M	49	138
## 1387	5671	3	30	1982	9	DS	M	45	76
## 1388	5675	3	30	1982	9	DS	F	51	140
## 1389	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 1390	5686	4	28	1982	11	DS	M	48	56
## 1391	5694	4	28	1982	18	DS	M	48	128
## 1392	5701	4	28	1982	12	DS	M	52	114
## 1393	5704	4	28	1982	18	DS	M	52	94
## 1394	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 1395	5707	4	28	1982	18	DS	F	51	NA
## 1396	5708	4	28	1982	22	DS	M	48	130
## 1397	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 1398	5725	4	28	1982	22	DS	M	51	87
## 1399	5730	4	28	1982	20	DS	M	47	NA
## 1400	5736	4	28	1982	22	DS	F	48	NA
## 1401	5738	4	28	1982	13	DS	M	49	110
## 1402	5743	4	28	1982	20	DS	M	44	54
## 1403	5755	4	28	1982	20	DS		NA	NA
## 1404	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 1405	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 1406	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 1407	5769	4	29	1982	8	DS	M	51	134
## 1408	5772	4	29	1982	9	DS	M	49	146
## 1409	5775	4	29	1982	2	DS	M	49	74
## 1410	5776	4	29	1982	6	DS	M	51	90
## 1411	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78
## 1412	5786	4	29	1982	9	DS	F	49	72
## 1413	5788	4	29	1982	6	DS	M	50	90
## 1414	5789	4	29	1982	9	DS	F	51	120
## 1415	5791	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 1416	5798	4	29	1982	4	DS	M	51	125
## 1417	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 1418	5800	4	29	1982	6	DS	M	48	82
## 1419	5803	4	29	1982	9	DS	M	48	94
## 1420	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 1421	5809	4	29	1982	6	DS	F	49	125
## 1422	5810	4	29	1982	9	DS	M	49	87
## 1423	5817	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 1424	5818	4	29	1982	9	DS	M	50	130

## 1425	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 1426	5825	4	29	1982	9	DS	F	51	131
## 1427	5826	4	29	1982	9	DS	M	46	51
## 1428	5832	5	21	1982	12	DS	M	51	113
## 1429	5833	5	21	1982	11	DS	F	NA	NA
## 1430	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103
## 1431	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 1432	5848	5	21	1982	18	DS	F	52	115
## 1433	5852	5	21	1982	18	DS	M	49	123
## 1434	5854	5	21	1982	22	DS	M	49	128
## 1435	5856	5	21	1982	18	DS	M	48	62
## 1436	5857	5	21	1982	22	DS	M	51	98
## 1437	5858	5	21	1982	13	DS	M	49	133
## 1438	5859	5	21	1982	18	DS	M	49	59
## 1439	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 1440	5866	5	21	1982	18	DS	F	48	63
## 1441	5867	5	21	1982	22	DS	F	48	NA
## 1442	5875	5	21	1982	22	DS	M	48	67
## 1443	5878	5	21	1982	22	DS	M	50	72
## 1444	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135
## 1445	5889	5	21	1982	20	DS	M	49	84
## 1446	5891	5	21	1982	22	DS	M	48	65
## 1447	5897	5	21	1982	23	DS		NA	NA
## 1448	5901	5	21	1982	20	DS	M	52	110
## 1449	5914	5	22	1982	9	DS	M	50	141
## 1450	5921	5	22	1982	2	DS	M	52	98
## 1451	5928	5	22	1982	14	DS	M	47	103
## 1452	5931	5	22	1982	6	DS	F	49	127
## 1453	5933	5	22	1982	9	DS	F	51	127
## 1454	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 1455	5936	5	22	1982	9	DS	F	48	67
## 1456	5937	5	22	1982	8	DS	M	50	132
## 1457	5948	5	22	1982	6	DS	F	50	75
## 1458	5950	5	22	1982	6	DS	M	49	84
## 1459	5951	5	22	1982	9	DS	M	49	98
## 1460	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 1461	5957	5	22	1982	1	DS	M	53	145
## 1462	5959	5	22	1982	1	DS	M	52	150
## 1463	5961	5	22	1982	9	DS	M	48	56
## 1464	5968	5	22	1982	9	DS	F	51	132
## 1465	5975	5	22	1982	9	DS	M	49	135
## 1466	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99
## 1467	5996	6	28	1982	9	DS	M	NA	125
## 1468	6000	6	28	1982	6	DS	F	NA	125
## 1469	6001	6	28	1982	8	DS	M	NA	127
## 1470	6003	6	28	1982	14	DS	M	NA	102
## 1471	6004	6	28	1982	9	DS	M	NA	120
## 1472	6005	6	28	1982	9	DS	F	NA	97
## 1473	6008	6	28	1982	8	DS	M	NA	85
## 1474	6017	6	28	1982	1	DS	M	53	143
## 1475	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 1476	6027	6	28	1982	6	DS	M	NA	95
## 1477	6033	6	28	1982	4	DS	M	51	118
## 1478	6037	6	28	1982	9	DS	M	NA	110

## 1479	6039	6	28	1982	9	DS	M	NA	80
## 1480	6040	6	28	1982	1	DS	M	53	149
## 1481	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104
## 1482	6049	6	28	1982	9	DS	F	NA	130
## 1483	6053	6	28	1982	9	DS	M	NA	126
## 1484	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 1485	6064	6	29	1982	18	DS	M	NA	NA
## 1486	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 1487	6076	6	29	1982	12	DS	M	NA	115
## 1488	6077	6	29	1982	18	DS	F	NA	120
## 1489	6082	6	29	1982	22	DS	M	NA	136
## 1490	6084	6	29	1982	11	DS	M	50	92
## 1491	6085	6	29	1982	18	DS	M	NA	86
## 1492	6093	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 1493	6098	6	29	1982	22	DS	M	NA	90
## 1494	6104	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 1495	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 1496	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135
## 1497	6114	6	29	1982	22	DS	M	NA	85
## 1498	6115	6	29	1982	13	DS	F	NA	116
## 1499	6121	6	29	1982	22	DS	M	NA	106
## 1500	6125	6	29	1982	12	DS	M	NA	111
## 1501	6131	6	29	1982	11	DS	M	49	96
## 1502	6136	6	29	1982	11	DS	M	49	90
## 1503	6137	6	29	1982	18	DS	M	NA	121
## 1504	6138	6	29	1982	20	DS	M	NA	113
## 1505	6149	7	25	1982	6	DS	F	NA	83
## 1506	6150	7	25	1982	3	DS	M	NA	164
## 1507	6154	7	25	1982	9	DS	M	NA	123
## 1508	6158	7	25	1982	4	DS		NA	NA
## 1509	6163	7	25	1982	8	DS	M	NA	133
## 1510	6166	7	25	1982	9	DS	F	NA	94
## 1511	6174	7	25	1982	1	DS	M	NA	147
## 1512	6176	7	25	1982	2	DS	M	NA	84
## 1513	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 1514	6189	7	25	1982	6	DS	F	NA	103
## 1515	6192	7	25	1982	9	DS	F	NA	132
## 1516	6194	7	25	1982	8	DS	M	NA	98
## 1517	6198	7	25	1982	5	DS		NA	NA
## 1518	6200	7	25	1982	4	DS	M	NA	123
## 1519	6203	7	25	1982	9	DS	M	NA	119
## 1520	6207	7	25	1982	1	DS	M	NA	NA
## 1521	6208	7	25	1982	6	DS	F	NA	NA
## 1522	6211	7	25	1982	9	DS	F	NA	129
## 1523	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 1524	6222	7	26	1982	11	DS		NA	104
## 1525	6232	7	26	1982	14	DS	M	NA	90
## 1526	6233	7	26	1982	12	DS	M	NA	116
## 1527	6234	7	26	1982	18	DS	M	NA	92
## 1528	6242	7	26	1982	18	DS	F	NA	117
## 1529	6243	7	26	1982	14	DS	M	NA	106
## 1530	6273	7	26	1982	12	DS	M	NA	115
## 1531	6277	7	26	1982	12	DS		NA	78
## 1532	6279	7	26	1982	11	DS	M	NA	105

## 1533	6285	7	26	1982	11	DS	M	NA	98
## 1534	6298	7	27	1982	22	DS	M	NA	97
## 1535	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 1536	6301	7	27	1982	22	DS	M	NA	134
## 1537	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 1538	6305	7	27	1982	22	DS	M	NA	99
## 1539	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 1540	6320	7	27	1982	22	DS	M	NA	112
## 1541	6325	7	27	1982	20	DS	M	NA	122
## 1542	6327	8	15	1982	12	DS	M	52	121
## 1543	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105
## 1544	6337	8	15	1982	18	DS	M	48	126
## 1545	6341	8	15	1982	18	DS	M	48	95
## 1546	6351	8	15	1982	11	DS	M	51	98
## 1547	6352	8	15	1982	18	DS	F	52	120
## 1548	6365	8	15	1982	22	DS	M	51	105
## 1549	6375	8	15	1982	6	DS	F	52	112
## 1550	6384	8	15	1982	22	DS	M	49	105
## 1551	6385	8	15	1982	6	DS	F	47	125
## 1552	6395	8	15	1982	6	DS	M	54	110
## 1553	6400	8	15	1982	22	DS	M	50	112
## 1554	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 1555	6412	8	15	1982	11	DS	M	49	94
## 1556	6416	8	15	1982	20	DS	M	NA	125
## 1557	6418	8	15	1982	12	DS	M	54	112
## 1558	6435	8	16	1982	2	DS	M	52	94
## 1559	6438	8	16	1982	8	DS	M	49	129
## 1560	6442	8	16	1982	13	DS	F	50	124
## 1561	6445	8	16	1982	9	DS	M	50	127
## 1562	6449	8	16	1982	9	DS	F	52	119
## 1563	6456	8	16	1982	14	DS	M	49	101
## 1564	6473	8	16	1982	1	DS	M	52	145
## 1565	6477	8	16	1982	9	DS	F	49	127
## 1566	6486	8	16	1982	4	DS	M	50	121
## 1567	6487	8	16	1982	1	DS	M	52	152
## 1568	6493	8	16	1982	8	DS	M	50	103
## 1569	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 1570	6503	8	16	1982	9	DS	F	NA	130
## 1571	6504	8	16	1982	9	DS	M	49	118
## 1572	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106
## 1573	6529	9	18	1982	6	DS	F	50	131
## 1574	6532	9	18	1982	2	DS	M	51	110
## 1575	6535	9	18	1982	13	DS	M	49	102
## 1576	6538	9	18	1982	11	DS	M	51	105
## 1577	6541	9	18	1982	14	DS	M	48	112
## 1578	6550	9	18	1982	12	DS	M	53	127
## 1579	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109
## 1580	6560	9	18	1982	1	DS	F	50	125
## 1581	6561	9	18	1982	6	DS	M	52	117
## 1582	6570	9	18	1982	9	DS	F	48	123
## 1583	6572	9	18	1982	8	DS	M	49	116
## 1584	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 1585	6574	9	18	1982	9	DS	M	52	125
## 1586	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114

## 1587	6587	9	18	1982	13	DS	F	NA	126
## 1588	6591	9	18	1982	9	DS	F	51	139
## 1589	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149
## 1590	6642	9	19	1982	20	DS	M	50	137
## 1591	6644	9	19	1982	22	DS	M	51	120
## 1592	6648	10	23	1982	12	DS	M	52	NA
## 1593	6650	10	23	1982	1	DS	F	47	118
## 1594	6666	10	23	1982	1	DS	M	51	142
## 1595	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 1596	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 1597	6692	10	23	1982	13	DS	F	49	126
## 1598	6709	10	23	1982	17	DS	M	47	108
## 1599	6726	10	23	1982	1	DS	M	47	118
## 1600	6727	10	23	1982	13	DS	F	51	127
## 1601	6732	10	23	1982	12	DS	F	52	NA
## 1602	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108
## 1603	6749	10	23	1982	13	DS	M	49	123
## 1604	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113
## 1605	6755	10	23	1982	8	DS	M	49	121
## 1606	6763	10	23	1982	8	DS	M	51	123
## 1607	6764	10	23	1982	13	DS	F	51	113
## 1608	6766	10	23	1982	12	DS	M	51	120
## 1609	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 1610	6778	10	23	1982	13	DS	F	47	119
## 1611	6783	10	23	1982	15	DS	F	52	127
## 1612	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 1613	6796	10	24	1982	6	DS	F	51	111
## 1614	6798	10	24	1982	18	DS		NA	NA
## 1615	6812	10	24	1982	14	DS	M	48	125
## 1616	6813	10	24	1982	7	DS	M	49	120
## 1617	6817	10	24	1982	9	DS	M	47	139
## 1618	6823	10	24	1982	11	DS	F	NA	126
## 1619	6827	10	24	1982	2	DS		NA	129
## 1620	6836	10	24	1982	2	DS	M	51	133
## 1621	6838	10	24	1982	4	DS	M	50	122
## 1622	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116
## 1623	6845	10	24	1982	14	DS	M	47	110
## 1624	6847	10	24	1982	22	DS	M	51	122
## 1625	6848	10	24	1982	9	DS	F	49	118
## 1626	6849	10	24	1982	14	DS	M	49	112
## 1627	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 1628	6855	10	24	1982	20	DS	M	52	130
## 1629	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117
## 1630	6861	10	24	1982	18	DS	F	52	124
## 1631	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127
## 1632	6868	10	24	1982	2	DS	M	52	130
## 1633	6872	10	24	1982	9	DS	M	50	123
## 1634	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 1635	6876	10	24	1982	4	DS	M	51	158
## 1636	6880	10	24	1982	22	DS	M	52	151
## 1637	6883	10	24	1982	20	DS	M	51	122
## 1638	6886	10	24	1982	6	DS	M	54	129
## 1639	6891	10	24	1982	2	DS	M	52	146
## 1640	6899	10	24	1982	20	DS	F	51	135

## 1641	6901	10	24	1982	9	DS	M	50	126
## 1642	6906	10	24	1982	9	DS	F	49	107
## 1643	6913	10	24	1982	4	DS	M	NA	128
## 1644	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 1645	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 1646	6921	10	24	1982	9	DS	F	53	128
## 1647	6933	10	24	1982	20	DS	M	49	142
## 1648	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 1649	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 1650	6950	10	24	1982	7	DS	M	50	131
## 1651	6953	10	24	1982	22	DS	M	49	126
## 1652	6959	11	21	1982	13	DS	M	52	125
## 1653	6971	11	21	1982	24	DS	M	46	94
## 1654	6980	11	21	1982	17	DS	M	49	116
## 1655	6981	11	21	1982	18	DS	F	52	126
## 1656	6986	11	21	1982	14	DS	M	48	109
## 1657	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 1658	7013	11	21	1982	13	DS	F	50	112
## 1659	7014	11	21	1982	22	DS	M	49	124
## 1660	7026	11	21	1982	20	DS	M	49	138
## 1661	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 1662	7045	11	22	1982	1	DS	M	51	155
## 1663	7046	11	22	1982	2	DS	M	52	136
## 1664	7050	11	22	1982	1	DS	F	48	126
## 1665	7053	11	22	1982	9	DS	F	51	118
## 1666	7054	11	22	1982	12	DS	M	53	134
## 1667	7065	11	22	1982	4	DS	M	51	133
## 1668	7070	11	22	1982	1	DS	F	47	123
## 1669	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 1670	7106	11	22	1982	9	DS	F	50	132
## 1671	7109	11	22	1982	9	DS	M	49	130
## 1672	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 1673	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 1674	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 1675	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122
## 1676	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102
## 1677	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 1678	7158	1	12	1983	12	DS	M	51	132
## 1679	7164	1	12	1983	22	DS	M	50	137
## 1680	7168	1	12	1983	14	DS	M	48	117
## 1681	7190	1	12	1983	17	DS	M	50	130
## 1682	7194	1	12	1983	13	DS	M	49	125
## 1683	7217	1	12	1983	22	DS	M	49	132
## 1684	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 1685	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 1686	7260	1	13	1983	2	DS	M	51	148
## 1687	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 1688	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 1689	7288	1	13	1983	1	DS	F	52	131
## 1690	7290	1	13	1983	4	DS		NA	NA
## 1691	7300	1	13	1983	4	DS	M	51	131
## 1692	7302	1	13	1983	4	DS	M	48	120
## 1693	7312	1	13	1983	9	DS	F	51	NA
## 1694	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108

## 1695	7332	2	26	1983	12	DS	M	51	128
## 1696	7353	2	26	1983	17	DS	M	49	122
## 1697	7370	2	27	1983	14	DS	M	49	117
## 1698	7378	2	27	1983	2	DS	M	52	141
## 1699	7394	2	27	1983	1	DS	F	49	143
## 1700	7403	2	27	1983	22	DS	M	48	122
## 1701	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 1702	7426	2	27	1983	22	DS	M	50	128
## 1703	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 1704	7449	2	27	1983	13	DS	M	51	130
## 1705	7460	3	14	1983	12	DS	M	52	127
## 1706	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 1707	7473	3	14	1983	22	DS	M	NA	NA
## 1708	7474	3	14	1983	18	DS	F	51	141
## 1709	7476	3	14	1983	17	DS	M	50	124
## 1710	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 1711	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 1712	7529	3	14	1983	13	DS	F	48	122
## 1713	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 1714	7536	3	14	1983	13	DS	M	50	128
## 1715	7564	3	15	1983	2	DS	M	50	91
## 1716	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 1717	7574	3	15	1983	14	DS	M	49	115
## 1718	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 1719	7587	3	15	1983	1	DS	F	50	138
## 1720	7600	3	15	1983	2	DS	M	52	144
## 1721	7605	3	15	1983	1	DS	F	51	153
## 1722	7618	3	15	1983	1	DS	M	51	146
## 1723	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 1724	7638	4	16	1983	18	DS	F	52	117
## 1725	7646	4	16	1983	12	DS	M	53	130
## 1726	7655	4	16	1983	20	DS	M	51	143
## 1727	7656	4	16	1983	13	DS	F	49	116
## 1728	7658	4	16	1983	22	DS	M	52	123
## 1729	7664	4	16	1983	22	DS	M	NA	122
## 1730	7666	4	16	1983	17	DS	M	50	130
## 1731	7667	4	16	1983	18	DS	F	52	74
## 1732	7668	4	16	1983	14	DS	M	49	120
## 1733	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 1734	7682	4	16	1983	22	DS	M	51	96
## 1735	7684	4	16	1983	22	DS	M	50	128
## 1736	7696	4	16	1983	18	DS	M	49	73
## 1737	7709	4	16	1983	18	DS	M	48	125
## 1738	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 1739	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102
## 1740	7720	4	17	1983	1	DS	M	52	101
## 1741	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77
## 1742	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 1743	7730	4	17	1983	2	DS	M	50	91
## 1744	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76
## 1745	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 1746	7740	4	17	1983	1	DS	M	47	78
## 1747	7741	4	17	1983	9	DS	F	50	108
## 1748	7750	4	17	1983	1	DS	F	51	133

## 1749	7754	4	17	1983	1	DS	F	52	123
## 1750	7755	4	17	1983	4	DS	M	50	125
## 1751	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 1752	7768	4	17	1983	9	DS	F	48	67
## 1753	7770	4	17	1983	9	DS	M	47	71
## 1754	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140
## 1755	7774	4	17	1983	5	DS	M	47	94
## 1756	7779	4	17	1983	1	DS	M	53	150
## 1757	7782	4	17	1983	9	DS	F	51	139
## 1758	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 1759	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127
## 1760	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 1761	7799	5	14	1983	14	DS	M	49	119
## 1762	7807	5	14	1983	13	DS	F	52	140
## 1763	7809	5	14	1983	22	DS	F	52	126
## 1764	7812	5	14	1983	13	DS	M	49	123
## 1765	7816	5	14	1983	22	DS	M	48	128
## 1766	7817	5	14	1983	13	DS	M	48	91
## 1767	7822	5	14	1983	17	DS	M	51	125
## 1768	7831	5	14	1983	22	DS	M	50	127
## 1769	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 1770	7834	5	14	1983	13	DS	F	50	118
## 1771	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 1772	7848	5	14	1983	18	DS	M	47	86
## 1773	7859	5	14	1983	12	DS	M	50	124
## 1774	7860	5	14	1983	13	DS	M	51	133
## 1775	7872	5	14	1983	22	DS	M	51	126
## 1776	7873	5	14	1983	20	DS	M	51	133
## 1777	7883	5	15	1983	1	DS	M	50	96
## 1778	7886	5	15	1983	9	DS	M	52	135
## 1779	7887	5	15	1983	1	DS	M	50	95
## 1780	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125
## 1781	7891	5	15	1983	2	DS	M	54	139
## 1782	7899	5	15	1983	1	DS	F	50	130
## 1783	7903	5	15	1983	9	DS	F	50	120
## 1784	7904	5	15	1983	1	DS	F	49	125
## 1785	7905	5	15	1983	1	DS	M	52	114
## 1786	7908	5	15	1983	4	DS	F	48	NA
## 1787	7914	5	15	1983	5	DS	M	48	104
## 1788	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 1789	7921	5	15	1983	1	DS	M	52	152
## 1790	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 1791	7939	6	17	1983	20	DS	F	50	111
## 1792	7940	6	17	1983	12	DS	M	50	131
## 1793	7941	6	17	1983	14	DS	M	48	117
## 1794	7945	6	17	1983	22	DS	M	49	122
## 1795	7951	6	17	1983	22	DS	M	50	118
## 1796	7956	6	17	1983	17	DS	M	49	126
## 1797	7963	6	17	1983	22	DS	M	50	135
## 1798	7977	6	17	1983	18	DS	F	47	64
## 1799	7982	6	17	1983	22	DS	M	52	134
## 1800	7984	6	17	1983	24	DS		NA	NA
## 1801	7988	6	17	1983	20	DS	M	52	132
## 1802	8000	6	18	1983	11	DS	M	50	127

## 1803	8001	6	18	1983	2	DS	M	53	136
## 1804	8004	6	18	1983	1	DS	F	48	128
## 1805	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 1806	8017	6	18	1983	1	DS	F	50	98
## 1807	8018	6	18	1983	5	DS	M	49	NA
## 1808	8021	6	18	1983	1	DS	M	51	122
## 1809	8028	6	18	1983	9	DS	F	49	114
## 1810	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 1811	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 1812	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 1813	8038	6	18	1983	1	DS	M	51	150
## 1814	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 1815	8043	6	18	1983	9	DS	F	52	140
## 1816	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 1817	8051	6	18	1983	8	DS	M	48	94
## 1818	8064	7	16	1983	12	DS	M	52	130
## 1819	8070	7	16	1983	22	DS	M	48	135
## 1820	8072	7	16	1983	13	DS	M	49	114
## 1821	8088	7	16	1983	17	DS	M	51	123
## 1822	8095	7	16	1983	13	DS	M	50	131
## 1823	8100	7	16	1983	18	DS	F	47	76
## 1824	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 1825	8105	7	16	1983	20	DS	M	51	137
## 1826	8123	7	17	1983	1	DS	M	53	122
## 1827	8131	7	17	1983	1	DS	F	50	117
## 1828	8143	7	17	1983	9	DS	F	48	122
## 1829	8152	7	17	1983	4	DS	F	49	122
## 1830	8153	7	17	1983	8	DS	M	49	99
## 1831	8157	8	15	1983	18	DS	M	49	132
## 1832	8158	8	15	1983	20	DS	F	48	125
## 1833	8166	8	15	1983	12	DS	M	50	133
## 1834	8168	8	15	1983	14	DS	M	47	123
## 1835	8171	8	15	1983	13	DS	M	48	121
## 1836	8175	8	15	1983	17	DS	M	51	125
## 1837	8186	8	15	1983	22	DS	F	47	NA
## 1838	8211	8	15	1983	20	DS	M	50	146
## 1839	8213	8	15	1983	13	DS	M	48	133
## 1840	8224	8	16	1983	2	DS	M	52	152
## 1841	8229	8	16	1983	5	DS	M	49	120
## 1842	8232	8	16	1983	4	DS	M	51	131
## 1843	8241	8	16	1983	2	DS	M	50	130
## 1844	8243	8	16	1983	1	DS	M	52	129
## 1845	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 1846	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 1847	8258	8	16	1983	1	DS	M	52	150
## 1848	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 1849	8271	9	10	1983	12	DS	M	51	129
## 1850	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128
## 1851	8280	9	10	1983	20	DS	F	51	122
## 1852	8291	9	10	1983	22	DS	M	48	138
## 1853	8294	9	10	1983	17	DS	M	48	128
## 1854	8305	9	10	1983	18	DS	M	49	126
## 1855	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102
## 1856	8311	9	10	1983	22	DS	M	52	130

## 1857	8331	9	10	1983	20	DS	M	51	146
## 1858	8343	9	11	1983	11	DS	M	49	132
## 1859	8344	9	11	1983	8	DS	M	52	130
## 1860	8346	9	11	1983	5	DS	M	49	118
## 1861	8347	9	11	1983	2	DS	M	53	145
## 1862	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149
## 1863	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 1864	8361	9	11	1983	4	DS	M	52	126
## 1865	8369	9	11	1983	6	DS	F	48	79
## 1866	8371	9	11	1983	1	DS	F	49	137
## 1867	8373	9	11	1983	2	DS	M	50	128
## 1868	8381	9	11	1983	8	DS	F	51	124
## 1869	8385	9	11	1983	6	DS	M	54	144
## 1870	8388	9	11	1983	11	DS	F	48	94
## 1871	8389	9	11	1983	9	DS	F	51	122
## 1872	8411	9	11	1983	4	DS	F	50	122
## 1873	8412	9	11	1983	1	DS	M	51	146
## 1874	8414	9	11	1983	8	DS	M	50	112
## 1875	8416	9	11	1983	11	DS	F	52	125
## 1876	8419	10	15	1983	18	DS	M	48	130
## 1877	8421	10	15	1983	20	DS	F	48	122
## 1878	8426	10	15	1983	20	DS	M	NA	136
## 1879	8429	10	15	1983	22	DS	M	48	135
## 1880	8435	10	15	1983	13	DS	M	50	119
## 1881	8436	10	15	1983	22	DS	F	51	126
## 1882	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 1883	8447	10	15	1983	17	DS	M	51	125
## 1884	8451	10	15	1983	18	DS		NA	127
## 1885	8467	10	15	1983	20	DS	M	51	150
## 1886	8468	10	15	1983	13	DS		NA	132
## 1887	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 1888	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 1889	8486	10	16	1983	9	DS	F	51	105
## 1890	8491	10	16	1983	12	DS	M	53	136
## 1891	8495	10	16	1983	4	DS	M	52	127
## 1892	8498	10	16	1983	9	DS	M	48	112
## 1893	8499	10	16	1983	2	DS	M	52	151
## 1894	8510	10	16	1983	1	DS	F	48	134
## 1895	8511	10	16	1983	2	DS	M	51	126
## 1896	8513	10	16	1983	1	DS	F	50	131
## 1897	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 1898	8517	10	16	1983	4	DS	F	49	NA
## 1899	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 1900	8529	10	16	1983	9	DS	F	48	118
## 1901	8534	10	16	1983	9	DS	F	51	119
## 1902	8539	10	16	1983	9	DS	M	52	134
## 1903	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 1904	8541	10	16	1983	6	DS	M	54	142
## 1905	8542	10	16	1983	9	DS	M	NA	129
## 1906	8549	10	16	1983	1	DS	M	52	151
## 1907	8551	10	16	1983	5	DS	M	46	122
## 1908	8560	11	12	1983	20	DS	F	51	123
## 1909	8562	11	12	1983	13	DS	M	50	118
## 1910	8567	11	12	1983	12	DS	M	52	132

## 1911	8568	11	12	1983	13	DS	F	50	126
## 1912	8571	11	12	1983	14	DS	M	50	105
## 1913	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 1914	8591	11	12	1983	18	DS	F	50	116
## 1915	8600	11	12	1983	22	DS	M	52	129
## 1916	8607	11	12	1983	22	DS	M	49	128
## 1917	8614	11	12	1983	17	DS	M	49	123
## 1918	8622	11	12	1983	12	DS	F	52	123
## 1919	8623	11	12	1983	12	DS	M	51	125
## 1920	8626	11	12	1983	20	DS		NA	152
## 1921	8627	11	13	1983	2	DS	F	52	132
## 1922	8630	11	13	1983	6	DS	M	54	138
## 1923	8632	11	13	1983	11	DS	F	47	98
## 1924	8638	11	13	1983	11	DS	F	47	100
## 1925	8642	11	13	1983	8	DS	F	49	121
## 1926	8647	11	13	1983	9	DS	F	49	115
## 1927	8654	11	13	1983	2	DS	M	52	124
## 1928	8659	11	13	1983	4	DS	M	52	126
## 1929	8663	11	13	1983	11	DS	F	51	120
## 1930	8674	11	13	1983	9	DS	M	52	115
## 1931	8681	11	13	1983	4	DS	F	49	117
## 1932	8682	11	13	1983	11	DS	M	48	129
## 1933	8687	11	13	1983	9	DS	M	51	130
## 1934	8690	12	8	1983	12	DS	F	52	127
## 1935	8704	12	8	1983	20	DS	F	50	119
## 1936	8707	12	8	1983	22	DS	M	50	130
## 1937	8717	12	8	1983	14	DS	M	52	124
## 1938	8722	12	8	1983	22	DS	F	47	108
## 1939	8723	12	8	1983	18	DS	F	52	121
## 1940	8726	12	8	1983	17	DS	M	49	130
## 1941	8730	12	8	1983	13	DS	F	51	129
## 1942	8744	12	8	1983	12	DS	M	49	133
## 1943	8747	12	8	1983	20	DS	M	51	145
## 1944	8751	12	9	1983	11	DS	M	50	129
## 1945	8752	12	9	1983	11	DS	F	48	96
## 1946	8758	12	9	1983	9	DS	F	51	110
## 1947	8759	12	9	1983	8	DS	F	51	114
## 1948	8761	12	9	1983	11	DS	F	49	94
## 1949	8762	12	9	1983	5	DS	M	50	121
## 1950	8769	12	9	1983	4	DS	M	52	123
## 1951	8787	12	9	1983	1	DS	F	52	101
## 1952	8789	12	9	1983	11	DS	F	52	119
## 1953	8792	12	9	1983	9	DS	M	50	115
## 1954	8793	12	9	1983	9	DS	M	52	132
## 1955	8795	12	9	1983	4	DS	F	48	112
## 1956	8799	12	9	1983	6	DS	M	54	135
## 1957	8810	2	4	1984	12	DS	F	53	122
## 1958	8827	2	4	1984	18	DS	F	52	113
## 1959	8830	2	4	1984	22	DS	F	49	107
## 1960	8833	2	4	1984	20	DS	F	51	116
## 1961	8834	2	4	1984	13	DS	M	52	144
## 1962	8836	2	4	1984	22	DS	M	49	124
## 1963	8837	2	4	1984	13	DS	M	53	141
## 1964	8840	2	4	1984	20	DS	M	50	140

## 1965	8842	2	4	1984	20	DS	F	NA	119
## 1966	8852	2	4	1984	12	DS	M	51	132
## 1967	8859	2	5	1984	11	DS	M	51	122
## 1968	8862	2	5	1984	5	DS	M	50	124
## 1969	8867	2	5	1984	8	DS	F	52	116
## 1970	8874	2	5	1984	11	DS	F	51	96
## 1971	8883	2	5	1984	2	DS	F	52	120
## 1972	8895	2	5	1984	1	DS	F	49	100
## 1973	8900	2	5	1984	6	DS	M	53	135
## 1974	8906	2	5	1984	4	DS	F	52	122
## 1975	8911	3	12	1984	20	DS	F	51	118
## 1976	8921	3	12	1984	12	DS	F	52	136
## 1977	8923	3	12	1984	22	DS	F	NA	122
## 1978	8926	3	12	1984	22	DS	M	49	133
## 1979	8929	3	12	1984	18	DS	M	51	131
## 1980	8931	3	12	1984	18	DS	F	50	128
## 1981	8933	3	12	1984	17	DS	M	49	126
## 1982	8942	3	12	1984	12	DS	M	51	141
## 1983	8944	3	12	1984	13	DS	M	51	138
## 1984	8955	3	13	1984	9	DS		NA	NA
## 1985	8956	3	13	1984	9	DS	F	51	125
## 1986	8957	3	13	1984	8	DS	F	48	115
## 1987	8964	3	13	1984	4	DS	M	52	138
## 1988	8965	3	13	1984	11	DS	M	51	128
## 1989	8977	3	13	1984	9	DS	M	51	136
## 1990	8978	3	13	1984	1	DS	F	47	101
## 1991	8980	3	13	1984	4	DS	F	50	136
## 1992	8984	4	9	1984	12	DS		NA	NA
## 1993	8985	4	9	1984	22	DS	M	51	128
## 1994	8991	4	9	1984	22	DS	M	50	130
## 1995	8994	4	9	1984	17	DS	F	48	121
## 1996	9002	4	9	1984	18	DS	F	51	130
## 1997	9006	4	9	1984	22	DS	F	48	114
## 1998	9007	4	9	1984	13	DS	M	50	134
## 1999	9009	4	9	1984	20	DS	M	52	138
## 2000	9012	4	9	1984	22	DS	F	50	115
## 2001	9017	4	9	1984	12	DS	M	52	135
## 2002	9025	4	10	1984	11	DS	M	51	127
## 2003	9032	4	10	1984	4	DS	M	NA	127
## 2004	9037	4	10	1984	9	DS	F	49	109
## 2005	9047	4	10	1984	9	DS	M	52	128
## 2006	9049	4	10	1984	4	DS	F	50	125
## 2007	9061	5	12	1984	18	DS	M	50	132
## 2008	9065	5	12	1984	20	DS	M	52	130
## 2009	9071	5	12	1984	18	DS	F	51	119
## 2010	9092	5	12	1984	20	DS		NA	117
## 2011	9095	5	12	1984	22	DS	F	47	110
## 2012	9112	5	12	1984	20	DS	F	49	126
## 2013	9136	5	13	1984	8	DS	F	53	122
## 2014	9144	5	13	1984	8	DS	F	51	123
## 2015	9148	5	13	1984	11	DS	M	49	133
## 2016	9165	5	13	1984	4	DS	M	51	133
## 2017	9168	5	13	1984	9	DS	M	51	126
## 2018	9174	5	13	1984	4	DS	F	49	120

## 2019	9208	5	27	1984	22	DS	F	50	119
## 2020	9224	5	27	1984	22	DS	F	48	117
## 2021	9244	5	28	1984	4	DS	M	50	121
## 2022	9296	7	3	1984	22	DS	F	51	115
## 2023	9409	7	31	1984	12	DS	M	51	123
## 2024	9427	8	1	1984	4	DS	M	53	132
## 2025	9450	8	1	1984	4	DS	F	48	121
## 2026	9539	9	29	1984	22	DS	F	46	115
## 2027	9563	9	30	1984	11	DS	F	47	90
## 2028	9613	9	30	1984	8	DS	M	47	130
## 2029	9649	10	20	1984	22	DS	F	48	NA
## 2030	9666	10	21	1984	11	DS	F	46	98
## 2031	9676	10	21	1984	8	DS	M	52	138
## 2032	9760	12	31	1984	8	DS	M	52	142
## 2033	9892	1	20	1985	2	DS	F	48	106
## 2034	9912	1	20	1985	1	DS	M	47	147
## 2035	9981	2	17	1985	9	DS	F	48	120
## 2036	9983	2	17	1985	9	DS	M	48	81
## 2037	9996	2	17	1985	8	DS	M	50	150
## 2038	10088	3	17	1985	9	DS	F	48	125
## 2039	10099	3	17	1985	8	DS	M	49	154
## 2040	10105	3	17	1985	9	DS	M	47	96
## 2041	10106	3	17	1985	1	DS	F	47	104
## 2042	10141	4	20	1985	20	DS	M	52	145
## 2043	10158	4	20	1985	20	DS	F	49	127
## 2044	10167	4	20	1985	6	DS	M	50	128
## 2045	10198	4	20	1985	6	DS	M	48	134
## 2046	10245	4	20	1985	20	DS	F	48	56
## 2047	10252	4	20	1985	20	DS	M	51	142
## 2048	10268	4	21	1985	8	DS	M	50	147
## 2049	10271	4	21	1985	8	DS	F	49	133
## 2050	10294	4	21	1985	2	DS	M	49	139
## 2051	10298	4	21	1985	9	DS	M	48	106
## 2052	10299	4	21	1985	8	DS	F	49	135
## 2053	10314	4	21	1985	1	DS	M	51	100
## 2054	10316	4	21	1985	1	DS	M	52	157
## 2055	10321	4	21	1985	1	DS	F	50	102
## 2056	10358	4	21	1985	1	DS	F	50	120
## 2057	10423	5	24	1985	9	DS	M	49	118
## 2058	10426	5	24	1985	8	DS	F	50	131
## 2059	10428	5	24	1985	8	DS	M	47	86
## 2060	10432	5	24	1985	1	DS	F	52	107
## 2061	10440	5	24	1985	1	DS	M	52	157
## 2062	10441	5	24	1985	2	DS	F	47	111
## 2063	10444	5	24	1985	13	DS	F	50	139
## 2064	10484	6	15	1985	20	DS	F	52	85
## 2065	10491	6	16	1985	4	DS		NA	NA
## 2066	10492	6	16	1985	8	DS	M	48	95
## 2067	10503	6	16	1985	2	DS	F	50	84
## 2068	10507	6	16	1985	9	DS	M	50	115
## 2069	10514	6	16	1985	8	DS	F	52	128
## 2070	10516	6	16	1985	1	DS	M	52	76
## 2071	10520	6	16	1985	1	DS	F	54	120
## 2072	10522	6	16	1985	1	DS	F	52	123

## 2073	10526	6	16	1985	4	DS	F	49	69
## 2074	10529	6	16	1985	1	DS	M	53	157
## 2075	10530	6	16	1985	13	DS	F	50	126
## 2076	10581	7	24	1985	9	DS	M	51	137
## 2077	10585	7	24	1985	4	DS	M	49	119
## 2078	10593	7	24	1985	8	DS	F	49	132
## 2079	10596	7	24	1985	1	DS	F	NA	NA
## 2080	10602	7	24	1985	1	DS	F	53	113
## 2081	10604	7	24	1985	2	DS	F	48	106
## 2082	10605	7	24	1985	1	DS	F	51	138
## 2083	10619	7	24	1985	13	DS	F	52	140
## 2084	10620	7	24	1985	1	DS	M	54	166
## 2085	10626	7	24	1985	4	DS	F	52	94
## 2086	10698	8	20	1985	1	DS	F	54	129
## 2087	10699	8	20	1985	13	DS	F	50	130
## 2088	10700	8	20	1985	1	DS	F	51	150
## 2089	10701	8	20	1985	1	DS	F	49	140
## 2090	10715	8	20	1985	4	DS	F	50	121
## 2091	10717	8	20	1985	4	DS	F	50	98
## 2092	10773	9	21	1985	22	DS	F	48	126
## 2093	10788	9	22	1985	9	DS	M	50	136
## 2094	10794	9	22	1985	8	DS	F	48	130
## 2095	10803	9	22	1985	1	DS	F	53	135
## 2096	10811	9	22	1985	1	DS	F	52	NA
## 2097	10818	9	22	1985	4	DS	F	51	117
## 2098	10829	9	22	1985	8	DS	F	NA	125
## 2099	10831	9	22	1985	1	DS	M	53	152
## 2100	10882	10	12	1985	22	DS	F	50	122
## 2101	10887	10	13	1985	11	DS	F	48	102
## 2102	10901	10	13	1985	4	DS	F	50	123
## 2103	10913	10	13	1985	8	DS	F	NA	136
## 2104	10917	10	13	1985	9	DS	M	49	119
## 2105	10919	10	13	1985	1	DS	F	51	145
## 2106	10922	10	13	1985	1	DS	F	51	138
## 2107	10928	10	13	1985	8	DS	F	49	125
## 2108	10932	10	13	1985	1	DS	M	52	152
## 2109	10939	10	13	1985	13	DS	M	49	128
## 2110	10947	10	13	1985	4	DS	F	51	123
## 2111	10960	11	16	1985	12	DS	M	45	122
## 2112	10999	11	16	1985	22	DS	F	51	118
## 2113	11032	11	17	1985	8	DS	M	55	142
## 2114	11037	11	17	1985	11	DS	F	49	108
## 2115	11038	11	17	1985	9	DS	F	50	132
## 2116	11044	11	17	1985	13	DS	M	50	132
## 2117	11048	11	17	1985	4	DS	F	49	120
## 2118	11054	11	17	1985	8	DS	F	50	126
## 2119	11070	11	17	1985	4	DS	M	49	130
## 2120	11073	11	17	1985	1	DS	M	52	125
## 2121	11080	11	17	1985	4	DS	F	NA	120
## 2122	11093	12	7	1985	12	DS	M	NA	126
## 2123	11154	12	8	1985	4	DS	F	49	126
## 2124	11169	12	8	1985	8	DS	M	50	148
## 2125	11177	12	8	1985	9	DS	F	51	130
## 2126	11178	12	8	1985	1	DS	M	51	155

## 2127	11181	12	8	1985	13	DS	M	52	153
## 2128	11198	12	8	1985	4	DS	M	45	129
## 2129	11208	12	8	1985	8	DS	F	50	120
## 2130	11212	12	8	1985	4	DS		NA	121
## 2131	11228	3	8	1986	12	DS	M	45	119
## 2132	11240	3	8	1986	6	DS	M	51	130
## 2133	11282	3	8	1986	22	DS	M	51	12
## 2134	11287	3	9	1986	11	DS	M	50	126
## 2135	11290	3	9	1986	8	DS	M	51	NA
## 2136	11294	3	9	1986	9	DS	F	50	131
## 2137	11300	3	9	1986	4	DS	F	49	116
## 2138	11303	3	9	1986	1	DS	M	53	156
## 2139	11312	3	9	1986	1	DS		NA	NA
## 2140	11313	3	9	1986	4	DS	M	47	130
## 2141	11320	3	9	1986	4	DS	F	51	124
## 2142	11322	3	9	1986	8	DS	F	50	131
## 2143	11324	3	9	1986	8	DS	M	52	147
## 2144	11332	3	9	1986	1	DS	F	51	134
## 2145	11348	4	12	1986	12	DS	M	48	120
## 2146	11374	4	12	1986	22	DS	M	49	125
## 2147	11380	4	13	1986	11	DS	M	52	120
## 2148	11381	4	13	1986	9	DS	F	47	130
## 2149	11384	4	13	1986	8	DS	M	54	150
## 2150	11394	4	13	1986	4	DS	F	48	74
## 2151	11399	4	13	1986	1	DS	M	53	157
## 2152	11400	4	13	1986	4	DS	F	49	125
## 2153	11410	4	13	1986	1	DS	F	52	135
## 2154	11414	4	13	1986	1	DS	F	49	125
## 2155	11417	4	13	1986	1	DS	M	49	129
## 2156	11419	4	13	1986	8	DS	F	49	124
## 2157	11426	4	13	1986	4	DS	F	52	125
## 2158	11445	5	10	1986	12	DS	M	46	118
## 2159	11488	5	10	1986	22	DS	F	51	114
## 2160	11492	5	11	1986	11	DS	M	49	115
## 2161	11493	5	11	1986	8	DS	M	52	144
## 2162	11499	5	11	1986	9	DS	F	47	134
## 2163	11505	5	11	1986	8	DS	F	52	128
## 2164	11508	5	11	1986	4	DS	F	48	121
## 2165	11516	5	11	1986	1	DS	F	49	84
## 2166	11517	5	11	1986	1	DS	M	49	129
## 2167	11519	5	11	1986	8	DS	F	49	103
## 2168	11522	5	11	1986	1	DS	M	52	152
## 2169	11527	5	11	1986	4	DS	F	50	123
## 2170	11550	6	4	1986	12	DS	M	49	119
## 2171	11594	6	5	1986	9	DS	F	49	121
## 2172	11607	6	5	1986	1	DS	M	51	152
## 2173	11610	6	5	1986	1	DS	M	49	129
## 2174	11612	6	5	1986	4	DS	F	50	116
## 2175	11643	7	3	1986	12	DS	M	47	123
## 2176	11678	7	3	1986	22	DS	M	48	64
## 2177	11694	7	4	1986	8	DS	M	54	157
## 2178	11708	7	4	1986	1	DS	M	47	125
## 2179	11711	7	4	1986	8	DS	F	47	134
## 2180	11716	7	4	1986	4	DS	F	47	129

## 2181	11734	7	4	1986	1	DS	M	53	156
## 2182	11742	8	9	1986	12	DS	M	47	126
## 2183	11756	8	9	1986	22	DS	M	49	80
## 2184	11777	8	10	1986	8	DS	M	54	150
## 2185	11779	8	10	1986	4	DS	M	49	94
## 2186	11786	8	10	1986	8	DS	F	49	130
## 2187	11787	8	10	1986	1	DS	F	48	98
## 2188	11793	8	10	1986	4	DS		NA	NA
## 2189	11844	9	7	1986	11	DS	M	50	137
## 2190	11853	9	7	1986	8	DS	M	54	151
## 2191	11858	9	7	1986	2	DS	M	52	128
## 2192	11867	9	7	1986	1	DS	M	47	118
## 2193	11868	9	7	1986	4	DS	F	48	118
## 2194	11872	9	7	1986	1	DS	M	52	150
## 2195	11875	9	7	1986	8	DS	F	50	127
## 2196	11922	10	5	1986	11	DS	F	46	102
## 2197	11923	10	5	1986	2	DS	M	53	134
## 2198	11930	10	5	1986	1	DS	M	49	131
## 2199	11932	10	5	1986	8	DS	M	54	148
## 2200	11941	10	5	1986	4	DS	F	50	124
## 2201	11954	10	5	1986	8	DS	F	51	136
## 2202	12012	11	16	1986	13	DS	F	48	NA
## 2203	12020	11	16	1986	2	DS	M	52	133
## 2204	12021	11	16	1986	11	DS	F	50	117
## 2205	12022	11	16	1986	4	DS	F	51	141
## 2206	12023	11	16	1986	8	DS	M	53	170
## 2207	12036	11	16	1986	9	DS	M	49	144
## 2208	12041	11	16	1986	1	DS	M	50	135
## 2209	12052	11	16	1986	8	DS	F	48	130
## 2210	12053	11	16	1986	1	DS	F	48	130
## 2211	12123	12	15	1986	2	DS	M	51	143
## 2212	12127	12	15	1986	9	DS	M	49	165
## 2213	12128	12	15	1986	11	DS	F	48	135
## 2214	12131	12	15	1986	8	DS	M	54	164
## 2215	12133	12	15	1986	4	DS	F	49	138
## 2216	12136	12	15	1986	9	DS	F	51	159
## 2217	12149	12	15	1986	1	DS	M	49	142
## 2218	12157	12	15	1986	1	DS	F	48	145
## 2219	12251	2	1	1987	2	DS	M	51	136
## 2220	12256	2	1	1987	8	DS	M	54	148
## 2221	12266	2	1	1987	4	DS	M	48	87
## 2222	12271	2	1	1987	11	DS	F	50	117
## 2223	12274	2	1	1987	9	DS	F	52	148
## 2224	12282	2	1	1987	8	DS	F	50	NA
## 2225	12283	2	1	1987	1	DS	M	48	126
## 2226	12284	2	1	1987	4	DS	F	47	NA
## 2227	12303	2	1	1987	1	DS	F	47	136
## 2228	12396	3	2	1987	11	DS	F	47	115
## 2229	12404	3	2	1987	2	DS	M	50	131
## 2230	12410	3	2	1987	9	DS	M	50	129
## 2231	12411	3	2	1987	8	DS	M	52	167
## 2232	12421	3	2	1987	4	DS	F	46	127
## 2233	12428	3	2	1987	4	DS	M	50	144
## 2234	12432	3	2	1987	1	DS	F	49	178

##	2235	12438	3	2	1987	1	DS	M	50	128
##	2236	12445	3	2	1987	8	DS	F	50	128
##	2237	12448	3	2	1987	1	DS	F	49	129
##	2238	12527	4	4	1987	22	DS	M	51	124
##	2239	12539	4	6	1987	13	DS	F	50	135
##	2240	12544	4	6	1987	13	DS	M	45	94
##	2241	12555	4	6	1987	9	DS	F	53	144
##	2242	12557	4	6	1987	2	DS	M	53	137
##	2243	12560	4	6	1987	4	DS	F	50	164
##	2244	12561	4	6	1987	8	DS	M	53	156
##	2245	12576	4	6	1987	1	DS	M	49	131
##	2246	12581	4	6	1987	4	DS	M	50	142
##	2247	12582	4	6	1987	8	DS	M	49	73
##	2248	12583	4	6	1987	8	DS	F	49	125
##	2249	12584	4	6	1987	1	DS	F	49	126
##	2250	12664	4	25	1987	22	DS	M	51	126
##	2251	12683	4	26	1987	9	DS	M	47	62
##	2252	12685	4	26	1987	8	DS	M	53	157
##	2253	12688	4	26	1987	2	DS	M	52	134
##	2254	12690	4	26	1987	1	DS	F	47	79
##	2255	12692	4	26	1987	1	DS	M	46	69
##	2256	12699	4	26	1987	4	DS	F	46	127
##	2257	12701	4	26	1987	9	DS	F	52	150
##	2258	12704	4	26	1987	8	DS	F	50	136
##	2259	12710	4	26	1987	1	DS	M	51	137
##	2260	12713	4	26	1987	1	DS	F	51	152
##	2261	12715	4	26	1987	11	DS	F	46	50
##	2262	12719	4	26	1987	8	DS	M	51	102
##	2263	12727	4	26	1987	4	DS	M	52	139
##	2264	12775	5	28	1987	9	DS	F	52	164
##	2265	12777	5	28	1987	8	DS	M	NA	159
##	2266	12790	5	28	1987	2	DS	M	49	139
##	2267	12800	5	28	1987	4	DS	F	49	124
##	2268	12806	5	28	1987	1	DS	M	47	80
##	2269	12818	5	28	1987	22	DS	F	52	142
##	2270	12820	5	28	1987	8	DS	F	50	134
##	2271	12870	5	28	1987	22	DS	M	51	143
##	2272	12872	5	28	1987	4	DS	M	51	138
##	2273	12879	5	28	1987	1	DS	F	48	125
##	2274	12922	6	30	1987	22	DS	M	50	100
##	2275	12925	6	30	1987	22	DS		NA	NA
##	2276	12957	6	30	1987	22	DS	M	51	120
##	2277	12971	7	1	1987	9	DS	F	NA	150
##	2278	12973	7	1	1987	8	DS	M	56	143
##	2279	12981	7	1	1987	2	DS	M	52	130
##	2280	12985	7	1	1987	4	DS	F	51	125
##	2281	12988	7	1	1987	4	DS	M	53	92
##	2282	12992	7	1	1987	1	DS	M	44	39
##	2283	13001	7	1	1987	8	DS	F	NA	NA
##	2284	13002	7	1	1987	1	DS		NA	NA
##	2285	13004	7	1	1987	1	DS	F	47	121
##	2286	13012	7	1	1987	4	DS	M	52	141
##	2287	13017	7	1	1987	1	DS	F	46	45
##	2288	13077	7	25	1987	22	DS	F	NA	130

##	2289	13123	7	26	1987	2	DS	M	NA	130
##	2290	13130	7	26	1987	1	DS	M	NA	88
##	2291	13132	7	26	1987	9	DS	F	NA	151
##	2292	13134	7	26	1987	8	DS	M	NA	153
##	2293	13153	7	26	1987	4	DS	F	NA	133
##	2294	13175	7	26	1987	1	DS	F	NA	116
##	2295	13181	7	26	1987	4	DS	M	NA	135
##	2296	13227	8	25	1987	22	DS	F	48	136
##	2297	13258	8	26	1987	9	DS	F	52	156
##	2298	13279	8	26	1987	1	DS	M	48	100
##	2299	13288	8	26	1987	4	DS	F	47	120
##	2300	13298	8	26	1987	8	DS	F	46	68
##	2301	13327	8	26	1987	4	DS	M	51	144
##	2302	13335	8	26	1987	1	DS	F	47	115
##	2303	13386	9	26	1987	22	DS	F	51	130
##	2304	13420	9	27	1987	2	DS	M	49	132
##	2305	13432	9	27	1987	4	DS	F	50	116
##	2306	13433	9	27	1987	9	DS	F	51	149
##	2307	13437	9	27	1987	1	DS	M	49	132
##	2308	13454	9	27	1987	1	DS	F	47	129
##	2309	13464	9	27	1987	8	DS	M	51	161
##	2310	13473	9	27	1987	4	DS	M	NA	133
##	2311	13537	10	24	1987	22	DS	F	NA	128
##	2312	13587	10	25	1987	2	DS	M	50	128
##	2313	13591	10	25	1987	9	DS	M	54	160
##	2314	13597	10	25	1987	4	DS	F	49	51
##	2315	13600	10	25	1987	9	DS	F	53	148
##	2316	13601	10	25	1987	4	DS	M	52	133
##	2317	13604	10	25	1987	1	DS	M	48	128
##	2318	13692	11	21	1987	22	DS	F	52	114
##	2319	13762	11	22	1987	8	DS	M	52	159
##	2320	13784	11	22	1987	9	DS	F	NA	145
##	2321	13805	11	22	1987	1	DS	M	53	128
##	2322	13835	11	22	1987	4	DS	M	50	134
##	2323	13885	1	23	1988	22	DS	F	51	144
##	2324	13937	1	24	1988	8	DS	M	55	155
##	2325	13957	1	24	1988	1	DS	M	51	148
##	2326	13959	1	24	1988	9	DS	F	54	155
##	2327	13991	1	24	1988	4	DS	M	53	136
##	2328	14044	2	21	1988	1	DS	M	NA	136
##	2329	14059	2	21	1988	22	DS	F	52	140
##	2330	14108	2	22	1988	9	DS	F	54	138
##	2331	14126	2	22	1988	8	DS	M	55	160
##	2332	14131	2	22	1988	4	DS	M	55	136
##	2333	14229	3	20	1988	22	DS	F	51	145
##	2334	14268	3	21	1988	9	DS	F	NA	135
##	2335	14281	3	21	1988	4	DS	M	53	142
##	2336	14292	3	21	1988	8	DS	M	53	153
##	2337	14357	4	17	1988	22	DS	M	53	118
##	2338	14358	4	17	1988	22	DS	F	50	138
##	2339	14378	4	18	1988	8	DS	M	54	150
##	2340	14380	4	18	1988	8	DS	F	53	95
##	2341	14409	4	19	1988	2	DS	M	51	128
##	2342	14414	4	19	1988	4	DS	M	52	25

##	2343	14461	5	14	1988	1	DS	F	51	NA
##	2344	14465	5	14	1988	1	DS	F	50	116
##	2345	14469	5	14	1988	22	DS	M	53	118
##	2346	14473	5	14	1988	1	DS	F	49	82
##	2347	14505	5	15	1988	8	DS	M	53	155
##	2348	14509	5	15	1988	4	DS	M	53	135
##	2349	14527	5	15	1988	4	DS	F	53	105
##	2350	14556	6	11	1988	1	DS	M	50	88
##	2351	14565	6	11	1988	22	DS	F	53	97
##	2352	14575	6	11	1988	1	DS	F	50	115
##	2353	14600	6	12	1988	8	DS	M	54	141
##	2354	14605	6	12	1988	4	DS	M	52	135
##	2355	14643	6	12	1988	4	DS	F	51	110
##	2356	14678	7	14	1988	22	DS	F	49	103
##	2357	14707	7	15	1988	4	DS	M	54	145
##	2358	14729	7	15	1988	8	DS	M	52	160
##	2359	14730	7	15	1988	4	DS	F	53	97
##	2360	14768	8	9	1988	22	DS	F	52	96
##	2361	14811	8	10	1988	8	DS	M	54	157
##	2362	14812	8	10	1988	4	DS	M	54	140
##	2363	14832	8	10	1988	4	DS	F	54	114
##	2364	14868	9	11	1988	22	DS	F	50	103
##	2365	14908	9	12	1988	8	DS	M	53	160
##	2366	14956	10	8	1988	22	DS	M	51	127
##	2367	14998	10	9	1988	8	DS	M	54	169
##	2368	15013	10	9	1988	4	DS	F	50	125
##	2369	15061	11	5	1988	22	DS	M	51	140
##	2370	15083	11	5	1988	22	DS	F	48	106
##	2371	15122	11	6	1988	8	DS	M	51	166
##	2372	15155	11	6	1988	4	DS	F	51	126
##	2373	15190	12	13	1988	22	DS	M	53	134
##	2374	15212	12	13	1988	22	DS	F	46	113
##	2375	15243	12	14	1988	8	DS	M	53	163
##	2376	15268	12	14	1988	4	DS	M	52	145
##	2377	15349	1	10	1989	22	DS	M	NA	NA
##	2378	15404	1	11	1989	8	DS	M	54	159
##	2379	15420	1	11	1989	4	DS	M	51	141
##	2380	15531	2	4	1989	22	DS	F	49	120
##	2381	15549	2	4	1989	22	DS	M	52	134
##	2382	15594	2	5	1989	8	DS	M	53	160
##	2383	15700	3	12	1989	22	DS	F	52	101
##	2384	15710	3	12	1989	22	DS	M	52	135
##	2385	15719	3	12	1989	22	DS	F	52	NA
##	2386	15796	3	14	1989	4	DS	M	53	133
##	2387	15812	3	14	1989	8	DS	M	52	93
##	2388	15851	4	1	1989	8	DS	M	52	107
##	2389	15870	4	1	1989	4	DS	M	53	146
##	2390	15943	4	2	1989	22	DS	M	53	137
##	2391	15967	4	2	1989	22	DS	F	50	115
##	2392	15995	5	9	1989	22	DS	M	54	134
##	2393	16000	5	9	1989	22	DS	F	50	108
##	2394	16056	5	11	1989	8	DS	M	54	108
##	2395	16129	6	3	1989	22	DS	M	54	130
##	2396	16153	6	3	1989	22	DS	F	47	113

## 2397	16170	6	4	1989	8	DS	M	53	113
## 2398	16246	7	3	1989	22	DS	M	NA	NA
## 2399	16255	7	3	1989	22	DS	F	NA	119
## 2400	16287	7	4	1989	8	DS	M	NA	102
## 2401	16341	7	29	1989	22	DS	F	49	102
## 2402	16373	7	30	1989	8	DS	M	NA	NA
## 2403	16441	9	3	1989	22	DS	F	52	121
## 2404	16515	10	7	1989	22	DS	F	48	115
## 2405	16580	10	8	1989	4	DS	M	54	126
## 2406	16635	11	4	1989	22	DS	F	50	115
## 2407	16703	11	5	1989	4	DS	M	51	115
## 2408	16770	12	4	1989	22	DS	F	54	110
## 2409	16867	12	5	1989	4	DS	M	52	123
## 2410	16958	1	7	1990	4	DS		NA	NA
## 2411	16978	1	7	1990	4	DS	M	51	126
## 2412	17107	1	30	1990	4	DS	M	50	132
## 2413	17231	2	25	1990	4	DS	M	50	132
## 2414	17288	3	29	1990	22	DS	M	51	134
## 2415	17353	3	30	1990	4	DS	M	50	126
## 2416	17466	4	26	1990	4	DS	M	50	125
## 2417	17568	5	25	1990	4	DS	M	50	116
## 2418	17592	6	21	1990	22	DS	M	50	128
## 2419	17651	6	22	1990	4	DS	M	50	124
## 2420	17714	7	22	1990	4	DS	M	54	134
## 2421	17753	8	16	1990	22	DS	F	47	107
## 2422	17807	8	17	1990	4	DS	M	52	132
## 2423	17833	9	22	1990	22	DS	F	NA	107
## 2424	17901	10	15	1990	22	DS	F	49	106
## 2425	17998	11	10	1990	22	DS	F	55	104
## 2426	18093	12	15	1990	22	DS	F	46	106
## 2427	18235	1	11	1991	22	DS	F	54	108
## 2428	18345	2	16	1991	22	DS	F	47	112
## 2429	18472	3	13	1991	22	DS	F	54	128
## 2430	18573	4	19	1991	22	DS		NA	125
## 2431	18660	5	13	1991	22	DS	F	49	110
## 2432	18759	6	13	1991	22	DS	F	NA	NA
## 2433	18835	7	12	1991	22	DS	F	49	113
## 2434	18923	8	7	1991	22	DS	F	46	110
## 2435	19031	9	9	1991	22	DS	F	50	108
## 2436	19114	10	10	1991	22	DS	F	47	106
## 2437	19232	11	13	1991	22	DS	F	46	110
## 2438	19568	1	8	1992	22	DS		NA	NA
## 2439	19662	2	6	1992	22	DS	F	49	124
## 2440	19792	3	7	1992	22	DS	F	49	105
## 2441	19884	4	4	1992	22	DS	F	48	59
## 2442	19885	4	4	1992	22	DS	F	46	110
## 2443	19959	5	2	1992	22	DS	F	50	112
## 2444	20025	5	30	1992	22	DS	F	50	110
## 2445	20056	5	31	1992	14	DS	M	51	97
## 2446	20096	7	3	1992	22	DS	F	47	120
## 2447	20141	7	4	1992	14	DS	M	52	120
## 2448	20199	7	30	1992	22	DS	F	39	120
## 2449	20277	8	29	1992	22	DS	F	47	112
## 2450	20293	8	30	1992	14	DS	M	50	125

## 2451	20351	9	26	1992	22	DS	F	50	114
## 2452	20392	9	27	1992	14	DS	M	49	120
## 2453	20481	10	19	1992	14	DS	M	50	120
## 2454	20536	12	21	1992	22	DS	F	47	117
## 2455	20559	12	22	1992	14	DS	M	51	125
## 2456	20609	1	24	1993	22	DS	F	50	127
## 2457	20618	1	25	1993	14	DS	M	48	129
## 2458	20674	2	26	1993	14	DS	M	47	120
## 2459	20715	3	17	1993	22	DS	F	47	130
## 2460	20749	3	18	1993	14	DS	M	50	126
## 2461	20804	4	23	1993	22	DS	F	51	112
## 2462	20805	4	23	1993	22	DS	M	47	84
## 2463	20844	5	22	1993	22	DS	F	47	66
## 2464	20847	5	22	1993	22	DS	F	49	112
## 2465	20851	5	22	1993	22	DS	M	47	70
## 2466	20918	6	18	1993	22	DS	M	49	81
## 2467	20920	6	18	1993	22	DS	F	51	110
## 2468	20925	6	18	1993	22	DS	F	50	78
## 2469	20981	7	14	1993	22	DS	F	41	114
## 2470	21106	9	16	1993	22	DS	M	50	114
## 2471	21174	10	15	1993	22	DS	M	50	110
## 2472	21242	11	13	1993	22	DS	M	NA	111
## 2473	21283	12	14	1993	22	DS	M	49	109
## 2474	21440	3	11	1994	22	DS	M	47	115
## 2475	21489	4	10	1994	22	DS	F	51	78
## 2476	21495	4	10	1994	22	DS	M	50	118
## 2477	21579	5	18	1994	22	DS	F	52	NA
## 2478	21621	6	14	1994	22	DS	F	50	104
## 2479	21666	7	8	1994	22	DS		52	103
## 2480	21711	8	17	1994	22	DS	M	50	111
## 2481	21762	9	6	1994	22	DS	M	50	112
## 2482	21825	10	12	1994	22	DS	M	49	112
## 2483	26304	7	9	1997	2	DS	F	50	113
## 2484	26571	7	29	1997	2	DS	F	49	118
## 2485	26792	9	27	1997	2	DS	F	49	113
## 2486	26980	10	25	1997	2	DS	F	50	108
## 2487	27163	11	22	1997	2	DS	F	50	103
## 2488	27306	12	28	1997	2	DS	F	51	111
## 2489	27414	1	31	1998	12	DM	F	35	41
## 2490	27415	1	31	1998	12	DM	M	36	43
## 2491	27416	1	31	1998	12	DM	F	34	41
## 2492	27417	1	31	1998	20	PM	F	20	21
## 2493	27418	1	31	1998	19	OT	M	21	18
## 2494	27419	1	31	1998	7	PM	M	22	22
## 2495	27420	1	31	1998	18	PM	F	26	28
## 2496	27421	1	31	1998	21	PM	M	21	20
## 2497	27422	1	31	1998	18	RM	M	16	10
## 2498	27423	1	31	1998	21	PB	M	27	32
## 2499	27424	1	31	1998	12	DM	M	37	41
## 2500	27425	1	31	1998	1	DM	M	35	39
## 2501	27426	1	31	1998	2	DS	F	51	122
## 2502	27427	1	31	1998	17	DM	F	35	45
## 2503	27428	1	31	1998	21	PM	M	20	23
## 2504	27429	1	31	1998	22	DM	F	35	41

## 2505	27430	1	31	1998	12	DM	F	36	42
## 2506	27431	1	31	1998	24	PM	M	22	28
## 2507	27432	1	31	1998	12	DM	M	35	42
## 2508	27433	1	31	1998	19	PB	M	27	31
## 2509	27434	1	31	1998	2	DO	M	36	52
## 2510	27435	1	31	1998	12	DM	F	38	44
## 2511	27436	1	31	1998	17	DM	M	36	46
## 2512	27437	1	31	1998	12	DM	F	36	43
## 2513	27438	1	31	1998	2	OT	F	21	25
## 2514	27439	1	31	1998	1	DO	F	34	46
## 2515	27440	1	31	1998	12	NL	F	34	178
## 2516	27441	1	31	1998	19	PB	F	26	30
## 2517	27442	1	31	1998	12	DM	F	35	40
## 2518	27443	1	31	1998	17	DM	M	37	47
## 2519	27444	1	31	1998	2	DM	F	36	41
## 2520	27445	1	31	1998	1	PB	M	29	36
## 2521	27446	1	31	1998	12	OT	F	20	22
## 2522	27447	1	31	1998	17	DM	F	36	39
## 2523	27448	1	31	1998	24	RM	F	17	10
## 2524	27449	1	31	1998	12	DM	M	37	42
## 2525	27450	1	31	1998	17	OT	F	20	22
## 2526	27451	1	31	1998	21	PB		25	27
## 2527	27452	1	31	1998	21	PB	M	26	35
## 2528	27453	1	31	1998	1	DO	M	37	57
## 2529	27454	1	31	1998	22	DM	F	37	39
## 2530	27455	1	31	1998	1	PB	F	26	31
## 2531	27456	1	31	1998	12	OT	M	20	23
## 2532	27457	1	31	1998	22	DM	M	37	42
## 2533	27458	1	31	1998	2	DM	M	35	46
## 2534	27459	1	31	1998	22	OT	M	20	24
## 2535	27460	1	31	1998	18	PM	F	20	17
## 2536	27461	1	31	1998	2	OT	M	21	22
## 2537	27462	1	31	1998	17	AH		NA	NA
## 2538	27463	1	31	1998	17	OT	M	21	24
## 2539	27464	1	31	1998	12	DM	M	39	43
## 2540	27465	1	31	1998	17	OT	M	20	23
## 2541	27466	1	31	1998	1	DM	F	36	42
## 2542	27467	1	31	1998	2	DO	F	35	53
## 2543	27468	1	31	1998	22	DM	M	36	44
## 2544	27469	1	31	1998	17	OT	F	20	24
## 2545	27470	1	31	1998	21	PB	F	26	29
## 2546	27471	1	31	1998	17	DM	F	35	43
## 2547	27472	1	31	1998	19	PB	M	27	NA
## 2548	27473	1	31	1998	22	PB	M	27	35
## 2549	27474	1	31	1998	2	PB	M	27	42
## 2550	27475	1	31	1998	21	PB	M	27	39
## 2551	27476	1	31	1998	22	PB	F	25	24
## 2552	27477	1	31	1998	23			NA	NA
## 2553	27478	2	1	1998	11	DM	F	35	40
## 2554	27479	2	1	1998	4	OT	F	20	23
## 2555	27480	2	1	1998	8	DO	F	38	48
## 2556	27481	2	1	1998	15	PL	M	19	18
## 2557	27482	2	1	1998	4	DM	M	39	44
## 2558	27483	2	1	1998	6	PB	F	26	33

## 2559	27484	2	1	1998	13	PB	M	28	36
## 2560	27485	2	1	1998	14	DM	M	37	49
## 2561	27486	2	1	1998	8	DM	F	34	40
## 2562	27487	2	1	1998	8	DM	M	39	48
## 2563	27488	2	1	1998	9	DO	F	37	52
## 2564	27489	2	1	1998	14	DM	M	34	NA
## 2565	27490	2	1	1998	4	DM	M	38	51
## 2566	27491	2	1	1998	4	DO	M	36	52
## 2567	27492	2	1	1998	10	PM	M	19	18
## 2568	27493	2	1	1998	8	DO	M	38	56
## 2569	27494	2	1	1998	8	DO	M	36	51
## 2570	27495	2	1	1998	13	PM	M	21	23
## 2571	27496	2	1	1998	3	PB	F	26	37
## 2572	27497	2	1	1998	11	DM	F	35	42
## 2573	27498	2	1	1998	6	OT	F	20	20
## 2574	27499	2	1	1998	11	DO	F	36	43
## 2575	27500	2	1	1998	13	OT	F	19	25
## 2576	27501	2	1	1998	8	DM	M	36	45
## 2577	27502	2	1	1998	14	DM	M	37	47
## 2578	27503	2	1	1998	14	DM	F	36	44
## 2579	27504	2	1	1998	4	DM	F	36	44
## 2580	27505	2	1	1998	11	OT	F	21	22
## 2581	27506	2	1	1998	14	DM	F	35	41
## 2582	27507	2	1	1998	5	PM	M	20	25
## 2583	27508	2	1	1998	14	DM	M	36	49
## 2584	27509	2	1	1998	4	DM	M	35	43
## 2585	27510	2	1	1998	6	OT	M	20	23
## 2586	27511	2	1	1998	11	DM	M	35	41
## 2587	27512	2	1	1998	14	DM	M	36	45
## 2588	27513	2	1	1998	4	DM	M	35	49
## 2589	27514	2	1	1998	14	OT	M	21	22
## 2590	27515	2	1	1998	14	OT	M	20	23
## 2591	27516	2	1	1998	11	OT	M	20	23
## 2592	27517	2	1	1998	4	DM	M	37	40
## 2593	27518	2	1	1998	14	DM	F	37	42
## 2594	27519	2	1	1998	8	DM	F	37	43
## 2595	27520	2	1	1998	16	PM	F	21	20
## 2596	27521	2	1	1998	13	PB	F	25	28
## 2597	27522	2	1	1998	4	DM	M	36	43
## 2598	27523	2	1	1998	9	DM	M	36	35
## 2599	27524	2	1	1998	14	DM	M	35	42
## 2600	27525	2	1	1998	3	DO	M	37	50
## 2601	27526	2	1	1998	11	DM	F	36	40
## 2602	27527	2	1	1998	4	OT	M	20	26
## 2603	27528	2	1	1998	5	PM	F	20	23
## 2604	27529	2	1	1998	4	DM	F	37	43
## 2605	27530	2	1	1998	6	OT	F	20	21
## 2606	27531	2	1	1998	8	DM	F	36	41
## 2607	27532	2	1	1998	14	DM	M	39	44
## 2608	27533	2	1	1998	16	PM	M	20	23
## 2609	27534	2	1	1998	10	PM	M	21	23
## 2610	27535	2	1	1998	6	OT	M	20	23
## 2611	27536	2	1	1998	8	DO	F	35	46
## 2612	27537	2	1	1998	13	PM	F	21	21

## 2613	27538	2	1	1998	10	PL	F	20	20
## 2614	27539	2	1	1998	14	DM	F	35	45
## 2615	27540	2	1	1998	8	DM	M	36	41
## 2616	27541	2	1	1998	3	DO	M	35	41
## 2617	27542	3	1	1998	19	PM	F	20	NA
## 2618	27543	3	1	1998	19	PB	M	27	NA
## 2619	27544	3	1	1998	1	DM	F	35	NA
## 2620	27545	3	1	1998	18	PB	F	26	NA
## 2621	27546	3	1	1998	22	OT	M	21	NA
## 2622	27547	3	1	1998	17	AH		NA	NA
## 2623	27548	3	1	1998	17	DM	M	36	NA
## 2624	27549	3	1	1998	21	RM	F	NA	NA
## 2625	27550	3	1	1998	12	NL	F	35	NA
## 2626	27551	3	1	1998	17	DM	F	33	NA
## 2627	27552	3	1	1998	20	OT	F	20	NA
## 2628	27553	3	1	1998	2	DS	M	50	NA
## 2629	27554	3	1	1998	19	PB	M	27	NA
## 2630	27555	3	1	1998	2	DO	M	36	NA
## 2631	27556	3	1	1998	20	PM	F	21	NA
## 2632	27557	3	1	1998	24	PE	F	20	NA
## 2633	27558	3	1	1998	12	DM	M	35	NA
## 2634	27559	3	1	1998	2	DM	M	35	NA
## 2635	27560	3	1	1998	17	DM	F	36	NA
## 2636	27561	3	1	1998	22	DM	F	36	NA
## 2637	27562	3	1	1998	17	DM	F	35	NA
## 2638	27563	3	1	1998	21	PB	M	26	NA
## 2639	27564	3	1	1998	22	PB	F	25	NA
## 2640	27565	3	1	1998	22	OT	M	20	NA
## 2641	27566	3	1	1998	1	DO	M	37	NA
## 2642	27567	3	1	1998	2	DM	F	36	NA
## 2643	27568	3	1	1998	18	PB	F	25	NA
## 2644	27569	3	1	1998	24	PM	M	20	NA
## 2645	27570	3	1	1998	19	PB	F	26	NA
## 2646	27571	3	1	1998	17	AH		NA	NA
## 2647	27572	3	1	1998	1	PB	M	27	NA
## 2648	27573	3	1	1998	24	RM	F	17	NA
## 2649	27574	3	1	1998	12	OT	F	20	NA
## 2650	27575	3	1	1998	12	DM	M	35	NA
## 2651	27576	3	1	1998	17	OT	M	21	NA
## 2652	27577	3	1	1998	21	PB	M	27	NA
## 2653	27578	3	1	1998	1	DO	F	33	NA
## 2654	27579	3	1	1998	17	OT	F	20	NA
## 2655	27580	3	1	1998	2	PB	M	28	NA
## 2656	27581	3	1	1998	18	RM	M	15	NA
## 2657	27582	3	1	1998	2	PB	M	27	NA
## 2658	27583	3	1	1998	17	DO	M	35	NA
## 2659	27584	3	1	1998	21	PB	F	25	NA
## 2660	27585	3	1	1998	12	OT	M	21	NA
## 2661	27586	3	1	1998	21	PB	F	25	NA
## 2662	27587	3	1	1998	12	DM	M	35	NA
## 2663	27588	3	1	1998	1	DS	M	46	NA
## 2664	27589	3	1	1998	2	PB	F	26	NA
## 2665	27590	3	1	1998	1	DM	F	37	NA
## 2666	27591	3	1	1998	12	DM	M	35	NA

## 2667	27592	3	1	1998	12	DM	F	35	NA
## 2668	27593	3	1	1998	22	PB	M	26	NA
## 2669	27594	3	1	1998	7	PM	F	21	NA
## 2670	27595	3	1	1998	1	DO	M	39	NA
## 2671	27596	3	1	1998	12	DM	M	36	NA
## 2672	27597	3	1	1998	17	DM	F	35	NA
## 2673	27598	3	1	1998	23			NA	NA
## 2674	27599	3	2	1998	4	OT	F	20	NA
## 2675	27600	3	2	1998	6	OT	F	20	NA
## 2676	27601	3	2	1998	11	DM	M	36	NA
## 2677	27602	3	2	1998	14	DM	M	37	NA
## 2678	27603	3	2	1998	14	OT	M	21	NA
## 2679	27604	3	2	1998	6	SS		NA	NA
## 2680	27605	3	2	1998	9	SS		NA	NA
## 2681	27606	3	2	1998	11	DO	M	34	NA
## 2682	27607	3	2	1998	11	DO	F	39	NA
## 2683	27608	3	2	1998	4	DM	F	36	NA
## 2684	27609	3	2	1998	6	PB	F	36	NA
## 2685	27610	3	2	1998	11	DM	M	35	NA
## 2686	27611	3	2	1998	13	PB	M	27	NA
## 2687	27612	3	2	1998	4	DM	M	37	NA
## 2688	27613	3	2	1998	8	DO	M	35	NA
## 2689	27614	3	2	1998	11	DM	M	36	NA
## 2690	27615	3	2	1998	14	DM	F	35	NA
## 2691	27616	3	2	1998	4	DM	M	37	NA
## 2692	27617	3	2	1998	14	DM	F	35	NA
## 2693	27618	3	2	1998	11	DO	M	38	NA
## 2694	27619	3	2	1998	8	DO	M	37	NA
## 2695	27620	3	2	1998	14	DM	F	36	NA
## 2696	27621	3	2	1998	5	PM	F	18	NA
## 2697	27622	3	2	1998	3	SA		NA	NA
## 2698	27623	3	2	1998	8	DO	F	38	NA
## 2699	27624	3	2	1998	15	NL	F	35	NA
## 2700	27625	3	2	1998	11	DO	M	35	NA
## 2701	27626	3	2	1998	3	PB	F	25	NA
## 2702	27627	3	2	1998	14	DM	M	35	NA
## 2703	27628	3	2	1998	8	AH		NA	NA
## 2704	27629	3	2	1998	3	SA		NA	NA
## 2705	27630	3	2	1998	4	DM	F	NA	NA
## 2706	27631	3	2	1998	11	DM	M	37	NA
## 2707	27632	3	2	1998	8	DM	F	36	NA
## 2708	27633	3	2	1998	8	DO	F	36	NA
## 2709	27634	3	2	1998	10	PM	F	21	NA
## 2710	27635	3	2	1998	4	DO	M	37	NA
## 2711	27636	3	2	1998	11	SS		NA	NA
## 2712	27637	3	2	1998	4	DM	F	35	NA
## 2713	27638	3	2	1998	11	DM	F	36	NA
## 2714	27639	3	2	1998	8	DM	M	37	NA
## 2715	27640	3	2	1998	3	DO	M	37	NA
## 2716	27641	3	2	1998	11	DM	F	36	NA
## 2717	27642	3	2	1998	9	DM	F	35	NA
## 2718	27643	3	2	1998	11	DM	F	36	NA
## 2719	27644	3	2	1998	16	PM	F	21	NA
## 2720	27645	3	2	1998	4	DM	M	35	NA

## 2721	27646	3	2	1998	9	AH		NA	NA
## 2722	27647	3	2	1998	4	DM	M	37	NA
## 2723	27648	3	2	1998	13	PB	M	26	NA
## 2724	27649	3	2	1998	3	DM	F	36	NA
## 2725	27650	3	2	1998	8	DO	M	39	NA
## 2726	27651	3	2	1998	11	OT	M	20	NA
## 2727	27652	3	2	1998	14	DM	M	35	NA
## 2728	27653	3	2	1998	13	OT	M	21	NA
## 2729	27654	3	2	1998	4	DM	M	37	NA
## 2730	27655	3	2	1998	6	OT	M	20	NA
## 2731	27656	3	2	1998	4	DM	F	35	NA
## 2732	27657	3	2	1998	9	DM	M	36	NA
## 2733	27658	3	2	1998	8	DM	F	36	NA
## 2734	27659	3	2	1998	14	DM	M	37	NA
## 2735	27660	3	2	1998	11	OT	F	21	NA
## 2736	27661	3	2	1998	8	DO	M	36	NA
## 2737	27662	3	2	1998	13	OT	F	20	NA
## 2738	27663	3	2	1998	14	DM	M	35	NA
## 2739	27664	3	2	1998	11	DM	M	38	NA
## 2740	27665	3	2	1998	8	DM	F	36	NA
## 2741	27666	3	2	1998	5	PM	F	20	NA
## 2742	27667	3	2	1998	8	DM	M	36	NA
## 2743	27668	3	2	1998	3	PB	M	26	NA
## 2744	27669	3	2	1998	6	OT	F	20	NA
## 2745	27670	3	2	1998	13	PB	F	26	NA
## 2746	27671	3	2	1998	11	DM	F	34	NA
## 2747	27672	3	29	1998	3			NA	NA
## 2748	27673	3	29	1998	4			NA	NA
## 2749	27674	3	29	1998	5			NA	NA
## 2750	27675	3	29	1998	6			NA	NA
## 2751	27676	3	29	1998	11			NA	NA
## 2752	27677	3	29	1998	10			NA	NA
## 2753	27678	3	29	1998	9			NA	NA
## 2754	27679	3	29	1998	8			NA	NA
## 2755	27680	3	29	1998	13			NA	NA
## 2756	27681	3	29	1998	14			NA	NA
## 2757	27682	3	29	1998	15			NA	NA
## 2758	27683	3	29	1998	16			NA	NA
## 2759	27684	3	29	1998	12	DM	F	35	47
## 2760	27685	3	29	1998	1	DM	F	35	45
## 2761	27686	3	29	1998	2	DM	M	35	43
## 2762	27687	3	29	1998	17	DM	F	35	46
## 2763	27688	3	29	1998	17	DM	F	35	37
## 2764	27689	3	29	1998	22	DM	M	39	44
## 2765	27690	3	29	1998	2	PP	M	21	18
## 2766	27691	3	29	1998	12	DM	M	36	47
## 2767	27692	3	29	1998	17	OT	M	20	28
## 2768	27693	3	29	1998	18	PB	F	26	34
## 2769	27694	3	29	1998	24	PE	M	21	24
## 2770	27695	3	29	1998	17	DM	F	35	38
## 2771	27696	3	29	1998	17	DM	M	36	56
## 2772	27697	3	29	1998	21	PB	M	25	35
## 2773	27698	3	29	1998	18	PB	F	25	38
## 2774	27699	3	29	1998	17	DM	M	36	49

## 2775	27700	3	29	1998	17	DM	M	35	43
## 2776	27701	3	29	1998	2	DM	M	34	45
## 2777	27702	3	29	1998	2	DM	M	35	48
## 2778	27703	3	29	1998	22	DM	F	36	44
## 2779	27704	3	29	1998	2	DM	M	37	44
## 2780	27705	3	29	1998	12	DM	M	37	48
## 2781	27706	3	29	1998	19	PB	F	26	42
## 2782	27707	3	29	1998	20	RM	M	16	12
## 2783	27708	3	29	1998	12	DM	F	36	51
## 2784	27709	3	29	1998	22	DM	M	37	50
## 2785	27710	3	29	1998	19	PM	F	20	23
## 2786	27711	3	29	1998	19	PB	M	26	38
## 2787	27712	3	29	1998	1	DO	F	34	50
## 2788	27713	3	29	1998	12	DM	M	36	43
## 2789	27714	3	29	1998	1	DO	M	35	59
## 2790	27715	3	29	1998	2	DM	M	37	43
## 2791	27716	3	29	1998	12	DM	F	35	48
## 2792	27717	3	29	1998	12	DM	M	37	49
## 2793	27718	3	29	1998	17	DM	F	33	45
## 2794	27719	3	29	1998	1	OT	F	21	30
## 2795	27720	3	29	1998	17	DM	F	35	49
## 2796	27721	3	29	1998	17	DM	F	37	47
## 2797	27722	3	29	1998	21	PB	F	27	36
## 2798	27723	3	29	1998	22	PB	F	25	35
## 2799	27724	3	29	1998	24	PE	F	19	32
## 2800	27725	3	29	1998	2	PP	M	20	20
## 2801	27726	3	29	1998	7	PP	M	23	19
## 2802	27727	3	29	1998	2	OT	M	21	23
## 2803	27728	3	29	1998	12	DM	F	36	42
## 2804	27729	3	29	1998	17	DM	F	34	43
## 2805	27730	3	29	1998	22	DM	F	36	45
## 2806	27731	3	29	1998	22	PB	M	27	42
## 2807	27732	3	29	1998	1	PP	M	21	20
## 2808	27733	3	29	1998	2	PB	M	27	30
## 2809	27734	3	29	1998	2	NL	F	33	188
## 2810	27735	3	29	1998	12	DM	F	38	40
## 2811	27736	3	29	1998	17	PP	M	21	22
## 2812	27737	3	29	1998	22	DM	M	36	45
## 2813	27738	3	29	1998	24	PP	M	22	22
## 2814	27739	3	29	1998	1	DM	F	34	43
## 2815	27740	3	29	1998	21	PB	M	28	43
## 2816	27741	3	29	1998	1	DO	M	36	55
## 2817	27742	3	29	1998	17	DM	F	36	40
## 2818	27743	3	29	1998	22	DM	M	36	50
## 2819	27744	3	29	1998	21	PF	M	14	8
## 2820	27745	3	29	1998	23			NA	NA
## 2821	27746	5	2	1998	1	DM	M	35	53
## 2822	27747	5	2	1998	2	DM	M	35	45
## 2823	27748	5	2	1998	17	DM	M	36	50
## 2824	27749	5	2	1998	18	PB	F	25	35
## 2825	27750	5	2	1998	12	OT	F	19	14
## 2826	27751	5	2	1998	22	PB	F	25	19
## 2827	27752	5	2	1998	1	PP	M	22	22
## 2828	27753	5	2	1998	2	DM	F	37	58

## 2829	27754	5	2	1998	19	PP	M	21	20
## 2830	27755	5	2	1998	24	PE	F	19	24
## 2831	27756	5	2	1998	17	DM	F	36	41
## 2832	27757	5	2	1998	20	NL	F	34	175
## 2833	27758	5	2	1998	1	DM	F	35	45
## 2834	27759	5	2	1998	17	DM	M	37	50
## 2835	27760	5	2	1998	20	PM	F	20	27
## 2836	27761	5	2	1998	23	PM	F	18	16
## 2837	27762	5	2	1998	12	NL	F	31	238
## 2838	27763	5	2	1998	2	PP	F	22	18
## 2839	27764	5	2	1998	17	DM	F	35	53
## 2840	27765	5	2	1998	17	DM	F	36	44
## 2841	27766	5	2	1998	12	DM	M	35	42
## 2842	27767	5	2	1998	24	PE	M	20	23
## 2843	27768	5	2	1998	2	PP	M	21	19
## 2844	27769	5	2	1998	12	DM	F	36	44
## 2845	27770	5	2	1998	17	DM		NA	NA
## 2846	27771	5	2	1998	12	DM	M	36	46
## 2847	27772	5	2	1998	17	DM	M	34	43
## 2848	27773	5	2	1998	20	PF	F	16	11
## 2849	27774	5	2	1998	21	PB	F	25	37
## 2850	27775	5	2	1998	17	DM	F	35	46
## 2851	27776	5	2	1998	2	DM	M	35	46
## 2852	27777	5	2	1998	1	OT	F	19	35
## 2853	27778	5	2	1998	2	DM	M	36	53
## 2854	27779	5	2	1998	19	PB	M	27	39
## 2855	27780	5	2	1998	2	OT	M	19	29
## 2856	27781	5	2	1998	2	NL		NA	200
## 2857	27782	5	2	1998	17	DM	F	36	44
## 2858	27783	5	2	1998	22	DM	F	35	45
## 2859	27784	5	2	1998	12	DM	M	36	47
## 2860	27785	5	2	1998	21	PB	F	26	38
## 2861	27786	5	2	1998	12	DM	M	35	47
## 2862	27787	5	2	1998	7	PP	F	21	17
## 2863	27788	5	2	1998	12	OT	F	20	31
## 2864	27789	5	2	1998	22	PB	F	25	31
## 2865	27790	5	2	1998	18	PP	F	22	19
## 2866	27791	5	2	1998	17	DM	M	37	47
## 2867	27792	5	2	1998	7	PL	F	20	8
## 2868	27793	5	2	1998	1	DO	M	36	30
## 2869	27794	5	2	1998	18	RM	F	18	14
## 2870	27795	5	2	1998	17	PP	F	22	19
## 2871	27796	5	2	1998	22	PB	M	27	46
## 2872	27797	5	2	1998	12	DM	M	35	45
## 2873	27798	5	2	1998	18	OT	M	20	29
## 2874	27799	5	2	1998	24	PM	F	20	17
## 2875	27800	5	2	1998	7	PP	M	22	20
## 2876	27801	5	3	1998	15	PL	M	21	22
## 2877	27802	5	3	1998	11	DO	M	36	59
## 2878	27803	5	3	1998	8	DM	M	36	49
## 2879	27804	5	3	1998	15	PP	F	21	18
## 2880	27805	5	3	1998	13	OT	F	19	28
## 2881	27806	5	3	1998	6	PB	F	26	42
## 2882	27807	5	3	1998	8	PP	M	22	18

## 2883	27808	5	3	1998	13	PB	F	25	40
## 2884	27809	5	3	1998	14	DM	F	37	46
## 2885	27810	5	3	1998	15	NL	F	34	140
## 2886	27811	5	3	1998	4	DM	F	36	40
## 2887	27812	5	3	1998	13	DM	M	36	52
## 2888	27813	5	3	1998	13	DM	F	34	44
## 2889	27814	5	3	1998	3	PP	F	20	17
## 2890	27815	5	3	1998	9	DO	M	37	61
## 2891	27816	5	3	1998	5	PM	M	20	13
## 2892	27817	5	3	1998	16	PM	M	21	21
## 2893	27818	5	3	1998	9	DM	F	35	50
## 2894	27819	5	3	1998	8	PP	M	22	20
## 2895	27820	5	3	1998	3	PB	M	26	20
## 2896	27821	5	3	1998	9	PP	F	21	20
## 2897	27822	5	3	1998	16	PM	F	21	26
## 2898	27823	5	3	1998	13	DM	M	37	52
## 2899	27824	5	3	1998	11	DM	F	37	46
## 2900	27825	5	3	1998	13	DM	M	37	48
## 2901	27826	5	3	1998	9	DM	M	36	48
## 2902	27827	5	3	1998	14	PP		21	14
## 2903	27828	5	3	1998	3	PP	F	21	17
## 2904	27829	5	3	1998	4	OT	M	18	13
## 2905	27830	5	3	1998	14	DM	M	37	46
## 2906	27831	5	3	1998	15	PE	M	20	13
## 2907	27832	5	3	1998	14	DM	F	36	43
## 2908	27833	5	3	1998	8	DO	M	34	57
## 2909	27834	5	3	1998	8	PP	F	20	14
## 2910	27835	5	3	1998	5	PP	M	20	23
## 2911	27836	5	3	1998	4	OT	F	19	13
## 2912	27837	5	3	1998	4	OT	M	17	26
## 2913	27838	5	3	1998	4	DM	F	36	50
## 2914	27839	5	3	1998	4	DM	M	34	26
## 2915	27840	5	3	1998	6	PB	M	26	22
## 2916	27841	5	3	1998	4	DM	M	36	48
## 2917	27842	5	3	1998	6	PP	M	21	20
## 2918	27843	5	3	1998	3	PP	F	22	15
## 2919	27844	5	3	1998	9	DM	M	37	50
## 2920	27845	5	3	1998	9	DO	F	36	57
## 2921	27846	5	3	1998	15	PP	F	22	21
## 2922	27847	5	3	1998	16	OT	M	21	31
## 2923	27848	5	3	1998	6	PP	F	22	17
## 2924	27849	5	3	1998	14	DM		36	50
## 2925	27850	5	3	1998	11	DM	F	36	54
## 2926	27851	5	3	1998	9	DM	F	36	51
## 2927	27852	5	3	1998	5	PM	M	19	12
## 2928	27853	5	3	1998	9	DM	F	33	44
## 2929	27854	5	3	1998	10			NA	NA
## 2930	27855	5	28	1998	12	PP	M	22	20
## 2931	27856	5	28	1998	12	DO	F	34	59
## 2932	27857	5	28	1998	21	OT	F	19	23
## 2933	27858	5	28	1998	12	DM	F	35	44
## 2934	27859	5	28	1998	24	PE	F	20	27
## 2935	27860	5	28	1998	2	NL	F	33	190
## 2936	27861	5	28	1998	19	PP	M	22	21

## 2937	27862	5	28	1998	2	DM	M	37	51
## 2938	27863	5	28	1998	12	PP	M	21	18
## 2939	27864	5	28	1998	22	OT	F	21	25
## 2940	27865	5	28	1998	12	DM	M	36	52
## 2941	27866	5	28	1998	1	DO	M	34	59
## 2942	27867	5	28	1998	12	NL	F	33	199
## 2943	27868	5	28	1998	19	PB	M	26	24
## 2944	27869	5	28	1998	21	PB	F	26	35
## 2945	27870	5	28	1998	17	PE	M	19	13
## 2946	27871	5	28	1998	12	DM	M	34	47
## 2947	27872	5	28	1998	17	DM	F	36	44
## 2948	27873	5	28	1998	1	DM	M	35	48
## 2949	27874	5	28	1998	18	PP	F	21	18
## 2950	27875	5	28	1998	2	PP	M	22	21
## 2951	27876	5	28	1998	17	DM	F	37	38
## 2952	27877	5	28	1998	22	DM	F	35	45
## 2953	27878	5	28	1998	19	PM	F	21	20
## 2954	27879	5	28	1998	20	PF	M	15	7
## 2955	27880	5	28	1998	12	DM	F	37	48
## 2956	27881	5	28	1998	20	PF	F	16	10
## 2957	27882	5	28	1998	22	DM	M	37	42
## 2958	27883	5	28	1998	1	DO	M	35	36
## 2959	27884	5	28	1998	2	DM	M	35	21
## 2960	27885	5	28	1998	20	PF	F	15	7
## 2961	27886	5	28	1998	22	DM	F	36	46
## 2962	27887	5	28	1998	1	DM	F	36	47
## 2963	27888	5	28	1998	12	DM	F	35	46
## 2964	27889	5	28	1998	19	PB	F	27	25
## 2965	27890	5	28	1998	18	PB	F	26	34
## 2966	27891	5	28	1998	12	DM	M	34	45
## 2967	27892	5	28	1998	20	PF	M	16	8
## 2968	27893	5	28	1998	22	OT	M	19	29
## 2969	27894	5	28	1998	2	PP	M	21	21
## 2970	27895	5	28	1998	12	DM	M	37	48
## 2971	27896	5	28	1998	2	DM	F	37	45
## 2972	27897	5	28	1998	2	NL	M	21	110
## 2973	27898	5	28	1998	23	PL	M	20	20
## 2974	27899	5	28	1998	12	DM	F	33	48
## 2975	27900	5	28	1998	12	DM	F	34	22
## 2976	27901	5	28	1998	17	DM	M	39	43
## 2977	27902	5	28	1998	18	PP	M	21	19
## 2978	27903	5	28	1998	12	DM	M	36	46
## 2979	27904	5	28	1998	7	PP	F	23	20
## 2980	27905	5	28	1998	12	OT	M	20	30
## 2981	27906	5	28	1998	19	PB	F	25	20
## 2982	27907	5	28	1998	12	DM	M	34	46
## 2983	27908	5	28	1998	1	PP	M	22	17
## 2984	27909	5	28	1998	2	DM	M	37	52
## 2985	27910	5	28	1998	20	PE	M	20	16
## 2986	27911	5	28	1998	22	DM	M	35	44
## 2987	27912	5	28	1998	12	DM	F	36	57
## 2988	27913	5	28	1998	17	PP	F	22	17
## 2989	27914	5	28	1998	17	PM	F	19	9
## 2990	27915	5	28	1998	7	PP	F	22	19

## 2991	27916	5	28	1998	12	OT	M	22	29
## 2992	27917	5	28	1998	17	DM	F	36	50
## 2993	27918	5	28	1998	1	DO	M	37	56
## 2994	27919	5	28	1998	2	NL	F	34	158
## 2995	27920	5	28	1998	22	PB	F	25	31
## 2996	27921	5	28	1998	17	DM	F	36	44
## 2997	27922	5	28	1998	12	PF	F	16	10
## 2998	27923	5	28	1998	19	PB	F	26	22
## 2999	27924	5	28	1998	21	PB	F	26	35
## 3000	27925	5	28	1998	17	DM	M	34	38
## 3001	27926	5	28	1998	24	NL	F	29	103
## 3002	27927	5	28	1998	17	PP	M	22	19
## 3003	27928	5	28	1998	17	PM	F	20	22
## 3004	27929	5	28	1998	17	DM	F	36	44
## 3005	27930	5	28	1998	17	PP	M	22	20
## 3006	27931	5	28	1998	17	DM	M	36	40
## 3007	27932	5	28	1998	17	NL	M	31	120
## 3008	27933	5	28	1998	17	DM	M	37	44
## 3009	27934	5	29	1998	3	OT	M	19	28
## 3010	27935	5	29	1998	3	OT	M	21	21
## 3011	27936	5	29	1998	4	SS		NA	NA
## 3012	27937	5	29	1998	6	OT	M	20	21
## 3013	27938	5	29	1998	14	DM	F	35	54
## 3014	27939	5	29	1998	8	DO	M	37	46
## 3015	27940	5	29	1998	14	DM	M	37	46
## 3016	27941	5	29	1998	14	DM	M	36	45
## 3017	27942	5	29	1998	9	DM	M	37	50
## 3018	27943	5	29	1998	9	DM	M	36	49
## 3019	27944	5	29	1998	9	DO	F	35	26
## 3020	27945	5	29	1998	8	PP	F	21	15
## 3021	27946	5	29	1998	6	OT	M	22	27
## 3022	27947	5	29	1998	8	DO	M	37	57
## 3023	27948	5	29	1998	14	DM	M	35	51
## 3024	27949	5	29	1998	11	DO	F	34	44
## 3025	27950	5	29	1998	8	DM	M	35	47
## 3026	27951	5	29	1998	13	PB	M	27	40
## 3027	27952	5	29	1998	6	PB	F	26	39
## 3028	27953	5	29	1998	14	DM	M	36	51
## 3029	27954	5	29	1998	4	DM	M	35	29
## 3030	27955	5	29	1998	6	PB	M	27	35
## 3031	27956	5	29	1998	15	AH		NA	NA
## 3032	27957	5	29	1998	9	PL	M	21	16
## 3033	27958	5	29	1998	16	PM	F	22	26
## 3034	27959	5	29	1998	8	AH		NA	NA
## 3035	27960	5	29	1998	14	PP	F	21	16
## 3036	27961	5	29	1998	9	DM	M	36	45
## 3037	27962	5	29	1998	14	DM	M	37	49
## 3038	27963	5	29	1998	4	DM	F	37	43
## 3039	27964	5	29	1998	8	PP	M	23	18
## 3040	27965	5	29	1998	5	OT	F	22	24
## 3041	27966	5	29	1998	15	PP	F	23	21
## 3042	27967	5	29	1998	14	DM	M	37	48
## 3043	27968	5	29	1998	15	PP	F	22	17
## 3044	27969	5	29	1998	5	PF	M	22	23

## 3045	27970	5	29	1998	14	DM	F	35	47
## 3046	27971	5	29	1998	15	AH		NA	NA
## 3047	27972	5	29	1998	4	DM	M	34	48
## 3048	27973	5	29	1998	11	DM	M	34	46
## 3049	27974	5	29	1998	14	DM	F	35	39
## 3050	27975	5	29	1998	10	PL	M	20	13
## 3051	27976	5	29	1998	3	PB	F	27	41
## 3052	27977	5	29	1998	8	DM	F	37	48
## 3053	27978	5	29	1998	6	OT	F	20	18
## 3054	27979	5	29	1998	9	PF	M	15	7
## 3055	27980	5	29	1998	14	DM	F	35	51
## 3056	27981	5	29	1998	9	DO	F	35	23
## 3057	27982	5	29	1998	14	NL	M	31	140
## 3058	27983	5	29	1998	9	DM	F	36	48
## 3059	27984	5	29	1998	6	PB	F	26	27
## 3060	27985	5	29	1998	9	PE	M	21	14
## 3061	27986	5	29	1998	15	OT	M	21	21
## 3062	27987	5	29	1998	13	PB	F	25	34
## 3063	27988	5	29	1998	14	DM	F	35	40
## 3064	27989	5	29	1998	3	PP	F	21	17
## 3065	27990	5	29	1998	9	DM	M	38	50
## 3066	27991	5	29	1998	14	DM	F	35	49
## 3067	27992	5	29	1998	15	PM	M	20	18
## 3068	27993	5	29	1998	3	PB	M	26	29
## 3069	27994	5	29	1998	3	PP	M	21	18
## 3070	27995	5	29	1998	11	DM	F	36	53
## 3071	27996	5	29	1998	15	PM	F	20	16
## 3072	27997	5	29	1998	3	PP	M	21	19
## 3073	27998	5	29	1998	11	AH		NA	NA
## 3074	27999	5	29	1998	15	PM	F	20	18
## 3075	28000	5	29	1998	3	OT	M	20	21
## 3076	28001	5	29	1998	6	PP	F	22	18
## 3077	28002	5	29	1998	8	DO	M	35	55
## 3078	28003	5	29	1998	11	DM	F	36	44
## 3079	28004	5	29	1998	13	OT	F	20	28
## 3080	28005	5	29	1998	3	PB	F	26	34
## 3081	28006	5	29	1998	4	DM	F	35	43
## 3082	28007	5	29	1998	4	DM	F	35	48
## 3083	28008	5	29	1998	11	DM	F	36	46
## 3084	28009	5	29	1998	9	DO	F	36	62
## 3085	28010	5	29	1998	8	DO	F	34	28
## 3086	28011	5	29	1998	11	AH		NA	NA
## 3087	28012	5	29	1998	14	DM	M	36	46
## 3088	28013	6	27	1998	2	DS	F	51	106
## 3089	28014	6	27	1998	22	AH		NA	NA
## 3090	28015	6	27	1998	22	DM	M	37	38
## 3091	28016	6	27	1998	24	PP	M	21	14
## 3092	28017	6	27	1998	17	PP	F	22	14
## 3093	28018	6	27	1998	22	DM	F	38	49
## 3094	28019	6	27	1998	2	DM	M	37	33
## 3095	28020	6	27	1998	18	PP	F	21	11
## 3096	28021	6	27	1998	17	DM	M	39	47
## 3097	28022	6	27	1998	2	NL	F	31	182
## 3098	28023	6	27	1998	19	PB	M	27	16

## 3099	28024	6	27	1998	17	DO	F	36	30
## 3100	28025	6	27	1998	7	PP	F	23	25
## 3101	28026	6	27	1998	1	DM	M	34	21
## 3102	28027	6	27	1998	21	PP	F	21	20
## 3103	28028	6	27	1998	21	PP	M	22	12
## 3104	28029	6	27	1998	12	DM	F	36	44
## 3105	28030	6	27	1998	2	PP	F	23	20
## 3106	28031	6	27	1998	21	OT	F	19	25
## 3107	28032	6	27	1998	24	NL	M	33	136
## 3108	28033	6	27	1998	12	DM	M	36	45
## 3109	28034	6	27	1998	21	PB	F	26	20
## 3110	28035	6	27	1998	12	OT	M	21	28
## 3111	28036	6	27	1998	19	PB	F	27	33
## 3112	28037	6	27	1998	20	PF	F	16	8
## 3113	28038	6	27	1998	1	DO	M	36	56
## 3114	28039	6	27	1998	12	NL	F	32	189
## 3115	28040	6	27	1998	18	OT	F	20	25
## 3116	28041	6	27	1998	21	PB	F	26	33
## 3117	28042	6	27	1998	19	PB	M	27	30
## 3118	28043	6	27	1998	21	PB	F	26	38
## 3119	28044	6	27	1998	17	OT	M	20	29
## 3120	28045	6	27	1998	20	AH		NA	NA
## 3121	28046	6	27	1998	21	PB	F	26	34
## 3122	28047	6	27	1998	19	AH		NA	NA
## 3123	28048	6	27	1998	20	PM	M	21	22
## 3124	28049	6	27	1998	12	DM	M	37	33
## 3125	28050	6	27	1998	12	OT	F	20	17
## 3126	28051	6	27	1998	18	PB	F	26	35
## 3127	28052	6	27	1998	17	PP	M	21	18
## 3128	28053	6	27	1998	20	PE	M	22	22
## 3129	28054	6	27	1998	2	PP	M	22	15
## 3130	28055	6	27	1998	20	PF	F	16	6
## 3131	28056	6	27	1998	23	PE	M	19	20
## 3132	28057	6	27	1998	7	PP	F	20	19
## 3133	28058	6	27	1998	24	PE	F	20	25
## 3134	28059	6	27	1998	1	PB	F	27	27
## 3135	28060	6	27	1998	21	PF	F	15	7
## 3136	28061	6	27	1998	17	DM	F	36	33
## 3137	28062	6	27	1998	21	DM	F	34	47
## 3138	28063	6	27	1998	20	PP	F	22	15
## 3139	28064	6	27	1998	24	PE	M	18	8
## 3140	28065	6	27	1998	2	DM	M	37	32
## 3141	28066	6	27	1998	19	PB	F	26	29
## 3142	28067	6	27	1998	2	DM	M	35	44
## 3143	28068	6	27	1998	12	OT	M	21	23
## 3144	28069	6	27	1998	2	PP	M	22	13
## 3145	28070	6	27	1998	12	DM	M	36	45
## 3146	28071	6	27	1998	18	PB	M	27	32
## 3147	28072	6	27	1998	12	DM	M	37	45
## 3148	28073	6	27	1998	17	PP	F	21	23
## 3149	28074	6	27	1998	17	NL	M	34	93
## 3150	28075	6	27	1998	20	PM	M	20	23
## 3151	28076	6	27	1998	1	DO	F	37	NA
## 3152	28077	6	27	1998	2	NL	M	30	132

## 3153	28078	6	27	1998	17	DO	F	35	49
## 3154	28079	6	27	1998	19	PB	F	25	29
## 3155	28080	6	27	1998	17	DM	F	36	42
## 3156	28081	6	27	1998	21	PF	F	16	9
## 3157	28082	6	27	1998	17	DM	F	37	39
## 3158	28083	6	27	1998	12	OT	M	20	24
## 3159	28084	6	27	1998	21	OT	M	20	23
## 3160	28085	6	27	1998	24	PE	M	20	22
## 3161	28086	6	27	1998	12	DM	M	34	44
## 3162	28087	6	27	1998	19	PB	M	27	20
## 3163	28088	6	27	1998	21	SS		NA	NA
## 3164	28089	6	27	1998	22	PB	F	27	21
## 3165	28090	6	27	1998	12	DM	F	36	48
## 3166	28091	6	27	1998	17	PP	M	23	14
## 3167	28092	6	28	1998	3	PB	M	28	27
## 3168	28093	6	28	1998	9	DO	M	37	59
## 3169	28094	6	28	1998	13	PM		NA	NA
## 3170	28095	6	28	1998	3	PP	F	21	20
## 3171	28096	6	28	1998	4	PP	F	20	12
## 3172	28097	6	28	1998	9	DM	F	36	43
## 3173	28098	6	28	1998	13	AH		NA	NA
## 3174	28099	6	28	1998	14	PE	F	19	11
## 3175	28100	6	28	1998	6	OT	M	19	24
## 3176	28101	6	28	1998	9	DM	M	37	47
## 3177	28102	6	28	1998	13	AH		NA	NA
## 3178	28103	6	28	1998	3	PP	M	23	11
## 3179	28104	6	28	1998	9	DO	F	36	36
## 3180	28105	6	28	1998	6	PB	F	26	29
## 3181	28106	6	28	1998	15	AH		NA	NA
## 3182	28107	6	28	1998	8	DO	M	37	49
## 3183	28108	6	28	1998	8	PP	M	19	10
## 3184	28109	6	28	1998	14	DM	M	36	49
## 3185	28110	6	28	1998	11	PP	F	21	13
## 3186	28111	6	28	1998	4	DM	M	35	45
## 3187	28112	6	28	1998	13	PB	F	25	24
## 3188	28113	6	28	1998	15	PP	F	22	13
## 3189	28114	6	28	1998	14	AH		NA	NA
## 3190	28115	6	28	1998	10	PM	F	19	21
## 3191	28116	6	28	1998	15	NL	F	33	76
## 3192	28117	6	28	1998	4	DM	F	36	43
## 3193	28118	6	28	1998	11	DM	F	36	44
## 3194	28119	6	28	1998	14	DM	F	37	51
## 3195	28120	6	28	1998	3	PB	F	24	35
## 3196	28121	6	28	1998	14	DM	F	36	43
## 3197	28122	6	28	1998	11	DM	M	37	44
## 3198	28123	6	28	1998	9	PF	M	16	8
## 3199	28124	6	28	1998	8	PP	M	23	14
## 3200	28125	6	28	1998	14	DM	F	36	42
## 3201	28126	6	28	1998	15	PF	M	NA	4
## 3202	28127	6	28	1998	6	PB	F	26	41
## 3203	28128	6	28	1998	15	PF	F	16	8
## 3204	28129	6	28	1998	5	DM	F	35	47
## 3205	28130	6	28	1998	4	DM	F	36	46
## 3206	28131	6	28	1998	8	DO	M	39	55

## 3207	28132	6	28	1998	13	PB	F	26	27
## 3208	28133	6	28	1998	14	DM	M	35	49
## 3209	28134	6	28	1998	3	PB	M	26	30
## 3210	28135	6	28	1998	6	PB		NA	NA
## 3211	28136	6	28	1998	9	DO	M	38	32
## 3212	28137	6	28	1998	8	PP	F	21	17
## 3213	28138	6	28	1998	13	PB	F	27	35
## 3214	28139	6	28	1998	15	PP	M	21	11
## 3215	28140	6	28	1998	16	PP	M	23	12
## 3216	28141	6	28	1998	3	PB	F	26	19
## 3217	28142	6	28	1998	11	PP	M	21	11
## 3218	28143	6	28	1998	5	PM	F	19	19
## 3219	28144	6	28	1998	14	DM	M	36	34
## 3220	28145	6	28	1998	15	PM	M	20	20
## 3221	28146	6	28	1998	9	DM	M	38	48
## 3222	28147	6	28	1998	13	PM	F	19	24
## 3223	28148	6	28	1998	6	OT	M	22	29
## 3224	28149	6	28	1998	14	OT	F	19	27
## 3225	28150	6	28	1998	16	PB	M	26	31
## 3226	28151	6	28	1998	6	PP	F	22	19
## 3227	28152	6	28	1998	6	OT	M	20	30
## 3228	28153	6	28	1998	3	PB	F	26	23
## 3229	28154	6	28	1998	6	PB	M	26	17
## 3230	28155	6	28	1998	11	DM	F	37	43
## 3231	28156	6	28	1998	9	DM	F	36	41
## 3232	28157	6	28	1998	3	PB	F	25	26
## 3233	28158	6	28	1998	16	AH		NA	NA
## 3234	28159	6	28	1998	13	PB	F	26	37
## 3235	28160	6	28	1998	14	CB		NA	NA
## 3236	28161	6	28	1998	16	PM	F	20	25
## 3237	28162	6	28	1998	3	PB	F	27	36
## 3238	28163	6	28	1998	8	DO	M	37	41
## 3239	28164	6	28	1998	16	SS		NA	NA
## 3240	28165	7	18	1998	1	DM		35	29
## 3241	28166	7	18	1998	2	DS	F	51	113
## 3242	28167	7	18	1998	12	PP	F	21	25
## 3243	28168	7	18	1998	19	PF	F	15	9
## 3244	28169	7	18	1998	18	PP	F	23	14
## 3245	28170	7	18	1998	17	PB	M	27	22
## 3246	28171	7	18	1998	17	DM	F	35	45
## 3247	28172	7	18	1998	20	PP	F	22	18
## 3248	28173	7	18	1998	21	PB	M	26	27
## 3249	28174	7	18	1998	12	DM	F	35	46
## 3250	28175	7	18	1998	24	PP	M	21	13
## 3251	28176	7	18	1998	20	PF	F	15	9
## 3252	28177	7	18	1998	2	DM	M	37	40
## 3253	28178	7	18	1998	22	DM	M	36	49
## 3254	28179	7	18	1998	20	PF	M	15	NA
## 3255	28180	7	18	1998	1	PP	M	NA	10
## 3256	28181	7	18	1998	21	PP	M	21	16
## 3257	28182	7	18	1998	18	PP	F	20	14
## 3258	28183	7	18	1998	17	DM	M	36	52
## 3259	28184	7	18	1998	2	DM	F	36	48
## 3260	28185	7	18	1998	12	DM	F	36	NA

## 3261	28186	7	18	1998	21	PB	F	25	37
## 3262	28187	7	18	1998	22	DM	M	37	40
## 3263	28188	7	18	1998	12	PP	F	21	17
## 3264	28189	7	18	1998	22	PB	F	25	32
## 3265	28190	7	18	1998	22	PB	F	27	19
## 3266	28191	7	18	1998	22	PB	F	26	28
## 3267	28192	7	18	1998	1	PP	M	23	11
## 3268	28193	7	18	1998	2	PP		NA	NA
## 3269	28194	7	18	1998	18	PP	F	22	15
## 3270	28195	7	18	1998	7	PP	F	21	28
## 3271	28196	7	18	1998	1	PP	F	22	25
## 3272	28197	7	18	1998	18	PB	M	26	37
## 3273	28198	7	18	1998	20	PF	F	15	8
## 3274	28199	7	18	1998	19	PB	F	28	33
## 3275	28200	7	18	1998	19	PB	M	26	19
## 3276	28201	7	18	1998	21	PB	M	26	22
## 3277	28202	7	18	1998	1	PP	F	22	17
## 3278	28203	7	18	1998	12	DM	M	37	39
## 3279	28204	7	18	1998	18	PM	M	20	18
## 3280	28205	7	18	1998	21	PB	F	26	21
## 3281	28206	7	18	1998	19	PB	M	28	36
## 3282	28207	7	18	1998	22	OT	F	20	32
## 3283	28208	7	18	1998	17	OT	F	19	27
## 3284	28209	7	18	1998	1	PB	F	28	29
## 3285	28210	7	18	1998	19	PB	F	25	30
## 3286	28211	7	18	1998	18	PB	F	25	33
## 3287	28212	7	18	1998	21	PF	F	16	11
## 3288	28213	7	18	1998	22	OT	M	20	32
## 3289	28214	7	18	1998	17	DM	F	34	38
## 3290	28215	7	18	1998	19	PB	F	26	26
## 3291	28216	7	18	1998	19	PM	M	20	23
## 3292	28217	7	18	1998	22	DM	F	36	44
## 3293	28218	7	18	1998	24	PE	M	19	18
## 3294	28219	7	18	1998	24	PE	F	20	24
## 3295	28220	7	18	1998	20	PP	F	21	19
## 3296	28221	7	18	1998	22	PB	F	26	28
## 3297	28222	7	18	1998	12	DM	F	36	54
## 3298	28223	7	18	1998	19	PB	F	26	20
## 3299	28224	7	18	1998	17	DM	M	36	47
## 3300	28225	7	18	1998	19	PB	F	25	18
## 3301	28226	7	18	1998	21	PB	F	26	41
## 3302	28227	7	18	1998	1	PP	F	22	14
## 3303	28228	7	18	1998	2	PP	M	23	16
## 3304	28229	7	18	1998	12	OT	F	19	24
## 3305	28230	7	18	1998	17	DO	M	35	28
## 3306	28231	7	18	1998	18	PP	F	22	21
## 3307	28232	7	18	1998	20	PF	F	16	11
## 3308	28233	7	18	1998	22	PB		26	20
## 3309	28234	7	18	1998	17	DM	F	36	44
## 3310	28235	7	18	1998	1	PP	F	23	17
## 3311	28236	7	18	1998	12	DM	M	36	45
## 3312	28237	7	18	1998	21	PB	F	26	22
## 3313	28238	7	18	1998	22	PB	F	26	26
## 3314	28239	7	18	1998	17	PP	F	21	21

## 3315	28240	7	18	1998	1	DO	M	37	42
## 3316	28241	7	18	1998	12	PP	M	20	12
## 3317	28242	7	18	1998	23			NA	NA
## 3318	28243	7	19	1998	4	PP	F	22	18
## 3319	28244	7	19	1998	8	PP	M	22	17
## 3320	28245	7	19	1998	15	PP	F	22	17
## 3321	28246	7	19	1998	9	DM	M	34	23
## 3322	28247	7	19	1998	3	PB	F	26	25
## 3323	28248	7	19	1998	9	OT	M	20	25
## 3324	28249	7	19	1998	11	PP	F	22	22
## 3325	28250	7	19	1998	10	CB		NA	NA
## 3326	28251	7	19	1998	3	PB	F	26	46
## 3327	28252	7	19	1998	8	DM	M	39	46
## 3328	28253	7	19	1998	13	OT	F	19	36
## 3329	28254	7	19	1998	16	PP	F	22	17
## 3330	28255	7	19	1998	14	DM	F	35	44
## 3331	28256	7	19	1998	6	OT	F	20	35
## 3332	28257	7	19	1998	15	NL	F	35	187
## 3333	28258	7	19	1998	3	PP	M	20	15
## 3334	28259	7	19	1998	3	PB	F	26	32
## 3335	28260	7	19	1998	9	DO	F	33	40
## 3336	28261	7	19	1998	13	PB	F	27	28
## 3337	28262	7	19	1998	14	DM	F	33	31
## 3338	28263	7	19	1998	11	OT	M	20	30
## 3339	28264	7	19	1998	3	PB	M	27	26
## 3340	28265	7	19	1998	5	PM	F	20	20
## 3341	28266	7	19	1998	13	PP	F	21	23
## 3342	28267	7	19	1998	14	DM	F	34	41
## 3343	28268	7	19	1998	4	PP	F	22	22
## 3344	28269	7	19	1998	13	PB	F	27	30
## 3345	28270	7	19	1998	5	PM	M	21	23
## 3346	28271	7	19	1998	4	PP	M	22	16
## 3347	28272	7	19	1998	9	DO	M	36	62
## 3348	28273	7	19	1998	15	PP	M	20	14
## 3349	28274	7	19	1998	10	PM	F	21	25
## 3350	28275	7	19	1998	4	DM	M	34	NA
## 3351	28276	7	19	1998	11	PP	F	22	21
## 3352	28277	7	19	1998	15	PM	M	20	20
## 3353	28278	7	19	1998	10	PM	M	20	21
## 3354	28279	7	19	1998	4	DM	F	37	43
## 3355	28280	7	19	1998	9	DO	M	35	43
## 3356	28281	7	19	1998	16	PM	M	20	14
## 3357	28282	7	19	1998	4	DM	F	32	43
## 3358	28283	7	19	1998	14	DM	M	36	45
## 3359	28284	7	19	1998	4	DM	F	35	52
## 3360	28285	7	19	1998	6	PB	M	26	33
## 3361	28286	7	19	1998	8	PP	F	21	15
## 3362	28287	7	19	1998	5	OT	M	21	22
## 3363	28288	7	19	1998	11	DM	F	35	43
## 3364	28289	7	19	1998	9	DM	M	35	48
## 3365	28290	7	19	1998	8	PP	F	20	16
## 3366	28291	7	19	1998	15	PB	F	26	19
## 3367	28292	7	19	1998	3	PB	M	26	35
## 3368	28293	7	19	1998	11	PB	M	24	16

## 3369	28294	7	19	1998	8	PP	M	22	20
## 3370	28295	7	19	1998	11	DM	M	36	37
## 3371	28296	7	19	1998	9	DM	M	32	28
## 3372	28297	7	19	1998	8	PP	F	22	17
## 3373	28298	7	19	1998	9	DM	F	35	42
## 3374	28299	7	19	1998	14	DM	M	36	35
## 3375	28300	7	19	1998	3	PP	F	21	20
## 3376	28301	7	19	1998	13	PB	F	26	21
## 3377	28302	7	19	1998	6	PP	F	20	18
## 3378	28303	7	19	1998	13	PB	F	25	36
## 3379	28304	7	19	1998	16	PM	F	21	25
## 3380	28305	7	19	1998	3	PB	M	26	25
## 3381	28306	7	19	1998	16	PM	M	NA	13
## 3382	28307	7	19	1998	16	PP	F	21	17
## 3383	28308	7	19	1998	10	PM	F	20	18
## 3384	28309	7	19	1998	3	PP	F	22	17
## 3385	28310	7	19	1998	14	OT	F	19	31
## 3386	28311	7	19	1998	3	PB	F	24	30
## 3387	28312	7	19	1998	9	DM	M	38	52
## 3388	28313	7	19	1998	8	PB	F	27	31
## 3389	28314	7	19	1998	8	DO	M	37	62
## 3390	28315	7	19	1998	9	DM	F	36	57
## 3391	28316	7	19	1998	8	DO	M	34	49
## 3392	28317	7	19	1998	8	PB	F	26	20
## 3393	28318	7	19	1998	15	RM	F	16	14
## 3394	28319	8	22	1998	1	DM	M	34	26
## 3395	28320	8	22	1998	1	PP	F	21	15
## 3396	28321	8	22	1998	1	PP	F	21	16
## 3397	28322	8	22	1998	1	DO	M	37	52
## 3398	28323	8	22	1998	2	DM	M	36	45
## 3399	28324	8	22	1998	2	PP	F	24	18
## 3400	28325	8	22	1998	2	DO	M	33	52
## 3401	28326	8	22	1998	2	PB	F	25	28
## 3402	28327	8	22	1998	2	PP	M	22	16
## 3403	28328	8	22	1998	2	NL	F	30	143
## 3404	28329	8	22	1998	2	PP	M	21	11
## 3405	28330	8	22	1998	2	PB	F	26	33
## 3406	28331	8	22	1998	7	PP	F	22	15
## 3407	28332	8	22	1998	7	PB	M	26	27
## 3408	28333	8	22	1998	7	AH		NA	NA
## 3409	28334	8	22	1998	7	PP	M	21	19
## 3410	28335	8	22	1998	7	AH		NA	NA
## 3411	28336	8	22	1998	7	PB	M	26	23
## 3412	28337	8	22	1998	7	PB	F	27	30
## 3413	28338	8	22	1998	7	PB	F	25	23
## 3414	28339	8	22	1998	12	PP	M	21	13
## 3415	28340	8	22	1998	12	PP	F	21	16
## 3416	28341	8	22	1998	12	DM	F	36	51
## 3417	28342	8	22	1998	12	DM	M	37	42
## 3418	28343	8	22	1998	12	PB	M	26	28
## 3419	28344	8	22	1998	12	NL	F	33	196
## 3420	28345	8	22	1998	12	PP	M	21	12
## 3421	28346	8	22	1998	12	OT	M	20	22
## 3422	28347	8	22	1998	12	DM	M	35	26

## 3423	28348	8	22	1998	12	OT	F	20	24
## 3424	28349	8	22	1998	12	DM	F	34	45
## 3425	28350	8	22	1998	17	PP	M	22	15
## 3426	28351	8	22	1998	17	DM	M	35	23
## 3427	28352	8	22	1998	17	DM	F	35	37
## 3428	28353	8	22	1998	17	PP	F	21	17
## 3429	28354	8	22	1998	17	DM	F	36	45
## 3430	28355	8	22	1998	17	PP	F	21	17
## 3431	28356	8	22	1998	17	DM	F	36	41
## 3432	28357	8	22	1998	17	PF	M	16	7
## 3433	28358	8	22	1998	17	DO	M	36	43
## 3434	28359	8	22	1998	18	PB	M	28	30
## 3435	28360	8	22	1998	18	PP	F	22	18
## 3436	28361	8	22	1998	18	PB	M	29	48
## 3437	28362	8	22	1998	18	PB	F	26	34
## 3438	28363	8	22	1998	18	PP	M	22	14
## 3439	28364	8	22	1998	18	PP	M	22	16
## 3440	28365	8	22	1998	18	OT	M	20	23
## 3441	28366	8	22	1998	19	PP	F	22	15
## 3442	28367	8	22	1998	19	PP	M	21	14
## 3443	28368	8	22	1998	19	PB	M	26	29
## 3444	28369	8	22	1998	19	PP	F	21	14
## 3445	28370	8	22	1998	19	PM	F	19	21
## 3446	28371	8	22	1998	19	PB	F	25	28
## 3447	28372	8	22	1998	19	PB	M	26	27
## 3448	28373	8	22	1998	19	PP	F	21	14
## 3449	28374	8	22	1998	19	PB	M	26	27
## 3450	28375	8	22	1998	19	PB	M	26	28
## 3451	28376	8	22	1998	20	PP	F	20	11
## 3452	28377	8	22	1998	20	PP	F	22	15
## 3453	28378	8	22	1998	20	PM	M	20	9
## 3454	28379	8	22	1998	20	PF	F	15	8
## 3455	28380	8	22	1998	20	PF	F	16	7
## 3456	28381	8	22	1998	20	PP	M	22	9
## 3457	28382	8	22	1998	20	PP	M	22	17
## 3458	28383	8	22	1998	20	PP	M	22	14
## 3459	28384	8	22	1998	21	PB	M	26	26
## 3460	28385	8	22	1998	21	PB	M	26	42
## 3461	28386	8	22	1998	21	PP	M	21	16
## 3462	28387	8	22	1998	21	PB	F	25	33
## 3463	28388	8	22	1998	21	OT	F	19	24
## 3464	28389	8	22	1998	21	PB	M	26	26
## 3465	28390	8	22	1998	21	PB	M	27	29
## 3466	28391	8	22	1998	21	PB	F	26	28
## 3467	28392	8	22	1998	21	SS		NA	NA
## 3468	28393	8	22	1998	21	PB	F	25	33
## 3469	28394	8	22	1998	22	OT	M	19	30
## 3470	28395	8	22	1998	22	DM	M	37	42
## 3471	28396	8	22	1998	22	DM	M	35	44
## 3472	28397	8	22	1998	22	PB	F	27	26
## 3473	28398	8	22	1998	22	DM	F	36	47
## 3474	28399	8	22	1998	22	PB	F	26	28
## 3475	28400	8	22	1998	22	DM	F	35	43
## 3476	28401	8	22	1998	22	PB	F	26	26

## 3477	28402	8	22	1998	24	PM	M	20	19
## 3478	28403	8	22	1998	24	PE	F	19	26
## 3479	28404	8	22	1998	23			NA	NA
## 3480	28405	8	23	1998	3	PB	M	26	31
## 3481	28406	8	23	1998	3	PP	F	21	17
## 3482	28407	8	23	1998	3	PB	M	26	26
## 3483	28408	8	23	1998	3	PB	M	26	25
## 3484	28409	8	23	1998	3	PP	M	22	14
## 3485	28410	8	23	1998	3	PB	F	26	34
## 3486	28411	8	23	1998	3	SS		NA	NA
## 3487	28412	8	23	1998	3	PB	F	27	29
## 3488	28413	8	23	1998	3	PB	M	26	20
## 3489	28414	8	23	1998	3	PP	F	21	16
## 3490	28415	8	23	1998	3	PB	M	25	18
## 3491	28416	8	23	1998	3	PB	F	25	30
## 3492	28417	8	23	1998	3	PB	F	26	26
## 3493	28418	8	23	1998	4	PP	M	22	17
## 3494	28419	8	23	1998	4	OT	M	19	18
## 3495	28420	8	23	1998	4	DM	M	36	49
## 3496	28421	8	23	1998	4	DM	F	37	40
## 3497	28422	8	23	1998	4	PP	M	20	8
## 3498	28423	8	23	1998	4	DM	F	35	47
## 3499	28424	8	23	1998	4	PB	M	28	32
## 3500	28425	8	23	1998	4	DM	M	35	46
## 3501	28426	8	23	1998	4	PP	F	22	16
## 3502	28427	8	23	1998	5	PM	F	18	19
## 3503	28428	8	23	1998	5	PM	M	19	21
## 3504	28429	8	23	1998	6	PE	F	20	18
## 3505	28430	8	23	1998	6	PE	M	19	18
## 3506	28431	8	23	1998	6	OT	F	19	22
## 3507	28432	8	23	1998	6	PB	F	27	38
## 3508	28433	8	23	1998	6	PP	F	22	17
## 3509	28434	8	23	1998	6	PB	M	25	18
## 3510	28435	8	23	1998	6	PB	M	27	37
## 3511	28436	8	23	1998	6	OT	M	20	28
## 3512	28437	8	23	1998	8	PB	M	27	29
## 3513	28438	8	23	1998	8	DM	M	38	45
## 3514	28439	8	23	1998	8	PP	M	21	11
## 3515	28440	8	23	1998	8	PB	M	26	22
## 3516	28441	8	23	1998	8	PB	M	27	29
## 3517	28442	8	23	1998	8	DO	M	39	57
## 3518	28443	8	23	1998	8	PP	F	23	17
## 3519	28444	8	23	1998	8	DO	M	34	47
## 3520	28445	8	23	1998	9	DM	M	36	29
## 3521	28446	8	23	1998	9	DM	M	35	28
## 3522	28447	8	23	1998	9	PP	M	23	17
## 3523	28448	8	23	1998	9	DM	M	38	48
## 3524	28449	8	23	1998	9	DM	F	NA	39
## 3525	28450	8	23	1998	11	PP	F	21	16
## 3526	28451	8	23	1998	11	PP	F	22	17
## 3527	28452	8	23	1998	11	DM	F	35	41
## 3528	28453	8	23	1998	11	DM	M	37	37
## 3529	28454	8	23	1998	11	DM	F	36	42
## 3530	28455	8	23	1998	13	PP	F	21	16

## 3531	28456	8	23	1998	13	PB	F	26	32
## 3532	28457	8	23	1998	13	PB	F	26	29
## 3533	28458	8	23	1998	13	PP	M	21	13
## 3534	28459	8	23	1998	13	OT	M	20	26
## 3535	28460	8	23	1998	13	PB	M	26	26
## 3536	28461	8	23	1998	13	PB	F	25	34
## 3537	28462	8	23	1998	13	PB		NA	NA
## 3538	28463	8	23	1998	13	PP	F	22	14
## 3539	28464	8	23	1998	13	PB	M	25	20
## 3540	28465	8	23	1998	13	PB	F	26	31
## 3541	28466	8	23	1998	14	DM	F	34	42
## 3542	28467	8	23	1998	14	DM	F	35	40
## 3543	28468	8	23	1998	14	DM	M	36	36
## 3544	28469	8	23	1998	14	OT	F	NA	24
## 3545	28470	8	23	1998	14	PM	F	20	19
## 3546	28471	8	23	1998	15	PP	F	21	13
## 3547	28472	8	23	1998	15	PM	M	20	20
## 3548	28473	8	23	1998	15	PB	M	24	24
## 3549	28474	8	23	1998	15	PP	F	22	16
## 3550	28475	8	23	1998	16	PM		NA	NA
## 3551	28476	8	23	1998	16	PB	M	27	23
## 3552	28477	8	23	1998	16	PP	M	22	14
## 3553	28478	8	23	1998	16	PP	M	22	12
## 3554	28479	8	23	1998	16	PB	F	27	25
## 3555	28480	8	23	1998	16	PB	M	28	26
## 3556	28481	8	23	1998	16	PB	F	26	27
## 3557	28482	8	23	1998	10			NA	NA
## 3558	28483	9	19	1998	12	PP	M	20	12
## 3559	28484	9	19	1998	12	PP	M	22	13
## 3560	28485	9	19	1998	12	NL	F	32	175
## 3561	28486	9	19	1998	12	PP	M	21	11
## 3562	28487	9	19	1998	12	PP	F	22	14
## 3563	28488	9	19	1998	12	DM	M	37	46
## 3564	28489	9	19	1998	12	DM	M	35	34
## 3565	28490	9	19	1998	12	DM	F	34	43
## 3566	28491	9	19	1998	12	DM	F	36	53
## 3567	28492	9	19	1998	18	PB	F	25	19
## 3568	28493	9	19	1998	18	PB	M	25	32
## 3569	28494	9	19	1998	18	PP	F	22	18
## 3570	28495	9	19	1998	18	PB	M	27	38
## 3571	28496	9	19	1998	18	PP	M	22	16
## 3572	28497	9	19	1998	18	PM	M	18	20
## 3573	28498	9	19	1998	19	PP	M	21	14
## 3574	28499	9	19	1998	19	PB	M	27	32
## 3575	28500	9	19	1998	19	PP	M	22	14
## 3576	28501	9	19	1998	19	PB	M	25	29
## 3577	28502	9	19	1998	19	PB	F	25	32
## 3578	28503	9	19	1998	19	PB	M	25	27
## 3579	28504	9	19	1998	19	PB		NA	NA
## 3580	28505	9	19	1998	19	PP	M	22	14
## 3581	28506	9	19	1998	19	PB	M	25	24
## 3582	28507	9	19	1998	20	PP	F	21	14
## 3583	28508	9	19	1998	20	PP	M	21	18
## 3584	28509	9	19	1998	20	PP	M	21	12

## 3585	28510	9	19	1998	20	OT	M	20	19
## 3586	28511	9	19	1998	20	PF	F	14	7
## 3587	28512	9	19	1998	20	PB	M	25	20
## 3588	28513	9	19	1998	20	PB	M	27	35
## 3589	28514	9	19	1998	21	PP	M	22	15
## 3590	28515	9	19	1998	21	SS		NA	NA
## 3591	28516	9	19	1998	21	PB	M	27	28
## 3592	28517	9	19	1998	21	PP	F	22	16
## 3593	28518	9	19	1998	21	PB	F	25	32
## 3594	28519	9	19	1998	21	PB	F	26	34
## 3595	28520	9	19	1998	21	PB	M	26	28
## 3596	28521	9	19	1998	21	PB	M	26	39
## 3597	28522	9	19	1998	21	PB	M	26	31
## 3598	28523	9	19	1998	21	SS		NA	NA
## 3599	28524	9	19	1998	22	PB	M	26	29
## 3600	28525	9	19	1998	22	DM	M	37	41
## 3601	28526	9	19	1998	22	DM	M	NA	25
## 3602	28527	9	19	1998	22	PB	F	26	28
## 3603	28528	9	19	1998	22	DM	M	37	50
## 3604	28529	9	19	1998	22	DM	F	35	44
## 3605	28530	9	19	1998	22	PB	M	27	27
## 3606	28531	9	19	1998	22	PB	M	28	41
## 3607	28532	9	19	1998	22	PB	M	26	25
## 3608	28533	9	19	1998	22	SS		NA	NA
## 3609	28534	9	19	1998	24	DM	M	36	29
## 3610	28535	9	19	1998	24	PE	F	20	25
## 3611	28536	9	19	1998	24	PE	M	19	17
## 3612	28537	9	19	1998	23			NA	NA
## 3613	28538	9	20	1998	1	SS		NA	NA
## 3614	28539	9	20	1998	1	DM	F	32	37
## 3615	28540	9	20	1998	1	PB	M	27	29
## 3616	28541	9	20	1998	1	OT	M	20	25
## 3617	28542	9	20	1998	1	DO	F	33	53
## 3618	28543	9	20	1998	1	DM	F	34	46
## 3619	28544	9	20	1998	1	PP	F	21	13
## 3620	28545	9	20	1998	1	PP	F	21	17
## 3621	28546	9	20	1998	1	DO	F	37	61
## 3622	28547	9	20	1998	1	PP	M	23	16
## 3623	28548	9	20	1998	1	AH		NA	NA
## 3624	28549	9	20	1998	1	DO	M	36	54
## 3625	28550	9	20	1998	2	DM	M	37	47
## 3626	28551	9	20	1998	2	NL	M	31	178
## 3627	28552	9	20	1998	2	DS	F	51	120
## 3628	28553	9	20	1998	2	PP	M	20	12
## 3629	28554	9	20	1998	2	DM	M	35	36
## 3630	28555	9	20	1998	2	OT	M	20	20
## 3631	28556	9	20	1998	2	NL	M	30	149
## 3632	28557	9	20	1998	2	OT	M	20	20
## 3633	28558	9	20	1998	2	DO	M	35	53
## 3634	28559	9	20	1998	2	PP	M	22	16
## 3635	28560	9	20	1998	2	PB	F	26	35
## 3636	28561	9	20	1998	2	DM	M	35	28
## 3637	28562	9	20	1998	2	PP	M	21	12
## 3638	28563	9	20	1998	3	PB	M	26	26

## 3639	28564	9	20	1998	3	PP	M	22	15
## 3640	28565	9	20	1998	3	PB	M	26	27
## 3641	28566	9	20	1998	3	PB	M	26	30
## 3642	28567	9	20	1998	3	PB	M	27	39
## 3643	28568	9	20	1998	3	PB	F	26	29
## 3644	28569	9	20	1998	3	PB	F	26	38
## 3645	28570	9	20	1998	3	PB	M	26	28
## 3646	28571	9	20	1998	3	PB	M	25	23
## 3647	28572	9	20	1998	3	PB	M	25	24
## 3648	28573	9	20	1998	3	PB	F	26	29
## 3649	28574	9	20	1998	4	DM	M	36	48
## 3650	28575	9	20	1998	4	PP	F	22	17
## 3651	28576	9	20	1998	4	DM	M	36	38
## 3652	28577	9	20	1998	4	OT	M	NA	23
## 3653	28578	9	20	1998	4	DM	F	36	43
## 3654	28579	9	20	1998	4	DX		NA	NA
## 3655	28580	9	20	1998	4	PP	F	22	17
## 3656	28581	9	20	1998	5	PM	M	22	22
## 3657	28582	9	20	1998	6	PP	M	20	NA
## 3658	28583	9	20	1998	6	PB	M	26	29
## 3659	28584	9	20	1998	6	PB	M	27	36
## 3660	28585	9	20	1998	7	PB	M	26	25
## 3661	28586	9	20	1998	7	PM	M	20	10
## 3662	28587	9	20	1998	7	PM	F	20	20
## 3663	28588	9	20	1998	7	PM	F	19	26
## 3664	28589	9	20	1998	7	PM	F	20	17
## 3665	28590	9	20	1998	7	PM	F	20	17
## 3666	28591	9	20	1998	8	PP	M	20	14
## 3667	28592	9	20	1998	8	DO	M	37	56
## 3668	28593	9	20	1998	8	PP	M	20	13
## 3669	28594	9	20	1998	8	PB	M	27	38
## 3670	28595	9	20	1998	8	DO	F	34	50
## 3671	28596	9	20	1998	8	PB	M	27	30
## 3672	28597	9	20	1998	8	PP	M	20	11
## 3673	28598	9	20	1998	8	DO	F	35	54
## 3674	28599	9	20	1998	9	PP	M	22	17
## 3675	28600	9	20	1998	9	DM	F	36	38
## 3676	28601	9	20	1998	13	OT	F	20	26
## 3677	28602	9	20	1998	13	DM	M	37	43
## 3678	28603	9	20	1998	13	PP	M	20	13
## 3679	28604	9	20	1998	13	PB	F	26	31
## 3680	28605	9	20	1998	13	PB	M	25	27
## 3681	28606	9	20	1998	13	PB	F	25	32
## 3682	28607	9	20	1998	13	PB	F	27	31
## 3683	28608	9	20	1998	13	SS		NA	NA
## 3684	28609	9	20	1998	13	PP	F	22	14
## 3685	28610	9	20	1998	14	OT	M	19	25
## 3686	28611	9	20	1998	14	PP	M	22	11
## 3687	28612	9	20	1998	14	AH		NA	NA
## 3688	28613	9	20	1998	14	OT	F	NA	22
## 3689	28614	9	20	1998	14	DM	F	31	42
## 3690	28615	9	20	1998	14	DM	M	36	39
## 3691	28616	9	21	1998	10	PM	M	21	19
## 3692	28617	9	21	1998	11	PP	M	21	13

## 3693	28618	9	21	1998	11	DO	M	35	49
## 3694	28619	9	21	1998	11	DO	M	35	48
## 3695	28620	9	21	1998	11	PP	F	22	16
## 3696	28621	9	21	1998	11	DM	F	36	44
## 3697	28622	9	21	1998	11	DO	M	34	45
## 3698	28623	9	21	1998	11	DM	M	35	20
## 3699	28624	9	21	1998	11	DM	M	35	39
## 3700	28625	9	21	1998	11	OT	F	21	23
## 3701	28626	9	21	1998	11	DM	M	35	38
## 3702	28627	9	21	1998	11	DM	M	35	30
## 3703	28628	9	21	1998	11	PP	M	22	13
## 3704	28629	9	21	1998	11	DM	M	36	44
## 3705	28630	9	21	1998	15	NL	M	32	147
## 3706	28631	9	21	1998	15	PP	M	22	14
## 3707	28632	9	21	1998	15	AH		NA	NA
## 3708	28633	9	21	1998	15	PP	F	21	17
## 3709	28634	9	21	1998	15	PB	M	24	24
## 3710	28635	9	21	1998	16	PP	M	22	15
## 3711	28636	9	21	1998	16	PP	M	22	16
## 3712	28637	9	21	1998	16	PM	F	21	26
## 3713	28638	9	21	1998	17	DM	M	36	35
## 3714	28639	9	21	1998	17	OT	M	20	22
## 3715	28640	9	21	1998	17	DM	F	36	38
## 3716	28641	9	21	1998	17	PB	M	27	31
## 3717	28642	9	21	1998	17	PP		21	16
## 3718	28643	9	21	1998	17	DM	M	36	45
## 3719	28644	9	21	1998	17	DM	F	35	25
## 3720	28645	9	21	1998	17	DO	M	36	51
## 3721	28646	9	21	1998	17	PP	F	22	16
## 3722	28647	9	21	1998	17	DM	F	35	40
## 3723	28648	10	24	1998	1	DO	M	32	50
## 3724	28649	10	24	1998	1	OT	M	20	23
## 3725	28650	10	24	1998	1	DM	M	35	36
## 3726	28651	10	24	1998	1	PP	F	21	13
## 3727	28652	10	24	1998	1	DO	M	34	54
## 3728	28653	10	24	1998	1	DO	M	37	57
## 3729	28654	10	24	1998	2	PM	F	21	21
## 3730	28655	10	24	1998	2	PB	M	23	26
## 3731	28656	10	24	1998	2	OT	M	19	23
## 3732	28657	10	24	1998	2	PB	F	27	29
## 3733	28658	10	24	1998	2	DS	M	51	120
## 3734	28659	10	24	1998	2	OT	M	20	27
## 3735	28660	10	24	1998	2	DM	M	39	37
## 3736	28661	10	24	1998	2	DO	M	33	50
## 3737	28662	10	24	1998	2	NL	M	34	168
## 3738	28663	10	24	1998	2	DM	M	37	44
## 3739	28664	10	24	1998	2	OT	F	21	28
## 3740	28665	10	24	1998	2	PB	F	25	32
## 3741	28666	10	24	1998	2	OT	M	20	22
## 3742	28667	10	24	1998	7	PB	M	26	25
## 3743	28668	10	24	1998	7	PM	F	20	25
## 3744	28669	10	24	1998	12	DO	M	35	49
## 3745	28670	10	24	1998	12	PP	M	21	14
## 3746	28671	10	24	1998	12	DM	M	35	45

## 3747	28672	10	24	1998	12	DO	M	36	52
## 3748	28673	10	24	1998	12	DM	F	34	47
## 3749	28674	10	24	1998	12	DM	M	36	44
## 3750	28675	10	24	1998	12	DM	M	35	36
## 3751	28676	10	24	1998	12	PM	F	20	19
## 3752	28677	10	24	1998	12	DM	M	37	44
## 3753	28678	10	24	1998	12	DM	F	33	45
## 3754	28679	10	24	1998	12	OT	M	20	23
## 3755	28680	10	24	1998	12	PB	M	26	25
## 3756	28681	10	24	1998	17	DM	M	36	35
## 3757	28682	10	24	1998	17	OT	F	19	25
## 3758	28683	10	24	1998	17	DM	M	36	47
## 3759	28684	10	24	1998	17	PP	M	21	15
## 3760	28685	10	24	1998	17	DM	F	36	37
## 3761	28686	10	24	1998	17	DM	F	35	40
## 3762	28687	10	24	1998	17	DM	F	35	32
## 3763	28688	10	24	1998	17	DM	M	37	41
## 3764	28689	10	24	1998	18	OT	F	20	24
## 3765	28690	10	24	1998	18	PM	M	20	20
## 3766	28691	10	24	1998	18	PB	M	26	40
## 3767	28692	10	24	1998	18	PP	M	22	19
## 3768	28693	10	24	1998	18	OT	M	20	21
## 3769	28694	10	24	1998	18	PB	F	25	31
## 3770	28695	10	24	1998	18	PM	M	20	19
## 3771	28696	10	24	1998	19	PP	M	22	15
## 3772	28697	10	24	1998	19	OT	F	20	22
## 3773	28698	10	24	1998	19	PB	M	26	31
## 3774	28699	10	24	1998	19	PB	M	25	28
## 3775	28700	10	24	1998	19	PP	M	22	15
## 3776	28701	10	24	1998	19	OT	M	21	21
## 3777	28702	10	24	1998	19	AH		NA	NA
## 3778	28703	10	24	1998	19	PB	M	26	27
## 3779	28704	10	24	1998	19	PB	M	25	28
## 3780	28705	10	24	1998	19	PP	M	22	15
## 3781	28706	10	24	1998	19	PB	F	25	30
## 3782	28707	10	24	1998	20	PP	M	21	13
## 3783	28708	10	24	1998	20	OT	M	20	24
## 3784	28709	10	24	1998	20	PB	M	27	32
## 3785	28710	10	24	1998	20	PM	M	20	17
## 3786	28711	10	24	1998	21	PB	M	26	28
## 3787	28712	10	24	1998	21	PB	F	26	32
## 3788	28713	10	24	1998	21	AH		NA	NA
## 3789	28714	10	24	1998	21	SS		NA	NA
## 3790	28715	10	24	1998	21	PB	M	26	28
## 3791	28716	10	24	1998	21	PB	F	25	33
## 3792	28717	10	24	1998	21	PB	M	26	38
## 3793	28718	10	24	1998	22	DM	M	36	42
## 3794	28719	10	24	1998	22	DM	F	36	48
## 3795	28720	10	24	1998	22	DM	M	35	34
## 3796	28721	10	24	1998	22	OT	M	20	27
## 3797	28722	10	24	1998	22	PB	F	26	28
## 3798	28723	10	24	1998	22	DM	F	34	47
## 3799	28724	10	24	1998	22	PB	M	25	27
## 3800	28725	10	24	1998	22	OT	F	20	28

## 3801	28726	10	24	1998	23	PM	M	21	18
## 3802	28727	10	24	1998	23	PM	F	20	22
## 3803	28728	10	24	1998	23	PC		NA	NA
## 3804	28729	10	24	1998	24	PB	M	27	29
## 3805	28730	10	24	1998	24	NL	M	30	165
## 3806	28731	10	24	1998	24	PM	F	21	24
## 3807	28732	10	24	1998	24	PM	M	20	14
## 3808	28733	10	24	1998	24	PM	M	21	11
## 3809	28734	10	25	1998	3	PM	M	20	21
## 3810	28735	10	25	1998	3	CB		NA	NA
## 3811	28736	10	25	1998	3	OT	F	20	24
## 3812	28737	10	25	1998	3	PB	M	26	37
## 3813	28738	10	25	1998	3	PB	M	25	26
## 3814	28739	10	25	1998	3	PB	F	27	35
## 3815	28740	10	25	1998	3	PB	M	26	24
## 3816	28741	10	25	1998	3	OT	F	20	20
## 3817	28742	10	25	1998	3	PB	F	25	28
## 3818	28743	10	25	1998	3	PB	M	26	24
## 3819	28744	10	25	1998	3	PB	F	26	27
## 3820	28745	10	25	1998	4	DM	F	36	37
## 3821	28746	10	25	1998	4	DM	M	35	39
## 3822	28747	10	25	1998	4	DM	M	37	47
## 3823	28748	10	25	1998	4	DM	M	35	46
## 3824	28749	10	25	1998	4	DM	F	36	43
## 3825	28750	10	25	1998	4	DM	M	35	36
## 3826	28751	10	25	1998	4	OT	M	20	19
## 3827	28752	10	25	1998	5	PM	F	19	23
## 3828	28753	10	25	1998	6	OT	M	21	27
## 3829	28754	10	25	1998	6	PM	F	20	20
## 3830	28755	10	25	1998	6	PM	M	22	22
## 3831	28756	10	25	1998	6	PB	M	27	35
## 3832	28757	10	25	1998	6	OT	F	21	22
## 3833	28758	10	25	1998	6	OT	M	20	22
## 3834	28759	10	25	1998	8	OT	M	20	24
## 3835	28760	10	25	1998	8	DM	F	35	41
## 3836	28761	10	25	1998	8	PB	M	27	38
## 3837	28762	10	25	1998	8	DO	M	38	54
## 3838	28763	10	25	1998	8	DO	F	36	47
## 3839	28764	10	25	1998	8	PB	F	25	24
## 3840	28765	10	25	1998	8	DM	M	26	38
## 3841	28766	10	25	1998	9	DM	F	34	41
## 3842	28767	10	25	1998	9	DM	F	35	39
## 3843	28768	10	25	1998	9	AH		NA	NA
## 3844	28769	10	25	1998	9	DM	M	34	43
## 3845	28770	10	25	1998	10	PM	M	20	20
## 3846	28771	10	25	1998	11	PB	M	27	35
## 3847	28772	10	25	1998	11	DO	M	36	45
## 3848	28773	10	25	1998	11	DO	M	35	53
## 3849	28774	10	25	1998	11	DM	M	35	37
## 3850	28775	10	25	1998	11	AH		NA	NA
## 3851	28776	10	25	1998	11	DM	F	33	41
## 3852	28777	10	25	1998	11	DX		NA	NA
## 3853	28778	10	25	1998	11	DM	F	35	43
## 3854	28779	10	25	1998	13	DM	M	37	40

## 3855	28780	10	25	1998	13	PB	F	27	32
## 3856	28781	10	25	1998	13	PB	M	26	25
## 3857	28782	10	25	1998	13	PB	F	26	29
## 3858	28783	10	25	1998	13	PB	F	25	32
## 3859	28784	10	25	1998	13	OT	F	20	26
## 3860	28785	10	25	1998	13	AH		NA	NA
## 3861	28786	10	25	1998	14	DM	F	36	45
## 3862	28787	10	25	1998	14	DM	F	34	36
## 3863	28788	10	25	1998	15	AH		NA	NA
## 3864	28789	10	25	1998	15	PB	M	25	25
## 3865	28790	10	25	1998	16	OT	M	20	19
## 3866	28791	10	25	1998	16	OT	F	19	21
## 3867	28792	10	25	1998	16	SS		NA	NA
## 3868	28793	11	21	1998	1	DO	M	34	56
## 3869	28794	11	21	1998	1	DO	F	33	51
## 3870	28795	11	21	1998	1	DM	M	35	38
## 3871	28796	11	21	1998	1	OT	F	20	23
## 3872	28797	11	21	1998	1	DO	M	37	58
## 3873	28798	11	21	1998	2	DM	M	36	46
## 3874	28799	11	21	1998	2	DM	F	35	34
## 3875	28800	11	21	1998	2	DS	F	51	112
## 3876	28801	11	21	1998	2	DO	M	35	52
## 3877	28802	11	21	1998	2	DO	M	32	42
## 3878	28803	11	21	1998	2	OT	F	19	23
## 3879	28804	11	21	1998	2	PB	F	26	27
## 3880	28805	11	21	1998	7	PM	M	20	13
## 3881	28806	11	21	1998	7	PX		NA	NA
## 3882	28807	11	21	1998	12	DM	F	36	42
## 3883	28808	11	21	1998	12	DO	F	36	55
## 3884	28809	11	21	1998	12	OT	M	21	25
## 3885	28810	11	21	1998	12	DM	F	36	34
## 3886	28811	11	21	1998	12	DO	F	33	46
## 3887	28812	11	21	1998	12	DM	F	36	46
## 3888	28813	11	21	1998	12	DO	M	35	56
## 3889	28814	11	21	1998	12	DM	M	35	46
## 3890	28815	11	21	1998	12	DM	M	36	39
## 3891	28816	11	21	1998	12	DM	M	35	40
## 3892	28817	11	21	1998	12	DM	M	36	47
## 3893	28818	11	21	1998	12	PB	M	26	29
## 3894	28819	11	21	1998	12	DM	M	34	38
## 3895	28820	11	21	1998	12	DM	M	34	39
## 3896	28821	11	21	1998	12	DM	M	35	35
## 3897	28822	11	21	1998	17	DM	M	36	42
## 3898	28823	11	21	1998	17	DM	M	34	44
## 3899	28824	11	21	1998	17	DM	M	36	49
## 3900	28825	11	21	1998	17	DM	F	34	42
## 3901	28826	11	21	1998	17	DM	F	36	38
## 3902	28827	11	21	1998	17	DM	M	36	33
## 3903	28828	11	21	1998	17	DM	F	35	41
## 3904	28829	11	21	1998	17	DO	M	35	52
## 3905	28830	11	21	1998	18	PB	M	24	21
## 3906	28831	11	21	1998	18	OT	F	21	26
## 3907	28832	11	21	1998	18	PB	F	25	34
## 3908	28833	11	21	1998	18	OT	M	21	27

## 3909	28834	11	21	1998	18	PB	M	26	43
## 3910	28835	11	21	1998	19	PB	F	25	32
## 3911	28836	11	21	1998	19	PB	F	25	27
## 3912	28837	11	21	1998	19	PB	F	24	31
## 3913	28838	11	21	1998	19	PB	F	25	27
## 3914	28839	11	21	1998	19	PB	M	25	28
## 3915	28840	11	21	1998	19	PB	F	25	30
## 3916	28841	11	21	1998	20	RM	M	17	8
## 3917	28842	11	21	1998	20	AB		NA	NA
## 3918	28843	11	21	1998	20	OT	M	19	24
## 3919	28844	11	21	1998	20	RM	F	17	13
## 3920	28845	11	21	1998	21	OT	M	19	25
## 3921	28846	11	21	1998	21	DM	M	36	45
## 3922	28847	11	21	1998	21	PB	F	25	32
## 3923	28848	11	21	1998	21	DM	M	36	47
## 3924	28849	11	21	1998	21	OT	M	20	27
## 3925	28850	11	21	1998	21	PB	F	26	29
## 3926	28851	11	21	1998	21	PB	M	25	45
## 3927	28852	11	21	1998	21	PB	F	25	33
## 3928	28853	11	21	1998	21	PB	M	26	30
## 3929	28854	11	21	1998	22	DM	M	36	45
## 3930	28855	11	21	1998	22	DM	M	35	36
## 3931	28856	11	21	1998	22	PB	F	26	29
## 3932	28857	11	21	1998	22	DM	F	35	43
## 3933	28858	11	21	1998	22	DM	M	36	51
## 3934	28859	11	21	1998	22	PB	F	27	28
## 3935	28860	11	21	1998	23	PM	F	20	18
## 3936	28861	11	21	1998	23	PM	M	21	23
## 3937	28862	11	21	1998	24	NL	M	32	164
## 3938	28863	11	21	1998	24	PM	M	21	22
## 3939	28864	11	22	1998	3	PB	M	26	28
## 3940	28865	11	22	1998	3	PB	F	27	26
## 3941	28866	11	22	1998	3	PB	F	26	35
## 3942	28867	11	22	1998	3	PB	M	26	30
## 3943	28868	11	22	1998	3	OT	M	20	24
## 3944	28869	11	22	1998	3	PB	M	26	41
## 3945	28870	11	22	1998	3	OT	M	20	22
## 3946	28871	11	22	1998	3	PB	F	26	31
## 3947	28872	11	22	1998	3	PB	F	26	28
## 3948	28873	11	22	1998	4	DM	F	35	38
## 3949	28874	11	22	1998	4	DM	M	37	43
## 3950	28875	11	22	1998	4	DM	M	36	40
## 3951	28876	11	22	1998	4	DM	F	35	46
## 3952	28877	11	22	1998	4	DM	M	37	48
## 3953	28878	11	22	1998	4	DM	M	36	48
## 3954	28879	11	22	1998	4	DM	M	35	38
## 3955	28880	11	22	1998	4	DM	F	35	46
## 3956	28881	11	22	1998	4	OT	F	20	20
## 3957	28882	11	22	1998	5	PM	M	21	26
## 3958	28883	11	22	1998	5	PE	F	19	27
## 3959	28884	11	22	1998	5	RM	M	17	11
## 3960	28885	11	22	1998	5	OT	M	20	24
## 3961	28886	11	22	1998	6	PB	M	27	39
## 3962	28887	11	22	1998	6	OT	F	21	29

## 3963	28888	11	22	1998	6	OT	M	20	27
## 3964	28889	11	22	1998	6	OT	F	21	23
## 3965	28890	11	22	1998	8	DO	M	34	44
## 3966	28891	11	22	1998	8	DM	M	35	42
## 3967	28892	11	22	1998	8	DM	M	35	39
## 3968	28893	11	22	1998	8	OT	F	20	26
## 3969	28894	11	22	1998	8	DO	M	35	50
## 3970	28895	11	22	1998	8	OT	M	20	27
## 3971	28896	11	22	1998	8	DO	M	37	59
## 3972	28897	11	22	1998	8	DM	M	36	37
## 3973	28898	11	22	1998	9	DM	F	35	44
## 3974	28899	11	22	1998	9	DM	F	36	40
## 3975	28900	11	22	1998	9	DM	M	38	44
## 3976	28901	11	22	1998	10	PM	M	21	25
## 3977	28902	11	22	1998	11	DM	F	35	43
## 3978	28903	11	22	1998	11	DO	M	36	49
## 3979	28904	11	22	1998	11	DM	M	36	39
## 3980	28905	11	22	1998	11	DM	F	36	47
## 3981	28906	11	22	1998	11	DM	M	38	42
## 3982	28907	11	22	1998	11	OT	F	20	25
## 3983	28908	11	22	1998	13	DM	M	34	55
## 3984	28909	11	22	1998	13	DM	M	36	48
## 3985	28910	11	22	1998	13	PB	F	26	33
## 3986	28911	11	22	1998	13	OT	F	20	28
## 3987	28912	11	22	1998	13	PB	M	25	27
## 3988	28913	11	22	1998	13	PB	M	26	31
## 3989	28914	11	22	1998	14	DM	F	34	41
## 3990	28915	11	22	1998	14	DM	F	36	45
## 3991	28916	11	22	1998	15	AH		NA	NA
## 3992	28917	11	22	1998	15	PB	M	25	26
## 3993	28918	11	22	1998	16	PM	F	20	24
## 3994	28919	12	22	1998	1	DM	F	34	39
## 3995	28920	12	22	1998	1	DO	M	34	57
## 3996	28921	12	22	1998	2	DM	M	36	47
## 3997	28922	12	22	1998	2	DO	F	35	43
## 3998	28923	12	22	1998	2	OT	F	20	23
## 3999	28924	12	22	1998	2	OT	M	20	27
## 4000	28925	12	22	1998	2	OT	F	21	31
## 4001	28926	12	22	1998	2	DM	F	34	36
## 4002	28927	12	22	1998	2	DS	F	53	119
## 4003	28928	12	22	1998	2	NL	F	31	165
## 4004	28929	12	22	1998	12	DM	M	35	37
## 4005	28930	12	22	1998	12	DM	M	37	38
## 4006	28931	12	22	1998	12	DM	F	37	48
## 4007	28932	12	22	1998	12	DM	F	35	39
## 4008	28933	12	22	1998	12	DM	F	35	45
## 4009	28934	12	22	1998	12	DM	M	37	37
## 4010	28935	12	22	1998	12	DM	M	36	33
## 4011	28936	12	22	1998	12	DM	M	37	39
## 4012	28937	12	22	1998	12	DO	M	36	61
## 4013	28938	12	22	1998	12	DO	F	35	54
## 4014	28939	12	22	1998	19	PB	F	25	31
## 4015	28940	12	22	1998	19	OT	F	21	28
## 4016	28941	12	22	1998	19	PB	F	26	29

## 4017	28942	12	22	1998	19	PB	F	26	33
## 4018	28943	12	22	1998	19	PB	F	26	31
## 4019	28944	12	22	1998	18	OT	F	20	26
## 4020	28945	12	22	1998	18	PB	M	25	22
## 4021	28946	12	22	1998	18	OT	F	20	27
## 4022	28947	12	22	1998	18	RM	M	17	10
## 4023	28948	12	22	1998	17	DM	M	36	37
## 4024	28949	12	22	1998	17	DM	F	35	39
## 4025	28950	12	22	1998	17	DM	M	36	37
## 4026	28951	12	22	1998	17	DM	F	35	42
## 4027	28952	12	22	1998	17	DM	M	36	46
## 4028	28953	12	22	1998	17	AH		NA	NA
## 4029	28954	12	22	1998	17	DM	F	35	46
## 4030	28955	12	22	1998	17	DM	F	35	40
## 4031	28956	12	22	1998	17	DM	M	36	45
## 4032	28957	12	22	1998	20	PM	F	20	24
## 4033	28958	12	22	1998	20	OT	M	20	22
## 4034	28959	12	22	1998	20	AB		NA	NA
## 4035	28960	12	22	1998	21	PB	F	26	31
## 4036	28961	12	22	1998	21	PB	F	27	30
## 4037	28962	12	22	1998	21	PB	F	26	32
## 4038	28963	12	22	1998	22	DM	M	37	44
## 4039	28964	12	22	1998	22	OT	M	20	29
## 4040	28965	12	22	1998	22	OT	F	20	27
## 4041	28966	12	22	1998	22	DM	F	35	45
## 4042	28967	12	22	1998	22	PB	F	26	28
## 4043	28968	12	22	1998	22	DM	M	35	38
## 4044	28969	12	22	1998	22	PB	F	27	29
## 4045	28970	12	22	1998	7	CB		NA	NA
## 4046	28971	12	22	1998	24	PM	M	22	29
## 4047	28972	12	22	1998	23	PM	M	20	23
## 4048	28973	12	23	1998	23	PM	M	20	23
## 4049	28974	12	23	1998	3	PB	F	26	28
## 4050	28975	12	23	1998	3	PB	M	26	40
## 4051	28976	12	23	1998	3	PB	M	25	28
## 4052	28977	12	23	1998	3	PB	F	25	32
## 4053	28978	12	23	1998	3	PB	F	26	30
## 4054	28979	12	23	1998	3	PB	F	27	36
## 4055	28980	12	23	1998	4	DM	F	35	39
## 4056	28981	12	23	1998	4	DM	M	37	51
## 4057	28982	12	23	1998	4	DM	M	36	47
## 4058	28983	12	23	1998	4	DM	M	37	44
## 4059	28984	12	23	1998	4	DM	M	35	41
## 4060	28985	12	23	1998	4	DM	M	35	40
## 4061	28986	12	23	1998	4	OT	M	19	28
## 4062	28987	12	23	1998	6	OT	F	21	31
## 4063	28988	12	23	1998	6	CT		NA	NA
## 4064	28989	12	23	1998	6	PB	M	25	40
## 4065	28990	12	23	1998	11	DM	M	37	41
## 4066	28991	12	23	1998	11	DM	M	36	43
## 4067	28992	12	23	1998	11	DM	F	35	44
## 4068	28993	12	23	1998	11	DM	M	36	47
## 4069	28994	12	23	1998	9	DM	F	35	42
## 4070	28995	12	23	1998	9	DM	F	36	40

## 4071	28996	12	23	1998	9	OT	F	20	21
## 4072	28997	12	23	1998	9	DM	M	37	55
## 4073	28998	12	23	1998	9	DM	M	37	45
## 4074	28999	12	23	1998	9	DM	F	37	48
## 4075	29000	12	23	1998	8	DO	M	35	45
## 4076	29001	12	23	1998	8	DM	F	36	42
## 4077	29002	12	23	1998	8	DM	M	36	38
## 4078	29003	12	23	1998	8	DM	M	37	40
## 4079	29004	12	23	1998	13	OT	F	20	28
## 4080	29005	12	23	1998	13	OT	M	20	25
## 4081	29006	12	23	1998	13	DM	M	37	49
## 4082	29007	12	23	1998	13	PB	F	26	33
## 4083	29008	12	23	1998	13	PB	F	25	29
## 4084	29009	12	23	1998	13	DM	F	36	39
## 4085	29010	12	23	1998	13	PB	F	26	33
## 4086	29011	12	23	1998	14	DM	M	34	50
## 4087	29012	12	23	1998	14	DM	M	37	48
## 4088	29013	12	23	1998	14	DM	F	37	50
## 4089	29014	12	23	1998	14	OT	F	20	25
## 4090	29015	12	23	1998	14	DM	M	37	50
## 4091	29016	12	23	1998	14	DM	M	35	41
## 4092	29017	12	23	1998	14	DM	M	36	59
## 4093	29018	12	23	1998	15	AH		NA	NA
## 4094	29019	12	23	1998	15	AH		NA	NA
## 4095	29020	12	23	1998	5	DM	F	36	45
## 4096	29021	12	23	1998	5	PM	M	21	27
## 4097	29022	12	23	1998	10	PM	M	22	24
## 4098	29023	12	23	1998	16	RM	M	16	29
## 4099	29024	1	16	1999	1	DM	F	33	41
## 4100	29025	1	16	1999	1	DM	F	35	52
## 4101	29026	1	16	1999	1	DM	M	35	52
## 4102	29027	1	16	1999	1	DO	M	36	55
## 4103	29028	1	16	1999	1	DO	F	33	53
## 4104	29029	1	16	1999	2	DO	M	36	50
## 4105	29030	1	16	1999	2	OT	M	20	22
## 4106	29031	1	16	1999	2	OT	M	20	26
## 4107	29032	1	16	1999	2	DO	F	34	46
## 4108	29033	1	16	1999	2	DO	F	35	51
## 4109	29034	1	16	1999	2	OT	F	20	25
## 4110	29035	1	16	1999	2	PE	M	20	18
## 4111	29036	1	16	1999	2	DM	M	36	44
## 4112	29037	1	16	1999	2	DM	M	37	47
## 4113	29038	1	16	1999	2	DS	F	51	136
## 4114	29039	1	16	1999	2	NL	F	34	162
## 4115	29040	1	16	1999	12	RM	M	17	11
## 4116	29041	1	16	1999	12	DM	F	35	41
## 4117	29042	1	16	1999	12	OT	M	20	27
## 4118	29043	1	16	1999	12	DM	F	36	46
## 4119	29044	1	16	1999	12	DM	M	36	38
## 4120	29045	1	16	1999	12	DO	M	35	61
## 4121	29046	1	16	1999	12	DM	F	36	41
## 4122	29047	1	16	1999	12	DM	M	37	46
## 4123	29048	1	16	1999	12	DM	M	38	41
## 4124	29049	1	16	1999	12	DM	M	36	39

## 4125	29050	1	16	1999	12	PB	F	26	27
## 4126	29051	1	16	1999	19	PB	F	25	30
## 4127	29052	1	16	1999	19	PB	F	26	29
## 4128	29053	1	16	1999	19	PB	F	25	34
## 4129	29054	1	16	1999	19	PB	F	25	32
## 4130	29055	1	16	1999	19	PM	M	20	29
## 4131	29056	1	16	1999	19	PB	F	25	33
## 4132	29057	1	16	1999	18	OT	F	20	25
## 4133	29058	1	16	1999	18	PB	F	25	22
## 4134	29059	1	16	1999	18	PM	F	20	20
## 4135	29060	1	16	1999	18	OT	M	20	24
## 4136	29061	1	16	1999	17	DM	F	33	40
## 4137	29062	1	16	1999	17	DO	M	35	57
## 4138	29063	1	16	1999	17	DM	M	35	46
## 4139	29064	1	16	1999	17	DM	F	36	46
## 4140	29065	1	16	1999	17	DM	F	36	46
## 4141	29066	1	16	1999	17	DM	F	36	39
## 4142	29067	1	16	1999	17	DM	M	36	41
## 4143	29068	1	16	1999	17	DM	M	35	44
## 4144	29069	1	16	1999	17	DM	M	35	36
## 4145	29070	1	16	1999	17	DM	F	35	42
## 4146	29071	1	16	1999	17	NL	M	34	212
## 4147	29072	1	16	1999	22	DM	M	35	40
## 4148	29073	1	16	1999	22	DM	M	37	48
## 4149	29074	1	16	1999	22	OT	M	20	25
## 4150	29075	1	16	1999	22	PB	F	27	29
## 4151	29076	1	16	1999	22	OT	F	29	20
## 4152	29077	1	16	1999	22	DM	F	33	46
## 4153	29078	1	16	1999	22	PB	F	26	31
## 4154	29079	1	16	1999	22	OT	M	20	27
## 4155	29080	1	16	1999	21	PB	F	27	30
## 4156	29081	1	16	1999	21	PB	F	27	31
## 4157	29082	1	16	1999	21	PB	F	25	33
## 4158	29083	1	16	1999	21	RM	M	16	8
## 4159	29084	1	16	1999	21	PB	F	25	33
## 4160	29085	1	16	1999	20	OT	F	19	21
## 4161	29086	1	16	1999	20	RM	M	16	9
## 4162	29087	1	16	1999	20	OT	M	20	21
## 4163	29088	1	16	1999	20	PM	F	32	25
## 4164	29089	1	16	1999	24	PP	M	21	15
## 4165	29090	1	16	1999	23	RM	M	15	9
## 4166	29091	1	17	1999	3	PB	F	26	32
## 4167	29092	1	17	1999	3	PB	M	26	29
## 4168	29093	1	17	1999	3	RM	M	15	13
## 4169	29094	1	17	1999	3	OT	M	19	27
## 4170	29095	1	17	1999	3	PB	F	26	29
## 4171	29096	1	17	1999	3	PB	M	26	43
## 4172	29097	1	17	1999	3	PB	F	26	35
## 4173	29098	1	17	1999	4	DM	F	36	45
## 4174	29099	1	17	1999	4	DM	M	36	50
## 4175	29100	1	17	1999	4	DM	M	35	37
## 4176	29101	1	17	1999	4	DM	F	36	42
## 4177	29102	1	17	1999	4	DM	M	37	45
## 4178	29103	1	17	1999	4	OT	M	20	22

## 4179	29104	1	17	1999	4	DM	M	35	40
## 4180	29105	1	17	1999	4	DM	F	35	41
## 4181	29106	1	17	1999	4	DM	F	36	43
## 4182	29107	1	17	1999	4	DM	M	36	48
## 4183	29108	1	17	1999	4	OT	F	20	21
## 4184	29109	1	17	1999	6	OT	F	20	33
## 4185	29110	1	17	1999	6	PB	M	26	45
## 4186	29111	1	17	1999	6	OT	M	20	29
## 4187	29112	1	17	1999	6	PM	M	21	21
## 4188	29113	1	17	1999	6	OT	F	21	23
## 4189	29114	1	17	1999	6	PM	M	20	26
## 4190	29115	1	17	1999	11	DO	F	36	53
## 4191	29116	1	17	1999	11	OT	M	20	25
## 4192	29117	1	17	1999	11	DM	M	36	42
## 4193	29118	1	17	1999	11	DM	F	35	41
## 4194	29119	1	17	1999	11	OT	F	20	23
## 4195	29120	1	17	1999	11	DM	M	36	43
## 4196	29121	1	17	1999	11	DM	M	36	41
## 4197	29122	1	17	1999	9	DM	M	37	45
## 4198	29123	1	17	1999	9	DM	M	37	52
## 4199	29124	1	17	1999	9	DM	M	35	41
## 4200	29125	1	17	1999	9	DM	M	35	53
## 4201	29126	1	17	1999	9	DO	F	37	54
## 4202	29127	1	17	1999	9	DM	M	33	43
## 4203	29128	1	17	1999	9	DO	F	37	60
## 4204	29129	1	17	1999	9	DM	F	34	40
## 4205	29130	1	17	1999	8	DM	M	37	40
## 4206	29131	1	17	1999	8	DO	M	36	46
## 4207	29132	1	17	1999	8	DM	F	36	43
## 4208	29133	1	17	1999	8	DO	F	37	59
## 4209	29134	1	17	1999	8	DM	M	35	40
## 4210	29135	1	17	1999	8	PB	F	25	32
## 4211	29136	1	17	1999	13	PB	F	27	33
## 4212	29137	1	17	1999	13	OT	M	19	26
## 4213	29138	1	17	1999	13	DM	F	37	49
## 4214	29139	1	17	1999	13	DM	F	37	44
## 4215	29140	1	17	1999	13	PB	F	26	30
## 4216	29141	1	17	1999	13	PB	F	26	36
## 4217	29142	1	17	1999	13	OT	F	20	27
## 4218	29143	1	17	1999	13	DM	F	36	41
## 4219	29144	1	17	1999	14	DM	F	35	44
## 4220	29145	1	17	1999	15	AH		NA	NA
## 4221	29146	1	17	1999	15	RM	M	15	11
## 4222	29147	1	17	1999	16	PM	F	20	31
## 4223	29148	1	17	1999	10	PM	M	20	23
## 4224	29149	1	17	1999	5	DM	M	38	58
## 4225	29150	1	17	1999	5	DM	F	34	49
## 4226	29151	1	17	1999	5	DM	F	35	48
## 4227	29152	1	17	1999	5	DM	M	36	40
## 4228	29153	1	17	1999	5	DM	M	37	46
## 4229	29154	1	17	1999	5	PE	F	20	24
## 4230	29155	1	17	1999	7			NA	NA
## 4231	29156	2	20	1999	1	OT	M	19	25
## 4232	29157	2	20	1999	1	DM	F	33	41

## 4233	29158	2	20	1999	1	DM	F	37	38
## 4234	29159	2	20	1999	1	DM	F	33	44
## 4235	29160	2	20	1999	1	DM	M	36	47
## 4236	29161	2	20	1999	1	DO	F	36	57
## 4237	29162	2	20	1999	1	DO	F	33	54
## 4238	29163	2	20	1999	1	DM	F	37	46
## 4239	29164	2	20	1999	1	DO	F	36	65
## 4240	29165	2	20	1999	1	DM	M	35	51
## 4241	29166	2	20	1999	1	DO	M	34	57
## 4242	29167	2	20	1999	2	DS	F	50	140
## 4243	29168	2	20	1999	2	DM	M	37	50
## 4244	29169	2	20	1999	2	DO	F	34	49
## 4245	29170	2	20	1999	2	RM	M	18	13
## 4246	29171	2	20	1999	2	PM	M	20	24
## 4247	29172	2	20	1999	2	PM	F	20	24
## 4248	29173	2	20	1999	12	NL	F	30	168
## 4249	29174	2	20	1999	12	PM	M	20	17
## 4250	29175	2	20	1999	12	DM	F	36	52
## 4251	29176	2	20	1999	12	DM	M	37	47
## 4252	29177	2	20	1999	12	OT	M	20	23
## 4253	29178	2	20	1999	12	DM	F	35	45
## 4254	29179	2	20	1999	12	DM	M	35	46
## 4255	29180	2	20	1999	12	DO	M	34	62
## 4256	29181	2	20	1999	12	DM	F	36	42
## 4257	29182	2	20	1999	12	DM	M	37	53
## 4258	29183	2	20	1999	12	DM	M	38	46
## 4259	29184	2	20	1999	12	DM	M	36	42
## 4260	29185	2	20	1999	12	PB	F	26	27
## 4261	29186	2	20	1999	12	DM	F	35	41
## 4262	29187	2	20	1999	19	PB	F	27	34
## 4263	29188	2	20	1999	19	PB	F	25	27
## 4264	29189	2	20	1999	19	OT	M	20	23
## 4265	29190	2	20	1999	19	PB	F	26	29
## 4266	29191	2	20	1999	19	PB	F	26	33
## 4267	29192	2	20	1999	19	PB	F	25	31
## 4268	29193	2	20	1999	19	DM	M	21	25
## 4269	29194	2	20	1999	19	PB	F	26	32
## 4270	29195	2	20	1999	19	PM	M	20	22
## 4271	29196	2	20	1999	18	RM	M	18	10
## 4272	29197	2	20	1999	18	RM	M	18	8
## 4273	29198	2	20	1999	18	RM	F	17	11
## 4274	29199	2	20	1999	18	PB	F	25	24
## 4275	29200	2	20	1999	18	PB	F	25	33
## 4276	29201	2	20	1999	18	RM	M	18	11
## 4277	29202	2	20	1999	17	DM	M	37	47
## 4278	29203	2	20	1999	17	AH		NA	NA
## 4279	29204	2	20	1999	17	DM	F	35	39
## 4280	29205	2	20	1999	17	DM	F	34	41
## 4281	29206	2	20	1999	17	DO	M	35	56
## 4282	29207	2	20	1999	17	OT	M	20	27
## 4283	29208	2	20	1999	17	DM	M	36	39
## 4284	29209	2	20	1999	17	DM	F	36	47
## 4285	29210	2	20	1999	17	OT	F	20	26
## 4286	29211	2	20	1999	17	DM	M	38	44

## 4287	29212	2	20	1999	20	RM	M	17	9
## 4288	29213	2	20	1999	20	PM	F	20	25
## 4289	29214	2	20	1999	20	RM	F	17	10
## 4290	29215	2	20	1999	21	PB	F	26	33
## 4291	29216	2	20	1999	21	PB	F	26	32
## 4292	29217	2	20	1999	21	DM	M	34	45
## 4293	29218	2	20	1999	21	PB	F	25	33
## 4294	29219	2	20	1999	21	DM	M	36	50
## 4295	29220	2	20	1999	21	PB	M	27	29
## 4296	29221	2	20	1999	21	DM	M	36	47
## 4297	29222	2	20	1999	22	PB	F	27	29
## 4298	29223	2	20	1999	22	DM	F	34	46
## 4299	29224	2	20	1999	22	PB	F	26	31
## 4300	29225	2	20	1999	22	DM	F	36	45
## 4301	29226	2	20	1999	22	DM	M	37	50
## 4302	29227	2	20	1999	22	PB	M	26	35
## 4303	29228	2	20	1999	22	DM	M	35	39
## 4304	29229	2	20	1999	23	PM	F	19	22
## 4305	29230	2	20	1999	23	OT	M	19	24
## 4306	29231	2	20	1999	7	PB	M	26	28
## 4307	29232	2	21	1999	3	PB	F	26	30
## 4308	29233	2	21	1999	3	PB	M	27	47
## 4309	29234	2	21	1999	3	PB	M	26	28
## 4310	29235	2	21	1999	3	OT	M	19	25
## 4311	29236	2	21	1999	3	PB	F	26	34
## 4312	29237	2	21	1999	3	OT	F	20	24
## 4313	29238	2	21	1999	3	PB	M	26	44
## 4314	29239	2	21	1999	3	DM	M	37	48
## 4315	29240	2	21	1999	4	DM	M	35	50
## 4316	29241	2	21	1999	4	OT	M	20	23
## 4317	29242	2	21	1999	4	DM	F	35	39
## 4318	29243	2	21	1999	4	DM	F	36	46
## 4319	29244	2	21	1999	4	DM	M	37	45
## 4320	29245	2	21	1999	4	DM	M	36	42
## 4321	29246	2	21	1999	4	DM	M	35	45
## 4322	29247	2	21	1999	4	DM	M	35	38
## 4323	29248	2	21	1999	4	DM	M	39	49
## 4324	29249	2	21	1999	4	DM	F	36	42
## 4325	29250	2	21	1999	4	DM	F	35	42
## 4326	29251	2	21	1999	6	PB	M	27	49
## 4327	29252	2	21	1999	6	DM	F	37	46
## 4328	29253	2	21	1999	6	OT	F	21	22
## 4329	29254	2	21	1999	6	DM	M	33	33
## 4330	29255	2	21	1999	6	OT	M	21	28
## 4331	29256	2	21	1999	6	OT	F	21	29
## 4332	29257	2	21	1999	6	PM	M	20	20
## 4333	29258	2	21	1999	6	RM	M	17	10
## 4334	29259	2	21	1999	11	DM	M	37	40
## 4335	29260	2	21	1999	11	DM	F	34	47
## 4336	29261	2	21	1999	11	DO	F	35	49
## 4337	29262	2	21	1999	9	DM	M	37	48
## 4338	29263	2	21	1999	9	DM	F	38	45
## 4339	29264	2	21	1999	9	DM	M	36	42
## 4340	29265	2	21	1999	9	DO	F	38	54

## 4341	29266	2	21	1999	9	DM	F	35	47
## 4342	29267	2	21	1999	9	DM	M	36	49
## 4343	29268	2	21	1999	9	DM	M	38	53
## 4344	29269	2	21	1999	8	DO	M	34	47
## 4345	29270	2	21	1999	8	DM	M	36	42
## 4346	29271	2	21	1999	8	OT	F	21	24
## 4347	29272	2	21	1999	8	DM	F	35	40
## 4348	29273	2	21	1999	8	DO	F	36	52
## 4349	29274	2	21	1999	8	DM	F	35	51
## 4350	29275	2	21	1999	8	DO	M	34	32
## 4351	29276	2	21	1999	8	PB	F	25	25
## 4352	29277	2	21	1999	8	PB	M	27	41
## 4353	29278	2	21	1999	13	PB	F	26	35
## 4354	29279	2	21	1999	13	PB	F	25	30
## 4355	29280	2	21	1999	13	PB	F	26	33
## 4356	29281	2	21	1999	13	DM	F	37	42
## 4357	29282	2	21	1999	13	DM	M	36	54
## 4358	29283	2	21	1999	13	OT	F	19	30
## 4359	29284	2	21	1999	13	DM	M	36	49
## 4360	29285	2	21	1999	13	DM	M	37	49
## 4361	29286	2	21	1999	13	DM	F	37	44
## 4362	29287	2	21	1999	13	DM	M	37	53
## 4363	29288	2	21	1999	14	DM	F	37	46
## 4364	29289	2	21	1999	14	OT	M	20	24
## 4365	29290	2	21	1999	14	DM	F	36	48
## 4366	29291	2	21	1999	5	DM	M	38	56
## 4367	29292	2	21	1999	5	PM	M	20	25
## 4368	29293	2	21	1999	5	DM	M	37	47
## 4369	29294	2	21	1999	5	PM	M	20	12
## 4370	29295	2	21	1999	5	PE	F	19	24
## 4371	29296	2	21	1999	10			NA	NA
## 4372	29297	2	21	1999	15			NA	NA
## 4373	29298	2	21	1999	16			NA	NA
## 4374	29299	3	14	1999	1	DO	F	36	63
## 4375	29300	3	14	1999	1	OT	F	20	28
## 4376	29301	3	14	1999	1	PM	M	20	23
## 4377	29302	3	14	1999	1	DM	F	36	46
## 4378	29303	3	14	1999	1	OT	M	18	27
## 4379	29304	3	14	1999	1	DM	F	35	43
## 4380	29305	3	14	1999	1	DM	F	37	40
## 4381	29306	3	14	1999	2	PM	M	21	22
## 4382	29307	3	14	1999	2	RM	F	18	9
## 4383	29308	3	14	1999	2	DM	M	36	51
## 4384	29309	3	14	1999	2	PM	F	20	23
## 4385	29310	3	14	1999	2	NL	F	32	153
## 4386	29311	3	14	1999	2	DM	M	36	27
## 4387	29312	3	14	1999	2	DO	F	34	52
## 4388	29313	3	14	1999	2	DS	F	52	153
## 4389	29314	3	14	1999	12	PB	F	26	28
## 4390	29315	3	14	1999	12	DM	F	36	45
## 4391	29316	3	14	1999	12	DO	F	34	49
## 4392	29317	3	14	1999	12	DM	M	37	48
## 4393	29318	3	14	1999	12	DM	M	37	41
## 4394	29319	3	14	1999	12	DO	M	36	50

## 4395	29320	3	14	1999	12	DM	F	36	44
## 4396	29321	3	14	1999	12	NL	F	32	182
## 4397	29322	3	14	1999	12	OT	M	20	26
## 4398	29323	3	14	1999	12	DM	M	36	46
## 4399	29324	3	14	1999	12	OT	F	20	26
## 4400	29325	3	14	1999	12	DM	F	36	45
## 4401	29326	3	14	1999	12	DM	M	35	49
## 4402	29327	3	14	1999	12	DM	M	38	53
## 4403	29328	3	14	1999	12	PB	M	27	42
## 4404	29329	3	14	1999	12	DM	M	36	47
## 4405	29330	3	14	1999	19	PB	F	27	33
## 4406	29331	3	14	1999	19	PB	F	26	34
## 4407	29332	3	14	1999	19	PB	F	36	30
## 4408	29333	3	14	1999	19	PB	F	26	31
## 4409	29334	3	14	1999	19	PB	F	25	35
## 4410	29335	3	14	1999	18	RM	M	18	10
## 4411	29336	3	14	1999	18	PB	F	25	22
## 4412	29337	3	14	1999	18	PB		NA	NA
## 4413	29338	3	14	1999	17	OT	M	21	27
## 4414	29339	3	14	1999	17	DO	M	35	52
## 4415	29340	3	14	1999	17	SS		NA	NA
## 4416	29341	3	14	1999	17	DM	F	34	41
## 4417	29342	3	14	1999	17	DM	M	37	48
## 4418	29343	3	14	1999	17	OT	F	20	25
## 4419	29344	3	14	1999	17	DM	M	36	43
## 4420	29345	3	14	1999	17	DM	F	35	46
## 4421	29346	3	14	1999	17	DM	F	35	41
## 4422	29347	3	14	1999	20	RM	F	17	10
## 4423	29348	3	14	1999	20	PM	F	20	27
## 4424	29349	3	14	1999	20	RM	F	18	11
## 4425	29350	3	14	1999	20	RM	M	18	9
## 4426	29351	3	14	1999	21	DM	M	36	51
## 4427	29352	3	14	1999	21	DM	M	35	48
## 4428	29353	3	14	1999	21	PB	F	25	35
## 4429	29354	3	14	1999	21	PB	F	26	32
## 4430	29355	3	14	1999	21	PB	F	26	30
## 4431	29356	3	14	1999	21	DM	M	37	48
## 4432	29357	3	14	1999	21	DM	M	36	46
## 4433	29358	3	14	1999	22	PB	F	27	30
## 4434	29359	3	14	1999	22	DM	F	36	47
## 4435	29360	3	14	1999	22	PB	M	27	44
## 4436	29361	3	14	1999	22	DM	F	34	47
## 4437	29362	3	14	1999	22	PB	F	26	30
## 4438	29363	3	14	1999	22	DM	M	37	50
## 4439	29364	3	14	1999	22	PB	M	30	34
## 4440	29365	3	14	1999	22	DM	M	37	50
## 4441	29366	3	14	1999	22	DM	M	35	38
## 4442	29367	3	14	1999	23	PM	F	17	24
## 4443	29368	3	14	1999	24	RM	M	16	12
## 4444	29369	3	14	1999	23	PM	M	20	21
## 4445	29370	3	15	1999	3	PB	M	27	41
## 4446	29371	3	15	1999	3	PB	F	27	35
## 4447	29372	3	15	1999	3	OT	F	19	25
## 4448	29373	3	15	1999	3	PB	M	26	27

## 4449	29374	3	15	1999	3	PB	F	27	32
## 4450	29375	3	15	1999	3	PM	M	26	22
## 4451	29376	3	15	1999	4	DM	F	36	47
## 4452	29377	3	15	1999	4	DM	M	37	48
## 4453	29378	3	15	1999	4	DM	F	36	40
## 4454	29379	3	15	1999	4	DM	M	34	50
## 4455	29380	3	15	1999	4	DM	F	36	46
## 4456	29381	3	15	1999	4	DM	M	35	45
## 4457	29382	3	15	1999	4	DM	F	34	42
## 4458	29383	3	15	1999	4	OT	F	20	26
## 4459	29384	3	15	1999	4	DM	M	38	51
## 4460	29385	3	15	1999	6	OT	F	21	30
## 4461	29386	3	15	1999	6	PB	M	27	48
## 4462	29387	3	15	1999	6	DM	F	37	42
## 4463	29388	3	15	1999	6	OT	F	20	25
## 4464	29389	3	15	1999	11	DM	M	36	45
## 4465	29390	3	15	1999	11	DM	F	36	45
## 4466	29391	3	15	1999	11	DM	M	37	46
## 4467	29392	3	15	1999	11	DM	F	34	43
## 4468	29393	3	15	1999	11	DO	M	37	39
## 4469	29394	3	15	1999	11	DO	M	37	58
## 4470	29395	3	15	1999	11	DO	M	34	37
## 4471	29396	3	15	1999	11	DO	M	35	34
## 4472	29397	3	15	1999	9	PP	M	23	18
## 4473	29398	3	15	1999	9	PP	M	21	13
## 4474	29399	3	15	1999	9	DM	F	37	46
## 4475	29400	3	15	1999	9	DM	M	37	46
## 4476	29401	3	15	1999	9	DM	F	36	45
## 4477	29402	3	15	1999	9	DM	M	36	52
## 4478	29403	3	15	1999	9	DM	M	37	52
## 4479	29404	3	15	1999	13	DM	F	36	45
## 4480	29405	3	15	1999	13	PB	F	26	34
## 4481	29406	3	15	1999	13	OT	F	20	26
## 4482	29407	3	15	1999	13	PB	F	25	32
## 4483	29408	3	15	1999	13	DM	M	36	52
## 4484	29409	3	15	1999	13	PB	F	26	36
## 4485	29410	3	15	1999	13	OT	F	19	35
## 4486	29411	3	15	1999	14	DM	F	36	47
## 4487	29412	3	15	1999	14	DM	F	34	42
## 4488	29413	3	15	1999	15	PB	M	25	26
## 4489	29414	3	15	1999	15	PM	F	21	28
## 4490	29415	3	15	1999	5	DM	M	37	57
## 4491	29416	3	15	1999	5	PM	M	21	24
## 4492	29417	3	15	1999	5	DM	M	34	47
## 4493	29418	3	15	1999	5	OT	M	19	24
## 4494	29419	3	15	1999	5	DM	M	36	49
## 4495	29420	3	15	1999	5	PM	M	19	29
## 4496	29421	3	15	1999	5	DM	M	34	45
## 4497	29422	3	15	1999	16	RM	M	15	8
## 4498	29423	3	15	1999	7			NA	NA
## 4499	29424	3	15	1999	8			NA	NA
## 4500	29425	3	15	1999	10			NA	NA
## 4501	29426	4	17	1999	1	DM	F	35	41
## 4502	29427	4	17	1999	1	DM	F	37	41

## 4503	29428	4	17	1999	1	DO	F	37	73
## 4504	29429	4	17	1999	1	DO	F	36	34
## 4505	29430	4	17	1999	1	DO	M	35	46
## 4506	29431	4	17	1999	2	DM	M	37	48
## 4507	29432	4	17	1999	2	DO	M	36	51
## 4508	29433	4	17	1999	2	DS	M	48	87
## 4509	29434	4	17	1999	2	DM	F	36	31
## 4510	29435	4	17	1999	2	NL	M	34	220
## 4511	29436	4	17	1999	2	DS	F	51	131
## 4512	29437	4	17	1999	2	PP	M	23	22
## 4513	29438	4	17	1999	2	DO	F	34	47
## 4514	29439	4	17	1999	12	PP	F	22	14
## 4515	29440	4	17	1999	12	DM	M	37	44
## 4516	29441	4	17	1999	12	DM	M	37	47
## 4517	29442	4	17	1999	12	DM	M	37	46
## 4518	29443	4	17	1999	12	DM	F	37	41
## 4519	29444	4	17	1999	12	PB	M	26	29
## 4520	29445	4	17	1999	12	DM	M	37	43
## 4521	29446	4	17	1999	12	DO	M	34	58
## 4522	29447	4	17	1999	12	OT	F	20	25
## 4523	29448	4	17	1999	12	OT	M	19	23
## 4524	29449	4	17	1999	12	NL	F	32	190
## 4525	29450	4	17	1999	12	DM	M	38	43
## 4526	29451	4	17	1999	12	DM	F	32	44
## 4527	29452	4	17	1999	19	OT	M	19	25
## 4528	29453	4	17	1999	19	PB	F	26	35
## 4529	29454	4	17	1999	19	PB	F	27	27
## 4530	29455	4	17	1999	19	PB	F	24	32
## 4531	29456	4	17	1999	19	PB	F	26	35
## 4532	29457	4	17	1999	19	PB	F	25	34
## 4533	29458	4	17	1999	19	PM	M	21	21
## 4534	29459	4	17	1999	19	PB	F	24	26
## 4535	29460	4	17	1999	18	PM	F	20	21
## 4536	29461	4	17	1999	18	PB	F	26	32
## 4537	29462	4	17	1999	18	PB		NA	NA
## 4538	29463	4	17	1999	17	DM	F	34	40
## 4539	29464	4	17	1999	17	DM	M	34	19
## 4540	29465	4	17	1999	17	DM	F	NA	40
## 4541	29466	4	17	1999	17	DM	F	36	46
## 4542	29467	4	17	1999	17	OT	F	20	27
## 4543	29468	4	17	1999	17	DM	M	36	42
## 4544	29469	4	17	1999	17	DM	M	37	47
## 4545	29470	4	17	1999	17	DM	F	34	39
## 4546	29471	4	17	1999	17	DM	M	37	43
## 4547	29472	4	17	1999	20	PP	M	22	19
## 4548	29473	4	17	1999	21	DM	M	36	44
## 4549	29474	4	17	1999	21	PB	F	27	31
## 4550	29475	4	17	1999	21	PB	M	27	38
## 4551	29476	4	17	1999	21	PB	M	26	36
## 4552	29477	4	17	1999	21	PB	F	26	32
## 4553	29478	4	17	1999	21	DM	F	34	29
## 4554	29479	4	17	1999	21	PB	F	26	35
## 4555	29480	4	17	1999	21	PB	F	26	33
## 4556	29481	4	17	1999	22	DM	M	37	33

## 4557	29482	4	17	1999	22	PB	F	26	34
## 4558	29483	4	17	1999	22	PB	M	25	32
## 4559	29484	4	17	1999	22	DM	F	33	34
## 4560	29485	4	17	1999	22	DM	M	34	45
## 4561	29486	4	17	1999	22	DM	M	37	47
## 4562	29487	4	17	1999	22	DM	F	37	44
## 4563	29488	4	17	1999	7	PP	F	21	17
## 4564	29489	4	17	1999	7	PM	M	21	21
## 4565	29490	4	17	1999	24	PM	F	20	23
## 4566	29491	4	17	1999	23			NA	NA
## 4567	29492	4	18	1999	3	PB	F	26	32
## 4568	29493	4	18	1999	3	PB	F	26	35
## 4569	29494	4	18	1999	3	PB	M	25	17
## 4570	29495	4	18	1999	3	PB	F	26	33
## 4571	29496	4	18	1999	3	PB	F	25	18
## 4572	29497	4	18	1999	3	PB	F	26	28
## 4573	29498	4	18	1999	3	PP	F	22	16
## 4574	29499	4	18	1999	3	PB	M	26	37
## 4575	29500	4	18	1999	3	DO	M	34	36
## 4576	29501	4	18	1999	3	PB	M	26	26
## 4577	29502	4	18	1999	3	PB	F	26	28
## 4578	29503	4	18	1999	3	PB	M	26	36
## 4579	29504	4	18	1999	4	DM	M	37	47
## 4580	29505	4	18	1999	4	DM	F	37	43
## 4581	29506	4	18	1999	4	DM	M	38	47
## 4582	29507	4	18	1999	4	DM	M	36	48
## 4583	29508	4	18	1999	4	DM	M	36	45
## 4584	29509	4	18	1999	4	DM	F	35	46
## 4585	29510	4	18	1999	4	DM	M	35	30
## 4586	29511	4	18	1999	4	DM	F	35	43
## 4587	29512	4	18	1999	4	DM	F	36	45
## 4588	29513	4	18	1999	4	DM	M	35	45
## 4589	29514	4	18	1999	4	PP	F	22	15
## 4590	29515	4	18	1999	6	PB		NA	NA
## 4591	29516	4	18	1999	6	PP	M	19	12
## 4592	29517	4	18	1999	6	OT	F	20	22
## 4593	29518	4	18	1999	6	OT	M	20	27
## 4594	29519	4	18	1999	6	OT	M	20	25
## 4595	29520	4	18	1999	6	OT	F	21	27
## 4596	29521	4	18	1999	6	PM	M	20	21
## 4597	29522	4	18	1999	11	PP	M	21	17
## 4598	29523	4	18	1999	11	DM	F	36	40
## 4599	29524	4	18	1999	11	DM	M	36	40
## 4600	29525	4	18	1999	11	DO	M	36	37
## 4601	29526	4	18	1999	11	DO	M	34	34
## 4602	29527	4	18	1999	11	DO	M	35	42
## 4603	29528	4	18	1999	11	DM	F	35	44
## 4604	29529	4	18	1999	11	DO	M	37	52
## 4605	29530	4	18	1999	9	DM	M	35	42
## 4606	29531	4	18	1999	9	DM	M	39	45
## 4607	29532	4	18	1999	9	DM	M	37	41
## 4608	29533	4	18	1999	9	OT	M	19	23
## 4609	29534	4	18	1999	9	PP	M	23	20
## 4610	29535	4	18	1999	9	DM	F	37	45

## 4611	29536	4	18	1999	9	DM	M	38	49
## 4612	29537	4	18	1999	9	DM	F	36	42
## 4613	29538	4	18	1999	8	DO	M	36	39
## 4614	29539	4	18	1999	8	PB	F	26	25
## 4615	29540	4	18	1999	8	DO	F	35	53
## 4616	29541	4	18	1999	8	DO	M	36	38
## 4617	29542	4	18	1999	8	OT	F	20	29
## 4618	29543	4	18	1999	8	DO	M	36	44
## 4619	29544	4	18	1999	8	DO	M	37	56
## 4620	29545	4	18	1999	8	DM	F	36	39
## 4621	29546	4	18	1999	13	PB	F	26	36
## 4622	29547	4	18	1999	13	PB	F	26	30
## 4623	29548	4	18	1999	13	PB	F	26	43
## 4624	29549	4	18	1999	13	OT	F	20	26
## 4625	29550	4	18	1999	13	DM	F	37	45
## 4626	29551	4	18	1999	13	DM	M	38	49
## 4627	29552	4	18	1999	14	DM	F	37	46
## 4628	29553	4	18	1999	14	DM	M	36	22
## 4629	29554	4	18	1999	14	DM	F	35	41
## 4630	29555	4	18	1999	15	PB	F	24	38
## 4631	29556	4	18	1999	15	RM	M	16	9
## 4632	29557	4	18	1999	5	PM	F	19	23
## 4633	29558	4	18	1999	5	DM	F	34	47
## 4634	29559	4	18	1999	5	DM	M	37	55
## 4635	29560	4	18	1999	5	PM	M	21	24
## 4636	29561	4	18	1999	5	DM	M	38	45
## 4637	29562	4	18	1999	10			NA	NA
## 4638	29563	4	18	1999	16			NA	NA
## 4639	29564	5	15	1999	1	DO	M	37	37
## 4640	29565	5	15	1999	1	PP	F	23	18
## 4641	29566	5	15	1999	1	DM	F	35	41
## 4642	29567	5	15	1999	1	DM	F	36	47
## 4643	29568	5	15	1999	1	DM	F	35	41
## 4644	29569	5	15	1999	2	PM	F	20	21
## 4645	29570	5	15	1999	2	DO	M	38	40
## 4646	29571	5	15	1999	2	PB	F	26	18
## 4647	29572	5	15	1999	2	NL	F	33	154
## 4648	29573	5	15	1999	2	DS	M	50	96
## 4649	29574	5	15	1999	2	PP	M	22	14
## 4650	29575	5	15	1999	2	PB	F	26	24
## 4651	29576	5	15	1999	2	PP	M	22	29
## 4652	29577	5	15	1999	2	DM	M	37	46
## 4653	29578	5	15	1999	12	DM	F	35	38
## 4654	29579	5	15	1999	12	PP	F	22	16
## 4655	29580	5	15	1999	12	DM	M	36	44
## 4656	29581	5	15	1999	12	DO	M	37	NA
## 4657	29582	5	15	1999	12	DM	F	36	47
## 4658	29583	5	15	1999	12	OT	F	20	30
## 4659	29584	5	15	1999	12	DM	F	37	35
## 4660	29585	5	15	1999	12	PB	F	26	30
## 4661	29586	5	15	1999	12	NL		NA	173
## 4662	29587	5	15	1999	19	PM	M	20	20
## 4663	29588	5	15	1999	19	PB	F	25	37
## 4664	29589	5	15	1999	19	OT	F	21	37

## 4665	29590	5	15	1999	19	PP	F	22	15
## 4666	29591	5	15	1999	19	PB	F	26	46
## 4667	29592	5	15	1999	19	PB	F	26	28
## 4668	29593	5	15	1999	18	PP	F	22	17
## 4669	29594	5	15	1999	18	PB	M	26	19
## 4670	29595	5	15	1999	18	PB	F	26	33
## 4671	29596	5	15	1999	17	DM	F	37	45
## 4672	29597	5	15	1999	17	DM	M	36	26
## 4673	29598	5	15	1999	17	SS		NA	NA
## 4674	29599	5	15	1999	17	DO	M	35	36
## 4675	29600	5	15	1999	17	PP	F	22	19
## 4676	29601	5	15	1999	17	DM	F	36	43
## 4677	29602	5	15	1999	17	DM	F	35	41
## 4678	29603	5	15	1999	17	DM	F	34	44
## 4679	29604	5	15	1999	20	PP	M	20	19
## 4680	29605	5	15	1999	20	PP	M	22	22
## 4681	29606	5	15	1999	20	PP	M	22	19
## 4682	29607	5	15	1999	20	PP	M	22	17
## 4683	29608	5	15	1999	21	PB	F	26	38
## 4684	29609	5	15	1999	21	SS		NA	NA
## 4685	29610	5	15	1999	21	PB	F	26	32
## 4686	29611	5	15	1999	21	RM	M	17	NA
## 4687	29612	5	15	1999	21	PB	F	27	30
## 4688	29613	5	15	1999	21	DM	F	35	37
## 4689	29614	5	15	1999	22	DM	M	35	37
## 4690	29615	5	15	1999	22	DM	F	38	46
## 4691	29616	5	15	1999	22	DM	F	35	48
## 4692	29617	5	15	1999	22	DM	M	37	51
## 4693	29618	5	15	1999	22	OT	F	19	35
## 4694	29619	5	15	1999	22	PB	F	26	31
## 4695	29620	5	15	1999	22	PB	M	26	30
## 4696	29621	5	15	1999	22	PB	F	26	31
## 4697	29622	5	15	1999	22	DM	M	37	47
## 4698	29623	5	15	1999	7	AH		NA	NA
## 4699	29624	5	15	1999	24	PM	M	21	23
## 4700	29625	5	15	1999	24	PM		NA	NA
## 4701	29626	5	15	1999	23	OT	F	20	34
## 4702	29627	5	16	1999	3	PB	F	26	21
## 4703	29628	5	16	1999	3	PB	F	27	43
## 4704	29629	5	16	1999	3	PB	F	26	37
## 4705	29630	5	16	1999	3	PB	F	27	35
## 4706	29631	5	16	1999	3	PP	F	22	16
## 4707	29632	5	16	1999	3	PB	M	25	19
## 4708	29633	5	16	1999	3	PB	F	26	17
## 4709	29634	5	16	1999	3	PP	F	22	16
## 4710	29635	5	16	1999	3	PB	F	27	28
## 4711	29636	5	16	1999	3	PB	M	27	36
## 4712	29637	5	16	1999	4	OT	F	20	29
## 4713	29638	5	16	1999	4	DM	M	37	39
## 4714	29639	5	16	1999	4	DM	M	34	39
## 4715	29640	5	16	1999	4	DM	F	36	46
## 4716	29641	5	16	1999	4	PM	M	21	23
## 4717	29642	5	16	1999	4	DM	M	37	43
## 4718	29643	5	16	1999	4	PB	M	25	16

## 4719	29644	5	16	1999	6	OT	M	20	30
## 4720	29645	5	16	1999	6	PP	M	20	13
## 4721	29646	5	16	1999	6	PB	M	27	43
## 4722	29647	5	16	1999	11	SS		NA	NA
## 4723	29648	5	16	1999	11	OT	F	21	24
## 4724	29649	5	16	1999	11	DO	M	37	40
## 4725	29650	5	16	1999	11	DM	M	36	42
## 4726	29651	5	16	1999	11	DM	F	34	43
## 4727	29652	5	16	1999	11	DO	M	36	30
## 4728	29653	5	16	1999	9	DM	M	37	42
## 4729	29654	5	16	1999	9	DM	M	35	26
## 4730	29655	5	16	1999	9	DO	M	35	34
## 4731	29656	5	16	1999	9	DM	F	37	43
## 4732	29657	5	16	1999	9	DM	M	37	47
## 4733	29658	5	16	1999	9	DM	M	36	27
## 4734	29659	5	16	1999	9	DM	M	36	37
## 4735	29660	5	16	1999	8	DO	M	35	41
## 4736	29661	5	16	1999	8	DM	M	37	53
## 4737	29662	5	16	1999	8	SS		NA	NA
## 4738	29663	5	16	1999	8	DO	M	38	53
## 4739	29664	5	16	1999	8	DO	M	34	38
## 4740	29665	5	16	1999	8	PB	F	25	29
## 4741	29666	5	16	1999	8	DM	M	39	47
## 4742	29667	5	16	1999	8	PP	F	20	12
## 4743	29668	5	16	1999	8	DO	M	36	37
## 4744	29669	5	16	1999	8	DO	F	36	49
## 4745	29670	5	16	1999	8	DM	M	35	25
## 4746	29671	5	16	1999	8	OT	F	20	27
## 4747	29672	5	16	1999	13	PB	F	26	34
## 4748	29673	5	16	1999	13	OT	F	20	27
## 4749	29674	5	16	1999	13	OT	M	19	23
## 4750	29675	5	16	1999	13	PB	F	26	36
## 4751	29676	5	16	1999	13	OT	M	20	28
## 4752	29677	5	16	1999	13	PB	F	26	35
## 4753	29678	5	16	1999	14	DM	M	34	21
## 4754	29679	5	16	1999	14	DM	F	35	44
## 4755	29680	5	16	1999	14	DM	F	37	49
## 4756	29681	5	16	1999	15	PP	F	22	14
## 4757	29682	5	16	1999	15	PP	M	22	17
## 4758	29683	5	16	1999	15	PP	F	22	16
## 4759	29684	5	16	1999	15	PP	M	22	19
## 4760	29685	5	16	1999	15	PP	F	20	15
## 4761	29686	5	16	1999	15	PP	M	21	17
## 4762	29687	5	16	1999	15	RM	M	17	10
## 4763	29688	5	16	1999	15	PP	M	22	19
## 4764	29689	5	16	1999	5	PE	F	21	25
## 4765	29690	5	16	1999	16	PP	F	21	20
## 4766	29691	5	16	1999	5	OT	F	20	29
## 4767	29692	5	16	1999	5	DM	M	36	44
## 4768	29693	5	16	1999	5	DM	F	36	45
## 4769	29694	5	16	1999	5	DM	M	33	29
## 4770	29695	5	16	1999	5	DM	M	38	57
## 4771	29696	5	16	1999	10			NA	NA
## 4772	29697	6	12	1999	1	DM	F	37	44

## 4773	29698	6	12	1999	1	PM	M	20	20
## 4774	29699	6	12	1999	1	DO	F	38	55
## 4775	29700	6	12	1999	1	DM	M	37	49
## 4776	29701	6	12	1999	1	PP	F	22	18
## 4777	29702	6	12	1999	2	PP	M	21	19
## 4778	29703	6	12	1999	2	DO	M	38	41
## 4779	29704	6	12	1999	2	DM	F	34	42
## 4780	29705	6	12	1999	2	PB	F	25	25
## 4781	29706	6	12	1999	2	DS	M	49	102
## 4782	29707	6	12	1999	12	OT	F	21	32
## 4783	29708	6	12	1999	12	DM	F	36	44
## 4784	29709	6	12	1999	12	DM	F	37	36
## 4785	29710	6	12	1999	12	DM	F	36	45
## 4786	29711	6	12	1999	12	PB	F	26	32
## 4787	29712	6	12	1999	12	DM	M	37	47
## 4788	29713	6	12	1999	12	DO	M	36	57
## 4789	29714	6	12	1999	12	DM	M	21	22
## 4790	29715	6	12	1999	12	NL	F	33	168
## 4791	29716	6	12	1999	12	PP	M	23	16
## 4792	29717	6	12	1999	19	PB	F	26	35
## 4793	29718	6	12	1999	19	PB	F	26	21
## 4794	29719	6	12	1999	19	PB	F	25	42
## 4795	29720	6	12	1999	19	PB	F	25	20
## 4796	29721	6	12	1999	19	PB	M	26	40
## 4797	29722	6	12	1999	19	PB	M	26	16
## 4798	29723	6	12	1999	19	PB	F	26	29
## 4799	29724	6	12	1999	19	PB	F	26	27
## 4800	29725	6	12	1999	19	PB	F	26	36
## 4801	29726	6	12	1999	19	PB	F	26	34
## 4802	29727	6	12	1999	19	PP	F	21	18
## 4803	29728	6	12	1999	19	PB	F	27	24
## 4804	29729	6	12	1999	19	PB	F	26	22
## 4805	29730	6	12	1999	18	PB	M	24	19
## 4806	29731	6	12	1999	18	PB	M	25	19
## 4807	29732	6	12	1999	18	PB	F	24	16
## 4808	29733	6	12	1999	18	PB	F	24	17
## 4809	29734	6	12	1999	18	PB	F	26	35
## 4810	29735	6	12	1999	17	PP	M	22	16
## 4811	29736	6	12	1999	17	DM	F	35	46
## 4812	29737	6	12	1999	17	DM	F	35	41
## 4813	29738	6	12	1999	17	OT	M	20	28
## 4814	29739	6	12	1999	17	DM	M	36	31
## 4815	29740	6	12	1999	17	PP	F	21	20
## 4816	29741	6	12	1999	17	DM	F	34	44
## 4817	29742	6	12	1999	17	DO	M	34	36
## 4818	29743	6	12	1999	17	DM	F	35	42
## 4819	29744	6	12	1999	17	SS		NA	NA
## 4820	29745	6	12	1999	20	PP	F	21	15
## 4821	29746	6	12	1999	20	PP	F	20	9
## 4822	29747	6	12	1999	20	RM	M	16	9
## 4823	29748	6	12	1999	20	PP	M	21	19
## 4824	29749	6	12	1999	20	PP	M	20	18
## 4825	29750	6	12	1999	21	PB	F	25	39
## 4826	29751	6	12	1999	21	DM	F	36	39

## 4827	29752	6	12	1999	21	PB	M	26	33
## 4828	29753	6	12	1999	21	PB	F	25	37
## 4829	29754	6	12	1999	21	PB	F	26	29
## 4830	29755	6	12	1999	22	DM	M	37	40
## 4831	29756	6	12	1999	22	DM	M	35	37
## 4832	29757	6	12	1999	22	DM	F	33	43
## 4833	29758	6	12	1999	22	DM	M	37	46
## 4834	29759	6	12	1999	22	PB	F	25	30
## 4835	29760	6	12	1999	22	DM	M	37	53
## 4836	29761	6	12	1999	24	PM	M	19	19
## 4837	29762	6	12	1999	24	PE	M	19	24
## 4838	29763	6	12	1999	24	PM	M	19	15
## 4839	29764	6	12	1999	7	PP	M	22	12
## 4840	29765	6	12	1999	7	PP	F	20	19
## 4841	29766	6	12	1999	7	PP	M	21	11
## 4842	29767	6	12	1999	23	AH		35	NA
## 4843	29768	6	13	1999	3	PB	F	26	36
## 4844	29769	6	13	1999	3	PB	F	26	30
## 4845	29770	6	13	1999	3	PB	F	27	26
## 4846	29771	6	13	1999	3	PB	M	26	24
## 4847	29772	6	13	1999	3	PB	F	26	21
## 4848	29773	6	13	1999	3	PB	M	27	38
## 4849	29774	6	13	1999	3	PB	F	26	24
## 4850	29775	6	13	1999	3	PB	F	26	18
## 4851	29776	6	13	1999	4	DM	F	35	43
## 4852	29777	6	13	1999	4	OT	F	20	28
## 4853	29778	6	13	1999	4	DM	F	35	53
## 4854	29779	6	13	1999	4	PB	M	24	22
## 4855	29780	6	13	1999	4	DM	M	36	49
## 4856	29781	6	13	1999	4	DM	M	35	29
## 4857	29782	6	13	1999	6	PB	F	26	18
## 4858	29783	6	13	1999	6	PM	F	20	18
## 4859	29784	6	13	1999	6	OT	F	22	36
## 4860	29785	6	13	1999	11	DM	F	34	45
## 4861	29786	6	13	1999	11	DO	M	36	41
## 4862	29787	6	13	1999	11	AH		NA	NA
## 4863	29788	6	13	1999	11	DX		NA	NA
## 4864	29789	6	13	1999	9	DM	M	36	44
## 4865	29790	6	13	1999	9	DX		NA	NA
## 4866	29791	6	13	1999	9	OT	M	20	27
## 4867	29792	6	13	1999	9	DM	F	37	46
## 4868	29793	6	13	1999	9	DM	M	36	34
## 4869	29794	6	13	1999	9	DO	M	36	36
## 4870	29795	6	13	1999	9	DM	M	37	43
## 4871	29796	6	13	1999	9	PP	M	23	21
## 4872	29797	6	13	1999	9	DM	F	34	44
## 4873	29798	6	13	1999	9	DM	M	36	48
## 4874	29799	6	13	1999	8	DO	M	35	44
## 4875	29800	6	13	1999	8	DO	M	37	53
## 4876	29801	6	13	1999	8	DO	M	36	38
## 4877	29802	6	13	1999	8	PP	F	19	14
## 4878	29803	6	13	1999	8	PB	M	25	29
## 4879	29804	6	13	1999	8	DO	F	35	48
## 4880	29805	6	13	1999	13	PB	F	26	34

## 4881	29806	6	13	1999	13	PB	M	28	24
## 4882	29807	6	13	1999	13	PB	M	27	21
## 4883	29808	6	13	1999	13	PB	F	25	34
## 4884	29809	6	13	1999	14	DM	F	36	50
## 4885	29810	6	13	1999	14	PP	M	21	11
## 4886	29811	6	13	1999	15	PP	F	21	10
## 4887	29812	6	13	1999	5	PM	M	22	24
## 4888	29813	6	13	1999	5	DM	M	37	58
## 4889	29814	6	13	1999	5	OT	F	20	27
## 4890	29815	6	13	1999	5	OT	M	21	30
## 4891	29816	6	13	1999	16	PP	F	21	18
## 4892	29817	6	13	1999	16	PP	F	21	16
## 4893	29818	6	13	1999	16	PP	M	21	16
## 4894	29819	6	13	1999	10			NA	NA
## 4895	29820	9	11	1999	1	PP	F	21	21
## 4896	29821	9	11	1999	1	NL	M	35	227
## 4897	29822	9	11	1999	2	PP	F	22	18
## 4898	29823	9	11	1999	2	NL	F	33	200
## 4899	29824	9	11	1999	12	PP	F	22	20
## 4900	29825	9	11	1999	12	NL	F	32	203
## 4901	29826	9	11	1999	19	PB	F	27	43
## 4902	29827	9	11	1999	19	PB	M	27	38
## 4903	29828	9	11	1999	19	PB	F	26	41
## 4904	29829	9	11	1999	18	PP	F	21	28
## 4905	29830	9	11	1999	20	PP	F	22	16
## 4906	29831	9	11	1999	20	NL	F	33	189
## 4907	29832	9	11	1999	21	PP	F	23	26
## 4908	29833	9	11	1999	22	PB	F	26	38
## 4909	29834	9	11	1999	24	NL	F	32	164
## 4910	29835	9	11	1999	7			NA	NA
## 4911	29836	9	11	1999	17			NA	NA
## 4912	29837	9	11	1999	23			NA	NA
## 4913	29838	9	12	1999	3	PB	F	26	29
## 4914	29839	9	12	1999	3	PB	M	26	23
## 4915	29840	9	12	1999	6	PB	F	26	31
## 4916	29841	9	12	1999	11	AH		NA	NA
## 4917	29842	9	12	1999	11	PP	F	22	20
## 4918	29843	9	12	1999	9	DM	M	36	50
## 4919	29844	9	12	1999	8	AH		NA	NA
## 4920	29845	9	12	1999	8	PP	F	21	18
## 4921	29846	9	12	1999	13	OT	F	20	34
## 4922	29847	9	12	1999	13	PB	F	25	37
## 4923	29848	9	12	1999	14	AH		NA	NA
## 4924	29849	9	12	1999	14	DM	M	37	54
## 4925	29850	9	12	1999	14	DM	M	36	48
## 4926	29851	9	12	1999	15	PP	F	20	17
## 4927	29852	9	12	1999	15	AH		NA	NA
## 4928	29853	9	12	1999	15	PP	F	21	18
## 4929	29854	9	12	1999	15	PP	F	22	22
## 4930	29855	9	12	1999	16	PP	F	21	24
## 4931	29856	9	12	1999	4			NA	NA
## 4932	29857	9	12	1999	5			NA	NA
## 4933	29858	9	12	1999	10			NA	NA
## 4934	29859	10	9	1999	1	PB	M	27	45

## 4935	29860	10	9	1999	1	DO	M	34	59
## 4936	29861	10	9	1999	1	PP	F	22	17
## 4937	29862	10	9	1999	2	PP	M	22	19
## 4938	29863	10	9	1999	2	PP	F	22	17
## 4939	29864	10	9	1999	2	PB	F	26	22
## 4940	29865	10	9	1999	2	NL	F	32	194
## 4941	29866	10	9	1999	12	DM	M	36	41
## 4942	29867	10	9	1999	12	DM	F	35	46
## 4943	29868	10	9	1999	12	DM	M	36	41
## 4944	29869	10	9	1999	12	DM	M	36	38
## 4945	29870	10	9	1999	12	DM	F	36	42
## 4946	29871	10	9	1999	12	PP	F	21	20
## 4947	29872	10	9	1999	12	PP	M	20	19
## 4948	29873	10	9	1999	12	PP	F	20	19
## 4949	29874	10	9	1999	19	PB	F	26	32
## 4950	29875	10	9	1999	19	PB	F	25	38
## 4951	29876	10	9	1999	19	PB	F	26	39
## 4952	29877	10	9	1999	18	PB	F	25	30
## 4953	29878	10	9	1999	18	PB	F	25	34
## 4954	29879	10	9	1999	18	PB	M	26	38
## 4955	29880	10	9	1999	18	PB	F	27	32
## 4956	29881	10	9	1999	18	PB	F	26	33
## 4957	29882	10	9	1999	18	PB	M	27	45
## 4958	29883	10	9	1999	17	AH		NA	NA
## 4959	29884	10	9	1999	17	PP	F	22	21
## 4960	29885	10	9	1999	17	DM	M	38	48
## 4961	29886	10	9	1999	17	SS		NA	NA
## 4962	29887	10	9	1999	17	AH		NA	NA
## 4963	29888	10	9	1999	17	DO	F	35	46
## 4964	29889	10	9	1999	17	DM	M	36	48
## 4965	29890	10	9	1999	22	PB	F	27	36
## 4966	29891	10	9	1999	22	PB	F	25	21
## 4967	29892	10	9	1999	22	OT	F	20	29
## 4968	29893	10	9	1999	21	PB	F	25	39
## 4969	29894	10	9	1999	21	DX		NA	NA
## 4970	29895	10	9	1999	20	AH		NA	NA
## 4971	29896	10	9	1999	20	PP		NA	NA
## 4972	29897	10	9	1999	24	PE	F	21	29
## 4973	29898	10	9	1999	7	PM		NA	NA
## 4974	29899	10	9	1999	23			NA	NA
## 4975	29900	10	10	1999	3	PB	F	25	22
## 4976	29901	10	10	1999	3	PB	M	26	26
## 4977	29902	10	10	1999	3	PB	M	26	24
## 4978	29903	10	10	1999	3	OT	M	21	14
## 4979	29904	10	10	1999	4	PP	M	20	7
## 4980	29905	10	10	1999	4	PP	F	21	9
## 4981	29906	10	10	1999	4	PP	M	21	4
## 4982	29907	10	10	1999	6	OT	M	20	23
## 4983	29908	10	10	1999	6	PB	F	25	31
## 4984	29909	10	10	1999	6	PP	M	22	14
## 4985	29910	10	10	1999	11	PP	M	21	13
## 4986	29911	10	10	1999	11	PP	M	21	18
## 4987	29912	10	10	1999	11	DM	F	35	49
## 4988	29913	10	10	1999	11	PP	M	21	21

## 4989	29914	10	10	1999	11	DM	M	33	57
## 4990	29915	10	10	1999	11	OT	F	19	26
## 4991	29916	10	10	1999	9	DM	F	35	55
## 4992	29917	10	10	1999	9	DM	F	34	41
## 4993	29918	10	10	1999	9	DM	M	35	51
## 4994	29919	10	10	1999	9	DM	M	36	51
## 4995	29920	10	10	1999	8	DO	M	35	35
## 4996	29921	10	10	1999	8	PP	F	19	13
## 4997	29922	10	10	1999	8	DO	F	35	59
## 4998	29923	10	10	1999	8	PP	F	19	16
## 4999	29924	10	10	1999	8	PP	M	21	21
## 5000	29925	10	10	1999	8	DO	M	33	30
## 5001	29926	10	10	1999	13	PB	M	26	48
## 5002	29927	10	10	1999	13	OT	F	20	29
## 5003	29928	10	10	1999	13	PB	F	26	35
## 5004	29929	10	10	1999	13	OT	M	21	22
## 5005	29930	10	10	1999	14	DM	M	33	46
## 5006	29931	10	10	1999	14	DM	M	37	53
## 5007	29932	10	10	1999	14	DM	M	33	34
## 5008	29933	10	10	1999	15	PP	F	22	24
## 5009	29934	10	10	1999	15	PP	F	22	22
## 5010	29935	10	10	1999	15	PP	F	22	19
## 5011	29936	10	10	1999	15	PP	F	21	17
## 5012	29937	10	10	1999	5	PE	F	20	34
## 5013	29938	10	10	1999	16	PP	F	21	21
## 5014	29939	10	10	1999	10			NA	NA
## 5015	29940	11	6	1999	1	PB	F	26	22
## 5016	29941	11	6	1999	1	PP	F	22	17
## 5017	29942	11	6	1999	1	PP	F	21	17
## 5018	29943	11	6	1999	1	OT	F	22	32
## 5019	29944	11	6	1999	1	DO	M	34	47
## 5020	29945	11	6	1999	1	PP	M	23	12
## 5021	29946	11	6	1999	2	PB	M	27	38
## 5022	29947	11	6	1999	2	PP	M	21	15
## 5023	29948	11	6	1999	2	PP	F	22	12
## 5024	29949	11	6	1999	2	PP	F	22	13
## 5025	29950	11	6	1999	2	NL	F	33	195
## 5026	29951	11	6	1999	12	SH	M	26	49
## 5027	29952	11	6	1999	12	PP	F	22	18
## 5028	29953	11	6	1999	12	PP	M	22	18
## 5029	29954	11	6	1999	12	PP	M	20	12
## 5030	29955	11	6	1999	19	OT	M	20	21
## 5031	29956	11	6	1999	19	OT	F	20	27
## 5032	29957	11	6	1999	19	PB	F	26	41
## 5033	29958	11	6	1999	19	PB	F	25	37
## 5034	29959	11	6	1999	19	PB	F	26	44
## 5035	29960	11	6	1999	19	PB	M	28	50
## 5036	29961	11	6	1999	19	PB	F	25	35
## 5037	29962	11	6	1999	19	PP	F	22	18
## 5038	29963	11	6	1999	18	OT	M	21	19
## 5039	29964	11	6	1999	18	PB	F	25	35
## 5040	29965	11	6	1999	18	PB	F	27	34
## 5041	29966	11	6	1999	18	OT	M	20	27
## 5042	29967	11	6	1999	18	PB	M	26	47

## 5043	29968	11	6 1999	18	PB	F	25	32
## 5044	29969	11	6 1999	18	PB	F	27	34
## 5045	29970	11	6 1999	17	OT	M	20	28
## 5046	29971	11	6 1999	17	DM	M	35	31
## 5047	29972	11	6 1999	17	PP	M	22	15
## 5048	29973	11	6 1999	17	PP	F	21	20
## 5049	29974	11	6 1999	17	DO	M	37	49
## 5050	29975	11	6 1999	17	DM	M	36	48
## 5051	29976	11	6 1999	17	DM	M	38	49
## 5052	29977	11	6 1999	20	PP	F	22	16
## 5053	29978	11	6 1999	20	PP	F	21	14
## 5054	29979	11	6 1999	20	OT	M	20	25
## 5055	29980	11	6 1999	20	PP	F	22	17
## 5056	29981	11	6 1999	21	PB	M	27	35
## 5057	29982	11	6 1999	21	PB	M	26	37
## 5058	29983	11	6 1999	21	PP	M	22	17
## 5059	29984	11	6 1999	21	PB	F	25	35
## 5060	29985	11	6 1999	21	PP	M	22	13
## 5061	29986	11	6 1999	21	PB	M	26	21
## 5062	29987	11	6 1999	22	PP	M	21	10
## 5063	29988	11	6 1999	22	PB	M	26	28
## 5064	29989	11	6 1999	22	PB	F	25	37
## 5065	29990	11	6 1999	22	PB	F	26	34
## 5066	29991	11	6 1999	22	PB	F	25	29
## 5067	29992	11	6 1999	7	AH		NA	NA
## 5068	29993	11	6 1999	24	PP	M	22	18
## 5069	29994	11	6 1999	24	NL	F	32	165
## 5070	29995	11	6 1999	23			NA	NA
## 5071	29996	11	7 1999	3	PB	M	26	23
## 5072	29997	11	7 1999	3	PB	F	25	30
## 5073	29998	11	7 1999	3	PB	F	25	29
## 5074	29999	11	7 1999	3	PB	M	25	35
## 5075	30000	11	7 1999	3	PP	M	21	13
## 5076	30001	11	7 1999	3	PP	M	22	15
## 5077	30002	11	7 1999	4	PP	M	21	14
## 5078	30003	11	7 1999	4	PP	M	22	16
## 5079	30004	11	7 1999	4	PP	M	21	14
## 5080	30005	11	7 1999	4	PP	M	22	17
## 5081	30006	11	7 1999	6	PP	M	21	16
## 5082	30007	11	7 1999	6	OT	F	20	22
## 5083	30008	11	7 1999	6	PP	M	20	16
## 5084	30009	11	7 1999	6	PB	F	24	31
## 5085	30010	11	7 1999	11	OT	F	20	24
## 5086	30011	11	7 1999	11	PP	M	20	11
## 5087	30012	11	7 1999	11	PP	F	21	17
## 5088	30013	11	7 1999	11	DM	M	36	62
## 5089	30014	11	7 1999	11	DM	M	37	55
## 5090	30015	11	7 1999	11	OT	M	21	25
## 5091	30016	11	7 1999	11	PP	M	22	18
## 5092	30017	11	7 1999	11	DM	M	36	51
## 5093	30018	11	7 1999	11	DM	M	36	55
## 5094	30019	11	7 1999	11	DM	M	34	27
## 5095	30020	11	7 1999	11	DM	F	34	61
## 5096	30021	11	7 1999	9	PP	M	22	18

## 5097	30022	11	7 1999	9	PB	M	26	39
## 5098	30023	11	7 1999	9	DM	F	34	45
## 5099	30024	11	7 1999	9	DM	F	34	40
## 5100	30025	11	7 1999	9	PP	F	21	18
## 5101	30026	11	7 1999	9	DM	M	36	51
## 5102	30027	11	7 1999	9	DM	M	31	19
## 5103	30028	11	7 1999	8	DO	M	33	46
## 5104	30029	11	7 1999	8	PP		NA	NA
## 5105	30030	11	7 1999	8	OT	M	19	11
## 5106	30031	11	7 1999	8	PP	F	22	18
## 5107	30032	11	7 1999	8	PB	M	25	26
## 5108	30033	11	7 1999	8	PP	F	22	12
## 5109	30034	11	7 1999	8	PB	F	24	20
## 5110	30035	11	7 1999	8	PP	F	21	15
## 5111	30036	11	7 1999	8	PP	M	22	16
## 5112	30037	11	7 1999	13	PP	M	20	12
## 5113	30038	11	7 1999	13	PB	F	24	36
## 5114	30039	11	7 1999	13	PB	F	26	26
## 5115	30040	11	7 1999	13	PB	M	26	47
## 5116	30041	11	7 1999	14	OT	F	21	33
## 5117	30042	11	7 1999	14	PP	M	22	19
## 5118	30043	11	7 1999	14	AH		NA	NA
## 5119	30044	11	7 1999	14	DM	M	35	45
## 5120	30045	11	7 1999	14	DM	M	36	53
## 5121	30046	11	7 1999	14	DM	M	35	39
## 5122	30047	11	7 1999	14	DM	M	36	49
## 5123	30048	11	7 1999	14	DM	F	35	45
## 5124	30049	11	7 1999	14	OT	M	20	23
## 5125	30050	11	7 1999	14	PP	M	21	13
## 5126	30051	11	7 1999	15	PP	F	21	16
## 5127	30052	11	7 1999	15	PP	F	21	15
## 5128	30053	11	7 1999	15	PP	F	22	18
## 5129	30054	11	7 1999	16	PP	F	21	21
## 5130	30055	11	7 1999	5			NA	NA
## 5131	30056	11	7 1999	10			NA	NA
## 5132	30057	12	5 1999	1	PP	F	21	17
## 5133	30058	12	5 1999	1	PB	F	27	31
## 5134	30059	12	5 1999	1	PB	M	26	29
## 5135	30060	12	5 1999	1	PP	M	23	17
## 5136	30061	12	5 1999	1	PP	F	22	18
## 5137	30062	12	5 1999	1	DO	F	36	69
## 5138	30063	12	5 1999	1	DO	M	34	53
## 5139	30064	12	5 1999	2	PP	M	21	18
## 5140	30065	12	5 1999	2	RM	M	18	11
## 5141	30066	12	5 1999	2	NL	F	33	131
## 5142	30067	12	5 1999	2	NL		NA	194
## 5143	30068	12	5 1999	2	PB	M	27	38
## 5144	30069	12	5 1999	2	PP	F	23	22
## 5145	30070	12	5 1999	2	PB	M	26	41
## 5146	30071	12	5 1999	12	PP	M	20	14
## 5147	30072	12	5 1999	12	PP	M	20	14
## 5148	30073	12	5 1999	12	PP	M	22	19
## 5149	30074	12	5 1999	12	DO	M	35	54
## 5150	30075	12	5 1999	12	DO	F	35	47

## 5151	30076	12	5	1999	12	PP	M	23	23
## 5152	30077	12	5	1999	19	PB	F	26	37
## 5153	30078	12	5	1999	19	PB	F	25	34
## 5154	30079	12	5	1999	19	PB	F	26	36
## 5155	30080	12	5	1999	19	OT	M	19	16
## 5156	30081	12	5	1999	19	PB	F	25	33
## 5157	30082	12	5	1999	18	PB	F	24	33
## 5158	30083	12	5	1999	18	PB	F	27	31
## 5159	30084	12	5	1999	18	PB	M	24	21
## 5160	30085	12	5	1999	18	PB	M	25	29
## 5161	30086	12	5	1999	18	PB	F	27	32
## 5162	30087	12	5	1999	17	DO	F	35	54
## 5163	30088	12	5	1999	17	DM	M	35	41
## 5164	30089	12	5	1999	17	PP	M	21	16
## 5165	30090	12	5	1999	20	OT	M	20	24
## 5166	30091	12	5	1999	20	PP	F	20	16
## 5167	30092	12	5	1999	20	PB	M	25	38
## 5168	30093	12	5	1999	20	PP	F	21	17
## 5169	30094	12	5	1999	21	SH	F	27	59
## 5170	30095	12	5	1999	21	PB	M	23	26
## 5171	30096	12	5	1999	21	PB	M	24	28
## 5172	30097	12	5	1999	21	PP	F	21	15
## 5173	30098	12	5	1999	21	PB	M	26	39
## 5174	30099	12	5	1999	21	PP	M	20	16
## 5175	30100	12	5	1999	21	OT	M	20	19
## 5176	30101	12	5	1999	21	PB	M	23	24
## 5177	30102	12	5	1999	21	PB	F	25	34
## 5178	30103	12	5	1999	22	PB	F	26	40
## 5179	30104	12	5	1999	22	PB	M	27	32
## 5180	30105	12	5	1999	22	DM	M	34	45
## 5181	30106	12	5	1999	22	PB	F	26	40
## 5182	30107	12	5	1999	22	PB	M	24	28
## 5183	30108	12	5	1999	22	PB	M	26	36
## 5184	30109	12	5	1999	23	RM	F	16	20
## 5185	30110	12	5	1999	24			NA	NA
## 5186	30111	12	6	1999	3	PB	F	25	29
## 5187	30112	12	6	1999	3	PP	M	21	12
## 5188	30113	12	6	1999	3	PB	M	NA	39
## 5189	30114	12	6	1999	3	PB	F	27	28
## 5190	30115	12	6	1999	3	PB	F	26	28
## 5191	30116	12	6	1999	3	PB	M	26	29
## 5192	30117	12	6	1999	4	PP	M	21	16
## 5193	30118	12	6	1999	4	PP	M	21	14
## 5194	30119	12	6	1999	4	PB	M	24	26
## 5195	30120	12	6	1999	6	PB	M	24	19
## 5196	30121	12	6	1999	6	PB	M	24	18
## 5197	30122	12	6	1999	6	PP	M	21	16
## 5198	30123	12	6	1999	6	PP	M	20	14
## 5199	30124	12	6	1999	6	OT	F	19	20
## 5200	30125	12	6	1999	6	PB	F	26	30
## 5201	30126	12	6	1999	11	DM	M	34	24
## 5202	30127	12	6	1999	11	PP	M	20	13
## 5203	30128	12	6	1999	11	OT	F	19	24
## 5204	30129	12	6	1999	11	PP	M	19	16

## 5205	30130	12	6	1999	11	PP	F	21	17
## 5206	30131	12	6	1999	11	DM	M	34	42
## 5207	30132	12	6	1999	9	DM	M	35	34
## 5208	30133	12	6	1999	9	DM	M	36	42
## 5209	30134	12	6	1999	9	PP	M	21	13
## 5210	30135	12	6	1999	9	DM	M	35	50
## 5211	30136	12	6	1999	9	DM	M	37	41
## 5212	30137	12	6	1999	9	DM	M	35	49
## 5213	30138	12	6	1999	9	PP	F	21	15
## 5214	30139	12	6	1999	8	PB	F	25	32
## 5215	30140	12	6	1999	8	PP	F	20	14
## 5216	30141	12	6	1999	8	PP	F	21	18
## 5217	30142	12	6	1999	8	OT	M	19	18
## 5218	30143	12	6	1999	8	PB	M	24	34
## 5219	30144	12	6	1999	13	PB	M	26	28
## 5220	30145	12	6	1999	13	PP	M	19	14
## 5221	30146	12	6	1999	13	PB	F	25	33
## 5222	30147	12	6	1999	14	DM	M	36	42
## 5223	30148	12	6	1999	14	PP	F	20	13
## 5224	30149	12	6	1999	14	DM	M	34	27
## 5225	30150	12	6	1999	14	PP	F	21	13
## 5226	30151	12	6	1999	14	PP	M	21	16
## 5227	30152	12	6	1999	15	PP	F	20	17
## 5228	30153	12	6	1999	15	PP	F	21	18
## 5229	30154	12	6	1999	15	PP	F	20	13
## 5230	30155	12	6	1999	16	RM	F	16	14
## 5231	30156	12	6	1999	5			NA	NA
## 5232	30157	12	6	1999	7			NA	NA
## 5233	30158	12	6	1999	10			NA	NA
## 5234	30159	1	8	2000	1	PP	F	22	17
## 5235	30160	1	8	2000	1	DO	M	35	53
## 5236	30161	1	8	2000	1	PP	F	21	17
## 5237	30162	1	8	2000	1	DM	M	36	50
## 5238	30163	1	8	2000	1	PP	M	20	16
## 5239	30164	1	8	2000	1	PB	M	26	27
## 5240	30165	1	8	2000	1	PP	F	22	15
## 5241	30166	1	8	2000	1	PP	M	23	19
## 5242	30167	1	8	2000	1	DO	M	35	41
## 5243	30168	1	8	2000	1	PB	M	25	24
## 5244	30169	1	8	2000	2	PB	F	25	24
## 5245	30170	1	8	2000	2	PP	M	21	17
## 5246	30171	1	8	2000	2	DO	M	36	52
## 5247	30172	1	8	2000	2	NL	F	30	137
## 5248	30173	1	8	2000	2	DO	F	35	54
## 5249	30174	1	8	2000	2	NL	F	33	181
## 5250	30175	1	8	2000	2	NL	M	34	265
## 5251	30176	1	8	2000	2	PB	M	26	27
## 5252	30177	1	8	2000	12	DO	F	32	54
## 5253	30178	1	8	2000	12	PP	M	24	18
## 5254	30179	1	8	2000	12	DM	M	36	60
## 5255	30180	1	8	2000	12	DO	M	36	42
## 5256	30181	1	8	2000	12	DO	M	35	55
## 5257	30182	1	8	2000	12	DO	M	36	63
## 5258	30183	1	8	2000	12	PB	M	25	26

## 5259	30184	1	8	2000	12	PP	M	21	14
## 5260	30185	1	8	2000	12	OT	F	20	25
## 5261	30186	1	8	2000	19	PB	F	25	34
## 5262	30187	1	8	2000	19	PB	F	26	36
## 5263	30188	1	8	2000	18	PB	M	25	23
## 5264	30189	1	8	2000	18	AH		NA	NA
## 5265	30190	1	8	2000	18	PB	F	25	22
## 5266	30191	1	8	2000	18	PB	F	25	22
## 5267	30192	1	8	2000	18	PB	M	26	38
## 5268	30193	1	8	2000	18	PB	F	26	33
## 5269	30194	1	8	2000	18	PB	F	26	32
## 5270	30195	1	8	2000	18	SS		NA	NA
## 5271	30196	1	8	2000	17	DM	M	37	52
## 5272	30197	1	8	2000	17	DM	F	34	43
## 5273	30198	1	8	2000	17	PP	M	22	16
## 5274	30199	1	8	2000	17	DO	F	35	54
## 5275	30200	1	8	2000	17	PB	M	26	31
## 5276	30201	1	8	2000	20	PP	F	22	17
## 5277	30202	1	8	2000	20	PB	M	25	24
## 5278	30203	1	8	2000	20	PB	M	26	42
## 5279	30204	1	8	2000	20	NL	F	35	174
## 5280	30205	1	8	2000	21	PB	F	25	24
## 5281	30206	1	8	2000	21	PP	M	20	13
## 5282	30207	1	8	2000	21	PB	F	25	32
## 5283	30208	1	8	2000	21	PP	M	22	14
## 5284	30209	1	8	2000	22	PB	M	27	38
## 5285	30210	1	8	2000	22	DM	M	38	56
## 5286	30211	1	8	2000	22	PB	F	26	35
## 5287	30212	1	8	2000	22	PB	M	26	36
## 5288	30213	1	8	2000	22	PB	F	26	34
## 5289	30214	1	8	2000	22	PB	M	26	22
## 5290	30215	1	8	2000	22	DM	F	34	28
## 5291	30216	1	8	2000	22	PB	F	25	29
## 5292	30217	1	8	2000	23	AH		NA	NA
## 5293	30218	1	8	2000	7	AH		NA	NA
## 5294	30219	1	8	2000	24	RM	M	17	13
## 5295	30220	1	10	2000	3	OT	F	20	25
## 5296	30221	1	10	2000	3	PB	F	25	29
## 5297	30222	1	10	2000	3	PB	M	26	36
## 5298	30223	1	10	2000	3	PB	F	26	30
## 5299	30224	1	10	2000	3	PB	F	26	28
## 5300	30225	1	10	2000	3	PP	M	22	17
## 5301	30226	1	10	2000	3	PB	M	27	52
## 5302	30227	1	10	2000	4	DM	M	34	45
## 5303	30228	1	10	2000	4	PB	M	25	30
## 5304	30229	1	10	2000	4	SH	M	30	72
## 5305	30230	1	10	2000	4	PB	M	26	30
## 5306	30231	1	10	2000	4	PP	M	23	17
## 5307	30232	1	10	2000	4	PB	M	24	24
## 5308	30233	1	10	2000	6	OT	F	20	20
## 5309	30234	1	10	2000	6	OT	M	20	27
## 5310	30235	1	10	2000	6	PP	M	23	21
## 5311	30236	1	10	2000	6	PP	M	22	16
## 5312	30237	1	10	2000	6	PP	M	22	19

## 5313	30238	1	10	2000	6	PP	F	21	NA
## 5314	30239	1	10	2000	6	PB	F	25	31
## 5315	30240	1	10	2000	11	PP	M	19	15
## 5316	30241	1	10	2000	11	DM	M	35	43
## 5317	30242	1	10	2000	11	DM	M	35	44
## 5318	30243	1	10	2000	11	DO	M	35	51
## 5319	30244	1	10	2000	11	DM	M	35	44
## 5320	30245	1	10	2000	11	PP	M	21	16
## 5321	30246	1	10	2000	11	DM	F	33	54
## 5322	30247	1	10	2000	11	PP	F	21	16
## 5323	30248	1	10	2000	9	DM	M	34	50
## 5324	30249	1	10	2000	9	DM	M	36	43
## 5325	30250	1	10	2000	9	DM	M	35	27
## 5326	30251	1	10	2000	9	DM	F	34	46
## 5327	30252	1	10	2000	9	DM	M	35	52
## 5328	30253	1	10	2000	9	RM	F	15	16
## 5329	30254	1	10	2000	9	DM	M	36	43
## 5330	30255	1	10	2000	9	PP	F	21	16
## 5331	30256	1	10	2000	9	PP	M	23	16
## 5332	30257	1	10	2000	9	PB	M	26	24
## 5333	30258	1	10	2000	8	PP	F	19	17
## 5334	30259	1	10	2000	8	PB	M	24	37
## 5335	30260	1	10	2000	8	PP	F	22	15
## 5336	30261	1	10	2000	8	DO	M	36	49
## 5337	30262	1	10	2000	8	PB	F	25	29
## 5338	30263	1	10	2000	8	OT	M	20	24
## 5339	30264	1	10	2000	8	PP	F	21	13
## 5340	30265	1	10	2000	13	OT	M	19	22
## 5341	30266	1	10	2000	13	PB	M	26	32
## 5342	30267	1	10	2000	13	PB	M	25	30
## 5343	30268	1	10	2000	13	PB	M	25	31
## 5344	30269	1	10	2000	13	PB	F	24	28
## 5345	30270	1	10	2000	14	PP	M	19	13
## 5346	30271	1	10	2000	14	DM	M	34	41
## 5347	30272	1	10	2000	14	PP	M	19	16
## 5348	30273	1	10	2000	14	DM	M	35	37
## 5349	30274	1	10	2000	14	AH		NA	NA
## 5350	30275	1	10	2000	14	AH		NA	NA
## 5351	30276	1	10	2000	15	PP	F	21	16
## 5352	30277	1	10	2000	15	OT	F	20	19
## 5353	30278	1	10	2000	15	PP	M	21	16
## 5354	30279	1	10	2000	15	PP	F	20	14
## 5355	30280	1	10	2000	16	PM	F	20	30
## 5356	30281	1	10	2000	5	RM	F	15	19
## 5357	30282	1	10	2000	5	PP	F	22	19
## 5358	30283	1	10	2000	10			NA	NA
## 5359	30284	2	5	2000	1	DO	M	NA	53
## 5360	30285	2	5	2000	1	PP	M	24	19
## 5361	30286	2	5	2000	1	PP	F	22	18
## 5362	30287	2	5	2000	1	PB	F	26	35
## 5363	30288	2	5	2000	1	PB	F	25	27
## 5364	30289	2	5	2000	1	DO	F	35	48
## 5365	30290	2	5	2000	1	DO	F	36	65
## 5366	30291	2	5	2000	1	OT	F	21	29

## 5367	30292	2	5	2000	1	DM	F	37	46
## 5368	30293	2	5	2000	1	DM	M	36	50
## 5369	30294	2	5	2000	1	DO	F	34	49
## 5370	30295	2	5	2000	1	DO	M	35	59
## 5371	30296	2	5	2000	1	PP	F	23	24
## 5372	30297	2	5	2000	2	PB	M	26	30
## 5373	30298	2	5	2000	2	PB	M	26	46
## 5374	30299	2	5	2000	2	PB	F	25	29
## 5375	30300	2	5	2000	2	PB	F	26	42
## 5376	30301	2	5	2000	2	PP	M	22	18
## 5377	30302	2	5	2000	2	PP	F	22	17
## 5378	30303	2	5	2000	2	DO	F	36	52
## 5379	30304	2	5	2000	2	PP	M	22	18
## 5380	30305	2	5	2000	2	DO	M	37	54
## 5381	30306	2	5	2000	2	PP	M	22	17
## 5382	30307	2	5	2000	2	NL	F	33	185
## 5383	30308	2	5	2000	2	NL	F	31	144
## 5384	30309	2	5	2000	2	NL		NA	183
## 5385	30310	2	5	2000	12	PP	M	19	15
## 5386	30311	2	5	2000	12	PB	M	27	43
## 5387	30312	2	5	2000	12	PB	M	25	24
## 5388	30313	2	5	2000	12	DM	F	36	47
## 5389	30314	2	5	2000	12	DO	M	33	54
## 5390	30315	2	5	2000	12	PB	M	26	33
## 5391	30316	2	5	2000	12	DM	F	33	33
## 5392	30317	2	5	2000	12	PP	M	22	17
## 5393	30318	2	5	2000	12	DO	F	35	56
## 5394	30319	2	5	2000	12	PP	M	22	22
## 5395	30320	2	5	2000	19	PB	F	25	35
## 5396	30321	2	5	2000	19	PB	F	25	23
## 5397	30322	2	5	2000	19	PB	F	26	34
## 5398	30323	2	5	2000	18	PB	M	26	21
## 5399	30324	2	5	2000	18	PB	F	25	30
## 5400	30325	2	5	2000	18	PB	M	24	24
## 5401	30326	2	5	2000	18	AB		NA	NA
## 5402	30327	2	5	2000	18	PB	F	27	30
## 5403	30328	2	5	2000	17	DM	F	34	42
## 5404	30329	2	5	2000	17	DO	F	35	54
## 5405	30330	2	5	2000	17	PP	F	22	16
## 5406	30331	2	5	2000	17	DM	M	34	36
## 5407	30332	2	5	2000	17	PB	M	26	38
## 5408	30333	2	5	2000	20	PB	M	25	26
## 5409	30334	2	5	2000	20	PP	F	22	17
## 5410	30335	2	5	2000	20	PB	M	26	47
## 5411	30336	2	5	2000	20	PP	M	22	19
## 5412	30337	2	5	2000	20	PB	M	25	23
## 5413	30338	2	5	2000	21	PB	F	25	32
## 5414	30339	2	5	2000	21	PB	M	26	43
## 5415	30340	2	5	2000	21	PB	F	24	24
## 5416	30341	2	5	2000	22	DM	F	35	32
## 5417	30342	2	5	2000	22	PP	F	23	23
## 5418	30343	2	5	2000	22	PB	M	26	36
## 5419	30344	2	5	2000	22	DM	M	36	57
## 5420	30345	2	5	2000	22	PB	M	27	31

## 5421	30346	2	5	2000	22	PB	F	26	39
## 5422	30347	2	5	2000	22	DM	F	34	42
## 5423	30348	2	5	2000	22	PB	F	25	24
## 5424	30349	2	5	2000	22	PB	F	26	29
## 5425	30350	2	5	2000	22	PB	M	25	24
## 5426	30351	2	5	2000	22	PB	M	26	38
## 5427	30352	2	5	2000	22	PB	M	26	30
## 5428	30353	2	5	2000	24	PB	F	27	32
## 5429	30354	2	5	2000	24	PB	F	26	38
## 5430	30355	2	5	2000	7	PB	M	27	20
## 5431	30356	2	5	2000	7	OT	M	19	25
## 5432	30357	2	5	2000	23			NA	NA
## 5433	30358	2	6	2000	3	PB	M	27	51
## 5434	30359	2	6	2000	3	PP	M	20	18
## 5435	30360	2	6	2000	3	PB	F	27	38
## 5436	30361	2	6	2000	3	PB	M	26	39
## 5437	30362	2	6	2000	3	PB	F	24	26
## 5438	30363	2	6	2000	3	OT	M	21	26
## 5439	30364	2	6	2000	3	PB	F	28	33
## 5440	30365	2	6	2000	4	PB	F	23	31
## 5441	30366	2	6	2000	4	DM	F	38	42
## 5442	30367	2	6	2000	4	PB	F	25	27
## 5443	30368	2	6	2000	4	PB	M	25	42
## 5444	30369	2	6	2000	4	DM	M	35	50
## 5445	30370	2	6	2000	4	PB	M	25	35
## 5446	30371	2	6	2000	6	PP	M	21	17
## 5447	30372	2	6	2000	6	PP	M	20	16
## 5448	30373	2	6	2000	6	OT	M	21	26
## 5449	30374	2	6	2000	6	PB	F	25	37
## 5450	30375	2	6	2000	6	PP	M	21	21
## 5451	30376	2	6	2000	11	OT	F	20	21
## 5452	30377	2	6	2000	11	PB	F	26	31
## 5453	30378	2	6	2000	11	DX		NA	NA
## 5454	30379	2	6	2000	11	DM	F	34	46
## 5455	30380	2	6	2000	11	OT	M	20	25
## 5456	30381	2	6	2000	11	PB	M	26	33
## 5457	30382	2	6	2000	11	DM	M	36	46
## 5458	30383	2	6	2000	9	OT	M	20	27
## 5459	30384	2	6	2000	9	DM	M	34	32
## 5460	30385	2	6	2000	9	PB	F	25	23
## 5461	30386	2	6	2000	9	DM	F	35	46
## 5462	30387	2	6	2000	9	DM	M	34	45
## 5463	30388	2	6	2000	9	DM	M	36	47
## 5464	30389	2	6	2000	9	PP	M	21	14
## 5465	30390	2	6	2000	9	PB	M	25	41
## 5466	30391	2	6	2000	9	DM	M	34	49
## 5467	30392	2	6	2000	8	PB	M	24	32
## 5468	30393	2	6	2000	8	PB	F	24	34
## 5469	30394	2	6	2000	8	PP	M	22	16
## 5470	30395	2	6	2000	8	PB	M	27	33
## 5471	30396	2	6	2000	8	DO	M	34	51
## 5472	30397	2	6	2000	8	PB	M	25	25
## 5473	30398	2	6	2000	8	PB	M	26	29
## 5474	30399	2	6	2000	8	DO	M	37	51

## 5475	30400	2	6	2000	8	PB	F	27	32
## 5476	30401	2	6	2000	8	DO	M	36	57
## 5477	30402	2	6	2000	13	OT	M	20	22
## 5478	30403	2	6	2000	13	PB	F	23	29
## 5479	30404	2	6	2000	13	OT	M	19	NA
## 5480	30405	2	6	2000	13	PP	M	20	15
## 5481	30406	2	6	2000	13	PB	F	25	42
## 5482	30407	2	6	2000	13	PB	M	26	34
## 5483	30408	2	6	2000	14	PP	M	20	15
## 5484	30409	2	6	2000	14	DM	M	34	53
## 5485	30410	2	6	2000	14	PP	F	19	13
## 5486	30411	2	6	2000	14	PP	F	24	20
## 5487	30412	2	6	2000	14	PP	F	20	14
## 5488	30413	2	6	2000	14	PP	M	23	19
## 5489	30414	2	6	2000	14	PP	M	21	12
## 5490	30415	2	6	2000	15	PP	F	21	15
## 5491	30416	2	6	2000	15	PP	F	19	14
## 5492	30417	2	6	2000	15	PP	F	22	16
## 5493	30418	2	6	2000	15	AB		NA	NA
## 5494	30419	2	6	2000	16	PP	F	19	23
## 5495	30420	2	6	2000	5			NA	NA
## 5496	30421	2	6	2000	10			NA	NA
## 5497	30422	3	4	2000	1	DO	F	36	46
## 5498	30423	3	4	2000	1	DO	M	35	46
## 5499	30424	3	4	2000	1	PP	M	22	17
## 5500	30425	3	4	2000	1	DO	F	64	35
## 5501	30426	3	4	2000	1	PP	F	22	15
## 5502	30427	3	4	2000	1	DM	F	37	49
## 5503	30428	3	4	2000	1	PP	F	23	34
## 5504	30429	3	4	2000	1	PP	F	22	17
## 5505	30430	3	4	2000	1	PB	F	26	31
## 5506	30431	3	4	2000	2	PP	M	22	21
## 5507	30432	3	4	2000	2	PP	F	23	17
## 5508	30433	3	4	2000	2	PB	F	26	42
## 5509	30434	3	4	2000	2	PP	M	22	22
## 5510	30435	3	4	2000	2	RM	F	17	13
## 5511	30436	3	4	2000	2	PB	M	26	30
## 5512	30437	3	4	2000	2	PB	M	26	47
## 5513	30438	3	4	2000	2	PB	F	27	42
## 5514	30439	3	4	2000	2	PP	M	22	19
## 5515	30440	3	4	2000	2	PB	F	25	26
## 5516	30441	3	4	2000	2	PB	F	25	31
## 5517	30442	3	4	2000	2	DO	F	NA	66
## 5518	30443	3	4	2000	2	NL	M	33	184
## 5519	30444	3	4	2000	12	PP	M	19	13
## 5520	30445	3	4	2000	12	PP	F	20	14
## 5521	30446	3	4	2000	12	PP	F	22	17
## 5522	30447	3	4	2000	12	PP	M	22	22
## 5523	30448	3	4	2000	12	AB		NA	NA
## 5524	30449	3	4	2000	12	DX		NA	NA
## 5525	30450	3	4	2000	12	PP	M	22	21
## 5526	30451	3	4	2000	12	PP	M	21	19
## 5527	30452	3	4	2000	12	PB	F	26	31
## 5528	30453	3	4	2000	12	DM	F	35	33

## 5529	30454	3	4	2000	12	PP	F	21	15
## 5530	30455	3	4	2000	12	DO	M	NA	NA
## 5531	30456	3	4	2000	19	PB	F	25	24
## 5532	30457	3	4	2000	19	PB	F	25	48
## 5533	30458	3	4	2000	19	PB	F	25	44
## 5534	30459	3	4	2000	19	PP	M	21	16
## 5535	30460	3	4	2000	19	PB	M	27	43
## 5536	30461	3	4	2000	19	PB	M	27	31
## 5537	30462	3	4	2000	18	PB		NA	NA
## 5538	30463	3	4	2000	18	PG		NA	NA
## 5539	30464	3	4	2000	18	PB	M	25	26
## 5540	30465	3	4	2000	18	PB	M	26	41
## 5541	30466	3	4	2000	18	PB	F	25	33
## 5542	30467	3	4	2000	18	PB	M	26	33
## 5543	30468	3	4	2000	18	PB	F	26	30
## 5544	30469	3	4	2000	18	PB	F	25	24
## 5545	30470	3	4	2000	17	DM	F	34	41
## 5546	30471	3	4	2000	17	DM	F	36	44
## 5547	30472	3	4	2000	17	DM	M	36	49
## 5548	30473	3	4	2000	17	DM	M	37	33
## 5549	30474	3	4	2000	17	PP	M	22	19
## 5550	30475	3	4	2000	17	DM	M	36	49
## 5551	30476	3	4	2000	17	DX		NA	NA
## 5552	30477	3	4	2000	17	DM	M	36	40
## 5553	30478	3	4	2000	17	OT	M	20	24
## 5554	30479	3	4	2000	22	PB	M	26	40
## 5555	30480	3	4	2000	22	PP	M	23	25
## 5556	30481	3	4	2000	22	PB	M	26	35
## 5557	30482	3	4	2000	22	PB	M	26	37
## 5558	30483	3	4	2000	22	PB	F	26	24
## 5559	30484	3	4	2000	22	PB	M	26	29
## 5560	30485	3	4	2000	22	PB	F	26	34
## 5561	30486	3	4	2000	21	PP	F	23	33
## 5562	30487	3	4	2000	21	PB	M	27	41
## 5563	30488	3	4	2000	21	PB	F	25	37
## 5564	30489	3	4	2000	21	PP	M	19	16
## 5565	30490	3	4	2000	21	PB	M	25	40
## 5566	30491	3	4	2000	20	PB	F	25	37
## 5567	30492	3	4	2000	20	PP	F	23	17
## 5568	30493	3	4	2000	20	PB	M	27	45
## 5569	30494	3	4	2000	20	PP	F	22	14
## 5570	30495	3	4	2000	20	NL	F	35	160
## 5571	30496	3	4	2000	20	NL	F	34	208
## 5572	30497	3	4	2000	24	PP	F	22	16
## 5573	30498	3	4	2000	24	PP	M	22	NA
## 5574	30499	3	4	2000	24	PL	M	20	21
## 5575	30500	3	4	2000	23			NA	NA
## 5576	30501	3	5	2000	3	NL	F	32	171
## 5577	30502	3	5	2000	3	PB	F	26	43
## 5578	30503	3	5	2000	3	PB	F	26	29
## 5579	30504	3	5	2000	3	PB	F	27	40
## 5580	30505	3	5	2000	3	PB	M	27	49
## 5581	30506	3	5	2000	3	OT	M	20	29
## 5582	30507	3	5	2000	4	PB	F	25	32

## 5583	30508	3	5	2000	4	PB	M	25	33
## 5584	30509	3	5	2000	4	DM	F	33	41
## 5585	30510	3	5	2000	4	DM	F	38	40
## 5586	30511	3	5	2000	4	PB	M	26	40
## 5587	30512	3	5	2000	4	PP	F	22	17
## 5588	30513	3	5	2000	4	PB	F	25	30
## 5589	30514	3	5	2000	4	PP	M	22	18
## 5590	30515	3	5	2000	6	OT	M	20	25
## 5591	30516	3	5	2000	6	OT	M	20	31
## 5592	30517	3	5	2000	6	PB	M	28	49
## 5593	30518	3	5	2000	6	OT	F	19	26
## 5594	30519	3	5	2000	6	PB	F	26	24
## 5595	30520	3	5	2000	6	RM	M	19	13
## 5596	30521	3	5	2000	6	PB	F	25	31
## 5597	30522	3	5	2000	6	PP	M	21	17
## 5598	30523	3	5	2000	6	PP	F	22	18
## 5599	30524	3	5	2000	11	PB	F	26	31
## 5600	30525	3	5	2000	11	OT	M	21	30
## 5601	30526	3	5	2000	11	PP	M	22	21
## 5602	30527	3	5	2000	11	OT	F	20	26
## 5603	30528	3	5	2000	11	PP	M	22	20
## 5604	30529	3	5	2000	11	DM	M	37	50
## 5605	30530	3	5	2000	9	SH	M	29	77
## 5606	30531	3	5	2000	9	PP	M	23	19
## 5607	30532	3	5	2000	9	PB	F	25	26
## 5608	30533	3	5	2000	9	DM	M	35	47
## 5609	30534	3	5	2000	9	DM	F	35	46
## 5610	30535	3	5	2000	9	DM	M	36	50
## 5611	30536	3	5	2000	9	OT	M	20	28
## 5612	30537	3	5	2000	9	DM	M	35	NA
## 5613	30538	3	5	2000	9	DM	M	35	30
## 5614	30539	3	5	2000	9	PP	M	21	14
## 5615	30540	3	5	2000	8	DO	F	36	43
## 5616	30541	3	5	2000	8	PB	F	25	28
## 5617	30542	3	5	2000	8	PP	M	21	16
## 5618	30543	3	5	2000	8	DO	M	35	50
## 5619	30544	3	5	2000	8	PB	F	25	31
## 5620	30545	3	5	2000	8	PP	M	23	26
## 5621	30546	3	5	2000	8	PP	F	22	14
## 5622	30547	3	5	2000	8	PB	F	26	31
## 5623	30548	3	5	2000	8	DO	F	35	43
## 5624	30549	3	5	2000	8	OT	M	29	22
## 5625	30550	3	5	2000	13	PP	F	23	31
## 5626	30551	3	5	2000	13	PP	M	22	17
## 5627	30552	3	5	2000	13	PP	M	23	21
## 5628	30553	3	5	2000	13	PB	F	25	31
## 5629	30554	3	5	2000	13	PB	M	26	44
## 5630	30555	3	5	2000	13	OT	M	20	25
## 5631	30556	3	5	2000	14	DM	M	35	26
## 5632	30557	3	5	2000	14	DM	M	36	49
## 5633	30558	3	5	2000	14	DM	M	37	53
## 5634	30559	3	5	2000	14	PP	M	21	19
## 5635	30560	3	5	2000	14	DM	F	35	43
## 5636	30561	3	5	2000	14	OT	M	21	30

## 5637	30562	3	5	2000	14	OT	F	21	31
## 5638	30563	3	5	2000	14	DM	F	36	48
## 5639	30564	3	5	2000	14	DM	M	36	47
## 5640	30565	3	5	2000	14	DM	F	36	41
## 5641	30566	3	5	2000	14	PP	M	22	13
## 5642	30567	3	5	2000	15	OT	M	20	26
## 5643	30568	3	5	2000	15	AH		NA	NA
## 5644	30569	3	5	2000	15	PP	F	21	13
## 5645	30570	3	5	2000	15	PP	F	21	14
## 5646	30571	3	5	2000	15	PP	M	22	17
## 5647	30572	3	5	2000	15	PP	M	23	21
## 5648	30573	3	5	2000	15	PP	M	23	22
## 5649	30574	3	5	2000	15	PP	F	21	16
## 5650	30575	3	5	2000	15	PP	M	22	20
## 5651	30576	3	5	2000	16	DO	M	35	41
## 5652	30577	3	5	2000	16	RM	F	16	11
## 5653	30578	3	5	2000	16	DO	M	33	41
## 5654	30579	3	5	2000	16	OT	M	20	24
## 5655	30580	3	5	2000	5			NA	NA
## 5656	30581	3	5	2000	10			NA	NA
## 5657	30582	4	30	2000	1	DO	M	34	53
## 5658	30583	4	30	2000	1	DO	F	36	49
## 5659	30584	4	30	2000	1	PP	F	22	23
## 5660	30585	4	30	2000	1	PP	F	22	29
## 5661	30586	4	30	2000	1	PP	M	24	21
## 5662	30587	4	30	2000	1	PB	F	26	35
## 5663	30588	4	30	2000	1	PP	M	20	14
## 5664	30589	4	30	2000	1	PP	M	22	21
## 5665	30590	4	30	2000	19	PB	F	26	37
## 5666	30591	4	30	2000	19	PB	F	25	38
## 5667	30592	4	30	2000	19	PB	M	26	37
## 5668	30593	4	30	2000	19	PB	F	24	38
## 5669	30594	4	30	2000	18	PP	F	23	16
## 5670	30595	4	30	2000	18	PB	F	25	34
## 5671	30596	4	30	2000	18	PB	M	25	31
## 5672	30597	4	30	2000	18	PP	F	24	16
## 5673	30598	4	30	2000	18	PB	F	25	36
## 5674	30599	4	30	2000	17	OT	F	19	29
## 5675	30600	4	30	2000	17	PP	F	NA	23
## 5676	30601	4	30	2000	17	OT	M	21	30
## 5677	30602	4	30	2000	17	DO	M	34	39
## 5678	30603	4	30	2000	17	DO	M	33	38
## 5679	30604	4	30	2000	17	DM	F	32	33
## 5680	30605	4	30	2000	17	DM	M	37	52
## 5681	30606	4	30	2000	17	DM	F	33	29
## 5682	30607	4	30	2000	2	PB	M	26	45
## 5683	30608	4	30	2000	2	PP	M	22	22
## 5684	30609	4	30	2000	2	PP	M	21	19
## 5685	30610	4	30	2000	2	PB	F	25	31
## 5686	30611	4	30	2000	2	PB	M	26	41
## 5687	30612	4	30	2000	2	DO	F	34	42
## 5688	30613	4	30	2000	12	OT	M	21	29
## 5689	30614	4	30	2000	12	DM	F	36	40
## 5690	30615	4	30	2000	12	DM	M	34	18

## 5691	30616	4	30	2000	12	PB	F	25	34
## 5692	30617	4	30	2000	12	PP	F	21	16
## 5693	30618	4	30	2000	12	PP	F	21	20
## 5694	30619	4	30	2000	12	OT	F	20	35
## 5695	30620	4	30	2000	12	PB	F	25	31
## 5696	30621	4	30	2000	12	DM	F	36	45
## 5697	30622	4	30	2000	12	DO	M	36	51
## 5698	30623	4	30	2000	12	PB	M	26	22
## 5699	30624	4	30	2000	12	NL	F	31	NA
## 5700	30625	4	30	2000	22	PB	F	25	30
## 5701	30626	4	30	2000	22	PB	F	24	31
## 5702	30627	4	30	2000	22	PB	F	25	38
## 5703	30628	4	30	2000	22	PB	F	26	39
## 5704	30629	4	30	2000	22	PB	M	26	36
## 5705	30630	4	30	2000	22	DM	M	37	56
## 5706	30631	4	30	2000	21	PB	M	26	21
## 5707	30632	4	30	2000	21	PB	F	26	21
## 5708	30633	4	30	2000	21	PB	F	25	19
## 5709	30634	4	30	2000	21	PB	F	26	39
## 5710	30635	4	30	2000	21	PB	M	25	38
## 5711	30636	4	30	2000	21	PB	F	26	23
## 5712	30637	4	30	2000	21	PB	M	26	17
## 5713	30638	4	30	2000	20	PP	F	22	20
## 5714	30639	4	30	2000	20	PP	M	22	18
## 5715	30640	4	30	2000	20	PB	M	26	34
## 5716	30641	4	30	2000	20	NL	F	30	NA
## 5717	30642	4	30	2000	23	RM	M	16	10
## 5718	30643	4	30	2000	23	RM	M	15	9
## 5719	30644	4	30	2000	24	PE	M	21	31
## 5720	30645	4	30	2000	24	PE	M	20	21
## 5721	30646	4	30	2000	24	PP	F	20	17
## 5722	30647	4	30	2000	17	DM	M	37	46
## 5723	30648	4	30	2000	17	DM	F	36	46
## 5724	30649	4	30	2000	17	DO	F	36	59
## 5725	30650	4	31	2000	6	PP	F	22	19
## 5726	30651	4	31	2000	6	PB	M	25	32
## 5727	30652	4	31	2000	6	PB	F	25	30
## 5728	30653	4	31	2000	6	PP	M	23	20
## 5729	30654	4	31	2000	6	PP	M	23	24
## 5730	30655	4	31	2000	6	OT	M	20	33
## 5731	30656	4	31	2000	6	PP	F	24	17
## 5732	30657	4	31	2000	6	PB	M	24	29
## 5733	30658	4	31	2000	6	PB	F	25	36
## 5734	30659	4	31	2000	9	OT	F	20	24
## 5735	30660	4	31	2000	9	PP	F	20	19
## 5736	30661	4	31	2000	9	PP	M	21	20
## 5737	30662	4	31	2000	9	DM	F	34	52
## 5738	30663	4	31	2000	9	PB	M	24	34
## 5739	30664	4	31	2000	9	PB	M	26	49
## 5740	30665	4	31	2000	9	DM	F	35	44
## 5741	30666	4	31	2000	9	DM	M	34	50
## 5742	30667	4	31	2000	9	DM	F	34	39
## 5743	30668	4	31	2000	9	PB	M	25	39
## 5744	30669	4	31	2000	9	PP	F	21	21

## 5745	30670	4	31	2000	15	OT	F	19	38
## 5746	30671	4	31	2000	15	PP	M	22	19
## 5747	30672	4	31	2000	15	PP	F	20	18
## 5748	30673	4	31	2000	15	PP	F	20	16
## 5749	30674	4	31	2000	15	PP	M	21	23
## 5750	30675	4	31	2000	4	PB	M	26	36
## 5751	30676	4	31	2000	4	DM	F	33	47
## 5752	30677	4	31	2000	4	PP	F	22	20
## 5753	30678	4	31	2000	4	PP	F	22	36
## 5754	30679	4	31	2000	4	SH	M	27	92
## 5755	30680	4	31	2000	11	PB	F	26	22
## 5756	30681	4	31	2000	11	DM	M	37	49
## 5757	30682	4	31	2000	11	OT	M	22	29
## 5758	30683	4	31	2000	11	DM	F	33	55
## 5759	30684	4	31	2000	11	PB	M	26	23
## 5760	30685	4	31	2000	11	PP	F	22	19
## 5761	30686	4	31	2000	11	PP	F	22	17
## 5762	30687	4	31	2000	11	PP	M	22	15
## 5763	30688	4	31	2000	8	DO	M	35	23
## 5764	30689	4	31	2000	8	DO	F	36	47
## 5765	30690	4	31	2000	8	PP	M	23	23
## 5766	30691	4	31	2000	8	PB	F	25	27
## 5767	30692	4	31	2000	8	PB	F	26	29
## 5768	30693	4	31	2000	8	DO	M	37	60
## 5769	30694	4	31	2000	8	PB	M	26	16
## 5770	30695	4	31	2000	8	PP	M	23	20
## 5771	30696	4	31	2000	8	DO	M	35	49
## 5772	30697	4	31	2000	8	DO	F	35	45
## 5773	30698	4	31	2000	8	PB	F	26	34
## 5774	30699	4	31	2000	8	PB	F	26	35
## 5775	30700	4	31	2000	8	DO	M	35	51
## 5776	30701	4	31	2000	13	PB	F	26	31
## 5777	30702	4	31	2000	13	PP	F	23	27
## 5778	30703	4	31	2000	13	PB	F	26	31
## 5779	30704	4	31	2000	13	PB	M	26	43
## 5780	30705	4	31	2000	13	PB	F	26	35
## 5781	30706	4	31	2000	13	OT	M	21	29
## 5782	30707	4	31	2000	13	PP	F	22	18
## 5783	30708	4	31	2000	13	PP	M	21	18
## 5784	30709	4	31	2000	13	OT	F	20	29
## 5785	30710	4	31	2000	14	OT	F	20	32
## 5786	30711	4	31	2000	14	DM	M	35	44
## 5787	30712	4	31	2000	14	DM	M	35	28
## 5788	30713	4	31	2000	14	DM	M	35	40
## 5789	30714	4	31	2000	14	DM	M	37	48
## 5790	30715	4	31	2000	14	PP	F	21	16
## 5791	30716	4	31	2000	3	PB	F	24	35
## 5792	30717	4	31	2000	3	PB	M	26	27
## 5793	30718	4	31	2000	3	PB	F	26	30
## 5794	30719	4	31	2000	3	PB	M	26	27
## 5795	30720	4	31	2000	5			NA	NA
## 5796	30721	4	31	2000	7			NA	NA
## 5797	30722	4	31	2000	10			NA	NA
## 5798	30723	4	31	2000	16			NA	NA

## 5799	30724	6	3	2000	1	PP	F	21	20
## 5800	30725	6	3	2000	1	DM	M	35	49
## 5801	30726	6	3	2000	1	PB	F	27	30
## 5802	30727	6	3	2000	1	DO	F	34	50
## 5803	30728	6	3	2000	1	DO	M	35	54
## 5804	30729	6	3	2000	1	PB	F	25	28
## 5805	30730	6	3	2000	1	PP	F	21	14
## 5806	30731	6	3	2000	2	PB	M	26	18
## 5807	30732	6	3	2000	2	PB	M	27	43
## 5808	30733	6	3	2000	2	PP	M	27	10
## 5809	30734	6	3	2000	2	PB	M	27	29
## 5810	30735	6	3	2000	2	PB	M	27	27
## 5811	30736	6	3	2000	2	PB	F	25	33
## 5812	30737	6	3	2000	2	PB	F	26	40
## 5813	30738	6	3	2000	2	SH	M	28	48
## 5814	30739	6	3	2000	2	DO	M	34	31
## 5815	30740	6	3	2000	2	PP	M	22	14
## 5816	30741	6	3	2000	2	NL	F	33	158
## 5817	30742	6	3	2000	12	DM	F	36	47
## 5818	30743	6	3	2000	12	DM	M	35	32
## 5819	30744	6	3	2000	12	OT	F	20	26
## 5820	30745	6	3	2000	12	SH	M	29	82
## 5821	30746	6	3	2000	12	PP	F	21	12
## 5822	30747	6	3	2000	12	OT	F	20	18
## 5823	30748	6	3	2000	12	DO	M	36	47
## 5824	30749	6	3	2000	12	PP	M	21	18
## 5825	30750	6	3	2000	12	PB	F	26	33
## 5826	30751	6	3	2000	12	PB	F	26	39
## 5827	30752	6	3	2000	12	DO	M	35	53
## 5828	30753	6	3	2000	12	NL		NA	NA
## 5829	30754	6	3	2000	19	PP	M	23	20
## 5830	30755	6	3	2000	19	PB	M	26	41
## 5831	30756	6	3	2000	19	PP	F	23	19
## 5832	30757	6	3	2000	19	PP	F	22	18
## 5833	30758	6	3	2000	19	PB	M	26	29
## 5834	30759	6	3	2000	19	PB	M	26	16
## 5835	30760	6	3	2000	19	PB	F	26	31
## 5836	30761	6	3	2000	19	OT	F	26	30
## 5837	30762	6	3	2000	18	PB	M	25	27
## 5838	30763	6	3	2000	18	PB	M	26	18
## 5839	30764	6	3	2000	18	PB	F	25	35
## 5840	30765	6	3	2000	18	SH	M	26	35
## 5841	30766	6	3	2000	18	PB	F	25	30
## 5842	30767	6	3	2000	17	DM	F	34	38
## 5843	30768	6	3	2000	17	DM	M	37	43
## 5844	30769	6	3	2000	17	DO	M	35	24
## 5845	30770	6	3	2000	17	PP	M	22	22
## 5846	30771	6	3	2000	17	PP	M	23	15
## 5847	30772	6	3	2000	17	DM	F	35	43
## 5848	30773	6	3	2000	17	PP	F	20	11
## 5849	30774	6	3	2000	17	PP	M	22	18
## 5850	30775	6	3	2000	17	PP	F	22	19
## 5851	30776	6	3	2000	17	DO	F	36	55
## 5852	30777	6	3	2000	20	PB	F	25	37

## 5853	30778	6	3	2000	20	PP	M	22	11
## 5854	30779	6	3	2000	20	PB	F	26	17
## 5855	30780	6	3	2000	20	PP	M	22	18
## 5856	30781	6	3	2000	20	PP	F	22	16
## 5857	30782	6	3	2000	20	NL	F	33	170
## 5858	30783	6	3	2000	21	PB	F	25	24
## 5859	30784	6	3	2000	21	PB	F	26	24
## 5860	30785	6	3	2000	21	PB	F	25	35
## 5861	30786	6	3	2000	21	PB	F	26	26
## 5862	30787	6	3	2000	21	PP	M	20	10
## 5863	30788	6	3	2000	21	PB	F	25	39
## 5864	30789	6	3	2000	21	PB	M	26	36
## 5865	30790	6	3	2000	21	PB	F	25	25
## 5866	30791	6	3	2000	22	PB	F	26	30
## 5867	30792	6	3	2000	22	DM	M	36	54
## 5868	30793	6	3	2000	22	PB	M	26	18
## 5869	30794	6	3	2000	22	PB	F	26	36
## 5870	30795	6	3	2000	24	PE	M	20	20
## 5871	30796	6	3	2000	24	PP	M	NA	NA
## 5872	30797	6	3	2000	24	PB	M	NA	NA
## 5873	30798	6	3	2000	24	PP	F	22	NA
## 5874	30799	6	3	2000	24	PP	M	22	NA
## 5875	30800	6	3	2000	24	RM	M	17	10
## 5876	30801	6	3	2000	24	PP	F	21	17
## 5877	30802	6	3	2000	23			NA	NA
## 5878	30803	6	4	2000	3	OT	M	20	32
## 5879	30804	6	4	2000	3	PB	F	25	31
## 5880	30805	6	4	2000	3	PB	M	26	25
## 5881	30806	6	4	2000	3	PB	F	26	32
## 5882	30807	6	4	2000	3	PB	M	26	22
## 5883	30808	6	4	2000	3	PB	F	26	34
## 5884	30809	6	4	2000	3	PP	M	22	20
## 5885	30810	6	4	2000	3	PB	F	26	22
## 5886	30811	6	4	2000	3	PB	M	26	21
## 5887	30812	6	4	2000	3	PB	F	26	36
## 5888	30813	6	4	2000	3	PB	F	26	33
## 5889	30814	6	4	2000	3	PB	M	26	36
## 5890	30815	6	4	2000	3	PB	M	25	20
## 5891	30816	6	4	2000	4	PP		NA	NA
## 5892	30817	6	4	2000	4	PP	M	22	20
## 5893	30818	6	4	2000	4	PP	M	22	21
## 5894	30819	6	4	2000	4	PB	F	25	33
## 5895	30820	6	4	2000	4	PP	F	21	14
## 5896	30821	6	4	2000	4	PP	F	22	20
## 5897	30822	6	4	2000	4	PP	F	22	15
## 5898	30823	6	4	2000	4	DM	M	35	23
## 5899	30824	6	4	2000	4	PB	M	31	31
## 5900	30825	6	4	2000	4	PB	F	25	32
## 5901	30826	6	4	2000	4	DM	M	36	46
## 5902	30827	6	4	2000	4	PB	F	26	31
## 5903	30828	6	4	2000	4	PB	M	27	28
## 5904	30829	6	4	2000	4	DM	F	39	NA
## 5905	30830	6	4	2000	6	PP	M	21	16
## 5906	30831	6	4	2000	6	PP	F	21	9

## 5907	30832	6	4	2000	6	PP	M	20	9
## 5908	30833	6	4	2000	6	PP	M	20	9
## 5909	30834	6	4	2000	6	PP	F	21	11
## 5910	30835	6	4	2000	6	PB	F	25	34
## 5911	30836	6	4	2000	6	PB	F	26	36
## 5912	30837	6	4	2000	6	PB	F	25	20
## 5913	30838	6	4	2000	6	PP	F	22	18
## 5914	30839	6	4	2000	6	PP	M	22	17
## 5915	30840	6	4	2000	6	PB	M	25	32
## 5916	30841	6	4	2000	6	PB	F	25	21
## 5917	30842	6	4	2000	11	PP	M	22	14
## 5918	30843	6	4	2000	11	PP	M	21	19
## 5919	30844	6	4	2000	11	PP	F	22	21
## 5920	30845	6	4	2000	11	DM	M	35	35
## 5921	30846	6	4	2000	11	PP	M	22	18
## 5922	30847	6	4	2000	11	DO	M	36	NA
## 5923	30848	6	4	2000	11	DM	M	33	47
## 5924	30849	6	4	2000	11	PB	F	26	NA
## 5925	30850	6	4	2000	11	DM	M	37	48
## 5926	30851	6	4	2000	11	PB	F	26	25
## 5927	30852	6	4	2000	11	PP	F	22	17
## 5928	30853	6	4	2000	9	PB	M	26	36
## 5929	30854	6	4	2000	9	DM	M	36	46
## 5930	30855	6	4	2000	9	PB	M	26	18
## 5931	30856	6	4	2000	9	PP	F	22	20
## 5932	30857	6	4	2000	9	DO	M	35	44
## 5933	30858	6	4	2000	9	DM	M	35	45
## 5934	30859	6	4	2000	9	OT	M	20	26
## 5935	30860	6	4	2000	9	PP	M	22	19
## 5936	30861	6	4	2000	9	PP	M	21	17
## 5937	30862	6	4	2000	9	OT	F	20	31
## 5938	30863	6	4	2000	9	PP	F	23	21
## 5939	30864	6	4	2000	8	DO	M	36	35
## 5940	30865	6	4	2000	8	PP	F	22	20
## 5941	30866	6	4	2000	8	PP	M	22	NA
## 5942	30867	6	4	2000	8	DO	M	35	50
## 5943	30868	6	4	2000	8	PP	F	21	8
## 5944	30869	6	4	2000	8	DO	F	36	52
## 5945	30870	6	4	2000	8	DO	M	37	32
## 5946	30871	6	4	2000	8	PP	F	22	21
## 5947	30872	6	4	2000	8	PP	F	21	18
## 5948	30873	6	4	2000	8	PB	M	26	40
## 5949	30874	6	4	2000	8	PB	F	25	32
## 5950	30875	6	4	2000	13	PB	M	25	16
## 5951	30876	6	4	2000	13	OT	F	21	35
## 5952	30877	6	4	2000	13	PB	M	26	18
## 5953	30878	6	4	2000	13	PP	F	22	17
## 5954	30879	6	4	2000	13	PB	F	26	32
## 5955	30880	6	4	2000	14	DM	M	36	43
## 5956	30881	6	4	2000	14	DM	M	34	24
## 5957	30882	6	4	2000	14	DM	F	35	47
## 5958	30883	6	4	2000	15	PP	F	22	19
## 5959	30884	6	4	2000	15	PP	M	22	13
## 5960	30885	6	4	2000	15	PP	F	22	15

## 5961	30886	6	4	2000	15	PP	F	21	NA
## 5962	30887	6	4	2000	15	SS		NA	NA
## 5963	30888	6	4	2000	15	PP	F	21	16
## 5964	30889	6	4	2000	15	PP	F	21	16
## 5965	30890	6	4	2000	5	OT	F	20	NA
## 5966	30891	6	4	2000	16	PP	M	16	NA
## 5967	30892	6	4	2000	16	PP	M	17	12
## 5968	30893	6	4	2000	16	PB	M	25	19
## 5969	30894	6	4	2000	16	PB	M	25	38
## 5970	30895	6	4	2000	16	AH		NA	NA
## 5971	30896	6	4	2000	7			NA	NA
## 5972	30897	6	4	2000	10			NA	NA
## 5973	30898	7	1	2000	1	PP	F	22	16
## 5974	30899	7	1	2000	1	PP	M	22	15
## 5975	30900	7	1	2000	1	DM	M	35	38
## 5976	30901	7	1	2000	1	PP	F	21	14
## 5977	30902	7	1	2000	1	PP	M	20	8
## 5978	30903	7	1	2000	1	PP	F	21	NA
## 5979	30904	7	1	2000	1	PB	M	26	20
## 5980	30905	7	1	2000	1	PB	F	26	30
## 5981	30906	7	1	2000	1	DO	F	36	53
## 5982	30907	7	1	2000	1	PB	M	26	30
## 5983	30908	7	1	2000	1	PP	F	22	21
## 5984	30909	7	1	2000	1	PP	F	22	17
## 5985	30910	7	1	2000	2	PB	M	26	21
## 5986	30911	7	1	2000	2	PB	M	26	46
## 5987	30912	7	1	2000	2	OT	M	20	23
## 5988	30913	7	1	2000	2	PP	F	21	16
## 5989	30914	7	1	2000	2	PB	F	25	38
## 5990	30915	7	1	2000	2	PP	M	22	18
## 5991	30916	7	1	2000	2	PB	M	27	35
## 5992	30917	7	1	2000	2	PB	M	25	25
## 5993	30918	7	1	2000	2	PB	M	27	24
## 5994	30919	7	1	2000	2	PB	F	26	30
## 5995	30920	7	1	2000	2	PB	F	25	19
## 5996	30921	7	1	2000	12	DO	M	35	62
## 5997	30922	7	1	2000	12	PB	F	26	35
## 5998	30923	7	1	2000	12	PP	F	22	17
## 5999	30924	7	1	2000	12	PP	M	22	18
## 6000	30925	7	1	2000	12	DM	M	36	39
## 6001	30926	7	1	2000	12	DM	M	35	28
## 6002	30927	7	1	2000	12	PB	F	25	34
## 6003	30928	7	1	2000	12	PP	M	21	14
## 6004	30929	7	1	2000	12	OT	F	21	29
## 6005	30930	7	1	2000	12	PP	F	21	15
## 6006	30931	7	1	2000	12	DO	M	36	56
## 6007	30932	7	1	2000	19	PB	M	27	29
## 6008	30933	7	1	2000	19	PP	F	22	15
## 6009	30934	7	1	2000	19	PB	M	26	18
## 6010	30935	7	1	2000	19	PB	M	26	48
## 6011	30936	7	1	2000	19	PP	F	21	17
## 6012	30937	7	1	2000	19	PB	M	26	32
## 6013	30938	7	1	2000	19	PP	M	21	17
## 6014	30939	7	1	2000	18	PB	F	25	28

## 6015	30940	7	1	2000	18	PB		NA	NA
## 6016	30941	7	1	2000	18	PB	F	26	36
## 6017	30942	7	1	2000	18	PP	F	21	15
## 6018	30943	7	1	2000	18	PB	M	26	30
## 6019	30944	7	1	2000	18	PB	M	28	26
## 6020	30945	7	1	2000	18	PB	F	26	24
## 6021	30946	7	1	2000	22	PB	F	26	33
## 6022	30947	7	1	2000	22	PB	M	28	23
## 6023	30948	7	1	2000	22	PB	F	24	20
## 6024	30949	7	1	2000	22	PB	F	26	21
## 6025	30950	7	1	2000	22	PB	F	26	40
## 6026	30951	7	1	2000	22	PB	F	26	20
## 6027	30952	7	1	2000	22	PP	M	22	16
## 6028	30953	7	1	2000	22	PB	F	26	44
## 6029	30954	7	1	2000	21	PB	F	24	30
## 6030	30955	7	1	2000	21	PB	F	26	29
## 6031	30956	7	1	2000	21	PB	F	28	25
## 6032	30957	7	1	2000	21	PB	F	26	29
## 6033	30958	7	1	2000	21	PB	F	25	45
## 6034	30959	7	1	2000	21	PB	F	25	22
## 6035	30960	7	1	2000	21	PB	F	25	28
## 6036	30961	7	1	2000	20	PP	M	22	11
## 6037	30962	7	1	2000	20	PP	F	21	11
## 6038	30963	7	1	2000	20	PB	M	26	39
## 6039	30964	7	1	2000	20	PB	F	26	39
## 6040	30965	7	1	2000	20	PP	M	21	13
## 6041	30966	7	1	2000	20	PP	F	23	18
## 6042	30967	7	1	2000	20	NL	F	33	174
## 6043	30968	7	1	2000	17	AH		NA	NA
## 6044	30969	7	1	2000	17	DM	M	36	48
## 6045	30970	7	1	2000	17	DO	M	34	51
## 6046	30971	7	1	2000	17	PP	F	21	15
## 6047	30972	7	1	2000	17	PP	M	21	14
## 6048	30973	7	1	2000	17	PP	F	22	22
## 6049	30974	7	1	2000	17	DM	F	36	43
## 6050	30975	7	1	2000	17	PP	M	21	21
## 6051	30976	7	1	2000	17	OT	F	20	27
## 6052	30977	7	1	2000	17	PP	M	22	18
## 6053	30978	7	1	2000	17	DM	M	36	45
## 6054	30979	7	1	2000	17	DM	F	34	43
## 6055	30980	7	1	2000	17	PP	F	20	11
## 6056	30981	7	1	2000	24	DO	F	42	46
## 6057	30982	7	1	2000	24	OT	M	20	21
## 6058	30983	7	1	2000	24	PB	M	26	28
## 6059	30984	7	1	2000	24	PP	M	21	21
## 6060	30985	7	1	2000	24	NL	M	27	140
## 6061	30986	7	1	2000	7	PX		NA	NA
## 6062	30987	7	1	2000	23			NA	NA
## 6063	30988	7	2	2000	3	PB	M	26	31
## 6064	30989	7	2	2000	3	PB	M	26	32
## 6065	30990	7	2	2000	3	OT	M	19	22
## 6066	30991	7	2	2000	3	PB	M	26	23
## 6067	30992	7	2	2000	3	PB	M	24	40
## 6068	30993	7	2	2000	3	PP	M	20	13

## 6069	30994	7	2	2000	3	PB	F	25	33
## 6070	30995	7	2	2000	3	PB	F	24	34
## 6071	30996	7	2	2000	3	PB	F	25	37
## 6072	30997	7	2	2000	3	PP	M	20	16
## 6073	30998	7	2	2000	3	PB	M	25	26
## 6074	30999	7	2	2000	4	PB	F	24	31
## 6075	31000	7	2	2000	4	DM	M	36	33
## 6076	31001	7	2	2000	4	PB	F	24	28
## 6077	31002	7	2	2000	4	PP	M	21	12
## 6078	31003	7	2	2000	4	DM	M	36	39
## 6079	31004	7	2	2000	4	PB	F	24	31
## 6080	31005	7	2	2000	4	PB	F	24	22
## 6081	31006	7	2	2000	4	PB	M	25	21
## 6082	31007	7	2	2000	4	PP	F	22	23
## 6083	31008	7	2	2000	4	PP	M	22	16
## 6084	31009	7	2	2000	6	PP	F	19	13
## 6085	31010	7	2	2000	6	PP	F	22	13
## 6086	31011	7	2	2000	6	PB	M	24	14
## 6087	31012	7	2	2000	6	PB	F	25	26
## 6088	31013	7	2	2000	6	PP	M	20	19
## 6089	31014	7	2	2000	6	PP	M	22	14
## 6090	31015	7	2	2000	6	PB	M	26	26
## 6091	31016	7	2	2000	6	PB	F	26	24
## 6092	31017	7	2	2000	11	PP	M	21	14
## 6093	31018	7	2	2000	11	PB	F	27	33
## 6094	31019	7	2	2000	11	PP	M	20	14
## 6095	31020	7	2	2000	11	OT	F	21	18
## 6096	31021	7	2	2000	11	DM	M	35	43
## 6097	31022	7	2	2000	11	PP	M	20	14
## 6098	31023	7	2	2000	11	PP	F	21	20
## 6099	31024	7	2	2000	11	DM	M	37	53
## 6100	31025	7	2	2000	11	PB	F	26	20
## 6101	31026	7	2	2000	11	PP	F	20	16
## 6102	31027	7	2	2000	9	DM	F	36	45
## 6103	31028	7	2	2000	9	DM	M	35	48
## 6104	31029	7	2	2000	9	PP	F	20	16
## 6105	31030	7	2	2000	9	OT	F	20	40
## 6106	31031	7	2	2000	9	AH		NA	NA
## 6107	31032	7	2	2000	9	PP	M	22	16
## 6108	31033	7	2	2000	9	DM	M	35	51
## 6109	31034	7	2	2000	9	PP	F	22	19
## 6110	31035	7	2	2000	9	PP	M	21	15
## 6111	31036	7	2	2000	9	SS		NA	NA
## 6112	31037	7	2	2000	9	PP	M	21	10
## 6113	31038	7	2	2000	9	PP	F	21	16
## 6114	31039	7	2	2000	9	OT	M	19	29
## 6115	31040	7	2	2000	9	PP	M	21	14
## 6116	31041	7	2	2000	9	PP	F	22	16
## 6117	31042	7	2	2000	9	DM	M	35	40
## 6118	31043	7	2	2000	9	PB	M	26	38
## 6119	31044	7	2	2000	9	PB	M	25	23
## 6120	31045	7	2	2000	8	PP	F	20	14
## 6121	31046	7	2	2000	8	DM	M	34	53
## 6122	31047	7	2	2000	8	PB	M	26	27

## 6123	31048	7	2	2000	8	PB	F	25	32
## 6124	31049	7	2	2000	8	DO	M	36	39
## 6125	31050	7	2	2000	8	OT	F	21	20
## 6126	31051	7	2	2000	8	PB	F	26	36
## 6127	31052	7	2	2000	8	PP	F	20	17
## 6128	31053	7	2	2000	8	PP	F	20	16
## 6129	31054	7	2	2000	8	DO	F	36	50
## 6130	31055	7	2	2000	8	PP	F	21	16
## 6131	31056	7	2	2000	13	PB	M	24	17
## 6132	31057	7	2	2000	13	PB	F	25	29
## 6133	31058	7	2	2000	13	PP	M	24	17
## 6134	31059	7	2	2000	13	PB	F	25	29
## 6135	31060	7	2	2000	13	PP	M	20	18
## 6136	31061	7	2	2000	13	PB	F	26	29
## 6137	31062	7	2	2000	13	PB	F	25	34
## 6138	31063	7	2	2000	13	PB	F	24	22
## 6139	31064	7	2	2000	13	PB	M	24	19
## 6140	31065	7	2	2000	13	PB	M	26	19
## 6141	31066	7	2	2000	14	DX		NA	NA
## 6142	31067	7	2	2000	14	PP	M	20	17
## 6143	31068	7	2	2000	14	PB	M	24	24
## 6144	31069	7	2	2000	14	OT	F	20	30
## 6145	31070	7	2	2000	14	DM	M	37	45
## 6146	31071	7	2	2000	14	PP	M	20	17
## 6147	31072	7	2	2000	14	PP	M	21	14
## 6148	31073	7	2	2000	14	PP	F	21	13
## 6149	31074	7	2	2000	14	DM	M	36	47
## 6150	31075	7	2	2000	14	PP	M	19	12
## 6151	31076	7	2	2000	14	DM	F	34	29
## 6152	31077	7	2	2000	14	PP	F	21	20
## 6153	31078	7	2	2000	14	PP	M	22	23
## 6154	31079	7	2	2000	15	PP	M	20	14
## 6155	31080	7	2	2000	15	PP	M	20	12
## 6156	31081	7	2	2000	15	PP	F	20	17
## 6157	31082	7	2	2000	15	PP	M	21	14
## 6158	31083	7	2	2000	15	PP	M	21	16
## 6159	31084	7	2	2000	15	PP	F	20	15
## 6160	31085	7	2	2000	15	SH	M	25	51
## 6161	31086	7	2	2000	15	PP	F	20	13
## 6162	31087	7	2	2000	15	PP	F	20	16
## 6163	31088	7	2	2000	10	PB	M	24	27
## 6164	31089	7	2	2000	10	OT	M	19	15
## 6165	31090	7	2	2000	7	PE	F	20	20
## 6166	31091	7	2	2000	5			NA	NA
## 6167	31092	7	2	2000	16			NA	NA
## 6168	31093	7	22	2000	1	PB	M	27	26
## 6169	31094	7	22	2000	1	PP	F	23	13
## 6170	31095	7	22	2000	1	PP	F	21	14
## 6171	31096	7	22	2000	1	PP	M	22	13
## 6172	31097	7	22	2000	1	PP	F	22	13
## 6173	31098	7	22	2000	1	PB	F	26	23
## 6174	31099	7	22	2000	1	PB	F	26	25
## 6175	31100	7	22	2000	1	PP	M	22	14
## 6176	31101	7	22	2000	1	DM	M	36	39

## 6177	31102	7	22	2000	1	PP	M	22	17
## 6178	31103	7	22	2000	1	PP	F	22	11
## 6179	31104	7	22	2000	2	PB	M	27	47
## 6180	31105	7	22	2000	2	PB	M	26	31
## 6181	31106	7	22	2000	2	PP	M	23	17
## 6182	31107	7	22	2000	2	PP	M	22	14
## 6183	31108	7	22	2000	2	PP	M	23	15
## 6184	31109	7	22	2000	2	PB	F	26	25
## 6185	31110	7	22	2000	2	PB	M	26	29
## 6186	31111	7	22	2000	2	SH		NA	130
## 6187	31112	7	22	2000	12	DO	M	36	58
## 6188	31113	7	22	2000	12	DM	M	36	39
## 6189	31114	7	22	2000	12	PP	M	22	22
## 6190	31115	7	22	2000	12	DM	M	37	36
## 6191	31116	7	22	2000	12	PB	F	26	35
## 6192	31117	7	22	2000	12	PP	F	22	25
## 6193	31118	7	22	2000	12	PB	M	26	24
## 6194	31119	7	22	2000	12	DM	F	36	49
## 6195	31120	7	22	2000	12	NL		NA	175
## 6196	31121	7	22	2000	19	PP	M	20	11
## 6197	31122	7	22	2000	19	PP	F	22	19
## 6198	31123	7	22	2000	19	PP	F	21	14
## 6199	31124	7	22	2000	19	PB	M	26	27
## 6200	31125	7	22	2000	19	PP	F	21	19
## 6201	31126	7	22	2000	18	PB	M	27	34
## 6202	31127	7	22	2000	18	PB	M	27	34
## 6203	31128	7	22	2000	18	PB	M	26	31
## 6204	31129	7	22	2000	18	PB	F	25	38
## 6205	31130	7	22	2000	18	PB	F	26	27
## 6206	31131	7	22	2000	18	PP	F	21	16
## 6207	31132	7	22	2000	18	PB	M	27	29
## 6208	31133	7	22	2000	18	PB	F	26	34
## 6209	31134	7	22	2000	17	DM	F	34	42
## 6210	31135	7	22	2000	17	PP	F	22	14
## 6211	31136	7	22	2000	17	DM	M	37	46
## 6212	31137	7	22	2000	17	DM	M	37	45
## 6213	31138	7	22	2000	17	DO	M	34	47
## 6214	31139	7	22	2000	17	PP	M	21	18
## 6215	31140	7	22	2000	17	PP	F	21	15
## 6216	31141	7	22	2000	17	DM	F	37	51
## 6217	31142	7	22	2000	22	PB	F	27	25
## 6218	31143	7	22	2000	22	PB	M	27	29
## 6219	31144	7	22	2000	22	PB	F	26	31
## 6220	31145	7	22	2000	22	PB	F	25	33
## 6221	31146	7	22	2000	22	PB	F	26	35
## 6222	31147	7	22	2000	21	PB	F	25	30
## 6223	31148	7	22	2000	21	PB	F	26	27
## 6224	31149	7	22	2000	21	PB	F	26	31
## 6225	31150	7	22	2000	21	PB	F	25	32
## 6226	31151	7	22	2000	21	PB	F	26	28
## 6227	31152	7	22	2000	20	PP	F	22	17
## 6228	31153	7	22	2000	20	PP	F	24	17
## 6229	31154	7	22	2000	20	PB	M	26	39
## 6230	31155	7	22	2000	20	PP	F	22	15

## 6231	31156	7	22	2000	20	PB	F	26	35
## 6232	31157	7	22	2000	7	PP	M	23	16
## 6233	31158	7	22	2000	24	PB	M	25	25
## 6234	31159	7	22	2000	3	PB	M	26	41
## 6235	31160	7	22	2000	3	PB	M	26	28
## 6236	31161	7	22	2000	3	PB	M	26	19
## 6237	31162	7	22	2000	3	PB	F	26	31
## 6238	31163	7	22	2000	3	PB	M	26	31
## 6239	31164	7	22	2000	3	PB	F	26	32
## 6240	31165	7	22	2000	3	PB	F	25	28
## 6241	31166	7	22	2000	3	PB	M	27	31
## 6242	31167	7	22	2000	23			NA	NA
## 6243	31168	7	23	2000	5			NA	NA
## 6244	31169	7	23	2000	6			NA	NA
## 6245	31170	7	23	2000	8			NA	NA
## 6246	31171	7	23	2000	9			NA	NA
## 6247	31172	7	23	2000	10			NA	NA
## 6248	31173	7	23	2000	11			NA	NA
## 6249	31174	7	23	2000	13			NA	NA
## 6250	31175	7	23	2000	14			NA	NA
## 6251	31176	7	23	2000	15			NA	NA
## 6252	31177	7	23	2000	16			NA	NA
## 6253	31178	7	23	2000	3	PB	F	26	35
## 6254	31179	7	23	2000	3	PB	F	25	30
## 6255	31180	7	23	2000	4	PB	M	26	24
## 6256	31181	7	23	2000	4	PB	F	25	24
## 6257	31182	7	23	2000	4	PB	M	26	22
## 6258	31183	7	23	2000	4	PP	M	21	16
## 6259	31184	7	23	2000	4	PB	F	26	29
## 6260	31185	7	23	2000	4	PB	F	25	29
## 6261	31186	7	23	2000	4	PB	M	25	26
## 6262	31187	7	23	2000	4	PP	F	21	21
## 6263	31188	7	23	2000	4	PB	M	27	29
## 6264	31189	7	23	2000	4	PP	F	21	19
## 6265	31190	7	23	2000	4	DM	M	32	32
## 6266	31191	7	23	2000	4	DM	M	37	40
## 6267	31192	8	25	2000	1	PP	F	22	31
## 6268	31193	8	25	2000	1	PP	F	22	15
## 6269	31194	8	25	2000	1	OT	M	20	22
## 6270	31195	8	25	2000	1	DM	M	34	42
## 6271	31196	8	25	2000	1	DO	M	35	51
## 6272	31197	8	25	2000	1	PP	F	22	20
## 6273	31198	8	25	2000	1	PP	M	23	18
## 6274	31199	8	25	2000	1	PB	F	26	25
## 6275	31200	8	25	2000	1	PB	F	27	NA
## 6276	31201	8	25	2000	1	PB	M	29	42
## 6277	31202	8	25	2000	1	PP	F	22	16
## 6278	31203	8	25	2000	1	PP	F	21	14
## 6279	31204	8	25	2000	2	PP	F	21	14
## 6280	31205	8	25	2000	2	PB	M	27	48
## 6281	31206	8	25	2000	2	PB	M	27	34
## 6282	31207	8	25	2000	2	PP	M	23	17
## 6283	31208	8	25	2000	2	PP	M	22	15
## 6284	31209	8	25	2000	2	PP	F	22	15

## 6285	31210	8	25	2000	2	PB	M	27	31
## 6286	31211	8	25	2000	2	PP	M	23	19
## 6287	31212	8	25	2000	2	PB	M	26	32
## 6288	31213	8	25	2000	2	OT	F	21	32
## 6289	31214	8	25	2000	2	PP	M	23	17
## 6290	31215	8	25	2000	2	DM	F	36	43
## 6291	31216	8	25	2000	2	PB	M	27	32
## 6292	31217	8	25	2000	12	DM	F	35	49
## 6293	31218	8	25	2000	12	DM	M	36	45
## 6294	31219	8	25	2000	12	PP	M	22	22
## 6295	31220	8	25	2000	12	PP	F	21	17
## 6296	31221	8	25	2000	12	DO	M	36	55
## 6297	31222	8	25	2000	12	PP	M	22	15
## 6298	31223	8	25	2000	12	OT	M	20	24
## 6299	31224	8	25	2000	12	PP	F	21	16
## 6300	31225	8	25	2000	12	PP	F	22	15
## 6301	31226	8	25	2000	12	PP	F	22	17
## 6302	31227	8	25	2000	12	NL	F	32	173
## 6303	31228	8	25	2000	19	PP	M	21	13
## 6304	31229	8	25	2000	19	PP	F	22	15
## 6305	31230	8	25	2000	19	PP	M	22	18
## 6306	31231	8	25	2000	19	PP	F	22	15
## 6307	31232	8	25	2000	19	PB	M	26	37
## 6308	31233	8	25	2000	19	PB	M	28	35
## 6309	31234	8	25	2000	19	OT	M	20	25
## 6310	31235	8	25	2000	18	PB	F	25	32
## 6311	31236	8	25	2000	18	PB	F	26	30
## 6312	31237	8	25	2000	18	OT	M	20	21
## 6313	31238	8	25	2000	18	PB	M	27	40
## 6314	31239	8	25	2000	18	PB	F	26	29
## 6315	31240	8	25	2000	18	PB	M	26	34
## 6316	31241	8	25	2000	22	PB	F	26	28
## 6317	31242	8	25	2000	22	PB	F	27	43
## 6318	31243	8	25	2000	22	PB	F	27	25
## 6319	31244	8	25	2000	22	PB	F	26	34
## 6320	31245	8	25	2000	22	DM	M	36	56
## 6321	31246	8	25	2000	22	PP		NA	NA
## 6322	31247	8	25	2000	22	PB	M	27	31
## 6323	31248	8	25	2000	21	PP	F	21	13
## 6324	31249	8	25	2000	21	PB	F	26	28
## 6325	31250	8	25	2000	21	PB	F	26	30
## 6326	31251	8	25	2000	21	PB	F	27	30
## 6327	31252	8	25	2000	21	PB	F	26	22
## 6328	31253	8	25	2000	21	PB	F	26	30
## 6329	31254	8	25	2000	21	PB	F	25	28
## 6330	31255	8	25	2000	21	PB	F	25	30
## 6331	31256	8	25	2000	20	OT	M	20	NA
## 6332	31257	8	25	2000	20	PP	F	23	16
## 6333	31258	8	25	2000	20	PB	F	26	35
## 6334	31259	8	25	2000	20	PB	F	26	22
## 6335	31260	8	25	2000	17	DM	M	37	43
## 6336	31261	8	25	2000	17	DM	M	37	47
## 6337	31262	8	25	2000	17	PP	F	22	14
## 6338	31263	8	25	2000	17	DM	F	35	38

## 6339	31264	8	25	2000	17	OT	F	21	24
## 6340	31265	8	25	2000	17	PP	M	22	19
## 6341	31266	8	25	2000	17	OT	F	20	31
## 6342	31267	8	25	2000	17	DM	F	36	45
## 6343	31268	8	25	2000	7	PP	M	22	25
## 6344	31269	8	25	2000	24	DO	M	36	59
## 6345	31270	8	25	2000	24	PP	M	21	16
## 6346	31271	8	25	2000	24	PP	M	21	15
## 6347	31272	8	25	2000	23			NA	NA
## 6348	31273	8	26	2000	3	PB	F	25	32
## 6349	31274	8	26	2000	3	OT	M	19	25
## 6350	31275	8	26	2000	3	PB	F	26	31
## 6351	31276	8	26	2000	3	PP	M	21	16
## 6352	31277	8	26	2000	3	PB	F	25	31
## 6353	31278	8	26	2000	3	PB	M	26	30
## 6354	31279	8	26	2000	3	PB	M	28	31
## 6355	31280	8	26	2000	3	PB	F	26	34
## 6356	31281	8	26	2000	4	PB	F	26	31
## 6357	31282	8	26	2000	4	PB	M	26	29
## 6358	31283	8	26	2000	4	PP	M	22	13
## 6359	31284	8	26	2000	4	PP	M	22	15
## 6360	31285	8	26	2000	4	PB	F	26	26
## 6361	31286	8	26	2000	4	PB	F	25	31
## 6362	31287	8	26	2000	4	PB	F	25	31
## 6363	31288	8	26	2000	4	DM	M	36	43
## 6364	31289	8	26	2000	4	DM	M	36	44
## 6365	31290	8	26	2000	4	OT	M	20	20
## 6366	31291	8	26	2000	4	PP	M	21	12
## 6367	31292	8	26	2000	4	PB	M	27	29
## 6368	31293	8	26	2000	4	SS		NA	NA
## 6369	31294	8	26	2000	4	PB	M	25	31
## 6370	31295	8	26	2000	4	PB	M	26	27
## 6371	31296	8	26	2000	4	PB	M	24	19
## 6372	31297	8	26	2000	4	PP	F	22	14
## 6373	31298	8	26	2000	6	PB	F	26	31
## 6374	31299	8	26	2000	6	PB	F	25	31
## 6375	31300	8	26	2000	6	PP	F	21	14
## 6376	31301	8	26	2000	6	PP	F	19	13
## 6377	31302	8	26	2000	6	PB	F	25	28
## 6378	31303	8	26	2000	6	OT	M	21	26
## 6379	31304	8	26	2000	6	PP	F	21	18
## 6380	31305	8	26	2000	6	PB	M	26	25
## 6381	31306	8	26	2000	6	PP	M	20	13
## 6382	31307	8	26	2000	11	PB	M	25	27
## 6383	31308	8	26	2000	11	PP	M	20	13
## 6384	31309	8	26	2000	11	PB	F	26	31
## 6385	31310	8	26	2000	11	PB	F	25	30
## 6386	31311	8	26	2000	11	OT	F	21	24
## 6387	31312	8	26	2000	11	PP	M	21	14
## 6388	31313	8	26	2000	11	PB	M	27	30
## 6389	31314	8	26	2000	11	DM	M	36	53
## 6390	31315	8	26	2000	11	DM	F	36	41
## 6391	31316	8	26	2000	9	PP	M	22	14
## 6392	31317	8	26	2000	9	DM	F	36	44

## 6393	31318	8	26	2000	9	DM	M	36	46
## 6394	31319	8	26	2000	9	PP	M	21	15
## 6395	31320	8	26	2000	9	DM	F	36	39
## 6396	31321	8	26	2000	9	PP	M	22	15
## 6397	31322	8	26	2000	9	DM	M	36	51
## 6398	31323	8	26	2000	9	DM	M	36	46
## 6399	31324	8	26	2000	9	PB	F	25	33
## 6400	31325	8	26	2000	9	DO	M	35	46
## 6401	31326	8	26	2000	9	PB	M	25	28
## 6402	31327	8	26	2000	8	PP	M	20	14
## 6403	31328	8	26	2000	8	PP	F	22	18
## 6404	31329	8	26	2000	8	DM	M	35	37
## 6405	31330	8	26	2000	8	OT	F	20	23
## 6406	31331	8	26	2000	8	PB	M	26	28
## 6407	31332	8	26	2000	8	OT	M	20	19
## 6408	31333	8	26	2000	8	PP	M	20	14
## 6409	31334	8	26	2000	8	DO	M	35	51
## 6410	31335	8	26	2000	8	DO	M	36	49
## 6411	31336	8	26	2000	8	PB	F	25	26
## 6412	31337	8	26	2000	13	PB	M	24	31
## 6413	31338	8	26	2000	13	PB	F	20	24
## 6414	31339	8	26	2000	13	PP	M	20	14
## 6415	31340	8	26	2000	13	PB	F	26	29
## 6416	31341	8	26	2000	13	PB	F	25	27
## 6417	31342	8	26	2000	13	PB	M	25	22
## 6418	31343	8	26	2000	13	PB	M	25	27
## 6419	31344	8	26	2000	13	PP	M	21	16
## 6420	31345	8	26	2000	13	OT	M	19	19
## 6421	31346	8	26	2000	13	PE		NA	NA
## 6422	31347	8	26	2000	13	PE		NA	NA
## 6423	31348	8	26	2000	14	PP	F	21	14
## 6424	31349	8	26	2000	14	DM	M	36	31
## 6425	31350	8	26	2000	14	OT	M	20	22
## 6426	31351	8	26	2000	14	DM	F	35	39
## 6427	31352	8	26	2000	14	DM	M	26	45
## 6428	31353	8	26	2000	14	DM	M	35	45
## 6429	31354	8	26	2000	14	PP	F	20	15
## 6430	31355	8	26	2000	14	PP	M	20	15
## 6431	31356	8	26	2000	14	DM	M	35	25
## 6432	31357	8	26	2000	14	DM	F	34	39
## 6433	31358	8	26	2000	14	OT	F	20	34
## 6434	31359	8	26	2000	15	PP	M	21	18
## 6435	31360	8	26	2000	15	PP	F	21	14
## 6436	31361	8	26	2000	15	OT	F	21	30
## 6437	31362	8	26	2000	15	PP	F	21	16
## 6438	31363	8	26	2000	15	PP	M	20	15
## 6439	31364	8	26	2000	15	PP	F	21	16
## 6440	31365	8	26	2000	15	PP	M	21	15
## 6441	31366	8	26	2000	5			NA	NA
## 6442	31367	8	26	2000	10			NA	NA
## 6443	31368	8	26	2000	16			NA	NA
## 6444	31369	9	30	2000	1	DM	F	36	38
## 6445	31370	9	30	2000	1	DM	M	37	39
## 6446	31371	9	30	2000	1	PB	M	26	42

## 6447	31372	9	30	2000	1	OT	F	20	19
## 6448	31373	9	30	2000	1	PB	F	25	26
## 6449	31374	9	30	2000	1	DM	M	35	42
## 6450	31375	9	30	2000	1	DO	M	33	50
## 6451	31376	9	30	2000	1	PB	F	26	26
## 6452	31377	9	30	2000	1	OT	M	20	25
## 6453	31378	9	30	2000	1	PB	F	25	29
## 6454	31379	9	30	2000	1	PP	F	22	17
## 6455	31380	9	30	2000	1	NL	M	32	171
## 6456	31381	9	30	2000	2	PB	M	26	43
## 6457	31382	9	30	2000	2	PB	M	26	31
## 6458	31383	9	30	2000	2	PB	M	27	33
## 6459	31384	9	30	2000	2	OT	M	20	25
## 6460	31385	9	30	2000	2	PB	M	26	31
## 6461	31386	9	30	2000	2	DM	F	35	45
## 6462	31387	9	30	2000	2	PP	M	22	15
## 6463	31388	9	30	2000	2	OT	F	20	30
## 6464	31389	9	30	2000	2	PP	M	22	17
## 6465	31390	9	30	2000	2	PB	M	26	30
## 6466	31391	9	30	2000	12	PP	F	22	17
## 6467	31392	9	30	2000	12	PB	F	26	NA
## 6468	31393	9	30	2000	12	DM	M	37	41
## 6469	31394	9	30	2000	12	OT	F	20	29
## 6470	31395	9	30	2000	12	OT	M	20	23
## 6471	31396	9	30	2000	12	DM	F	36	47
## 6472	31397	9	30	2000	12	DO	M	36	51
## 6473	31398	9	30	2000	12	NL	F	31	164
## 6474	31399	9	30	2000	19	PB	M	26	35
## 6475	31400	9	30	2000	19	PB	M	2	30
## 6476	31401	9	30	2000	19	PB	M	26	27
## 6477	31402	9	30	2000	19	PP	M	20	13
## 6478	31403	9	30	2000	18	PP	F	22	16
## 6479	31404	9	30	2000	18	OT	M	20	NA
## 6480	31405	9	30	2000	18	OT		NA	NA
## 6481	31406	9	30	2000	18	PB	F	26	26
## 6482	31407	9	30	2000	18	PB	M	26	29
## 6483	31408	9	30	2000	18	PB	F	26	37
## 6484	31409	9	30	2000	18	OT	F	20	16
## 6485	31410	9	30	2000	18	PB	M	27	33
## 6486	31411	9	30	2000	17	DM	F	34	42
## 6487	31412	9	30	2000	17	DM	M	35	43
## 6488	31413	9	30	2000	17	DM	F	36	43
## 6489	31414	9	30	2000	17	PB	F	26	30
## 6490	31415	9	30	2000	17	DM	F	37	34
## 6491	31416	9	30	2000	17	DM	M	37	42
## 6492	31417	9	30	2000	17	OT	F	20	27
## 6493	31418	9	30	2000	17	AH		NA	NA
## 6494	31419	9	30	2000	17	DM	M	37	47
## 6495	31420	9	30	2000	17	DM	M	36	47
## 6496	31421	9	30	2000	20	OT	M	21	26
## 6497	31422	9	30	2000	20	PB	M	23	16
## 6498	31423	9	30	2000	20	OT	F	20	29
## 6499	31424	9	30	2000	20	PB	F	25	26
## 6500	31425	9	30	2000	20	PB	F	27	25

## 6501	31426	9	30	2000	20	NL	F	33	184
## 6502	31427	9	30	2000	22	DM	M	35	52
## 6503	31428	9	30	2000	22	PP	M	22	27
## 6504	31429	9	30	2000	22	PB	F	27	33
## 6505	31430	9	30	2000	22	PB	M	27	NA
## 6506	31431	9	30	2000	22	PB	M	27	35
## 6507	31432	9	30	2000	22	DM	M	37	42
## 6508	31433	9	30	2000	21	PB	F	27	28
## 6509	31434	9	30	2000	21	PB	F	26	27
## 6510	31435	9	30	2000	21	PB	F	26	25
## 6511	31436	9	30	2000	21	PB	F	25	26
## 6512	31437	9	30	2000	21	PB	F	25	29
## 6513	31438	9	30	2000	21	PB	F	27	29
## 6514	31439	9	30	2000	24	DM		NA	NA
## 6515	31440	9	30	2000	24	PE	F	20	22
## 6516	31441	9	30	2000	24	PP	M	22	16
## 6517	31442	9	30	2000	23			NA	NA
## 6518	31443	9	31	2000	3	PB	F	25	28
## 6519	31444	9	31	2000	3	PB	M	25	29
## 6520	31445	9	31	2000	3	OT	F	20	27
## 6521	31446	9	31	2000	3	PB	F	25	32
## 6522	31447	9	31	2000	3	PB	M	26	32
## 6523	31448	9	31	2000	3	PB	M	27	32
## 6524	31449	9	31	2000	4	PB	M	27	30
## 6525	31450	9	31	2000	4	DM	M	35	46
## 6526	31451	9	31	2000	4	DM	M	36	43
## 6527	31452	9	31	2000	4	DM	M	35	41
## 6528	31453	9	31	2000	4	DM	M	35	29
## 6529	31454	9	31	2000	4	DM	F	35	39
## 6530	31455	9	31	2000	6	PB	F	25	30
## 6531	31456	9	31	2000	6	PB	F	26	27
## 6532	31457	9	31	2000	6	RM	M	8	8
## 6533	31458	9	31	2000	6	PB	F	26	28
## 6534	31459	9	31	2000	6	PP	F	20	13
## 6535	31460	9	31	2000	6	OT	F	20	24
## 6536	31461	9	31	2000	11	OT	M	20	23
## 6537	31462	9	31	2000	11	PB	F	26	30
## 6538	31463	9	31	2000	11	PB	M	27	30
## 6539	31464	9	31	2000	11	PB	F	26	29
## 6540	31465	9	31	2000	11	DM	F	35	41
## 6541	31466	9	31	2000	11	PB	F	26	28
## 6542	31467	9	31	2000	11	PB	F	26	NA
## 6543	31468	9	31	2000	9	OT	M	20	23
## 6544	31469	9	31	2000	9	DM	F	35	41
## 6545	31470	9	31	2000	9	PP		NA	NA
## 6546	31471	9	31	2000	9	DM	M	35	46
## 6547	31472	9	31	2000	9	DM	M	36	42
## 6548	31473	9	31	2000	8	PP	F	22	14
## 6549	31474	9	31	2000	8	OT	M	20	26
## 6550	31475	9	31	2000	8	PB	F	26	27
## 6551	31476	9	31	2000	8	DM	M	36	43
## 6552	31477	9	31	2000	8	PP	M	22	15
## 6553	31478	9	31	2000	8	DO	M	36	46
## 6554	31479	9	31	2000	8	DO	M	35	51

## 6555	31480	9	31	2000	8	DO	M	36	46
## 6556	31481	9	31	2000	8	OT	M	21	22
## 6557	31482	9	31	2000	8	OT	F	21	24
## 6558	31483	9	31	2000	8	PB	F	26	30
## 6559	31484	9	31	2000	13	PE	M	20	18
## 6560	31485	9	31	2000	13	PB	F	25	33
## 6561	31486	9	31	2000	13	PB	F	25	28
## 6562	31487	9	31	2000	14	DM	F	35	42
## 6563	31488	9	31	2000	14	DM	F	37	46
## 6564	31489	9	31	2000	14	AH		31	NA
## 6565	31490	9	31	2000	14	OT	F	22	35
## 6566	31491	9	31	2000	14	OT	M	21	23
## 6567	31492	9	31	2000	14	DM	F	34	42
## 6568	31493	9	31	2000	14	DM	M	35	49
## 6569	31494	9	31	2000	15	OT	M	20	20
## 6570	31495	9	31	2000	15	OT	F	20	24
## 6571	31496	9	31	2000	15	PP	F	22	14
## 6572	31497	9	31	2000	15	PP	F	22	15
## 6573	31498	9	31	2000	16	PB	M	26	30
## 6574	31499	9	31	2000	16	OT	F	20	20
## 6575	31500	9	31	2000	16	PM	M	17	11
## 6576	31501	9	31	2000	16	OT	F	20	NA
## 6577	31502	9	31	2000	5			NA	NA
## 6578	31503	9	31	2000	7			NA	NA
## 6579	31504	9	31	2000	10			NA	NA
## 6580	31505	11	25	2000	1	OT	F	20	27
## 6581	31506	11	25	2000	1	DO	M	35	51
## 6582	31507	11	25	2000	1	DO		36	51
## 6583	31508	11	25	2000	1	PB	M	28	46
## 6584	31509	11	25	2000	1	DM	M	36	40
## 6585	31510	11	25	2000	1	PB	F	25	28
## 6586	31511	11	25	2000	1	PE	F	20	24
## 6587	31512	11	25	2000	1	DM	M	36	41
## 6588	31513	11	25	2000	2	PB	M	27	34
## 6589	31514	11	25	2000	2	PB	M	27	33
## 6590	31515	11	25	2000	2	DM	F	35	43
## 6591	31516	11	25	2000	2	NL	F	29	200
## 6592	31517	11	25	2000	2	NL	M	32	228
## 6593	31518	11	25	2000	2	RM	M	18	12
## 6594	31519	11	25	2000	2	OT	M	20	26
## 6595	31520	11	25	2000	2	PE	M	20	23
## 6596	31521	11	25	2000	2	OT	F	20	30
## 6597	31522	11	25	2000	12	DM	F	36	47
## 6598	31523	11	25	2000	12	OT	F	20	26
## 6599	31524	11	25	2000	12	OT	M	20	21
## 6600	31525	11	25	2000	12	PB	M	26	25
## 6601	31526	11	25	2000	12	DM	M	36	38
## 6602	31527	11	25	2000	12	DM	M	36	44
## 6603	31528	11	25	2000	12	DO	M	35	55
## 6604	31529	11	25	2000	12	NL	F	29	190
## 6605	31530	11	25	2000	19	PB	M	26	36
## 6606	31531	11	25	2000	19	PB	M	25	26
## 6607	31532	11	25	2000	19	PB	M	28	30
## 6608	31533	11	25	2000	18	PB	M	24	34

## 6609	31534	11	25	2000	18	PB	M	24	32
## 6610	31535	11	25	2000	18	PB	F	26	30
## 6611	31536	11	25	2000	17	DM	M	37	47
## 6612	31537	11	25	2000	17	OT	M	20	22
## 6613	31538	11	25	2000	17	DM	M	38	45
## 6614	31539	11	25	2000	17	DM	F	34	42
## 6615	31540	11	25	2000	17	DM	F	36	42
## 6616	31541	11	25	2000	17	DM	F	35	42
## 6617	31542	11	25	2000	17	DM	M	36	49
## 6618	31543	11	25	2000	22	PB	M	26	33
## 6619	31544	11	25	2000	22	PB	F	27	33
## 6620	31545	11	25	2000	22	PB	M	27	30
## 6621	31546	11	25	2000	22	PB	F	25	28
## 6622	31547	11	25	2000	22	OT	M	20	22
## 6623	31548	11	25	2000	21	PB	M	24	28
## 6624	31549	11	25	2000	21	PB	F	25	32
## 6625	31550	11	25	2000	21	PB	M	25	29
## 6626	31551	11	25	2000	21	PB	F	26	29
## 6627	31552	11	25	2000	20	RM	M	18	9
## 6628	31553	11	25	2000	20	PB	F	23	27
## 6629	31554	11	25	2000	20	NL	F	29	158
## 6630	31555	11	25	2000	23			NA	NA
## 6631	31556	11	26	2000	3	OT	M	19	25
## 6632	31557	11	26	2000	3	PB	M	26	32
## 6633	31558	11	26	2000	3	PB	M	27	31
## 6634	31559	11	26	2000	3	PB	F	25	29
## 6635	31560	11	26	2000	3	PE	M	21	20
## 6636	31561	11	26	2000	3	PB	M	26	28
## 6637	31562	11	26	2000	3	PB	M	27	32
## 6638	31563	11	26	2000	3	PB	M	26	NA
## 6639	31564	11	26	2000	3	PE	M	20	23
## 6640	31565	11	26	2000	4	OT	F	21	NA
## 6641	31566	11	26	2000	4	DM	M	37	43
## 6642	31567	11	26	2000	4	DM	F	35	44
## 6643	31568	11	26	2000	4	DM	M	36	43
## 6644	31569	11	26	2000	4	OT	M	21	25
## 6645	31570	11	26	2000	4	PB	M	26	30
## 6646	31571	11	26	2000	4	DM	M	36	44
## 6647	31572	11	26	2000	6	OT	F	19	25
## 6648	31573	11	26	2000	6	OT	F	19	22
## 6649	31574	11	26	2000	6	PB	F	24	25
## 6650	31575	11	26	2000	6	PB	F	25	30
## 6651	31576	11	26	2000	6	DO	F	36	50
## 6652	31577	11	26	2000	6	OT	M	21	23
## 6653	31578	11	26	2000	11	DM	F	35	37
## 6654	31579	11	26	2000	11	OT	M	20	24
## 6655	31580	11	26	2000	11	PP	M	19	13
## 6656	31581	11	26	2000	11	PB	M	26	28
## 6657	31582	11	26	2000	9	DM	F	36	39
## 6658	31583	11	26	2000	9	DM	M	37	42
## 6659	31584	11	26	2000	9	DM	F	36	43
## 6660	31585	11	26	2000	9	OT	M	20	27
## 6661	31586	11	26	2000	9	OT	M	20	22
## 6662	31587	11	26	2000	9	OT	F	19	28

## 6663	31588	11	26	2000	9	DM	M	36	42
## 6664	31589	11	26	2000	8	PB	F	24	28
## 6665	31590	11	26	2000	8	OT	F	21	25
## 6666	31591	11	26	2000	8	DO	M	34	45
## 6667	31592	11	26	2000	8	OT	M	21	23
## 6668	31593	11	26	2000	8	DO	M	34	49
## 6669	31594	11	26	2000	8	DO	F	38	49
## 6670	31595	11	26	2000	13	OT	M	21	22
## 6671	31596	11	26	2000	13	PB	F	26	29
## 6672	31597	11	26	2000	13	PP	M	18	12
## 6673	31598	11	26	2000	13	PB	F	24	30
## 6674	31599	11	26	2000	14	OT	F	19	19
## 6675	31600	11	26	2000	14	DM	M	34	47
## 6676	31601	11	26	2000	14	DM	M	36	40
## 6677	31602	11	26	2000	14	OT	F	21	32
## 6678	31603	11	26	2000	14	DM	F	32	39
## 6679	31604	11	26	2000	14	DM	M	34	35
## 6680	31605	11	26	2000	14	DM	F	37	41
## 6681	31606	11	26	2000	15	PP	M	18	11
## 6682	31607	11	26	2000	15	OT	F	19	25
## 6683	31608	11	26	2000	24	PE	M	19	16
## 6684	31609	11	26	2000	24	PE	M	21	20
## 6685	31610	11	26	2000	5	RM	M	15	10
## 6686	31611	11	26	2000	5	RM	M	17	10
## 6687	31612	11	26	2000	16	RM	M	17	8
## 6688	31613	11	26	2000	16	DM	F	35	38
## 6689	31614	11	26	2000	7			NA	NA
## 6690	31615	11	26	2000	10			NA	NA
## 6691	31616	12	22	2000	1	DO	M	34	52
## 6692	31617	12	22	2000	1	PB	F	26	26
## 6693	31618	12	22	2000	1	OT	M	20	24
## 6694	31619	12	22	2000	1	PB	F	25	25
## 6695	31620	12	22	2000	1	DM	M	36	38
## 6696	31621	12	22	2000	1	DM	M	37	41
## 6697	31622	12	22	2000	1	DM	F	36	42
## 6698	31623	12	22	2000	1	OT	F	20	NA
## 6699	31624	12	22	2000	1	DM	M	37	43
## 6700	31625	12	22	2000	1	PB	M	29	46
## 6701	31626	12	22	2000	2	PB	M	26	38
## 6702	31627	12	22	2000	2	OT	M	20	25
## 6703	31628	12	22	2000	2	OT	M	19	28
## 6704	31629	12	22	2000	2	PB	M	26	41
## 6705	31630	12	22	2000	2	OT	F	20	28
## 6706	31631	12	22	2000	2	PB	M	26	34
## 6707	31632	12	22	2000	2	DM	F	34	44
## 6708	31633	12	22	2000	2	NL	F	31	173
## 6709	31634	12	22	2000	12	OT	M	20	22
## 6710	31635	12	22	2000	12	OT	F	20	26
## 6711	31636	12	22	2000	12	DO	M	35	54
## 6712	31637	12	22	2000	12	DM	M	37	45
## 6713	31638	12	22	2000	12	NL	F	30	212
## 6714	31639	12	22	2000	19	PB	M	27	43
## 6715	31640	12	22	2000	19	PB	M	27	28
## 6716	31641	12	22	2000	18	PB	F	26	30

## 6717	31642	12	22	2000	18	PB	M	26	38
## 6718	31643	12	22	2000	18	OT	M	20	NA
## 6719	31644	12	22	2000	18	PB	M	27	35
## 6720	31645	12	22	2000	17	DM	M	36	50
## 6721	31646	12	22	2000	17	DM	F	36	42
## 6722	31647	12	22	2000	17	DM	F	35	43
## 6723	31648	12	22	2000	17	DM	M	36	47
## 6724	31649	12	22	2000	17	OT	M	21	22
## 6725	31650	12	22	2000	17	DM	M	36	48
## 6726	31651	12	22	2000	17	OT	F	20	27
## 6727	31652	12	22	2000	17	DM	M	36	45
## 6728	31653	12	22	2000	17	OT	M	20	21
## 6729	31654	12	22	2000	20	OT	M	21	24
## 6730	31655	12	22	2000	21	PB	F	26	28
## 6731	31656	12	22	2000	21	PB	F	26	29
## 6732	31657	12	22	2000	21	PB	F	26	30
## 6733	31658	12	22	2000	21	PB	F	27	29
## 6734	31659	12	22	2000	22	PB	F	27	28
## 6735	31660	12	22	2000	22	PB	F	26	34
## 6736	31661	12	22	2000	22	PB	M	28	32
## 6737	31662	12	22	2000	22	PB	M	26	36
## 6738	31663	12	22	2000	7	OT	M	21	24
## 6739	31664	12	22	2000	7	OT	F	20	21
## 6740	31665	12	22	2000	24	PE	M	20	23
## 6741	31666	12	22	2000	23			NA	NA
## 6742	31667	12	23	2000	3	PB	M	26	42
## 6743	31668	12	23	2000	3	PB		NA	NA
## 6744	31669	12	23	2000	3	PB	F	25	30
## 6745	31670	12	23	2000	3	PB	M	26	28
## 6746	31671	12	23	2000	3	OT	M	21	29
## 6747	31672	12	23	2000	3	PB	M	26	35
## 6748	31673	12	23	2000	4	DM	M	35	54
## 6749	31674	12	23	2000	4	DM	M	35	48
## 6750	31675	12	23	2000	4	PB	M	27	32
## 6751	31676	12	23	2000	4	OT	M	21	24
## 6752	31677	12	23	2000	4	OT	F	20	25
## 6753	31678	12	23	2000	6	OT	M	21	22
## 6754	31679	12	23	2000	6	PB	F	26	31
## 6755	31680	12	23	2000	6	OT	F	20	24
## 6756	31681	12	23	2000	6	OT	M	20	21
## 6757	31682	12	23	2000	6	OT	F	21	23
## 6758	31683	12	23	2000	6	PB	M	27	33
## 6759	31684	12	23	2000	6	PB	F	26	27
## 6760	31685	12	23	2000	11	DM	F	36	39
## 6761	31686	12	23	2000	11	DM	M	36	50
## 6762	31687	12	23	2000	11	OT	F	21	25
## 6763	31688	12	23	2000	9	DM	M	35	43
## 6764	31689	12	23	2000	9	AH		NA	NA
## 6765	31690	12	23	2000	9	DM	M	35	44
## 6766	31691	12	23	2000	9	DM	M	33	43
## 6767	31692	12	23	2000	9	DM	F	35	41
## 6768	31693	12	23	2000	8	OT	M	19	24
## 6769	31694	12	23	2000	8	PB	F	25	31
## 6770	31695	12	23	2000	8	OT	F	20	21

## 6771	31696	12	23	2000	8	OT	M	19	21
## 6772	31697	12	23	2000	8	DO	M	35	47
## 6773	31698	12	23	2000	8	DO	M	36	46
## 6774	31699	12	23	2000	13	PP	M	20	12
## 6775	31700	12	23	2000	13	PB	F	25	32
## 6776	31701	12	23	2000	13	OT	M	21	23
## 6777	31702	12	23	2000	13	PB	F	26	32
## 6778	31703	12	23	2000	14	DM	F	34	NA
## 6779	31704	12	23	2000	14	DM	M	35	52
## 6780	31705	12	23	2000	14	DM	F	35	39
## 6781	31706	12	23	2000	15	OT	F	21	25
## 6782	31707	12	23	2000	15	OT	M	20	19
## 6783	31708	12	23	2000	5			NA	NA
## 6784	31709	12	23	2000	10			NA	NA
## 6785	31710	12	23	2000	16			NA	NA
## 6786	31711	1	21	2001	1	PB	F	26	25
## 6787	31712	1	21	2001	1	DM	M	37	43
## 6788	31713	1	21	2001	1	PB	M	29	44
## 6789	31714	1	21	2001	1	DO	M	34	53
## 6790	31715	1	21	2001	2	OT	M	20	27
## 6791	31716	1	21	2001	2	RM	M	17	11
## 6792	31717	1	21	2001	2	NL	M	33	121
## 6793	31718	1	21	2001	2	DM	F	34	44
## 6794	31719	1	21	2001	2	PB	M	26	42
## 6795	31720	1	21	2001	2	PB	M	27	41
## 6796	31721	1	21	2001	2	NL	F	31	158
## 6797	31722	1	21	2001	12	DO	M	34	54
## 6798	31723	1	21	2001	12	DM	F	37	49
## 6799	31724	1	21	2001	12	OT	F	20	21
## 6800	31725	1	21	2001	12	DM	M	36	43
## 6801	31726	1	21	2001	19	PB	M	26	27
## 6802	31727	1	21	2001	19	PB	M	26	42
## 6803	31728	1	21	2001	19	PP	M	20	11
## 6804	31729	1	21	2001	18	PB	F	26	29
## 6805	31730	1	21	2001	17	OT	M	21	23
## 6806	31731	1	21	2001	17	DM	M	37	49
## 6807	31732	1	21	2001	17	DM	M	36	48
## 6808	31733	1	21	2001	17	DM	F	37	43
## 6809	31734	1	21	2001	17	DM	F	37	41
## 6810	31735	1	21	2001	17	OT	F	20	26
## 6811	31736	1	21	2001	17	DM	F	34	41
## 6812	31737	1	21	2001	17	OT	M	20	20
## 6813	31738	1	21	2001	22	PB	M	28	36
## 6814	31739	1	21	2001	22	PB	M	27	40
## 6815	31740	1	21	2001	22	PB	F	26	32
## 6816	31741	1	21	2001	22	PB	F	26	25
## 6817	31742	1	21	2001	21	PB	F	25	27
## 6818	31743	1	21	2001	21	PB	F	27	30
## 6819	31744	1	21	2001	21	PB	F	25	27
## 6820	31745	1	21	2001	21	PB	F	27	29
## 6821	31746	1	21	2001	20	PB	F	27	29
## 6822	31747	1	21	2001	7	OT	M	20	26
## 6823	31748	1	21	2001	7	DO	M	34	47
## 6824	31749	1	21	2001	22			NA	NA

## 6825	31750	1	21	2001	22			NA	NA
## 6826	31751	1	22	2001	3	PB	M	25	40
## 6827	31752	1	22	2001	3	PB	F	25	30
## 6828	31753	1	22	2001	3	PB	M	26	40
## 6829	31754	1	22	2001	3	OT	M	21	25
## 6830	31755	1	22	2001	3	OT	F	21	25
## 6831	31756	1	22	2001	3	PB	M	26	29
## 6832	31757	1	22	2001	4	PB	M	27	36
## 6833	31758	1	22	2001	4	OT	M	20	NA
## 6834	31759	1	22	2001	4	OT	M	20	22
## 6835	31760	1	22	2001	4	DM	M	36	48
## 6836	31761	1	22	2001	6	OT	M	21	24
## 6837	31762	1	22	2001	6	OT	F	20	26
## 6838	31763	1	22	2001	6	PM	F	20	27
## 6839	31764	1	22	2001	6	PB	F	26	29
## 6840	31765	1	22	2001	6	PB	F	25	30
## 6841	31766	1	22	2001	6	PB	M	27	35
## 6842	31767	1	22	2001	6	OT	M	20	NA
## 6843	31768	1	22	2001	11	DM	M	36	45
## 6844	31769	1	22	2001	11	DM	M	37	54
## 6845	31770	1	22	2001	11	DM	M	37	46
## 6846	31771	1	22	2001	11	DM	F	34	41
## 6847	31772	1	22	2001	9	DM	M	35	42
## 6848	31773	1	22	2001	9	DM	F	37	44
## 6849	31774	1	22	2001	9	DM	M	36	48
## 6850	31775	1	22	2001	9	DM	M	36	49
## 6851	31776	1	22	2001	8	PB		NA	NA
## 6852	31777	1	22	2001	13	PB	F	26	31
## 6853	31778	1	22	2001	13	PB	F	25	36
## 6854	31779	1	22	2001	13	PP	M	21	12
## 6855	31780	1	22	2001	14	DM	F	36	36
## 6856	31781	1	22	2001	14	DM	F	36	41
## 6857	31782	1	22	2001	14	DM	M	37	47
## 6858	31783	1	22	2001	14	DM	F	36	42
## 6859	31784	1	22	2001	14	DM	F	36	40
## 6860	31785	1	22	2001	14	DM	M	36	50
## 6861	31786	1	22	2001	15	OT	M	21	22
## 6862	31787	1	22	2001	5			NA	NA
## 6863	31788	1	22	2001	10			NA	NA
## 6864	31789	1	22	2001	16			NA	NA
## 6865	31790	3	3	2001	1	PB	M	27	36
## 6866	31791	3	3	2001	1	PB	F	24	25
## 6867	31792	3	3	2001	2	DM	F	35	45
## 6868	31793	3	3	2001	2	PB	M	26	41
## 6869	31794	3	3	2001	12	OT	M	21	24
## 6870	31795	3	3	2001	19	PB	M	28	40
## 6871	31796	3	3	2001	19	RM	F	17	16
## 6872	31797	3	3	2001	19	PB	M	27	27
## 6873	31798	3	3	2001	18	RM	F	17	17
## 6874	31799	3	3	2001	18	PB	M	26	40
## 6875	31800	3	3	2001	18	PB	F	27	33
## 6876	31801	3	3	2001	17	DM	M	38	NA
## 6877	31802	3	3	2001	17	DM	F	38	58
## 6878	31803	3	3	2001	17	RM	M	16	8

## 6879	31804	3	3	2001	17	OT	M	21	27
## 6880	31805	3	3	2001	17	DM	F	37	41
## 6881	31806	3	3	2001	17	DM	F	36	40
## 6882	31807	3	3	2001	17	OT	F	20	25
## 6883	31808	3	3	2001	22	PB	M	26	31
## 6884	31809	3	3	2001	22	PB	M	27	NA
## 6885	31810	3	3	2001	22	PB	M	27	43
## 6886	31811	3	3	2001	22	PB	F	26	27
## 6887	31812	3	3	2001	22	PB	M	26	35
## 6888	31813	3	3	2001	22	PB	M	37	41
## 6889	31814	3	3	2001	21	PB	F	26	35
## 6890	31815	3	3	2001	21	PB		NA	NA
## 6891	31816	3	3	2001	20	PB	F	26	30
## 6892	31817	3	3	2001	20	NL	M	30	109
## 6893	31818	3	3	2001	20	RM	M	17	11
## 6894	31819	3	3	2001	7			NA	NA
## 6895	31820	3	3	2001	23			NA	NA
## 6896	31821	3	3	2001	24			NA	NA
## 6897	31822	3	4	2001	4	DM	F	37	45
## 6898	31823	3	4	2001	4	PB	M	26	39
## 6899	31824	3	4	2001	4	DM	M	37	50
## 6900	31825	3	4	2001	6	SH	M	27	NA
## 6901	31826	3	4	2001	6	PB	F	26	33
## 6902	31827	3	4	2001	6	PB	M	26	40
## 6903	31828	3	4	2001	11	DM	M	36	39
## 6904	31829	3	4	2001	11	DM	M	37	55
## 6905	31830	3	4	2001	11	PP	M	22	14
## 6906	31831	3	4	2001	11	PB	F	26	29
## 6907	31832	3	4	2001	9	DM	F	36	58
## 6908	31833	3	4	2001	9	DM	M	36	50
## 6909	31834	3	4	2001	9	DM	M	37	51
## 6910	31835	3	4	2001	9	PP	M	23	14
## 6911	31836	3	4	2001	9	DM	M	37	50
## 6912	31837	3	4	2001	9	DM	M	38	54
## 6913	31838	3	4	2001	9	DM	F	36	45
## 6914	31839	3	4	2001	8	OT		NA	NA
## 6915	31840	3	4	2001	8	DM	M	37	52
## 6916	31841	3	4	2001	8	PP	F	22	NA
## 6917	31842	3	4	2001	13	PB	F	25	44
## 6918	31843	3	4	2001	13	PB	F	26	39
## 6919	31844	3	4	2001	14	DM	M	37	53
## 6920	31845	3	4	2001	14	DM	M	38	49
## 6921	31846	3	4	2001	14	DM	F	35	44
## 6922	31847	3	4	2001	14	DM	F	35	44
## 6923	31848	3	4	2001	15	PP	M	22	14
## 6924	31849	3	4	2001	15	OT	F	20	24
## 6925	31850	3	4	2001	15	AH		NA	NA
## 6926	31851	3	4	2001	5			NA	NA
## 6927	31852	3	4	2001	10			NA	NA
## 6928	31853	3	4	2001	16			NA	NA
## 6929	31854	3	24	2001	1	PB	F	26	29
## 6930	31855	3	24	2001	1	DM	F	35	47
## 6931	31856	3	24	2001	1	PP	F	22	16
## 6932	31857	3	24	2001	2	PB	M	26	40

## 6933	31858	3	24	2001	2	DM	M	37	53
## 6934	31859	3	24	2001	2	DM	F	36	60
## 6935	31860	3	24	2001	2	DM	M	37	47
## 6936	31861	3	24	2001	2	DM	M	37	48
## 6937	31862	3	24	2001	2	NL	F	32	252
## 6938	31863	3	24	2001	12	PP	M	22	20
## 6939	31864	3	24	2001	12	OT	M	20	24
## 6940	31865	3	24	2001	12	DM	F	37	58
## 6941	31866	3	24	2001	12	OT	M	22	NA
## 6942	31867	3	24	2001	12	NL	F	32	207
## 6943	31868	3	24	2001	24	AH		NA	NA
## 6944	31869	3	24	2001	19	PB	M	26	46
## 6945	31870	3	24	2001	18	RM	F	17	15
## 6946	31871	3	24	2001	17	DM	F	37	55
## 6947	31872	3	24	2001	17	OT	F	22	26
## 6948	31873	3	24	2001	17	DM	M	36	NA
## 6949	31874	3	24	2001	17	DM	F	37	48
## 6950	31875	3	24	2001	17	DM	M	38	48
## 6951	31876	3	24	2001	17	PP	M	16	13
## 6952	31877	3	24	2001	17	DM	M	38	45
## 6953	31878	3	24	2001	17	DM	F	38	56
## 6954	31879	3	24	2001	17	DM	F	35	45
## 6955	31880	3	24	2001	22	PB	M	27	NA
## 6956	31881	3	24	2001	22	PB	F	27	40
## 6957	31882	3	24	2001	21	PB	M	27	34
## 6958	31883	3	24	2001	21	PB	F	25	36
## 6959	31884	3	24	2001	21	PB	F	28	48
## 6960	31885	3	24	2001	21	PB	F	26	37
## 6961	31886	3	24	2001	20	PP	M	22	21
## 6962	31887	3	24	2001	23			NA	NA
## 6963	31888	3	25	2001	3	PB	M	26	34
## 6964	31889	3	25	2001	3	PB	F	27	36
## 6965	31890	3	25	2001	3	PB	M	27	44
## 6966	31891	3	25	2001	4	PF	M	17	8
## 6967	31892	3	25	2001	4	OT	F	21	29
## 6968	31893	3	25	2001	4	PB	M	27	49
## 6969	31894	3	25	2001	4	DM	M	38	51
## 6970	31895	3	25	2001	4	PB	M	26	42
## 6971	31896	3	25	2001	4	OT	F	21	30
## 6972	31897	3	25	2001	11	PB	M	27	37
## 6973	31898	3	25	2001	11	DM	F	36	51
## 6974	31899	3	25	2001	11	DM	M	37	53
## 6975	31900	3	25	2001	9	OT	M	21	29
## 6976	31901	3	25	2001	9	DM	F	37	NA
## 6977	31902	3	25	2001	9	DM	F	37	47
## 6978	31903	3	25	2001	9	DM	M	37	51
## 6979	31904	3	25	2001	9	DM	M	36	52
## 6980	31905	3	25	2001	9	DM	M	36	51
## 6981	31906	3	25	2001	8	OT	F	22	32
## 6982	31907	3	25	2001	8	PP	M	22	15
## 6983	31908	3	25	2001	8	PP	M	22	21
## 6984	31909	3	25	2001	8	PP	M	22	21
## 6985	31910	3	25	2001	8	PP	M	20	16
## 6986	31911	3	25	2001	8	PM	F	20	22

## 6987	31912	3	25	2001	8	PP	F	22	16
## 6988	31913	3	25	2001	8	PP	M	22	20
## 6989	31914	3	25	2001	13	PB	F	25	39
## 6990	31915	3	25	2001	13	PB	M	26	44
## 6991	31916	3	25	2001	13	PP	M	22	13
## 6992	31917	3	25	2001	13	PP	M	21	16
## 6993	31918	3	25	2001	14	DM	M	38	50
## 6994	31919	3	25	2001	14	DM	M	36	48
## 6995	31920	3	25	2001	14	AH		NA	NA
## 6996	31921	3	25	2001	14	PP	M	22	21
## 6997	31922	3	25	2001	14	DM	F	35	54
## 6998	31923	3	25	2001	14	PP	M	23	22
## 6999	31924	3	25	2001	14	DM	M	35	54
## 7000	31925	3	25	2001	14	PP	M	22	20
## 7001	31926	3	25	2001	14	PP	F	23	16
## 7002	31927	3	25	2001	14	DM	F	35	59
## 7003	31928	3	25	2001	15	PP	M	23	19
## 7004	31929	3	25	2001	15	PP	F	22	13
## 7005	31930	3	25	2001	15	OT	F	20	42
## 7006	31931	3	25	2001	5			NA	NA
## 7007	31932	3	25	2001	6			NA	NA
## 7008	31933	3	25	2001	7			NA	NA
## 7009	31934	3	25	2001	10			NA	NA
## 7010	31935	3	25	2001	16			NA	NA
## 7011	31936	4	21	2001	1	PP	F	22	26
## 7012	31937	4	21	2001	1	PB	F	25	30
## 7013	31938	4	21	2001	1	PP	M	21	19
## 7014	31939	4	21	2001	1	DM	M	36	49
## 7015	31940	4	21	2001	1	DO	M	35	NA
## 7016	31941	4	21	2001	1	PB	M	25	24
## 7017	31942	4	21	2001	1	PP	M	22	22
## 7018	31943	4	21	2001	1	DO	F	37	68
## 7019	31944	4	21	2001	2	PP	F	22	21
## 7020	31945	4	21	2001	2	DM	F	35	47
## 7021	31946	4	21	2001	2	NL	F	33	145
## 7022	31947	4	21	2001	2	PP	M	22	24
## 7023	31948	4	21	2001	2	DM	M	37	52
## 7024	31949	4	21	2001	12	PP	M	22	21
## 7025	31950	4	21	2001	12	DO	M	34	54
## 7026	31951	4	21	2001	12	PP	F	22	24
## 7027	31952	4	21	2001	12	DO	F	34	60
## 7028	31953	4	21	2001	12	PP	F	21	23
## 7029	31954	4	21	2001	12	DM	F	37	57
## 7030	31955	4	21	2001	24	AH		NA	NA
## 7031	31956	4	21	2001	24	DO	F	36	76
## 7032	31957	4	21	2001	24	PP	F	21	16
## 7033	31958	4	21	2001	24	PE	F	20	22
## 7034	31959	4	21	2001	19	PB	M	27	50
## 7035	31960	4	21	2001	18	PB	M	27	50
## 7036	31961	4	21	2001	18	PB	F	25	17
## 7037	31962	4	21	2001	17	DM	F	37	50
## 7038	31963	4	21	2001	17	PP	M	22	18
## 7039	31964	4	21	2001	17	PP	F	22	20
## 7040	31965	4	21	2001	17	DM	M	36	49

## 7041	31966	4	21	2001	17	DM	M	36	49
## 7042	31967	4	21	2001	17	AH		NA	NA
## 7043	31968	4	21	2001	17	DM	M	36	37
## 7044	31969	4	21	2001	17	OT	M	21	28
## 7045	31970	4	21	2001	17	DM	F	36	50
## 7046	31971	4	21	2001	17	DM	M	35	50
## 7047	31972	4	21	2001	17	DM	M	37	50
## 7048	31973	4	21	2001	20	PB	M	26	39
## 7049	31974	4	21	2001	20	PB	F	25	37
## 7050	31975	4	21	2001	20	AH		NA	NA
## 7051	31976	4	21	2001	20	PB	M	26	38
## 7052	31977	4	21	2001	20	NL	F	33	218
## 7053	31978	4	21	2001	21	PB	M	27	35
## 7054	31979	4	21	2001	21	PB	F	25	54
## 7055	31980	4	21	2001	21	PB	M	26	34
## 7056	31981	4	21	2001	21	PB	M	26	37
## 7057	31982	4	21	2001	21	PB	F	27	37
## 7058	31983	4	21	2001	21	PB	F	27	35
## 7059	31984	4	21	2001	22	PF	F	15	7
## 7060	31985	4	21	2001	22	PB	F	26	33
## 7061	31986	4	21	2001	22	PB	F	27	35
## 7062	31987	4	21	2001	22	DM	M	37	53
## 7063	31988	4	21	2001	7	OT	F	21	27
## 7064	31989	4	21	2001	13			NA	NA
## 7065	31990	4	21	2001	23			NA	NA
## 7066	31991	4	22	2001	3	PB	F	27	40
## 7067	31992	4	22	2001	3	PB	M	24	34
## 7068	31993	4	22	2001	4	OT	F	20	32
## 7069	31994	4	22	2001	4	DM	M	37	53
## 7070	31995	4	22	2001	4	DM	F	36	55
## 7071	31996	4	22	2001	6	PB	M	25	39
## 7072	31997	4	22	2001	6	PP	M	21	23
## 7073	31998	4	22	2001	6	PB	M	26	46
## 7074	31999	4	22	2001	6	PP	F	21	20
## 7075	32000	4	22	2001	6	PP	M	22	22
## 7076	32001	4	22	2001	6	PB	F	26	49
## 7077	32002	4	22	2001	6	SH	F	29	132
## 7078	32003	4	22	2001	11	DM	F	35	49
## 7079	32004	4	22	2001	11	OT	F	20	26
## 7080	32005	4	22	2001	11	DM	F	36	49
## 7081	32006	4	22	2001	11	OT	F	20	14
## 7082	32007	4	22	2001	9	PP	M	22	18
## 7083	32008	4	22	2001	9	DM	F	36	NA
## 7084	32009	4	22	2001	9	DM	M	36	NA
## 7085	32010	4	22	2001	9	PP	M	22	17
## 7086	32011	4	22	2001	9	DM	M	37	52
## 7087	32012	4	22	2001	9	PP	M	23	21
## 7088	32013	4	22	2001	9	DM	F	37	47
## 7089	32014	4	22	2001	9	DM	F	37	53
## 7090	32015	4	22	2001	8	DO	M	34	59
## 7091	32016	4	22	2001	8	DO	F	36	59
## 7092	32017	4	22	2001	8	PP	F	22	19
## 7093	32018	4	22	2001	14	DM	M	36	53
## 7094	32019	4	22	2001	14	DM	M	37	49

## 7095	32020	4	22	2001	14	PF	F	15	7
## 7096	32021	4	22	2001	14	DM	M	36	56
## 7097	32022	4	22	2001	14	DM	F	34	46
## 7098	32023	4	22	2001	14	DO	F	35	52
## 7099	32024	4	22	2001	14	PM	F	20	31
## 7100	32025	4	22	2001	14	DM	F	35	55
## 7101	32026	4	22	2001	15	OT	M	21	29
## 7102	32027	4	22	2001	15	PP	M	22	20
## 7103	32028	4	22	2001	15	PP	M	21	18
## 7104	32029	4	22	2001	15	PF	F	16	9
## 7105	32030	4	22	2001	15	PP	M	22	23
## 7106	32031	4	22	2001	15	PP	M	22	22
## 7107	32032	4	22	2001	16	PP	F	21	21
## 7108	32033	4	22	2001	5			NA	NA
## 7109	32034	4	22	2001	10			NA	NA
## 7110	32035	5	26	2001	1	PP	F	22	21
## 7111	32036	5	26	2001	1	PP	F	23	29
## 7112	32037	5	26	2001	1	NL	M	31	94
## 7113	32038	5	26	2001	1	DO	M	34	55
## 7114	32039	5	26	2001	1	PB	M	27	31
## 7115	32040	5	26	2001	1	DM	M	36	48
## 7116	32041	5	26	2001	1	PP	M	21	20
## 7117	32042	5	26	2001	1	DO	F	37	68
## 7118	32043	5	26	2001	1	NL	F	NA	171
## 7119	32044	5	26	2001	2	SH	M	30	79
## 7120	32045	5	26	2001	2	NL	M	32	135
## 7121	32046	5	26	2001	12	PP	M	22	17
## 7122	32047	5	26	2001	12	DO	M	34	49
## 7123	32048	5	26	2001	12	DO	F	34	27
## 7124	32049	5	26	2001	12	DM	M	36	48
## 7125	32050	5	26	2001	12	PE	M	21	20
## 7126	32051	5	26	2001	12	NL	F	30	204
## 7127	32052	5	26	2001	19	PB	F	26	27
## 7128	32053	5	26	2001	19	PB	M	27	36
## 7129	32054	5	26	2001	22	PB	M	27	30
## 7130	32055	5	26	2001	22	PB	F	26	33
## 7131	32056	5	26	2001	22	DM	F	36	NA
## 7132	32057	5	26	2001	22	PB	M	27	40
## 7133	32058	5	26	2001	22	PB	F	27	31
## 7134	32059	5	26	2001	22	CB		NA	NA
## 7135	32060	5	26	2001	18	PE	M	20	23
## 7136	32061	5	26	2001	18	PB	F	27	31
## 7137	32062	5	26	2001	17	PB	M	27	29
## 7138	32063	5	26	2001	17	DM	M	36	52
## 7139	32064	5	26	2001	17	DM	M	36	48
## 7140	32065	5	26	2001	17	DM	M	35	NA
## 7141	32066	5	26	2001	17	DM	M	37	46
## 7142	32067	5	26	2001	17	DM	F	36	41
## 7143	32068	5	26	2001	17	DM	M	35	47
## 7144	32069	5	26	2001	17	PP	F	22	19
## 7145	32070	5	26	2001	17	DM	F	37	47
## 7146	32071	5	26	2001	17	DM	M	37	49
## 7147	32072	5	26	2001	17	NL	M	32	127
## 7148	32073	5	26	2001	21	PB	F	26	44

## 7149	32074	5	26	2001	21	PB	M	28	31
## 7150	32075	5	26	2001	21	PB	F	26	39
## 7151	32076	5	26	2001	20	PB	F	27	35
## 7152	32077	5	26	2001	20	NL	M	31	115
## 7153	32078	5	26	2001	20	PB	M	26	25
## 7154	32079	5	26	2001	20	PB	F	27	32
## 7155	32080	5	26	2001	20	NL	F	32	205
## 7156	32081	5	26	2001	20	AH		NA	NA
## 7157	32082	5	26	2001	20	NL	F	33	200
## 7158	32083	5	26	2001	24	NL	F	29	146
## 7159	32084	5	26	2001	24	DO	M	27	51
## 7160	32085	5	26	2001	7	PB	F	22	37
## 7161	32086	5	26	2001	7	AH		NA	NA
## 7162	32087	5	26	2001	23			NA	NA
## 7163	32088	5	27	2001	3	OT	F	21	25
## 7164	32089	5	27	2001	3	OT	F	21	35
## 7165	32090	5	27	2001	3	PB	M	28	30
## 7166	32091	5	27	2001	4	SS		NA	NA
## 7167	32092	5	27	2001	4	PF	M	16	8
## 7168	32093	5	27	2001	4	DM	F	37	51
## 7169	32094	5	27	2001	4	DM	M	37	52
## 7170	32095	5	27	2001	4	DM	F	36	36
## 7171	32096	5	27	2001	4	DM	F	35	49
## 7172	32097	5	27	2001	4	PB	M	26	39
## 7173	32098	5	27	2001	4	PP	M	22	18
## 7174	32099	5	27	2001	6	SH	F	30	86
## 7175	32100	5	27	2001	6	PB	F	26	33
## 7176	32101	5	27	2001	6	SH	F	29	123
## 7177	32102	5	27	2001	6	PB	M	26	18
## 7178	32103	5	27	2001	6	PB	M	26	40
## 7179	32104	5	27	2001	6	OT	F	20	34
## 7180	32105	5	27	2001	6	PB	F	26	44
## 7181	32106	5	27	2001	6	OT	F	20	14
## 7182	32107	5	27	2001	11	DM	M	37	55
## 7183	32108	5	27	2001	11	SS		NA	NA
## 7184	32109	5	27	2001	11	DM	F	34	48
## 7185	32110	5	27	2001	11	PP	M	23	13
## 7186	32111	5	27	2001	11	DM	M	38	50
## 7187	32112	5	27	2001	11	DM	F	36	48
## 7188	32113	5	27	2001	9	PP	M	21	16
## 7189	32114	5	27	2001	9	DM	F	36	52
## 7190	32115	5	27	2001	9	PP	F	23	18
## 7191	32116	5	27	2001	9	DM	M	36	50
## 7192	32117	5	27	2001	9	DM	M	36	50
## 7193	32118	5	27	2001	9	DM	F	35	40
## 7194	32119	5	27	2001	9	DM	M	35	49
## 7195	32120	5	27	2001	8	PB	F	25	34
## 7196	32121	5	27	2001	8	PB	M	27	40
## 7197	32122	5	27	2001	8	PP	F	23	20
## 7198	32123	5	27	2001	8	DO	F	36	59
## 7199	32124	5	27	2001	8	PB	M	27	34
## 7200	32125	5	27	2001	8	OT	F	21	32
## 7201	32126	5	27	2001	8	OT	M	20	31
## 7202	32127	5	27	2001	8	PP	M	22	17

## 7203	32128	5	27	2001	8	PP	F	21	21
## 7204	32129	5	27	2001	13	PB	M	27	26
## 7205	32130	5	27	2001	13	PB	M	27	29
## 7206	32131	5	27	2001	14	DM	M	35	25
## 7207	32132	5	27	2001	14	DO	M	35	56
## 7208	32133	5	27	2001	14	AH		NA	NA
## 7209	32134	5	27	2001	14	DM	F	36	58
## 7210	32135	5	27	2001	14	DM	F	35	47
## 7211	32136	5	27	2001	14	DM	F	35	50
## 7212	32137	5	27	2001	14	PP	M	21	19
## 7213	32138	5	27	2001	14	DM	F	36	36
## 7214	32139	5	27	2001	14	DM	M	35	55
## 7215	32140	5	27	2001	14	DM	M	37	46
## 7216	32141	5	27	2001	14	DM	F	34	41
## 7217	32142	5	27	2001	14	PP	M	23	13
## 7218	32143	5	27	2001	14	NL	M	30	80
## 7219	32144	5	27	2001	15	PB	M	26	40
## 7220	32145	5	27	2001	15	PP	F	21	19
## 7221	32146	5	27	2001	15	AH		NA	NA
## 7222	32147	5	27	2001	15	PP	F	22	21
## 7223	32148	5	27	2001	15	PF	F	16	8
## 7224	32149	5	27	2001	5	PE	M	20	19
## 7225	32150	5	27	2001	10			NA	NA
## 7226	32151	5	27	2001	16			NA	NA
## 7227	32152	6	25	2001	1	PB	M	26	38
## 7228	32153	6	25	2001	1	PB	F	26	29
## 7229	32154	6	25	2001	1	DO	F	36	54
## 7230	32155	6	25	2001	1	PP	M	22	12
## 7231	32156	6	25	2001	1	PP	M	22	20
## 7232	32157	6	25	2001	1	PP	F	22	21
## 7233	32158	6	25	2001	1	DO	M	35	26
## 7234	32159	6	25	2001	1	PP	F	22	25
## 7235	32160	6	25	2001	1	PB	M	26	39
## 7236	32161	6	25	2001	1	NL	F	28	159
## 7237	32162	6	25	2001	2	PP	M	22	22
## 7238	32163	6	25	2001	2	PP	M	23	16
## 7239	32164	6	25	2001	2	PP	M	22	17
## 7240	32165	6	25	2001	2	SH	M	NA	92
## 7241	32166	6	25	2001	2	PB	M	27	36
## 7242	32167	6	25	2001	2	NL	F	30	173
## 7243	32168	6	25	2001	12	PP	F	22	NA
## 7244	32169	6	25	2001	12	PP	M	22	24
## 7245	32170	6	25	2001	12	DM	F	36	30
## 7246	32171	6	25	2001	12	DO	M	36	43
## 7247	32172	6	25	2001	12	PP	F	22	19
## 7248	32173	6	25	2001	12	DO	F	35	53
## 7249	32174	6	25	2001	12	DM	M	36	48
## 7250	32175	6	25	2001	12	NL	F	NA	NA
## 7251	32176	6	25	2001	12	DM	F	34	33
## 7252	32177	6	25	2001	12	PP	F	22	19
## 7253	32178	6	25	2001	12	PP	F	22	15
## 7254	32179	6	25	2001	12	NL	F	31	221
## 7255	32180	6	25	2001	19	PB	M	27	40
## 7256	32181	6	25	2001	18	PB	F	27	22

## 7257	32182	6	25	2001	18	PB	M	28	42
## 7258	32183	6	25	2001	18	PB	F	22	42
## 7259	32184	6	25	2001	18	PF	F	15	7
## 7260	32185	6	25	2001	18	PB	M	26	34
## 7261	32186	6	25	2001	18	PB	F	25	18
## 7262	32187	6	25	2001	18	PB	F	27	NA
## 7263	32188	6	25	2001	17	PP	F	23	18
## 7264	32189	6	25	2001	17	DM	M	36	29
## 7265	32190	6	25	2001	17	PP	F	21	10
## 7266	32191	6	25	2001	17	DM	F	36	51
## 7267	32192	6	25	2001	17	DM	M	35	47
## 7268	32193	6	25	2001	17	DM	M	37	40
## 7269	32194	6	25	2001	17	PB	M	27	37
## 7270	32195	6	25	2001	17	DM	M	37	46
## 7271	32196	6	25	2001	17	DM	F	35	43
## 7272	32197	6	25	2001	17	DM	M	37	50
## 7273	32198	6	25	2001	17	DM	M	37	50
## 7274	32199	6	25	2001	17	DM	M	37	30
## 7275	32200	6	25	2001	17	DM	F	37	46
## 7276	32201	6	25	2001	22	PB	M	27	26
## 7277	32202	6	25	2001	22	PB	M	28	41
## 7278	32203	6	25	2001	22	DM	F	37	NA
## 7279	32204	6	25	2001	22	PB	F	26	33
## 7280	32205	6	25	2001	22	PB	M	27	32
## 7281	32206	6	25	2001	22	DM	M	38	56
## 7282	32207	6	25	2001	22	PP	F	22	17
## 7283	32208	6	25	2001	21	PB	F	26	39
## 7284	32209	6	25	2001	21	PB	M	27	24
## 7285	32210	6	25	2001	21	OT	M	26	NA
## 7286	32211	6	25	2001	21	PB	M	27	34
## 7287	32212	6	25	2001	21	PB	F	26	26
## 7288	32213	6	25	2001	21	PB	F	26	41
## 7289	32214	6	25	2001	21	PB	M	26	19
## 7290	32215	6	25	2001	20	PB	M	26	20
## 7291	32216	6	25	2001	20	PB	F	27	37
## 7292	32217	6	25	2001	20	PB	M	27	29
## 7293	32218	6	25	2001	20	PF	F	16	8
## 7294	32219	6	25	2001	20	PP	M	22	16
## 7295	32220	6	25	2001	20	PB	M	26	19
## 7296	32221	6	25	2001	20	PB	F	26	17
## 7297	32222	6	25	2001	20	PE	M	20	12
## 7298	32223	6	25	2001	20	PP	F	22	20
## 7299	32224	6	25	2001	20	NL	F	35	168
## 7300	32225	6	25	2001	23	PF	M	16	7
## 7301	32226	6	25	2001	7	PP	F	22	NA
## 7302	32227	6	25	2001	7	UR		NA	NA
## 7303	32228	6	25	2001	24	PE	M	19	17
## 7304	32229	6	25	2001	24	PP	F	22	18
## 7305	32230	6	26	2001	3			NA	NA
## 7306	32231	6	26	2001	4			NA	NA
## 7307	32232	6	26	2001	5			NA	NA
## 7308	32233	6	26	2001	6			NA	NA
## 7309	32234	6	26	2001	8			NA	NA
## 7310	32235	6	26	2001	9			NA	NA

## 7311	32236	6	26	2001	10			NA	NA
## 7312	32237	6	26	2001	11			NA	NA
## 7313	32238	6	26	2001	13			NA	NA
## 7314	32239	6	26	2001	14			NA	NA
## 7315	32240	6	26	2001	15			NA	NA
## 7316	32241	6	26	2001	16			NA	NA
## 7317	32242	7	21	2001	1			NA	NA
## 7318	32243	7	21	2001	2			NA	NA
## 7319	32244	7	21	2001	7			NA	NA
## 7320	32245	7	21	2001	12			NA	NA
## 7321	32246	7	21	2001	17			NA	NA
## 7322	32247	7	21	2001	18			NA	NA
## 7323	32248	7	21	2001	19			NA	NA
## 7324	32249	7	21	2001	20			NA	NA
## 7325	32250	7	21	2001	21			NA	NA
## 7326	32251	7	21	2001	22			NA	NA
## 7327	32252	7	21	2001	23			NA	NA
## 7328	32253	7	21	2001	24			NA	NA
## 7329	32254	7	22	2001	3	PB	M	28	37
## 7330	32255	7	22	2001	3	PB	M	26	32
## 7331	32256	7	22	2001	3	PP	F	22	17
## 7332	32257	7	22	2001	3	PB	M	26	20
## 7333	32258	7	22	2001	3	PB	F	26	21
## 7334	32259	7	22	2001	3	PB	M	27	37
## 7335	32260	7	22	2001	3	PB	M	26	39
## 7336	32261	7	22	2001	3	PB	M	26	33
## 7337	32262	7	22	2001	3	PB	F	27	27
## 7338	32263	7	22	2001	3	OT	M	21	31
## 7339	32264	7	22	2001	3	PP	M	22	13
## 7340	32265	7	22	2001	3	PB	F	26	30
## 7341	32266	7	22	2001	3	PP	F	22	15
## 7342	32267	7	22	2001	4	DM	F	35	49
## 7343	32268	7	22	2001	4	PF	F	15	9
## 7344	32269	7	22	2001	4	PB	M	28	29
## 7345	32270	7	22	2001	4	PB	M	26	22
## 7346	32271	7	22	2001	4	PP	F	23	17
## 7347	32272	7	22	2001	4	PP	F	22	19
## 7348	32273	7	22	2001	4	PP	M	23	18
## 7349	32274	7	22	2001	4	PP	F	23	18
## 7350	32275	7	22	2001	4	PF	F	16	9
## 7351	32276	7	22	2001	6	PB	F	25	34
## 7352	32277	7	22	2001	6	PB	F	26	25
## 7353	32278	7	22	2001	6	PP	F	22	16
## 7354	32279	7	22	2001	6	PB	F	26	29
## 7355	32280	7	22	2001	6	PP	M	22	15
## 7356	32281	7	22	2001	6	PB	M	26	31
## 7357	32282	7	22	2001	6	PP	F	22	21
## 7358	32283	7	22	2001	6	SH	M	24	28
## 7359	32284	7	22	2001	6	PB	F	25	24
## 7360	32285	7	22	2001	6	PB	F	26	19
## 7361	32286	7	22	2001	6	PB	F	26	29
## 7362	32287	7	22	2001	6	PP	F	23	17
## 7363	32288	7	22	2001	6	PP	F	21	17
## 7364	32289	7	22	2001	11	PB	M	27	26

## 7365	32290	7	22	2001	11	PP	F	22	25
## 7366	32291	7	22	2001	11	PB	F	27	NA
## 7367	32292	7	22	2001	11	DM	F	34	47
## 7368	32293	7	22	2001	11	DM	M	37	42
## 7369	32294	7	22	2001	11	PP	F	23	18
## 7370	32295	7	22	2001	11	DM	F	35	59
## 7371	32296	7	22	2001	11	PP	M	23	17
## 7372	32297	7	22	2001	11	OT	M	21	27
## 7373	32298	7	22	2001	9	DM	M	37	49
## 7374	32299	7	22	2001	9	DM	F	36	48
## 7375	32300	7	22	2001	9	NL		34	95
## 7376	32301	7	22	2001	9	PP	F	22	11
## 7377	32302	7	22	2001	9	DM	F	36	43
## 7378	32303	7	22	2001	9	DO	M	37	NA
## 7379	32304	7	22	2001	9	DM	F	33	25
## 7380	32305	7	22	2001	9	DM	F	35	42
## 7381	32306	7	22	2001	9	DM	F	34	25
## 7382	32307	7	22	2001	8	PP	F	22	21
## 7383	32308	7	22	2001	8	PP	F	22	19
## 7384	32309	7	22	2001	8	PB	F	25	NA
## 7385	32310	7	22	2001	8	PB	F	26	27
## 7386	32311	7	22	2001	8	PP	M	22	16
## 7387	32312	7	22	2001	8	DO	M	36	53
## 7388	32313	7	22	2001	8	PB	M	28	22
## 7389	32314	7	22	2001	8	PP	M	22	13
## 7390	32315	7	22	2001	8	PP	M	21	9
## 7391	32316	7	22	2001	8	PP	F	23	17
## 7392	32317	7	22	2001	8	DO	M	36	46
## 7393	32318	7	22	2001	8	PB	F	25	21
## 7394	32319	7	22	2001	8	DO	F	36	61
## 7395	32320	7	22	2001	8	PP	F	23	NA
## 7396	32321	7	22	2001	8	DO	M	35	NA
## 7397	32322	7	22	2001	8	PP	F	22	15
## 7398	32323	7	22	2001	8	PB	F	27	23
## 7399	32324	7	22	2001	8	PB	F	25	33
## 7400	32325	7	22	2001	8	OT	F	22	27
## 7401	32326	7	22	2001	13	PB	F	26	27
## 7402	32327	7	22	2001	13	PB	M	27	39
## 7403	32328	7	22	2001	13	PP	M	23	NA
## 7404	32329	7	22	2001	13	PB	M	26	43
## 7405	32330	7	22	2001	13	PP	F	22	20
## 7406	32331	7	22	2001	13	PB	M	27	33
## 7407	32332	7	22	2001	13	PB	M	28	43
## 7408	32333	7	22	2001	13	PP	M	22	13
## 7409	32334	7	22	2001	14	DM	F	35	25
## 7410	32335	7	22	2001	14	DM	F	35	47
## 7411	32336	7	22	2001	14	DM	M	37	47
## 7412	32337	7	22	2001	14	DM	F	35	54
## 7413	32338	7	22	2001	14	DO	M	38	45
## 7414	32339	7	22	2001	14	AH		NA	NA
## 7415	32340	7	22	2001	14	AH		NA	NA
## 7416	32341	7	22	2001	14	PP	M	22	18
## 7417	32342	7	22	2001	14	DM	F	36	48
## 7418	32343	7	22	2001	14	PP	M	22	16

## 7419	32344	7	22	2001	14	PP	M	23	13
## 7420	32345	7	22	2001	14	PB	M	24	14
## 7421	32346	7	22	2001	14	OT	F	20	35
## 7422	32347	7	22	2001	15	PP	F	21	20
## 7423	32348	7	22	2001	15	PB	M	26	29
## 7424	32349	7	22	2001	15	PP	M	22	17
## 7425	32350	7	22	2001	15	PP	F	23	20
## 7426	32351	7	22	2001	15	PP	M	22	17
## 7427	32352	7	22	2001	15	PB	F	27	30
## 7428	32353	7	22	2001	15	PP	F	21	21
## 7429	32354	7	22	2001	15	PP	F	22	21
## 7430	32355	7	22	2001	15	AH		NA	NA
## 7431	32356	7	22	2001	15	NL	F	26	146
## 7432	32357	7	22	2001	15	PP	F	22	16
## 7433	32358	7	22	2001	16	PP	M	23	16
## 7434	32359	7	22	2001	16	PP	M	23	18
## 7435	32360	7	22	2001	16	PE	M	20	18
## 7436	32361	7	22	2001	5			NA	NA
## 7437	32362	7	22	2001	10			NA	NA
## 7438	32363	8	25	2001	1	PP	M	22	16
## 7439	32364	8	25	2001	1	PB	F	26	40
## 7440	32365	8	25	2001	1	PP	F	22	20
## 7441	32366	8	25	2001	1	PB	M	27	42
## 7442	32367	8	25	2001	1	PB	M	26	33
## 7443	32368	8	25	2001	1	DO	F	36	50
## 7444	32369	8	25	2001	1	PB	F	26	34
## 7445	32370	8	25	2001	1	PB	M	26	20
## 7446	32371	8	25	2001	1	PP	M	23	16
## 7447	32372	8	25	2001	1	PP	M	22	14
## 7448	32373	8	25	2001	1	DM	M	33	39
## 7449	32374	8	25	2001	1	DO	F	36	54
## 7450	32375	8	25	2001	1	PP	M	23	17
## 7451	32376	8	25	2001	1	DO	M	37	57
## 7452	32377	8	25	2001	1	UR		NA	NA
## 7453	32378	8	25	2001	2	PP	M	23	19
## 7454	32379	8	25	2001	2	PP	F	22	17
## 7455	32380	8	25	2001	2	DM	F	36	49
## 7456	32381	8	25	2001	2	PP	M	22	NA
## 7457	32382	8	25	2001	2	PB	F	26	32
## 7458	32383	8	25	2001	2	OT	M	20	25
## 7459	32384	8	25	2001	2	OT	M	21	23
## 7460	32385	8	25	2001	2	OT	F	21	31
## 7461	32386	8	25	2001	2	DM	M	36	46
## 7462	32387	8	25	2001	2	PP	M	22	18
## 7463	32388	8	25	2001	2	PP	M	23	NA
## 7464	32389	8	25	2001	2	OT	M	21	26
## 7465	32390	8	25	2001	2	OT	F	21	23
## 7466	32391	8	25	2001	2	NL	F	33	193
## 7467	32392	8	25	2001	12	OT	M	20	25
## 7468	32393	8	25	2001	12	PP	F	23	19
## 7469	32394	8	25	2001	12	DM	F	35	50
## 7470	32395	8	25	2001	12	PP	M	23	25
## 7471	32396	8	25	2001	12	DO	M	36	58
## 7472	32397	8	25	2001	12	PP	F	23	19

## 7473	32398	8	25	2001	12	PP	F	23	41
## 7474	32399	8	25	2001	12	DM	M	36	47
## 7475	32400	8	25	2001	12	OT	M	21	20
## 7476	32401	8	25	2001	12	DO	M	37	57
## 7477	32402	8	25	2001	12	PP	F	22	16
## 7478	32403	8	25	2001	12	PP	M	21	17
## 7479	32404	8	25	2001	24	NL	M	33	195
## 7480	32405	8	25	2001	24	NL	M	34	171
## 7481	32406	8	25	2001	19	SS		NA	NA
## 7482	32407	8	25	2001	19	AH		NA	NA
## 7483	32408	8	25	2001	19	PB	F	26	31
## 7484	32409	8	25	2001	19	PP	M	23	20
## 7485	32410	8	25	2001	19	PP	M	23	19
## 7486	32411	8	25	2001	19	PB	F	26	28
## 7487	32412	8	25	2001	19	PP	F	23	17
## 7488	32413	8	25	2001	19	PF	F	15	9
## 7489	32414	8	25	2001	19	PB	F	26	30
## 7490	32415	8	25	2001	18	PB	F	26	26
## 7491	32416	8	25	2001	18	PB	F	25	30
## 7492	32417	8	25	2001	18	PB	M	28	44
## 7493	32418	8	25	2001	18	PB	F	26	30
## 7494	32419	8	25	2001	18	PF	F	16	11
## 7495	32420	8	25	2001	17	PP	M	21	16
## 7496	32421	8	25	2001	17	PB	M	26	34
## 7497	32422	8	25	2001	17	DM	M	36	41
## 7498	32423	8	25	2001	17	PP	F	22	20
## 7499	32424	8	25	2001	17	DM	F	36	50
## 7500	32425	8	25	2001	17	PF	F	15	16
## 7501	32426	8	25	2001	17	PP	M	22	15
## 7502	32427	8	25	2001	17	DM	M	36	49
## 7503	32428	8	25	2001	17	PB	M	27	35
## 7504	32429	8	25	2001	17	DM	F	NA	36
## 7505	32430	8	25	2001	17	PB	F	21	26
## 7506	32431	8	25	2001	17	DM	M	36	44
## 7507	32432	8	25	2001	17	PB	M	29	42
## 7508	32433	8	25	2001	22	DM	M	37	43
## 7509	32434	8	25	2001	22	PB	F	26	30
## 7510	32435	8	25	2001	22	PB	F	27	31
## 7511	32436	8	25	2001	22	PB	M	27	44
## 7512	32437	8	25	2001	22	PP	M	23	18
## 7513	32438	8	25	2001	22	PB	F	27	27
## 7514	32439	8	25	2001	22	PP	M	25	20
## 7515	32440	8	25	2001	22	PB	M	26	28
## 7516	32441	8	25	2001	22	OT	F	21	21
## 7517	32442	8	25	2001	22	PB	F	26	31
## 7518	32443	8	25	2001	23	PE	F	24	24
## 7519	32444	8	25	2001	23	PE	M	20	22
## 7520	32445	8	25	2001	21	PB	F	26	28
## 7521	32446	8	25	2001	21	PB	F	27	31
## 7522	32447	8	25	2001	21	PB	F	27	30
## 7523	32448	8	25	2001	21	PB	M	27	36
## 7524	32449	8	25	2001	21	PB	F	27	39
## 7525	32450	8	25	2001	21	PB	F	26	33
## 7526	32451	8	25	2001	21	PB	F	26	23

## 7527	32452	8	25	2001	21	PB	F	27	32
## 7528	32453	8	25	2001	21	PB	F	26	37
## 7529	32454	8	25	2001	21	PB	F	26	NA
## 7530	32455	8	25	2001	21	PB	F	26	36
## 7531	32456	8	25	2001	21	PB	F	27	31
## 7532	32457	8	25	2001	21	PB	M	27	37
## 7533	32458	8	25	2001	21	PB	M	28	NA
## 7534	32459	8	25	2001	20	PB	F	26	29
## 7535	32460	8	25	2001	20	PB	F	26	33
## 7536	32461	8	25	2001	20	OT	F	21	20
## 7537	32462	8	25	2001	20	PP	F	23	20
## 7538	32463	8	25	2001	20	PP	F	22	17
## 7539	32464	8	25	2001	20	PB	M	28	38
## 7540	32465	8	25	2001	20	PB	M	27	33
## 7541	32466	8	25	2001	20	PB	M	28	36
## 7542	32467	8	25	2001	20	PB	F	26	35
## 7543	32468	8	25	2001	20	PP	F	22	21
## 7544	32469	8	25	2001	20	PP	F	22	18
## 7545	32470	8	25	2001	20	OT	M	19	NA
## 7546	32471	8	25	2001	20	PP	M	22	18
## 7547	32472	8	25	2001	20	PB	F	27	27
## 7548	32473	8	25	2001	7	PP		NA	NA
## 7549	32474	8	25	2001	7	PP	F	23	19
## 7550	32475	8	25	2001	7	PP	M	23	16
## 7551	32476	8	25	2001	7	PP	F	22	22
## 7552	32477	8	25	2001	7	PB	M	28	32
## 7553	32478	8	26	2001	3	PP		NA	NA
## 7554	32479	8	26	2001	3	PP	F	22	15
## 7555	32480	8	26	2001	3	PP	F	22	15
## 7556	32481	8	26	2001	3	PP	M	23	NA
## 7557	32482	8	26	2001	3	PB	M	26	40
## 7558	32483	8	26	2001	3	PF	M	16	NA
## 7559	32484	8	26	2001	3	PB	M	27	33
## 7560	32485	8	26	2001	3	PB	M	26	34
## 7561	32486	8	26	2001	3	OT	M	20	24
## 7562	32487	8	26	2001	3	PB	M	28	42
## 7563	32488	8	26	2001	3	PB	F	25	28
## 7564	32489	8	26	2001	3	PB	M	27	42
## 7565	32490	8	26	2001	4	DM	F	38	51
## 7566	32491	8	26	2001	4	PB	M	27	37
## 7567	32492	8	26	2001	4	PP	M	23	21
## 7568	32493	8	26	2001	4	PB	M	28	40
## 7569	32494	8	26	2001	4	DM	F	36	48
## 7570	32495	8	26	2001	4	PB	M	24	20
## 7571	32496	8	26	2001	4	PP	F	22	18
## 7572	32497	8	26	2001	4	PF	F	16	8
## 7573	32498	8	26	2001	4	PP	M	22	16
## 7574	32499	8	26	2001	6	PB	F	26	28
## 7575	32500	8	26	2001	6	PB	F	26	28
## 7576	32501	8	26	2001	6	PB	F	26	27
## 7577	32502	8	26	2001	6	PP	F	22	17
## 7578	32503	8	26	2001	6	PB	F	26	30
## 7579	32504	8	26	2001	6	PB	M	26	24
## 7580	32505	8	26	2001	6	PB	F	26	37

## 7581	32506	8	26	2001	6	PP	F	22	17
## 7582	32507	8	26	2001	6	OT	M	20	20
## 7583	32508	8	26	2001	6	PB	F	26	24
## 7584	32509	8	26	2001	6	PB	M	27	31
## 7585	32510	8	26	2001	6	PB	F	26	29
## 7586	32511	8	26	2001	6	PP	F	22	20
## 7587	32512	8	26	2001	6	PP	F	22	16
## 7588	32513	8	26	2001	6	OT	M	20	21
## 7589	32514	8	26	2001	6	PP	F	22	15
## 7590	32515	8	26	2001	6	PB	M	26	23
## 7591	32516	8	26	2001	6	PB	M	27	28
## 7592	32517	8	26	2001	11	PB	F	26	21
## 7593	32518	8	26	2001	11	PB	M	27	31
## 7594	32519	8	26	2001	11	PP	F	22	16
## 7595	32520	8	26	2001	11	DM	M	37	49
## 7596	32521	8	26	2001	11	DM	M	35	28
## 7597	32522	8	26	2001	11	PB	M	25	18
## 7598	32523	8	26	2001	11	PP	F	22	18
## 7599	32524	8	26	2001	11	DM	F	37	44
## 7600	32525	8	26	2001	11	DM	M	35	46
## 7601	32526	8	26	2001	11	OT	F	21	24
## 7602	32527	8	26	2001	11	OT	M	20	27
## 7603	32528	8	26	2001	11	PB	F	28	30
## 7604	32529	8	26	2001	11	PE	M	19	18
## 7605	32530	8	26	2001	11	OT	M	20	20
## 7606	32531	8	26	2001	11	DM	M	36	50
## 7607	32532	8	26	2001	9	DM	M	36	45
## 7608	32533	8	26	2001	9	DM	F	36	49
## 7609	32534	8	26	2001	9	DM	F	35	41
## 7610	32535	8	26	2001	9	DM	F	35	44
## 7611	32536	8	26	2001	9	PP	F	22	17
## 7612	32537	8	26	2001	9	PP	F	23	15
## 7613	32538	8	26	2001	9	DM	M	35	24
## 7614	32539	8	26	2001	9	OT	M	21	25
## 7615	32540	8	26	2001	8	PP	M	21	13
## 7616	32541	8	26	2001	8	OT	F	20	30
## 7617	32542	8	26	2001	8	PB	F	27	32
## 7618	32543	8	26	2001	8	PP	F	22	21
## 7619	32544	8	26	2001	8	DO	M	35	59
## 7620	32545	8	26	2001	8	OT	M	21	19
## 7621	32546	8	26	2001	8	PB	F	26	25
## 7622	32547	8	26	2001	8	OT	M	21	22
## 7623	32548	8	26	2001	8	PP	F	22	18
## 7624	32549	8	26	2001	8	PP	M	22	19
## 7625	32550	8	26	2001	8	PB	F	27	30
## 7626	32551	8	26	2001	8	PP	M	21	15
## 7627	32552	8	26	2001	8	PP	M	21	16
## 7628	32553	8	26	2001	8	PB	M	28	34
## 7629	32554	8	26	2001	8	PP	M	21	13
## 7630	32555	8	26	2001	8	DO	F	38	64
## 7631	32556	8	26	2001	8	PP	F	22	16
## 7632	32557	8	26	2001	8	PP	F	23	16
## 7633	32558	8	26	2001	8	PP	M	22	16
## 7634	32559	8	26	2001	13	PP	M	22	18

## 7635	32560	8	26	2001	13	PB	M	26	31
## 7636	32561	8	26	2001	13	PB	F	27	33
## 7637	32562	8	26	2001	13	OT	F	20	17
## 7638	32563	8	26	2001	13	PB	F	25	NA
## 7639	32564	8	26	2001	13	OT	M	21	24
## 7640	32565	8	26	2001	13	PB	F	28	40
## 7641	32566	8	26	2001	13	OT	F	20	21
## 7642	32567	8	26	2001	13	PB	F	25	28
## 7643	32568	8	26	2001	14	DM	F	37	51
## 7644	32569	8	26	2001	14	PB	M	28	29
## 7645	32570	8	26	2001	14	DM	F	37	38
## 7646	32571	8	26	2001	14	DM	M	36	31
## 7647	32572	8	26	2001	14	DM	F	36	45
## 7648	32573	8	26	2001	14	DM	M	37	33
## 7649	32574	8	26	2001	14	AH		NA	NA
## 7650	32575	8	26	2001	14	DM	M	36	46
## 7651	32576	8	26	2001	14	DM	F	36	44
## 7652	32577	8	26	2001	14	PP	F	21	13
## 7653	32578	8	26	2001	14	DM	F	36	51
## 7654	32579	8	26	2001	14	PP	F	23	15
## 7655	32580	8	26	2001	15	PP		NA	NA
## 7656	32581	8	26	2001	15	PP	F	21	16
## 7657	32582	8	26	2001	15	PP	F	22	18
## 7658	32583	8	26	2001	15	PB	F	27	34
## 7659	32584	8	26	2001	15	PP	F	23	17
## 7660	32585	8	26	2001	15	PB	M	26	32
## 7661	32586	8	26	2001	5			NA	NA
## 7662	32587	8	26	2001	10			NA	NA
## 7663	32588	8	26	2001	16			NA	NA
## 7664	32589	9	22	2001	1	DM	M	36	42
## 7665	32590	9	22	2001	1	PB	F	25	26
## 7666	32591	9	22	2001	1	PP	M	23	19
## 7667	32592	9	22	2001	1	DO	M	37	58
## 7668	32593	9	22	2001	1	PB	F	26	30
## 7669	32594	9	22	2001	1	PP	M	23	19
## 7670	32595	9	22	2001	1	PB	M	27	43
## 7671	32596	9	22	2001	1	PP	F	22	18
## 7672	32597	9	22	2001	1	NL	M	36	187
## 7673	32598	9	22	2001	2	OT	M	20	24
## 7674	32599	9	22	2001	2	PP	M	22	20
## 7675	32600	9	22	2001	2	PB	M	27	40
## 7676	32601	9	22	2001	2	DM	M	34	24
## 7677	32602	9	22	2001	2	OT	M	20	23
## 7678	32603	9	22	2001	2	PB	F	27	34
## 7679	32604	9	22	2001	2	DM	M	36	47
## 7680	32605	9	22	2001	2	DM	F	36	43
## 7681	32606	9	22	2001	2	PP	M	24	19
## 7682	32607	9	22	2001	2	DM	M	37	50
## 7683	32608	9	22	2001	2	PP	M	22	18
## 7684	32609	9	22	2001	2	PP	M	23	17
## 7685	32610	9	22	2001	12	PP	M	22	21
## 7686	32611	9	22	2001	12	PP	F	22	17
## 7687	32612	9	22	2001	12	PP	M	21	15
## 7688	32613	9	22	2001	12	DO	M	36	58

## 7689	32614	9	22	2001	12	PP	F	22	19
## 7690	32615	9	22	2001	12	DM	F	37	45
## 7691	32616	9	22	2001	12	DM	M	36	49
## 7692	32617	9	22	2001	12	DO	M	38	60
## 7693	32618	9	22	2001	12	PE	F	20	21
## 7694	32619	9	22	2001	12	PP	F	22	18
## 7695	32620	9	22	2001	19	PB	F	26	30
## 7696	32621	9	22	2001	19	PB	F	27	30
## 7697	32622	9	22	2001	19	PB	F	27	27
## 7698	32623	9	22	2001	19	PP	M	22	NA
## 7699	32624	9	22	2001	19	PP	F	21	16
## 7700	32625	9	22	2001	19	PB	M	27	41
## 7701	32626	9	22	2001	19	OT	F	21	21
## 7702	32627	9	22	2001	19	PP	F	22	16
## 7703	32628	9	22	2001	19	PB	M	29	42
## 7704	32629	9	22	2001	19	PP	M	23	20
## 7705	32630	9	22	2001	19	PB	F	26	25
## 7706	32631	9	22	2001	18	PB	M	28	43
## 7707	32632	9	22	2001	18	PB	F	26	29
## 7708	32633	9	22	2001	18	PB	M	26	32
## 7709	32634	9	22	2001	18	PB	F	26	30
## 7710	32635	9	22	2001	18	PB	F	26	25
## 7711	32636	9	22	2001	18	PB	F	26	27
## 7712	32637	9	22	2001	18	PB	F	26	25
## 7713	32638	9	22	2001	18	PB	F	27	31
## 7714	32639	9	22	2001	17	DM	M	36	44
## 7715	32640	9	22	2001	17	OT	M	22	NA
## 7716	32641	9	22	2001	17	PB	F	27	33
## 7717	32642	9	22	2001	17	PP	M	23	18
## 7718	32643	9	22	2001	17	DM	F	35	57
## 7719	32644	9	22	2001	17	DM	M	35	48
## 7720	32645	9	22	2001	17	DM	F	33	26
## 7721	32646	9	22	2001	17	PB	M	27	41
## 7722	32647	9	22	2001	17	DM	M	36	49
## 7723	32648	9	22	2001	17	PB	F	27	29
## 7724	32649	9	22	2001	17	PP	M	22	17
## 7725	32650	9	22	2001	17	PP	F	22	18
## 7726	32651	9	22	2001	17	DM	F	33	21
## 7727	32652	9	22	2001	20	PB	M	27	32
## 7728	32653	9	22	2001	20	PB	F	26	32
## 7729	32654	9	22	2001	20	OT	M	20	20
## 7730	32655	9	22	2001	20	PB	F	26	28
## 7731	32656	9	22	2001	20	PB	M	27	37
## 7732	32657	9	22	2001	20	NL	F	28	191
## 7733	32658	9	22	2001	20	PP	M	22	15
## 7734	32659	9	22	2001	20	PB	F	27	34
## 7735	32660	9	22	2001	20	PB	M	26	29
## 7736	32661	9	22	2001	20	PP	F	22	18
## 7737	32662	9	22	2001	23	PB	M	26	34
## 7738	32663	9	22	2001	21	PB	F	25	31
## 7739	32664	9	22	2001	21	PB	F	26	30
## 7740	32665	9	22	2001	21	PB	F	26	33
## 7741	32666	9	22	2001	21	PB	M	28	38
## 7742	32667	9	22	2001	21	PB	F	26	30

## 7743	32668	9	22	2001	21	PB	F	26	32
## 7744	32669	9	22	2001	21	PB	M	27	33
## 7745	32670	9	22	2001	21	PB	F	27	32
## 7746	32671	9	22	2001	21	PB	F	26	NA
## 7747	32672	9	22	2001	21	PB	F	26	39
## 7748	32673	9	22	2001	21	OT	F	20	22
## 7749	32674	9	22	2001	21	PB	M	27	36
## 7750	32675	9	22	2001	21	PB	M	28	33
## 7751	32676	9	22	2001	21	PB	F	25	30
## 7752	32677	9	22	2001	21	PB	F	26	26
## 7753	32678	9	22	2001	22	PB	M	28	40
## 7754	32679	9	22	2001	22	PP	M	23	17
## 7755	32680	9	22	2001	22	DM	M	36	56
## 7756	32681	9	22	2001	22	PB	M	27	32
## 7757	32682	9	22	2001	22	PB	F	27	26
## 7758	32683	9	22	2001	22	DM	M	37	50
## 7759	32684	9	22	2001	22	PB	F	26	28
## 7760	32685	9	22	2001	22	OT	F	21	19
## 7761	32686	9	22	2001	7	PP	M	23	16
## 7762	32687	9	22	2001	7	PP	M	22	19
## 7763	32688	9	22	2001	7	PP	M	24	16
## 7764	32689	9	22	2001	24	PP	F	21	16
## 7765	32690	9	22	2001	24	PF	M	14	6
## 7766	32691	9	22	2001	24	NL	M	30	197
## 7767	32692	9	22	2001	24	NL	M	29	185
## 7768	32693	9	23	2001	3	OT	M	20	21
## 7769	32694	9	23	2001	3	OT	M	21	24
## 7770	32695	9	23	2001	3	PP	F	23	15
## 7771	32696	9	23	2001	3	PP	F	22	14
## 7772	32697	9	23	2001	3	PB	M	27	35
## 7773	32698	9	23	2001	3	PB	F	26	34
## 7774	32699	9	23	2001	3	PB	M	26	35
## 7775	32700	9	23	2001	3	PB	F	25	28
## 7776	32701	9	23	2001	3	PB	M	27	40
## 7777	32702	9	23	2001	3	PP	F	23	15
## 7778	32703	9	23	2001	3	PB	M	27	49
## 7779	32704	9	23	2001	3	DO	F	36	53
## 7780	32705	9	23	2001	3	PB	M	27	41
## 7781	32706	9	23	2001	3	PB	F	26	27
## 7782	32707	9	23	2001	3	OT	F	21	30
## 7783	32708	9	23	2001	3	PI	M	23	17
## 7784	32709	9	23	2001	4	PP	M	22	14
## 7785	32710	9	23	2001	4	PP	F	22	12
## 7786	32711	9	23	2001	4	DO	F	37	57
## 7787	32712	9	23	2001	4	PB	M	28	43
## 7788	32713	9	23	2001	4	DM	F	36	47
## 7789	32714	9	23	2001	4	PF	F	16	10
## 7790	32715	9	23	2001	4	DM	F	35	24
## 7791	32716	9	23	2001	4	DM	F	37	52
## 7792	32717	9	23	2001	4	OT	F	20	NA
## 7793	32718	9	23	2001	4	PP	M	23	20
## 7794	32719	9	23	2001	4	PB	F	26	24
## 7795	32720	9	23	2001	4	DM	M	34	23
## 7796	32721	9	23	2001	6	PB	F	26	29

## 7797	32722	9	23	2001	6	PP	F	22	15
## 7798	32723	9	23	2001	6	PB	M	26	32
## 7799	32724	9	23	2001	6	PB	M	26	31
## 7800	32725	9	23	2001	6	PB	F	26	30
## 7801	32726	9	23	2001	6	PB	F	25	28
## 7802	32727	9	23	2001	6	OT	M	20	23
## 7803	32728	9	23	2001	6	PB	F	25	25
## 7804	32729	9	23	2001	6	PB	M	26	31
## 7805	32730	9	23	2001	6	PB	F	26	34
## 7806	32731	9	23	2001	6	PB	F	25	26
## 7807	32732	9	23	2001	11	PB	F	27	32
## 7808	32733	9	23	2001	11	DM	F	35	52
## 7809	32734	9	23	2001	11	OT	F	21	20
## 7810	32735	9	23	2001	11	OT	M	20	22
## 7811	32736	9	23	2001	11	PP	F	22	17
## 7812	32737	9	23	2001	11	DM	M	37	NA
## 7813	32738	9	23	2001	11	PB	M	26	20
## 7814	32739	9	23	2001	11	DM	F	35	51
## 7815	32740	9	23	2001	11	PB	F	27	29
## 7816	32741	9	23	2001	11	PB	M	27	32
## 7817	32742	9	23	2001	11	PB	F	26	26
## 7818	32743	9	23	2001	9	OT	F	20	18
## 7819	32744	9	23	2001	9	DM	F	36	47
## 7820	32745	9	23	2001	9	DM	F	37	51
## 7821	32746	9	23	2001	9	DM	F	35	41
## 7822	32747	9	23	2001	9	PP	M	23	19
## 7823	32748	9	23	2001	9	OT	M	20	23
## 7824	32749	9	23	2001	9	DM	M	35	42
## 7825	32750	9	23	2001	9	PP	F	22	15
## 7826	32751	9	23	2001	9	DM	M	37	47
## 7827	32752	9	23	2001	9	PP	M	22	24
## 7828	32753	9	23	2001	9	OT	F	22	NA
## 7829	32754	9	23	2001	8	PB	M	27	34
## 7830	32755	9	23	2001	8	PP	F	22	15
## 7831	32756	9	23	2001	8	PP	M	22	15
## 7832	32757	9	23	2001	8	PB	F	25	27
## 7833	32758	9	23	2001	8	PB	F	27	31
## 7834	32759	9	23	2001	8	PP	M	23	16
## 7835	32760	9	23	2001	8	PP	M	22	20
## 7836	32761	9	23	2001	8	PP	F	23	15
## 7837	32762	9	23	2001	8	DO	M	37	53
## 7838	32763	9	23	2001	8	PP	M	22	16
## 7839	32764	9	23	2001	8	DO	M	36	60
## 7840	32765	9	23	2001	8	PB	F	26	35
## 7841	32766	9	23	2001	13	PP	M	23	17
## 7842	32767	9	23	2001	13	PB	M	27	33
## 7843	32768	9	23	2001	13	OT		20	18
## 7844	32769	9	23	2001	13	PB	M	27	32
## 7845	32770	9	23	2001	13	PB	F	25	28
## 7846	32771	9	23	2001	13	PB	M	26	41
## 7847	32772	9	23	2001	13	PP	M	23	17
## 7848	32773	9	23	2001	13	PB	F	27	35
## 7849	32774	9	23	2001	13	PB	M	28	47
## 7850	32775	9	23	2001	13	PP	F	23	14

## 7851	32776	9	23	2001	13	PB	M	27	42
## 7852	32777	9	23	2001	14	DM	M	35	27
## 7853	32778	9	23	2001	14	DM	F	36	45
## 7854	32779	9	23	2001	14	AH		NA	NA
## 7855	32780	9	23	2001	14	DM	M	38	52
## 7856	32781	9	23	2001	14	PP	M	22	13
## 7857	32782	9	23	2001	14	DM	F	36	39
## 7858	32783	9	23	2001	14	DM	M	34	21
## 7859	32784	9	23	2001	14	DM	F	36	30
## 7860	32785	9	23	2001	14	CB		NA	NA
## 7861	32786	9	23	2001	14	DM	F	36	43
## 7862	32787	9	23	2001	14	OT	F	20	24
## 7863	32788	9	23	2001	14	DM	M	34	26
## 7864	32789	9	23	2001	15	PP	F	22	13
## 7865	32790	9	23	2001	15	PB	M	25	27
## 7866	32791	9	23	2001	15	PP	M	22	15
## 7867	32792	9	23	2001	15	PB	M	26	33
## 7868	32793	9	23	2001	15	PP	F	22	NA
## 7869	32794	9	23	2001	15	PB	F	26	27
## 7870	32795	9	23	2001	15	OT	F	20	NA
## 7871	32796	9	23	2001	15	PB	F	26	32
## 7872	32797	9	23	2001	15	OT	M	20	24
## 7873	32798	9	23	2001	5	PE	M	20	16
## 7874	32799	9	23	2001	5	PP	M	23	36
## 7875	32800	9	23	2001	16	AH		NA	NA
## 7876	32801	9	23	2001	16	OT	M	21	21
## 7877	32802	9	23	2001	16	PB	M	27	26
## 7878	32803	9	23	2001	16	PP	M	22	17
## 7879	32804	9	23	2001	10			NA	NA
## 7880	32805	10	13	2001	1	PP	M	23	18
## 7881	32806	10	13	2001	1	PB	F	26	27
## 7882	32807	10	13	2001	1	PB	F	27	26
## 7883	32808	10	13	2001	1	DO	M	36	58
## 7884	32809	10	13	2001	1	DM	M	37	44
## 7885	32810	10	13	2001	1	PP	M	23	17
## 7886	32811	10	13	2001	1	PB	F	26	29
## 7887	32812	10	13	2001	1	PB	F	28	30
## 7888	32813	10	13	2001	1	PB	F	27	31
## 7889	32814	10	13	2001	1	NL	M	35	188
## 7890	32815	10	13	2001	2	PE	M	20	31
## 7891	32816	10	13	2001	2	SH	F	28	101
## 7892	32817	10	13	2001	2	NL	F	29	72
## 7893	32818	10	13	2001	2	OT	M	20	26
## 7894	32819	10	13	2001	2	PP	M	23	19
## 7895	32820	10	13	2001	2	OT	M	20	21
## 7896	32821	10	13	2001	2	OT	M	20	22
## 7897	32822	10	13	2001	2	DM	F	36	NA
## 7898	32823	10	13	2001	2	OT	M	20	26
## 7899	32824	10	13	2001	2	PP	M	23	19
## 7900	32825	10	13	2001	2	PB	M	27	41
## 7901	32826	10	13	2001	2	PB	F	26	32
## 7902	32827	10	13	2001	2	DM	F	36	47
## 7903	32828	10	13	2001	2	DM	M	36	46
## 7904	32829	10	13	2001	2	OT	M	20	22

## 7905	32830	10	13	2001	2	PP	M	21	16
## 7906	32831	10	13	2001	12	DO	M	36	52
## 7907	32832	10	13	2001	12	DM	M	36	49
## 7908	32833	10	13	2001	12	OT	F	21	26
## 7909	32834	10	13	2001	12	OT	F	22	21
## 7910	32835	10	13	2001	12	DO	M	36	59
## 7911	32836	10	13	2001	12	OT	M	20	27
## 7912	32837	10	13	2001	12	PP	F	22	18
## 7913	32838	10	13	2001	12	DM	F	37	47
## 7914	32839	10	13	2001	19	OT	F	20	22
## 7915	32840	10	13	2001	19	PB	F	26	30
## 7916	32841	10	13	2001	19	PB	F	26	27
## 7917	32842	10	13	2001	19	PP	M	22	17
## 7918	32843	10	13	2001	19	PB	M	27	44
## 7919	32844	10	13	2001	19	OT	F	20	26
## 7920	32845	10	13	2001	19	PP	F	22	16
## 7921	32846	10	13	2001	19	PP	M	23	20
## 7922	32847	10	13	2001	18	PB	F	26	30
## 7923	32848	10	13	2001	18	PP	M	23	17
## 7924	32849	10	13	2001	18	PB	F	26	30
## 7925	32850	10	13	2001	18	PF	F	15	8
## 7926	32851	10	13	2001	18	PB	F	25	26
## 7927	32852	10	13	2001	18	PB	F	25	26
## 7928	32853	10	13	2001	18	PB	F	25	26
## 7929	32854	10	13	2001	17	DM	M	36	43
## 7930	32855	10	13	2001	17	DM		35	34
## 7931	32856	10	13	2001	17	PB	F	27	31
## 7932	32857	10	13	2001	17	OT	F	20	21
## 7933	32858	10	13	2001	17	PB	M	27	41
## 7934	32859	10	13	2001	17	DM	F	36	45
## 7935	32860	10	13	2001	17	OT	M	20	25
## 7936	32861	10	13	2001	17	AH		NA	NA
## 7937	32862	10	13	2001	17	DM	F	35	51
## 7938	32863	10	13	2001	22	PB	F	26	26
## 7939	32864	10	13	2001	22	DM	M	36	47
## 7940	32865	10	13	2001	22	PP	M	22	32
## 7941	32866	10	13	2001	22	PB	M	27	41
## 7942	32867	10	13	2001	22	OT	F	20	22
## 7943	32868	10	13	2001	22	PB	F	27	30
## 7944	32869	10	13	2001	22	PB	F	27	NA
## 7945	32870	10	13	2001	22	PB	F	26	30
## 7946	32871	10	13	2001	22	DM	M	37	57
## 7947	32872	10	13	2001	22	PB	F	26	27
## 7948	32873	10	13	2001	22	OT	M	21	NA
## 7949	32874	10	13	2001	21	PB	F	26	30
## 7950	32875	10	13	2001	21	PB	F	25	31
## 7951	32876	10	13	2001	21	PB	F	26	29
## 7952	32877	10	13	2001	21	SS		NA	NA
## 7953	32878	10	13	2001	21	PB	F	26	26
## 7954	32879	10	13	2001	21	PB	F	26	35
## 7955	32880	10	13	2001	21	PB	M	28	37
## 7956	32881	10	13	2001	21	PB	M	27	32
## 7957	32882	10	13	2001	21	PB	M	27	35
## 7958	32883	10	13	2001	21	PB	F	27	30

## 7959	32884	10	13	2001	20	PB	F	26	29
## 7960	32885	10	13	2001	20	PB	M	26	35
## 7961	32886	10	13	2001	20	PE	F	20	19
## 7962	32887	10	13	2001	20	PB	F	27	35
## 7963	32888	10	13	2001	20	PB	F	27	31
## 7964	32889	10	13	2001	20	PB	F	26	26
## 7965	32890	10	13	2001	23	PE	F	20	20
## 7966	32891	10	13	2001	24	OT	M	20	22
## 7967	32892	10	13	2001	24	NL	M	31	187
## 7968	32893	10	14	2001	3	OT	M	21	23
## 7969	32894	10	14	2001	3	PB	F	27	32
## 7970	32895	10	14	2001	3	PE	F	21	22
## 7971	32896	10	14	2001	3	PF	M	14	7
## 7972	32897	10	14	2001	3	PB	F	25	28
## 7973	32898	10	14	2001	3	OT	M	20	22
## 7974	32899	10	14	2001	3	OT	F	20	22
## 7975	32900	10	14	2001	3	PB	F	27	29
## 7976	32901	10	14	2001	3	OT	M	21	25
## 7977	32902	10	14	2001	3	PP	F	22	15
## 7978	32903	10	14	2001	3	PB	M	27	49
## 7979	32904	10	14	2001	3	PI	M	23	19
## 7980	32905	10	14	2001	3	PB	M	26	35
## 7981	32906	10	14	2001	3	PB	M	28	42
## 7982	32907	10	14	2001	3	DO	F	35	55
## 7983	32908	10	14	2001	3	PB	F	26	34
## 7984	32909	10	14	2001	3	PB	M	26	37
## 7985	32910	10	14	2001	4	DM	F	37	60
## 7986	32911	10	14	2001	4	PB	F	26	30
## 7987	32912	10	14	2001	4	OT	M	22	25
## 7988	32913	10	14	2001	4	DM	M	37	39
## 7989	32914	10	14	2001	4	DO	M	34	37
## 7990	32915	10	14	2001	4	PF	F	15	7
## 7991	32916	10	14	2001	4	PF	F	15	9
## 7992	32917	10	14	2001	4	DM	M	36	53
## 7993	32918	10	14	2001	4	DM	F	36	48
## 7994	32919	10	14	2001	4	PB	M	28	44
## 7995	32920	10	14	2001	4	DO	F	37	50
## 7996	32921	10	14	2001	4	PF	M	16	7
## 7997	32922	10	14	2001	4	PP	M	23	19
## 7998	32923	10	14	2001	4	PB	F	22	23
## 7999	32924	10	14	2001	4	PB	M	29	48
## 8000	32925	10	14	2001	4	PF	M	16	8
## 8001	32926	10	14	2001	4	PF	F	16	8
## 8002	32927	10	14	2001	4	DM	M	34	37
## 8003	32928	10	14	2001	6	PB	F	25	26
## 8004	32929	10	14	2001	6	PB	M	26	31
## 8005	32930	10	14	2001	6	NL	M	32	178
## 8006	32931	10	14	2001	6	PB	F	25	29
## 8007	32932	10	14	2001	6	PB	F	25	27
## 8008	32933	10	14	2001	6	PB	F	26	29
## 8009	32934	10	14	2001	6	PB	M	26	34
## 8010	32935	10	14	2001	6	PB	F	24	26
## 8011	32936	10	14	2001	6	PB	F	26	30
## 8012	32937	10	14	2001	6	PP	F	23	16

## 8013	32938	10	14	2001	6	PB	M	26	32
## 8014	32939	10	14	2001	6	OT	M	20	22
## 8015	32940	10	14	2001	6	OT	F	20	27
## 8016	32941	10	14	2001	6	PB	F	26	34
## 8017	32942	10	14	2001	6	PB	F	26	29
## 8018	32943	10	14	2001	11	OT	M	21	21
## 8019	32944	10	14	2001	11	OT	F	21	28
## 8020	32945	10	14	2001	11	PB	F	27	30
## 8021	32946	10	14	2001	11	PB	F	27	31
## 8022	32947	10	14	2001	11	PB	M	27	31
## 8023	32948	10	14	2001	11	OT	F	21	24
## 8024	32949	10	14	2001	11	DM	F	34	42
## 8025	32950	10	14	2001	11	DM	M	37	59
## 8026	32951	10	14	2001	11	PP	M	22	16
## 8027	32952	10	14	2001	11	PP	F	22	18
## 8028	32953	10	14	2001	11	PP	M	22	20
## 8029	32954	10	14	2001	11	PB	M	27	32
## 8030	32955	10	14	2001	11	DM	M	35	41
## 8031	32956	10	14	2001	11	DM	F	36	50
## 8032	32957	10	14	2001	9	DM	F	35	48
## 8033	32958	10	14	2001	9	DM	F	33	22
## 8034	32959	10	14	2001	9	DM	F	38	38
## 8035	32960	10	14	2001	9	SS		NA	NA
## 8036	32961	10	14	2001	9	DM	M	38	41
## 8037	32962	10	14	2001	9	DM	M	37	48
## 8038	32963	10	14	2001	9	DM	F	36	41
## 8039	32964	10	14	2001	9	PP	M	23	18
## 8040	32965	10	14	2001	9	OT	F	21	25
## 8041	32966	10	14	2001	9	OT	M	21	22
## 8042	32967	10	14	2001	9	DM	F	36	44
## 8043	32968	10	14	2001	9	OT	F	20	37
## 8044	32969	10	14	2001	9	DM	M	32	22
## 8045	32970	10	14	2001	8	DO	M	35	57
## 8046	32971	10	14	2001	8	DO	M	36	53
## 8047	32972	10	14	2001	8	DO	F	37	59
## 8048	32973	10	14	2001	8	PB	F	26	25
## 8049	32974	10	14	2001	8	PP	F	21	12
## 8050	32975	10	14	2001	8	DO	F	36	34
## 8051	32976	10	14	2001	8	DO	M	38	55
## 8052	32977	10	14	2001	8	PB	F	27	31
## 8053	32978	10	14	2001	8	OT	M	20	26
## 8054	32979	10	14	2001	8	PB	F	26	26
## 8055	32980	10	14	2001	8	DO	F	35	47
## 8056	32981	10	14	2001	8	PP	M	22	15
## 8057	32982	10	14	2001	8	DM	M	36	40
## 8058	32983	10	14	2001	8	PB	M	28	36
## 8059	32984	10	14	2001	8	PB	F	28	33
## 8060	32985	10	14	2001	8	PP	M	23	NA
## 8061	32986	10	14	2001	13	OT	M	20	26
## 8062	32987	10	14	2001	13	PB	M	28	47
## 8063	32988	10	14	2001	13	PB	F	26	28
## 8064	32989	10	14	2001	13	PB	M	26	33
## 8065	32990	10	14	2001	13	PF	F	16	14
## 8066	32991	10	14	2001	13	PB	M	28	33

## 8067	32992	10	14	2001	13	PB	M	28	40
## 8068	32993	10	14	2001	13	PB	M	26	44
## 8069	32994	10	14	2001	13	OT	F	21	19
## 8070	32995	10	14	2001	14	DM	M	36	37
## 8071	32996	10	14	2001	14	DM	F	35	48
## 8072	32997	10	14	2001	14	DM	M	34	36
## 8073	32998	10	14	2001	14	DM	M	36	50
## 8074	32999	10	14	2001	14	AH		NA	NA
## 8075	33000	10	14	2001	14	DM	F	35	49
## 8076	33001	10	14	2001	14	DM	F	34	45
## 8077	33002	10	14	2001	14	DM	F	35	30
## 8078	33003	10	14	2001	14	OT	F	20	24
## 8079	33004	10	14	2001	14	NL	M	31	174
## 8080	33005	10	14	2001	15	AH		NA	NA
## 8081	33006	10	14	2001	15	PP	M	22	14
## 8082	33007	10	14	2001	15	PP	F	22	14
## 8083	33008	10	14	2001	15	OT	M	20	14
## 8084	33009	10	14	2001	15	OT	M	20	14
## 8085	33010	10	14	2001	15	OT	F	20	20
## 8086	33011	10	14	2001	15	PB	F	26	28
## 8087	33012	10	14	2001	15	PP	M	22	14
## 8088	33013	10	14	2001	15	PB	M	26	35
## 8089	33014	10	14	2001	16	OT	M	20	23
## 8090	33015	10	14	2001	16	PB	F	27	28
## 8091	33016	10	14	2001	16	OT	M	21	23
## 8092	33017	10	14	2001	16	OT	F	21	24
## 8093	33018	10	14	2001	5			NA	NA
## 8094	33019	10	14	2001	7			NA	NA
## 8095	33020	10	14	2001	10			NA	NA
## 8096	33021	11	17	2001	1	DO	M	37	59
## 8097	33022	11	17	2001	1	PB	M	27	39
## 8098	33023	11	17	2001	1	PB	F	26	31
## 8099	33024	11	17	2001	1	DM	M	37	42
## 8100	33025	11	17	2001	1	PP	M	22	18
## 8101	33026	11	17	2001	1	DO	F	35	33
## 8102	33027	11	17	2001	2	DM	M	36	48
## 8103	33028	11	17	2001	2	OT	M	20	21
## 8104	33029	11	17	2001	2	SH	M	28	65
## 8105	33030	11	17	2001	2	DO	F	35	46
## 8106	33031	11	17	2001	2	PB	F	26	32
## 8107	33032	11	17	2001	2	PE	F	20	21
## 8108	33033	11	17	2001	2	OT	M	20	25
## 8109	33034	11	17	2001	2	PP	M	21	16
## 8110	33035	11	17	2001	2	DM	F	35	47
## 8111	33036	11	17	2001	2	PE	M	19	22
## 8112	33037	11	17	2001	2	PB	M	28	41
## 8113	33038	11	17	2001	2	PB	F	26	35
## 8114	33039	11	17	2001	2	PB	F	27	31
## 8115	33040	11	17	2001	2	NL	F	31	119
## 8116	33041	11	17	2001	2	NL	F	33	213
## 8117	33042	11	17	2001	12	DO	F	36	46
## 8118	33043	11	17	2001	12	DO	F	35	54
## 8119	33044	11	17	2001	12	DM	F	36	45
## 8120	33045	11	17	2001	12	DO	M	35	55

## 8121	33046	11	17	2001	12	PE	M	20	22
## 8122	33047	11	17	2001	12	OT	F	22	20
## 8123	33048	11	17	2001	12	DO	M	37	61
## 8124	33049	11	17	2001	12	NL	M	33	280
## 8125	33050	11	17	2001	19	PP	M	23	19
## 8126	33051	11	17	2001	19	PB	M	27	44
## 8127	33052	11	17	2001	19	PB	F	26	27
## 8128	33053	11	17	2001	19	OT	M	21	21
## 8129	33054	11	17	2001	19	PB	M	28	51
## 8130	33055	11	17	2001	19	OT	M	22	22
## 8131	33056	11	17	2001	19	PB	F	25	29
## 8132	33057	11	17	2001	19	PB	F	26	29
## 8133	33058	11	17	2001	19	PE	M	20	18
## 8134	33059	11	17	2001	18	PB	F	26	30
## 8135	33060	11	17	2001	18	PB	M	28	49
## 8136	33061	11	17	2001	18	PB	F	26	27
## 8137	33062	11	17	2001	18	PB	F	26	25
## 8138	33063	11	17	2001	18	PB	F	25	25
## 8139	33064	11	17	2001	18	PB	F	27	29
## 8140	33065	11	17	2001	18	PB	M	26	30
## 8141	33066	11	17	2001	18	PB	F	26	29
## 8142	33067	11	17	2001	17	DM		NA	NA
## 8143	33068	11	17	2001	17	PB	M	27	41
## 8144	33069	11	17	2001	17	DM	F	37	48
## 8145	33070	11	17	2001	17	DM	M	36	44
## 8146	33071	11	17	2001	17	DM	F	36	44
## 8147	33072	11	17	2001	17	DM	M	37	50
## 8148	33073	11	17	2001	17	PB	F	27	32
## 8149	33074	11	17	2001	17	OT	M	21	22
## 8150	33075	11	17	2001	17	NL	F	33	158
## 8151	33076	11	17	2001	20	PB	F	26	31
## 8152	33077	11	17	2001	20	AB		NA	NA
## 8153	33078	11	17	2001	20	PB	F	26	27
## 8154	33079	11	17	2001	20	PB	M	26	30
## 8155	33080	11	17	2001	20	PE	F	20	21
## 8156	33081	11	17	2001	20	PE	M	20	22
## 8157	33082	11	17	2001	20	PB	F	27	36
## 8158	33083	11	17	2001	20	PB	M	26	35
## 8159	33084	11	17	2001	20	NL	F	35	96
## 8160	33085	11	17	2001	20	NL	F	33	186
## 8161	33086	11	17	2001	21	PB	F	27	30
## 8162	33087	11	17	2001	21	PB		NA	NA
## 8163	33088	11	17	2001	21	PB	M	27	36
## 8164	33089	11	17	2001	21	PB	F	26	29
## 8165	33090	11	17	2001	21	PB	F	25	30
## 8166	33091	11	17	2001	21	PB	F	26	33
## 8167	33092	11	17	2001	21	PB	F	27	29
## 8168	33093	11	17	2001	21	PB	F	26	31
## 8169	33094	11	17	2001	21	PB	M	27	31
## 8170	33095	11	17	2001	21	PB	M	27	34
## 8171	33096	11	17	2001	22	PB	M	27	41
## 8172	33097	11	17	2001	22	PB	F	27	31
## 8173	33098	11	17	2001	22	DM	M	37	50
## 8174	33099	11	17	2001	22	PB	F	26	29

## 8175	33100	11	17	2001	22	PB	F	27	27
## 8176	33101	11	17	2001	22	OT	F	21	22
## 8177	33102	11	17	2001	22	OT	M	20	20
## 8178	33103	11	17	2001	7	PB	M	28	41
## 8179	33104	11	17	2001	7	PP	F	22	20
## 8180	33105	11	17	2001	7	PP	M	23	17
## 8181	33106	11	17	2001	7	PE	M	20	18
## 8182	33107	11	17	2001	23	RM	F	17	9
## 8183	33108	11	17	2001	23	PE	M	20	23
## 8184	33109	11	17	2001	23	CB		NA	NA
## 8185	33110	11	17	2001	23	AH		NA	NA
## 8186	33111	11	17	2001	24	PE	M	20	18
## 8187	33112	11	17	2001	24	OT	F	20	23
## 8188	33113	11	17	2001	24	RM	F	16	9
## 8189	33114	11	17	2001	24	NL	M	31	175
## 8190	33115	11	18	2001	3	PB	F	26	29
## 8191	33116	11	18	2001	3	PB	F	27	32
## 8192	33117	11	18	2001	3	DM	M	36	52
## 8193	33118	11	18	2001	3	PB	M	28	47
## 8194	33119	11	18	2001	3	OT	M	20	24
## 8195	33120	11	18	2001	3	OT	F	21	22
## 8196	33121	11	18	2001	3	PE	F	22	24
## 8197	33122	11	18	2001	3	OT	M	21	26
## 8198	33123	11	18	2001	3	PF	M	15	7
## 8199	33124	11	18	2001	3	PB	M	27	37
## 8200	33125	11	18	2001	3	PB	F	25	30
## 8201	33126	11	18	2001	3	PB	F	26	32
## 8202	33127	11	18	2001	3	PB	F	27	34
## 8203	33128	11	18	2001	3	PB	M	27	38
## 8204	33129	11	18	2001	3	DM	F	35	42
## 8205	33130	11	18	2001	3	PP	F	23	15
## 8206	33131	11	18	2001	3	DO	F	35	51
## 8207	33132	11	18	2001	4	DM	F	36	31
## 8208	33133	11	18	2001	4	DO	M	34	39
## 8209	33134	11	18	2001	4	DM	F	37	45
## 8210	33135	11	18	2001	4	DO	M	35	45
## 8211	33136	11	18	2001	4	PB	M	28	52
## 8212	33137	11	18	2001	4	PB	F	26	24
## 8213	33138	11	18	2001	4	DO	M	36	NA
## 8214	33139	11	18	2001	4	DO	F	35	36
## 8215	33140	11	18	2001	4	DM	M	35	40
## 8216	33141	11	18	2001	4	DM	F	35	30
## 8217	33142	11	18	2001	4	DM	M	36	43
## 8218	33143	11	18	2001	4	PB		28	47
## 8219	33144	11	18	2001	4	DM	M	35	48
## 8220	33145	11	18	2001	4	DM	F	35	49
## 8221	33146	11	18	2001	5	PE	M	20	18
## 8222	33147	11	18	2001	6	PB	F	25	30
## 8223	33148	11	18	2001	6	PB	M	25	26
## 8224	33149	11	18	2001	6	PB	F	25	26
## 8225	33150	11	18	2001	6	PB		NA	NA
## 8226	33151	11	18	2001	6	PB	M	26	34
## 8227	33152	11	18	2001	6	PB	F	26	31
## 8228	33153	11	18	2001	6	PB	F	25	35

## 8229	33154	11	18	2001	6	OT	F	20	27
## 8230	33155	11	18	2001	6	PB		26	30
## 8231	33156	11	18	2001	6	PB	M	26	33
## 8232	33157	11	18	2001	11	PP		25	17
## 8233	33158	11	18	2001	11	OT	M	21	22
## 8234	33159	11	18	2001	11	PB	M	28	32
## 8235	33160	11	18	2001	11	OT	F	21	24
## 8236	33161	11	18	2001	11	DM	F	34	44
## 8237	33162	11	18	2001	11	DO	F	35	42
## 8238	33163	11	18	2001	11	DO	M	37	51
## 8239	33164	11	18	2001	11	PB	F	27	29
## 8240	33165	11	18	2001	11	DM	M	36	35
## 8241	33166	11	18	2001	11	DM	M	36	59
## 8242	33167	11	18	2001	11	PB	M	27	32
## 8243	33168	11	18	2001	11	PB	F	27	27
## 8244	33169	11	18	2001	11	OT	M	21	NA
## 8245	33170	11	18	2001	11	DM	M	37	43
## 8246	33171	11	18	2001	9	OT	M	21	23
## 8247	33172	11	18	2001	9	OT	M	21	19
## 8248	33173	11	18	2001	9	DM	F	36	43
## 8249	33174	11	18	2001	9	DM	F	35	38
## 8250	33175	11	18	2001	9	DM	F	36	48
## 8251	33176	11	18	2001	9	OT	M	20	20
## 8252	33177	11	18	2001	9	DM	M	38	46
## 8253	33178	11	18	2001	9	DM	F	35	45
## 8254	33179	11	18	2001	8	PB	F	27	33
## 8255	33180	11	18	2001	8	OT	F	20	23
## 8256	33181	11	18	2001	8	OT	M	21	23
## 8257	33182	11	18	2001	8	PB	F	27	31
## 8258	33183	11	18	2001	8	DX		NA	NA
## 8259	33184	11	18	2001	8	PB	F	26	26
## 8260	33185	11	18	2001	8	DO	M	35	52
## 8261	33186	11	18	2001	8	DO	M	37	54
## 8262	33187	11	18	2001	8	DM	M	36	38
## 8263	33188	11	18	2001	8	PB	F	27	NA
## 8264	33189	11	18	2001	8	DO	F	36	42
## 8265	33190	11	18	2001	8	DO	M	35	58
## 8266	33191	11	18	2001	8	PB	F	26	27
## 8267	33192	11	18	2001	13	OT	M	22	23
## 8268	33193	11	18	2001	13	PB		NA	NA
## 8269	33194	11	18	2001	13	PE	M	20	20
## 8270	33195	11	18	2001	13	PB	M	27	31
## 8271	33196	11	18	2001	13	PB	M	27	34
## 8272	33197	11	18	2001	13	PB	M	27	48
## 8273	33198	11	18	2001	13	OT	F	20	20
## 8274	33199	11	18	2001	13	PB	M	27	50
## 8275	33200	11	18	2001	13	OT	F	21	18
## 8276	33201	11	18	2001	13	PB	F	26	27
## 8277	33202	11	18	2001	14	DM	F	36	36
## 8278	33203	11	18	2001	14	AH		NA	NA
## 8279	33204	11	18	2001	14	DM	F	34	45
## 8280	33205	11	18	2001	14	OT	F	20	23
## 8281	33206	11	18	2001	14	DM	F	35	45
## 8282	33207	11	18	2001	14	DM	M	35	41

## 8283	33208	11	18	2001	14	NL		NA	184
## 8284	33209	11	18	2001	15	OT	F	20	19
## 8285	33210	11	18	2001	15	PB	M	27	38
## 8286	33211	11	18	2001	15	AH		NA	NA
## 8287	33212	11	18	2001	15	PB	F	26	29
## 8288	33213	11	18	2001	16	DM	M	36	55
## 8289	33214	11	18	2001	16	OT	F	21	18
## 8290	33215	11	18	2001	16	OT	M	21	25
## 8291	33216	11	18	2001	16	PB	M	27	30
## 8292	33217	11	18	2001	16	DO	F	34	46
## 8293	33218	11	18	2001	16	PB	F	26	23
## 8294	33219	11	18	2001	10			NA	NA
## 8295	33220	12	15	2001	1	PB	M	28	40
## 8296	33221	12	15	2001	1	DO	M	36	59
## 8297	33222	12	15	2001	1	DO	M	34	46
## 8298	33223	12	15	2001	1	DM	M	36	44
## 8299	33224	12	15	2001	1	DO	M	35	41
## 8300	33225	12	15	2001	1	NL	M	34	231
## 8301	33226	12	15	2001	2	PP	M	21	17
## 8302	33227	12	15	2001	2	OT	M	20	23
## 8303	33228	12	15	2001	2	PE	F	20	20
## 8304	33229	12	15	2001	2	OT	M	20	23
## 8305	33230	12	15	2001	2	DO	M	35	45
## 8306	33231	12	15	2001	2	PE	M	20	22
## 8307	33232	12	15	2001	2	DM	F	36	45
## 8308	33233	12	15	2001	2	DO	M	36	52
## 8309	33234	12	15	2001	2	DM	M	37	48
## 8310	33235	12	15	2001	2	PB	M	28	43
## 8311	33236	12	15	2001	2	PB	F	27	34
## 8312	33237	12	15	2001	2	NL	F	33	126
## 8313	33238	12	15	2001	2	NL	F	32	198
## 8314	33239	12	15	2001	12	DM	M	36	39
## 8315	33240	12	15	2001	12	DO	F	37	52
## 8316	33241	12	15	2001	12	DO	M	36	60
## 8317	33242	12	15	2001	12	DM	F	36	46
## 8318	33243	12	15	2001	12	DO	M	36	55
## 8319	33244	12	15	2001	19	PB	M	28	51
## 8320	33245	12	15	2001	19	PB	F	26	30
## 8321	33246	12	15	2001	19	OT	F	20	22
## 8322	33247	12	15	2001	19	PB	M	27	43
## 8323	33248	12	15	2001	19	PB	F	27	27
## 8324	33249	12	15	2001	19	PE	F	20	14
## 8325	33250	12	15	2001	19	OT	F	20	21
## 8326	33251	12	15	2001	19	PB	F	26	29
## 8327	33252	12	15	2001	19	PB	F	27	29
## 8328	33253	12	15	2001	19	OT	M	20	24
## 8329	33254	12	15	2001	18	PB	M	28	50
## 8330	33255	12	15	2001	18	PB	F	26	31
## 8331	33256	12	15	2001	18	SH	M	27	50
## 8332	33257	12	15	2001	18	PB	F	26	25
## 8333	33258	12	15	2001	18	RM	M	11	16
## 8334	33259	12	15	2001	18	RM	F	16	12
## 8335	33260	12	15	2001	18	PB	M	26	32
## 8336	33261	12	15	2001	18	PB	F	25	26

## 8337	33262	12	15	2001	18	PB	F	26	28
## 8338	33263	12	15	2001	18	PB	F	26	29
## 8339	33264	12	15	2001	17	DM	F	34	46
## 8340	33265	12	15	2001	17	DM	M	36	51
## 8341	33266	12	15	2001	17	OT	M	20	22
## 8342	33267	12	15	2001	17	OT	F	20	19
## 8343	33268	12	15	2001	17	DM	F	36	46
## 8344	33269	12	15	2001	17	DM	M	36	43
## 8345	33270	12	15	2001	17	PB	M	27	45
## 8346	33271	12	15	2001	17	PB	F	27	32
## 8347	33272	12	15	2001	17	NL	F	32	156
## 8348	33273	12	15	2001	22	PB	M	27	43
## 8349	33274	12	15	2001	22	OT	F	21	24
## 8350	33275	12	15	2001	22	OT		NA	NA
## 8351	33276	12	15	2001	22	DM	M	37	51
## 8352	33277	12	15	2001	22	OT	M	20	22
## 8353	33278	12	15	2001	22	PB	F	26	32
## 8354	33279	12	15	2001	22	PP	M	21	14
## 8355	33280	12	15	2001	22	PB	F	26	30
## 8356	33281	12	15	2001	21	PB	M	27	35
## 8357	33282	12	15	2001	21	PB	F	26	30
## 8358	33283	12	15	2001	21	PB	F	27	30
## 8359	33284	12	15	2001	21	PB	F	25	27
## 8360	33285	12	15	2001	21	PB	M	27	35
## 8361	33286	12	15	2001	21	PB	F	26	29
## 8362	33287	12	15	2001	21	PB	F	26	29
## 8363	33288	12	15	2001	21	PB	F	26	30
## 8364	33289	12	15	2001	21	PB	M	27	31
## 8365	33290	12	15	2001	23	RM	M	16	9
## 8366	33291	12	15	2001	23	PE	M	20	18
## 8367	33292	12	15	2001	23	RM	F	16	8
## 8368	33293	12	15	2001	20	PE	F	20	22
## 8369	33294	12	15	2001	20	SH	M	25	43
## 8370	33295	12	15	2001	20	PB	F	27	33
## 8371	33296	12	15	2001	20	PB	M	25	35
## 8372	33297	12	15	2001	20	RM	M	16	11
## 8373	33298	12	15	2001	20	RM	F	16	8
## 8374	33299	12	15	2001	20	PB	F	25	28
## 8375	33300	12	15	2001	20	PB	F	26	30
## 8376	33301	12	15	2001	20	PB	F	27	31
## 8377	33302	12	15	2001	24	PE	M	20	24
## 8378	33303	12	15	2001	24	PE	M	20	23
## 8379	33304	12	15	2001	24	RM	M	16	10
## 8380	33305	12	15	2001	7	PB	M	29	44
## 8381	33306	12	15	2001	7	OT	M	19	21
## 8382	33307	12	15	2001	7	OT	M	20	19
## 8383	33308	12	15	2001	7	PP	M	24	16
## 8384	33309	12	16	2001	3			NA	NA
## 8385	33310	12	16	2001	4			NA	NA
## 8386	33311	12	16	2001	5			NA	NA
## 8387	33312	12	16	2001	6			NA	NA
## 8388	33313	12	16	2001	8			NA	NA
## 8389	33314	12	16	2001	9			NA	NA
## 8390	33315	12	16	2001	10			NA	NA

## 8391	33316	12	16	2001	11			NA	NA
## 8392	33317	12	16	2001	13			NA	NA
## 8393	33318	12	16	2001	14			NA	NA
## 8394	33319	12	16	2001	15			NA	NA
## 8395	33320	12	16	2001	16			NA	NA
## 8396	33321	1	12	2002	1	DM	M	38	44
## 8397	33322	1	12	2002	1	DO	M	37	58
## 8398	33323	1	12	2002	1	PB	M	28	45
## 8399	33324	1	12	2002	1	AB		NA	NA
## 8400	33325	1	12	2002	1	DO	M	35	29
## 8401	33326	1	12	2002	2	OT	F	20	26
## 8402	33327	1	12	2002	2	OT	M	20	24
## 8403	33328	1	12	2002	2	OT	F	21	22
## 8404	33329	1	12	2002	2	DM	M	37	47
## 8405	33330	1	12	2002	2	DO	M	35	51
## 8406	33331	1	12	2002	2	PE	F	21	23
## 8407	33332	1	12	2002	2	OT	F	20	18
## 8408	33333	1	12	2002	2	OT	M	20	25
## 8409	33334	1	12	2002	2	OT	F	20	22
## 8410	33335	1	12	2002	2	DO	F	36	46
## 8411	33336	1	12	2002	2	DM	F	35	45
## 8412	33337	1	12	2002	2	PB	M	28	47
## 8413	33338	1	12	2002	2	PB	F	26	30
## 8414	33339	1	12	2002	2	NL		NA	NA
## 8415	33340	1	12	2002	12	DO	M	34	24
## 8416	33341	1	12	2002	12	PE	F	20	15
## 8417	33342	1	12	2002	12	DO	F	36	26
## 8418	33343	1	12	2002	12	DO	F	37	47
## 8419	33344	1	12	2002	12	DM	M	36	40
## 8420	33345	1	12	2002	12	DO	M	37	55
## 8421	33346	1	12	2002	12	PE	M	21	23
## 8422	33347	1	12	2002	12	DM	F	37	45
## 8423	33348	1	12	2002	19	PB	M	29	51
## 8424	33349	1	12	2002	19	PB	M	27	46
## 8425	33350	1	12	2002	19	PP	F	20	13
## 8426	33351	1	12	2002	19	PB	F	27	30
## 8427	33352	1	12	2002	19	PE	F	20	17
## 8428	33353	1	12	2002	19	OT	F	22	24
## 8429	33354	1	12	2002	19	OT	M	21	22
## 8430	33355	1	12	2002	19	PB	F	27	30
## 8431	33356	1	12	2002	19	PB	M	26	28
## 8432	33357	1	12	2002	19	OT		21	20
## 8433	33358	1	12	2002	18	PB	F	26	28
## 8434	33359	1	12	2002	18	PB	M	27	32
## 8435	33360	1	12	2002	18	PB	M	28	44
## 8436	33361	1	12	2002	18	PB	F	26	26
## 8437	33362	1	12	2002	18	PB	F	26	27
## 8438	33363	1	12	2002	18	PB	F	25	26
## 8439	33364	1	12	2002	17	OT	F	21	18
## 8440	33365	1	12	2002	17	DM	M	37	49
## 8441	33366	1	12	2002	17	PB	F	27	31
## 8442	33367	1	12	2002	17	DM	F	36	47
## 8443	33368	1	12	2002	17	PB	M	47	27
## 8444	33369	1	12	2002	17	DM	F	37	48

## 8445	33370	1	12	2002	17	DM	M	36	42
## 8446	33371	1	12	2002	23	PE	M	20	18
## 8447	33372	1	12	2002	22	DM	M	36	51
## 8448	33373	1	12	2002	22	PB	M	28	39
## 8449	33374	1	12	2002	22	PB	F	27	30
## 8450	33375	1	12	2002	21	PB	M	28	32
## 8451	33376	1	12	2002	21	PB	F	26	30
## 8452	33377	1	12	2002	21	PB	F	26	30
## 8453	33378	1	12	2002	21	OT	M	21	NA
## 8454	33379	1	12	2002	21	PB	F	27	30
## 8455	33380	1	12	2002	21	PB	F	27	28
## 8456	33381	1	12	2002	21	PB	M	27	37
## 8457	33382	1	12	2002	21	PB	F	25	29
## 8458	33383	1	12	2002	7			NA	NA
## 8459	33384	1	12	2002	20			NA	NA
## 8460	33385	1	13	2002	3			NA	NA
## 8461	33386	1	13	2002	4			NA	NA
## 8462	33387	1	13	2002	5			NA	NA
## 8463	33388	1	13	2002	6			NA	NA
## 8464	33389	1	13	2002	8			NA	NA
## 8465	33390	1	13	2002	9			NA	NA
## 8466	33391	1	13	2002	10			NA	NA
## 8467	33392	1	13	2002	11			NA	NA
## 8468	33393	1	13	2002	13			NA	NA
## 8469	33394	1	13	2002	14			NA	NA
## 8470	33395	1	13	2002	15			NA	NA
## 8471	33396	1	13	2002	16			NA	NA
## 8472	33397	2	9	2002	1	RO	M	17	8
## 8473	33398	2	9	2002	1	DO	F	35	35
## 8474	33399	2	9	2002	1	PB	M	28	48
## 8475	33400	2	9	2002	1	DO	M	37	60
## 8476	33401	2	9	2002	1	DM	M	37	47
## 8477	33402	2	9	2002	1	DO	M	35	40
## 8478	33403	2	9	2002	1	OT	M	20	26
## 8479	33404	2	9	2002	2	PB	M	27	54
## 8480	33405	2	9	2002	2	RM	M	19	8
## 8481	33406	2	9	2002	2	DO	F	36	49
## 8482	33407	2	9	2002	2	DO	M	35	52
## 8483	33408	2	9	2002	2	PB	M	28	41
## 8484	33409	2	9	2002	2	PB	M	27	49
## 8485	33410	2	9	2002	2	DM	F	35	46
## 8486	33411	2	9	2002	2	PE	M	19	25
## 8487	33412	2	9	2002	2	PP	M	22	17
## 8488	33413	2	9	2002	2	SH	F	30	57
## 8489	33414	2	9	2002	2	PB	F	27	31
## 8490	33415	2	9	2002	2	NL	M	33	120
## 8491	33416	2	9	2002	3	PB	M	26	44
## 8492	33417	2	9	2002	3	DM	M	36	48
## 8493	33418	2	9	2002	3	PB	F	26	26
## 8494	33419	2	9	2002	3	DM	M	37	54
## 8495	33420	2	9	2002	3	OT	F	21	24
## 8496	33421	2	9	2002	3	PB	F	26	28
## 8497	33422	2	9	2002	3	PB	M	30	55
## 8498	33423	2	9	2002	3	DM	M	36	49

## 8499	33424	2	9	2002	3	DM	F	36	47
## 8500	33425	2	9	2002	3	DO	F	34	51
## 8501	33426	2	9	2002	3	DM	M	37	52
## 8502	33427	2	9	2002	3	PB	M	26	41
## 8503	33428	2	9	2002	3	PE	F	21	24
## 8504	33429	2	9	2002	3	PF	M	15	8
## 8505	33430	2	9	2002	3	PB	F	26	32
## 8506	33431	2	9	2002	3	DO	M	36	49
## 8507	33432	2	9	2002	3	OT	M	21	30
## 8508	33433	2	9	2002	3	PB	F	27	32
## 8509	33434	2	9	2002	3	DO	F	36	53
## 8510	33435	2	9	2002	3	DM	M	37	52
## 8511	33436	2	9	2002	3	PM	M	20	19
## 8512	33437	2	9	2002	24	PE	M	21	20
## 8513	33438	2	9	2002	12	PE	F	21	22
## 8514	33439	2	9	2002	12	DM	F	35	46
## 8515	33440	2	9	2002	12	DO	F	36	52
## 8516	33441	2	9	2002	12	DO	M	36	58
## 8517	33442	2	9	2002	12	DM	M	36	44
## 8518	33443	2	9	2002	12	AH		NA	NA
## 8519	33444	2	9	2002	17	PP	F	22	17
## 8520	33445	2	9	2002	17	DM	F	37	49
## 8521	33446	2	9	2002	17	PB	M	26	47
## 8522	33447	2	9	2002	17	OT	M	21	25
## 8523	33448	2	9	2002	17	PB	F	27	31
## 8524	33449	2	9	2002	17	DM	M	37	50
## 8525	33450	2	9	2002	17	DM	F	35	46
## 8526	33451	2	9	2002	17	DM	M	36	46
## 8527	33452	2	9	2002	17	NL	F	29	154
## 8528	33453	2	9	2002	17	AH		NA	NA
## 8529	33454	2	9	2002	18	RM	F	16	12
## 8530	33455	2	9	2002	18	PB	M	27	51
## 8531	33456	2	9	2002	18	PB	F	26	29
## 8532	33457	2	9	2002	18	PB	F	26	32
## 8533	33458	2	9	2002	18	PB		NA	NA
## 8534	33459	2	9	2002	18	PB	F	26	25
## 8535	33460	2	9	2002	18	PB	F	26	28
## 8536	33461	2	9	2002	19	RM	M	17	12
## 8537	33462	2	9	2002	19	PB	F	27	30
## 8538	33463	2	9	2002	19	PB	F	26	27
## 8539	33464	2	9	2002	19	PB	F	26	31
## 8540	33465	2	9	2002	19	PB	M	28	49
## 8541	33466	2	9	2002	19	PB	M	27	42
## 8542	33467	2	9	2002	19	OT	F	21	22
## 8543	33468	2	9	2002	19	PE	F	20	18
## 8544	33469	2	9	2002	22	DM	M	37	52
## 8545	33470	2	9	2002	22	PB	M	27	38
## 8546	33471	2	9	2002	22	PB	F	27	30
## 8547	33472	2	9	2002	22	DM	F	36	40
## 8548	33473	2	9	2002	22	PB	M	27	48
## 8549	33474	2	9	2002	21	PB	F	27	30
## 8550	33475	2	9	2002	21	PB	M	27	41
## 8551	33476	2	9	2002	21	PB	F	25	27
## 8552	33477	2	9	2002	21	PB	F	26	30

## 8553	33478	2	9	2002	21	PB	M	26	43
## 8554	33479	2	9	2002	21	PB	F	27	31
## 8555	33480	2	9	2002	21	PB	M	28	40
## 8556	33481	2	9	2002	21	PB	M	27	34
## 8557	33482	2	9	2002	21	PB	F	26	29
## 8558	33483	2	9	2002	20	RM	M	18	10
## 8559	33484	2	9	2002	20	PB	F	26	33
## 8560	33485	2	9	2002	20	PB	F	27	29
## 8561	33486	2	9	2002	20	PB	M	27	41
## 8562	33487	2	9	2002	20	PB	F	27	33
## 8563	33488	2	9	2002	20	OT	F	20	24
## 8564	33489	2	9	2002	23	PE	M	20	20
## 8565	33490	2	9	2002	23	RM	M	18	11
## 8566	33491	2	9	2002	23	PE	F	21	24
## 8567	33492	2	10	2002	4	DM	M	36	53
## 8568	33493	2	10	2002	4	DM	F	36	51
## 8569	33494	2	10	2002	4	DM	M	36	42
## 8570	33495	2	10	2002	4	DM	F	37	50
## 8571	33496	2	10	2002	4	DO	F	34	45
## 8572	33497	2	10	2002	4	PB	M	27	50
## 8573	33498	2	10	2002	4	PB	F	27	48
## 8574	33499	2	10	2002	4	PB	F	26	25
## 8575	33500	2	10	2002	6	PB	F	27	28
## 8576	33501	2	10	2002	6	PB	F	26	25
## 8577	33502	2	10	2002	6	PB	F	26	26
## 8578	33503	2	10	2002	6	PB	F	26	35
## 8579	33504	2	10	2002	6	PB	F	26	32
## 8580	33505	2	10	2002	6	PB	M	26	35
## 8581	33506	2	10	2002	6	DO	F	36	53
## 8582	33507	2	10	2002	6	DO	M	36	56
## 8583	33508	2	10	2002	6	OT	M	20	25
## 8584	33509	2	10	2002	6	PB	F	26	29
## 8585	33510	2	10	2002	6	PB	M	26	35
## 8586	33511	2	10	2002	6	NL	F	33	180
## 8587	33512	2	10	2002	11	DM	M	36	55
## 8588	33513	2	10	2002	11	DM	F	37	48
## 8589	33514	2	10	2002	11	DM	M	37	39
## 8590	33515	2	10	2002	11	DO	F	35	46
## 8591	33516	2	10	2002	11	DM	F	34	45
## 8592	33517	2	10	2002	11	DM	M	37	42
## 8593	33518	2	10	2002	11	DO	M	35	55
## 8594	33519	2	10	2002	9	DM	F	35	42
## 8595	33520	2	10	2002	9	DM	F	36	53
## 8596	33521	2	10	2002	9	DM	M	37	46
## 8597	33522	2	10	2002	9	DM	M	37	46
## 8598	33523	2	10	2002	9	DM	F	36	42
## 8599	33524	2	10	2002	8	DO	M	35	55
## 8600	33525	2	10	2002	8	PB	F	29	29
## 8601	33526	2	10	2002	8	PP	M	21	16
## 8602	33527	2	10	2002	8	PB	F	27	35
## 8603	33528	2	10	2002	8	PB	F	26	26
## 8604	33529	2	10	2002	8	DO	M	38	52
## 8605	33530	2	10	2002	8	DO	F	37	60
## 8606	33531	2	10	2002	8	DM	F	36	41

## 8607	33532	2	10	2002	8	DO	F	36	51
## 8608	33533	2	10	2002	8	PB	F	26	25
## 8609	33534	2	10	2002	8	DO	M	37	59
## 8610	33535	2	10	2002	13	PF	F	15	7
## 8611	33536	2	10	2002	13	OT	F	20	22
## 8612	33537	2	10	2002	13	PB	M	25	48
## 8613	33538	2	10	2002	13	PB	M	26	39
## 8614	33539	2	10	2002	13	OT	M	20	19
## 8615	33540	2	10	2002	13	PB	M	28	37
## 8616	33541	2	10	2002	13	PB	M	29	49
## 8617	33542	2	10	2002	13	PP	F	21	15
## 8618	33543	2	10	2002	14	DM	M	36	48
## 8619	33544	2	10	2002	14	AH		NA	NA
## 8620	33545	2	10	2002	14	DM	F	35	39
## 8621	33546	2	10	2002	14	OT	F	21	21
## 8622	33547	2	10	2002	14	DM	F	36	44
## 8623	33548	2	10	2002	14	DM	F	36	46
## 8624	33549	2	10	2002	14	NL	M	33	222
## 8625	33550	2	10	2002	15	PB	F	25	31
## 8626	33551	2	10	2002	15	RM	F	17	7
## 8627	33552	2	10	2002	15	AH		NA	NA
## 8628	33553	2	10	2002	15	AH		NA	NA
## 8629	33554	2	10	2002	15	RM	F	17	10
## 8630	33555	2	10	2002	15	PB	M	27	45
## 8631	33556	2	10	2002	5	RO	M	15	9
## 8632	33557	2	10	2002	5	RM	F	17	9
## 8633	33558	2	10	2002	16	PB	F	26	25
## 8634	33559	2	10	2002	16	DM	M	36	38
## 8635	33560	2	10	2002	16	DO	F	36	51
## 8636	33561	2	10	2002	10	RM	F	17	8
## 8637	33562	2	10	2002	10	DO	F	35	50
## 8638	33563	2	10	2002	10	DO	M	34	52
## 8639	33564	2	10	2002	10	DO	M	38	51
## 8640	33565	2	10	2002	10	RO	F	16	8
## 8641	33566	2	10	2002	7	DM	M	35	42
## 8642	33567	2	10	2002	7	DO	M	36	62
## 8643	33568	2	10	2002	7	DO	F	37	55
## 8644	33569	2	10	2002	7	DO	F	38	47
## 8645	33570	2	10	2002	7	DO	F	35	54
## 8646	33571	3	13	2002	1	DO	M	35	46
## 8647	33572	3	13	2002	1	DO	M	37	52
## 8648	33573	3	13	2002	1	PP	M	23	20
## 8649	33574	3	13	2002	1	DM	M	36	50
## 8650	33575	3	13	2002	1	DO	F	35	46
## 8651	33576	3	13	2002	1	PB	M	27	44
## 8652	33577	3	13	2002	1	DO	M	37	63
## 8653	33578	3	13	2002	2	PP	M	22	20
## 8654	33579	3	13	2002	2	DM	F	36	43
## 8655	33580	3	13	2002	2	DM	M	36	55
## 8656	33581	3	13	2002	2	DM	M	36	50
## 8657	33582	3	13	2002	2	DO	M	36	56
## 8658	33583	3	13	2002	2	NL	M	32	136
## 8659	33584	3	13	2002	2	PP	M	23	23
## 8660	33585	3	13	2002	2	OT	F	20	23

## 8661	33586	3	13	2002	2	NL	F	32	196
## 8662	33587	3	13	2002	2	DO	F	36	55
## 8663	33588	3	13	2002	2	PB	F	26	32
## 8664	33589	3	13	2002	12	DO	M	36	57
## 8665	33590	3	13	2002	12	PP	M	22	16
## 8666	33591	3	13	2002	12	DO	F	36	63
## 8667	33592	3	13	2002	12	DO	M	36	32
## 8668	33593	3	13	2002	12	DM	M	36	44
## 8669	33594	3	13	2002	12	PP	M	22	23
## 8670	33595	3	13	2002	19	PE	M	20	20
## 8671	33596	3	13	2002	19	PB	M	27	45
## 8672	33597	3	13	2002	19	PP	M	24	19
## 8673	33598	3	13	2002	19	PB	F	28	34
## 8674	33599	3	13	2002	19	PB	F	27	28
## 8675	33600	3	13	2002	19	PB	M	28	49
## 8676	33601	3	13	2002	19	AH		NA	NA
## 8677	33602	3	13	2002	18	PB	F	25	36
## 8678	33603	3	13	2002	18	PB	F	26	28
## 8679	33604	3	13	2002	18	PB	F	26	27
## 8680	33605	3	13	2002	18	RM	M	17	11
## 8681	33606	3	13	2002	18	OT	F	20	24
## 8682	33607	3	13	2002	18	PB	F	27	32
## 8683	33608	3	13	2002	17	DM	M	36	50
## 8684	33609	3	13	2002	17	DM	M	35	50
## 8685	33610	3	13	2002	17	PB	F	27	36
## 8686	33611	3	13	2002	17	DM	F	35	47
## 8687	33612	3	13	2002	17	OT	M	21	32
## 8688	33613	3	13	2002	17	SS		NA	NA
## 8689	33614	3	13	2002	17	DM	M	36	47
## 8690	33615	3	13	2002	17	PP	M	22	17
## 8691	33616	3	13	2002	17	DM	M	37	46
## 8692	33617	3	13	2002	17	DM	F	37	45
## 8693	33618	3	13	2002	17	DM	M	35	46
## 8694	33619	3	13	2002	17	OT	F	21	26
## 8695	33620	3	13	2002	22	DM	F	37	47
## 8696	33621	3	13	2002	22	PB	F	27	28
## 8697	33622	3	13	2002	22	PB	F	26	32
## 8698	33623	3	13	2002	22	PB	M	27	42
## 8699	33624	3	13	2002	22	DM	F	36	40
## 8700	33625	3	13	2002	22	PB	F	26	25
## 8701	33626	3	13	2002	22	DM	M	37	52
## 8702	33627	3	13	2002	21	PB	M	27	34
## 8703	33628	3	13	2002	21	PB	F	27	30
## 8704	33629	3	13	2002	21	NL	F	30	168
## 8705	33630	3	13	2002	21	PB	F	26	32
## 8706	33631	3	13	2002	21	PB	F	25	27
## 8707	33632	3	13	2002	21	PB	M	27	39
## 8708	33633	3	13	2002	21	PB	F	26	31
## 8709	33634	3	13	2002	20	AH		NA	NA
## 8710	33635	3	13	2002	20	NL	F	33	204
## 8711	33636	3	13	2002	20	PB	M	27	41
## 8712	33637	3	13	2002	20	PB	F	26	34
## 8713	33638	3	13	2002	20	PB	F	27	31
## 8714	33639	3	13	2002	20	PB	F	26	30

## 8715	33640	3	13	2002	23			NA	NA
## 8716	33641	3	13	2002	24			NA	NA
## 8717	33642	3	14	2002	3	PB	F	27	31
## 8718	33643	3	14	2002	3	PB	F	26	32
## 8719	33644	3	14	2002	3	DO	M	36	56
## 8720	33645	3	14	2002	3	PB	F	25	31
## 8721	33646	3	14	2002	3	DM	F	36	50
## 8722	33647	3	14	2002	3	PF	M	9	8
## 8723	33648	3	14	2002	3	PB	M	29	55
## 8724	33649	3	14	2002	3	PB	M	26	41
## 8725	33650	3	14	2002	3	DO	M	35	53
## 8726	33651	3	14	2002	3	PB	M	26	40
## 8727	33652	3	14	2002	3	DM	M	36	51
## 8728	33653	3	14	2002	3	PB	F	26	39
## 8729	33654	3	14	2002	4	PF	M	17	8
## 8730	33655	3	14	2002	4	DO	F	34	31
## 8731	33656	3	14	2002	4	DO	M	34	30
## 8732	33657	3	14	2002	4	PF	F	16	8
## 8733	33658	3	14	2002	4	DM	F	36	50
## 8734	33659	3	14	2002	4	PB	F	26	32
## 8735	33660	3	14	2002	4	PB	M	28	49
## 8736	33661	3	14	2002	4	DO	F	36	46
## 8737	33662	3	14	2002	4	PB	F	25	26
## 8738	33663	3	14	2002	4	DO	M	36	54
## 8739	33664	3	14	2002	4	DM	F	38	52
## 8740	33665	3	14	2002	4	DM	M	36	53
## 8741	33666	3	14	2002	6	NL	F	33	188
## 8742	33667	3	14	2002	6	PB	M	27	34
## 8743	33668	3	14	2002	6	PB	F	27	30
## 8744	33669	3	14	2002	6	OT	M	20	25
## 8745	33670	3	14	2002	6	PB	M	26	33
## 8746	33671	3	14	2002	6	PB	F	27	25
## 8747	33672	3	14	2002	6	PB	M	26	34
## 8748	33673	3	14	2002	6	PB	F	26	37
## 8749	33674	3	14	2002	6	PB	F	26	27
## 8750	33675	3	14	2002	6	OT	F	21	26
## 8751	33676	3	14	2002	6	DO	F	37	53
## 8752	33677	3	14	2002	6	PB	F	26	32
## 8753	33678	3	14	2002	6	PB	F	27	34
## 8754	33679	3	14	2002	6	SH	M	29	64
## 8755	33680	3	14	2002	6	DO	M	NA	NA
## 8756	33681	3	14	2002	6	DO	M	36	59
## 8757	33682	3	14	2002	11	DM	M	34	49
## 8758	33683	3	14	2002	11	DM	F	36	42
## 8759	33684	3	14	2002	11	DM	M	36	47
## 8760	33685	3	14	2002	11	DM	F	34	45
## 8761	33686	3	14	2002	11	DM	M	36	51
## 8762	33687	3	14	2002	11	PP	F	22	18
## 8763	33688	3	14	2002	11	DM	M	37	59
## 8764	33689	3	14	2002	11	DM	M	36	48
## 8765	33690	3	14	2002	11	DO	M	35	63
## 8766	33691	3	14	2002	11	PB	F	27	30
## 8767	33692	3	14	2002	11	OT	F	21	29
## 8768	33693	3	14	2002	11	DO	M	37	54

## 8769	33694	3	14	2002	11	DO	F	36	54
## 8770	33695	3	14	2002	9	DM	F	35	46
## 8771	33696	3	14	2002	9	DM	M	37	47
## 8772	33697	3	14	2002	9	DM	F	36	49
## 8773	33698	3	14	2002	9	DM	M	37	52
## 8774	33699	3	14	2002	9	OT	M	21	30
## 8775	33700	3	14	2002	9	PE	F	23	23
## 8776	33701	3	14	2002	8	PB	F	26	37
## 8777	33702	3	14	2002	8	DM	F	34	42
## 8778	33703	3	14	2002	8	PB	F	26	26
## 8779	33704	3	14	2002	8	DO	M	38	61
## 8780	33705	3	14	2002	8	PB	F	27	32
## 8781	33706	3	14	2002	8	PP	M	22	15
## 8782	33707	3	14	2002	8	DO	F	37	58
## 8783	33708	3	14	2002	8	PB	F	26	26
## 8784	33709	3	14	2002	8	DO	M	38	55
## 8785	33710	3	14	2002	8	DO	M	35	61
## 8786	33711	3	14	2002	8	PP	M	22	18
## 8787	33712	3	14	2002	8	DO	F	37	53
## 8788	33713	3	14	2002	13	AB		NA	NA
## 8789	33714	3	14	2002	13	PB	M	27	38
## 8790	33715	3	14	2002	13	PB	M	26	45
## 8791	33716	3	14	2002	13	OT	F	20	23
## 8792	33717	3	14	2002	13	PF	M	15	7
## 8793	33718	3	14	2002	14	DM	F	35	48
## 8794	33719	3	14	2002	14	SS		NA	NA
## 8795	33720	3	14	2002	14	PP	M	22	19
## 8796	33721	3	14	2002	14	DM	F	34	36
## 8797	33722	3	14	2002	14	DM	M	35	50
## 8798	33723	3	14	2002	14	OT	F	20	25
## 8799	33724	3	14	2002	14	DM	F	36	42
## 8800	33725	3	14	2002	14	DM	M	36	48
## 8801	33726	3	14	2002	15	PP	M	22	17
## 8802	33727	3	14	2002	15	PP	F	22	15
## 8803	33728	3	14	2002	15	PB	F	26	34
## 8804	33729	3	14	2002	15	PB	M	26	43
## 8805	33730	3	14	2002	15	RM	F	17	7
## 8806	33731	3	14	2002	5			NA	NA
## 8807	33732	3	14	2002	7			NA	NA
## 8808	33733	3	14	2002	10			NA	NA
## 8809	33734	3	14	2002	16			NA	NA
## 8810	33735	4	16	2002	1	PP	M	22	21
## 8811	33736	4	16	2002	1	DO	M	37	51
## 8812	33737	4	16	2002	1	DO	F	35	44
## 8813	33738	4	16	2002	1	PP	F	22	18
## 8814	33739	4	16	2002	1	NL	M	34	227
## 8815	33740	4	16	2002	1	DM	F	36	32
## 8816	33741	4	16	2002	1	PP	F	23	17
## 8817	33742	4	16	2002	1	DM	M	37	48
## 8818	33743	4	16	2002	1	DO	M	38	58
## 8819	33744	4	16	2002	1	PB	M	27	40
## 8820	33745	4	16	2002	1	PP	M	22	17
## 8821	33746	4	16	2002	1	PP	F	22	15
## 8822	33747	4	16	2002	1	DO	M	34	52

## 8823	33748	4	16	2002	6	PB	M	26	38
## 8824	33749	4	16	2002	6	PE	F	20	31
## 8825	33750	4	16	2002	6	PP	F	22	17
## 8826	33751	4	16	2002	6	OT	F	21	26
## 8827	33752	4	16	2002	6	PP	F	23	16
## 8828	33753	4	16	2002	6	PB	M	25	34
## 8829	33754	4	16	2002	6	DO	M	34	35
## 8830	33755	4	16	2002	6	PB	F	25	32
## 8831	33756	4	16	2002	6	PP	M	22	20
## 8832	33757	4	16	2002	6	DO	M	36	56
## 8833	33758	4	16	2002	6	PB	F	26	43
## 8834	33759	4	16	2002	6	DO	F	37	54
## 8835	33760	4	16	2002	6	PB	F	26	36
## 8836	33761	4	16	2002	6	PB	M	26	36
## 8837	33762	4	16	2002	6	PB	M	27	43
## 8838	33763	4	16	2002	12	PP	F	22	19
## 8839	33764	4	16	2002	12	DM	M	36	45
## 8840	33765	4	16	2002	12	DO	F	37	51
## 8841	33766	4	16	2002	12	DO	M	36	48
## 8842	33767	4	16	2002	12	DO	M	37	42
## 8843	33768	4	16	2002	12	PP	F	22	16
## 8844	33769	4	16	2002	12	PI	M	22	18
## 8845	33770	4	16	2002	12	PP	F	22	17
## 8846	33771	4	16	2002	12	DM	M	36	44
## 8847	33772	4	16	2002	12	PP	F	22	17
## 8848	33773	4	16	2002	12	DO	M	36	54
## 8849	33774	4	16	2002	12	DM	F	36	46
## 8850	33775	4	16	2002	11	DO	M	35	34
## 8851	33776	4	16	2002	11	DO	F	33	46
## 8852	33777	4	16	2002	11	DO	M	35	61
## 8853	33778	4	16	2002	11	DO	M	35	34
## 8854	33779	4	16	2002	11	PB	F	26	31
## 8855	33780	4	16	2002	11	DM	F	35	43
## 8856	33781	4	16	2002	11	DO	F	36	56
## 8857	33782	4	16	2002	11	DM	M	37	57
## 8858	33783	4	16	2002	11	PP	F	22	20
## 8859	33784	4	16	2002	8	DO	F	36	62
## 8860	33785	4	16	2002	8	PP	M	22	20
## 8861	33786	4	16	2002	8	DO	M	35	53
## 8862	33787	4	16	2002	8	PP	F	22	18
## 8863	33788	4	16	2002	8	PP	F	22	15
## 8864	33789	4	16	2002	8	DO	M	36	55
## 8865	33790	4	16	2002	8	DO	M	35	54
## 8866	33791	4	16	2002	8	DM	F	34	40
## 8867	33792	4	16	2002	8	DO	M	34	62
## 8868	33793	4	16	2002	8	PP	M	23	20
## 8869	33794	4	16	2002	8	DM	M	35	NA
## 8870	33795	4	16	2002	8	PP	M	23	20
## 8871	33796	4	16	2002	8	PP	F	22	18
## 8872	33797	4	16	2002	8	PB	F	27	35
## 8873	33798	4	16	2002	8	PP	M	22	21
## 8874	33799	4	16	2002	8	PP	M	22	14
## 8875	33800	4	16	2002	8	DO	F	37	64
## 8876	33801	4	16	2002	8	DO	F	37	51

## 8877	33802	4	16	2002	8	PP	M	22	21
## 8878	33803	4	16	2002	13	PB	M	26	17
## 8879	33804	4	16	2002	13	PB	M	25	NA
## 8880	33805	4	16	2002	13	PB	M	26	44
## 8881	33806	4	16	2002	13	PB	M	28	38
## 8882	33807	4	16	2002	13	OT	M	20	24
## 8883	33808	4	16	2002	13	OT	F	21	22
## 8884	33809	4	16	2002	18	PB	F	26	36
## 8885	33810	4	16	2002	18	PB	F	26	30
## 8886	33811	4	16	2002	18	PB	M	26	15
## 8887	33812	4	16	2002	18	PB	M	26	36
## 8888	33813	4	16	2002	18	OT	F	22	26
## 8889	33814	4	16	2002	18	PB	F	26	35
## 8890	33815	4	16	2002	18	PB	M	28	48
## 8891	33816	4	16	2002	19	PP	M	22	17
## 8892	33817	4	16	2002	19	PB	F	27	37
## 8893	33818	4	16	2002	19	PB	M	25	27
## 8894	33819	4	16	2002	19	PP	M	22	15
## 8895	33820	4	16	2002	19	PP	F	22	17
## 8896	33821	4	16	2002	19	AH		NA	NA
## 8897	33822	4	16	2002	19	PB	M	28	49
## 8898	33823	4	16	2002	22	PB	F	28	31
## 8899	33824	4	16	2002	22	PB	F	26	31
## 8900	33825	4	16	2002	22	PB	M	27	NA
## 8901	33826	4	16	2002	22	SS		NA	NA
## 8902	33827	4	16	2002	22	OT	F	20	27
## 8903	33828	4	16	2002	22	PB	F	26	31
## 8904	33829	4	16	2002	22	PB	F	27	35
## 8905	33830	4	16	2002	22	DM	F	36	46
## 8906	33831	4	16	2002	7			NA	NA
## 8907	33832	4	16	2002	23			NA	NA
## 8908	33833	4	16	2002	24			NA	NA
## 8909	33834	4	17	2002	2	PB	F	26	34
## 8910	33835	4	17	2002	2	DO	F	35	38
## 8911	33836	4	17	2002	2	DO	F	36	50
## 8912	33837	4	17	2002	2	NL	F	NA	190
## 8913	33838	4	17	2002	2	OT	F	20	25
## 8914	33839	4	17	2002	2	SH	M	30	79
## 8915	33840	4	17	2002	2	OT	M	21	29
## 8916	33841	4	17	2002	2	PB	M	27	42
## 8917	33842	4	17	2002	2	DM	F	35	51
## 8918	33843	4	17	2002	2	PP	F	22	14
## 8919	33844	4	17	2002	2	DM	F	34	30
## 8920	33845	4	17	2002	2	PP	M	23	22
## 8921	33846	4	17	2002	2	PP	F	21	17
## 8922	33847	4	17	2002	2	NL	F	30	149
## 8923	33848	4	17	2002	3	DM	M	36	50
## 8924	33849	4	17	2002	3	DM	F	36	43
## 8925	33850	4	17	2002	3	PP	M	22	21
## 8926	33851	4	17	2002	3	DO	M	36	47
## 8927	33852	4	17	2002	3	PB	M	27	51
## 8928	33853	4	17	2002	3	PB	F	26	38
## 8929	33854	4	17	2002	3	PB	M	26	39
## 8930	33855	4	17	2002	3	PB	F	26	34

## 8931	33856	4	17	2002	3	PB	F	26	39
## 8932	33857	4	17	2002	3	DO	M	36	53
## 8933	33858	4	17	2002	3	PP	M	22	21
## 8934	33859	4	17	2002	3	DO	F	36	56
## 8935	33860	4	17	2002	3	PP	F	22	16
## 8936	33861	4	17	2002	3	PB	F	25	32
## 8937	33862	4	17	2002	3	PP	F	22	15
## 8938	33863	4	17	2002	3	OT	M	21	31
## 8939	33864	4	17	2002	4	DO	F	35	60
## 8940	33865	4	17	2002	4	DM	F	36	47
## 8941	33866	4	17	2002	4	PP	F	22	16
## 8942	33867	4	17	2002	4	DO	M	34	30
## 8943	33868	4	17	2002	4	DO	M	36	56
## 8944	33869	4	17	2002	4	PF	F	15	8
## 8945	33870	4	17	2002	4	PF	M	15	7
## 8946	33871	4	17	2002	4	DM	M	36	52
## 8947	33872	4	17	2002	4	PB	F	26	35
## 8948	33873	4	17	2002	4	OT	F	21	28
## 8949	33874	4	17	2002	4	PB	M	26	24
## 8950	33875	4	17	2002	4	PP	F	23	18
## 8951	33876	4	17	2002	4	DM	F	37	55
## 8952	33877	4	17	2002	4	PB	M	29	48
## 8953	33878	4	17	2002	9	DM	F	35	57
## 8954	33879	4	17	2002	9	DM	F	35	50
## 8955	33880	4	17	2002	9	PP	F	22	17
## 8956	33881	4	17	2002	9	PP	M	23	NA
## 8957	33882	4	17	2002	9	PP	M	22	17
## 8958	33883	4	17	2002	9	OT	F	20	26
## 8959	33884	4	17	2002	9	PP	M	23	24
## 8960	33885	4	17	2002	9	SS		NA	NA
## 8961	33886	4	17	2002	9	DM	M	37	48
## 8962	33887	4	17	2002	9	DM	F	34	45
## 8963	33888	4	17	2002	9	PP	F	23	16
## 8964	33889	4	17	2002	9	PP	M	23	19
## 8965	33890	4	17	2002	9	DM	M	35	56
## 8966	33891	4	17	2002	14	DM	M	36	48
## 8967	33892	4	17	2002	14	OT	F	20	27
## 8968	33893	4	17	2002	14	DM	F	35	43
## 8969	33894	4	17	2002	14	DM	F	37	43
## 8970	33895	4	17	2002	14	PP	M	22	21
## 8971	33896	4	17	2002	14	OT	M	20	24
## 8972	33897	4	17	2002	14	DM	M	36	49
## 8973	33898	4	17	2002	14	DM	M	36	43
## 8974	33899	4	17	2002	14	DM	F	34	47
## 8975	33900	4	17	2002	14	DM	M	34	27
## 8976	33901	4	17	2002	14	DM	M	34	50
## 8977	33902	4	17	2002	15	SH	M	26	51
## 8978	33903	4	17	2002	15	AH		NA	NA
## 8979	33904	4	17	2002	15	PP	F	22	17
## 8980	33905	4	17	2002	15	PP	M	23	18
## 8981	33906	4	17	2002	15	PB	F	27	43
## 8982	33907	4	17	2002	15	PB	M	25	23
## 8983	33908	4	17	2002	15	SH	M	28	55
## 8984	33909	4	17	2002	15	PP	F	22	15

## 8985	33910	4	17	2002	15	PP	M	22	20
## 8986	33911	4	17	2002	15	PP	F	22	18
## 8987	33912	4	17	2002	15	PB	F	26	19
## 8988	33913	4	17	2002	21	PB	F	27	40
## 8989	33914	4	17	2002	21	PB	F	25	36
## 8990	33915	4	17	2002	21	PB	F	26	33
## 8991	33916	4	17	2002	21	PB	F	26	30
## 8992	33917	4	17	2002	21	PB	F	26	31
## 8993	33918	4	17	2002	21	PB	M	27	39
## 8994	33919	4	17	2002	20	PB	M	26	41
## 8995	33920	4	17	2002	20	PB	F	26	34
## 8996	33921	4	17	2002	20	PB	F	26	35
## 8997	33922	4	17	2002	20	PB	F	27	34
## 8998	33923	4	17	2002	20	PB	M	28	39
## 8999	33924	4	17	2002	20	NL	F	32	170
## 9000	33925	4	17	2002	17	PP	F	22	19
## 9001	33926	4	17	2002	17	DM	M	37	50
## 9002	33927	4	17	2002	17	PP	M	22	15
## 9003	33928	4	17	2002	17	PB	F	28	47
## 9004	33929	4	17	2002	17	DM	M	36	56
## 9005	33930	4	17	2002	17	DM	F	36	48
## 9006	33931	4	17	2002	17	DM	F	37	47
## 9007	33932	4	17	2002	17	PP	M	22	20
## 9008	33933	4	17	2002	17	NL	F	30	174
## 9009	33934	4	17	2002	5			NA	NA
## 9010	33935	4	17	2002	10			NA	NA
## 9011	33936	4	17	2002	16			NA	NA
## 9012	33937	5	15	2002	1	PP	M	21	15
## 9013	33938	5	15	2002	1	DO	F	36	51
## 9014	33939	5	15	2002	1	PP	F	22	20
## 9015	33940	5	15	2002	1	PP	M	22	15
## 9016	33941	5	15	2002	1	PB	M	26	23
## 9017	33942	5	15	2002	1	PB	F	25	25
## 9018	33943	5	15	2002	1	PB	F	26	39
## 9019	33944	5	15	2002	1	DM	M	39	47
## 9020	33945	5	15	2002	1	DM	F	36	35
## 9021	33946	5	15	2002	1	PP	F	21	17
## 9022	33947	5	15	2002	1	DO	M	36	37
## 9023	33948	5	15	2002	1	PB	M	27	43
## 9024	33949	5	15	2002	1	DO	M	36	52
## 9025	33950	5	15	2002	1	NL	M	30	205
## 9026	33951	5	15	2002	1	NL	F	30	138
## 9027	33952	5	15	2002	2	OT	F	20	27
## 9028	33953	5	15	2002	2	PE	F	20	16
## 9029	33954	5	15	2002	2	PB	M	26	17
## 9030	33955	5	15	2002	2	PB	F	25	19
## 9031	33956	5	15	2002	2	PB	F	26	41
## 9032	33957	5	15	2002	2	PP	M	23	22
## 9033	33958	5	15	2002	2	DM	F	36	41
## 9034	33959	5	15	2002	2	PP	F	22	20
## 9035	33960	5	15	2002	2	DO	M	37	52
## 9036	33961	5	15	2002	2	DO	F	36	NA
## 9037	33962	5	15	2002	2	PB	F	26	19
## 9038	33963	5	15	2002	2	PE	M	20	21

## 9039	33964	5	15	2002	2	PB	F	27	34
## 9040	33965	5	15	2002	2	PP	F	22	18
## 9041	33966	5	15	2002	2	NL	F	31	188
## 9042	33967	5	15	2002	12	DO	M	35	45
## 9043	33968	5	15	2002	12	DO	M	35	47
## 9044	33969	5	15	2002	12	DM	F	36	53
## 9045	33970	5	15	2002	12	PP	M	23	24
## 9046	33971	5	15	2002	12	PP	F	22	21
## 9047	33972	5	15	2002	12	PP	F	22	20
## 9048	33973	5	15	2002	12	PE	F	20	24
## 9049	33974	5	15	2002	12	PP	M	22	17
## 9050	33975	5	15	2002	12	DM	M	36	44
## 9051	33976	5	15	2002	12	DO	F	37	63
## 9052	33977	5	15	2002	12	PP	M	23	19
## 9053	33978	5	15	2002	12	PE	M	21	23
## 9054	33979	5	15	2002	12	PP	M	22	18
## 9055	33980	5	15	2002	12	DO	M	36	51
## 9056	33981	5	15	2002	19	PP	M	23	20
## 9057	33982	5	15	2002	19	PB	F	26	17
## 9058	33983	5	15	2002	19	PB	M	26	17
## 9059	33984	5	15	2002	19	PB	M	28	45
## 9060	33985	5	15	2002	19	PP	M	23	21
## 9061	33986	5	15	2002	19	PB	F	27	36
## 9062	33987	5	15	2002	19	PB	F	26	34
## 9063	33988	5	15	2002	19	PP	F	20	13
## 9064	33989	5	15	2002	19	PB	F	26	33
## 9065	33990	5	15	2002	19	PP	M	23	17
## 9066	33991	5	15	2002	19	PP	F	22	18
## 9067	33992	5	15	2002	19	SS		NA	NA
## 9068	33993	5	15	2002	18	PB	F	25	20
## 9069	33994	5	15	2002	18	PB	F	26	31
## 9070	33995	5	15	2002	18	PB	M	27	33
## 9071	33996	5	15	2002	18	PB	M	28	45
## 9072	33997	5	15	2002	18	PB	F	26	30
## 9073	33998	5	15	2002	18	PB	M	25	13
## 9074	33999	5	15	2002	18	PB	F	26	20
## 9075	34000	5	15	2002	18	PB	F	26	16
## 9076	34001	5	15	2002	18	PB	F	25	35
## 9077	34002	5	15	2002	17	DM	M	35	41
## 9078	34003	5	15	2002	17	DM	M	36	54
## 9079	34004	5	15	2002	17	DM	F	36	46
## 9080	34005	5	15	2002	17	PB	F	26	35
## 9081	34006	5	15	2002	17	PP	M	22	19
## 9082	34007	5	15	2002	17	PP	F	21	18
## 9083	34008	5	15	2002	17	DM	M	36	51
## 9084	34009	5	15	2002	17	DM	F	36	47
## 9085	34010	5	15	2002	17	PB	M	26	45
## 9086	34011	5	15	2002	17	DM	M	35	46
## 9087	34012	5	15	2002	17	NL	M	31	169
## 9088	34013	5	15	2002	20	PB	M	26	14
## 9089	34014	5	15	2002	20	PB	F	25	16
## 9090	34015	5	15	2002	20	RM	M	18	10
##	weight_decimal		weight_decimal_2						
## 1	NA		NA						

## 2	NA	NA
## 3	NA	NA
## 4	NA	NA
## 5	NA	NA
## 6	NA	NA
## 7	NA	NA
## 8	NA	NA
## 9	NA	NA
## 10	NA	NA
## 11	NA	NA
## 12	NA	NA
## 13	NA	NA
## 14	NA	NA
## 15	NA	NA
## 16	NA	NA
## 17	NA	NA
## 18	NA	NA
## 19	NA	NA
## 20	NA	NA
## 21	NA	NA
## 22	NA	NA
## 23	NA	NA
## 24	NA	NA
## 25	NA	NA
## 26	NA	NA
## 27	NA	NA
## 28	NA	NA
## 29	NA	NA
## 30	NA	NA
## 31	NA	NA
## 32	NA	NA
## 33	NA	NA
## 34	NA	NA
## 35	NA	NA
## 36	NA	NA
## 37	NA	NA
## 38	NA	NA
## 39	NA	NA
## 40	NA	NA
## 41	NA	NA
## 42	NA	NA
## 43	NA	NA
## 44	NA	NA
## 45	NA	NA
## 46	NA	NA
## 47	NA	NA
## 48	NA	NA
## 49	NA	NA
## 50	NA	NA
## 51	NA	NA
## 52	NA	NA
## 53	NA	NA
## 54	NA	NA
## 55	NA	NA

## 56	NA	NA
## 57	NA	NA
## 58	NA	NA
## 59	NA	NA
## 60	NA	NA
## 61	NA	NA
## 62	NA	NA
## 63	NA	NA
## 64	NA	NA
## 65	NA	NA
## 66	11.7	11.7
## 67	12.1	12.1
## 68	11.5	11.5
## 69	12.0	12.0
## 70	11.8	11.8
## 71	12.6	12.6
## 72	13.2	13.2
## 73	11.3	11.3
## 74	12.2	12.2
## 75	10.7	10.7
## 76	11.5	11.5
## 77	NA	NA
## 78	11.6	11.6
## 79	13.7	13.7
## 80	12.6	12.6
## 81	11.2	11.2
## 82	12.1	12.1
## 83	11.6	11.6
## 84	11.6	11.6
## 85	11.4	11.4
## 86	13.4	13.4
## 87	13.9	13.9
## 88	11.8	11.8
## 89	12.7	12.7
## 90	12.0	12.0
## 91	11.5	11.5
## 92	11.4	11.4
## 93	14.9	14.9
## 94	12.7	12.7
## 95	13.8	13.8
## 96	11.0	11.0
## 97	11.0	11.0
## 98	12.1	12.1
## 99	12.2	12.2
## 100	11.7	11.7
## 101	12.2	12.2
## 102	11.7	11.7
## 103	13.2	13.2
## 104	15.0	15.0
## 105	12.6	12.6
## 106	12.2	12.2
## 107	13.6	13.6
## 108	11.6	11.6
## 109	13.5	13.5

## 110	13.3	13.3
## 111	13.6	13.6
## 112	14.1	14.1
## 113	13.5	13.5
## 114	12.2	12.2
## 115	15.7	15.7
## 116	12.6	12.6
## 117	NA	NA
## 118	NA	NA
## 119	NA	NA
## 120	12.4	12.4
## 121	11.4	11.4
## 122	NA	NA
## 123	13.2	13.2
## 124	13.7	13.7
## 125	15.4	15.4
## 126	13.3	13.3
## 127	14.4	14.4
## 128	13.3	13.3
## 129	12.8	12.8
## 130	15.3	15.3
## 131	14.6	14.6
## 132	12.2	12.2
## 133	13.7	13.7
## 134	13.1	13.1
## 135	12.5	12.5
## 136	NA	NA
## 137	NA	NA
## 138	6.9	6.9
## 139	14.1	14.1
## 140	13.8	13.8
## 141	12.4	12.4
## 142	NA	NA
## 143	NA	NA
## 144	15.2	15.2
## 145	13.4	13.4
## 146	14.6	14.6
## 147	11.0	11.0
## 148	NA	NA
## 149	NA	NA
## 150	NA	NA
## 151	NA	NA
## 152	NA	NA
## 153	NA	NA
## 154	NA	NA
## 155	9.0	9.0
## 156	13.1	13.1
## 157	11.4	11.4
## 158	14.8	14.8
## 159	7.6	7.6
## 160	14.1	14.1
## 161	12.1	12.1
## 162	13.3	13.3
## 163	14.2	14.2

## 164	14.2	14.2
## 165	14.2	14.2
## 166	8.4	8.4
## 167	14.2	14.2
## 168	11.8	11.8
## 169	13.2	13.2
## 170	7.5	7.5
## 171	16.8	16.8
## 172	8.4	8.4
## 173	8.7	8.7
## 174	11.7	11.7
## 175	14.0	14.0
## 176	8.9	8.9
## 177	14.9	14.9
## 178	12.4	12.4
## 179	7.3	7.3
## 180	13.9	13.9
## 181	12.3	12.3
## 182	11.4	11.4
## 183	5.9	5.9
## 184	9.0	9.0
## 185	9.1	9.1
## 186	5.0	5.0
## 187	11.3	11.3
## 188	9.0	9.0
## 189	13.7	13.7
## 190	5.7	5.7
## 191	12.1	12.1
## 192	8.3	8.3
## 193	11.6	11.6
## 194	7.4	7.4
## 195	13.0	13.0
## 196	NA	NA
## 197	8.3	8.3
## 198	11.8	11.8
## 199	10.2	10.2
## 200	13.8	13.8
## 201	13.1	13.1
## 202	11.5	11.5
## 203	12.1	12.1
## 204	12.6	12.6
## 205	12.0	12.0
## 206	6.8	6.8
## 207	8.3	8.3
## 208	9.7	9.7
## 209	12.9	12.9
## 210	14.8	14.8
## 211	10.8	10.8
## 212	16.0	16.0
## 213	12.5	12.5
## 214	10.0	10.0
## 215	6.4	6.4
## 216	13.1	13.1
## 217	5.4	5.4

## 218	9.0	9.0
## 219	11.4	11.4
## 220	9.0	9.0
## 221	11.0	11.0
## 222	11.9	11.9
## 223	12.4	12.4
## 224	8.4	8.4
## 225	12.0	12.0
## 226	11.5	11.5
## 227	7.0	7.0
## 228	12.3	12.3
## 229	12.5	12.5
## 230	11.7	11.7
## 231	13.3	13.3
## 232	7.1	7.1
## 233	9.9	9.9
## 234	9.4	9.4
## 235	10.0	10.0
## 236	9.8	9.8
## 237	12.4	12.4
## 238	8.4	8.4
## 239	NA	NA
## 240	12.2	12.2
## 241	14.9	14.9
## 242	13.6	13.6
## 243	10.2	10.2
## 244	12.2	12.2
## 245	7.1	7.1
## 246	16.0	16.0
## 247	8.2	8.2
## 248	13.4	13.4
## 249	10.7	10.7
## 250	10.0	10.0
## 251	3.2	3.2
## 252	7.3	7.3
## 253	13.4	13.4
## 254	11.9	11.9
## 255	5.9	5.9
## 256	5.8	5.8
## 257	8.1	8.1
## 258	9.3	9.3
## 259	12.7	12.7
## 260	12.2	12.2
## 261	12.2	12.2
## 262	9.5	9.5
## 263	11.9	11.9
## 264	12.4	12.4
## 265	8.7	8.7
## 266	8.5	8.5
## 267	12.3	12.3
## 268	11.1	11.1
## 269	10.5	10.5
## 270	13.2	13.2
## 271	9.6	9.6

## 272	12.0	12.0
## 273	8.6	8.6
## 274	10.6	10.6
## 275	9.8	9.8
## 276	13.0	13.0
## 277	10.6	10.6
## 278	12.0	12.0
## 279	13.1	13.1
## 280	10.1	10.1
## 281	13.3	13.3
## 282	6.3	6.3
## 283	8.1	8.1
## 284	7.1	7.1
## 285	6.5	6.5
## 286	8.0	8.0
## 287	13.0	13.0
## 288	11.8	11.8
## 289	9.1	9.1
## 290	12.0	12.0
## 291	12.2	12.2
## 292	9.5	9.5
## 293	12.3	12.3
## 294	12.6	12.6
## 295	11.5	11.5
## 296	13.8	13.8
## 297	10.5	10.5
## 298	13.9	13.9
## 299	10.8	10.8
## 300	16.5	16.5
## 301	11.2	11.2
## 302	10.0	10.0
## 303	NA	NA
## 304	8.8	8.8
## 305	12.3	12.3
## 306	13.7	13.7
## 307	NA	NA
## 308	NA	NA
## 309	9.6	9.6
## 310	10.0	10.0
## 311	13.0	13.0
## 312	9.8	9.8
## 313	8.3	8.3
## 314	8.8	8.8
## 315	13.6	13.6
## 316	8.2	8.2
## 317	7.0	7.0
## 318	11.9	11.9
## 319	11.5	11.5
## 320	10.7	10.7
## 321	12.6	12.6
## 322	12.2	12.2
## 323	12.4	12.4
## 324	13.3	13.3
## 325	12.2	12.2

## 326	11.0	11.0
## 327	12.8	12.8
## 328	13.6	13.6
## 329	10.0	10.0
## 330	12.7	12.7
## 331	13.4	13.4
## 332	12.5	12.5
## 333	10.0	10.0
## 334	11.4	11.4
## 335	11.0	11.0
## 336	10.7	10.7
## 337	13.4	13.4
## 338	8.6	8.6
## 339	15.8	15.8
## 340	11.8	11.8
## 341	12.3	12.3
## 342	12.4	12.4
## 343	NA	NA
## 344	10.6	10.6
## 345	11.4	11.4
## 346	14.0	14.0
## 347	11.2	11.2
## 348	7.7	7.7
## 349	12.6	12.6
## 350	13.8	13.8
## 351	12.5	12.5
## 352	10.6	10.6
## 353	12.0	12.0
## 354	12.5	12.5
## 355	NA	NA
## 356	11.8	11.8
## 357	10.8	10.8
## 358	11.2	11.2
## 359	12.9	12.9
## 360	13.1	13.1
## 361	13.4	13.4
## 362	13.2	13.2
## 363	12.1	12.1
## 364	12.0	12.0
## 365	9.8	9.8
## 366	12.4	12.4
## 367	12.9	12.9
## 368	11.8	11.8
## 369	9.9	9.9
## 370	13.1	13.1
## 371	11.3	11.3
## 372	11.2	11.2
## 373	12.1	12.1
## 374	14.9	14.9
## 375	11.0	11.0
## 376	11.5	11.5
## 377	13.5	13.5
## 378	10.2	10.2
## 379	10.6	10.6

## 380	12.0	12.0
## 381	12.0	12.0
## 382	11.6	11.6
## 383	12.4	12.4
## 384	13.3	13.3
## 385	12.5	12.5
## 386	12.6	12.6
## 387	13.6	13.6
## 388	13.7	13.7
## 389	13.0	13.0
## 390	10.1	10.1
## 391	12.9	12.9
## 392	13.0	13.0
## 393	10.8	10.8
## 394	11.1	11.1
## 395	13.2	13.2
## 396	10.7	10.7
## 397	11.9	11.9
## 398	12.1	12.1
## 399	11.1	11.1
## 400	10.5	10.5
## 401	12.1	12.1
## 402	12.8	12.8
## 403	11.9	11.9
## 404	13.6	13.6
## 405	10.1	10.1
## 406	12.2	12.2
## 407	NA	NA
## 408	11.8	11.8
## 409	11.6	11.6
## 410	13.2	13.2
## 411	12.0	12.0
## 412	11.3	11.3
## 413	12.6	12.6
## 414	12.4	12.4
## 415	11.1	11.1
## 416	11.8	11.8
## 417	14.2	14.2
## 418	11.1	11.1
## 419	12.8	12.8
## 420	12.5	12.5
## 421	13.7	13.7
## 422	12.6	12.6
## 423	15.3	15.3
## 424	14.2	14.2
## 425	12.3	12.3
## 426	10.9	10.9
## 427	NA	NA
## 428	12.7	12.7
## 429	12.5	12.5
## 430	12.4	12.4
## 431	13.1	13.1
## 432	14.2	14.2
## 433	13.9	13.9

## 434	13.2	13.2
## 435	11.9	11.9
## 436	13.7	13.7
## 437	13.0	13.0
## 438	6.0	6.0
## 439	12.7	12.7
## 440	8.6	8.6
## 441	8.2	8.2
## 442	13.2	13.2
## 443	7.1	7.1
## 444	14.2	14.2
## 445	7.1	7.1
## 446	12.5	12.5
## 447	7.3	7.3
## 448	14.1	14.1
## 449	7.8	7.8
## 450	14.4	14.4
## 451	12.3	12.3
## 452	14.1	14.1
## 453	11.5	11.5
## 454	14.0	14.0
## 455	12.7	12.7
## 456	12.9	12.9
## 457	11.2	11.2
## 458	7.1	7.1
## 459	5.8	5.8
## 460	NA	NA
## 461	11.2	11.2
## 462	12.9	12.9
## 463	7.3	7.3
## 464	7.5	7.5
## 465	14.0	14.0
## 466	12.7	12.7
## 467	14.4	14.4
## 468	7.1	7.1
## 469	7.6	7.6
## 470	5.1	5.1
## 471	13.0	13.0
## 472	14.3	14.3
## 473	4.9	4.9
## 474	12.4	12.4
## 475	4.6	4.6
## 476	7.1	7.1
## 477	11.9	11.9
## 478	14.3	14.3
## 479	8.5	8.5
## 480	6.3	6.3
## 481	6.7	6.7
## 482	14.3	14.3
## 483	9.7	9.7
## 484	6.1	6.1
## 485	9.9	9.9
## 486	13.5	13.5
## 487	9.2	9.2

## 488	9.5	9.5
## 489	13.6	13.6
## 490	9.1	9.1
## 491	9.6	9.6
## 492	7.3	7.3
## 493	7.5	7.5
## 494	7.6	7.6
## 495	6.2	6.2
## 496	11.4	11.4
## 497	11.9	11.9
## 498	6.3	6.3
## 499	14.7	14.7
## 500	13.6	13.6
## 501	NA	NA
## 502	6.0	6.0
## 503	7.1	7.1
## 504	6.3	6.3
## 505	13.5	13.5
## 506	4.7	4.7
## 507	6.6	6.6
## 508	14.7	14.7
## 509	12.8	12.8
## 510	11.3	11.3
## 511	8.8	8.8
## 512	11.4	11.4
## 513	10.1	10.1
## 514	11.2	11.2
## 515	10.5	10.5
## 516	14.0	14.0
## 517	10.7	10.7
## 518	12.3	12.3
## 519	13.2	13.2
## 520	9.3	9.3
## 521	10.5	10.5
## 522	11.6	11.6
## 523	12.0	12.0
## 524	9.6	9.6
## 525	14.3	14.3
## 526	12.8	12.8
## 527	9.1	9.1
## 528	15.6	15.6
## 529	NA	NA
## 530	8.6	8.6
## 531	4.3	4.3
## 532	9.9	9.9
## 533	6.0	6.0
## 534	12.0	12.0
## 535	5.9	5.9
## 536	11.2	11.2
## 537	NA	NA
## 538	13.8	13.8
## 539	NA	NA
## 540	9.5	9.5
## 541	7.0	7.0

## 542	11.0	11.0
## 543	7.9	7.9
## 544	14.1	14.1
## 545	16.5	16.5
## 546	9.3	9.3
## 547	7.8	7.8
## 548	8.0	8.0
## 549	9.9	9.9
## 550	13.3	13.3
## 551	10.8	10.8
## 552	12.6	12.6
## 553	14.5	14.5
## 554	9.3	9.3
## 555	9.8	9.8
## 556	12.5	12.5
## 557	10.8	10.8
## 558	5.9	5.9
## 559	9.4	9.4
## 560	6.8	6.8
## 561	11.1	11.1
## 562	12.4	12.4
## 563	9.4	9.4
## 564	14.8	14.8
## 565	13.2	13.2
## 566	10.6	10.6
## 567	12.8	12.8
## 568	11.9	11.9
## 569	12.5	12.5
## 570	9.4	9.4
## 571	10.6	10.6
## 572	14.4	14.4
## 573	9.3	9.3
## 574	9.3	9.3
## 575	12.4	12.4
## 576	10.3	10.3
## 577	8.1	8.1
## 578	14.2	14.2
## 579	8.7	8.7
## 580	14.4	14.4
## 581	11.7	11.7
## 582	NA	NA
## 583	13.1	13.1
## 584	11.8	11.8
## 585	13.8	13.8
## 586	15.3	15.3
## 587	12.2	12.2
## 588	10.6	10.6
## 589	11.9	11.9
## 590	12.9	12.9
## 591	12.4	12.4
## 592	12.0	12.0
## 593	13.7	13.7
## 594	15.1	15.1
## 595	14.5	14.5

## 596	14.3	14.3
## 597	15.6	15.6
## 598	12.3	12.3
## 599	12.0	12.0
## 600	12.3	12.3
## 601	10.2	10.2
## 602	12.2	12.2
## 603	13.3	13.3
## 604	13.0	13.0
## 605	13.5	13.5
## 606	12.6	12.6
## 607	12.7	12.7
## 608	12.4	12.4
## 609	13.0	13.0
## 610	13.6	13.6
## 611	12.8	12.8
## 612	14.1	14.1
## 613	11.0	11.0
## 614	11.8	11.8
## 615	11.8	11.8
## 616	13.4	13.4
## 617	13.4	13.4
## 618	15.4	15.4
## 619	14.1	14.1
## 620	14.3	14.3
## 621	13.3	13.3
## 622	10.3	10.3
## 623	13.2	13.2
## 624	15.0	15.0
## 625	13.2	13.2
## 626	13.6	13.6
## 627	13.1	13.1
## 628	11.4	11.4
## 629	14.2	14.2
## 630	11.3	11.3
## 631	12.0	12.0
## 632	13.1	13.1
## 633	6.8	6.8
## 634	14.1	14.1
## 635	14.2	14.2
## 636	NA	NA
## 637	12.8	12.8
## 638	13.3	13.3
## 639	10.3	10.3
## 640	14.7	14.7
## 641	14.7	14.7
## 642	15.5	15.5
## 643	12.9	12.9
## 644	12.6	12.6
## 645	8.1	8.1
## 646	7.9	7.9
## 647	14.3	14.3
## 648	13.4	13.4
## 649	13.6	13.6

## 650	8.7	8.7
## 651	10.5	10.5
## 652	7.1	7.1
## 653	14.3	14.3
## 654	14.2	14.2
## 655	7.0	7.0
## 656	12.6	12.6
## 657	11.4	11.4
## 658	14.5	14.5
## 659	NA	NA
## 660	10.8	10.8
## 661	14.6	14.6
## 662	11.1	11.1
## 663	12.1	12.1
## 664	13.6	13.6
## 665	8.6	8.6
## 666	12.6	12.6
## 667	6.7	6.7
## 668	12.4	12.4
## 669	14.7	14.7
## 670	13.2	13.2
## 671	13.5	13.5
## 672	11.4	11.4
## 673	11.8	11.8
## 674	14.7	14.7
## 675	14.7	14.7
## 676	13.1	13.1
## 677	8.5	8.5
## 678	8.9	8.9
## 679	16.0	16.0
## 680	13.1	13.1
## 681	13.4	13.4
## 682	10.4	10.4
## 683	11.0	11.0
## 684	8.2	8.2
## 685	11.4	11.4
## 686	14.1	14.1
## 687	10.4	10.4
## 688	13.4	13.4
## 689	16.0	16.0
## 690	6.1	6.1
## 691	9.1	9.1
## 692	16.5	16.5
## 693	9.2	9.2
## 694	13.4	13.4
## 695	11.3	11.3
## 696	11.3	11.3
## 697	6.5	6.5
## 698	11.7	11.7
## 699	14.4	14.4
## 700	9.7	9.7
## 701	18.4	18.4
## 702	8.0	8.0
## 703	13.1	13.1

## 704	12.7	12.7
## 705	13.3	13.3
## 706	13.8	13.8
## 707	8.1	8.1
## 708	9.0	9.0
## 709	8.2	8.2
## 710	7.8	7.8
## 711	13.5	13.5
## 712	15.5	15.5
## 713	13.2	13.2
## 714	14.5	14.5
## 715	11.4	11.4
## 716	9.5	9.5
## 717	13.0	13.0
## 718	14.3	14.3
## 719	14.0	14.0
## 720	12.2	12.2
## 721	10.8	10.8
## 722	9.2	9.2
## 723	12.5	12.5
## 724	10.4	10.4
## 725	14.1	14.1
## 726	13.1	13.1
## 727	7.4	7.4
## 728	14.6	14.6
## 729	16.0	16.0
## 730	13.5	13.5
## 731	8.8	8.8
## 732	10.2	10.2
## 733	11.5	11.5
## 734	9.2	9.2
## 735	16.0	16.0
## 736	10.4	10.4
## 737	13.0	13.0
## 738	10.5	10.5
## 739	10.8	10.8
## 740	4.5	4.5
## 741	15.4	15.4
## 742	13.3	13.3
## 743	14.8	14.8
## 744	12.7	12.7
## 745	14.4	14.4
## 746	14.0	14.0
## 747	7.8	7.8
## 748	10.4	10.4
## 749	7.2	7.2
## 750	14.2	14.2
## 751	11.3	11.3
## 752	7.3	7.3
## 753	12.0	12.0
## 754	10.2	10.2
## 755	13.8	13.8
## 756	7.8	7.8
## 757	9.7	9.7

## 758	8.4	8.4
## 759	6.8	6.8
## 760	15.4	15.4
## 761	10.4	10.4
## 762	7.2	7.2
## 763	7.9	7.9
## 764	13.3	13.3
## 765	13.8	13.8
## 766	9.9	9.9
## 767	13.4	13.4
## 768	10.2	10.2
## 769	13.4	13.4
## 770	8.6	8.6
## 771	10.5	10.5
## 772	12.3	12.3
## 773	13.5	13.5
## 774	14.2	14.2
## 775	15.3	15.3
## 776	10.5	10.5
## 777	14.9	14.9
## 778	11.5	11.5
## 779	7.8	7.8
## 780	NA	NA
## 781	12.3	12.3
## 782	12.5	12.5
## 783	9.1	9.1
## 784	9.5	9.5
## 785	8.8	8.8
## 786	5.3	5.3
## 787	10.3	10.3
## 788	5.4	5.4
## 789	12.2	12.2
## 790	10.5	10.5
## 791	11.2	11.2
## 792	13.0	13.0
## 793	10.2	10.2
## 794	12.6	12.6
## 795	12.2	12.2
## 796	6.9	6.9
## 797	15.1	15.1
## 798	10.9	10.9
## 799	9.3	9.3
## 800	8.2	8.2
## 801	10.9	10.9
## 802	10.3	10.3
## 803	13.6	13.6
## 804	10.1	10.1
## 805	5.4	5.4
## 806	13.3	13.3
## 807	14.1	14.1
## 808	14.4	14.4
## 809	12.3	12.3
## 810	11.8	11.8
## 811	8.0	8.0

## 812	9.7	9.7
## 813	10.2	10.2
## 814	10.5	10.5
## 815	NA	NA
## 816	9.0	9.0
## 817	13.2	13.2
## 818	7.7	7.7
## 819	13.5	13.5
## 820	12.4	12.4
## 821	9.6	9.6
## 822	12.4	12.4
## 823	10.6	10.6
## 824	11.1	11.1
## 825	10.6	10.6
## 826	11.1	11.1
## 827	13.1	13.1
## 828	NA	NA
## 829	9.0	9.0
## 830	11.3	11.3
## 831	10.4	10.4
## 832	13.5	13.5
## 833	14.3	14.3
## 834	14.3	14.3
## 835	9.3	9.3
## 836	10.8	10.8
## 837	12.2	12.2
## 838	7.1	7.1
## 839	13.4	13.4
## 840	9.5	9.5
## 841	13.6	13.6
## 842	12.8	12.8
## 843	11.4	11.4
## 844	9.2	9.2
## 845	12.1	12.1
## 846	14.0	14.0
## 847	9.9	9.9
## 848	13.4	13.4
## 849	11.5	11.5
## 850	11.8	11.8
## 851	13.4	13.4
## 852	10.2	10.2
## 853	14.9	14.9
## 854	11.3	11.3
## 855	13.7	13.7
## 856	13.1	13.1
## 857	13.8	13.8
## 858	14.3	14.3
## 859	13.6	13.6
## 860	12.0	12.0
## 861	11.1	11.1
## 862	11.5	11.5
## 863	13.1	13.1
## 864	10.8	10.8
## 865	12.4	12.4

## 866	11.1	11.1
## 867	11.4	11.4
## 868	12.0	12.0
## 869	15.0	15.0
## 870	14.5	14.5
## 871	12.4	12.4
## 872	12.2	12.2
## 873	13.4	13.4
## 874	11.8	11.8
## 875	11.0	11.0
## 876	14.1	14.1
## 877	13.9	13.9
## 878	13.8	13.8
## 879	10.9	10.9
## 880	13.0	13.0
## 881	12.9	12.9
## 882	14.4	14.4
## 883	11.9	11.9
## 884	12.8	12.8
## 885	15.1	15.1
## 886	12.8	12.8
## 887	14.9	14.9
## 888	12.4	12.4
## 889	15.0	15.0
## 890	13.0	13.0
## 891	14.2	14.2
## 892	14.0	14.0
## 893	14.0	14.0
## 894	12.1	12.1
## 895	13.7	13.7
## 896	12.6	12.6
## 897	11.6	11.6
## 898	11.0	11.0
## 899	13.7	13.7
## 900	12.0	12.0
## 901	13.1	13.1
## 902	14.9	14.9
## 903	13.6	13.6
## 904	15.4	15.4
## 905	15.5	15.5
## 906	11.5	11.5
## 907	12.1	12.1
## 908	12.2	12.2
## 909	14.4	14.4
## 910	12.1	12.1
## 911	13.3	13.3
## 912	12.7	12.7
## 913	14.5	14.5
## 914	14.6	14.6
## 915	12.1	12.1
## 916	12.9	12.9
## 917	10.6	10.6
## 918	12.4	12.4
## 919	11.1	11.1

## 920	10.4	10.4
## 921	12.1	12.1
## 922	12.7	12.7
## 923	12.5	12.5
## 924	14.6	14.6
## 925	13.1	13.1
## 926	13.3	13.3
## 927	13.4	13.4
## 928	12.7	12.7
## 929	13.8	13.8
## 930	12.2	12.2
## 931	11.1	11.1
## 932	12.6	12.6
## 933	13.5	13.5
## 934	11.7	11.7
## 935	14.7	14.7
## 936	14.8	14.8
## 937	NA	NA
## 938	15.4	15.4
## 939	14.9	14.9
## 940	15.2	15.2
## 941	13.9	13.9
## 942	12.0	12.0
## 943	13.9	13.9
## 944	12.3	12.3
## 945	12.7	12.7
## 946	12.6	12.6
## 947	12.9	12.9
## 948	13.5	13.5
## 949	14.5	14.5
## 950	11.8	11.8
## 951	11.9	11.9
## 952	13.1	13.1
## 953	13.4	13.4
## 954	13.3	13.3
## 955	15.1	15.1
## 956	14.2	14.2
## 957	13.0	13.0
## 958	13.1	13.1
## 959	13.7	13.7
## 960	12.0	12.0
## 961	12.7	12.7
## 962	12.0	12.0
## 963	15.0	15.0
## 964	14.7	14.7
## 965	14.0	14.0
## 966	NA	NA
## 967	12.9	12.9
## 968	13.0	13.0
## 969	14.0	14.0
## 970	13.0	13.0
## 971	13.0	13.0
## 972	15.8	15.8
## 973	11.6	11.6

## 974	13.1	13.1
## 975	13.6	13.6
## 976	14.8	14.8
## 977	13.9	13.9
## 978	12.0	12.0
## 979	13.6	13.6
## 980	12.1	12.1
## 981	12.7	12.7
## 982	13.2	13.2
## 983	12.3	12.3
## 984	14.8	14.8
## 985	12.4	12.4
## 986	13.0	13.0
## 987	12.8	12.8
## 988	13.8	13.8
## 989	15.0	15.0
## 990	15.6	15.6
## 991	13.5	13.5
## 992	14.4	14.4
## 993	14.2	14.2
## 994	15.3	15.3
## 995	13.7	13.7
## 996	13.2	13.2
## 997	14.3	14.3
## 998	13.9	13.9
## 999	13.0	13.0
## 1000	12.2	12.2
## 1001	15.8	15.8
## 1002	14.2	14.2
## 1003	14.7	14.7
## 1004	13.7	13.7
## 1005	12.6	12.6
## 1006	13.3	13.3
## 1007	4.7	4.7
## 1008	13.5	13.5
## 1009	14.7	14.7
## 1010	13.6	13.6
## 1011	14.0	14.0
## 1012	13.0	13.0
## 1013	13.3	13.3
## 1014	15.3	15.3
## 1015	13.6	13.6
## 1016	12.0	12.0
## 1017	15.3	15.3
## 1018	13.0	13.0
## 1019	14.2	14.2
## 1020	13.8	13.8
## 1021	14.1	14.1
## 1022	15.0	15.0
## 1023	12.6	12.6
## 1024	12.0	12.0
## 1025	13.5	13.5
## 1026	6.6	6.6
## 1027	14.1	14.1

## 1028	13.6	13.6
## 1029	7.2	7.2
## 1030	15.1	15.1
## 1031	8.2	8.2
## 1032	14.8	14.8
## 1033	13.1	13.1
## 1034	12.4	12.4
## 1035	12.9	12.9
## 1036	12.8	12.8
## 1037	15.9	15.9
## 1038	8.9	8.9
## 1039	7.5	7.5
## 1040	7.7	7.7
## 1041	11.4	11.4
## 1042	13.6	13.6
## 1043	8.1	8.1
## 1044	15.1	15.1
## 1045	13.6	13.6
## 1046	7.9	7.9
## 1047	13.7	13.7
## 1048	15.0	15.0
## 1049	13.9	13.9
## 1050	13.7	13.7
## 1051	12.6	12.6
## 1052	15.3	15.3
## 1053	11.5	11.5
## 1054	12.0	12.0
## 1055	14.7	14.7
## 1056	13.2	13.2
## 1057	12.5	12.5
## 1058	10.0	10.0
## 1059	13.1	13.1
## 1060	13.8	13.8
## 1061	13.5	13.5
## 1062	14.0	14.0
## 1063	10.4	10.4
## 1064	9.3	9.3
## 1065	12.9	12.9
## 1066	15.5	15.5
## 1067	14.1	14.1
## 1068	12.0	12.0
## 1069	9.8	9.8
## 1070	8.2	8.2
## 1071	12.8	12.8
## 1072	12.9	12.9
## 1073	10.1	10.1
## 1074	14.7	14.7
## 1075	12.2	12.2
## 1076	6.9	6.9
## 1077	8.9	8.9
## 1078	13.7	13.7
## 1079	13.6	13.6
## 1080	14.1	14.1
## 1081	10.0	10.0

## 1082	13.4	13.4
## 1083	10.1	10.1
## 1084	12.8	12.8
## 1085	12.1	12.1
## 1086	12.7	12.7
## 1087	12.5	12.5
## 1088	12.2	12.2
## 1089	13.5	13.5
## 1090	13.6	13.6
## 1091	14.2	14.2
## 1092	9.8	9.8
## 1093	14.9	14.9
## 1094	9.0	9.0
## 1095	10.9	10.9
## 1096	13.9	13.9
## 1097	13.5	13.5
## 1098	13.1	13.1
## 1099	13.8	13.8
## 1100	14.3	14.3
## 1101	12.5	12.5
## 1102	11.9	11.9
## 1103	14.7	14.7
## 1104	12.6	12.6
## 1105	7.7	7.7
## 1106	11.8	11.8
## 1107	13.8	13.8
## 1108	8.6	8.6
## 1109	12.9	12.9
## 1110	9.5	9.5
## 1111	13.3	13.3
## 1112	14.5	14.5
## 1113	13.0	13.0
## 1114	8.1	8.1
## 1115	13.8	13.8
## 1116	13.7	13.7
## 1117	13.3	13.3
## 1118	12.6	12.6
## 1119	12.2	12.2
## 1120	12.3	12.3
## 1121	10.9	10.9
## 1122	9.4	9.4
## 1123	8.8	8.8
## 1124	12.2	12.2
## 1125	12.3	12.3
## 1126	13.3	13.3
## 1127	13.1	13.1
## 1128	13.0	13.0
## 1129	14.0	14.0
## 1130	13.3	13.3
## 1131	13.1	13.1
## 1132	11.5	11.5
## 1133	12.4	12.4
## 1134	8.1	8.1
## 1135	13.6	13.6

## 1136	12.5	12.5
## 1137	11.9	11.9
## 1138	7.8	7.8
## 1139	12.5	12.5
## 1140	13.7	13.7
## 1141	11.7	11.7
## 1142	8.4	8.4
## 1143	11.0	11.0
## 1144	14.7	14.7
## 1145	12.0	12.0
## 1146	9.4	9.4
## 1147	12.9	12.9
## 1148	14.5	14.5
## 1149	12.2	12.2
## 1150	13.6	13.6
## 1151	11.4	11.4
## 1152	15.1	15.1
## 1153	13.4	13.4
## 1154	16.1	16.1
## 1155	14.2	14.2
## 1156	12.0	12.0
## 1157	9.5	9.5
## 1158	13.5	13.5
## 1159	12.0	12.0
## 1160	11.9	11.9
## 1161	10.8	10.8
## 1162	10.1	10.1
## 1163	9.6	9.6
## 1164	13.3	13.3
## 1165	14.4	14.4
## 1166	14.6	14.6
## 1167	7.4	7.4
## 1168	13.6	13.6
## 1169	13.3	13.3
## 1170	13.5	13.5
## 1171	9.6	9.6
## 1172	8.2	8.2
## 1173	12.3	12.3
## 1174	14.8	14.8
## 1175	11.9	11.9
## 1176	13.2	13.2
## 1177	13.7	13.7
## 1178	15.2	15.2
## 1179	9.5	9.5
## 1180	7.1	7.1
## 1181	13.0	13.0
## 1182	10.3	10.3
## 1183	13.3	13.3
## 1184	12.3	12.3
## 1185	10.3	10.3
## 1186	12.8	12.8
## 1187	6.2	6.2
## 1188	6.4	6.4
## 1189	14.3	14.3

## 1190	14.0	14.0
## 1191	14.8	14.8
## 1192	7.8	7.8
## 1193	12.1	12.1
## 1194	12.8	12.8
## 1195	9.0	9.0
## 1196	15.9	15.9
## 1197	NA	NA
## 1198	9.7	9.7
## 1199	13.8	13.8
## 1200	10.1	10.1
## 1201	10.0	10.0
## 1202	12.8	12.8
## 1203	11.9	11.9
## 1204	13.3	13.3
## 1205	13.8	13.8
## 1206	6.7	6.7
## 1207	14.1	14.1
## 1208	15.7	15.7
## 1209	14.4	14.4
## 1210	13.3	13.3
## 1211	7.4	7.4
## 1212	NA	NA
## 1213	13.6	13.6
## 1214	12.3	12.3
## 1215	13.2	13.2
## 1216	11.4	11.4
## 1217	NA	NA
## 1218	NA	NA
## 1219	12.0	12.0
## 1220	14.4	14.4
## 1221	14.1	14.1
## 1222	14.6	14.6
## 1223	14.1	14.1
## 1224	8.9	8.9
## 1225	9.6	9.6
## 1226	10.9	10.9
## 1227	8.5	8.5
## 1228	14.4	14.4
## 1229	13.5	13.5
## 1230	6.5	6.5
## 1231	8.4	8.4
## 1232	13.0	13.0
## 1233	12.3	12.3
## 1234	9.5	9.5
## 1235	13.1	13.1
## 1236	9.0	9.0
## 1237	13.3	13.3
## 1238	8.6	8.6
## 1239	12.2	12.2
## 1240	8.5	8.5
## 1241	9.3	9.3
## 1242	9.9	9.9
## 1243	11.4	11.4

## 1244	7.3	7.3
## 1245	13.5	13.5
## 1246	9.2	9.2
## 1247	12.8	12.8
## 1248	10.1	10.1
## 1249	NA	NA
## 1250	10.0	10.0
## 1251	10.0	10.0
## 1252	12.5	12.5
## 1253	14.4	14.4
## 1254	12.9	12.9
## 1255	14.8	14.8
## 1256	11.7	11.7
## 1257	11.2	11.2
## 1258	13.1	13.1
## 1259	13.7	13.7
## 1260	15.8	15.8
## 1261	14.5	14.5
## 1262	NA	NA
## 1263	14.1	14.1
## 1264	12.6	12.6
## 1265	11.9	11.9
## 1266	12.3	12.3
## 1267	14.6	14.6
## 1268	15.6	15.6
## 1269	14.5	14.5
## 1270	14.5	14.5
## 1271	14.0	14.0
## 1272	14.4	14.4
## 1273	14.6	14.6
## 1274	15.1	15.1
## 1275	12.5	12.5
## 1276	15.3	15.3
## 1277	15.2	15.2
## 1278	13.7	13.7
## 1279	15.5	15.5
## 1280	13.7	13.7
## 1281	11.2	11.2
## 1282	13.5	13.5
## 1283	15.8	15.8
## 1284	13.8	13.8
## 1285	7.8	7.8
## 1286	12.5	12.5
## 1287	17.2	17.2
## 1288	14.5	14.5
## 1289	16.5	16.5
## 1290	13.6	13.6
## 1291	13.9	13.9
## 1292	16.1	16.1
## 1293	14.6	14.6
## 1294	15.4	15.4
## 1295	15.1	15.1
## 1296	17.0	17.0
## 1297	16.6	16.6

## 1298	14.4	14.4
## 1299	14.2	14.2
## 1300	10.4	10.4
## 1301	14.1	14.1
## 1302	13.9	13.9
## 1303	16.1	16.1
## 1304	14.2	14.2
## 1305	12.9	12.9
## 1306	NA	NA
## 1307	14.4	14.4
## 1308	13.9	13.9
## 1309	13.7	13.7
## 1310	14.7	14.7
## 1311	12.4	12.4
## 1312	13.7	13.7
## 1313	16.2	16.2
## 1314	15.0	15.0
## 1315	11.7	11.7
## 1316	11.2	11.2
## 1317	11.0	11.0
## 1318	11.0	11.0
## 1319	13.5	13.5
## 1320	14.0	14.0
## 1321	14.0	14.0
## 1322	15.3	15.3
## 1323	7.8	7.8
## 1324	11.7	11.7
## 1325	12.4	12.4
## 1326	16.8	16.8
## 1327	16.0	16.0
## 1328	8.3	8.3
## 1329	15.5	15.5
## 1330	14.9	14.9
## 1331	12.0	12.0
## 1332	13.3	13.3
## 1333	15.1	15.1
## 1334	19.0	19.0
## 1335	8.9	8.9
## 1336	8.2	8.2
## 1337	12.6	12.6
## 1338	13.4	13.4
## 1339	15.0	15.0
## 1340	12.2	12.2
## 1341	13.0	13.0
## 1342	13.5	13.5
## 1343	15.8	15.8
## 1344	15.4	15.4
## 1345	8.0	8.0
## 1346	10.8	10.8
## 1347	13.3	13.3
## 1348	12.8	12.8
## 1349	10.7	10.7
## 1350	7.6	7.6
## 1351	13.8	13.8

## 1352	7.6	7.6
## 1353	NA	NA
## 1354	9.3	9.3
## 1355	13.3	13.3
## 1356	10.2	10.2
## 1357	16.0	16.0
## 1358	5.4	5.4
## 1359	16.0	16.0
## 1360	13.2	13.2
## 1361	13.7	13.7
## 1362	5.9	5.9
## 1363	15.5	15.5
## 1364	13.0	13.0
## 1365	10.6	10.6
## 1366	14.2	14.2
## 1367	11.6	11.6
## 1368	9.4	9.4
## 1369	15.1	15.1
## 1370	14.3	14.3
## 1371	13.6	13.6
## 1372	7.3	7.3
## 1373	15.4	15.4
## 1374	16.0	16.0
## 1375	8.8	8.8
## 1376	12.3	12.3
## 1377	9.0	9.0
## 1378	12.9	12.9
## 1379	7.6	7.6
## 1380	10.1	10.1
## 1381	10.6	10.6
## 1382	15.9	15.9
## 1383	9.1	9.1
## 1384	14.0	14.0
## 1385	8.5	8.5
## 1386	13.8	13.8
## 1387	7.6	7.6
## 1388	14.0	14.0
## 1389	9.0	9.0
## 1390	5.6	5.6
## 1391	12.8	12.8
## 1392	11.4	11.4
## 1393	9.4	9.4
## 1394	10.2	10.2
## 1395	NA	NA
## 1396	13.0	13.0
## 1397	11.6	11.6
## 1398	8.7	8.7
## 1399	NA	NA
## 1400	NA	NA
## 1401	11.0	11.0
## 1402	5.4	5.4
## 1403	NA	NA
## 1404	12.9	12.9
## 1405	10.2	10.2

## 1406	14.9	14.9
## 1407	13.4	13.4
## 1408	14.6	14.6
## 1409	7.4	7.4
## 1410	9.0	9.0
## 1411	7.8	7.8
## 1412	7.2	7.2
## 1413	9.0	9.0
## 1414	12.0	12.0
## 1415	15.3	15.3
## 1416	12.5	12.5
## 1417	7.2	7.2
## 1418	8.2	8.2
## 1419	9.4	9.4
## 1420	8.4	8.4
## 1421	12.5	12.5
## 1422	8.7	8.7
## 1423	15.3	15.3
## 1424	13.0	13.0
## 1425	9.8	9.8
## 1426	13.1	13.1
## 1427	5.1	5.1
## 1428	11.3	11.3
## 1429	NA	NA
## 1430	10.3	10.3
## 1431	11.0	11.0
## 1432	11.5	11.5
## 1433	12.3	12.3
## 1434	12.8	12.8
## 1435	6.2	6.2
## 1436	9.8	9.8
## 1437	13.3	13.3
## 1438	5.9	5.9
## 1439	12.1	12.1
## 1440	6.3	6.3
## 1441	NA	NA
## 1442	6.7	6.7
## 1443	7.2	7.2
## 1444	13.5	13.5
## 1445	8.4	8.4
## 1446	6.5	6.5
## 1447	NA	NA
## 1448	11.0	11.0
## 1449	14.1	14.1
## 1450	9.8	9.8
## 1451	10.3	10.3
## 1452	12.7	12.7
## 1453	12.7	12.7
## 1454	13.8	13.8
## 1455	6.7	6.7
## 1456	13.2	13.2
## 1457	7.5	7.5
## 1458	8.4	8.4
## 1459	9.8	9.8

## 1460	8.7	8.7
## 1461	14.5	14.5
## 1462	15.0	15.0
## 1463	5.6	5.6
## 1464	13.2	13.2
## 1465	13.5	13.5
## 1466	9.9	9.9
## 1467	12.5	12.5
## 1468	12.5	12.5
## 1469	12.7	12.7
## 1470	10.2	10.2
## 1471	12.0	12.0
## 1472	9.7	9.7
## 1473	8.5	8.5
## 1474	14.3	14.3
## 1475	11.4	11.4
## 1476	9.5	9.5
## 1477	11.8	11.8
## 1478	11.0	11.0
## 1479	8.0	8.0
## 1480	14.9	14.9
## 1481	10.4	10.4
## 1482	13.0	13.0
## 1483	12.6	12.6
## 1484	9.1	9.1
## 1485	NA	NA
## 1486	10.5	10.5
## 1487	11.5	11.5
## 1488	12.0	12.0
## 1489	13.6	13.6
## 1490	9.2	9.2
## 1491	8.6	8.6
## 1492	9.1	9.1
## 1493	9.0	9.0
## 1494	9.1	9.1
## 1495	9.4	9.4
## 1496	13.5	13.5
## 1497	8.5	8.5
## 1498	11.6	11.6
## 1499	10.6	10.6
## 1500	11.1	11.1
## 1501	9.6	9.6
## 1502	9.0	9.0
## 1503	12.1	12.1
## 1504	11.3	11.3
## 1505	8.3	8.3
## 1506	16.4	16.4
## 1507	12.3	12.3
## 1508	NA	NA
## 1509	13.3	13.3
## 1510	9.4	9.4
## 1511	14.7	14.7
## 1512	8.4	8.4
## 1513	10.9	10.9

## 1514	10.3	10.3
## 1515	13.2	13.2
## 1516	9.8	9.8
## 1517	NA	NA
## 1518	12.3	12.3
## 1519	11.9	11.9
## 1520	NA	NA
## 1521	NA	NA
## 1522	12.9	12.9
## 1523	8.6	8.6
## 1524	10.4	10.4
## 1525	9.0	9.0
## 1526	11.6	11.6
## 1527	9.2	9.2
## 1528	11.7	11.7
## 1529	10.6	10.6
## 1530	11.5	11.5
## 1531	7.8	7.8
## 1532	10.5	10.5
## 1533	9.8	9.8
## 1534	9.7	9.7
## 1535	13.6	13.6
## 1536	13.4	13.4
## 1537	12.2	12.2
## 1538	9.9	9.9
## 1539	9.8	9.8
## 1540	11.2	11.2
## 1541	12.2	12.2
## 1542	12.1	12.1
## 1543	10.5	10.5
## 1544	12.6	12.6
## 1545	9.5	9.5
## 1546	9.8	9.8
## 1547	12.0	12.0
## 1548	10.5	10.5
## 1549	11.2	11.2
## 1550	10.5	10.5
## 1551	12.5	12.5
## 1552	11.0	11.0
## 1553	11.2	11.2
## 1554	13.9	13.9
## 1555	9.4	9.4
## 1556	12.5	12.5
## 1557	11.2	11.2
## 1558	9.4	9.4
## 1559	12.9	12.9
## 1560	12.4	12.4
## 1561	12.7	12.7
## 1562	11.9	11.9
## 1563	10.1	10.1
## 1564	14.5	14.5
## 1565	12.7	12.7
## 1566	12.1	12.1
## 1567	15.2	15.2

## 1568	10.3	10.3
## 1569	11.1	11.1
## 1570	13.0	13.0
## 1571	11.8	11.8
## 1572	10.6	10.6
## 1573	13.1	13.1
## 1574	11.0	11.0
## 1575	10.2	10.2
## 1576	10.5	10.5
## 1577	11.2	11.2
## 1578	12.7	12.7
## 1579	10.9	10.9
## 1580	12.5	12.5
## 1581	11.7	11.7
## 1582	12.3	12.3
## 1583	11.6	11.6
## 1584	12.3	12.3
## 1585	12.5	12.5
## 1586	11.4	11.4
## 1587	12.6	12.6
## 1588	13.9	13.9
## 1589	14.9	14.9
## 1590	13.7	13.7
## 1591	12.0	12.0
## 1592	NA	NA
## 1593	11.8	11.8
## 1594	14.2	14.2
## 1595	11.6	11.6
## 1596	14.8	14.8
## 1597	12.6	12.6
## 1598	10.8	10.8
## 1599	11.8	11.8
## 1600	12.7	12.7
## 1601	NA	NA
## 1602	10.8	10.8
## 1603	12.3	12.3
## 1604	11.3	11.3
## 1605	12.1	12.1
## 1606	12.3	12.3
## 1607	11.3	11.3
## 1608	12.0	12.0
## 1609	13.0	13.0
## 1610	11.9	11.9
## 1611	12.7	12.7
## 1612	15.0	15.0
## 1613	11.1	11.1
## 1614	NA	NA
## 1615	12.5	12.5
## 1616	12.0	12.0
## 1617	13.9	13.9
## 1618	12.6	12.6
## 1619	12.9	12.9
## 1620	13.3	13.3
## 1621	12.2	12.2

## 1622	11.6	11.6
## 1623	11.0	11.0
## 1624	12.2	12.2
## 1625	11.8	11.8
## 1626	11.2	11.2
## 1627	13.5	13.5
## 1628	13.0	13.0
## 1629	11.7	11.7
## 1630	12.4	12.4
## 1631	12.7	12.7
## 1632	13.0	13.0
## 1633	12.3	12.3
## 1634	13.2	13.2
## 1635	15.8	15.8
## 1636	15.1	15.1
## 1637	12.2	12.2
## 1638	12.9	12.9
## 1639	14.6	14.6
## 1640	13.5	13.5
## 1641	12.6	12.6
## 1642	10.7	10.7
## 1643	12.8	12.8
## 1644	11.5	11.5
## 1645	11.1	11.1
## 1646	12.8	12.8
## 1647	14.2	14.2
## 1648	10.9	10.9
## 1649	11.2	11.2
## 1650	13.1	13.1
## 1651	12.6	12.6
## 1652	12.5	12.5
## 1653	9.4	9.4
## 1654	11.6	11.6
## 1655	12.6	12.6
## 1656	10.9	10.9
## 1657	14.0	14.0
## 1658	11.2	11.2
## 1659	12.4	12.4
## 1660	13.8	13.8
## 1661	10.6	10.6
## 1662	15.5	15.5
## 1663	13.6	13.6
## 1664	12.6	12.6
## 1665	11.8	11.8
## 1666	13.4	13.4
## 1667	13.3	13.3
## 1668	12.3	12.3
## 1669	11.1	11.1
## 1670	13.2	13.2
## 1671	13.0	13.0
## 1672	11.9	11.9
## 1673	11.1	11.1
## 1674	10.6	10.6
## 1675	12.2	12.2

## 1676	10.2	10.2
## 1677	12.1	12.1
## 1678	13.2	13.2
## 1679	13.7	13.7
## 1680	11.7	11.7
## 1681	13.0	13.0
## 1682	12.5	12.5
## 1683	13.2	13.2
## 1684	11.0	11.0
## 1685	11.8	11.8
## 1686	14.8	14.8
## 1687	11.3	11.3
## 1688	10.7	10.7
## 1689	13.1	13.1
## 1690	NA	NA
## 1691	13.1	13.1
## 1692	12.0	12.0
## 1693	NA	NA
## 1694	10.8	10.8
## 1695	12.8	12.8
## 1696	12.2	12.2
## 1697	11.7	11.7
## 1698	14.1	14.1
## 1699	14.3	14.3
## 1700	12.2	12.2
## 1701	12.1	12.1
## 1702	12.8	12.8
## 1703	11.7	11.7
## 1704	13.0	13.0
## 1705	12.7	12.7
## 1706	10.4	10.4
## 1707	NA	NA
## 1708	14.1	14.1
## 1709	12.4	12.4
## 1710	16.0	16.0
## 1711	11.8	11.8
## 1712	12.2	12.2
## 1713	11.8	11.8
## 1714	12.8	12.8
## 1715	9.1	9.1
## 1716	10.7	10.7
## 1717	11.5	11.5
## 1718	12.9	12.9
## 1719	13.8	13.8
## 1720	14.4	14.4
## 1721	15.3	15.3
## 1722	14.6	14.6
## 1723	11.3	11.3
## 1724	11.7	11.7
## 1725	13.0	13.0
## 1726	14.3	14.3
## 1727	11.6	11.6
## 1728	12.3	12.3
## 1729	12.2	12.2

## 1730	13.0	13.0
## 1731	7.4	7.4
## 1732	12.0	12.0
## 1733	11.6	11.6
## 1734	9.6	9.6
## 1735	12.8	12.8
## 1736	7.3	7.3
## 1737	12.5	12.5
## 1738	10.3	10.3
## 1739	10.2	10.2
## 1740	10.1	10.1
## 1741	7.7	7.7
## 1742	8.6	8.6
## 1743	9.1	9.1
## 1744	7.6	7.6
## 1745	12.8	12.8
## 1746	7.8	7.8
## 1747	10.8	10.8
## 1748	13.3	13.3
## 1749	12.3	12.3
## 1750	12.5	12.5
## 1751	10.9	10.9
## 1752	6.7	6.7
## 1753	7.1	7.1
## 1754	14.0	14.0
## 1755	9.4	9.4
## 1756	15.0	15.0
## 1757	13.9	13.9
## 1758	14.3	14.3
## 1759	12.7	12.7
## 1760	10.1	10.1
## 1761	11.9	11.9
## 1762	14.0	14.0
## 1763	12.6	12.6
## 1764	12.3	12.3
## 1765	12.8	12.8
## 1766	9.1	9.1
## 1767	12.5	12.5
## 1768	12.7	12.7
## 1769	11.3	11.3
## 1770	11.8	11.8
## 1771	13.7	13.7
## 1772	8.6	8.6
## 1773	12.4	12.4
## 1774	13.3	13.3
## 1775	12.6	12.6
## 1776	13.3	13.3
## 1777	9.6	9.6
## 1778	13.5	13.5
## 1779	9.5	9.5
## 1780	12.5	12.5
## 1781	13.9	13.9
## 1782	13.0	13.0
## 1783	12.0	12.0

## 1784	12.5	12.5
## 1785	11.4	11.4
## 1786	NA	NA
## 1787	10.4	10.4
## 1788	11.8	11.8
## 1789	15.2	15.2
## 1790	11.8	11.8
## 1791	11.1	11.1
## 1792	13.1	13.1
## 1793	11.7	11.7
## 1794	12.2	12.2
## 1795	11.8	11.8
## 1796	12.6	12.6
## 1797	13.5	13.5
## 1798	6.4	6.4
## 1799	13.4	13.4
## 1800	NA	NA
## 1801	13.2	13.2
## 1802	12.7	12.7
## 1803	13.6	13.6
## 1804	12.8	12.8
## 1805	13.3	13.3
## 1806	9.8	9.8
## 1807	NA	NA
## 1808	12.2	12.2
## 1809	11.4	11.4
## 1810	12.1	12.1
## 1811	11.9	11.9
## 1812	12.5	12.5
## 1813	15.0	15.0
## 1814	9.1	9.1
## 1815	14.0	14.0
## 1816	12.8	12.8
## 1817	9.4	9.4
## 1818	13.0	13.0
## 1819	13.5	13.5
## 1820	11.4	11.4
## 1821	12.3	12.3
## 1822	13.1	13.1
## 1823	7.6	7.6
## 1824	10.8	10.8
## 1825	13.7	13.7
## 1826	12.2	12.2
## 1827	11.7	11.7
## 1828	12.2	12.2
## 1829	12.2	12.2
## 1830	9.9	9.9
## 1831	13.2	13.2
## 1832	12.5	12.5
## 1833	13.3	13.3
## 1834	12.3	12.3
## 1835	12.1	12.1
## 1836	12.5	12.5
## 1837	NA	NA

## 1838	14.6	14.6
## 1839	13.3	13.3
## 1840	15.2	15.2
## 1841	12.0	12.0
## 1842	13.1	13.1
## 1843	13.0	13.0
## 1844	12.9	12.9
## 1845	12.4	12.4
## 1846	12.7	12.7
## 1847	15.0	15.0
## 1848	12.7	12.7
## 1849	12.9	12.9
## 1850	12.8	12.8
## 1851	12.2	12.2
## 1852	13.8	13.8
## 1853	12.8	12.8
## 1854	12.6	12.6
## 1855	10.2	10.2
## 1856	13.0	13.0
## 1857	14.6	14.6
## 1858	13.2	13.2
## 1859	13.0	13.0
## 1860	11.8	11.8
## 1861	14.5	14.5
## 1862	14.9	14.9
## 1863	13.2	13.2
## 1864	12.6	12.6
## 1865	7.9	7.9
## 1866	13.7	13.7
## 1867	12.8	12.8
## 1868	12.4	12.4
## 1869	14.4	14.4
## 1870	9.4	9.4
## 1871	12.2	12.2
## 1872	12.2	12.2
## 1873	14.6	14.6
## 1874	11.2	11.2
## 1875	12.5	12.5
## 1876	13.0	13.0
## 1877	12.2	12.2
## 1878	13.6	13.6
## 1879	13.5	13.5
## 1880	11.9	11.9
## 1881	12.6	12.6
## 1882	10.5	10.5
## 1883	12.5	12.5
## 1884	12.7	12.7
## 1885	15.0	15.0
## 1886	13.2	13.2
## 1887	14.4	14.4
## 1888	9.1	9.1
## 1889	10.5	10.5
## 1890	13.6	13.6
## 1891	12.7	12.7

## 1892	11.2	11.2
## 1893	15.1	15.1
## 1894	13.4	13.4
## 1895	12.6	12.6
## 1896	13.1	13.1
## 1897	13.7	13.7
## 1898	NA	NA
## 1899	12.5	12.5
## 1900	11.8	11.8
## 1901	11.9	11.9
## 1902	13.4	13.4
## 1903	9.1	9.1
## 1904	14.2	14.2
## 1905	12.9	12.9
## 1906	15.1	15.1
## 1907	12.2	12.2
## 1908	12.3	12.3
## 1909	11.8	11.8
## 1910	13.2	13.2
## 1911	12.6	12.6
## 1912	10.5	10.5
## 1913	10.3	10.3
## 1914	11.6	11.6
## 1915	12.9	12.9
## 1916	12.8	12.8
## 1917	12.3	12.3
## 1918	12.3	12.3
## 1919	12.5	12.5
## 1920	15.2	15.2
## 1921	13.2	13.2
## 1922	13.8	13.8
## 1923	9.8	9.8
## 1924	10.0	10.0
## 1925	12.1	12.1
## 1926	11.5	11.5
## 1927	12.4	12.4
## 1928	12.6	12.6
## 1929	12.0	12.0
## 1930	11.5	11.5
## 1931	11.7	11.7
## 1932	12.9	12.9
## 1933	13.0	13.0
## 1934	12.7	12.7
## 1935	11.9	11.9
## 1936	13.0	13.0
## 1937	12.4	12.4
## 1938	10.8	10.8
## 1939	12.1	12.1
## 1940	13.0	13.0
## 1941	12.9	12.9
## 1942	13.3	13.3
## 1943	14.5	14.5
## 1944	12.9	12.9
## 1945	9.6	9.6

## 1946	11.0	11.0
## 1947	11.4	11.4
## 1948	9.4	9.4
## 1949	12.1	12.1
## 1950	12.3	12.3
## 1951	10.1	10.1
## 1952	11.9	11.9
## 1953	11.5	11.5
## 1954	13.2	13.2
## 1955	11.2	11.2
## 1956	13.5	13.5
## 1957	12.2	12.2
## 1958	11.3	11.3
## 1959	10.7	10.7
## 1960	11.6	11.6
## 1961	14.4	14.4
## 1962	12.4	12.4
## 1963	14.1	14.1
## 1964	14.0	14.0
## 1965	11.9	11.9
## 1966	13.2	13.2
## 1967	12.2	12.2
## 1968	12.4	12.4
## 1969	11.6	11.6
## 1970	9.6	9.6
## 1971	12.0	12.0
## 1972	10.0	10.0
## 1973	13.5	13.5
## 1974	12.2	12.2
## 1975	11.8	11.8
## 1976	13.6	13.6
## 1977	12.2	12.2
## 1978	13.3	13.3
## 1979	13.1	13.1
## 1980	12.8	12.8
## 1981	12.6	12.6
## 1982	14.1	14.1
## 1983	13.8	13.8
## 1984	NA	NA
## 1985	12.5	12.5
## 1986	11.5	11.5
## 1987	13.8	13.8
## 1988	12.8	12.8
## 1989	13.6	13.6
## 1990	10.1	10.1
## 1991	13.6	13.6
## 1992	NA	NA
## 1993	12.8	12.8
## 1994	13.0	13.0
## 1995	12.1	12.1
## 1996	13.0	13.0
## 1997	11.4	11.4
## 1998	13.4	13.4
## 1999	13.8	13.8

## 2000	11.5	11.5
## 2001	13.5	13.5
## 2002	12.7	12.7
## 2003	12.7	12.7
## 2004	10.9	10.9
## 2005	12.8	12.8
## 2006	12.5	12.5
## 2007	13.2	13.2
## 2008	13.0	13.0
## 2009	11.9	11.9
## 2010	11.7	11.7
## 2011	11.0	11.0
## 2012	12.6	12.6
## 2013	12.2	12.2
## 2014	12.3	12.3
## 2015	13.3	13.3
## 2016	13.3	13.3
## 2017	12.6	12.6
## 2018	12.0	12.0
## 2019	11.9	11.9
## 2020	11.7	11.7
## 2021	12.1	12.1
## 2022	11.5	11.5
## 2023	12.3	12.3
## 2024	13.2	13.2
## 2025	12.1	12.1
## 2026	11.5	11.5
## 2027	9.0	9.0
## 2028	13.0	13.0
## 2029	NA	NA
## 2030	9.8	9.8
## 2031	13.8	13.8
## 2032	14.2	14.2
## 2033	10.6	10.6
## 2034	14.7	14.7
## 2035	12.0	12.0
## 2036	8.1	8.1
## 2037	15.0	15.0
## 2038	12.5	12.5
## 2039	15.4	15.4
## 2040	9.6	9.6
## 2041	10.4	10.4
## 2042	14.5	14.5
## 2043	12.7	12.7
## 2044	12.8	12.8
## 2045	13.4	13.4
## 2046	5.6	5.6
## 2047	14.2	14.2
## 2048	14.7	14.7
## 2049	13.3	13.3
## 2050	13.9	13.9
## 2051	10.6	10.6
## 2052	13.5	13.5
## 2053	10.0	10.0

## 2054	15.7	15.7
## 2055	10.2	10.2
## 2056	12.0	12.0
## 2057	11.8	11.8
## 2058	13.1	13.1
## 2059	8.6	8.6
## 2060	10.7	10.7
## 2061	15.7	15.7
## 2062	11.1	11.1
## 2063	13.9	13.9
## 2064	8.5	8.5
## 2065	NA	NA
## 2066	9.5	9.5
## 2067	8.4	8.4
## 2068	11.5	11.5
## 2069	12.8	12.8
## 2070	7.6	7.6
## 2071	12.0	12.0
## 2072	12.3	12.3
## 2073	6.9	6.9
## 2074	15.7	15.7
## 2075	12.6	12.6
## 2076	13.7	13.7
## 2077	11.9	11.9
## 2078	13.2	13.2
## 2079	NA	NA
## 2080	11.3	11.3
## 2081	10.6	10.6
## 2082	13.8	13.8
## 2083	14.0	14.0
## 2084	16.6	16.6
## 2085	9.4	9.4
## 2086	12.9	12.9
## 2087	13.0	13.0
## 2088	15.0	15.0
## 2089	14.0	14.0
## 2090	12.1	12.1
## 2091	9.8	9.8
## 2092	12.6	12.6
## 2093	13.6	13.6
## 2094	13.0	13.0
## 2095	13.5	13.5
## 2096	NA	NA
## 2097	11.7	11.7
## 2098	12.5	12.5
## 2099	15.2	15.2
## 2100	12.2	12.2
## 2101	10.2	10.2
## 2102	12.3	12.3
## 2103	13.6	13.6
## 2104	11.9	11.9
## 2105	14.5	14.5
## 2106	13.8	13.8
## 2107	12.5	12.5

## 2108	15.2	15.2
## 2109	12.8	12.8
## 2110	12.3	12.3
## 2111	12.2	12.2
## 2112	11.8	11.8
## 2113	14.2	14.2
## 2114	10.8	10.8
## 2115	13.2	13.2
## 2116	13.2	13.2
## 2117	12.0	12.0
## 2118	12.6	12.6
## 2119	13.0	13.0
## 2120	12.5	12.5
## 2121	12.0	12.0
## 2122	12.6	12.6
## 2123	12.6	12.6
## 2124	14.8	14.8
## 2125	13.0	13.0
## 2126	15.5	15.5
## 2127	15.3	15.3
## 2128	12.9	12.9
## 2129	12.0	12.0
## 2130	12.1	12.1
## 2131	11.9	11.9
## 2132	13.0	13.0
## 2133	1.2	1.2
## 2134	12.6	12.6
## 2135	NA	NA
## 2136	13.1	13.1
## 2137	11.6	11.6
## 2138	15.6	15.6
## 2139	NA	NA
## 2140	13.0	13.0
## 2141	12.4	12.4
## 2142	13.1	13.1
## 2143	14.7	14.7
## 2144	13.4	13.4
## 2145	12.0	12.0
## 2146	12.5	12.5
## 2147	12.0	12.0
## 2148	13.0	13.0
## 2149	15.0	15.0
## 2150	7.4	7.4
## 2151	15.7	15.7
## 2152	12.5	12.5
## 2153	13.5	13.5
## 2154	12.5	12.5
## 2155	12.9	12.9
## 2156	12.4	12.4
## 2157	12.5	12.5
## 2158	11.8	11.8
## 2159	11.4	11.4
## 2160	11.5	11.5
## 2161	14.4	14.4

## 2162	13.4	13.4
## 2163	12.8	12.8
## 2164	12.1	12.1
## 2165	8.4	8.4
## 2166	12.9	12.9
## 2167	10.3	10.3
## 2168	15.2	15.2
## 2169	12.3	12.3
## 2170	11.9	11.9
## 2171	12.1	12.1
## 2172	15.2	15.2
## 2173	12.9	12.9
## 2174	11.6	11.6
## 2175	12.3	12.3
## 2176	6.4	6.4
## 2177	15.7	15.7
## 2178	12.5	12.5
## 2179	13.4	13.4
## 2180	12.9	12.9
## 2181	15.6	15.6
## 2182	12.6	12.6
## 2183	8.0	8.0
## 2184	15.0	15.0
## 2185	9.4	9.4
## 2186	13.0	13.0
## 2187	9.8	9.8
## 2188	NA	NA
## 2189	13.7	13.7
## 2190	15.1	15.1
## 2191	12.8	12.8
## 2192	11.8	11.8
## 2193	11.8	11.8
## 2194	15.0	15.0
## 2195	12.7	12.7
## 2196	10.2	10.2
## 2197	13.4	13.4
## 2198	13.1	13.1
## 2199	14.8	14.8
## 2200	12.4	12.4
## 2201	13.6	13.6
## 2202	NA	NA
## 2203	13.3	13.3
## 2204	11.7	11.7
## 2205	14.1	14.1
## 2206	17.0	17.0
## 2207	14.4	14.4
## 2208	13.5	13.5
## 2209	13.0	13.0
## 2210	13.0	13.0
## 2211	14.3	14.3
## 2212	16.5	16.5
## 2213	13.5	13.5
## 2214	16.4	16.4
## 2215	13.8	13.8

## 2216	15.9	15.9
## 2217	14.2	14.2
## 2218	14.5	14.5
## 2219	13.6	13.6
## 2220	14.8	14.8
## 2221	8.7	8.7
## 2222	11.7	11.7
## 2223	14.8	14.8
## 2224	NA	NA
## 2225	12.6	12.6
## 2226	NA	NA
## 2227	13.6	13.6
## 2228	11.5	11.5
## 2229	13.1	13.1
## 2230	12.9	12.9
## 2231	16.7	16.7
## 2232	12.7	12.7
## 2233	14.4	14.4
## 2234	17.8	17.8
## 2235	12.8	12.8
## 2236	12.8	12.8
## 2237	12.9	12.9
## 2238	12.4	12.4
## 2239	13.5	13.5
## 2240	9.4	9.4
## 2241	14.4	14.4
## 2242	13.7	13.7
## 2243	16.4	16.4
## 2244	15.6	15.6
## 2245	13.1	13.1
## 2246	14.2	14.2
## 2247	7.3	7.3
## 2248	12.5	12.5
## 2249	12.6	12.6
## 2250	12.6	12.6
## 2251	6.2	6.2
## 2252	15.7	15.7
## 2253	13.4	13.4
## 2254	7.9	7.9
## 2255	6.9	6.9
## 2256	12.7	12.7
## 2257	15.0	15.0
## 2258	13.6	13.6
## 2259	13.7	13.7
## 2260	15.2	15.2
## 2261	5.0	5.0
## 2262	10.2	10.2
## 2263	13.9	13.9
## 2264	16.4	16.4
## 2265	15.9	15.9
## 2266	13.9	13.9
## 2267	12.4	12.4
## 2268	8.0	8.0
## 2269	14.2	14.2

## 2270	13.4	13.4
## 2271	14.3	14.3
## 2272	13.8	13.8
## 2273	12.5	12.5
## 2274	10.0	10.0
## 2275	NA	NA
## 2276	12.0	12.0
## 2277	15.0	15.0
## 2278	14.3	14.3
## 2279	13.0	13.0
## 2280	12.5	12.5
## 2281	9.2	9.2
## 2282	3.9	3.9
## 2283	NA	NA
## 2284	NA	NA
## 2285	12.1	12.1
## 2286	14.1	14.1
## 2287	4.5	4.5
## 2288	13.0	13.0
## 2289	13.0	13.0
## 2290	8.8	8.8
## 2291	15.1	15.1
## 2292	15.3	15.3
## 2293	13.3	13.3
## 2294	11.6	11.6
## 2295	13.5	13.5
## 2296	13.6	13.6
## 2297	15.6	15.6
## 2298	10.0	10.0
## 2299	12.0	12.0
## 2300	6.8	6.8
## 2301	14.4	14.4
## 2302	11.5	11.5
## 2303	13.0	13.0
## 2304	13.2	13.2
## 2305	11.6	11.6
## 2306	14.9	14.9
## 2307	13.2	13.2
## 2308	12.9	12.9
## 2309	16.1	16.1
## 2310	13.3	13.3
## 2311	12.8	12.8
## 2312	12.8	12.8
## 2313	16.0	16.0
## 2314	5.1	5.1
## 2315	14.8	14.8
## 2316	13.3	13.3
## 2317	12.8	12.8
## 2318	11.4	11.4
## 2319	15.9	15.9
## 2320	14.5	14.5
## 2321	12.8	12.8
## 2322	13.4	13.4
## 2323	14.4	14.4

## 2324	15.5	15.5
## 2325	14.8	14.8
## 2326	15.5	15.5
## 2327	13.6	13.6
## 2328	13.6	13.6
## 2329	14.0	14.0
## 2330	13.8	13.8
## 2331	16.0	16.0
## 2332	13.6	13.6
## 2333	14.5	14.5
## 2334	13.5	13.5
## 2335	14.2	14.2
## 2336	15.3	15.3
## 2337	11.8	11.8
## 2338	13.8	13.8
## 2339	15.0	15.0
## 2340	9.5	9.5
## 2341	12.8	12.8
## 2342	2.5	2.5
## 2343	NA	NA
## 2344	11.6	11.6
## 2345	11.8	11.8
## 2346	8.2	8.2
## 2347	15.5	15.5
## 2348	13.5	13.5
## 2349	10.5	10.5
## 2350	8.8	8.8
## 2351	9.7	9.7
## 2352	11.5	11.5
## 2353	14.1	14.1
## 2354	13.5	13.5
## 2355	11.0	11.0
## 2356	10.3	10.3
## 2357	14.5	14.5
## 2358	16.0	16.0
## 2359	9.7	9.7
## 2360	9.6	9.6
## 2361	15.7	15.7
## 2362	14.0	14.0
## 2363	11.4	11.4
## 2364	10.3	10.3
## 2365	16.0	16.0
## 2366	12.7	12.7
## 2367	16.9	16.9
## 2368	12.5	12.5
## 2369	14.0	14.0
## 2370	10.6	10.6
## 2371	16.6	16.6
## 2372	12.6	12.6
## 2373	13.4	13.4
## 2374	11.3	11.3
## 2375	16.3	16.3
## 2376	14.5	14.5
## 2377	NA	NA

## 2378	15.9	15.9
## 2379	14.1	14.1
## 2380	12.0	12.0
## 2381	13.4	13.4
## 2382	16.0	16.0
## 2383	10.1	10.1
## 2384	13.5	13.5
## 2385	NA	NA
## 2386	13.3	13.3
## 2387	9.3	9.3
## 2388	10.7	10.7
## 2389	14.6	14.6
## 2390	13.7	13.7
## 2391	11.5	11.5
## 2392	13.4	13.4
## 2393	10.8	10.8
## 2394	10.8	10.8
## 2395	13.0	13.0
## 2396	11.3	11.3
## 2397	11.3	11.3
## 2398	NA	NA
## 2399	11.9	11.9
## 2400	10.2	10.2
## 2401	10.2	10.2
## 2402	NA	NA
## 2403	12.1	12.1
## 2404	11.5	11.5
## 2405	12.6	12.6
## 2406	11.5	11.5
## 2407	11.5	11.5
## 2408	11.0	11.0
## 2409	12.3	12.3
## 2410	NA	NA
## 2411	12.6	12.6
## 2412	13.2	13.2
## 2413	13.2	13.2
## 2414	13.4	13.4
## 2415	12.6	12.6
## 2416	12.5	12.5
## 2417	11.6	11.6
## 2418	12.8	12.8
## 2419	12.4	12.4
## 2420	13.4	13.4
## 2421	10.7	10.7
## 2422	13.2	13.2
## 2423	10.7	10.7
## 2424	10.6	10.6
## 2425	10.4	10.4
## 2426	10.6	10.6
## 2427	10.8	10.8
## 2428	11.2	11.2
## 2429	12.8	12.8
## 2430	12.5	12.5
## 2431	11.0	11.0

## 2432	NA	NA
## 2433	11.3	11.3
## 2434	11.0	11.0
## 2435	10.8	10.8
## 2436	10.6	10.6
## 2437	11.0	11.0
## 2438	NA	NA
## 2439	12.4	12.4
## 2440	10.5	10.5
## 2441	5.9	5.9
## 2442	11.0	11.0
## 2443	11.2	11.2
## 2444	11.0	11.0
## 2445	9.7	9.7
## 2446	12.0	12.0
## 2447	12.0	12.0
## 2448	12.0	12.0
## 2449	11.2	11.2
## 2450	12.5	12.5
## 2451	11.4	11.4
## 2452	12.0	12.0
## 2453	12.0	12.0
## 2454	11.7	11.7
## 2455	12.5	12.5
## 2456	12.7	12.7
## 2457	12.9	12.9
## 2458	12.0	12.0
## 2459	13.0	13.0
## 2460	12.6	12.6
## 2461	11.2	11.2
## 2462	8.4	8.4
## 2463	6.6	6.6
## 2464	11.2	11.2
## 2465	7.0	7.0
## 2466	8.1	8.1
## 2467	11.0	11.0
## 2468	7.8	7.8
## 2469	11.4	11.4
## 2470	11.4	11.4
## 2471	11.0	11.0
## 2472	11.1	11.1
## 2473	10.9	10.9
## 2474	11.5	11.5
## 2475	7.8	7.8
## 2476	11.8	11.8
## 2477	NA	NA
## 2478	10.4	10.4
## 2479	10.3	10.3
## 2480	11.1	11.1
## 2481	11.2	11.2
## 2482	11.2	11.2
## 2483	11.3	11.3
## 2484	11.8	11.8
## 2485	11.3	11.3

## 2486	10.8	10.8
## 2487	10.3	10.3
## 2488	11.1	11.1
## 2489	4.1	4.1
## 2490	4.3	4.3
## 2491	4.1	4.1
## 2492	2.1	2.1
## 2493	1.8	1.8
## 2494	2.2	2.2
## 2495	2.8	2.8
## 2496	2.0	2.0
## 2497	1.0	1.0
## 2498	3.2	3.2
## 2499	4.1	4.1
## 2500	3.9	3.9
## 2501	12.2	12.2
## 2502	4.5	4.5
## 2503	2.3	2.3
## 2504	4.1	4.1
## 2505	4.2	4.2
## 2506	2.8	2.8
## 2507	4.2	4.2
## 2508	3.1	3.1
## 2509	5.2	5.2
## 2510	4.4	4.4
## 2511	4.6	4.6
## 2512	4.3	4.3
## 2513	2.5	2.5
## 2514	4.6	4.6
## 2515	17.8	17.8
## 2516	3.0	3.0
## 2517	4.0	4.0
## 2518	4.7	4.7
## 2519	4.1	4.1
## 2520	3.6	3.6
## 2521	2.2	2.2
## 2522	3.9	3.9
## 2523	1.0	1.0
## 2524	4.2	4.2
## 2525	2.2	2.2
## 2526	2.7	2.7
## 2527	3.5	3.5
## 2528	5.7	5.7
## 2529	3.9	3.9
## 2530	3.1	3.1
## 2531	2.3	2.3
## 2532	4.2	4.2
## 2533	4.6	4.6
## 2534	2.4	2.4
## 2535	1.7	1.7
## 2536	2.2	2.2
## 2537	NA	NA
## 2538	2.4	2.4
## 2539	4.3	4.3

## 2540	2.3	2.3
## 2541	4.2	4.2
## 2542	5.3	5.3
## 2543	4.4	4.4
## 2544	2.4	2.4
## 2545	2.9	2.9
## 2546	4.3	4.3
## 2547	NA	NA
## 2548	3.5	3.5
## 2549	4.2	4.2
## 2550	3.9	3.9
## 2551	2.4	2.4
## 2552	NA	NA
## 2553	4.0	4.0
## 2554	2.3	2.3
## 2555	4.8	4.8
## 2556	1.8	1.8
## 2557	4.4	4.4
## 2558	3.3	3.3
## 2559	3.6	3.6
## 2560	4.9	4.9
## 2561	4.0	4.0
## 2562	4.8	4.8
## 2563	5.2	5.2
## 2564	NA	NA
## 2565	5.1	5.1
## 2566	5.2	5.2
## 2567	1.8	1.8
## 2568	5.6	5.6
## 2569	5.1	5.1
## 2570	2.3	2.3
## 2571	3.7	3.7
## 2572	4.2	4.2
## 2573	2.0	2.0
## 2574	4.3	4.3
## 2575	2.5	2.5
## 2576	4.5	4.5
## 2577	4.7	4.7
## 2578	4.4	4.4
## 2579	4.4	4.4
## 2580	2.2	2.2
## 2581	4.1	4.1
## 2582	2.5	2.5
## 2583	4.9	4.9
## 2584	4.3	4.3
## 2585	2.3	2.3
## 2586	4.1	4.1
## 2587	4.5	4.5
## 2588	4.9	4.9
## 2589	2.2	2.2
## 2590	2.3	2.3
## 2591	2.3	2.3
## 2592	4.0	4.0
## 2593	4.2	4.2

## 2594	4.3	4.3
## 2595	2.0	2.0
## 2596	2.8	2.8
## 2597	4.3	4.3
## 2598	3.5	3.5
## 2599	4.2	4.2
## 2600	5.0	5.0
## 2601	4.0	4.0
## 2602	2.6	2.6
## 2603	2.3	2.3
## 2604	4.3	4.3
## 2605	2.1	2.1
## 2606	4.1	4.1
## 2607	4.4	4.4
## 2608	2.3	2.3
## 2609	2.3	2.3
## 2610	2.3	2.3
## 2611	4.6	4.6
## 2612	2.1	2.1
## 2613	2.0	2.0
## 2614	4.5	4.5
## 2615	4.1	4.1
## 2616	4.1	4.1
## 2617	NA	NA
## 2618	NA	NA
## 2619	NA	NA
## 2620	NA	NA
## 2621	NA	NA
## 2622	NA	NA
## 2623	NA	NA
## 2624	NA	NA
## 2625	NA	NA
## 2626	NA	NA
## 2627	NA	NA
## 2628	NA	NA
## 2629	NA	NA
## 2630	NA	NA
## 2631	NA	NA
## 2632	NA	NA
## 2633	NA	NA
## 2634	NA	NA
## 2635	NA	NA
## 2636	NA	NA
## 2637	NA	NA
## 2638	NA	NA
## 2639	NA	NA
## 2640	NA	NA
## 2641	NA	NA
## 2642	NA	NA
## 2643	NA	NA
## 2644	NA	NA
## 2645	NA	NA
## 2646	NA	NA
## 2647	NA	NA

## 2648	NA	NA
## 2649	NA	NA
## 2650	NA	NA
## 2651	NA	NA
## 2652	NA	NA
## 2653	NA	NA
## 2654	NA	NA
## 2655	NA	NA
## 2656	NA	NA
## 2657	NA	NA
## 2658	NA	NA
## 2659	NA	NA
## 2660	NA	NA
## 2661	NA	NA
## 2662	NA	NA
## 2663	NA	NA
## 2664	NA	NA
## 2665	NA	NA
## 2666	NA	NA
## 2667	NA	NA
## 2668	NA	NA
## 2669	NA	NA
## 2670	NA	NA
## 2671	NA	NA
## 2672	NA	NA
## 2673	NA	NA
## 2674	NA	NA
## 2675	NA	NA
## 2676	NA	NA
## 2677	NA	NA
## 2678	NA	NA
## 2679	NA	NA
## 2680	NA	NA
## 2681	NA	NA
## 2682	NA	NA
## 2683	NA	NA
## 2684	NA	NA
## 2685	NA	NA
## 2686	NA	NA
## 2687	NA	NA
## 2688	NA	NA
## 2689	NA	NA
## 2690	NA	NA
## 2691	NA	NA
## 2692	NA	NA
## 2693	NA	NA
## 2694	NA	NA
## 2695	NA	NA
## 2696	NA	NA
## 2697	NA	NA
## 2698	NA	NA
## 2699	NA	NA
## 2700	NA	NA
## 2701	NA	NA

## 2702	NA	NA
## 2703	NA	NA
## 2704	NA	NA
## 2705	NA	NA
## 2706	NA	NA
## 2707	NA	NA
## 2708	NA	NA
## 2709	NA	NA
## 2710	NA	NA
## 2711	NA	NA
## 2712	NA	NA
## 2713	NA	NA
## 2714	NA	NA
## 2715	NA	NA
## 2716	NA	NA
## 2717	NA	NA
## 2718	NA	NA
## 2719	NA	NA
## 2720	NA	NA
## 2721	NA	NA
## 2722	NA	NA
## 2723	NA	NA
## 2724	NA	NA
## 2725	NA	NA
## 2726	NA	NA
## 2727	NA	NA
## 2728	NA	NA
## 2729	NA	NA
## 2730	NA	NA
## 2731	NA	NA
## 2732	NA	NA
## 2733	NA	NA
## 2734	NA	NA
## 2735	NA	NA
## 2736	NA	NA
## 2737	NA	NA
## 2738	NA	NA
## 2739	NA	NA
## 2740	NA	NA
## 2741	NA	NA
## 2742	NA	NA
## 2743	NA	NA
## 2744	NA	NA
## 2745	NA	NA
## 2746	NA	NA
## 2747	NA	NA
## 2748	NA	NA
## 2749	NA	NA
## 2750	NA	NA
## 2751	NA	NA
## 2752	NA	NA
## 2753	NA	NA
## 2754	NA	NA
## 2755	NA	NA

## 2756	NA	NA
## 2757	NA	NA
## 2758	NA	NA
## 2759	4.7	4.7
## 2760	4.5	4.5
## 2761	4.3	4.3
## 2762	4.6	4.6
## 2763	3.7	3.7
## 2764	4.4	4.4
## 2765	1.8	1.8
## 2766	4.7	4.7
## 2767	2.8	2.8
## 2768	3.4	3.4
## 2769	2.4	2.4
## 2770	3.8	3.8
## 2771	5.6	5.6
## 2772	3.5	3.5
## 2773	3.8	3.8
## 2774	4.9	4.9
## 2775	4.3	4.3
## 2776	4.5	4.5
## 2777	4.8	4.8
## 2778	4.4	4.4
## 2779	4.4	4.4
## 2780	4.8	4.8
## 2781	4.2	4.2
## 2782	1.2	1.2
## 2783	5.1	5.1
## 2784	5.0	5.0
## 2785	2.3	2.3
## 2786	3.8	3.8
## 2787	5.0	5.0
## 2788	4.3	4.3
## 2789	5.9	5.9
## 2790	4.3	4.3
## 2791	4.8	4.8
## 2792	4.9	4.9
## 2793	4.5	4.5
## 2794	3.0	3.0
## 2795	4.9	4.9
## 2796	4.7	4.7
## 2797	3.6	3.6
## 2798	3.5	3.5
## 2799	3.2	3.2
## 2800	2.0	2.0
## 2801	1.9	1.9
## 2802	2.3	2.3
## 2803	4.2	4.2
## 2804	4.3	4.3
## 2805	4.5	4.5
## 2806	4.2	4.2
## 2807	2.0	2.0
## 2808	3.0	3.0
## 2809	18.8	18.8

## 2810	4.0	4.0
## 2811	2.2	2.2
## 2812	4.5	4.5
## 2813	2.2	2.2
## 2814	4.3	4.3
## 2815	4.3	4.3
## 2816	5.5	5.5
## 2817	4.0	4.0
## 2818	5.0	5.0
## 2819	0.8	0.8
## 2820	NA	NA
## 2821	5.3	5.3
## 2822	4.5	4.5
## 2823	5.0	5.0
## 2824	3.5	3.5
## 2825	1.4	1.4
## 2826	1.9	1.9
## 2827	2.2	2.2
## 2828	5.8	5.8
## 2829	2.0	2.0
## 2830	2.4	2.4
## 2831	4.1	4.1
## 2832	17.5	17.5
## 2833	4.5	4.5
## 2834	5.0	5.0
## 2835	2.7	2.7
## 2836	1.6	1.6
## 2837	23.8	23.8
## 2838	1.8	1.8
## 2839	5.3	5.3
## 2840	4.4	4.4
## 2841	4.2	4.2
## 2842	2.3	2.3
## 2843	1.9	1.9
## 2844	4.4	4.4
## 2845	NA	NA
## 2846	4.6	4.6
## 2847	4.3	4.3
## 2848	1.1	1.1
## 2849	3.7	3.7
## 2850	4.6	4.6
## 2851	4.6	4.6
## 2852	3.5	3.5
## 2853	5.3	5.3
## 2854	3.9	3.9
## 2855	2.9	2.9
## 2856	20.0	20.0
## 2857	4.4	4.4
## 2858	4.5	4.5
## 2859	4.7	4.7
## 2860	3.8	3.8
## 2861	4.7	4.7
## 2862	1.7	1.7
## 2863	3.1	3.1

## 2864	3.1	3.1
## 2865	1.9	1.9
## 2866	4.7	4.7
## 2867	0.8	0.8
## 2868	3.0	3.0
## 2869	1.4	1.4
## 2870	1.9	1.9
## 2871	4.6	4.6
## 2872	4.5	4.5
## 2873	2.9	2.9
## 2874	1.7	1.7
## 2875	2.0	2.0
## 2876	2.2	2.2
## 2877	5.9	5.9
## 2878	4.9	4.9
## 2879	1.8	1.8
## 2880	2.8	2.8
## 2881	4.2	4.2
## 2882	1.8	1.8
## 2883	4.0	4.0
## 2884	4.6	4.6
## 2885	14.0	14.0
## 2886	4.0	4.0
## 2887	5.2	5.2
## 2888	4.4	4.4
## 2889	1.7	1.7
## 2890	6.1	6.1
## 2891	1.3	1.3
## 2892	2.1	2.1
## 2893	5.0	5.0
## 2894	2.0	2.0
## 2895	2.0	2.0
## 2896	2.0	2.0
## 2897	2.6	2.6
## 2898	5.2	5.2
## 2899	4.6	4.6
## 2900	4.8	4.8
## 2901	4.8	4.8
## 2902	1.4	1.4
## 2903	1.7	1.7
## 2904	1.3	1.3
## 2905	4.6	4.6
## 2906	1.3	1.3
## 2907	4.3	4.3
## 2908	5.7	5.7
## 2909	1.4	1.4
## 2910	2.3	2.3
## 2911	1.3	1.3
## 2912	2.6	2.6
## 2913	5.0	5.0
## 2914	2.6	2.6
## 2915	2.2	2.2
## 2916	4.8	4.8
## 2917	2.0	2.0

## 2918	1.5	1.5
## 2919	5.0	5.0
## 2920	5.7	5.7
## 2921	2.1	2.1
## 2922	3.1	3.1
## 2923	1.7	1.7
## 2924	5.0	5.0
## 2925	5.4	5.4
## 2926	5.1	5.1
## 2927	1.2	1.2
## 2928	4.4	4.4
## 2929	NA	NA
## 2930	2.0	2.0
## 2931	5.9	5.9
## 2932	2.3	2.3
## 2933	4.4	4.4
## 2934	2.7	2.7
## 2935	19.0	19.0
## 2936	2.1	2.1
## 2937	5.1	5.1
## 2938	1.8	1.8
## 2939	2.5	2.5
## 2940	5.2	5.2
## 2941	5.9	5.9
## 2942	19.9	19.9
## 2943	2.4	2.4
## 2944	3.5	3.5
## 2945	1.3	1.3
## 2946	4.7	4.7
## 2947	4.4	4.4
## 2948	4.8	4.8
## 2949	1.8	1.8
## 2950	2.1	2.1
## 2951	3.8	3.8
## 2952	4.5	4.5
## 2953	2.0	2.0
## 2954	0.7	0.7
## 2955	4.8	4.8
## 2956	1.0	1.0
## 2957	4.2	4.2
## 2958	3.6	3.6
## 2959	2.1	2.1
## 2960	0.7	0.7
## 2961	4.6	4.6
## 2962	4.7	4.7
## 2963	4.6	4.6
## 2964	2.5	2.5
## 2965	3.4	3.4
## 2966	4.5	4.5
## 2967	0.8	0.8
## 2968	2.9	2.9
## 2969	2.1	2.1
## 2970	4.8	4.8
## 2971	4.5	4.5

## 2972	11.0	11.0
## 2973	2.0	2.0
## 2974	4.8	4.8
## 2975	2.2	2.2
## 2976	4.3	4.3
## 2977	1.9	1.9
## 2978	4.6	4.6
## 2979	2.0	2.0
## 2980	3.0	3.0
## 2981	2.0	2.0
## 2982	4.6	4.6
## 2983	1.7	1.7
## 2984	5.2	5.2
## 2985	1.6	1.6
## 2986	4.4	4.4
## 2987	5.7	5.7
## 2988	1.7	1.7
## 2989	0.9	0.9
## 2990	1.9	1.9
## 2991	2.9	2.9
## 2992	5.0	5.0
## 2993	5.6	5.6
## 2994	15.8	15.8
## 2995	3.1	3.1
## 2996	4.4	4.4
## 2997	1.0	1.0
## 2998	2.2	2.2
## 2999	3.5	3.5
## 3000	3.8	3.8
## 3001	10.3	10.3
## 3002	1.9	1.9
## 3003	2.2	2.2
## 3004	4.4	4.4
## 3005	2.0	2.0
## 3006	4.0	4.0
## 3007	12.0	12.0
## 3008	4.4	4.4
## 3009	2.8	2.8
## 3010	2.1	2.1
## 3011	NA	NA
## 3012	2.1	2.1
## 3013	5.4	5.4
## 3014	4.6	4.6
## 3015	4.6	4.6
## 3016	4.5	4.5
## 3017	5.0	5.0
## 3018	4.9	4.9
## 3019	2.6	2.6
## 3020	1.5	1.5
## 3021	2.7	2.7
## 3022	5.7	5.7
## 3023	5.1	5.1
## 3024	4.4	4.4
## 3025	4.7	4.7

## 3026	4.0	4.0
## 3027	3.9	3.9
## 3028	5.1	5.1
## 3029	2.9	2.9
## 3030	3.5	3.5
## 3031	NA	NA
## 3032	1.6	1.6
## 3033	2.6	2.6
## 3034	NA	NA
## 3035	1.6	1.6
## 3036	4.5	4.5
## 3037	4.9	4.9
## 3038	4.3	4.3
## 3039	1.8	1.8
## 3040	2.4	2.4
## 3041	2.1	2.1
## 3042	4.8	4.8
## 3043	1.7	1.7
## 3044	2.3	2.3
## 3045	4.7	4.7
## 3046	NA	NA
## 3047	4.8	4.8
## 3048	4.6	4.6
## 3049	3.9	3.9
## 3050	1.3	1.3
## 3051	4.1	4.1
## 3052	4.8	4.8
## 3053	1.8	1.8
## 3054	0.7	0.7
## 3055	5.1	5.1
## 3056	2.3	2.3
## 3057	14.0	14.0
## 3058	4.8	4.8
## 3059	2.7	2.7
## 3060	1.4	1.4
## 3061	2.1	2.1
## 3062	3.4	3.4
## 3063	4.0	4.0
## 3064	1.7	1.7
## 3065	5.0	5.0
## 3066	4.9	4.9
## 3067	1.8	1.8
## 3068	2.9	2.9
## 3069	1.8	1.8
## 3070	5.3	5.3
## 3071	1.6	1.6
## 3072	1.9	1.9
## 3073	NA	NA
## 3074	1.8	1.8
## 3075	2.1	2.1
## 3076	1.8	1.8
## 3077	5.5	5.5
## 3078	4.4	4.4
## 3079	2.8	2.8

## 3080	3.4	3.4
## 3081	4.3	4.3
## 3082	4.8	4.8
## 3083	4.6	4.6
## 3084	6.2	6.2
## 3085	2.8	2.8
## 3086	NA	NA
## 3087	4.6	4.6
## 3088	10.6	10.6
## 3089	NA	NA
## 3090	3.8	3.8
## 3091	1.4	1.4
## 3092	1.4	1.4
## 3093	4.9	4.9
## 3094	3.3	3.3
## 3095	1.1	1.1
## 3096	4.7	4.7
## 3097	18.2	18.2
## 3098	1.6	1.6
## 3099	3.0	3.0
## 3100	2.5	2.5
## 3101	2.1	2.1
## 3102	2.0	2.0
## 3103	1.2	1.2
## 3104	4.4	4.4
## 3105	2.0	2.0
## 3106	2.5	2.5
## 3107	13.6	13.6
## 3108	4.5	4.5
## 3109	2.0	2.0
## 3110	2.8	2.8
## 3111	3.3	3.3
## 3112	0.8	0.8
## 3113	5.6	5.6
## 3114	18.9	18.9
## 3115	2.5	2.5
## 3116	3.3	3.3
## 3117	3.0	3.0
## 3118	3.8	3.8
## 3119	2.9	2.9
## 3120	NA	NA
## 3121	3.4	3.4
## 3122	NA	NA
## 3123	2.2	2.2
## 3124	3.3	3.3
## 3125	1.7	1.7
## 3126	3.5	3.5
## 3127	1.8	1.8
## 3128	2.2	2.2
## 3129	1.5	1.5
## 3130	0.6	0.6
## 3131	2.0	2.0
## 3132	1.9	1.9
## 3133	2.5	2.5

## 3134	2.7	2.7
## 3135	0.7	0.7
## 3136	3.3	3.3
## 3137	4.7	4.7
## 3138	1.5	1.5
## 3139	0.8	0.8
## 3140	3.2	3.2
## 3141	2.9	2.9
## 3142	4.4	4.4
## 3143	2.3	2.3
## 3144	1.3	1.3
## 3145	4.5	4.5
## 3146	3.2	3.2
## 3147	4.5	4.5
## 3148	2.3	2.3
## 3149	9.3	9.3
## 3150	2.3	2.3
## 3151	NA	NA
## 3152	13.2	13.2
## 3153	4.9	4.9
## 3154	2.9	2.9
## 3155	4.2	4.2
## 3156	0.9	0.9
## 3157	3.9	3.9
## 3158	2.4	2.4
## 3159	2.3	2.3
## 3160	2.2	2.2
## 3161	4.4	4.4
## 3162	2.0	2.0
## 3163	NA	NA
## 3164	2.1	2.1
## 3165	4.8	4.8
## 3166	1.4	1.4
## 3167	2.7	2.7
## 3168	5.9	5.9
## 3169	NA	NA
## 3170	2.0	2.0
## 3171	1.2	1.2
## 3172	4.3	4.3
## 3173	NA	NA
## 3174	1.1	1.1
## 3175	2.4	2.4
## 3176	4.7	4.7
## 3177	NA	NA
## 3178	1.1	1.1
## 3179	3.6	3.6
## 3180	2.9	2.9
## 3181	NA	NA
## 3182	4.9	4.9
## 3183	1.0	1.0
## 3184	4.9	4.9
## 3185	1.3	1.3
## 3186	4.5	4.5
## 3187	2.4	2.4

## 3188	1.3	1.3
## 3189	NA	NA
## 3190	2.1	2.1
## 3191	7.6	7.6
## 3192	4.3	4.3
## 3193	4.4	4.4
## 3194	5.1	5.1
## 3195	3.5	3.5
## 3196	4.3	4.3
## 3197	4.4	4.4
## 3198	0.8	0.8
## 3199	1.4	1.4
## 3200	4.2	4.2
## 3201	0.4	0.4
## 3202	4.1	4.1
## 3203	0.8	0.8
## 3204	4.7	4.7
## 3205	4.6	4.6
## 3206	5.5	5.5
## 3207	2.7	2.7
## 3208	4.9	4.9
## 3209	3.0	3.0
## 3210	NA	NA
## 3211	3.2	3.2
## 3212	1.7	1.7
## 3213	3.5	3.5
## 3214	1.1	1.1
## 3215	1.2	1.2
## 3216	1.9	1.9
## 3217	1.1	1.1
## 3218	1.9	1.9
## 3219	3.4	3.4
## 3220	2.0	2.0
## 3221	4.8	4.8
## 3222	2.4	2.4
## 3223	2.9	2.9
## 3224	2.7	2.7
## 3225	3.1	3.1
## 3226	1.9	1.9
## 3227	3.0	3.0
## 3228	2.3	2.3
## 3229	1.7	1.7
## 3230	4.3	4.3
## 3231	4.1	4.1
## 3232	2.6	2.6
## 3233	NA	NA
## 3234	3.7	3.7
## 3235	NA	NA
## 3236	2.5	2.5
## 3237	3.6	3.6
## 3238	4.1	4.1
## 3239	NA	NA
## 3240	2.9	2.9
## 3241	11.3	11.3

## 3242	2.5	2.5
## 3243	0.9	0.9
## 3244	1.4	1.4
## 3245	2.2	2.2
## 3246	4.5	4.5
## 3247	1.8	1.8
## 3248	2.7	2.7
## 3249	4.6	4.6
## 3250	1.3	1.3
## 3251	0.9	0.9
## 3252	4.0	4.0
## 3253	4.9	4.9
## 3254	NA	NA
## 3255	1.0	1.0
## 3256	1.6	1.6
## 3257	1.4	1.4
## 3258	5.2	5.2
## 3259	4.8	4.8
## 3260	NA	NA
## 3261	3.7	3.7
## 3262	4.0	4.0
## 3263	1.7	1.7
## 3264	3.2	3.2
## 3265	1.9	1.9
## 3266	2.8	2.8
## 3267	1.1	1.1
## 3268	NA	NA
## 3269	1.5	1.5
## 3270	2.8	2.8
## 3271	2.5	2.5
## 3272	3.7	3.7
## 3273	0.8	0.8
## 3274	3.3	3.3
## 3275	1.9	1.9
## 3276	2.2	2.2
## 3277	1.7	1.7
## 3278	3.9	3.9
## 3279	1.8	1.8
## 3280	2.1	2.1
## 3281	3.6	3.6
## 3282	3.2	3.2
## 3283	2.7	2.7
## 3284	2.9	2.9
## 3285	3.0	3.0
## 3286	3.3	3.3
## 3287	1.1	1.1
## 3288	3.2	3.2
## 3289	3.8	3.8
## 3290	2.6	2.6
## 3291	2.3	2.3
## 3292	4.4	4.4
## 3293	1.8	1.8
## 3294	2.4	2.4
## 3295	1.9	1.9

## 3296	2.8	2.8
## 3297	5.4	5.4
## 3298	2.0	2.0
## 3299	4.7	4.7
## 3300	1.8	1.8
## 3301	4.1	4.1
## 3302	1.4	1.4
## 3303	1.6	1.6
## 3304	2.4	2.4
## 3305	2.8	2.8
## 3306	2.1	2.1
## 3307	1.1	1.1
## 3308	2.0	2.0
## 3309	4.4	4.4
## 3310	1.7	1.7
## 3311	4.5	4.5
## 3312	2.2	2.2
## 3313	2.6	2.6
## 3314	2.1	2.1
## 3315	4.2	4.2
## 3316	1.2	1.2
## 3317	NA	NA
## 3318	1.8	1.8
## 3319	1.7	1.7
## 3320	1.7	1.7
## 3321	2.3	2.3
## 3322	2.5	2.5
## 3323	2.5	2.5
## 3324	2.2	2.2
## 3325	NA	NA
## 3326	4.6	4.6
## 3327	4.6	4.6
## 3328	3.6	3.6
## 3329	1.7	1.7
## 3330	4.4	4.4
## 3331	3.5	3.5
## 3332	18.7	18.7
## 3333	1.5	1.5
## 3334	3.2	3.2
## 3335	4.0	4.0
## 3336	2.8	2.8
## 3337	3.1	3.1
## 3338	3.0	3.0
## 3339	2.6	2.6
## 3340	2.0	2.0
## 3341	2.3	2.3
## 3342	4.1	4.1
## 3343	2.2	2.2
## 3344	3.0	3.0
## 3345	2.3	2.3
## 3346	1.6	1.6
## 3347	6.2	6.2
## 3348	1.4	1.4
## 3349	2.5	2.5

## 3350	NA	NA
## 3351	2.1	2.1
## 3352	2.0	2.0
## 3353	2.1	2.1
## 3354	4.3	4.3
## 3355	4.3	4.3
## 3356	1.4	1.4
## 3357	4.3	4.3
## 3358	4.5	4.5
## 3359	5.2	5.2
## 3360	3.3	3.3
## 3361	1.5	1.5
## 3362	2.2	2.2
## 3363	4.3	4.3
## 3364	4.8	4.8
## 3365	1.6	1.6
## 3366	1.9	1.9
## 3367	3.5	3.5
## 3368	1.6	1.6
## 3369	2.0	2.0
## 3370	3.7	3.7
## 3371	2.8	2.8
## 3372	1.7	1.7
## 3373	4.2	4.2
## 3374	3.5	3.5
## 3375	2.0	2.0
## 3376	2.1	2.1
## 3377	1.8	1.8
## 3378	3.6	3.6
## 3379	2.5	2.5
## 3380	2.5	2.5
## 3381	1.3	1.3
## 3382	1.7	1.7
## 3383	1.8	1.8
## 3384	1.7	1.7
## 3385	3.1	3.1
## 3386	3.0	3.0
## 3387	5.2	5.2
## 3388	3.1	3.1
## 3389	6.2	6.2
## 3390	5.7	5.7
## 3391	4.9	4.9
## 3392	2.0	2.0
## 3393	1.4	1.4
## 3394	2.6	2.6
## 3395	1.5	1.5
## 3396	1.6	1.6
## 3397	5.2	5.2
## 3398	4.5	4.5
## 3399	1.8	1.8
## 3400	5.2	5.2
## 3401	2.8	2.8
## 3402	1.6	1.6
## 3403	14.3	14.3

## 3404	1.1	1.1
## 3405	3.3	3.3
## 3406	1.5	1.5
## 3407	2.7	2.7
## 3408	NA	NA
## 3409	1.9	1.9
## 3410	NA	NA
## 3411	2.3	2.3
## 3412	3.0	3.0
## 3413	2.3	2.3
## 3414	1.3	1.3
## 3415	1.6	1.6
## 3416	5.1	5.1
## 3417	4.2	4.2
## 3418	2.8	2.8
## 3419	19.6	19.6
## 3420	1.2	1.2
## 3421	2.2	2.2
## 3422	2.6	2.6
## 3423	2.4	2.4
## 3424	4.5	4.5
## 3425	1.5	1.5
## 3426	2.3	2.3
## 3427	3.7	3.7
## 3428	1.7	1.7
## 3429	4.5	4.5
## 3430	1.7	1.7
## 3431	4.1	4.1
## 3432	0.7	0.7
## 3433	4.3	4.3
## 3434	3.0	3.0
## 3435	1.8	1.8
## 3436	4.8	4.8
## 3437	3.4	3.4
## 3438	1.4	1.4
## 3439	1.6	1.6
## 3440	2.3	2.3
## 3441	1.5	1.5
## 3442	1.4	1.4
## 3443	2.9	2.9
## 3444	1.4	1.4
## 3445	2.1	2.1
## 3446	2.8	2.8
## 3447	2.7	2.7
## 3448	1.4	1.4
## 3449	2.7	2.7
## 3450	2.8	2.8
## 3451	1.1	1.1
## 3452	1.5	1.5
## 3453	0.9	0.9
## 3454	0.8	0.8
## 3455	0.7	0.7
## 3456	0.9	0.9
## 3457	1.7	1.7

## 3458	1.4	1.4
## 3459	2.6	2.6
## 3460	4.2	4.2
## 3461	1.6	1.6
## 3462	3.3	3.3
## 3463	2.4	2.4
## 3464	2.6	2.6
## 3465	2.9	2.9
## 3466	2.8	2.8
## 3467	NA	NA
## 3468	3.3	3.3
## 3469	3.0	3.0
## 3470	4.2	4.2
## 3471	4.4	4.4
## 3472	2.6	2.6
## 3473	4.7	4.7
## 3474	2.8	2.8
## 3475	4.3	4.3
## 3476	2.6	2.6
## 3477	1.9	1.9
## 3478	2.6	2.6
## 3479	NA	NA
## 3480	3.1	3.1
## 3481	1.7	1.7
## 3482	2.6	2.6
## 3483	2.5	2.5
## 3484	1.4	1.4
## 3485	3.4	3.4
## 3486	NA	NA
## 3487	2.9	2.9
## 3488	2.0	2.0
## 3489	1.6	1.6
## 3490	1.8	1.8
## 3491	3.0	3.0
## 3492	2.6	2.6
## 3493	1.7	1.7
## 3494	1.8	1.8
## 3495	4.9	4.9
## 3496	4.0	4.0
## 3497	0.8	0.8
## 3498	4.7	4.7
## 3499	3.2	3.2
## 3500	4.6	4.6
## 3501	1.6	1.6
## 3502	1.9	1.9
## 3503	2.1	2.1
## 3504	1.8	1.8
## 3505	1.8	1.8
## 3506	2.2	2.2
## 3507	3.8	3.8
## 3508	1.7	1.7
## 3509	1.8	1.8
## 3510	3.7	3.7
## 3511	2.8	2.8

## 3512	2.9	2.9
## 3513	4.5	4.5
## 3514	1.1	1.1
## 3515	2.2	2.2
## 3516	2.9	2.9
## 3517	5.7	5.7
## 3518	1.7	1.7
## 3519	4.7	4.7
## 3520	2.9	2.9
## 3521	2.8	2.8
## 3522	1.7	1.7
## 3523	4.8	4.8
## 3524	3.9	3.9
## 3525	1.6	1.6
## 3526	1.7	1.7
## 3527	4.1	4.1
## 3528	3.7	3.7
## 3529	4.2	4.2
## 3530	1.6	1.6
## 3531	3.2	3.2
## 3532	2.9	2.9
## 3533	1.3	1.3
## 3534	2.6	2.6
## 3535	2.6	2.6
## 3536	3.4	3.4
## 3537	NA	NA
## 3538	1.4	1.4
## 3539	2.0	2.0
## 3540	3.1	3.1
## 3541	4.2	4.2
## 3542	4.0	4.0
## 3543	3.6	3.6
## 3544	2.4	2.4
## 3545	1.9	1.9
## 3546	1.3	1.3
## 3547	2.0	2.0
## 3548	2.4	2.4
## 3549	1.6	1.6
## 3550	NA	NA
## 3551	2.3	2.3
## 3552	1.4	1.4
## 3553	1.2	1.2
## 3554	2.5	2.5
## 3555	2.6	2.6
## 3556	2.7	2.7
## 3557	NA	NA
## 3558	1.2	1.2
## 3559	1.3	1.3
## 3560	17.5	17.5
## 3561	1.1	1.1
## 3562	1.4	1.4
## 3563	4.6	4.6
## 3564	3.4	3.4
## 3565	4.3	4.3

## 3566	5.3	5.3
## 3567	1.9	1.9
## 3568	3.2	3.2
## 3569	1.8	1.8
## 3570	3.8	3.8
## 3571	1.6	1.6
## 3572	2.0	2.0
## 3573	1.4	1.4
## 3574	3.2	3.2
## 3575	1.4	1.4
## 3576	2.9	2.9
## 3577	3.2	3.2
## 3578	2.7	2.7
## 3579	NA	NA
## 3580	1.4	1.4
## 3581	2.4	2.4
## 3582	1.4	1.4
## 3583	1.8	1.8
## 3584	1.2	1.2
## 3585	1.9	1.9
## 3586	0.7	0.7
## 3587	2.0	2.0
## 3588	3.5	3.5
## 3589	1.5	1.5
## 3590	NA	NA
## 3591	2.8	2.8
## 3592	1.6	1.6
## 3593	3.2	3.2
## 3594	3.4	3.4
## 3595	2.8	2.8
## 3596	3.9	3.9
## 3597	3.1	3.1
## 3598	NA	NA
## 3599	2.9	2.9
## 3600	4.1	4.1
## 3601	2.5	2.5
## 3602	2.8	2.8
## 3603	5.0	5.0
## 3604	4.4	4.4
## 3605	2.7	2.7
## 3606	4.1	4.1
## 3607	2.5	2.5
## 3608	NA	NA
## 3609	2.9	2.9
## 3610	2.5	2.5
## 3611	1.7	1.7
## 3612	NA	NA
## 3613	NA	NA
## 3614	3.7	3.7
## 3615	2.9	2.9
## 3616	2.5	2.5
## 3617	5.3	5.3
## 3618	4.6	4.6
## 3619	1.3	1.3

## 3620	1.7	1.7
## 3621	6.1	6.1
## 3622	1.6	1.6
## 3623	NA	NA
## 3624	5.4	5.4
## 3625	4.7	4.7
## 3626	17.8	17.8
## 3627	12.0	12.0
## 3628	1.2	1.2
## 3629	3.6	3.6
## 3630	2.0	2.0
## 3631	14.9	14.9
## 3632	2.0	2.0
## 3633	5.3	5.3
## 3634	1.6	1.6
## 3635	3.5	3.5
## 3636	2.8	2.8
## 3637	1.2	1.2
## 3638	2.6	2.6
## 3639	1.5	1.5
## 3640	2.7	2.7
## 3641	3.0	3.0
## 3642	3.9	3.9
## 3643	2.9	2.9
## 3644	3.8	3.8
## 3645	2.8	2.8
## 3646	2.3	2.3
## 3647	2.4	2.4
## 3648	2.9	2.9
## 3649	4.8	4.8
## 3650	1.7	1.7
## 3651	3.8	3.8
## 3652	2.3	2.3
## 3653	4.3	4.3
## 3654	NA	NA
## 3655	1.7	1.7
## 3656	2.2	2.2
## 3657	NA	NA
## 3658	2.9	2.9
## 3659	3.6	3.6
## 3660	2.5	2.5
## 3661	1.0	1.0
## 3662	2.0	2.0
## 3663	2.6	2.6
## 3664	1.7	1.7
## 3665	1.7	1.7
## 3666	1.4	1.4
## 3667	5.6	5.6
## 3668	1.3	1.3
## 3669	3.8	3.8
## 3670	5.0	5.0
## 3671	3.0	3.0
## 3672	1.1	1.1
## 3673	5.4	5.4

## 3674	1.7	1.7
## 3675	3.8	3.8
## 3676	2.6	2.6
## 3677	4.3	4.3
## 3678	1.3	1.3
## 3679	3.1	3.1
## 3680	2.7	2.7
## 3681	3.2	3.2
## 3682	3.1	3.1
## 3683	NA	NA
## 3684	1.4	1.4
## 3685	2.5	2.5
## 3686	1.1	1.1
## 3687	NA	NA
## 3688	2.2	2.2
## 3689	4.2	4.2
## 3690	3.9	3.9
## 3691	1.9	1.9
## 3692	1.3	1.3
## 3693	4.9	4.9
## 3694	4.8	4.8
## 3695	1.6	1.6
## 3696	4.4	4.4
## 3697	4.5	4.5
## 3698	2.0	2.0
## 3699	3.9	3.9
## 3700	2.3	2.3
## 3701	3.8	3.8
## 3702	3.0	3.0
## 3703	1.3	1.3
## 3704	4.4	4.4
## 3705	14.7	14.7
## 3706	1.4	1.4
## 3707	NA	NA
## 3708	1.7	1.7
## 3709	2.4	2.4
## 3710	1.5	1.5
## 3711	1.6	1.6
## 3712	2.6	2.6
## 3713	3.5	3.5
## 3714	2.2	2.2
## 3715	3.8	3.8
## 3716	3.1	3.1
## 3717	1.6	1.6
## 3718	4.5	4.5
## 3719	2.5	2.5
## 3720	5.1	5.1
## 3721	1.6	1.6
## 3722	4.0	4.0
## 3723	5.0	5.0
## 3724	2.3	2.3
## 3725	3.6	3.6
## 3726	1.3	1.3
## 3727	5.4	5.4

## 3728	5.7	5.7
## 3729	2.1	2.1
## 3730	2.6	2.6
## 3731	2.3	2.3
## 3732	2.9	2.9
## 3733	12.0	12.0
## 3734	2.7	2.7
## 3735	3.7	3.7
## 3736	5.0	5.0
## 3737	16.8	16.8
## 3738	4.4	4.4
## 3739	2.8	2.8
## 3740	3.2	3.2
## 3741	2.2	2.2
## 3742	2.5	2.5
## 3743	2.5	2.5
## 3744	4.9	4.9
## 3745	1.4	1.4
## 3746	4.5	4.5
## 3747	5.2	5.2
## 3748	4.7	4.7
## 3749	4.4	4.4
## 3750	3.6	3.6
## 3751	1.9	1.9
## 3752	4.4	4.4
## 3753	4.5	4.5
## 3754	2.3	2.3
## 3755	2.5	2.5
## 3756	3.5	3.5
## 3757	2.5	2.5
## 3758	4.7	4.7
## 3759	1.5	1.5
## 3760	3.7	3.7
## 3761	4.0	4.0
## 3762	3.2	3.2
## 3763	4.1	4.1
## 3764	2.4	2.4
## 3765	2.0	2.0
## 3766	4.0	4.0
## 3767	1.9	1.9
## 3768	2.1	2.1
## 3769	3.1	3.1
## 3770	1.9	1.9
## 3771	1.5	1.5
## 3772	2.2	2.2
## 3773	3.1	3.1
## 3774	2.8	2.8
## 3775	1.5	1.5
## 3776	2.1	2.1
## 3777	NA	NA
## 3778	2.7	2.7
## 3779	2.8	2.8
## 3780	1.5	1.5
## 3781	3.0	3.0

## 3782	1.3	1.3
## 3783	2.4	2.4
## 3784	3.2	3.2
## 3785	1.7	1.7
## 3786	2.8	2.8
## 3787	3.2	3.2
## 3788	NA	NA
## 3789	NA	NA
## 3790	2.8	2.8
## 3791	3.3	3.3
## 3792	3.8	3.8
## 3793	4.2	4.2
## 3794	4.8	4.8
## 3795	3.4	3.4
## 3796	2.7	2.7
## 3797	2.8	2.8
## 3798	4.7	4.7
## 3799	2.7	2.7
## 3800	2.8	2.8
## 3801	1.8	1.8
## 3802	2.2	2.2
## 3803	NA	NA
## 3804	2.9	2.9
## 3805	16.5	16.5
## 3806	2.4	2.4
## 3807	1.4	1.4
## 3808	1.1	1.1
## 3809	2.1	2.1
## 3810	NA	NA
## 3811	2.4	2.4
## 3812	3.7	3.7
## 3813	2.6	2.6
## 3814	3.5	3.5
## 3815	2.4	2.4
## 3816	2.0	2.0
## 3817	2.8	2.8
## 3818	2.4	2.4
## 3819	2.7	2.7
## 3820	3.7	3.7
## 3821	3.9	3.9
## 3822	4.7	4.7
## 3823	4.6	4.6
## 3824	4.3	4.3
## 3825	3.6	3.6
## 3826	1.9	1.9
## 3827	2.3	2.3
## 3828	2.7	2.7
## 3829	2.0	2.0
## 3830	2.2	2.2
## 3831	3.5	3.5
## 3832	2.2	2.2
## 3833	2.2	2.2
## 3834	2.4	2.4
## 3835	4.1	4.1

## 3836	3.8	3.8
## 3837	5.4	5.4
## 3838	4.7	4.7
## 3839	2.4	2.4
## 3840	3.8	3.8
## 3841	4.1	4.1
## 3842	3.9	3.9
## 3843	NA	NA
## 3844	4.3	4.3
## 3845	2.0	2.0
## 3846	3.5	3.5
## 3847	4.5	4.5
## 3848	5.3	5.3
## 3849	3.7	3.7
## 3850	NA	NA
## 3851	4.1	4.1
## 3852	NA	NA
## 3853	4.3	4.3
## 3854	4.0	4.0
## 3855	3.2	3.2
## 3856	2.5	2.5
## 3857	2.9	2.9
## 3858	3.2	3.2
## 3859	2.6	2.6
## 3860	NA	NA
## 3861	4.5	4.5
## 3862	3.6	3.6
## 3863	NA	NA
## 3864	2.5	2.5
## 3865	1.9	1.9
## 3866	2.1	2.1
## 3867	NA	NA
## 3868	5.6	5.6
## 3869	5.1	5.1
## 3870	3.8	3.8
## 3871	2.3	2.3
## 3872	5.8	5.8
## 3873	4.6	4.6
## 3874	3.4	3.4
## 3875	11.2	11.2
## 3876	5.2	5.2
## 3877	4.2	4.2
## 3878	2.3	2.3
## 3879	2.7	2.7
## 3880	1.3	1.3
## 3881	NA	NA
## 3882	4.2	4.2
## 3883	5.5	5.5
## 3884	2.5	2.5
## 3885	3.4	3.4
## 3886	4.6	4.6
## 3887	4.6	4.6
## 3888	5.6	5.6
## 3889	4.6	4.6

## 3890	3.9	3.9
## 3891	4.0	4.0
## 3892	4.7	4.7
## 3893	2.9	2.9
## 3894	3.8	3.8
## 3895	3.9	3.9
## 3896	3.5	3.5
## 3897	4.2	4.2
## 3898	4.4	4.4
## 3899	4.9	4.9
## 3900	4.2	4.2
## 3901	3.8	3.8
## 3902	3.3	3.3
## 3903	4.1	4.1
## 3904	5.2	5.2
## 3905	2.1	2.1
## 3906	2.6	2.6
## 3907	3.4	3.4
## 3908	2.7	2.7
## 3909	4.3	4.3
## 3910	3.2	3.2
## 3911	2.7	2.7
## 3912	3.1	3.1
## 3913	2.7	2.7
## 3914	2.8	2.8
## 3915	3.0	3.0
## 3916	0.8	0.8
## 3917	NA	NA
## 3918	2.4	2.4
## 3919	1.3	1.3
## 3920	2.5	2.5
## 3921	4.5	4.5
## 3922	3.2	3.2
## 3923	4.7	4.7
## 3924	2.7	2.7
## 3925	2.9	2.9
## 3926	4.5	4.5
## 3927	3.3	3.3
## 3928	3.0	3.0
## 3929	4.5	4.5
## 3930	3.6	3.6
## 3931	2.9	2.9
## 3932	4.3	4.3
## 3933	5.1	5.1
## 3934	2.8	2.8
## 3935	1.8	1.8
## 3936	2.3	2.3
## 3937	16.4	16.4
## 3938	2.2	2.2
## 3939	2.8	2.8
## 3940	2.6	2.6
## 3941	3.5	3.5
## 3942	3.0	3.0
## 3943	2.4	2.4

## 3944	4.1	4.1
## 3945	2.2	2.2
## 3946	3.1	3.1
## 3947	2.8	2.8
## 3948	3.8	3.8
## 3949	4.3	4.3
## 3950	4.0	4.0
## 3951	4.6	4.6
## 3952	4.8	4.8
## 3953	4.8	4.8
## 3954	3.8	3.8
## 3955	4.6	4.6
## 3956	2.0	2.0
## 3957	2.6	2.6
## 3958	2.7	2.7
## 3959	1.1	1.1
## 3960	2.4	2.4
## 3961	3.9	3.9
## 3962	2.9	2.9
## 3963	2.7	2.7
## 3964	2.3	2.3
## 3965	4.4	4.4
## 3966	4.2	4.2
## 3967	3.9	3.9
## 3968	2.6	2.6
## 3969	5.0	5.0
## 3970	2.7	2.7
## 3971	5.9	5.9
## 3972	3.7	3.7
## 3973	4.4	4.4
## 3974	4.0	4.0
## 3975	4.4	4.4
## 3976	2.5	2.5
## 3977	4.3	4.3
## 3978	4.9	4.9
## 3979	3.9	3.9
## 3980	4.7	4.7
## 3981	4.2	4.2
## 3982	2.5	2.5
## 3983	5.5	5.5
## 3984	4.8	4.8
## 3985	3.3	3.3
## 3986	2.8	2.8
## 3987	2.7	2.7
## 3988	3.1	3.1
## 3989	4.1	4.1
## 3990	4.5	4.5
## 3991	NA	NA
## 3992	2.6	2.6
## 3993	2.4	2.4
## 3994	3.9	3.9
## 3995	5.7	5.7
## 3996	4.7	4.7
## 3997	4.3	4.3

## 3998	2.3	2.3
## 3999	2.7	2.7
## 4000	3.1	3.1
## 4001	3.6	3.6
## 4002	11.9	11.9
## 4003	16.5	16.5
## 4004	3.7	3.7
## 4005	3.8	3.8
## 4006	4.8	4.8
## 4007	3.9	3.9
## 4008	4.5	4.5
## 4009	3.7	3.7
## 4010	3.3	3.3
## 4011	3.9	3.9
## 4012	6.1	6.1
## 4013	5.4	5.4
## 4014	3.1	3.1
## 4015	2.8	2.8
## 4016	2.9	2.9
## 4017	3.3	3.3
## 4018	3.1	3.1
## 4019	2.6	2.6
## 4020	2.2	2.2
## 4021	2.7	2.7
## 4022	1.0	1.0
## 4023	3.7	3.7
## 4024	3.9	3.9
## 4025	3.7	3.7
## 4026	4.2	4.2
## 4027	4.6	4.6
## 4028	NA	NA
## 4029	4.6	4.6
## 4030	4.0	4.0
## 4031	4.5	4.5
## 4032	2.4	2.4
## 4033	2.2	2.2
## 4034	NA	NA
## 4035	3.1	3.1
## 4036	3.0	3.0
## 4037	3.2	3.2
## 4038	4.4	4.4
## 4039	2.9	2.9
## 4040	2.7	2.7
## 4041	4.5	4.5
## 4042	2.8	2.8
## 4043	3.8	3.8
## 4044	2.9	2.9
## 4045	NA	NA
## 4046	2.9	2.9
## 4047	2.3	2.3
## 4048	2.3	2.3
## 4049	2.8	2.8
## 4050	4.0	4.0
## 4051	2.8	2.8

## 4052	3.2	3.2
## 4053	3.0	3.0
## 4054	3.6	3.6
## 4055	3.9	3.9
## 4056	5.1	5.1
## 4057	4.7	4.7
## 4058	4.4	4.4
## 4059	4.1	4.1
## 4060	4.0	4.0
## 4061	2.8	2.8
## 4062	3.1	3.1
## 4063	NA	NA
## 4064	4.0	4.0
## 4065	4.1	4.1
## 4066	4.3	4.3
## 4067	4.4	4.4
## 4068	4.7	4.7
## 4069	4.2	4.2
## 4070	4.0	4.0
## 4071	2.1	2.1
## 4072	5.5	5.5
## 4073	4.5	4.5
## 4074	4.8	4.8
## 4075	4.5	4.5
## 4076	4.2	4.2
## 4077	3.8	3.8
## 4078	4.0	4.0
## 4079	2.8	2.8
## 4080	2.5	2.5
## 4081	4.9	4.9
## 4082	3.3	3.3
## 4083	2.9	2.9
## 4084	3.9	3.9
## 4085	3.3	3.3
## 4086	5.0	5.0
## 4087	4.8	4.8
## 4088	5.0	5.0
## 4089	2.5	2.5
## 4090	5.0	5.0
## 4091	4.1	4.1
## 4092	5.9	5.9
## 4093	NA	NA
## 4094	NA	NA
## 4095	4.5	4.5
## 4096	2.7	2.7
## 4097	2.4	2.4
## 4098	2.9	2.9
## 4099	4.1	4.1
## 4100	5.2	5.2
## 4101	5.2	5.2
## 4102	5.5	5.5
## 4103	5.3	5.3
## 4104	5.0	5.0
## 4105	2.2	2.2

## 4106	2.6	2.6
## 4107	4.6	4.6
## 4108	5.1	5.1
## 4109	2.5	2.5
## 4110	1.8	1.8
## 4111	4.4	4.4
## 4112	4.7	4.7
## 4113	13.6	13.6
## 4114	16.2	16.2
## 4115	1.1	1.1
## 4116	4.1	4.1
## 4117	2.7	2.7
## 4118	4.6	4.6
## 4119	3.8	3.8
## 4120	6.1	6.1
## 4121	4.1	4.1
## 4122	4.6	4.6
## 4123	4.1	4.1
## 4124	3.9	3.9
## 4125	2.7	2.7
## 4126	3.0	3.0
## 4127	2.9	2.9
## 4128	3.4	3.4
## 4129	3.2	3.2
## 4130	2.9	2.9
## 4131	3.3	3.3
## 4132	2.5	2.5
## 4133	2.2	2.2
## 4134	2.0	2.0
## 4135	2.4	2.4
## 4136	4.0	4.0
## 4137	5.7	5.7
## 4138	4.6	4.6
## 4139	4.6	4.6
## 4140	4.6	4.6
## 4141	3.9	3.9
## 4142	4.1	4.1
## 4143	4.4	4.4
## 4144	3.6	3.6
## 4145	4.2	4.2
## 4146	21.2	21.2
## 4147	4.0	4.0
## 4148	4.8	4.8
## 4149	2.5	2.5
## 4150	2.9	2.9
## 4151	2.0	2.0
## 4152	4.6	4.6
## 4153	3.1	3.1
## 4154	2.7	2.7
## 4155	3.0	3.0
## 4156	3.1	3.1
## 4157	3.3	3.3
## 4158	0.8	0.8
## 4159	3.3	3.3

## 4160	2.1	2.1
## 4161	0.9	0.9
## 4162	2.1	2.1
## 4163	2.5	2.5
## 4164	1.5	1.5
## 4165	0.9	0.9
## 4166	3.2	3.2
## 4167	2.9	2.9
## 4168	1.3	1.3
## 4169	2.7	2.7
## 4170	2.9	2.9
## 4171	4.3	4.3
## 4172	3.5	3.5
## 4173	4.5	4.5
## 4174	5.0	5.0
## 4175	3.7	3.7
## 4176	4.2	4.2
## 4177	4.5	4.5
## 4178	2.2	2.2
## 4179	4.0	4.0
## 4180	4.1	4.1
## 4181	4.3	4.3
## 4182	4.8	4.8
## 4183	2.1	2.1
## 4184	3.3	3.3
## 4185	4.5	4.5
## 4186	2.9	2.9
## 4187	2.1	2.1
## 4188	2.3	2.3
## 4189	2.6	2.6
## 4190	5.3	5.3
## 4191	2.5	2.5
## 4192	4.2	4.2
## 4193	4.1	4.1
## 4194	2.3	2.3
## 4195	4.3	4.3
## 4196	4.1	4.1
## 4197	4.5	4.5
## 4198	5.2	5.2
## 4199	4.1	4.1
## 4200	5.3	5.3
## 4201	5.4	5.4
## 4202	4.3	4.3
## 4203	6.0	6.0
## 4204	4.0	4.0
## 4205	4.0	4.0
## 4206	4.6	4.6
## 4207	4.3	4.3
## 4208	5.9	5.9
## 4209	4.0	4.0
## 4210	3.2	3.2
## 4211	3.3	3.3
## 4212	2.6	2.6
## 4213	4.9	4.9

## 4214	4.4	4.4
## 4215	3.0	3.0
## 4216	3.6	3.6
## 4217	2.7	2.7
## 4218	4.1	4.1
## 4219	4.4	4.4
## 4220	NA	NA
## 4221	1.1	1.1
## 4222	3.1	3.1
## 4223	2.3	2.3
## 4224	5.8	5.8
## 4225	4.9	4.9
## 4226	4.8	4.8
## 4227	4.0	4.0
## 4228	4.6	4.6
## 4229	2.4	2.4
## 4230	NA	NA
## 4231	2.5	2.5
## 4232	4.1	4.1
## 4233	3.8	3.8
## 4234	4.4	4.4
## 4235	4.7	4.7
## 4236	5.7	5.7
## 4237	5.4	5.4
## 4238	4.6	4.6
## 4239	6.5	6.5
## 4240	5.1	5.1
## 4241	5.7	5.7
## 4242	14.0	14.0
## 4243	5.0	5.0
## 4244	4.9	4.9
## 4245	1.3	1.3
## 4246	2.4	2.4
## 4247	2.4	2.4
## 4248	16.8	16.8
## 4249	1.7	1.7
## 4250	5.2	5.2
## 4251	4.7	4.7
## 4252	2.3	2.3
## 4253	4.5	4.5
## 4254	4.6	4.6
## 4255	6.2	6.2
## 4256	4.2	4.2
## 4257	5.3	5.3
## 4258	4.6	4.6
## 4259	4.2	4.2
## 4260	2.7	2.7
## 4261	4.1	4.1
## 4262	3.4	3.4
## 4263	2.7	2.7
## 4264	2.3	2.3
## 4265	2.9	2.9
## 4266	3.3	3.3
## 4267	3.1	3.1

## 4268	2.5	2.5
## 4269	3.2	3.2
## 4270	2.2	2.2
## 4271	1.0	1.0
## 4272	0.8	0.8
## 4273	1.1	1.1
## 4274	2.4	2.4
## 4275	3.3	3.3
## 4276	1.1	1.1
## 4277	4.7	4.7
## 4278	NA	NA
## 4279	3.9	3.9
## 4280	4.1	4.1
## 4281	5.6	5.6
## 4282	2.7	2.7
## 4283	3.9	3.9
## 4284	4.7	4.7
## 4285	2.6	2.6
## 4286	4.4	4.4
## 4287	0.9	0.9
## 4288	2.5	2.5
## 4289	1.0	1.0
## 4290	3.3	3.3
## 4291	3.2	3.2
## 4292	4.5	4.5
## 4293	3.3	3.3
## 4294	5.0	5.0
## 4295	2.9	2.9
## 4296	4.7	4.7
## 4297	2.9	2.9
## 4298	4.6	4.6
## 4299	3.1	3.1
## 4300	4.5	4.5
## 4301	5.0	5.0
## 4302	3.5	3.5
## 4303	3.9	3.9
## 4304	2.2	2.2
## 4305	2.4	2.4
## 4306	2.8	2.8
## 4307	3.0	3.0
## 4308	4.7	4.7
## 4309	2.8	2.8
## 4310	2.5	2.5
## 4311	3.4	3.4
## 4312	2.4	2.4
## 4313	4.4	4.4
## 4314	4.8	4.8
## 4315	5.0	5.0
## 4316	2.3	2.3
## 4317	3.9	3.9
## 4318	4.6	4.6
## 4319	4.5	4.5
## 4320	4.2	4.2
## 4321	4.5	4.5

## 4322	3.8	3.8
## 4323	4.9	4.9
## 4324	4.2	4.2
## 4325	4.2	4.2
## 4326	4.9	4.9
## 4327	4.6	4.6
## 4328	2.2	2.2
## 4329	3.3	3.3
## 4330	2.8	2.8
## 4331	2.9	2.9
## 4332	2.0	2.0
## 4333	1.0	1.0
## 4334	4.0	4.0
## 4335	4.7	4.7
## 4336	4.9	4.9
## 4337	4.8	4.8
## 4338	4.5	4.5
## 4339	4.2	4.2
## 4340	5.4	5.4
## 4341	4.7	4.7
## 4342	4.9	4.9
## 4343	5.3	5.3
## 4344	4.7	4.7
## 4345	4.2	4.2
## 4346	2.4	2.4
## 4347	4.0	4.0
## 4348	5.2	5.2
## 4349	5.1	5.1
## 4350	3.2	3.2
## 4351	2.5	2.5
## 4352	4.1	4.1
## 4353	3.5	3.5
## 4354	3.0	3.0
## 4355	3.3	3.3
## 4356	4.2	4.2
## 4357	5.4	5.4
## 4358	3.0	3.0
## 4359	4.9	4.9
## 4360	4.9	4.9
## 4361	4.4	4.4
## 4362	5.3	5.3
## 4363	4.6	4.6
## 4364	2.4	2.4
## 4365	4.8	4.8
## 4366	5.6	5.6
## 4367	2.5	2.5
## 4368	4.7	4.7
## 4369	1.2	1.2
## 4370	2.4	2.4
## 4371	NA	NA
## 4372	NA	NA
## 4373	NA	NA
## 4374	6.3	6.3
## 4375	2.8	2.8

## 4376	2.3	2.3
## 4377	4.6	4.6
## 4378	2.7	2.7
## 4379	4.3	4.3
## 4380	4.0	4.0
## 4381	2.2	2.2
## 4382	0.9	0.9
## 4383	5.1	5.1
## 4384	2.3	2.3
## 4385	15.3	15.3
## 4386	2.7	2.7
## 4387	5.2	5.2
## 4388	15.3	15.3
## 4389	2.8	2.8
## 4390	4.5	4.5
## 4391	4.9	4.9
## 4392	4.8	4.8
## 4393	4.1	4.1
## 4394	5.0	5.0
## 4395	4.4	4.4
## 4396	18.2	18.2
## 4397	2.6	2.6
## 4398	4.6	4.6
## 4399	2.6	2.6
## 4400	4.5	4.5
## 4401	4.9	4.9
## 4402	5.3	5.3
## 4403	4.2	4.2
## 4404	4.7	4.7
## 4405	3.3	3.3
## 4406	3.4	3.4
## 4407	3.0	3.0
## 4408	3.1	3.1
## 4409	3.5	3.5
## 4410	1.0	1.0
## 4411	2.2	2.2
## 4412	NA	NA
## 4413	2.7	2.7
## 4414	5.2	5.2
## 4415	NA	NA
## 4416	4.1	4.1
## 4417	4.8	4.8
## 4418	2.5	2.5
## 4419	4.3	4.3
## 4420	4.6	4.6
## 4421	4.1	4.1
## 4422	1.0	1.0
## 4423	2.7	2.7
## 4424	1.1	1.1
## 4425	0.9	0.9
## 4426	5.1	5.1
## 4427	4.8	4.8
## 4428	3.5	3.5
## 4429	3.2	3.2

## 4430	3.0	3.0
## 4431	4.8	4.8
## 4432	4.6	4.6
## 4433	3.0	3.0
## 4434	4.7	4.7
## 4435	4.4	4.4
## 4436	4.7	4.7
## 4437	3.0	3.0
## 4438	5.0	5.0
## 4439	3.4	3.4
## 4440	5.0	5.0
## 4441	3.8	3.8
## 4442	2.4	2.4
## 4443	1.2	1.2
## 4444	2.1	2.1
## 4445	4.1	4.1
## 4446	3.5	3.5
## 4447	2.5	2.5
## 4448	2.7	2.7
## 4449	3.2	3.2
## 4450	2.2	2.2
## 4451	4.7	4.7
## 4452	4.8	4.8
## 4453	4.0	4.0
## 4454	5.0	5.0
## 4455	4.6	4.6
## 4456	4.5	4.5
## 4457	4.2	4.2
## 4458	2.6	2.6
## 4459	5.1	5.1
## 4460	3.0	3.0
## 4461	4.8	4.8
## 4462	4.2	4.2
## 4463	2.5	2.5
## 4464	4.5	4.5
## 4465	4.5	4.5
## 4466	4.6	4.6
## 4467	4.3	4.3
## 4468	3.9	3.9
## 4469	5.8	5.8
## 4470	3.7	3.7
## 4471	3.4	3.4
## 4472	1.8	1.8
## 4473	1.3	1.3
## 4474	4.6	4.6
## 4475	4.6	4.6
## 4476	4.5	4.5
## 4477	5.2	5.2
## 4478	5.2	5.2
## 4479	4.5	4.5
## 4480	3.4	3.4
## 4481	2.6	2.6
## 4482	3.2	3.2
## 4483	5.2	5.2

## 4484	3.6	3.6
## 4485	3.5	3.5
## 4486	4.7	4.7
## 4487	4.2	4.2
## 4488	2.6	2.6
## 4489	2.8	2.8
## 4490	5.7	5.7
## 4491	2.4	2.4
## 4492	4.7	4.7
## 4493	2.4	2.4
## 4494	4.9	4.9
## 4495	2.9	2.9
## 4496	4.5	4.5
## 4497	0.8	0.8
## 4498	NA	NA
## 4499	NA	NA
## 4500	NA	NA
## 4501	4.1	4.1
## 4502	4.1	4.1
## 4503	7.3	7.3
## 4504	3.4	3.4
## 4505	4.6	4.6
## 4506	4.8	4.8
## 4507	5.1	5.1
## 4508	8.7	8.7
## 4509	3.1	3.1
## 4510	22.0	22.0
## 4511	13.1	13.1
## 4512	2.2	2.2
## 4513	4.7	4.7
## 4514	1.4	1.4
## 4515	4.4	4.4
## 4516	4.7	4.7
## 4517	4.6	4.6
## 4518	4.1	4.1
## 4519	2.9	2.9
## 4520	4.3	4.3
## 4521	5.8	5.8
## 4522	2.5	2.5
## 4523	2.3	2.3
## 4524	19.0	19.0
## 4525	4.3	4.3
## 4526	4.4	4.4
## 4527	2.5	2.5
## 4528	3.5	3.5
## 4529	2.7	2.7
## 4530	3.2	3.2
## 4531	3.5	3.5
## 4532	3.4	3.4
## 4533	2.1	2.1
## 4534	2.6	2.6
## 4535	2.1	2.1
## 4536	3.2	3.2
## 4537	NA	NA

## 4538	4.0	4.0
## 4539	1.9	1.9
## 4540	4.0	4.0
## 4541	4.6	4.6
## 4542	2.7	2.7
## 4543	4.2	4.2
## 4544	4.7	4.7
## 4545	3.9	3.9
## 4546	4.3	4.3
## 4547	1.9	1.9
## 4548	4.4	4.4
## 4549	3.1	3.1
## 4550	3.8	3.8
## 4551	3.6	3.6
## 4552	3.2	3.2
## 4553	2.9	2.9
## 4554	3.5	3.5
## 4555	3.3	3.3
## 4556	3.3	3.3
## 4557	3.4	3.4
## 4558	3.2	3.2
## 4559	3.4	3.4
## 4560	4.5	4.5
## 4561	4.7	4.7
## 4562	4.4	4.4
## 4563	1.7	1.7
## 4564	2.1	2.1
## 4565	2.3	2.3
## 4566	NA	NA
## 4567	3.2	3.2
## 4568	3.5	3.5
## 4569	1.7	1.7
## 4570	3.3	3.3
## 4571	1.8	1.8
## 4572	2.8	2.8
## 4573	1.6	1.6
## 4574	3.7	3.7
## 4575	3.6	3.6
## 4576	2.6	2.6
## 4577	2.8	2.8
## 4578	3.6	3.6
## 4579	4.7	4.7
## 4580	4.3	4.3
## 4581	4.7	4.7
## 4582	4.8	4.8
## 4583	4.5	4.5
## 4584	4.6	4.6
## 4585	3.0	3.0
## 4586	4.3	4.3
## 4587	4.5	4.5
## 4588	4.5	4.5
## 4589	1.5	1.5
## 4590	NA	NA
## 4591	1.2	1.2

## 4592	2.2	2.2
## 4593	2.7	2.7
## 4594	2.5	2.5
## 4595	2.7	2.7
## 4596	2.1	2.1
## 4597	1.7	1.7
## 4598	4.0	4.0
## 4599	4.0	4.0
## 4600	3.7	3.7
## 4601	3.4	3.4
## 4602	4.2	4.2
## 4603	4.4	4.4
## 4604	5.2	5.2
## 4605	4.2	4.2
## 4606	4.5	4.5
## 4607	4.1	4.1
## 4608	2.3	2.3
## 4609	2.0	2.0
## 4610	4.5	4.5
## 4611	4.9	4.9
## 4612	4.2	4.2
## 4613	3.9	3.9
## 4614	2.5	2.5
## 4615	5.3	5.3
## 4616	3.8	3.8
## 4617	2.9	2.9
## 4618	4.4	4.4
## 4619	5.6	5.6
## 4620	3.9	3.9
## 4621	3.6	3.6
## 4622	3.0	3.0
## 4623	4.3	4.3
## 4624	2.6	2.6
## 4625	4.5	4.5
## 4626	4.9	4.9
## 4627	4.6	4.6
## 4628	2.2	2.2
## 4629	4.1	4.1
## 4630	3.8	3.8
## 4631	0.9	0.9
## 4632	2.3	2.3
## 4633	4.7	4.7
## 4634	5.5	5.5
## 4635	2.4	2.4
## 4636	4.5	4.5
## 4637	NA	NA
## 4638	NA	NA
## 4639	3.7	3.7
## 4640	1.8	1.8
## 4641	4.1	4.1
## 4642	4.7	4.7
## 4643	4.1	4.1
## 4644	2.1	2.1
## 4645	4.0	4.0

## 4646	1.8	1.8
## 4647	15.4	15.4
## 4648	9.6	9.6
## 4649	1.4	1.4
## 4650	2.4	2.4
## 4651	2.9	2.9
## 4652	4.6	4.6
## 4653	3.8	3.8
## 4654	1.6	1.6
## 4655	4.4	4.4
## 4656	NA	NA
## 4657	4.7	4.7
## 4658	3.0	3.0
## 4659	3.5	3.5
## 4660	3.0	3.0
## 4661	17.3	17.3
## 4662	2.0	2.0
## 4663	3.7	3.7
## 4664	3.7	3.7
## 4665	1.5	1.5
## 4666	4.6	4.6
## 4667	2.8	2.8
## 4668	1.7	1.7
## 4669	1.9	1.9
## 4670	3.3	3.3
## 4671	4.5	4.5
## 4672	2.6	2.6
## 4673	NA	NA
## 4674	3.6	3.6
## 4675	1.9	1.9
## 4676	4.3	4.3
## 4677	4.1	4.1
## 4678	4.4	4.4
## 4679	1.9	1.9
## 4680	2.2	2.2
## 4681	1.9	1.9
## 4682	1.7	1.7
## 4683	3.8	3.8
## 4684	NA	NA
## 4685	3.2	3.2
## 4686	NA	NA
## 4687	3.0	3.0
## 4688	3.7	3.7
## 4689	3.7	3.7
## 4690	4.6	4.6
## 4691	4.8	4.8
## 4692	5.1	5.1
## 4693	3.5	3.5
## 4694	3.1	3.1
## 4695	3.0	3.0
## 4696	3.1	3.1
## 4697	4.7	4.7
## 4698	NA	NA
## 4699	2.3	2.3

## 4700	NA	NA
## 4701	3.4	3.4
## 4702	2.1	2.1
## 4703	4.3	4.3
## 4704	3.7	3.7
## 4705	3.5	3.5
## 4706	1.6	1.6
## 4707	1.9	1.9
## 4708	1.7	1.7
## 4709	1.6	1.6
## 4710	2.8	2.8
## 4711	3.6	3.6
## 4712	2.9	2.9
## 4713	3.9	3.9
## 4714	3.9	3.9
## 4715	4.6	4.6
## 4716	2.3	2.3
## 4717	4.3	4.3
## 4718	1.6	1.6
## 4719	3.0	3.0
## 4720	1.3	1.3
## 4721	4.3	4.3
## 4722	NA	NA
## 4723	2.4	2.4
## 4724	4.0	4.0
## 4725	4.2	4.2
## 4726	4.3	4.3
## 4727	3.0	3.0
## 4728	4.2	4.2
## 4729	2.6	2.6
## 4730	3.4	3.4
## 4731	4.3	4.3
## 4732	4.7	4.7
## 4733	2.7	2.7
## 4734	3.7	3.7
## 4735	4.1	4.1
## 4736	5.3	5.3
## 4737	NA	NA
## 4738	5.3	5.3
## 4739	3.8	3.8
## 4740	2.9	2.9
## 4741	4.7	4.7
## 4742	1.2	1.2
## 4743	3.7	3.7
## 4744	4.9	4.9
## 4745	2.5	2.5
## 4746	2.7	2.7
## 4747	3.4	3.4
## 4748	2.7	2.7
## 4749	2.3	2.3
## 4750	3.6	3.6
## 4751	2.8	2.8
## 4752	3.5	3.5
## 4753	2.1	2.1

## 4754	4.4	4.4
## 4755	4.9	4.9
## 4756	1.4	1.4
## 4757	1.7	1.7
## 4758	1.6	1.6
## 4759	1.9	1.9
## 4760	1.5	1.5
## 4761	1.7	1.7
## 4762	1.0	1.0
## 4763	1.9	1.9
## 4764	2.5	2.5
## 4765	2.0	2.0
## 4766	2.9	2.9
## 4767	4.4	4.4
## 4768	4.5	4.5
## 4769	2.9	2.9
## 4770	5.7	5.7
## 4771	NA	NA
## 4772	4.4	4.4
## 4773	2.0	2.0
## 4774	5.5	5.5
## 4775	4.9	4.9
## 4776	1.8	1.8
## 4777	1.9	1.9
## 4778	4.1	4.1
## 4779	4.2	4.2
## 4780	2.5	2.5
## 4781	10.2	10.2
## 4782	3.2	3.2
## 4783	4.4	4.4
## 4784	3.6	3.6
## 4785	4.5	4.5
## 4786	3.2	3.2
## 4787	4.7	4.7
## 4788	5.7	5.7
## 4789	2.2	2.2
## 4790	16.8	16.8
## 4791	1.6	1.6
## 4792	3.5	3.5
## 4793	2.1	2.1
## 4794	4.2	4.2
## 4795	2.0	2.0
## 4796	4.0	4.0
## 4797	1.6	1.6
## 4798	2.9	2.9
## 4799	2.7	2.7
## 4800	3.6	3.6
## 4801	3.4	3.4
## 4802	1.8	1.8
## 4803	2.4	2.4
## 4804	2.2	2.2
## 4805	1.9	1.9
## 4806	1.9	1.9
## 4807	1.6	1.6

## 4808	1.7	1.7
## 4809	3.5	3.5
## 4810	1.6	1.6
## 4811	4.6	4.6
## 4812	4.1	4.1
## 4813	2.8	2.8
## 4814	3.1	3.1
## 4815	2.0	2.0
## 4816	4.4	4.4
## 4817	3.6	3.6
## 4818	4.2	4.2
## 4819	NA	NA
## 4820	1.5	1.5
## 4821	0.9	0.9
## 4822	0.9	0.9
## 4823	1.9	1.9
## 4824	1.8	1.8
## 4825	3.9	3.9
## 4826	3.9	3.9
## 4827	3.3	3.3
## 4828	3.7	3.7
## 4829	2.9	2.9
## 4830	4.0	4.0
## 4831	3.7	3.7
## 4832	4.3	4.3
## 4833	4.6	4.6
## 4834	3.0	3.0
## 4835	5.3	5.3
## 4836	1.9	1.9
## 4837	2.4	2.4
## 4838	1.5	1.5
## 4839	1.2	1.2
## 4840	1.9	1.9
## 4841	1.1	1.1
## 4842	NA	NA
## 4843	3.6	3.6
## 4844	3.0	3.0
## 4845	2.6	2.6
## 4846	2.4	2.4
## 4847	2.1	2.1
## 4848	3.8	3.8
## 4849	2.4	2.4
## 4850	1.8	1.8
## 4851	4.3	4.3
## 4852	2.8	2.8
## 4853	5.3	5.3
## 4854	2.2	2.2
## 4855	4.9	4.9
## 4856	2.9	2.9
## 4857	1.8	1.8
## 4858	1.8	1.8
## 4859	3.6	3.6
## 4860	4.5	4.5
## 4861	4.1	4.1

## 4862	NA	NA
## 4863	NA	NA
## 4864	4.4	4.4
## 4865	NA	NA
## 4866	2.7	2.7
## 4867	4.6	4.6
## 4868	3.4	3.4
## 4869	3.6	3.6
## 4870	4.3	4.3
## 4871	2.1	2.1
## 4872	4.4	4.4
## 4873	4.8	4.8
## 4874	4.4	4.4
## 4875	5.3	5.3
## 4876	3.8	3.8
## 4877	1.4	1.4
## 4878	2.9	2.9
## 4879	4.8	4.8
## 4880	3.4	3.4
## 4881	2.4	2.4
## 4882	2.1	2.1
## 4883	3.4	3.4
## 4884	5.0	5.0
## 4885	1.1	1.1
## 4886	1.0	1.0
## 4887	2.4	2.4
## 4888	5.8	5.8
## 4889	2.7	2.7
## 4890	3.0	3.0
## 4891	1.8	1.8
## 4892	1.6	1.6
## 4893	1.6	1.6
## 4894	NA	NA
## 4895	2.1	2.1
## 4896	22.7	22.7
## 4897	1.8	1.8
## 4898	20.0	20.0
## 4899	2.0	2.0
## 4900	20.3	20.3
## 4901	4.3	4.3
## 4902	3.8	3.8
## 4903	4.1	4.1
## 4904	2.8	2.8
## 4905	1.6	1.6
## 4906	18.9	18.9
## 4907	2.6	2.6
## 4908	3.8	3.8
## 4909	16.4	16.4
## 4910	NA	NA
## 4911	NA	NA
## 4912	NA	NA
## 4913	2.9	2.9
## 4914	2.3	2.3
## 4915	3.1	3.1

## 4916	NA	NA
## 4917	2.0	2.0
## 4918	5.0	5.0
## 4919	NA	NA
## 4920	1.8	1.8
## 4921	3.4	3.4
## 4922	3.7	3.7
## 4923	NA	NA
## 4924	5.4	5.4
## 4925	4.8	4.8
## 4926	1.7	1.7
## 4927	NA	NA
## 4928	1.8	1.8
## 4929	2.2	2.2
## 4930	2.4	2.4
## 4931	NA	NA
## 4932	NA	NA
## 4933	NA	NA
## 4934	4.5	4.5
## 4935	5.9	5.9
## 4936	1.7	1.7
## 4937	1.9	1.9
## 4938	1.7	1.7
## 4939	2.2	2.2
## 4940	19.4	19.4
## 4941	4.1	4.1
## 4942	4.6	4.6
## 4943	4.1	4.1
## 4944	3.8	3.8
## 4945	4.2	4.2
## 4946	2.0	2.0
## 4947	1.9	1.9
## 4948	1.9	1.9
## 4949	3.2	3.2
## 4950	3.8	3.8
## 4951	3.9	3.9
## 4952	3.0	3.0
## 4953	3.4	3.4
## 4954	3.8	3.8
## 4955	3.2	3.2
## 4956	3.3	3.3
## 4957	4.5	4.5
## 4958	NA	NA
## 4959	2.1	2.1
## 4960	4.8	4.8
## 4961	NA	NA
## 4962	NA	NA
## 4963	4.6	4.6
## 4964	4.8	4.8
## 4965	3.6	3.6
## 4966	2.1	2.1
## 4967	2.9	2.9
## 4968	3.9	3.9
## 4969	NA	NA

## 4970	NA	NA
## 4971	NA	NA
## 4972	2.9	2.9
## 4973	NA	NA
## 4974	NA	NA
## 4975	2.2	2.2
## 4976	2.6	2.6
## 4977	2.4	2.4
## 4978	1.4	1.4
## 4979	0.7	0.7
## 4980	0.9	0.9
## 4981	0.4	0.4
## 4982	2.3	2.3
## 4983	3.1	3.1
## 4984	1.4	1.4
## 4985	1.3	1.3
## 4986	1.8	1.8
## 4987	4.9	4.9
## 4988	2.1	2.1
## 4989	5.7	5.7
## 4990	2.6	2.6
## 4991	5.5	5.5
## 4992	4.1	4.1
## 4993	5.1	5.1
## 4994	5.1	5.1
## 4995	3.5	3.5
## 4996	1.3	1.3
## 4997	5.9	5.9
## 4998	1.6	1.6
## 4999	2.1	2.1
## 5000	3.0	3.0
## 5001	4.8	4.8
## 5002	2.9	2.9
## 5003	3.5	3.5
## 5004	2.2	2.2
## 5005	4.6	4.6
## 5006	5.3	5.3
## 5007	3.4	3.4
## 5008	2.4	2.4
## 5009	2.2	2.2
## 5010	1.9	1.9
## 5011	1.7	1.7
## 5012	3.4	3.4
## 5013	2.1	2.1
## 5014	NA	NA
## 5015	2.2	2.2
## 5016	1.7	1.7
## 5017	1.7	1.7
## 5018	3.2	3.2
## 5019	4.7	4.7
## 5020	1.2	1.2
## 5021	3.8	3.8
## 5022	1.5	1.5
## 5023	1.2	1.2

## 5024	1.3	1.3
## 5025	19.5	19.5
## 5026	4.9	4.9
## 5027	1.8	1.8
## 5028	1.8	1.8
## 5029	1.2	1.2
## 5030	2.1	2.1
## 5031	2.7	2.7
## 5032	4.1	4.1
## 5033	3.7	3.7
## 5034	4.4	4.4
## 5035	5.0	5.0
## 5036	3.5	3.5
## 5037	1.8	1.8
## 5038	1.9	1.9
## 5039	3.5	3.5
## 5040	3.4	3.4
## 5041	2.7	2.7
## 5042	4.7	4.7
## 5043	3.2	3.2
## 5044	3.4	3.4
## 5045	2.8	2.8
## 5046	3.1	3.1
## 5047	1.5	1.5
## 5048	2.0	2.0
## 5049	4.9	4.9
## 5050	4.8	4.8
## 5051	4.9	4.9
## 5052	1.6	1.6
## 5053	1.4	1.4
## 5054	2.5	2.5
## 5055	1.7	1.7
## 5056	3.5	3.5
## 5057	3.7	3.7
## 5058	1.7	1.7
## 5059	3.5	3.5
## 5060	1.3	1.3
## 5061	2.1	2.1
## 5062	1.0	1.0
## 5063	2.8	2.8
## 5064	3.7	3.7
## 5065	3.4	3.4
## 5066	2.9	2.9
## 5067	NA	NA
## 5068	1.8	1.8
## 5069	16.5	16.5
## 5070	NA	NA
## 5071	2.3	2.3
## 5072	3.0	3.0
## 5073	2.9	2.9
## 5074	3.5	3.5
## 5075	1.3	1.3
## 5076	1.5	1.5
## 5077	1.4	1.4

## 5078	1.6	1.6
## 5079	1.4	1.4
## 5080	1.7	1.7
## 5081	1.6	1.6
## 5082	2.2	2.2
## 5083	1.6	1.6
## 5084	3.1	3.1
## 5085	2.4	2.4
## 5086	1.1	1.1
## 5087	1.7	1.7
## 5088	6.2	6.2
## 5089	5.5	5.5
## 5090	2.5	2.5
## 5091	1.8	1.8
## 5092	5.1	5.1
## 5093	5.5	5.5
## 5094	2.7	2.7
## 5095	6.1	6.1
## 5096	1.8	1.8
## 5097	3.9	3.9
## 5098	4.5	4.5
## 5099	4.0	4.0
## 5100	1.8	1.8
## 5101	5.1	5.1
## 5102	1.9	1.9
## 5103	4.6	4.6
## 5104	NA	NA
## 5105	1.1	1.1
## 5106	1.8	1.8
## 5107	2.6	2.6
## 5108	1.2	1.2
## 5109	2.0	2.0
## 5110	1.5	1.5
## 5111	1.6	1.6
## 5112	1.2	1.2
## 5113	3.6	3.6
## 5114	2.6	2.6
## 5115	4.7	4.7
## 5116	3.3	3.3
## 5117	1.9	1.9
## 5118	NA	NA
## 5119	4.5	4.5
## 5120	5.3	5.3
## 5121	3.9	3.9
## 5122	4.9	4.9
## 5123	4.5	4.5
## 5124	2.3	2.3
## 5125	1.3	1.3
## 5126	1.6	1.6
## 5127	1.5	1.5
## 5128	1.8	1.8
## 5129	2.1	2.1
## 5130	NA	NA
## 5131	NA	NA

## 5132	1.7	1.7
## 5133	3.1	3.1
## 5134	2.9	2.9
## 5135	1.7	1.7
## 5136	1.8	1.8
## 5137	6.9	6.9
## 5138	5.3	5.3
## 5139	1.8	1.8
## 5140	1.1	1.1
## 5141	13.1	13.1
## 5142	19.4	19.4
## 5143	3.8	3.8
## 5144	2.2	2.2
## 5145	4.1	4.1
## 5146	1.4	1.4
## 5147	1.4	1.4
## 5148	1.9	1.9
## 5149	5.4	5.4
## 5150	4.7	4.7
## 5151	2.3	2.3
## 5152	3.7	3.7
## 5153	3.4	3.4
## 5154	3.6	3.6
## 5155	1.6	1.6
## 5156	3.3	3.3
## 5157	3.3	3.3
## 5158	3.1	3.1
## 5159	2.1	2.1
## 5160	2.9	2.9
## 5161	3.2	3.2
## 5162	5.4	5.4
## 5163	4.1	4.1
## 5164	1.6	1.6
## 5165	2.4	2.4
## 5166	1.6	1.6
## 5167	3.8	3.8
## 5168	1.7	1.7
## 5169	5.9	5.9
## 5170	2.6	2.6
## 5171	2.8	2.8
## 5172	1.5	1.5
## 5173	3.9	3.9
## 5174	1.6	1.6
## 5175	1.9	1.9
## 5176	2.4	2.4
## 5177	3.4	3.4
## 5178	4.0	4.0
## 5179	3.2	3.2
## 5180	4.5	4.5
## 5181	4.0	4.0
## 5182	2.8	2.8
## 5183	3.6	3.6
## 5184	2.0	2.0
## 5185	NA	NA

## 5186	2.9	2.9
## 5187	1.2	1.2
## 5188	3.9	3.9
## 5189	2.8	2.8
## 5190	2.8	2.8
## 5191	2.9	2.9
## 5192	1.6	1.6
## 5193	1.4	1.4
## 5194	2.6	2.6
## 5195	1.9	1.9
## 5196	1.8	1.8
## 5197	1.6	1.6
## 5198	1.4	1.4
## 5199	2.0	2.0
## 5200	3.0	3.0
## 5201	2.4	2.4
## 5202	1.3	1.3
## 5203	2.4	2.4
## 5204	1.6	1.6
## 5205	1.7	1.7
## 5206	4.2	4.2
## 5207	3.4	3.4
## 5208	4.2	4.2
## 5209	1.3	1.3
## 5210	5.0	5.0
## 5211	4.1	4.1
## 5212	4.9	4.9
## 5213	1.5	1.5
## 5214	3.2	3.2
## 5215	1.4	1.4
## 5216	1.8	1.8
## 5217	1.8	1.8
## 5218	3.4	3.4
## 5219	2.8	2.8
## 5220	1.4	1.4
## 5221	3.3	3.3
## 5222	4.2	4.2
## 5223	1.3	1.3
## 5224	2.7	2.7
## 5225	1.3	1.3
## 5226	1.6	1.6
## 5227	1.7	1.7
## 5228	1.8	1.8
## 5229	1.3	1.3
## 5230	1.4	1.4
## 5231	NA	NA
## 5232	NA	NA
## 5233	NA	NA
## 5234	1.7	1.7
## 5235	5.3	5.3
## 5236	1.7	1.7
## 5237	5.0	5.0
## 5238	1.6	1.6
## 5239	2.7	2.7

## 5240	1.5	1.5
## 5241	1.9	1.9
## 5242	4.1	4.1
## 5243	2.4	2.4
## 5244	2.4	2.4
## 5245	1.7	1.7
## 5246	5.2	5.2
## 5247	13.7	13.7
## 5248	5.4	5.4
## 5249	18.1	18.1
## 5250	26.5	26.5
## 5251	2.7	2.7
## 5252	5.4	5.4
## 5253	1.8	1.8
## 5254	6.0	6.0
## 5255	4.2	4.2
## 5256	5.5	5.5
## 5257	6.3	6.3
## 5258	2.6	2.6
## 5259	1.4	1.4
## 5260	2.5	2.5
## 5261	3.4	3.4
## 5262	3.6	3.6
## 5263	2.3	2.3
## 5264	NA	NA
## 5265	2.2	2.2
## 5266	2.2	2.2
## 5267	3.8	3.8
## 5268	3.3	3.3
## 5269	3.2	3.2
## 5270	NA	NA
## 5271	5.2	5.2
## 5272	4.3	4.3
## 5273	1.6	1.6
## 5274	5.4	5.4
## 5275	3.1	3.1
## 5276	1.7	1.7
## 5277	2.4	2.4
## 5278	4.2	4.2
## 5279	17.4	17.4
## 5280	2.4	2.4
## 5281	1.3	1.3
## 5282	3.2	3.2
## 5283	1.4	1.4
## 5284	3.8	3.8
## 5285	5.6	5.6
## 5286	3.5	3.5
## 5287	3.6	3.6
## 5288	3.4	3.4
## 5289	2.2	2.2
## 5290	2.8	2.8
## 5291	2.9	2.9
## 5292	NA	NA
## 5293	NA	NA

## 5294	1.3	1.3
## 5295	2.5	2.5
## 5296	2.9	2.9
## 5297	3.6	3.6
## 5298	3.0	3.0
## 5299	2.8	2.8
## 5300	1.7	1.7
## 5301	5.2	5.2
## 5302	4.5	4.5
## 5303	3.0	3.0
## 5304	7.2	7.2
## 5305	3.0	3.0
## 5306	1.7	1.7
## 5307	2.4	2.4
## 5308	2.0	2.0
## 5309	2.7	2.7
## 5310	2.1	2.1
## 5311	1.6	1.6
## 5312	1.9	1.9
## 5313	NA	NA
## 5314	3.1	3.1
## 5315	1.5	1.5
## 5316	4.3	4.3
## 5317	4.4	4.4
## 5318	5.1	5.1
## 5319	4.4	4.4
## 5320	1.6	1.6
## 5321	5.4	5.4
## 5322	1.6	1.6
## 5323	5.0	5.0
## 5324	4.3	4.3
## 5325	2.7	2.7
## 5326	4.6	4.6
## 5327	5.2	5.2
## 5328	1.6	1.6
## 5329	4.3	4.3
## 5330	1.6	1.6
## 5331	1.6	1.6
## 5332	2.4	2.4
## 5333	1.7	1.7
## 5334	3.7	3.7
## 5335	1.5	1.5
## 5336	4.9	4.9
## 5337	2.9	2.9
## 5338	2.4	2.4
## 5339	1.3	1.3
## 5340	2.2	2.2
## 5341	3.2	3.2
## 5342	3.0	3.0
## 5343	3.1	3.1
## 5344	2.8	2.8
## 5345	1.3	1.3
## 5346	4.1	4.1
## 5347	1.6	1.6

## 5348	3.7	3.7
## 5349	NA	NA
## 5350	NA	NA
## 5351	1.6	1.6
## 5352	1.9	1.9
## 5353	1.6	1.6
## 5354	1.4	1.4
## 5355	3.0	3.0
## 5356	1.9	1.9
## 5357	1.9	1.9
## 5358	NA	NA
## 5359	5.3	5.3
## 5360	1.9	1.9
## 5361	1.8	1.8
## 5362	3.5	3.5
## 5363	2.7	2.7
## 5364	4.8	4.8
## 5365	6.5	6.5
## 5366	2.9	2.9
## 5367	4.6	4.6
## 5368	5.0	5.0
## 5369	4.9	4.9
## 5370	5.9	5.9
## 5371	2.4	2.4
## 5372	3.0	3.0
## 5373	4.6	4.6
## 5374	2.9	2.9
## 5375	4.2	4.2
## 5376	1.8	1.8
## 5377	1.7	1.7
## 5378	5.2	5.2
## 5379	1.8	1.8
## 5380	5.4	5.4
## 5381	1.7	1.7
## 5382	18.5	18.5
## 5383	14.4	14.4
## 5384	18.3	18.3
## 5385	1.5	1.5
## 5386	4.3	4.3
## 5387	2.4	2.4
## 5388	4.7	4.7
## 5389	5.4	5.4
## 5390	3.3	3.3
## 5391	3.3	3.3
## 5392	1.7	1.7
## 5393	5.6	5.6
## 5394	2.2	2.2
## 5395	3.5	3.5
## 5396	2.3	2.3
## 5397	3.4	3.4
## 5398	2.1	2.1
## 5399	3.0	3.0
## 5400	2.4	2.4
## 5401	NA	NA

## 5402	3.0	3.0
## 5403	4.2	4.2
## 5404	5.4	5.4
## 5405	1.6	1.6
## 5406	3.6	3.6
## 5407	3.8	3.8
## 5408	2.6	2.6
## 5409	1.7	1.7
## 5410	4.7	4.7
## 5411	1.9	1.9
## 5412	2.3	2.3
## 5413	3.2	3.2
## 5414	4.3	4.3
## 5415	2.4	2.4
## 5416	3.2	3.2
## 5417	2.3	2.3
## 5418	3.6	3.6
## 5419	5.7	5.7
## 5420	3.1	3.1
## 5421	3.9	3.9
## 5422	4.2	4.2
## 5423	2.4	2.4
## 5424	2.9	2.9
## 5425	2.4	2.4
## 5426	3.8	3.8
## 5427	3.0	3.0
## 5428	3.2	3.2
## 5429	3.8	3.8
## 5430	2.0	2.0
## 5431	2.5	2.5
## 5432	NA	NA
## 5433	5.1	5.1
## 5434	1.8	1.8
## 5435	3.8	3.8
## 5436	3.9	3.9
## 5437	2.6	2.6
## 5438	2.6	2.6
## 5439	3.3	3.3
## 5440	3.1	3.1
## 5441	4.2	4.2
## 5442	2.7	2.7
## 5443	4.2	4.2
## 5444	5.0	5.0
## 5445	3.5	3.5
## 5446	1.7	1.7
## 5447	1.6	1.6
## 5448	2.6	2.6
## 5449	3.7	3.7
## 5450	2.1	2.1
## 5451	2.1	2.1
## 5452	3.1	3.1
## 5453	NA	NA
## 5454	4.6	4.6
## 5455	2.5	2.5

## 5456	3.3	3.3
## 5457	4.6	4.6
## 5458	2.7	2.7
## 5459	3.2	3.2
## 5460	2.3	2.3
## 5461	4.6	4.6
## 5462	4.5	4.5
## 5463	4.7	4.7
## 5464	1.4	1.4
## 5465	4.1	4.1
## 5466	4.9	4.9
## 5467	3.2	3.2
## 5468	3.4	3.4
## 5469	1.6	1.6
## 5470	3.3	3.3
## 5471	5.1	5.1
## 5472	2.5	2.5
## 5473	2.9	2.9
## 5474	5.1	5.1
## 5475	3.2	3.2
## 5476	5.7	5.7
## 5477	2.2	2.2
## 5478	2.9	2.9
## 5479	NA	NA
## 5480	1.5	1.5
## 5481	4.2	4.2
## 5482	3.4	3.4
## 5483	1.5	1.5
## 5484	5.3	5.3
## 5485	1.3	1.3
## 5486	2.0	2.0
## 5487	1.4	1.4
## 5488	1.9	1.9
## 5489	1.2	1.2
## 5490	1.5	1.5
## 5491	1.4	1.4
## 5492	1.6	1.6
## 5493	NA	NA
## 5494	2.3	2.3
## 5495	NA	NA
## 5496	NA	NA
## 5497	4.6	4.6
## 5498	4.6	4.6
## 5499	1.7	1.7
## 5500	3.5	3.5
## 5501	1.5	1.5
## 5502	4.9	4.9
## 5503	3.4	3.4
## 5504	1.7	1.7
## 5505	3.1	3.1
## 5506	2.1	2.1
## 5507	1.7	1.7
## 5508	4.2	4.2
## 5509	2.2	2.2

## 5510	1.3	1.3
## 5511	3.0	3.0
## 5512	4.7	4.7
## 5513	4.2	4.2
## 5514	1.9	1.9
## 5515	2.6	2.6
## 5516	3.1	3.1
## 5517	6.6	6.6
## 5518	18.4	18.4
## 5519	1.3	1.3
## 5520	1.4	1.4
## 5521	1.7	1.7
## 5522	2.2	2.2
## 5523	NA	NA
## 5524	NA	NA
## 5525	2.1	2.1
## 5526	1.9	1.9
## 5527	3.1	3.1
## 5528	3.3	3.3
## 5529	1.5	1.5
## 5530	NA	NA
## 5531	2.4	2.4
## 5532	4.8	4.8
## 5533	4.4	4.4
## 5534	1.6	1.6
## 5535	4.3	4.3
## 5536	3.1	3.1
## 5537	NA	NA
## 5538	NA	NA
## 5539	2.6	2.6
## 5540	4.1	4.1
## 5541	3.3	3.3
## 5542	3.3	3.3
## 5543	3.0	3.0
## 5544	2.4	2.4
## 5545	4.1	4.1
## 5546	4.4	4.4
## 5547	4.9	4.9
## 5548	3.3	3.3
## 5549	1.9	1.9
## 5550	4.9	4.9
## 5551	NA	NA
## 5552	4.0	4.0
## 5553	2.4	2.4
## 5554	4.0	4.0
## 5555	2.5	2.5
## 5556	3.5	3.5
## 5557	3.7	3.7
## 5558	2.4	2.4
## 5559	2.9	2.9
## 5560	3.4	3.4
## 5561	3.3	3.3
## 5562	4.1	4.1
## 5563	3.7	3.7

## 5564	1.6	1.6
## 5565	4.0	4.0
## 5566	3.7	3.7
## 5567	1.7	1.7
## 5568	4.5	4.5
## 5569	1.4	1.4
## 5570	16.0	16.0
## 5571	20.8	20.8
## 5572	1.6	1.6
## 5573	NA	NA
## 5574	2.1	2.1
## 5575	NA	NA
## 5576	17.1	17.1
## 5577	4.3	4.3
## 5578	2.9	2.9
## 5579	4.0	4.0
## 5580	4.9	4.9
## 5581	2.9	2.9
## 5582	3.2	3.2
## 5583	3.3	3.3
## 5584	4.1	4.1
## 5585	4.0	4.0
## 5586	4.0	4.0
## 5587	1.7	1.7
## 5588	3.0	3.0
## 5589	1.8	1.8
## 5590	2.5	2.5
## 5591	3.1	3.1
## 5592	4.9	4.9
## 5593	2.6	2.6
## 5594	2.4	2.4
## 5595	1.3	1.3
## 5596	3.1	3.1
## 5597	1.7	1.7
## 5598	1.8	1.8
## 5599	3.1	3.1
## 5600	3.0	3.0
## 5601	2.1	2.1
## 5602	2.6	2.6
## 5603	2.0	2.0
## 5604	5.0	5.0
## 5605	7.7	7.7
## 5606	1.9	1.9
## 5607	2.6	2.6
## 5608	4.7	4.7
## 5609	4.6	4.6
## 5610	5.0	5.0
## 5611	2.8	2.8
## 5612	NA	NA
## 5613	3.0	3.0
## 5614	1.4	1.4
## 5615	4.3	4.3
## 5616	2.8	2.8
## 5617	1.6	1.6

## 5618	5.0	5.0
## 5619	3.1	3.1
## 5620	2.6	2.6
## 5621	1.4	1.4
## 5622	3.1	3.1
## 5623	4.3	4.3
## 5624	2.2	2.2
## 5625	3.1	3.1
## 5626	1.7	1.7
## 5627	2.1	2.1
## 5628	3.1	3.1
## 5629	4.4	4.4
## 5630	2.5	2.5
## 5631	2.6	2.6
## 5632	4.9	4.9
## 5633	5.3	5.3
## 5634	1.9	1.9
## 5635	4.3	4.3
## 5636	3.0	3.0
## 5637	3.1	3.1
## 5638	4.8	4.8
## 5639	4.7	4.7
## 5640	4.1	4.1
## 5641	1.3	1.3
## 5642	2.6	2.6
## 5643	NA	NA
## 5644	1.3	1.3
## 5645	1.4	1.4
## 5646	1.7	1.7
## 5647	2.1	2.1
## 5648	2.2	2.2
## 5649	1.6	1.6
## 5650	2.0	2.0
## 5651	4.1	4.1
## 5652	1.1	1.1
## 5653	4.1	4.1
## 5654	2.4	2.4
## 5655	NA	NA
## 5656	NA	NA
## 5657	5.3	5.3
## 5658	4.9	4.9
## 5659	2.3	2.3
## 5660	2.9	2.9
## 5661	2.1	2.1
## 5662	3.5	3.5
## 5663	1.4	1.4
## 5664	2.1	2.1
## 5665	3.7	3.7
## 5666	3.8	3.8
## 5667	3.7	3.7
## 5668	3.8	3.8
## 5669	1.6	1.6
## 5670	3.4	3.4
## 5671	3.1	3.1

## 5672	1.6	1.6
## 5673	3.6	3.6
## 5674	2.9	2.9
## 5675	2.3	2.3
## 5676	3.0	3.0
## 5677	3.9	3.9
## 5678	3.8	3.8
## 5679	3.3	3.3
## 5680	5.2	5.2
## 5681	2.9	2.9
## 5682	4.5	4.5
## 5683	2.2	2.2
## 5684	1.9	1.9
## 5685	3.1	3.1
## 5686	4.1	4.1
## 5687	4.2	4.2
## 5688	2.9	2.9
## 5689	4.0	4.0
## 5690	1.8	1.8
## 5691	3.4	3.4
## 5692	1.6	1.6
## 5693	2.0	2.0
## 5694	3.5	3.5
## 5695	3.1	3.1
## 5696	4.5	4.5
## 5697	5.1	5.1
## 5698	2.2	2.2
## 5699	NA	NA
## 5700	3.0	3.0
## 5701	3.1	3.1
## 5702	3.8	3.8
## 5703	3.9	3.9
## 5704	3.6	3.6
## 5705	5.6	5.6
## 5706	2.1	2.1
## 5707	2.1	2.1
## 5708	1.9	1.9
## 5709	3.9	3.9
## 5710	3.8	3.8
## 5711	2.3	2.3
## 5712	1.7	1.7
## 5713	2.0	2.0
## 5714	1.8	1.8
## 5715	3.4	3.4
## 5716	NA	NA
## 5717	1.0	1.0
## 5718	0.9	0.9
## 5719	3.1	3.1
## 5720	2.1	2.1
## 5721	1.7	1.7
## 5722	4.6	4.6
## 5723	4.6	4.6
## 5724	5.9	5.9
## 5725	1.9	1.9

## 5726	3.2	3.2
## 5727	3.0	3.0
## 5728	2.0	2.0
## 5729	2.4	2.4
## 5730	3.3	3.3
## 5731	1.7	1.7
## 5732	2.9	2.9
## 5733	3.6	3.6
## 5734	2.4	2.4
## 5735	1.9	1.9
## 5736	2.0	2.0
## 5737	5.2	5.2
## 5738	3.4	3.4
## 5739	4.9	4.9
## 5740	4.4	4.4
## 5741	5.0	5.0
## 5742	3.9	3.9
## 5743	3.9	3.9
## 5744	2.1	2.1
## 5745	3.8	3.8
## 5746	1.9	1.9
## 5747	1.8	1.8
## 5748	1.6	1.6
## 5749	2.3	2.3
## 5750	3.6	3.6
## 5751	4.7	4.7
## 5752	2.0	2.0
## 5753	3.6	3.6
## 5754	9.2	9.2
## 5755	2.2	2.2
## 5756	4.9	4.9
## 5757	2.9	2.9
## 5758	5.5	5.5
## 5759	2.3	2.3
## 5760	1.9	1.9
## 5761	1.7	1.7
## 5762	1.5	1.5
## 5763	2.3	2.3
## 5764	4.7	4.7
## 5765	2.3	2.3
## 5766	2.7	2.7
## 5767	2.9	2.9
## 5768	6.0	6.0
## 5769	1.6	1.6
## 5770	2.0	2.0
## 5771	4.9	4.9
## 5772	4.5	4.5
## 5773	3.4	3.4
## 5774	3.5	3.5
## 5775	5.1	5.1
## 5776	3.1	3.1
## 5777	2.7	2.7
## 5778	3.1	3.1
## 5779	4.3	4.3

## 5780	3.5	3.5
## 5781	2.9	2.9
## 5782	1.8	1.8
## 5783	1.8	1.8
## 5784	2.9	2.9
## 5785	3.2	3.2
## 5786	4.4	4.4
## 5787	2.8	2.8
## 5788	4.0	4.0
## 5789	4.8	4.8
## 5790	1.6	1.6
## 5791	3.5	3.5
## 5792	2.7	2.7
## 5793	3.0	3.0
## 5794	2.7	2.7
## 5795	NA	NA
## 5796	NA	NA
## 5797	NA	NA
## 5798	NA	NA
## 5799	2.0	2.0
## 5800	4.9	4.9
## 5801	3.0	3.0
## 5802	5.0	5.0
## 5803	5.4	5.4
## 5804	2.8	2.8
## 5805	1.4	1.4
## 5806	1.8	1.8
## 5807	4.3	4.3
## 5808	1.0	1.0
## 5809	2.9	2.9
## 5810	2.7	2.7
## 5811	3.3	3.3
## 5812	4.0	4.0
## 5813	4.8	4.8
## 5814	3.1	3.1
## 5815	1.4	1.4
## 5816	15.8	15.8
## 5817	4.7	4.7
## 5818	3.2	3.2
## 5819	2.6	2.6
## 5820	8.2	8.2
## 5821	1.2	1.2
## 5822	1.8	1.8
## 5823	4.7	4.7
## 5824	1.8	1.8
## 5825	3.3	3.3
## 5826	3.9	3.9
## 5827	5.3	5.3
## 5828	NA	NA
## 5829	2.0	2.0
## 5830	4.1	4.1
## 5831	1.9	1.9
## 5832	1.8	1.8
## 5833	2.9	2.9

## 5834	1.6	1.6
## 5835	3.1	3.1
## 5836	3.0	3.0
## 5837	2.7	2.7
## 5838	1.8	1.8
## 5839	3.5	3.5
## 5840	3.5	3.5
## 5841	3.0	3.0
## 5842	3.8	3.8
## 5843	4.3	4.3
## 5844	2.4	2.4
## 5845	2.2	2.2
## 5846	1.5	1.5
## 5847	4.3	4.3
## 5848	1.1	1.1
## 5849	1.8	1.8
## 5850	1.9	1.9
## 5851	5.5	5.5
## 5852	3.7	3.7
## 5853	1.1	1.1
## 5854	1.7	1.7
## 5855	1.8	1.8
## 5856	1.6	1.6
## 5857	17.0	17.0
## 5858	2.4	2.4
## 5859	2.4	2.4
## 5860	3.5	3.5
## 5861	2.6	2.6
## 5862	1.0	1.0
## 5863	3.9	3.9
## 5864	3.6	3.6
## 5865	2.5	2.5
## 5866	3.0	3.0
## 5867	5.4	5.4
## 5868	1.8	1.8
## 5869	3.6	3.6
## 5870	2.0	2.0
## 5871	NA	NA
## 5872	NA	NA
## 5873	NA	NA
## 5874	NA	NA
## 5875	1.0	1.0
## 5876	1.7	1.7
## 5877	NA	NA
## 5878	3.2	3.2
## 5879	3.1	3.1
## 5880	2.5	2.5
## 5881	3.2	3.2
## 5882	2.2	2.2
## 5883	3.4	3.4
## 5884	2.0	2.0
## 5885	2.2	2.2
## 5886	2.1	2.1
## 5887	3.6	3.6

## 5888	3.3	3.3
## 5889	3.6	3.6
## 5890	2.0	2.0
## 5891	NA	NA
## 5892	2.0	2.0
## 5893	2.1	2.1
## 5894	3.3	3.3
## 5895	1.4	1.4
## 5896	2.0	2.0
## 5897	1.5	1.5
## 5898	2.3	2.3
## 5899	3.1	3.1
## 5900	3.2	3.2
## 5901	4.6	4.6
## 5902	3.1	3.1
## 5903	2.8	2.8
## 5904	NA	NA
## 5905	1.6	1.6
## 5906	0.9	0.9
## 5907	0.9	0.9
## 5908	0.9	0.9
## 5909	1.1	1.1
## 5910	3.4	3.4
## 5911	3.6	3.6
## 5912	2.0	2.0
## 5913	1.8	1.8
## 5914	1.7	1.7
## 5915	3.2	3.2
## 5916	2.1	2.1
## 5917	1.4	1.4
## 5918	1.9	1.9
## 5919	2.1	2.1
## 5920	3.5	3.5
## 5921	1.8	1.8
## 5922	NA	NA
## 5923	4.7	4.7
## 5924	NA	NA
## 5925	4.8	4.8
## 5926	2.5	2.5
## 5927	1.7	1.7
## 5928	3.6	3.6
## 5929	4.6	4.6
## 5930	1.8	1.8
## 5931	2.0	2.0
## 5932	4.4	4.4
## 5933	4.5	4.5
## 5934	2.6	2.6
## 5935	1.9	1.9
## 5936	1.7	1.7
## 5937	3.1	3.1
## 5938	2.1	2.1
## 5939	3.5	3.5
## 5940	2.0	2.0
## 5941	NA	NA

## 5942	5.0	5.0
## 5943	0.8	0.8
## 5944	5.2	5.2
## 5945	3.2	3.2
## 5946	2.1	2.1
## 5947	1.8	1.8
## 5948	4.0	4.0
## 5949	3.2	3.2
## 5950	1.6	1.6
## 5951	3.5	3.5
## 5952	1.8	1.8
## 5953	1.7	1.7
## 5954	3.2	3.2
## 5955	4.3	4.3
## 5956	2.4	2.4
## 5957	4.7	4.7
## 5958	1.9	1.9
## 5959	1.3	1.3
## 5960	1.5	1.5
## 5961	NA	NA
## 5962	NA	NA
## 5963	1.6	1.6
## 5964	1.6	1.6
## 5965	NA	NA
## 5966	NA	NA
## 5967	1.2	1.2
## 5968	1.9	1.9
## 5969	3.8	3.8
## 5970	NA	NA
## 5971	NA	NA
## 5972	NA	NA
## 5973	1.6	1.6
## 5974	1.5	1.5
## 5975	3.8	3.8
## 5976	1.4	1.4
## 5977	0.8	0.8
## 5978	NA	NA
## 5979	2.0	2.0
## 5980	3.0	3.0
## 5981	5.3	5.3
## 5982	3.0	3.0
## 5983	2.1	2.1
## 5984	1.7	1.7
## 5985	2.1	2.1
## 5986	4.6	4.6
## 5987	2.3	2.3
## 5988	1.6	1.6
## 5989	3.8	3.8
## 5990	1.8	1.8
## 5991	3.5	3.5
## 5992	2.5	2.5
## 5993	2.4	2.4
## 5994	3.0	3.0
## 5995	1.9	1.9

## 5996	6.2	6.2
## 5997	3.5	3.5
## 5998	1.7	1.7
## 5999	1.8	1.8
## 6000	3.9	3.9
## 6001	2.8	2.8
## 6002	3.4	3.4
## 6003	1.4	1.4
## 6004	2.9	2.9
## 6005	1.5	1.5
## 6006	5.6	5.6
## 6007	2.9	2.9
## 6008	1.5	1.5
## 6009	1.8	1.8
## 6010	4.8	4.8
## 6011	1.7	1.7
## 6012	3.2	3.2
## 6013	1.7	1.7
## 6014	2.8	2.8
## 6015	NA	NA
## 6016	3.6	3.6
## 6017	1.5	1.5
## 6018	3.0	3.0
## 6019	2.6	2.6
## 6020	2.4	2.4
## 6021	3.3	3.3
## 6022	2.3	2.3
## 6023	2.0	2.0
## 6024	2.1	2.1
## 6025	4.0	4.0
## 6026	2.0	2.0
## 6027	1.6	1.6
## 6028	4.4	4.4
## 6029	3.0	3.0
## 6030	2.9	2.9
## 6031	2.5	2.5
## 6032	2.9	2.9
## 6033	4.5	4.5
## 6034	2.2	2.2
## 6035	2.8	2.8
## 6036	1.1	1.1
## 6037	1.1	1.1
## 6038	3.9	3.9
## 6039	3.9	3.9
## 6040	1.3	1.3
## 6041	1.8	1.8
## 6042	17.4	17.4
## 6043	NA	NA
## 6044	4.8	4.8
## 6045	5.1	5.1
## 6046	1.5	1.5
## 6047	1.4	1.4
## 6048	2.2	2.2
## 6049	4.3	4.3

## 6050	2.1	2.1
## 6051	2.7	2.7
## 6052	1.8	1.8
## 6053	4.5	4.5
## 6054	4.3	4.3
## 6055	1.1	1.1
## 6056	4.6	4.6
## 6057	2.1	2.1
## 6058	2.8	2.8
## 6059	2.1	2.1
## 6060	14.0	14.0
## 6061	NA	NA
## 6062	NA	NA
## 6063	3.1	3.1
## 6064	3.2	3.2
## 6065	2.2	2.2
## 6066	2.3	2.3
## 6067	4.0	4.0
## 6068	1.3	1.3
## 6069	3.3	3.3
## 6070	3.4	3.4
## 6071	3.7	3.7
## 6072	1.6	1.6
## 6073	2.6	2.6
## 6074	3.1	3.1
## 6075	3.3	3.3
## 6076	2.8	2.8
## 6077	1.2	1.2
## 6078	3.9	3.9
## 6079	3.1	3.1
## 6080	2.2	2.2
## 6081	2.1	2.1
## 6082	2.3	2.3
## 6083	1.6	1.6
## 6084	1.3	1.3
## 6085	1.3	1.3
## 6086	1.4	1.4
## 6087	2.6	2.6
## 6088	1.9	1.9
## 6089	1.4	1.4
## 6090	2.6	2.6
## 6091	2.4	2.4
## 6092	1.4	1.4
## 6093	3.3	3.3
## 6094	1.4	1.4
## 6095	1.8	1.8
## 6096	4.3	4.3
## 6097	1.4	1.4
## 6098	2.0	2.0
## 6099	5.3	5.3
## 6100	2.0	2.0
## 6101	1.6	1.6
## 6102	4.5	4.5
## 6103	4.8	4.8

## 6104	1.6	1.6
## 6105	4.0	4.0
## 6106	NA	NA
## 6107	1.6	1.6
## 6108	5.1	5.1
## 6109	1.9	1.9
## 6110	1.5	1.5
## 6111	NA	NA
## 6112	1.0	1.0
## 6113	1.6	1.6
## 6114	2.9	2.9
## 6115	1.4	1.4
## 6116	1.6	1.6
## 6117	4.0	4.0
## 6118	3.8	3.8
## 6119	2.3	2.3
## 6120	1.4	1.4
## 6121	5.3	5.3
## 6122	2.7	2.7
## 6123	3.2	3.2
## 6124	3.9	3.9
## 6125	2.0	2.0
## 6126	3.6	3.6
## 6127	1.7	1.7
## 6128	1.6	1.6
## 6129	5.0	5.0
## 6130	1.6	1.6
## 6131	1.7	1.7
## 6132	2.9	2.9
## 6133	1.7	1.7
## 6134	2.9	2.9
## 6135	1.8	1.8
## 6136	2.9	2.9
## 6137	3.4	3.4
## 6138	2.2	2.2
## 6139	1.9	1.9
## 6140	1.9	1.9
## 6141	NA	NA
## 6142	1.7	1.7
## 6143	2.4	2.4
## 6144	3.0	3.0
## 6145	4.5	4.5
## 6146	1.7	1.7
## 6147	1.4	1.4
## 6148	1.3	1.3
## 6149	4.7	4.7
## 6150	1.2	1.2
## 6151	2.9	2.9
## 6152	2.0	2.0
## 6153	2.3	2.3
## 6154	1.4	1.4
## 6155	1.2	1.2
## 6156	1.7	1.7
## 6157	1.4	1.4

## 6158	1.6	1.6
## 6159	1.5	1.5
## 6160	5.1	5.1
## 6161	1.3	1.3
## 6162	1.6	1.6
## 6163	2.7	2.7
## 6164	1.5	1.5
## 6165	2.0	2.0
## 6166	NA	NA
## 6167	NA	NA
## 6168	2.6	2.6
## 6169	1.3	1.3
## 6170	1.4	1.4
## 6171	1.3	1.3
## 6172	1.3	1.3
## 6173	2.3	2.3
## 6174	2.5	2.5
## 6175	1.4	1.4
## 6176	3.9	3.9
## 6177	1.7	1.7
## 6178	1.1	1.1
## 6179	4.7	4.7
## 6180	3.1	3.1
## 6181	1.7	1.7
## 6182	1.4	1.4
## 6183	1.5	1.5
## 6184	2.5	2.5
## 6185	2.9	2.9
## 6186	13.0	13.0
## 6187	5.8	5.8
## 6188	3.9	3.9
## 6189	2.2	2.2
## 6190	3.6	3.6
## 6191	3.5	3.5
## 6192	2.5	2.5
## 6193	2.4	2.4
## 6194	4.9	4.9
## 6195	17.5	17.5
## 6196	1.1	1.1
## 6197	1.9	1.9
## 6198	1.4	1.4
## 6199	2.7	2.7
## 6200	1.9	1.9
## 6201	3.4	3.4
## 6202	3.4	3.4
## 6203	3.1	3.1
## 6204	3.8	3.8
## 6205	2.7	2.7
## 6206	1.6	1.6
## 6207	2.9	2.9
## 6208	3.4	3.4
## 6209	4.2	4.2
## 6210	1.4	1.4
## 6211	4.6	4.6

## 6212	4.5	4.5
## 6213	4.7	4.7
## 6214	1.8	1.8
## 6215	1.5	1.5
## 6216	5.1	5.1
## 6217	2.5	2.5
## 6218	2.9	2.9
## 6219	3.1	3.1
## 6220	3.3	3.3
## 6221	3.5	3.5
## 6222	3.0	3.0
## 6223	2.7	2.7
## 6224	3.1	3.1
## 6225	3.2	3.2
## 6226	2.8	2.8
## 6227	1.7	1.7
## 6228	1.7	1.7
## 6229	3.9	3.9
## 6230	1.5	1.5
## 6231	3.5	3.5
## 6232	1.6	1.6
## 6233	2.5	2.5
## 6234	4.1	4.1
## 6235	2.8	2.8
## 6236	1.9	1.9
## 6237	3.1	3.1
## 6238	3.1	3.1
## 6239	3.2	3.2
## 6240	2.8	2.8
## 6241	3.1	3.1
## 6242	NA	NA
## 6243	NA	NA
## 6244	NA	NA
## 6245	NA	NA
## 6246	NA	NA
## 6247	NA	NA
## 6248	NA	NA
## 6249	NA	NA
## 6250	NA	NA
## 6251	NA	NA
## 6252	NA	NA
## 6253	3.5	3.5
## 6254	3.0	3.0
## 6255	2.4	2.4
## 6256	2.4	2.4
## 6257	2.2	2.2
## 6258	1.6	1.6
## 6259	2.9	2.9
## 6260	2.9	2.9
## 6261	2.6	2.6
## 6262	2.1	2.1
## 6263	2.9	2.9
## 6264	1.9	1.9
## 6265	3.2	3.2

## 6266	4.0	4.0
## 6267	3.1	3.1
## 6268	1.5	1.5
## 6269	2.2	2.2
## 6270	4.2	4.2
## 6271	5.1	5.1
## 6272	2.0	2.0
## 6273	1.8	1.8
## 6274	2.5	2.5
## 6275	NA	NA
## 6276	4.2	4.2
## 6277	1.6	1.6
## 6278	1.4	1.4
## 6279	1.4	1.4
## 6280	4.8	4.8
## 6281	3.4	3.4
## 6282	1.7	1.7
## 6283	1.5	1.5
## 6284	1.5	1.5
## 6285	3.1	3.1
## 6286	1.9	1.9
## 6287	3.2	3.2
## 6288	3.2	3.2
## 6289	1.7	1.7
## 6290	4.3	4.3
## 6291	3.2	3.2
## 6292	4.9	4.9
## 6293	4.5	4.5
## 6294	2.2	2.2
## 6295	1.7	1.7
## 6296	5.5	5.5
## 6297	1.5	1.5
## 6298	2.4	2.4
## 6299	1.6	1.6
## 6300	1.5	1.5
## 6301	1.7	1.7
## 6302	17.3	17.3
## 6303	1.3	1.3
## 6304	1.5	1.5
## 6305	1.8	1.8
## 6306	1.5	1.5
## 6307	3.7	3.7
## 6308	3.5	3.5
## 6309	2.5	2.5
## 6310	3.2	3.2
## 6311	3.0	3.0
## 6312	2.1	2.1
## 6313	4.0	4.0
## 6314	2.9	2.9
## 6315	3.4	3.4
## 6316	2.8	2.8
## 6317	4.3	4.3
## 6318	2.5	2.5
## 6319	3.4	3.4

## 6320	5.6	5.6
## 6321	NA	NA
## 6322	3.1	3.1
## 6323	1.3	1.3
## 6324	2.8	2.8
## 6325	3.0	3.0
## 6326	3.0	3.0
## 6327	2.2	2.2
## 6328	3.0	3.0
## 6329	2.8	2.8
## 6330	3.0	3.0
## 6331	NA	NA
## 6332	1.6	1.6
## 6333	3.5	3.5
## 6334	2.2	2.2
## 6335	4.3	4.3
## 6336	4.7	4.7
## 6337	1.4	1.4
## 6338	3.8	3.8
## 6339	2.4	2.4
## 6340	1.9	1.9
## 6341	3.1	3.1
## 6342	4.5	4.5
## 6343	2.5	2.5
## 6344	5.9	5.9
## 6345	1.6	1.6
## 6346	1.5	1.5
## 6347	NA	NA
## 6348	3.2	3.2
## 6349	2.5	2.5
## 6350	3.1	3.1
## 6351	1.6	1.6
## 6352	3.1	3.1
## 6353	3.0	3.0
## 6354	3.1	3.1
## 6355	3.4	3.4
## 6356	3.1	3.1
## 6357	2.9	2.9
## 6358	1.3	1.3
## 6359	1.5	1.5
## 6360	2.6	2.6
## 6361	3.1	3.1
## 6362	3.1	3.1
## 6363	4.3	4.3
## 6364	4.4	4.4
## 6365	2.0	2.0
## 6366	1.2	1.2
## 6367	2.9	2.9
## 6368	NA	NA
## 6369	3.1	3.1
## 6370	2.7	2.7
## 6371	1.9	1.9
## 6372	1.4	1.4
## 6373	3.1	3.1

## 6374	3.1	3.1
## 6375	1.4	1.4
## 6376	1.3	1.3
## 6377	2.8	2.8
## 6378	2.6	2.6
## 6379	1.8	1.8
## 6380	2.5	2.5
## 6381	1.3	1.3
## 6382	2.7	2.7
## 6383	1.3	1.3
## 6384	3.1	3.1
## 6385	3.0	3.0
## 6386	2.4	2.4
## 6387	1.4	1.4
## 6388	3.0	3.0
## 6389	5.3	5.3
## 6390	4.1	4.1
## 6391	1.4	1.4
## 6392	4.4	4.4
## 6393	4.6	4.6
## 6394	1.5	1.5
## 6395	3.9	3.9
## 6396	1.5	1.5
## 6397	5.1	5.1
## 6398	4.6	4.6
## 6399	3.3	3.3
## 6400	4.6	4.6
## 6401	2.8	2.8
## 6402	1.4	1.4
## 6403	1.8	1.8
## 6404	3.7	3.7
## 6405	2.3	2.3
## 6406	2.8	2.8
## 6407	1.9	1.9
## 6408	1.4	1.4
## 6409	5.1	5.1
## 6410	4.9	4.9
## 6411	2.6	2.6
## 6412	3.1	3.1
## 6413	2.4	2.4
## 6414	1.4	1.4
## 6415	2.9	2.9
## 6416	2.7	2.7
## 6417	2.2	2.2
## 6418	2.7	2.7
## 6419	1.6	1.6
## 6420	1.9	1.9
## 6421	NA	NA
## 6422	NA	NA
## 6423	1.4	1.4
## 6424	3.1	3.1
## 6425	2.2	2.2
## 6426	3.9	3.9
## 6427	4.5	4.5

## 6428	4.5	4.5
## 6429	1.5	1.5
## 6430	1.5	1.5
## 6431	2.5	2.5
## 6432	3.9	3.9
## 6433	3.4	3.4
## 6434	1.8	1.8
## 6435	1.4	1.4
## 6436	3.0	3.0
## 6437	1.6	1.6
## 6438	1.5	1.5
## 6439	1.6	1.6
## 6440	1.5	1.5
## 6441	NA	NA
## 6442	NA	NA
## 6443	NA	NA
## 6444	3.8	3.8
## 6445	3.9	3.9
## 6446	4.2	4.2
## 6447	1.9	1.9
## 6448	2.6	2.6
## 6449	4.2	4.2
## 6450	5.0	5.0
## 6451	2.6	2.6
## 6452	2.5	2.5
## 6453	2.9	2.9
## 6454	1.7	1.7
## 6455	17.1	17.1
## 6456	4.3	4.3
## 6457	3.1	3.1
## 6458	3.3	3.3
## 6459	2.5	2.5
## 6460	3.1	3.1
## 6461	4.5	4.5
## 6462	1.5	1.5
## 6463	3.0	3.0
## 6464	1.7	1.7
## 6465	3.0	3.0
## 6466	1.7	1.7
## 6467	NA	NA
## 6468	4.1	4.1
## 6469	2.9	2.9
## 6470	2.3	2.3
## 6471	4.7	4.7
## 6472	5.1	5.1
## 6473	16.4	16.4
## 6474	3.5	3.5
## 6475	3.0	3.0
## 6476	2.7	2.7
## 6477	1.3	1.3
## 6478	1.6	1.6
## 6479	NA	NA
## 6480	NA	NA
## 6481	2.6	2.6

## 6482	2.9	2.9
## 6483	3.7	3.7
## 6484	1.6	1.6
## 6485	3.3	3.3
## 6486	4.2	4.2
## 6487	4.3	4.3
## 6488	4.3	4.3
## 6489	3.0	3.0
## 6490	3.4	3.4
## 6491	4.2	4.2
## 6492	2.7	2.7
## 6493	NA	NA
## 6494	4.7	4.7
## 6495	4.7	4.7
## 6496	2.6	2.6
## 6497	1.6	1.6
## 6498	2.9	2.9
## 6499	2.6	2.6
## 6500	2.5	2.5
## 6501	18.4	18.4
## 6502	5.2	5.2
## 6503	2.7	2.7
## 6504	3.3	3.3
## 6505	NA	NA
## 6506	3.5	3.5
## 6507	4.2	4.2
## 6508	2.8	2.8
## 6509	2.7	2.7
## 6510	2.5	2.5
## 6511	2.6	2.6
## 6512	2.9	2.9
## 6513	2.9	2.9
## 6514	NA	NA
## 6515	2.2	2.2
## 6516	1.6	1.6
## 6517	NA	NA
## 6518	2.8	2.8
## 6519	2.9	2.9
## 6520	2.7	2.7
## 6521	3.2	3.2
## 6522	3.2	3.2
## 6523	3.2	3.2
## 6524	3.0	3.0
## 6525	4.6	4.6
## 6526	4.3	4.3
## 6527	4.1	4.1
## 6528	2.9	2.9
## 6529	3.9	3.9
## 6530	3.0	3.0
## 6531	2.7	2.7
## 6532	0.8	0.8
## 6533	2.8	2.8
## 6534	1.3	1.3
## 6535	2.4	2.4

## 6536	2.3	2.3
## 6537	3.0	3.0
## 6538	3.0	3.0
## 6539	2.9	2.9
## 6540	4.1	4.1
## 6541	2.8	2.8
## 6542	NA	NA
## 6543	2.3	2.3
## 6544	4.1	4.1
## 6545	NA	NA
## 6546	4.6	4.6
## 6547	4.2	4.2
## 6548	1.4	1.4
## 6549	2.6	2.6
## 6550	2.7	2.7
## 6551	4.3	4.3
## 6552	1.5	1.5
## 6553	4.6	4.6
## 6554	5.1	5.1
## 6555	4.6	4.6
## 6556	2.2	2.2
## 6557	2.4	2.4
## 6558	3.0	3.0
## 6559	1.8	1.8
## 6560	3.3	3.3
## 6561	2.8	2.8
## 6562	4.2	4.2
## 6563	4.6	4.6
## 6564	NA	NA
## 6565	3.5	3.5
## 6566	2.3	2.3
## 6567	4.2	4.2
## 6568	4.9	4.9
## 6569	2.0	2.0
## 6570	2.4	2.4
## 6571	1.4	1.4
## 6572	1.5	1.5
## 6573	3.0	3.0
## 6574	2.0	2.0
## 6575	1.1	1.1
## 6576	NA	NA
## 6577	NA	NA
## 6578	NA	NA
## 6579	NA	NA
## 6580	2.7	2.7
## 6581	5.1	5.1
## 6582	5.1	5.1
## 6583	4.6	4.6
## 6584	4.0	4.0
## 6585	2.8	2.8
## 6586	2.4	2.4
## 6587	4.1	4.1
## 6588	3.4	3.4
## 6589	3.3	3.3

## 6590	4.3	4.3
## 6591	20.0	20.0
## 6592	22.8	22.8
## 6593	1.2	1.2
## 6594	2.6	2.6
## 6595	2.3	2.3
## 6596	3.0	3.0
## 6597	4.7	4.7
## 6598	2.6	2.6
## 6599	2.1	2.1
## 6600	2.5	2.5
## 6601	3.8	3.8
## 6602	4.4	4.4
## 6603	5.5	5.5
## 6604	19.0	19.0
## 6605	3.6	3.6
## 6606	2.6	2.6
## 6607	3.0	3.0
## 6608	3.4	3.4
## 6609	3.2	3.2
## 6610	3.0	3.0
## 6611	4.7	4.7
## 6612	2.2	2.2
## 6613	4.5	4.5
## 6614	4.2	4.2
## 6615	4.2	4.2
## 6616	4.2	4.2
## 6617	4.9	4.9
## 6618	3.3	3.3
## 6619	3.3	3.3
## 6620	3.0	3.0
## 6621	2.8	2.8
## 6622	2.2	2.2
## 6623	2.8	2.8
## 6624	3.2	3.2
## 6625	2.9	2.9
## 6626	2.9	2.9
## 6627	0.9	0.9
## 6628	2.7	2.7
## 6629	15.8	15.8
## 6630	NA	NA
## 6631	2.5	2.5
## 6632	3.2	3.2
## 6633	3.1	3.1
## 6634	2.9	2.9
## 6635	2.0	2.0
## 6636	2.8	2.8
## 6637	3.2	3.2
## 6638	NA	NA
## 6639	2.3	2.3
## 6640	NA	NA
## 6641	4.3	4.3
## 6642	4.4	4.4
## 6643	4.3	4.3

## 6644	2.5	2.5
## 6645	3.0	3.0
## 6646	4.4	4.4
## 6647	2.5	2.5
## 6648	2.2	2.2
## 6649	2.5	2.5
## 6650	3.0	3.0
## 6651	5.0	5.0
## 6652	2.3	2.3
## 6653	3.7	3.7
## 6654	2.4	2.4
## 6655	1.3	1.3
## 6656	2.8	2.8
## 6657	3.9	3.9
## 6658	4.2	4.2
## 6659	4.3	4.3
## 6660	2.7	2.7
## 6661	2.2	2.2
## 6662	2.8	2.8
## 6663	4.2	4.2
## 6664	2.8	2.8
## 6665	2.5	2.5
## 6666	4.5	4.5
## 6667	2.3	2.3
## 6668	4.9	4.9
## 6669	4.9	4.9
## 6670	2.2	2.2
## 6671	2.9	2.9
## 6672	1.2	1.2
## 6673	3.0	3.0
## 6674	1.9	1.9
## 6675	4.7	4.7
## 6676	4.0	4.0
## 6677	3.2	3.2
## 6678	3.9	3.9
## 6679	3.5	3.5
## 6680	4.1	4.1
## 6681	1.1	1.1
## 6682	2.5	2.5
## 6683	1.6	1.6
## 6684	2.0	2.0
## 6685	1.0	1.0
## 6686	1.0	1.0
## 6687	0.8	0.8
## 6688	3.8	3.8
## 6689	NA	NA
## 6690	NA	NA
## 6691	5.2	5.2
## 6692	2.6	2.6
## 6693	2.4	2.4
## 6694	2.5	2.5
## 6695	3.8	3.8
## 6696	4.1	4.1
## 6697	4.2	4.2

## 6698	NA	NA
## 6699	4.3	4.3
## 6700	4.6	4.6
## 6701	3.8	3.8
## 6702	2.5	2.5
## 6703	2.8	2.8
## 6704	4.1	4.1
## 6705	2.8	2.8
## 6706	3.4	3.4
## 6707	4.4	4.4
## 6708	17.3	17.3
## 6709	2.2	2.2
## 6710	2.6	2.6
## 6711	5.4	5.4
## 6712	4.5	4.5
## 6713	21.2	21.2
## 6714	4.3	4.3
## 6715	2.8	2.8
## 6716	3.0	3.0
## 6717	3.8	3.8
## 6718	NA	NA
## 6719	3.5	3.5
## 6720	5.0	5.0
## 6721	4.2	4.2
## 6722	4.3	4.3
## 6723	4.7	4.7
## 6724	2.2	2.2
## 6725	4.8	4.8
## 6726	2.7	2.7
## 6727	4.5	4.5
## 6728	2.1	2.1
## 6729	2.4	2.4
## 6730	2.8	2.8
## 6731	2.9	2.9
## 6732	3.0	3.0
## 6733	2.9	2.9
## 6734	2.8	2.8
## 6735	3.4	3.4
## 6736	3.2	3.2
## 6737	3.6	3.6
## 6738	2.4	2.4
## 6739	2.1	2.1
## 6740	2.3	2.3
## 6741	NA	NA
## 6742	4.2	4.2
## 6743	NA	NA
## 6744	3.0	3.0
## 6745	2.8	2.8
## 6746	2.9	2.9
## 6747	3.5	3.5
## 6748	5.4	5.4
## 6749	4.8	4.8
## 6750	3.2	3.2
## 6751	2.4	2.4

## 6752	2.5	2.5
## 6753	2.2	2.2
## 6754	3.1	3.1
## 6755	2.4	2.4
## 6756	2.1	2.1
## 6757	2.3	2.3
## 6758	3.3	3.3
## 6759	2.7	2.7
## 6760	3.9	3.9
## 6761	5.0	5.0
## 6762	2.5	2.5
## 6763	4.3	4.3
## 6764	NA	NA
## 6765	4.4	4.4
## 6766	4.3	4.3
## 6767	4.1	4.1
## 6768	2.4	2.4
## 6769	3.1	3.1
## 6770	2.1	2.1
## 6771	2.1	2.1
## 6772	4.7	4.7
## 6773	4.6	4.6
## 6774	1.2	1.2
## 6775	3.2	3.2
## 6776	2.3	2.3
## 6777	3.2	3.2
## 6778	NA	NA
## 6779	5.2	5.2
## 6780	3.9	3.9
## 6781	2.5	2.5
## 6782	1.9	1.9
## 6783	NA	NA
## 6784	NA	NA
## 6785	NA	NA
## 6786	2.5	2.5
## 6787	4.3	4.3
## 6788	4.4	4.4
## 6789	5.3	5.3
## 6790	2.7	2.7
## 6791	1.1	1.1
## 6792	12.1	12.1
## 6793	4.4	4.4
## 6794	4.2	4.2
## 6795	4.1	4.1
## 6796	15.8	15.8
## 6797	5.4	5.4
## 6798	4.9	4.9
## 6799	2.1	2.1
## 6800	4.3	4.3
## 6801	2.7	2.7
## 6802	4.2	4.2
## 6803	1.1	1.1
## 6804	2.9	2.9
## 6805	2.3	2.3

## 6806	4.9	4.9
## 6807	4.8	4.8
## 6808	4.3	4.3
## 6809	4.1	4.1
## 6810	2.6	2.6
## 6811	4.1	4.1
## 6812	2.0	2.0
## 6813	3.6	3.6
## 6814	4.0	4.0
## 6815	3.2	3.2
## 6816	2.5	2.5
## 6817	2.7	2.7
## 6818	3.0	3.0
## 6819	2.7	2.7
## 6820	2.9	2.9
## 6821	2.9	2.9
## 6822	2.6	2.6
## 6823	4.7	4.7
## 6824	NA	NA
## 6825	NA	NA
## 6826	4.0	4.0
## 6827	3.0	3.0
## 6828	4.0	4.0
## 6829	2.5	2.5
## 6830	2.5	2.5
## 6831	2.9	2.9
## 6832	3.6	3.6
## 6833	NA	NA
## 6834	2.2	2.2
## 6835	4.8	4.8
## 6836	2.4	2.4
## 6837	2.6	2.6
## 6838	2.7	2.7
## 6839	2.9	2.9
## 6840	3.0	3.0
## 6841	3.5	3.5
## 6842	NA	NA
## 6843	4.5	4.5
## 6844	5.4	5.4
## 6845	4.6	4.6
## 6846	4.1	4.1
## 6847	4.2	4.2
## 6848	4.4	4.4
## 6849	4.8	4.8
## 6850	4.9	4.9
## 6851	NA	NA
## 6852	3.1	3.1
## 6853	3.6	3.6
## 6854	1.2	1.2
## 6855	3.6	3.6
## 6856	4.1	4.1
## 6857	4.7	4.7
## 6858	4.2	4.2
## 6859	4.0	4.0

## 6860	5.0	5.0
## 6861	2.2	2.2
## 6862	NA	NA
## 6863	NA	NA
## 6864	NA	NA
## 6865	3.6	3.6
## 6866	2.5	2.5
## 6867	4.5	4.5
## 6868	4.1	4.1
## 6869	2.4	2.4
## 6870	4.0	4.0
## 6871	1.6	1.6
## 6872	2.7	2.7
## 6873	1.7	1.7
## 6874	4.0	4.0
## 6875	3.3	3.3
## 6876	NA	NA
## 6877	5.8	5.8
## 6878	0.8	0.8
## 6879	2.7	2.7
## 6880	4.1	4.1
## 6881	4.0	4.0
## 6882	2.5	2.5
## 6883	3.1	3.1
## 6884	NA	NA
## 6885	4.3	4.3
## 6886	2.7	2.7
## 6887	3.5	3.5
## 6888	4.1	4.1
## 6889	3.5	3.5
## 6890	NA	NA
## 6891	3.0	3.0
## 6892	10.9	10.9
## 6893	1.1	1.1
## 6894	NA	NA
## 6895	NA	NA
## 6896	NA	NA
## 6897	4.5	4.5
## 6898	3.9	3.9
## 6899	5.0	5.0
## 6900	NA	NA
## 6901	3.3	3.3
## 6902	4.0	4.0
## 6903	3.9	3.9
## 6904	5.5	5.5
## 6905	1.4	1.4
## 6906	2.9	2.9
## 6907	5.8	5.8
## 6908	5.0	5.0
## 6909	5.1	5.1
## 6910	1.4	1.4
## 6911	5.0	5.0
## 6912	5.4	5.4
## 6913	4.5	4.5

## 6914	NA	NA
## 6915	5.2	5.2
## 6916	NA	NA
## 6917	4.4	4.4
## 6918	3.9	3.9
## 6919	5.3	5.3
## 6920	4.9	4.9
## 6921	4.4	4.4
## 6922	4.4	4.4
## 6923	1.4	1.4
## 6924	2.4	2.4
## 6925	NA	NA
## 6926	NA	NA
## 6927	NA	NA
## 6928	NA	NA
## 6929	2.9	2.9
## 6930	4.7	4.7
## 6931	1.6	1.6
## 6932	4.0	4.0
## 6933	5.3	5.3
## 6934	6.0	6.0
## 6935	4.7	4.7
## 6936	4.8	4.8
## 6937	25.2	25.2
## 6938	2.0	2.0
## 6939	2.4	2.4
## 6940	5.8	5.8
## 6941	NA	NA
## 6942	20.7	20.7
## 6943	NA	NA
## 6944	4.6	4.6
## 6945	1.5	1.5
## 6946	5.5	5.5
## 6947	2.6	2.6
## 6948	NA	NA
## 6949	4.8	4.8
## 6950	4.8	4.8
## 6951	1.3	1.3
## 6952	4.5	4.5
## 6953	5.6	5.6
## 6954	4.5	4.5
## 6955	NA	NA
## 6956	4.0	4.0
## 6957	3.4	3.4
## 6958	3.6	3.6
## 6959	4.8	4.8
## 6960	3.7	3.7
## 6961	2.1	2.1
## 6962	NA	NA
## 6963	3.4	3.4
## 6964	3.6	3.6
## 6965	4.4	4.4
## 6966	0.8	0.8
## 6967	2.9	2.9

## 6968	4.9	4.9
## 6969	5.1	5.1
## 6970	4.2	4.2
## 6971	3.0	3.0
## 6972	3.7	3.7
## 6973	5.1	5.1
## 6974	5.3	5.3
## 6975	2.9	2.9
## 6976	NA	NA
## 6977	4.7	4.7
## 6978	5.1	5.1
## 6979	5.2	5.2
## 6980	5.1	5.1
## 6981	3.2	3.2
## 6982	1.5	1.5
## 6983	2.1	2.1
## 6984	2.1	2.1
## 6985	1.6	1.6
## 6986	2.2	2.2
## 6987	1.6	1.6
## 6988	2.0	2.0
## 6989	3.9	3.9
## 6990	4.4	4.4
## 6991	1.3	1.3
## 6992	1.6	1.6
## 6993	5.0	5.0
## 6994	4.8	4.8
## 6995	NA	NA
## 6996	2.1	2.1
## 6997	5.4	5.4
## 6998	2.2	2.2
## 6999	5.4	5.4
## 7000	2.0	2.0
## 7001	1.6	1.6
## 7002	5.9	5.9
## 7003	1.9	1.9
## 7004	1.3	1.3
## 7005	4.2	4.2
## 7006	NA	NA
## 7007	NA	NA
## 7008	NA	NA
## 7009	NA	NA
## 7010	NA	NA
## 7011	2.6	2.6
## 7012	3.0	3.0
## 7013	1.9	1.9
## 7014	4.9	4.9
## 7015	NA	NA
## 7016	2.4	2.4
## 7017	2.2	2.2
## 7018	6.8	6.8
## 7019	2.1	2.1
## 7020	4.7	4.7
## 7021	14.5	14.5

## 7022	2.4	2.4
## 7023	5.2	5.2
## 7024	2.1	2.1
## 7025	5.4	5.4
## 7026	2.4	2.4
## 7027	6.0	6.0
## 7028	2.3	2.3
## 7029	5.7	5.7
## 7030	NA	NA
## 7031	7.6	7.6
## 7032	1.6	1.6
## 7033	2.2	2.2
## 7034	5.0	5.0
## 7035	5.0	5.0
## 7036	1.7	1.7
## 7037	5.0	5.0
## 7038	1.8	1.8
## 7039	2.0	2.0
## 7040	4.9	4.9
## 7041	4.9	4.9
## 7042	NA	NA
## 7043	3.7	3.7
## 7044	2.8	2.8
## 7045	5.0	5.0
## 7046	5.0	5.0
## 7047	5.0	5.0
## 7048	3.9	3.9
## 7049	3.7	3.7
## 7050	NA	NA
## 7051	3.8	3.8
## 7052	21.8	21.8
## 7053	3.5	3.5
## 7054	5.4	5.4
## 7055	3.4	3.4
## 7056	3.7	3.7
## 7057	3.7	3.7
## 7058	3.5	3.5
## 7059	0.7	0.7
## 7060	3.3	3.3
## 7061	3.5	3.5
## 7062	5.3	5.3
## 7063	2.7	2.7
## 7064	NA	NA
## 7065	NA	NA
## 7066	4.0	4.0
## 7067	3.4	3.4
## 7068	3.2	3.2
## 7069	5.3	5.3
## 7070	5.5	5.5
## 7071	3.9	3.9
## 7072	2.3	2.3
## 7073	4.6	4.6
## 7074	2.0	2.0
## 7075	2.2	2.2

## 7076	4.9	4.9
## 7077	13.2	13.2
## 7078	4.9	4.9
## 7079	2.6	2.6
## 7080	4.9	4.9
## 7081	1.4	1.4
## 7082	1.8	1.8
## 7083	NA	NA
## 7084	NA	NA
## 7085	1.7	1.7
## 7086	5.2	5.2
## 7087	2.1	2.1
## 7088	4.7	4.7
## 7089	5.3	5.3
## 7090	5.9	5.9
## 7091	5.9	5.9
## 7092	1.9	1.9
## 7093	5.3	5.3
## 7094	4.9	4.9
## 7095	0.7	0.7
## 7096	5.6	5.6
## 7097	4.6	4.6
## 7098	5.2	5.2
## 7099	3.1	3.1
## 7100	5.5	5.5
## 7101	2.9	2.9
## 7102	2.0	2.0
## 7103	1.8	1.8
## 7104	0.9	0.9
## 7105	2.3	2.3
## 7106	2.2	2.2
## 7107	2.1	2.1
## 7108	NA	NA
## 7109	NA	NA
## 7110	2.1	2.1
## 7111	2.9	2.9
## 7112	9.4	9.4
## 7113	5.5	5.5
## 7114	3.1	3.1
## 7115	4.8	4.8
## 7116	2.0	2.0
## 7117	6.8	6.8
## 7118	17.1	17.1
## 7119	7.9	7.9
## 7120	13.5	13.5
## 7121	1.7	1.7
## 7122	4.9	4.9
## 7123	2.7	2.7
## 7124	4.8	4.8
## 7125	2.0	2.0
## 7126	20.4	20.4
## 7127	2.7	2.7
## 7128	3.6	3.6
## 7129	3.0	3.0

## 7130	3.3	3.3
## 7131	NA	NA
## 7132	4.0	4.0
## 7133	3.1	3.1
## 7134	NA	NA
## 7135	2.3	2.3
## 7136	3.1	3.1
## 7137	2.9	2.9
## 7138	5.2	5.2
## 7139	4.8	4.8
## 7140	NA	NA
## 7141	4.6	4.6
## 7142	4.1	4.1
## 7143	4.7	4.7
## 7144	1.9	1.9
## 7145	4.7	4.7
## 7146	4.9	4.9
## 7147	12.7	12.7
## 7148	4.4	4.4
## 7149	3.1	3.1
## 7150	3.9	3.9
## 7151	3.5	3.5
## 7152	11.5	11.5
## 7153	2.5	2.5
## 7154	3.2	3.2
## 7155	20.5	20.5
## 7156	NA	NA
## 7157	20.0	20.0
## 7158	14.6	14.6
## 7159	5.1	5.1
## 7160	3.7	3.7
## 7161	NA	NA
## 7162	NA	NA
## 7163	2.5	2.5
## 7164	3.5	3.5
## 7165	3.0	3.0
## 7166	NA	NA
## 7167	0.8	0.8
## 7168	5.1	5.1
## 7169	5.2	5.2
## 7170	3.6	3.6
## 7171	4.9	4.9
## 7172	3.9	3.9
## 7173	1.8	1.8
## 7174	8.6	8.6
## 7175	3.3	3.3
## 7176	12.3	12.3
## 7177	1.8	1.8
## 7178	4.0	4.0
## 7179	3.4	3.4
## 7180	4.4	4.4
## 7181	1.4	1.4
## 7182	5.5	5.5
## 7183	NA	NA

## 7184	4.8	4.8
## 7185	1.3	1.3
## 7186	5.0	5.0
## 7187	4.8	4.8
## 7188	1.6	1.6
## 7189	5.2	5.2
## 7190	1.8	1.8
## 7191	5.0	5.0
## 7192	5.0	5.0
## 7193	4.0	4.0
## 7194	4.9	4.9
## 7195	3.4	3.4
## 7196	4.0	4.0
## 7197	2.0	2.0
## 7198	5.9	5.9
## 7199	3.4	3.4
## 7200	3.2	3.2
## 7201	3.1	3.1
## 7202	1.7	1.7
## 7203	2.1	2.1
## 7204	2.6	2.6
## 7205	2.9	2.9
## 7206	2.5	2.5
## 7207	5.6	5.6
## 7208	NA	NA
## 7209	5.8	5.8
## 7210	4.7	4.7
## 7211	5.0	5.0
## 7212	1.9	1.9
## 7213	3.6	3.6
## 7214	5.5	5.5
## 7215	4.6	4.6
## 7216	4.1	4.1
## 7217	1.3	1.3
## 7218	8.0	8.0
## 7219	4.0	4.0
## 7220	1.9	1.9
## 7221	NA	NA
## 7222	2.1	2.1
## 7223	0.8	0.8
## 7224	1.9	1.9
## 7225	NA	NA
## 7226	NA	NA
## 7227	3.8	3.8
## 7228	2.9	2.9
## 7229	5.4	5.4
## 7230	1.2	1.2
## 7231	2.0	2.0
## 7232	2.1	2.1
## 7233	2.6	2.6
## 7234	2.5	2.5
## 7235	3.9	3.9
## 7236	15.9	15.9
## 7237	2.2	2.2

## 7238	1.6	1.6
## 7239	1.7	1.7
## 7240	9.2	9.2
## 7241	3.6	3.6
## 7242	17.3	17.3
## 7243	NA	NA
## 7244	2.4	2.4
## 7245	3.0	3.0
## 7246	4.3	4.3
## 7247	1.9	1.9
## 7248	5.3	5.3
## 7249	4.8	4.8
## 7250	NA	NA
## 7251	3.3	3.3
## 7252	1.9	1.9
## 7253	1.5	1.5
## 7254	22.1	22.1
## 7255	4.0	4.0
## 7256	2.2	2.2
## 7257	4.2	4.2
## 7258	4.2	4.2
## 7259	0.7	0.7
## 7260	3.4	3.4
## 7261	1.8	1.8
## 7262	NA	NA
## 7263	1.8	1.8
## 7264	2.9	2.9
## 7265	1.0	1.0
## 7266	5.1	5.1
## 7267	4.7	4.7
## 7268	4.0	4.0
## 7269	3.7	3.7
## 7270	4.6	4.6
## 7271	4.3	4.3
## 7272	5.0	5.0
## 7273	5.0	5.0
## 7274	3.0	3.0
## 7275	4.6	4.6
## 7276	2.6	2.6
## 7277	4.1	4.1
## 7278	NA	NA
## 7279	3.3	3.3
## 7280	3.2	3.2
## 7281	5.6	5.6
## 7282	1.7	1.7
## 7283	3.9	3.9
## 7284	2.4	2.4
## 7285	NA	NA
## 7286	3.4	3.4
## 7287	2.6	2.6
## 7288	4.1	4.1
## 7289	1.9	1.9
## 7290	2.0	2.0
## 7291	3.7	3.7

## 7292	2.9	2.9
## 7293	0.8	0.8
## 7294	1.6	1.6
## 7295	1.9	1.9
## 7296	1.7	1.7
## 7297	1.2	1.2
## 7298	2.0	2.0
## 7299	16.8	16.8
## 7300	0.7	0.7
## 7301	NA	NA
## 7302	NA	NA
## 7303	1.7	1.7
## 7304	1.8	1.8
## 7305	NA	NA
## 7306	NA	NA
## 7307	NA	NA
## 7308	NA	NA
## 7309	NA	NA
## 7310	NA	NA
## 7311	NA	NA
## 7312	NA	NA
## 7313	NA	NA
## 7314	NA	NA
## 7315	NA	NA
## 7316	NA	NA
## 7317	NA	NA
## 7318	NA	NA
## 7319	NA	NA
## 7320	NA	NA
## 7321	NA	NA
## 7322	NA	NA
## 7323	NA	NA
## 7324	NA	NA
## 7325	NA	NA
## 7326	NA	NA
## 7327	NA	NA
## 7328	NA	NA
## 7329	3.7	3.7
## 7330	3.2	3.2
## 7331	1.7	1.7
## 7332	2.0	2.0
## 7333	2.1	2.1
## 7334	3.7	3.7
## 7335	3.9	3.9
## 7336	3.3	3.3
## 7337	2.7	2.7
## 7338	3.1	3.1
## 7339	1.3	1.3
## 7340	3.0	3.0
## 7341	1.5	1.5
## 7342	4.9	4.9
## 7343	0.9	0.9
## 7344	2.9	2.9
## 7345	2.2	2.2

## 7346	1.7	1.7
## 7347	1.9	1.9
## 7348	1.8	1.8
## 7349	1.8	1.8
## 7350	0.9	0.9
## 7351	3.4	3.4
## 7352	2.5	2.5
## 7353	1.6	1.6
## 7354	2.9	2.9
## 7355	1.5	1.5
## 7356	3.1	3.1
## 7357	2.1	2.1
## 7358	2.8	2.8
## 7359	2.4	2.4
## 7360	1.9	1.9
## 7361	2.9	2.9
## 7362	1.7	1.7
## 7363	1.7	1.7
## 7364	2.6	2.6
## 7365	2.5	2.5
## 7366	NA	NA
## 7367	4.7	4.7
## 7368	4.2	4.2
## 7369	1.8	1.8
## 7370	5.9	5.9
## 7371	1.7	1.7
## 7372	2.7	2.7
## 7373	4.9	4.9
## 7374	4.8	4.8
## 7375	9.5	9.5
## 7376	1.1	1.1
## 7377	4.3	4.3
## 7378	NA	NA
## 7379	2.5	2.5
## 7380	4.2	4.2
## 7381	2.5	2.5
## 7382	2.1	2.1
## 7383	1.9	1.9
## 7384	NA	NA
## 7385	2.7	2.7
## 7386	1.6	1.6
## 7387	5.3	5.3
## 7388	2.2	2.2
## 7389	1.3	1.3
## 7390	0.9	0.9
## 7391	1.7	1.7
## 7392	4.6	4.6
## 7393	2.1	2.1
## 7394	6.1	6.1
## 7395	NA	NA
## 7396	NA	NA
## 7397	1.5	1.5
## 7398	2.3	2.3
## 7399	3.3	3.3

## 7400	2.7	2.7
## 7401	2.7	2.7
## 7402	3.9	3.9
## 7403	NA	NA
## 7404	4.3	4.3
## 7405	2.0	2.0
## 7406	3.3	3.3
## 7407	4.3	4.3
## 7408	1.3	1.3
## 7409	2.5	2.5
## 7410	4.7	4.7
## 7411	4.7	4.7
## 7412	5.4	5.4
## 7413	4.5	4.5
## 7414	NA	NA
## 7415	NA	NA
## 7416	1.8	1.8
## 7417	4.8	4.8
## 7418	1.6	1.6
## 7419	1.3	1.3
## 7420	1.4	1.4
## 7421	3.5	3.5
## 7422	2.0	2.0
## 7423	2.9	2.9
## 7424	1.7	1.7
## 7425	2.0	2.0
## 7426	1.7	1.7
## 7427	3.0	3.0
## 7428	2.1	2.1
## 7429	2.1	2.1
## 7430	NA	NA
## 7431	14.6	14.6
## 7432	1.6	1.6
## 7433	1.6	1.6
## 7434	1.8	1.8
## 7435	1.8	1.8
## 7436	NA	NA
## 7437	NA	NA
## 7438	1.6	1.6
## 7439	4.0	4.0
## 7440	2.0	2.0
## 7441	4.2	4.2
## 7442	3.3	3.3
## 7443	5.0	5.0
## 7444	3.4	3.4
## 7445	2.0	2.0
## 7446	1.6	1.6
## 7447	1.4	1.4
## 7448	3.9	3.9
## 7449	5.4	5.4
## 7450	1.7	1.7
## 7451	5.7	5.7
## 7452	NA	NA
## 7453	1.9	1.9

## 7454	1.7	1.7
## 7455	4.9	4.9
## 7456	NA	NA
## 7457	3.2	3.2
## 7458	2.5	2.5
## 7459	2.3	2.3
## 7460	3.1	3.1
## 7461	4.6	4.6
## 7462	1.8	1.8
## 7463	NA	NA
## 7464	2.6	2.6
## 7465	2.3	2.3
## 7466	19.3	19.3
## 7467	2.5	2.5
## 7468	1.9	1.9
## 7469	5.0	5.0
## 7470	2.5	2.5
## 7471	5.8	5.8
## 7472	1.9	1.9
## 7473	4.1	4.1
## 7474	4.7	4.7
## 7475	2.0	2.0
## 7476	5.7	5.7
## 7477	1.6	1.6
## 7478	1.7	1.7
## 7479	19.5	19.5
## 7480	17.1	17.1
## 7481	NA	NA
## 7482	NA	NA
## 7483	3.1	3.1
## 7484	2.0	2.0
## 7485	1.9	1.9
## 7486	2.8	2.8
## 7487	1.7	1.7
## 7488	0.9	0.9
## 7489	3.0	3.0
## 7490	2.6	2.6
## 7491	3.0	3.0
## 7492	4.4	4.4
## 7493	3.0	3.0
## 7494	1.1	1.1
## 7495	1.6	1.6
## 7496	3.4	3.4
## 7497	4.1	4.1
## 7498	2.0	2.0
## 7499	5.0	5.0
## 7500	1.6	1.6
## 7501	1.5	1.5
## 7502	4.9	4.9
## 7503	3.5	3.5
## 7504	3.6	3.6
## 7505	2.6	2.6
## 7506	4.4	4.4
## 7507	4.2	4.2

## 7508	4.3	4.3
## 7509	3.0	3.0
## 7510	3.1	3.1
## 7511	4.4	4.4
## 7512	1.8	1.8
## 7513	2.7	2.7
## 7514	2.0	2.0
## 7515	2.8	2.8
## 7516	2.1	2.1
## 7517	3.1	3.1
## 7518	2.4	2.4
## 7519	2.2	2.2
## 7520	2.8	2.8
## 7521	3.1	3.1
## 7522	3.0	3.0
## 7523	3.6	3.6
## 7524	3.9	3.9
## 7525	3.3	3.3
## 7526	2.3	2.3
## 7527	3.2	3.2
## 7528	3.7	3.7
## 7529	NA	NA
## 7530	3.6	3.6
## 7531	3.1	3.1
## 7532	3.7	3.7
## 7533	NA	NA
## 7534	2.9	2.9
## 7535	3.3	3.3
## 7536	2.0	2.0
## 7537	2.0	2.0
## 7538	1.7	1.7
## 7539	3.8	3.8
## 7540	3.3	3.3
## 7541	3.6	3.6
## 7542	3.5	3.5
## 7543	2.1	2.1
## 7544	1.8	1.8
## 7545	NA	NA
## 7546	1.8	1.8
## 7547	2.7	2.7
## 7548	NA	NA
## 7549	1.9	1.9
## 7550	1.6	1.6
## 7551	2.2	2.2
## 7552	3.2	3.2
## 7553	NA	NA
## 7554	1.5	1.5
## 7555	1.5	1.5
## 7556	NA	NA
## 7557	4.0	4.0
## 7558	NA	NA
## 7559	3.3	3.3
## 7560	3.4	3.4
## 7561	2.4	2.4

## 7562	4.2	4.2
## 7563	2.8	2.8
## 7564	4.2	4.2
## 7565	5.1	5.1
## 7566	3.7	3.7
## 7567	2.1	2.1
## 7568	4.0	4.0
## 7569	4.8	4.8
## 7570	2.0	2.0
## 7571	1.8	1.8
## 7572	0.8	0.8
## 7573	1.6	1.6
## 7574	2.8	2.8
## 7575	2.8	2.8
## 7576	2.7	2.7
## 7577	1.7	1.7
## 7578	3.0	3.0
## 7579	2.4	2.4
## 7580	3.7	3.7
## 7581	1.7	1.7
## 7582	2.0	2.0
## 7583	2.4	2.4
## 7584	3.1	3.1
## 7585	2.9	2.9
## 7586	2.0	2.0
## 7587	1.6	1.6
## 7588	2.1	2.1
## 7589	1.5	1.5
## 7590	2.3	2.3
## 7591	2.8	2.8
## 7592	2.1	2.1
## 7593	3.1	3.1
## 7594	1.6	1.6
## 7595	4.9	4.9
## 7596	2.8	2.8
## 7597	1.8	1.8
## 7598	1.8	1.8
## 7599	4.4	4.4
## 7600	4.6	4.6
## 7601	2.4	2.4
## 7602	2.7	2.7
## 7603	3.0	3.0
## 7604	1.8	1.8
## 7605	2.0	2.0
## 7606	5.0	5.0
## 7607	4.5	4.5
## 7608	4.9	4.9
## 7609	4.1	4.1
## 7610	4.4	4.4
## 7611	1.7	1.7
## 7612	1.5	1.5
## 7613	2.4	2.4
## 7614	2.5	2.5
## 7615	1.3	1.3

## 7616	3.0	3.0
## 7617	3.2	3.2
## 7618	2.1	2.1
## 7619	5.9	5.9
## 7620	1.9	1.9
## 7621	2.5	2.5
## 7622	2.2	2.2
## 7623	1.8	1.8
## 7624	1.9	1.9
## 7625	3.0	3.0
## 7626	1.5	1.5
## 7627	1.6	1.6
## 7628	3.4	3.4
## 7629	1.3	1.3
## 7630	6.4	6.4
## 7631	1.6	1.6
## 7632	1.6	1.6
## 7633	1.6	1.6
## 7634	1.8	1.8
## 7635	3.1	3.1
## 7636	3.3	3.3
## 7637	1.7	1.7
## 7638	NA	NA
## 7639	2.4	2.4
## 7640	4.0	4.0
## 7641	2.1	2.1
## 7642	2.8	2.8
## 7643	5.1	5.1
## 7644	2.9	2.9
## 7645	3.8	3.8
## 7646	3.1	3.1
## 7647	4.5	4.5
## 7648	3.3	3.3
## 7649	NA	NA
## 7650	4.6	4.6
## 7651	4.4	4.4
## 7652	1.3	1.3
## 7653	5.1	5.1
## 7654	1.5	1.5
## 7655	NA	NA
## 7656	1.6	1.6
## 7657	1.8	1.8
## 7658	3.4	3.4
## 7659	1.7	1.7
## 7660	3.2	3.2
## 7661	NA	NA
## 7662	NA	NA
## 7663	NA	NA
## 7664	4.2	4.2
## 7665	2.6	2.6
## 7666	1.9	1.9
## 7667	5.8	5.8
## 7668	3.0	3.0
## 7669	1.9	1.9

## 7670	4.3	4.3
## 7671	1.8	1.8
## 7672	18.7	18.7
## 7673	2.4	2.4
## 7674	2.0	2.0
## 7675	4.0	4.0
## 7676	2.4	2.4
## 7677	2.3	2.3
## 7678	3.4	3.4
## 7679	4.7	4.7
## 7680	4.3	4.3
## 7681	1.9	1.9
## 7682	5.0	5.0
## 7683	1.8	1.8
## 7684	1.7	1.7
## 7685	2.1	2.1
## 7686	1.7	1.7
## 7687	1.5	1.5
## 7688	5.8	5.8
## 7689	1.9	1.9
## 7690	4.5	4.5
## 7691	4.9	4.9
## 7692	6.0	6.0
## 7693	2.1	2.1
## 7694	1.8	1.8
## 7695	3.0	3.0
## 7696	3.0	3.0
## 7697	2.7	2.7
## 7698	NA	NA
## 7699	1.6	1.6
## 7700	4.1	4.1
## 7701	2.1	2.1
## 7702	1.6	1.6
## 7703	4.2	4.2
## 7704	2.0	2.0
## 7705	2.5	2.5
## 7706	4.3	4.3
## 7707	2.9	2.9
## 7708	3.2	3.2
## 7709	3.0	3.0
## 7710	2.5	2.5
## 7711	2.7	2.7
## 7712	2.5	2.5
## 7713	3.1	3.1
## 7714	4.4	4.4
## 7715	NA	NA
## 7716	3.3	3.3
## 7717	1.8	1.8
## 7718	5.7	5.7
## 7719	4.8	4.8
## 7720	2.6	2.6
## 7721	4.1	4.1
## 7722	4.9	4.9
## 7723	2.9	2.9

## 7724	1.7	1.7
## 7725	1.8	1.8
## 7726	2.1	2.1
## 7727	3.2	3.2
## 7728	3.2	3.2
## 7729	2.0	2.0
## 7730	2.8	2.8
## 7731	3.7	3.7
## 7732	19.1	19.1
## 7733	1.5	1.5
## 7734	3.4	3.4
## 7735	2.9	2.9
## 7736	1.8	1.8
## 7737	3.4	3.4
## 7738	3.1	3.1
## 7739	3.0	3.0
## 7740	3.3	3.3
## 7741	3.8	3.8
## 7742	3.0	3.0
## 7743	3.2	3.2
## 7744	3.3	3.3
## 7745	3.2	3.2
## 7746	NA	NA
## 7747	3.9	3.9
## 7748	2.2	2.2
## 7749	3.6	3.6
## 7750	3.3	3.3
## 7751	3.0	3.0
## 7752	2.6	2.6
## 7753	4.0	4.0
## 7754	1.7	1.7
## 7755	5.6	5.6
## 7756	3.2	3.2
## 7757	2.6	2.6
## 7758	5.0	5.0
## 7759	2.8	2.8
## 7760	1.9	1.9
## 7761	1.6	1.6
## 7762	1.9	1.9
## 7763	1.6	1.6
## 7764	1.6	1.6
## 7765	0.6	0.6
## 7766	19.7	19.7
## 7767	18.5	18.5
## 7768	2.1	2.1
## 7769	2.4	2.4
## 7770	1.5	1.5
## 7771	1.4	1.4
## 7772	3.5	3.5
## 7773	3.4	3.4
## 7774	3.5	3.5
## 7775	2.8	2.8
## 7776	4.0	4.0
## 7777	1.5	1.5

## 7778	4.9	4.9
## 7779	5.3	5.3
## 7780	4.1	4.1
## 7781	2.7	2.7
## 7782	3.0	3.0
## 7783	1.7	1.7
## 7784	1.4	1.4
## 7785	1.2	1.2
## 7786	5.7	5.7
## 7787	4.3	4.3
## 7788	4.7	4.7
## 7789	1.0	1.0
## 7790	2.4	2.4
## 7791	5.2	5.2
## 7792	NA	NA
## 7793	2.0	2.0
## 7794	2.4	2.4
## 7795	2.3	2.3
## 7796	2.9	2.9
## 7797	1.5	1.5
## 7798	3.2	3.2
## 7799	3.1	3.1
## 7800	3.0	3.0
## 7801	2.8	2.8
## 7802	2.3	2.3
## 7803	2.5	2.5
## 7804	3.1	3.1
## 7805	3.4	3.4
## 7806	2.6	2.6
## 7807	3.2	3.2
## 7808	5.2	5.2
## 7809	2.0	2.0
## 7810	2.2	2.2
## 7811	1.7	1.7
## 7812	NA	NA
## 7813	2.0	2.0
## 7814	5.1	5.1
## 7815	2.9	2.9
## 7816	3.2	3.2
## 7817	2.6	2.6
## 7818	1.8	1.8
## 7819	4.7	4.7
## 7820	5.1	5.1
## 7821	4.1	4.1
## 7822	1.9	1.9
## 7823	2.3	2.3
## 7824	4.2	4.2
## 7825	1.5	1.5
## 7826	4.7	4.7
## 7827	2.4	2.4
## 7828	NA	NA
## 7829	3.4	3.4
## 7830	1.5	1.5
## 7831	1.5	1.5

## 7832	2.7	2.7
## 7833	3.1	3.1
## 7834	1.6	1.6
## 7835	2.0	2.0
## 7836	1.5	1.5
## 7837	5.3	5.3
## 7838	1.6	1.6
## 7839	6.0	6.0
## 7840	3.5	3.5
## 7841	1.7	1.7
## 7842	3.3	3.3
## 7843	1.8	1.8
## 7844	3.2	3.2
## 7845	2.8	2.8
## 7846	4.1	4.1
## 7847	1.7	1.7
## 7848	3.5	3.5
## 7849	4.7	4.7
## 7850	1.4	1.4
## 7851	4.2	4.2
## 7852	2.7	2.7
## 7853	4.5	4.5
## 7854	NA	NA
## 7855	5.2	5.2
## 7856	1.3	1.3
## 7857	3.9	3.9
## 7858	2.1	2.1
## 7859	3.0	3.0
## 7860	NA	NA
## 7861	4.3	4.3
## 7862	2.4	2.4
## 7863	2.6	2.6
## 7864	1.3	1.3
## 7865	2.7	2.7
## 7866	1.5	1.5
## 7867	3.3	3.3
## 7868	NA	NA
## 7869	2.7	2.7
## 7870	NA	NA
## 7871	3.2	3.2
## 7872	2.4	2.4
## 7873	1.6	1.6
## 7874	3.6	3.6
## 7875	NA	NA
## 7876	2.1	2.1
## 7877	2.6	2.6
## 7878	1.7	1.7
## 7879	NA	NA
## 7880	1.8	1.8
## 7881	2.7	2.7
## 7882	2.6	2.6
## 7883	5.8	5.8
## 7884	4.4	4.4
## 7885	1.7	1.7

## 7886	2.9	2.9
## 7887	3.0	3.0
## 7888	3.1	3.1
## 7889	18.8	18.8
## 7890	3.1	3.1
## 7891	10.1	10.1
## 7892	7.2	7.2
## 7893	2.6	2.6
## 7894	1.9	1.9
## 7895	2.1	2.1
## 7896	2.2	2.2
## 7897	NA	NA
## 7898	2.6	2.6
## 7899	1.9	1.9
## 7900	4.1	4.1
## 7901	3.2	3.2
## 7902	4.7	4.7
## 7903	4.6	4.6
## 7904	2.2	2.2
## 7905	1.6	1.6
## 7906	5.2	5.2
## 7907	4.9	4.9
## 7908	2.6	2.6
## 7909	2.1	2.1
## 7910	5.9	5.9
## 7911	2.7	2.7
## 7912	1.8	1.8
## 7913	4.7	4.7
## 7914	2.2	2.2
## 7915	3.0	3.0
## 7916	2.7	2.7
## 7917	1.7	1.7
## 7918	4.4	4.4
## 7919	2.6	2.6
## 7920	1.6	1.6
## 7921	2.0	2.0
## 7922	3.0	3.0
## 7923	1.7	1.7
## 7924	3.0	3.0
## 7925	0.8	0.8
## 7926	2.6	2.6
## 7927	2.6	2.6
## 7928	2.6	2.6
## 7929	4.3	4.3
## 7930	3.4	3.4
## 7931	3.1	3.1
## 7932	2.1	2.1
## 7933	4.1	4.1
## 7934	4.5	4.5
## 7935	2.5	2.5
## 7936	NA	NA
## 7937	5.1	5.1
## 7938	2.6	2.6
## 7939	4.7	4.7

## 7940	3.2	3.2
## 7941	4.1	4.1
## 7942	2.2	2.2
## 7943	3.0	3.0
## 7944	NA	NA
## 7945	3.0	3.0
## 7946	5.7	5.7
## 7947	2.7	2.7
## 7948	NA	NA
## 7949	3.0	3.0
## 7950	3.1	3.1
## 7951	2.9	2.9
## 7952	NA	NA
## 7953	2.6	2.6
## 7954	3.5	3.5
## 7955	3.7	3.7
## 7956	3.2	3.2
## 7957	3.5	3.5
## 7958	3.0	3.0
## 7959	2.9	2.9
## 7960	3.5	3.5
## 7961	1.9	1.9
## 7962	3.5	3.5
## 7963	3.1	3.1
## 7964	2.6	2.6
## 7965	2.0	2.0
## 7966	2.2	2.2
## 7967	18.7	18.7
## 7968	2.3	2.3
## 7969	3.2	3.2
## 7970	2.2	2.2
## 7971	0.7	0.7
## 7972	2.8	2.8
## 7973	2.2	2.2
## 7974	2.2	2.2
## 7975	2.9	2.9
## 7976	2.5	2.5
## 7977	1.5	1.5
## 7978	4.9	4.9
## 7979	1.9	1.9
## 7980	3.5	3.5
## 7981	4.2	4.2
## 7982	5.5	5.5
## 7983	3.4	3.4
## 7984	3.7	3.7
## 7985	6.0	6.0
## 7986	3.0	3.0
## 7987	2.5	2.5
## 7988	3.9	3.9
## 7989	3.7	3.7
## 7990	0.7	0.7
## 7991	0.9	0.9
## 7992	5.3	5.3
## 7993	4.8	4.8

## 7994	4.4	4.4
## 7995	5.0	5.0
## 7996	0.7	0.7
## 7997	1.9	1.9
## 7998	2.3	2.3
## 7999	4.8	4.8
## 8000	0.8	0.8
## 8001	0.8	0.8
## 8002	3.7	3.7
## 8003	2.6	2.6
## 8004	3.1	3.1
## 8005	17.8	17.8
## 8006	2.9	2.9
## 8007	2.7	2.7
## 8008	2.9	2.9
## 8009	3.4	3.4
## 8010	2.6	2.6
## 8011	3.0	3.0
## 8012	1.6	1.6
## 8013	3.2	3.2
## 8014	2.2	2.2
## 8015	2.7	2.7
## 8016	3.4	3.4
## 8017	2.9	2.9
## 8018	2.1	2.1
## 8019	2.8	2.8
## 8020	3.0	3.0
## 8021	3.1	3.1
## 8022	3.1	3.1
## 8023	2.4	2.4
## 8024	4.2	4.2
## 8025	5.9	5.9
## 8026	1.6	1.6
## 8027	1.8	1.8
## 8028	2.0	2.0
## 8029	3.2	3.2
## 8030	4.1	4.1
## 8031	5.0	5.0
## 8032	4.8	4.8
## 8033	2.2	2.2
## 8034	3.8	3.8
## 8035	NA	NA
## 8036	4.1	4.1
## 8037	4.8	4.8
## 8038	4.1	4.1
## 8039	1.8	1.8
## 8040	2.5	2.5
## 8041	2.2	2.2
## 8042	4.4	4.4
## 8043	3.7	3.7
## 8044	2.2	2.2
## 8045	5.7	5.7
## 8046	5.3	5.3
## 8047	5.9	5.9

## 8048	2.5	2.5
## 8049	1.2	1.2
## 8050	3.4	3.4
## 8051	5.5	5.5
## 8052	3.1	3.1
## 8053	2.6	2.6
## 8054	2.6	2.6
## 8055	4.7	4.7
## 8056	1.5	1.5
## 8057	4.0	4.0
## 8058	3.6	3.6
## 8059	3.3	3.3
## 8060	NA	NA
## 8061	2.6	2.6
## 8062	4.7	4.7
## 8063	2.8	2.8
## 8064	3.3	3.3
## 8065	1.4	1.4
## 8066	3.3	3.3
## 8067	4.0	4.0
## 8068	4.4	4.4
## 8069	1.9	1.9
## 8070	3.7	3.7
## 8071	4.8	4.8
## 8072	3.6	3.6
## 8073	5.0	5.0
## 8074	NA	NA
## 8075	4.9	4.9
## 8076	4.5	4.5
## 8077	3.0	3.0
## 8078	2.4	2.4
## 8079	17.4	17.4
## 8080	NA	NA
## 8081	1.4	1.4
## 8082	1.4	1.4
## 8083	1.4	1.4
## 8084	1.4	1.4
## 8085	2.0	2.0
## 8086	2.8	2.8
## 8087	1.4	1.4
## 8088	3.5	3.5
## 8089	2.3	2.3
## 8090	2.8	2.8
## 8091	2.3	2.3
## 8092	2.4	2.4
## 8093	NA	NA
## 8094	NA	NA
## 8095	NA	NA
## 8096	5.9	5.9
## 8097	3.9	3.9
## 8098	3.1	3.1
## 8099	4.2	4.2
## 8100	1.8	1.8
## 8101	3.3	3.3

## 8102	4.8	4.8
## 8103	2.1	2.1
## 8104	6.5	6.5
## 8105	4.6	4.6
## 8106	3.2	3.2
## 8107	2.1	2.1
## 8108	2.5	2.5
## 8109	1.6	1.6
## 8110	4.7	4.7
## 8111	2.2	2.2
## 8112	4.1	4.1
## 8113	3.5	3.5
## 8114	3.1	3.1
## 8115	11.9	11.9
## 8116	21.3	21.3
## 8117	4.6	4.6
## 8118	5.4	5.4
## 8119	4.5	4.5
## 8120	5.5	5.5
## 8121	2.2	2.2
## 8122	2.0	2.0
## 8123	6.1	6.1
## 8124	28.0	28.0
## 8125	1.9	1.9
## 8126	4.4	4.4
## 8127	2.7	2.7
## 8128	2.1	2.1
## 8129	5.1	5.1
## 8130	2.2	2.2
## 8131	2.9	2.9
## 8132	2.9	2.9
## 8133	1.8	1.8
## 8134	3.0	3.0
## 8135	4.9	4.9
## 8136	2.7	2.7
## 8137	2.5	2.5
## 8138	2.5	2.5
## 8139	2.9	2.9
## 8140	3.0	3.0
## 8141	2.9	2.9
## 8142	NA	NA
## 8143	4.1	4.1
## 8144	4.8	4.8
## 8145	4.4	4.4
## 8146	4.4	4.4
## 8147	5.0	5.0
## 8148	3.2	3.2
## 8149	2.2	2.2
## 8150	15.8	15.8
## 8151	3.1	3.1
## 8152	NA	NA
## 8153	2.7	2.7
## 8154	3.0	3.0
## 8155	2.1	2.1

## 8156	2.2	2.2
## 8157	3.6	3.6
## 8158	3.5	3.5
## 8159	9.6	9.6
## 8160	18.6	18.6
## 8161	3.0	3.0
## 8162	NA	NA
## 8163	3.6	3.6
## 8164	2.9	2.9
## 8165	3.0	3.0
## 8166	3.3	3.3
## 8167	2.9	2.9
## 8168	3.1	3.1
## 8169	3.1	3.1
## 8170	3.4	3.4
## 8171	4.1	4.1
## 8172	3.1	3.1
## 8173	5.0	5.0
## 8174	2.9	2.9
## 8175	2.7	2.7
## 8176	2.2	2.2
## 8177	2.0	2.0
## 8178	4.1	4.1
## 8179	2.0	2.0
## 8180	1.7	1.7
## 8181	1.8	1.8
## 8182	0.9	0.9
## 8183	2.3	2.3
## 8184	NA	NA
## 8185	NA	NA
## 8186	1.8	1.8
## 8187	2.3	2.3
## 8188	0.9	0.9
## 8189	17.5	17.5
## 8190	2.9	2.9
## 8191	3.2	3.2
## 8192	5.2	5.2
## 8193	4.7	4.7
## 8194	2.4	2.4
## 8195	2.2	2.2
## 8196	2.4	2.4
## 8197	2.6	2.6
## 8198	0.7	0.7
## 8199	3.7	3.7
## 8200	3.0	3.0
## 8201	3.2	3.2
## 8202	3.4	3.4
## 8203	3.8	3.8
## 8204	4.2	4.2
## 8205	1.5	1.5
## 8206	5.1	5.1
## 8207	3.1	3.1
## 8208	3.9	3.9
## 8209	4.5	4.5

## 8210	4.5	4.5
## 8211	5.2	5.2
## 8212	2.4	2.4
## 8213	NA	NA
## 8214	3.6	3.6
## 8215	4.0	4.0
## 8216	3.0	3.0
## 8217	4.3	4.3
## 8218	4.7	4.7
## 8219	4.8	4.8
## 8220	4.9	4.9
## 8221	1.8	1.8
## 8222	3.0	3.0
## 8223	2.6	2.6
## 8224	2.6	2.6
## 8225	NA	NA
## 8226	3.4	3.4
## 8227	3.1	3.1
## 8228	3.5	3.5
## 8229	2.7	2.7
## 8230	3.0	3.0
## 8231	3.3	3.3
## 8232	1.7	1.7
## 8233	2.2	2.2
## 8234	3.2	3.2
## 8235	2.4	2.4
## 8236	4.4	4.4
## 8237	4.2	4.2
## 8238	5.1	5.1
## 8239	2.9	2.9
## 8240	3.5	3.5
## 8241	5.9	5.9
## 8242	3.2	3.2
## 8243	2.7	2.7
## 8244	NA	NA
## 8245	4.3	4.3
## 8246	2.3	2.3
## 8247	1.9	1.9
## 8248	4.3	4.3
## 8249	3.8	3.8
## 8250	4.8	4.8
## 8251	2.0	2.0
## 8252	4.6	4.6
## 8253	4.5	4.5
## 8254	3.3	3.3
## 8255	2.3	2.3
## 8256	2.3	2.3
## 8257	3.1	3.1
## 8258	NA	NA
## 8259	2.6	2.6
## 8260	5.2	5.2
## 8261	5.4	5.4
## 8262	3.8	3.8
## 8263	NA	NA

## 8264	4.2	4.2
## 8265	5.8	5.8
## 8266	2.7	2.7
## 8267	2.3	2.3
## 8268	NA	NA
## 8269	2.0	2.0
## 8270	3.1	3.1
## 8271	3.4	3.4
## 8272	4.8	4.8
## 8273	2.0	2.0
## 8274	5.0	5.0
## 8275	1.8	1.8
## 8276	2.7	2.7
## 8277	3.6	3.6
## 8278	NA	NA
## 8279	4.5	4.5
## 8280	2.3	2.3
## 8281	4.5	4.5
## 8282	4.1	4.1
## 8283	18.4	18.4
## 8284	1.9	1.9
## 8285	3.8	3.8
## 8286	NA	NA
## 8287	2.9	2.9
## 8288	5.5	5.5
## 8289	1.8	1.8
## 8290	2.5	2.5
## 8291	3.0	3.0
## 8292	4.6	4.6
## 8293	2.3	2.3
## 8294	NA	NA
## 8295	4.0	4.0
## 8296	5.9	5.9
## 8297	4.6	4.6
## 8298	4.4	4.4
## 8299	4.1	4.1
## 8300	23.1	23.1
## 8301	1.7	1.7
## 8302	2.3	2.3
## 8303	2.0	2.0
## 8304	2.3	2.3
## 8305	4.5	4.5
## 8306	2.2	2.2
## 8307	4.5	4.5
## 8308	5.2	5.2
## 8309	4.8	4.8
## 8310	4.3	4.3
## 8311	3.4	3.4
## 8312	12.6	12.6
## 8313	19.8	19.8
## 8314	3.9	3.9
## 8315	5.2	5.2
## 8316	6.0	6.0
## 8317	4.6	4.6

## 8318	5.5	5.5
## 8319	5.1	5.1
## 8320	3.0	3.0
## 8321	2.2	2.2
## 8322	4.3	4.3
## 8323	2.7	2.7
## 8324	1.4	1.4
## 8325	2.1	2.1
## 8326	2.9	2.9
## 8327	2.9	2.9
## 8328	2.4	2.4
## 8329	5.0	5.0
## 8330	3.1	3.1
## 8331	5.0	5.0
## 8332	2.5	2.5
## 8333	1.6	1.6
## 8334	1.2	1.2
## 8335	3.2	3.2
## 8336	2.6	2.6
## 8337	2.8	2.8
## 8338	2.9	2.9
## 8339	4.6	4.6
## 8340	5.1	5.1
## 8341	2.2	2.2
## 8342	1.9	1.9
## 8343	4.6	4.6
## 8344	4.3	4.3
## 8345	4.5	4.5
## 8346	3.2	3.2
## 8347	15.6	15.6
## 8348	4.3	4.3
## 8349	2.4	2.4
## 8350	NA	NA
## 8351	5.1	5.1
## 8352	2.2	2.2
## 8353	3.2	3.2
## 8354	1.4	1.4
## 8355	3.0	3.0
## 8356	3.5	3.5
## 8357	3.0	3.0
## 8358	3.0	3.0
## 8359	2.7	2.7
## 8360	3.5	3.5
## 8361	2.9	2.9
## 8362	2.9	2.9
## 8363	3.0	3.0
## 8364	3.1	3.1
## 8365	0.9	0.9
## 8366	1.8	1.8
## 8367	0.8	0.8
## 8368	2.2	2.2
## 8369	4.3	4.3
## 8370	3.3	3.3
## 8371	3.5	3.5

## 8372	1.1	1.1
## 8373	0.8	0.8
## 8374	2.8	2.8
## 8375	3.0	3.0
## 8376	3.1	3.1
## 8377	2.4	2.4
## 8378	2.3	2.3
## 8379	1.0	1.0
## 8380	4.4	4.4
## 8381	2.1	2.1
## 8382	1.9	1.9
## 8383	1.6	1.6
## 8384	NA	NA
## 8385	NA	NA
## 8386	NA	NA
## 8387	NA	NA
## 8388	NA	NA
## 8389	NA	NA
## 8390	NA	NA
## 8391	NA	NA
## 8392	NA	NA
## 8393	NA	NA
## 8394	NA	NA
## 8395	NA	NA
## 8396	4.4	4.4
## 8397	5.8	5.8
## 8398	4.5	4.5
## 8399	NA	NA
## 8400	2.9	2.9
## 8401	2.6	2.6
## 8402	2.4	2.4
## 8403	2.2	2.2
## 8404	4.7	4.7
## 8405	5.1	5.1
## 8406	2.3	2.3
## 8407	1.8	1.8
## 8408	2.5	2.5
## 8409	2.2	2.2
## 8410	4.6	4.6
## 8411	4.5	4.5
## 8412	4.7	4.7
## 8413	3.0	3.0
## 8414	NA	NA
## 8415	2.4	2.4
## 8416	1.5	1.5
## 8417	2.6	2.6
## 8418	4.7	4.7
## 8419	4.0	4.0
## 8420	5.5	5.5
## 8421	2.3	2.3
## 8422	4.5	4.5
## 8423	5.1	5.1
## 8424	4.6	4.6
## 8425	1.3	1.3

## 8426	3.0	3.0
## 8427	1.7	1.7
## 8428	2.4	2.4
## 8429	2.2	2.2
## 8430	3.0	3.0
## 8431	2.8	2.8
## 8432	2.0	2.0
## 8433	2.8	2.8
## 8434	3.2	3.2
## 8435	4.4	4.4
## 8436	2.6	2.6
## 8437	2.7	2.7
## 8438	2.6	2.6
## 8439	1.8	1.8
## 8440	4.9	4.9
## 8441	3.1	3.1
## 8442	4.7	4.7
## 8443	2.7	2.7
## 8444	4.8	4.8
## 8445	4.2	4.2
## 8446	1.8	1.8
## 8447	5.1	5.1
## 8448	3.9	3.9
## 8449	3.0	3.0
## 8450	3.2	3.2
## 8451	3.0	3.0
## 8452	3.0	3.0
## 8453	NA	NA
## 8454	3.0	3.0
## 8455	2.8	2.8
## 8456	3.7	3.7
## 8457	2.9	2.9
## 8458	NA	NA
## 8459	NA	NA
## 8460	NA	NA
## 8461	NA	NA
## 8462	NA	NA
## 8463	NA	NA
## 8464	NA	NA
## 8465	NA	NA
## 8466	NA	NA
## 8467	NA	NA
## 8468	NA	NA
## 8469	NA	NA
## 8470	NA	NA
## 8471	NA	NA
## 8472	0.8	0.8
## 8473	3.5	3.5
## 8474	4.8	4.8
## 8475	6.0	6.0
## 8476	4.7	4.7
## 8477	4.0	4.0
## 8478	2.6	2.6
## 8479	5.4	5.4

## 8480	0.8	0.8
## 8481	4.9	4.9
## 8482	5.2	5.2
## 8483	4.1	4.1
## 8484	4.9	4.9
## 8485	4.6	4.6
## 8486	2.5	2.5
## 8487	1.7	1.7
## 8488	5.7	5.7
## 8489	3.1	3.1
## 8490	12.0	12.0
## 8491	4.4	4.4
## 8492	4.8	4.8
## 8493	2.6	2.6
## 8494	5.4	5.4
## 8495	2.4	2.4
## 8496	2.8	2.8
## 8497	5.5	5.5
## 8498	4.9	4.9
## 8499	4.7	4.7
## 8500	5.1	5.1
## 8501	5.2	5.2
## 8502	4.1	4.1
## 8503	2.4	2.4
## 8504	0.8	0.8
## 8505	3.2	3.2
## 8506	4.9	4.9
## 8507	3.0	3.0
## 8508	3.2	3.2
## 8509	5.3	5.3
## 8510	5.2	5.2
## 8511	1.9	1.9
## 8512	2.0	2.0
## 8513	2.2	2.2
## 8514	4.6	4.6
## 8515	5.2	5.2
## 8516	5.8	5.8
## 8517	4.4	4.4
## 8518	NA	NA
## 8519	1.7	1.7
## 8520	4.9	4.9
## 8521	4.7	4.7
## 8522	2.5	2.5
## 8523	3.1	3.1
## 8524	5.0	5.0
## 8525	4.6	4.6
## 8526	4.6	4.6
## 8527	15.4	15.4
## 8528	NA	NA
## 8529	1.2	1.2
## 8530	5.1	5.1
## 8531	2.9	2.9
## 8532	3.2	3.2
## 8533	NA	NA

## 8534	2.5	2.5
## 8535	2.8	2.8
## 8536	1.2	1.2
## 8537	3.0	3.0
## 8538	2.7	2.7
## 8539	3.1	3.1
## 8540	4.9	4.9
## 8541	4.2	4.2
## 8542	2.2	2.2
## 8543	1.8	1.8
## 8544	5.2	5.2
## 8545	3.8	3.8
## 8546	3.0	3.0
## 8547	4.0	4.0
## 8548	4.8	4.8
## 8549	3.0	3.0
## 8550	4.1	4.1
## 8551	2.7	2.7
## 8552	3.0	3.0
## 8553	4.3	4.3
## 8554	3.1	3.1
## 8555	4.0	4.0
## 8556	3.4	3.4
## 8557	2.9	2.9
## 8558	1.0	1.0
## 8559	3.3	3.3
## 8560	2.9	2.9
## 8561	4.1	4.1
## 8562	3.3	3.3
## 8563	2.4	2.4
## 8564	2.0	2.0
## 8565	1.1	1.1
## 8566	2.4	2.4
## 8567	5.3	5.3
## 8568	5.1	5.1
## 8569	4.2	4.2
## 8570	5.0	5.0
## 8571	4.5	4.5
## 8572	5.0	5.0
## 8573	4.8	4.8
## 8574	2.5	2.5
## 8575	2.8	2.8
## 8576	2.5	2.5
## 8577	2.6	2.6
## 8578	3.5	3.5
## 8579	3.2	3.2
## 8580	3.5	3.5
## 8581	5.3	5.3
## 8582	5.6	5.6
## 8583	2.5	2.5
## 8584	2.9	2.9
## 8585	3.5	3.5
## 8586	18.0	18.0
## 8587	5.5	5.5

## 8588	4.8	4.8
## 8589	3.9	3.9
## 8590	4.6	4.6
## 8591	4.5	4.5
## 8592	4.2	4.2
## 8593	5.5	5.5
## 8594	4.2	4.2
## 8595	5.3	5.3
## 8596	4.6	4.6
## 8597	4.6	4.6
## 8598	4.2	4.2
## 8599	5.5	5.5
## 8600	2.9	2.9
## 8601	1.6	1.6
## 8602	3.5	3.5
## 8603	2.6	2.6
## 8604	5.2	5.2
## 8605	6.0	6.0
## 8606	4.1	4.1
## 8607	5.1	5.1
## 8608	2.5	2.5
## 8609	5.9	5.9
## 8610	0.7	0.7
## 8611	2.2	2.2
## 8612	4.8	4.8
## 8613	3.9	3.9
## 8614	1.9	1.9
## 8615	3.7	3.7
## 8616	4.9	4.9
## 8617	1.5	1.5
## 8618	4.8	4.8
## 8619	NA	NA
## 8620	3.9	3.9
## 8621	2.1	2.1
## 8622	4.4	4.4
## 8623	4.6	4.6
## 8624	22.2	22.2
## 8625	3.1	3.1
## 8626	0.7	0.7
## 8627	NA	NA
## 8628	NA	NA
## 8629	1.0	1.0
## 8630	4.5	4.5
## 8631	0.9	0.9
## 8632	0.9	0.9
## 8633	2.5	2.5
## 8634	3.8	3.8
## 8635	5.1	5.1
## 8636	0.8	0.8
## 8637	5.0	5.0
## 8638	5.2	5.2
## 8639	5.1	5.1
## 8640	0.8	0.8
## 8641	4.2	4.2

## 8642	6.2	6.2
## 8643	5.5	5.5
## 8644	4.7	4.7
## 8645	5.4	5.4
## 8646	4.6	4.6
## 8647	5.2	5.2
## 8648	2.0	2.0
## 8649	5.0	5.0
## 8650	4.6	4.6
## 8651	4.4	4.4
## 8652	6.3	6.3
## 8653	2.0	2.0
## 8654	4.3	4.3
## 8655	5.5	5.5
## 8656	5.0	5.0
## 8657	5.6	5.6
## 8658	13.6	13.6
## 8659	2.3	2.3
## 8660	2.3	2.3
## 8661	19.6	19.6
## 8662	5.5	5.5
## 8663	3.2	3.2
## 8664	5.7	5.7
## 8665	1.6	1.6
## 8666	6.3	6.3
## 8667	3.2	3.2
## 8668	4.4	4.4
## 8669	2.3	2.3
## 8670	2.0	2.0
## 8671	4.5	4.5
## 8672	1.9	1.9
## 8673	3.4	3.4
## 8674	2.8	2.8
## 8675	4.9	4.9
## 8676	NA	NA
## 8677	3.6	3.6
## 8678	2.8	2.8
## 8679	2.7	2.7
## 8680	1.1	1.1
## 8681	2.4	2.4
## 8682	3.2	3.2
## 8683	5.0	5.0
## 8684	5.0	5.0
## 8685	3.6	3.6
## 8686	4.7	4.7
## 8687	3.2	3.2
## 8688	NA	NA
## 8689	4.7	4.7
## 8690	1.7	1.7
## 8691	4.6	4.6
## 8692	4.5	4.5
## 8693	4.6	4.6
## 8694	2.6	2.6
## 8695	4.7	4.7

## 8696	2.8	2.8
## 8697	3.2	3.2
## 8698	4.2	4.2
## 8699	4.0	4.0
## 8700	2.5	2.5
## 8701	5.2	5.2
## 8702	3.4	3.4
## 8703	3.0	3.0
## 8704	16.8	16.8
## 8705	3.2	3.2
## 8706	2.7	2.7
## 8707	3.9	3.9
## 8708	3.1	3.1
## 8709	NA	NA
## 8710	20.4	20.4
## 8711	4.1	4.1
## 8712	3.4	3.4
## 8713	3.1	3.1
## 8714	3.0	3.0
## 8715	NA	NA
## 8716	NA	NA
## 8717	3.1	3.1
## 8718	3.2	3.2
## 8719	5.6	5.6
## 8720	3.1	3.1
## 8721	5.0	5.0
## 8722	0.8	0.8
## 8723	5.5	5.5
## 8724	4.1	4.1
## 8725	5.3	5.3
## 8726	4.0	4.0
## 8727	5.1	5.1
## 8728	3.9	3.9
## 8729	0.8	0.8
## 8730	3.1	3.1
## 8731	3.0	3.0
## 8732	0.8	0.8
## 8733	5.0	5.0
## 8734	3.2	3.2
## 8735	4.9	4.9
## 8736	4.6	4.6
## 8737	2.6	2.6
## 8738	5.4	5.4
## 8739	5.2	5.2
## 8740	5.3	5.3
## 8741	18.8	18.8
## 8742	3.4	3.4
## 8743	3.0	3.0
## 8744	2.5	2.5
## 8745	3.3	3.3
## 8746	2.5	2.5
## 8747	3.4	3.4
## 8748	3.7	3.7
## 8749	2.7	2.7

## 8750	2.6	2.6
## 8751	5.3	5.3
## 8752	3.2	3.2
## 8753	3.4	3.4
## 8754	6.4	6.4
## 8755	NA	NA
## 8756	5.9	5.9
## 8757	4.9	4.9
## 8758	4.2	4.2
## 8759	4.7	4.7
## 8760	4.5	4.5
## 8761	5.1	5.1
## 8762	1.8	1.8
## 8763	5.9	5.9
## 8764	4.8	4.8
## 8765	6.3	6.3
## 8766	3.0	3.0
## 8767	2.9	2.9
## 8768	5.4	5.4
## 8769	5.4	5.4
## 8770	4.6	4.6
## 8771	4.7	4.7
## 8772	4.9	4.9
## 8773	5.2	5.2
## 8774	3.0	3.0
## 8775	2.3	2.3
## 8776	3.7	3.7
## 8777	4.2	4.2
## 8778	2.6	2.6
## 8779	6.1	6.1
## 8780	3.2	3.2
## 8781	1.5	1.5
## 8782	5.8	5.8
## 8783	2.6	2.6
## 8784	5.5	5.5
## 8785	6.1	6.1
## 8786	1.8	1.8
## 8787	5.3	5.3
## 8788	NA	NA
## 8789	3.8	3.8
## 8790	4.5	4.5
## 8791	2.3	2.3
## 8792	0.7	0.7
## 8793	4.8	4.8
## 8794	NA	NA
## 8795	1.9	1.9
## 8796	3.6	3.6
## 8797	5.0	5.0
## 8798	2.5	2.5
## 8799	4.2	4.2
## 8800	4.8	4.8
## 8801	1.7	1.7
## 8802	1.5	1.5
## 8803	3.4	3.4

## 8804	4.3	4.3
## 8805	0.7	0.7
## 8806	NA	NA
## 8807	NA	NA
## 8808	NA	NA
## 8809	NA	NA
## 8810	2.1	2.1
## 8811	5.1	5.1
## 8812	4.4	4.4
## 8813	1.8	1.8
## 8814	22.7	22.7
## 8815	3.2	3.2
## 8816	1.7	1.7
## 8817	4.8	4.8
## 8818	5.8	5.8
## 8819	4.0	4.0
## 8820	1.7	1.7
## 8821	1.5	1.5
## 8822	5.2	5.2
## 8823	3.8	3.8
## 8824	3.1	3.1
## 8825	1.7	1.7
## 8826	2.6	2.6
## 8827	1.6	1.6
## 8828	3.4	3.4
## 8829	3.5	3.5
## 8830	3.2	3.2
## 8831	2.0	2.0
## 8832	5.6	5.6
## 8833	4.3	4.3
## 8834	5.4	5.4
## 8835	3.6	3.6
## 8836	3.6	3.6
## 8837	4.3	4.3
## 8838	1.9	1.9
## 8839	4.5	4.5
## 8840	5.1	5.1
## 8841	4.8	4.8
## 8842	4.2	4.2
## 8843	1.6	1.6
## 8844	1.8	1.8
## 8845	1.7	1.7
## 8846	4.4	4.4
## 8847	1.7	1.7
## 8848	5.4	5.4
## 8849	4.6	4.6
## 8850	3.4	3.4
## 8851	4.6	4.6
## 8852	6.1	6.1
## 8853	3.4	3.4
## 8854	3.1	3.1
## 8855	4.3	4.3
## 8856	5.6	5.6
## 8857	5.7	5.7

## 8858	2.0	2.0
## 8859	6.2	6.2
## 8860	2.0	2.0
## 8861	5.3	5.3
## 8862	1.8	1.8
## 8863	1.5	1.5
## 8864	5.5	5.5
## 8865	5.4	5.4
## 8866	4.0	4.0
## 8867	6.2	6.2
## 8868	2.0	2.0
## 8869	NA	NA
## 8870	2.0	2.0
## 8871	1.8	1.8
## 8872	3.5	3.5
## 8873	2.1	2.1
## 8874	1.4	1.4
## 8875	6.4	6.4
## 8876	5.1	5.1
## 8877	2.1	2.1
## 8878	1.7	1.7
## 8879	NA	NA
## 8880	4.4	4.4
## 8881	3.8	3.8
## 8882	2.4	2.4
## 8883	2.2	2.2
## 8884	3.6	3.6
## 8885	3.0	3.0
## 8886	1.5	1.5
## 8887	3.6	3.6
## 8888	2.6	2.6
## 8889	3.5	3.5
## 8890	4.8	4.8
## 8891	1.7	1.7
## 8892	3.7	3.7
## 8893	2.7	2.7
## 8894	1.5	1.5
## 8895	1.7	1.7
## 8896	NA	NA
## 8897	4.9	4.9
## 8898	3.1	3.1
## 8899	3.1	3.1
## 8900	NA	NA
## 8901	NA	NA
## 8902	2.7	2.7
## 8903	3.1	3.1
## 8904	3.5	3.5
## 8905	4.6	4.6
## 8906	NA	NA
## 8907	NA	NA
## 8908	NA	NA
## 8909	3.4	3.4
## 8910	3.8	3.8
## 8911	5.0	5.0

## 8912	19.0	19.0
## 8913	2.5	2.5
## 8914	7.9	7.9
## 8915	2.9	2.9
## 8916	4.2	4.2
## 8917	5.1	5.1
## 8918	1.4	1.4
## 8919	3.0	3.0
## 8920	2.2	2.2
## 8921	1.7	1.7
## 8922	14.9	14.9
## 8923	5.0	5.0
## 8924	4.3	4.3
## 8925	2.1	2.1
## 8926	4.7	4.7
## 8927	5.1	5.1
## 8928	3.8	3.8
## 8929	3.9	3.9
## 8930	3.4	3.4
## 8931	3.9	3.9
## 8932	5.3	5.3
## 8933	2.1	2.1
## 8934	5.6	5.6
## 8935	1.6	1.6
## 8936	3.2	3.2
## 8937	1.5	1.5
## 8938	3.1	3.1
## 8939	6.0	6.0
## 8940	4.7	4.7
## 8941	1.6	1.6
## 8942	3.0	3.0
## 8943	5.6	5.6
## 8944	0.8	0.8
## 8945	0.7	0.7
## 8946	5.2	5.2
## 8947	3.5	3.5
## 8948	2.8	2.8
## 8949	2.4	2.4
## 8950	1.8	1.8
## 8951	5.5	5.5
## 8952	4.8	4.8
## 8953	5.7	5.7
## 8954	5.0	5.0
## 8955	1.7	1.7
## 8956	NA	NA
## 8957	1.7	1.7
## 8958	2.6	2.6
## 8959	2.4	2.4
## 8960	NA	NA
## 8961	4.8	4.8
## 8962	4.5	4.5
## 8963	1.6	1.6
## 8964	1.9	1.9
## 8965	5.6	5.6

## 8966	4.8	4.8
## 8967	2.7	2.7
## 8968	4.3	4.3
## 8969	4.3	4.3
## 8970	2.1	2.1
## 8971	2.4	2.4
## 8972	4.9	4.9
## 8973	4.3	4.3
## 8974	4.7	4.7
## 8975	2.7	2.7
## 8976	5.0	5.0
## 8977	5.1	5.1
## 8978	NA	NA
## 8979	1.7	1.7
## 8980	1.8	1.8
## 8981	4.3	4.3
## 8982	2.3	2.3
## 8983	5.5	5.5
## 8984	1.5	1.5
## 8985	2.0	2.0
## 8986	1.8	1.8
## 8987	1.9	1.9
## 8988	4.0	4.0
## 8989	3.6	3.6
## 8990	3.3	3.3
## 8991	3.0	3.0
## 8992	3.1	3.1
## 8993	3.9	3.9
## 8994	4.1	4.1
## 8995	3.4	3.4
## 8996	3.5	3.5
## 8997	3.4	3.4
## 8998	3.9	3.9
## 8999	17.0	17.0
## 9000	1.9	1.9
## 9001	5.0	5.0
## 9002	1.5	1.5
## 9003	4.7	4.7
## 9004	5.6	5.6
## 9005	4.8	4.8
## 9006	4.7	4.7
## 9007	2.0	2.0
## 9008	17.4	17.4
## 9009	NA	NA
## 9010	NA	NA
## 9011	NA	NA
## 9012	1.5	1.5
## 9013	5.1	5.1
## 9014	2.0	2.0
## 9015	1.5	1.5
## 9016	2.3	2.3
## 9017	2.5	2.5
## 9018	3.9	3.9
## 9019	4.7	4.7

## 9020	3.5	3.5
## 9021	1.7	1.7
## 9022	3.7	3.7
## 9023	4.3	4.3
## 9024	5.2	5.2
## 9025	20.5	20.5
## 9026	13.8	13.8
## 9027	2.7	2.7
## 9028	1.6	1.6
## 9029	1.7	1.7
## 9030	1.9	1.9
## 9031	4.1	4.1
## 9032	2.2	2.2
## 9033	4.1	4.1
## 9034	2.0	2.0
## 9035	5.2	5.2
## 9036	NA	NA
## 9037	1.9	1.9
## 9038	2.1	2.1
## 9039	3.4	3.4
## 9040	1.8	1.8
## 9041	18.8	18.8
## 9042	4.5	4.5
## 9043	4.7	4.7
## 9044	5.3	5.3
## 9045	2.4	2.4
## 9046	2.1	2.1
## 9047	2.0	2.0
## 9048	2.4	2.4
## 9049	1.7	1.7
## 9050	4.4	4.4
## 9051	6.3	6.3
## 9052	1.9	1.9
## 9053	2.3	2.3
## 9054	1.8	1.8
## 9055	5.1	5.1
## 9056	2.0	2.0
## 9057	1.7	1.7
## 9058	1.7	1.7
## 9059	4.5	4.5
## 9060	2.1	2.1
## 9061	3.6	3.6
## 9062	3.4	3.4
## 9063	1.3	1.3
## 9064	3.3	3.3
## 9065	1.7	1.7
## 9066	1.8	1.8
## 9067	NA	NA
## 9068	2.0	2.0
## 9069	3.1	3.1
## 9070	3.3	3.3
## 9071	4.5	4.5
## 9072	3.0	3.0
## 9073	1.3	1.3

```
## 9074      2.0      2.0
## 9075      1.6      1.6
## 9076      3.5      3.5
## 9077      4.1      4.1
## 9078      5.4      5.4
## 9079      4.6      4.6
## 9080      3.5      3.5
## 9081      1.9      1.9
## 9082      1.8      1.8
## 9083      5.1      5.1
## 9084      4.7      4.7
## 9085      4.5      4.5
## 9086      4.6      4.6
## 9087     16.9     16.9
## 9088      1.4      1.4
## 9089      1.6      1.6
## 9090      1.0      1.0
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 1534 rows ]
```

lets filter for values that are NA we need the function `is.na()`

```
is.na(surveys$weight)
```

```
##      [1] TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE
##     [13] TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE
##     [25] TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE
##     [37] TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE
##     [49] TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE
##     [61] TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE
##     [73] TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
##     [85] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
##     [97] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE
##    [109] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE
##    [121] TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE
##    [133] TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE
##    [145] TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE
##    [157] FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE
##    [169] TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
##    [181] FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
##    [193] TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
##    [205] TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE
##    [217] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE
##    [229] FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE
##    [241] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE
##    [253] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE
##    [265] FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE
##    [277] FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE
##    [289] FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE
##    [301] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE
##    [313] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE
##    [325] TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE
##    [337] FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
##    [349] TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
```

```

## [361] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [373] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [385] FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [397] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [409] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE
## [421] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE
## [433] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE
## [445] TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE
## [457] TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [469] TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [481] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [493] FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE
## [505] FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [517] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [529] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [541] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [553] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE
## [565] TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [577] TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [589] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [601] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE
## [613] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [625] FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [637] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [649] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [661] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [673] FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE
## [685] TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [697] FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE
## [709] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE
## [721] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE
## [733] TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE
## [745] TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE
## [757] TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE
## [769] TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE
## [781] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [793] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [805] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [817] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [829] FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [841] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [853] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [865] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [877] FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [889] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [901] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [913] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [925] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE
## [937] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [949] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [961] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [973] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE
## [985] TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [997] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE

```

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

##	[11377]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11389]	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11401]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[11413]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11425]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11437]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11449]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11461]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11473]	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[11485]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[11497]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[11509]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11521]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[11533]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11545]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11557]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[11569]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11581]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11593]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11605]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11617]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[11629]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[11641]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11653]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11665]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11677]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11689]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11701]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11713]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11725]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[11737]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[11749]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11761]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE
##	[11773]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11785]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11797]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11809]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11821]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[11833]	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11845]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[11857]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11869]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11881]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[11893]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[11905]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE</							

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

##	[16561]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16573]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16585]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16597]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16609]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE
##	[16621]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16633]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16645]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16657]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16669]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[16681]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[16693]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[16705]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16717]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16729]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[16741]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16753]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16765]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16777]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16789]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16801]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16813]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16825]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16837]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[16849]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16861]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16873]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16885]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16897]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16909]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16921]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16933]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16945]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16957]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[16969]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16981]	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16993]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[17005]	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[17017]	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE
##	[17029]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[17041]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[17053]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[17065]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[17077]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[17089]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE</							

[illegible]

[illegible]

##	[18505]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18517]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18529]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18541]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18553]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18565]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18577]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[18589]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[18601]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[18613]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18625]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[18637]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[18649]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18661]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[18673]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[18685]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18697]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18709]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18721]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[18733]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[18745]	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18757]	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[18769]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18781]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18793]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18805]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[18817]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18829]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18841]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[18853]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18865]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18877]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18889]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18901]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[18913]	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18925]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18937]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18949]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[18961]	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18973]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18985]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18997]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[19009]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19021]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19033]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE</							

[illegible]

##	[19801]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19813]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19825]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[19837]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19849]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19861]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19873]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19885]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[19897]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19909]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19921]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19933]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19945]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19957]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19969]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19981]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19993]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[20005]	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20017]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[20029]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20041]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20053]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20065]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20077]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20089]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20101]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20113]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[20125]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20137]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20149]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20161]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20173]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[20185]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[20197]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20209]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[20221]	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20233]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20245]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20257]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20269]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[20281]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20293]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[20305]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20317]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE
##	[20329]	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE</							

[illegible]

```

## [21097] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE
## [21109] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21121] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21133] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE
## [21145] TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21157] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [21169] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21181] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21193] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21205] FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21217] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21229] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE
## [21241] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21253] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21265] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE
## [21277] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE
## [21289] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21301] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21313] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21325] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE
## [21337] FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21349] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [21361] TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE
## [21373] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE
## [21385] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21397] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21409] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE
## [21421] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21433] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21445] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [21457] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21469] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21481] TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21493] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21505] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21517] TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21529] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21541] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21553] FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE
## [21565] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [21577] FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21589] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE
## [21601] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE
## [21613] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21625] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE
## [21637] FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21649] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [21661] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21673] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE
## [21685] TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21697] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [21709] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21721] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [21733] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE

```

```

## [21745] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [21757] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21769] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE
## [21781] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21793] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE
## [21805] FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21817] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21829] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21841] TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [21853] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [21865] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE
## [21877] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [21889] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE
## [21901] FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21913] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [21925] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE
## [21937] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [21949] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21961] FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21973] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE
## [21985] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [21997] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22009] FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22021] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE
## [22033] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [22045] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE
## [22057] FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [22069] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE
## [22081] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22093] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE
## [22105] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22117] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE
## [22129] TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22141] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22153] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [22165] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22177] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22189] FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22201] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22213] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [22225] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE
## [22237] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE
## [22249] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE
## [22261] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE FALSE FALSE
## [22273] FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22285] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE
## [22297] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22309] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE TRUE TRUE FALSE
## [22321] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE FALSE
## [22333] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [22345] TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22357] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22369] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [22381] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE TRUE

```

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

```
## [35353] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [35365] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [35377] FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE TRUE
## [35389] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [35401] FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [35413] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [35425] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [35437] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [35449] TRUE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE
## [35461] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [35473] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [35485] FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE
## [35497] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [35509] FALSE FALSE TRUE TRUE TRUE FALSE TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
## [35521] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE FALSE TRUE TRUE FALSE
## [35533] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE
## [35545] TRUE TRUE FALSE FALSE TRUE
```

```
surveys$weight
```

```
##      [1] NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA
##     [19] NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA
##     [37] NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA
##     [55] NA NA NA NA NA NA NA NA 40 48 29 46 36 52 8 22 35 NA
##     [73] NA 7 22 NA NA 9 42 NA 8 41 37 43 41 40 9 45 15 29
##     [91] NA 39 42 43 46 41 41 40 45 NA 46 40 30 NA 39 NA NA NA
##    [109] 34 NA 42 42 8 NA NA 31 NA NA NA NA NA NA NA NA NA
##    [127] NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA
##    [145] NA 40 NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA NA 37 48 NA NA 42 45
##    [163] 16 36 NA NA 42 44 NA 41 NA 8 40 34 40 NA 20 44 44 36
##    [181] 33 NA 46 NA NA 35 46 NA 37 34 NA 45 NA NA NA 7 51 39
##    [199] 29 NA NA 48 46 41 NA NA NA 45 42 53 NA NA 49 NA 46 9
##    [217] 15 4 48 NA NA NA NA NA NA 51 NA 50 44 NA NA NA 44 45
##    [235] 45 NA NA 19 NA NA NA 22 44 42 39 47 NA 21 42 NA 49 NA
##    [253] 39 43 50 41 47 37 41 36 45 20 40 NA 49 NA NA 55 46 38
##    [271] NA NA 44 21 41 NA 21 NA NA 46 NA NA 36 44 53 NA 41 48
##    [289] 47 NA NA 33 42 50 41 21 NA 49 NA NA NA 44 31 40 40 23
##    [307] 42 NA NA NA 13 42 31 NA 39 48 48 29 45 39 23 NA 31 NA
##    [325] NA NA NA 43 NA 43 NA 8 NA 45 NA 40 41 41 NA 39 NA 25
##    [343] NA NA 45 36 40 44 NA 47 NA 40 NA 44 NA 44 117 7 40 39
##    [361] 40 121 NA 46 35 NA 115 7 39 40 40 35 36 44 6 7 120 48
##    [379] 44 38 118 40 126 37 132 NA NA 39 113 NA 7 122 NA 107 43 40
##    [397] 7 115 39 NA NA NA NA 40 NA NA 116 6 38 137 42 126 112 39
##    [415] 41 NA NA NA NA 48 121 42 42 52 38 45 37 40 38 7 NA NA
##    [433] 44 7 NA 33 38 47 39 7 NA NA 42 36 NA NA 44 116 43 45
##    [451] 116 NA 42 38 NA NA NA NA NA 114 41 40 134 139 NA 118 41 37
##    [469] NA 6 NA 127 NA 6 NA 120 115 NA 40 114 37 46 149 38 127 NA
##    [487] 36 41 NA 44 138 110 110 NA NA 37 NA 7 121 NA NA 43 NA NA
##    [505] 43 NA 44 36 NA 8 38 122 NA 7 42 46 22 38 48 7 43 35
##    [523] 43 NA 36 117 37 122 43 42 NA 7 45 NA NA NA NA 40 37 117
##    [541] 40 40 132 NA 36 NA NA 150 44 40 126 122 136 NA 116 38 39 135
##    [559] 46 133 136 NA NA 141 NA 38 35 NA 135 NA 33 51 122 33 47 49
##    [577] NA 46 45 41 NA NA NA 24 157 51 NA 218 38 7 NA 45 52 50
##    [595] 51 126 39 24 23 40 41 46 25 25 NA NA 39 42 NA 39 23 NA
```

##	[613]	NA	124	114	44	48	NA	44	132	NA	137	NA	39	56	35	NA	NA	197	22
##	[631]	25	NA	154	NA	49	44	35	36	39	133	50	43	40	45	44	228	144	46
##	[649]	48	7	45	8	133	40	232	128	153	22	21	53	NA	8	25	43	43	38
##	[667]	42	26	146	25	28	8	29	122	NA	NA	137	131	125	NA	NA	NA	NA	43
##	[685]	NA	NA	69	141	138	43	124	NA	NA	43	NA	45	46	NA	43	49	NA	47
##	[703]	NA	NA	NA	NA	NA	26	NA	152	44	48	29	44	49	45	51	57	NA	134
##	[721]	44	30	35	48	146	37	NA	NA	46	NA	110	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[739]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[757]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	26	44	NA	48	39
##	[775]	44	45	27	36	NA	51	45	47	90	23	49	131	114	42	148	76	141	42
##	[793]	121	44	55	133	142	142	46	50	142	NA	84	42	142	118	43	132	75	49
##	[811]	NA	NA	NA	168	43	84	NA	87	117	42	41	140	40	45	225	18	47	48
##	[829]	89	51	NA	NA	8	47	149	124	73	48	139	41	123	41	114	59	204	90
##	[847]	45	212	43	91	50	44	113	36	90	50	NA	NA	9	NA	29	137	57	121
##	[865]	31	41	37	83	174	116	74	130	NA	40	212	41	83	NA	NA	48	41	118
##	[883]	22	102	42	182	29	23	138	131	41	115	121	38	126	120	15	29	43	41
##	[901]	68	83	NA	97	21	21	44	18	40	41	129	148	42	41	24	108	160	30
##	[919]	54	7	125	100	21	49	35	37	64	131	54	44	90	39	13	114	NA	NA
##	[937]	90	46	110	119	29	48	NA	124	84	43	43	40	120	55	29	26	115	45
##	[955]	70	123	16	42	125	19	55	117	133	36	71	29	99	7	8	39	135	94
##	[973]	100	98	43	8	23	12	26	124	15	84	NA	NA	NA	NA	24	NA	122	200
##	[991]	17	46	149	23	8	136	102	122	40	71	42	130	160	82	134	38	40	37
##	[1009]	29	107	100	32	38	73	134	119	50	43	59	48	58	41	81	93	28	44
##	[1027]	28	24	232	NA	127	16	44	35	17	122	122	32	48	95	45	51	47	119
##	[1045]	124	87	85	NA	36	123	111	39	27	105	132	45	96	40	120	43	46	43
##	[1063]	86	8	34	106	22	29	98	33	NA	NA	NA	NA	46	12	130	10	106	39
##	[1081]	113	45	115	36	24	120	190	10	48	29	131	34	101	37	47	133	63	46
##	[1099]	81	71	65	80	130	47	118	91	120	19	45	14	122	37	36	19	95	18
##	[1117]	17	123	189	17	50	126	44	8	44	13	39	115	38	138	179	21	105	43
##	[1135]	14	32	36	40	36	19	139	20	108	12	39	149	NA	43	48	33	165	41
##	[1153]	112	35	100	NA	34	88	31	123	6	137	NA	199	NA	96	41	196	100	40
##	[1171]	130	98	34	29	NA	36	36	49	30	83	14	88	47	43	136	82	33	70
##	[1189]	119	NA	115	NA	NA	NA	33	158	46	107	126	19	24	45	189	122	39	
##	[1207]	31	30	124	54	133	122	110	7	52	49	8	19	43	181	14	24	128	136
##	[1225]	100	44	13	40	41	6	127	7	24	134	20	15	NA	125	100	13	37	40
##	[1243]	114	110	41	8	47	NA	NA	141	46	40	36	107	39	27	13	NA	47	134
##	[1261]	197	39	86	15	6	158	118	123	41	49	124	42	NA	106	7	38	47	114
##	[1279]	NA	140	NA	6	20	45	118	28	112	20	47	NA	38	77	126	19	16	138
##	[1297]	125	106	43	38	17	37	NA	NA	120	38	125	NA	51	41	18	45	30	118
##	[1315]	108	30	45	15	NA	35	50	41	112	41	129	131	45	41	40	134	132	42
##	[1333]	121	120	98	124	NA	129	48	118	37	99	6	38	NA	41	NA	35	NA	NA
##	[1351]	6	NA	36	20	19	37	7	131	37	113	NA	NA	112	121	149	NA	110	16
##	[1369]	38	39	115	7	135	NA	20	102	NA	16	45	6	25	42	46	106	24	7
##	[1387]	120	NA	37	25	34	45	NA	39	18	42	37	120	116	6	124	39	133	125
##	[1405]	23	38	32	40	54	33	126	136	28	137	37	39	42	45	39	21	22	130
##	[1423]	101	45	129	45	6	45	130	39	108	28	49	39	89	24	NA	NA	43	36
##	[1441]	41	40	21	37	36	NA	111	45	132	107	119	121	218	111	37	37	26	38
##	[1459]	105	41	38	22	121	38	153	43	22	40	41	NA	37	23	28	NA	NA	NA
##	[1477]	28	8	34	NA	29	28	37	128	40	44	37	119	39	223	33	38	25	7
##	[1495]	32	41	136	46	101	52	122	NA	118	116	30	44	44	27	132	NA	42	181
##	[1513]	40	38	42	32	NA	NA	46	120	113	42	44	37	126	124	111	42	38	169
##	[1531]	118	29	23	40	43	38	142	45	49	111	NA	28	38	32	NA	36	26	21
##	[1549]	NA	NA	45	37	128	42	37	NA	48	45	42	52	35	50	46	43	47	35
##	[1567]	43	NA	NA	NA	NA	NA	31	39	45	43	42	49	44	47	42	125	38	30

##	[1585]	27	45	49	137	126	50	41	153	42	26	42	41	39	32	44	44	142	41
##	[1603]	26	48	NA	37	NA	45	NA	52	43	40	48	NA	NA	NA	40	37	50	47
##	[1621]	44	32	61	48	123	36	109	46	44	NA	127	48	125	42	45	47	124	131
##	[1639]	NA	NA	NA	NA	NA	44	26	30	142	43	139	30	43	132	26	48	119	137
##	[1657]	24	130	60	127	44	35	46	34	39	40	44	43	39	26	86	23	82	37
##	[1675]	23	54	53	132	50	71	142	46	71	125	73	7	29	7	141	78	49	45
##	[1693]	144	123	141	115	140	127	54	49	46	53	129	112	71	50	54	58	55	NA
##	[1711]	31	46	112	129	45	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	47	73	75	140
##	[1729]	86	50	239	127	144	46	71	76	51	130	143	49	124	46	34	71	119	19
##	[1747]	143	85	63	51	NA	NA	NA	NA	28	166	15	48	67	13	143	23	126	97
##	[1765]	18	61	NA	43	65	99	45	135	92	95	27	101	NA	NA	NA	NA	136	66
##	[1783]	91	72	43	96	73	47	20	43	75	76	62	114	119	NA	63	70	147	136
##	[1801]	NA	60	71	63	47	135	40	46	41	47	29	66	46	147	NA	NA	53	184
##	[1819]	24	19	128	15	NA	113	20	44	88	114	101	40	40	112	45	21	105	140
##	[1837]	107	123	50	132	93	20	44	36	53	45	57	NA	NA	NA	NA	NA	105	18
##	[1855]	27	8	116	41	120	9	96	143	94	128	91	156	NA	44	38	86	7	8
##	[1873]	27	NA	43	32	48	99	NA	21	34	206	60	14	27	50	120	59	112	NA
##	[1891]	138	NA	95	53	16	70	110	10	53	79	44	41	NA	NA	NA	NA	24	27
##	[1909]	32	10	40	141	165	116	93	9	NA	78	NA	NA	8	80	6	25	45	44
##	[1927]	99	151	133	19	31	46	108	126	145	93	98	42	125	16	NA	36	25	NA
##	[1945]	108	16	44	17	44	31	40	35	11	11	59	94	68	111	23	NA	20	45
##	[1963]	124	17	94	136	148	24	35	41	53	132	106	128	46	NA	NA	119	125	27
##	[1981]	27	72	35	94	45	17	106	15	45	144	47	40	105	NA	NA	45	28	30
##	[1999]	93	93	124	103	27	81	48	142	53	87	144	117	20	19	14	49	18	29
##	[2017]	47	23	NA	131	31	35	118	20	152	138	37	21	41	50	27	153	122	106
##	[2035]	49	24	NA	19	14	40	34	NA	NA	34	46	45	16	21	49	23	7	40
##	[2053]	46	29	119	129	22	24	35	46	7	124	53	46	43	25	31	120	26	51
##	[2071]	14	NA	NA	26	52	137	NA	92	50	151	211	47	45	16	46	40	145	43
##	[2089]	25	28	29	19	143	156	123	27	120	123	24	21	45	133	27	22	49	102
##	[2107]	171	18	19	NA	NA	32	122	36	133	19	7	130	23	NA	19	35	49	50
##	[2125]	135	126	16	49	26	47	47	23	274	127	7	21	49	NA	NA	24	30	20
##	[2143]	40	22	49	22	6	17	48	7	22	26	23	9	31	23	21	24	124	50
##	[2161]	130	136	34	7	30	21	7	128	33	51	25	28	34	109	48	50	141	35
##	[2179]	8	52	49	25	36	186	7	51	41	27	21	20	153	NA	23	53	43	22
##	[2197]	44	45	50	54	43	110	118	41	49	22	36	42	19	22	122	29	44	51
##	[2215]	118	168	36	46	43	46	45	42	19	43	46	29	134	31	40	53	122	48
##	[2233]	54	45	20	24	48	23	22	23	42	41	134	48	36	44	217	50	8	154
##	[2251]	141	42	35	143	9	39	133	11	39	16	46	50	18	103	46	49	21	36
##	[2269]	NA	NA	53	10	33	37	29	132	8	23	36	21	29	49	23	32	24	47
##	[2287]	22	12	150	49	34	40	132	25	36	50	45	47	46	29	136	45	9	27
##	[2305]	214	20	25	40	30	48	114	131	8	32	9	9	51	17	26	32	25	114
##	[2323]	31	49	50	142	10	9	187	NA	NA	50	52	44	43	42	23	46	37	42
##	[2341]	44	113	48	39	21	239	42	20	46	241	21	43	48	47	NA	39	36	39
##	[2359]	49	45	40	168	32	NA	29	44	51	46	22	43	26	37	36	20	36	45
##	[2377]	40	37	10	7	120	131	38	53	49	68	NA	51	43	38	34	20	7	40
##	[2395]	120	141	40	40	44	42	37	36	54	7	7	184	22	48	61	54	41	25
##	[2413]	27	7	50	142	47	35	10	12	39	50	NA	128	16	25	32	47	43	44
##	[2431]	133	8	40	47	21	42	NA	9	19	103	37	10	35	NA	36	52	46	35
##	[2449]	23	24	NA	40	51	147	43	48	23	55	52	46	147	48	155	129	38	50
##	[2467]	40	29	126	37	52	37	81	79	46	47	40	49	143	36	41	38	51	39
##	[2485]	45	48	47	56	39	41	46	42	44	49	46	51	46	170	134	136	87	46
##	[2503]	7	33	47	5	26	26	8	42	51	11	11	7	105	7	46	9	71	143
##	[2521]	42	147	9	142	45	37	43	24	8	21	41	40	8	42	NA	7	10	49
##	[2539]	54	7	24	26	50	41	70	126	44	6	41	49	40	55	38	114	42	39

```

## [2557] 48 74 40 49 145 55 47 15 36 NA 39 34 50 40 48 24 14 49
## [2575] 29 7 108 49 49 25 11 47 8 43 54 50 53 50 46 146 5 50
## [2593] 28 44 8 43 46 27 51 38 111 27 53 43 52 55 121 43 52 36
## [2611] 136 51 58 86 NA 38 7 21 52 126 42 43 10 67 16 42 39 124
## [2629] 49 50 44 57 44 49 52 7 38 43 8 44 147 37 43 132 9 10
## [2647] 48 42 38 40 42 10 51 135 46 114 118 42 9 147 46 47 147 37
## [2665] 52 46 46 47 53 22 45 48 12 NA 24 43 52 51 42 24 42 131
## [2683] 56 85 14 41 89 35 160 131 134 45 50 177 45 NA NA 104 24 110
## [2701] 49 56 50 43 46 NA 27 47 55 26 23 82 NA 114 50 24 33 43
## [2719] 44 6 51 36 43 39 42 141 43 NA 7 7 40 212 44 21 104 42
## [2737] 29 25 45 45 44 243 44 45 39 134 42 35 48 47 97 40 7 5
## [2755] 13 51 44 NA 12 NA 45 160 61 9 91 165 5 92 134 45 51 21
## [2773] 113 9 113 21 NA 53 36 65 117 144 50 NA 51 54 33 44 NA 59
## [2791] 47 49 10 31 97 184 10 49 80 8 131 42 5 127 133 138 11 49
## [2809] 28 8 81 90 45 44 82 78 30 37 50 37 7 44 25 NA 7 45
## [2827] 51 23 135 36 15 155 19 10 7 10 132 145 43 114 95 130 49 9
## [2845] 30 143 43 12 55 140 49 33 12 122 10 108 92 8 48 125 32 104
## [2863] 51 43 NA NA NA 49 141 8 7 10 48 131 8 74 NA 21 35 8
## [2881] 8 50 8 36 44 51 22 146 43 12 160 42 135 9 20 88 102 115
## [2899] 7 6 53 48 38 110 8 43 45 92 160 104 46 43 44 36 34 NA
## [2917] 130 43 105 38 33 49 51 108 45 154 109 8 133 41 148 119 127 144
## [2935] 140 40 78 104 72 142 53 17 113 73 28 120 102 29 138 53 27 207
## [2953] 19 78 30 31 NA NA NA NA 97 84 45 68 49 7 7 24 154 48
## [2971] 104 43 39 6 43 72 30 39 79 133 56 138 99 134 102 134 43 48
## [2989] 8 7 47 189 43 73 86 105 45 123 98 87 75 174 50 135 142 54
## [3007] 54 153 105 149 115 78 43 NA 123 125 91 95 88 53 103 54 41 49
## [3025] 122 43 105 33 112 130 44 135 45 102 46 46 53 126 122 28 51 69
## [3043] 35 41 151 109 93 82 22 56 45 46 26 48 109 103 136 187 7 51
## [3061] NA 11 101 54 133 58 141 144 123 118 18 80 49 209 37 97 102 105
## [3079] 44 NA NA 40 90 52 32 31 241 132 150 48 77 7 38 135 26 124
## [3097] 17 39 42 7 96 43 124 106 29 111 53 28 25 20 106 111 33 NA
## [3115] 7 26 42 131 40 30 NA NA 75 45 90 NA 24 35 7 113 24 32
## [3133] 191 104 47 135 143 143 93 108 41 34 49 NA 207 NA 47 122 47 71
## [3151] 44 NA NA NA NA NA NA NA 42 54 NA 43 80 7 48 134 95 32 46
## [3169] 50 14 136 7 29 128 8 18 114 92 45 19 33 43 43 NA NA NA
## [3187] 39 46 NA NA 121 8 32 140 108 99 134 115 34 NA 118 46 134 102
## [3205] 51 43 149 NA 113 35 29 83 NA NA NA 154 173 13 55 50 9 10
## [3223] 137 44 131 53 138 10 35 6 41 30 18 42 25 42 143 42 10 136
## [3241] 28 120 111 45 NA NA NA 48 NA NA 139 54 115 34 35 9 18 51
## [3259] 131 108 16 NA NA 124 111 114 120 35 150 145 124 143 9 122 8 33
## [3277] NA 134 49 52 21 NA NA 118 NA 27 8 110 8 205 NA 16 41 8
## [3295] 16 16 141 10 52 172 13 45 139 55 47 NA 55 6 138 109 21 44
## [3313] 8 51 39 14 NA 130 NA NA 129 47 6 29 144 NA NA 38 16 119
## [3331] 15 13 35 128 20 NA 151 38 24 128 43 22 171 24 39 149 52 124
## [3349] 39 46 212 NA 7 18 NA 18 150 130 142 26 49 8 18 NA NA NA
## [3367] 41 39 140 26 32 22 45 200 47 26 11 140 121 137 126 7 116 48
## [3385] 110 8 137 45 49 120 44 61 36 25 42 13 16 23 62 25 47 14
## [3403] 40 NA 22 40 40 131 21 149 25 193 136 24 22 7 52 154 43 33
## [3421] 155 40 115 121 NA 124 47 52 153 34 35 122 144 121 7 7 50 48
## [3439] 27 191 48 42 133 37 127 38 NA NA NA NA 39 145 50 38 53 45
## [3457] 146 45 20 48 28 121 39 43 46 129 106 40 124 46 111 104 121 47
## [3475] 40 43 40 40 127 46 49 20 47 38 32 46 22 125 47 39 40 146
## [3493] 49 47 48 41 40 45 46 50 43 NA 22 44 131 6 15 48 133 17
## [3511] 193 134 127 39 51 23 38 47 138 122 44 111 45 7 42 126 135 21

```

##	[3529]	33	46	51	47	117	56	21	47	41	7	31	7	40	35	30	56	51	147
##	[3547]	48	43	46	46	35	198	35	33	148	26	174	7	50	39	23	25	NA	49
##	[3565]	154	47	51	26	33	149	40	47	152	22	139	44	120	7	139	42	41	66
##	[3583]	46	49	35	NA	21	46	7	123	45	127	48	NA	NA	NA	49	52	51	44
##	[3601]	126	43	32	47	129	54	40	49	135	145	51	56	43	46	41	48	41	49
##	[3619]	118	119	50	131	134	43	52	52	43	41	48	45	44	133	151	37	45	142
##	[3637]	49	56	29	21	52	44	130	131	48	47	22	7	120	189	40	54	137	36
##	[3655]	52	48	51	40	43	120	8	127	120	60	150	147	23	140	189	NA	129	130
##	[3673]	59	30	31	7	52	33	116	46	59	19	44	52	NA	34	19	49	140	46
##	[3691]	118	38	192	49	130	57	49	11	37	NA	24	NA	9	34	NA	NA	14	130
##	[3709]	12	158	57	116	34	24	131	136	NA	37	24	148	48	NA	46	28	46	36
##	[3727]	139	120	28	43	NA	NA	NA	33	39	51	45	47	45	27	50	136	121	46
##	[3745]	40	37	200	55	48	41	47	127	24	132	123	49	148	57	124	59	47	40
##	[3763]	48	25	26	130	128	49	32	50	47	138	55	53	NA	37	173	150	37	11
##	[3781]	54	47	7	156	199	53	32	135	NA	41	8	50	144	49	33	61	43	53
##	[3799]	39	56	142	153	52	34	44	NA	33	46	47	42	41	42	25	195	35	135
##	[3817]	25	137	24	132	143	37	139	38	130	122	9	42	35	7	12	15	59	158
##	[3835]	142	147	137	NA	218	55	9	53	126	37	60	41	28	40	49	133	55	33
##	[3853]	47	46	48	47	46	8	NA	NA	NA	NA	43	135	147	8	48	52	136	41
##	[3871]	39	140	51	44	130	55	50	53	52	51	57	133	47	153	47	50	174	41
##	[3889]	48	59	136	120	34	36	57	153	49	49	44	39	39	49	7	130	49	NA
##	[3907]	29	10	36	47	142	13	11	138	39	10	141	44	28	54	6	39	NA	150
##	[3925]	9	31	126	56	120	135	38	42	66	141	223	44	52	11	136	72	11	51
##	[3943]	31	16	NA	NA	51	51	43	49	50	151	82	50	47	25	45	148	131	49
##	[3961]	58	51	37	124	29	43	45	48	129	128	50	56	159	28	27	89	75	22
##	[3979]	51	77	114	6	45	136	42	18	9	33	50	60	81	39	151	136	12	79
##	[3997]	177	30	137	6	150	7	139	40	39	49	39	44	137	50	43	126	52	44
##	[4015]	153	9	43	49	50	60	34	43	47	7	115	47	46	120	40	52	49	54
##	[4033]	39	147	47	38	45	52	46	43	17	30	49	55	47	58	44	40	NA	47
##	[4051]	44	4	NA	231	43	45	14	NA	23	22	48	54	50	132	125	48	43	47
##	[4069]	48	44	24	44	100	131	52	138	135	140	104	29	50	58	93	129	43	155
##	[4087]	49	141	36	120	43	NA	50	98	82	42	44	54	23	53	47	47	20	49
##	[4105]	43	51	128	43	49	129	101	147	5	122	47	38	69	17	89	47	41	37
##	[4123]	137	59	136	141	100	134	55	48	101	26	39	128	121	46	36	49	NA	47
##	[4141]	127	125	36	42	45	49	41	51	48	122	NA	135	45	50	136	192	49	NA
##	[4159]	142	42	48	98	51	149	90	43	38	40	40	45	45	46	43	49	8	46
##	[4177]	40	41	42	37	8	45	32	109	139	42	135	45	48	131	138	45	46	46
##	[4195]	48	43	143	50	34	125	119	8	147	126	77	43	118	44	41	52	138	27
##	[4213]	54	NA	36	86	40	129	38	50	95	133	45	53	145	44	42	48	60	130
##	[4231]	24	45	81	39	NA	51	50	46	32	35	54	44	44	138	35	31	43	137
##	[4249]	133	49	47	46	39	19	47	46	51	126	48	122	49	123	109	58	34	44
##	[4267]	52	50	44	42	45	94	88	42	34	46	46	122	48	123	133	46	5	45
##	[4285]	25	46	54	NA	50	4	44	131	42	15	130	48	55	47	140	NA	133	220
##	[4303]	NA	46	131	41	115	124	46	44	38	46	14	46	25	49	51	46	50	46
##	[4321]	25	49	81	22	42	44	46	41	49	48	136	37	46	125	48	119	42	42
##	[4339]	78	49	43	125	52	48	137	49	34	117	46	84	21	110	NA	NA	NA	40
##	[4357]	7	41	60	21	NA	53	18	NA	147	44	NA	18	12	NA	120	45	251	94
##	[4375]	25	42	129	145	15	31	29	43	NA	46	122	136	114	41	56	42	151	134
##	[4393]	161	NA	56	NA	142	31	120	NA	46	47	9	44	95	NA	38	45	29	43
##	[4411]	208	NA	NA	46	135	58	50	46	45	46	38	41	26	48	47	48	45	60
##	[4429]	120	42	56	119	108	44	41	46	101	48	96	30	39	133	47	144	41	146
##	[4447]	74	7	136	17	17	48	41	52	7	47	52	133	135	6	48	96	82	21
##	[4465]	123	8	148	35	63	55	119	132	41	7	137	46	NA	152	95	71	130	44
##	[4483]	45	9	48	50	46	103	20	48	41	53	6	28	133	46	38	52	NA	87

##	[4501]	51	123	103	128	62	64	47	49	NA	91	143	30	10	140	33	148	78	24
##	[4519]	52	38	25	121	128	90	11	6	7	15	159	NA	12	15	36	97	138	85
##	[4537]	48	101	43	20	100	46	NA	39	128	42	36	44	44	NA	NA	NA	NA	NA
##	[4555]	NA	26	23	119	42	36	105	40	45	53	133	18	21	136	7	33	22	45
##	[4573]	138	67	141	157	27	144	133	74	NA	46	27	123	12	136	123	132	38	114
##	[4591]	22	61	47	37	43	NA	50	45	NA	NA	46	11	48	126	39	NA	52	50
##	[4609]	44	41	44	48	47	120	44	31	47	137	144	46	18	141	146	125	25	141
##	[4627]	89	96	53	34	46	35	6	26	109	58	49	38	40	NA	23	48	85	45
##	[4645]	NA	NA	NA	144	158	33	NA	31	50	49	135	65	6	5	84	8	7	8
##	[4663]	27	130	123	48	130	95	131	90	133	47	86	44	122	76	43	51	28	85
##	[4681]	48	45	93	47	45	6	54	99	NA	NA	41	174	45	114	18	8	39	73
##	[4699]	135	92	47	128	101	37	46	NA	NA	100	31	57	100	42	175	45	NA	NA
##	[4717]	NA	18	15	29	53	39	46	15	32	41	125	144	36	61	44	45	56	43
##	[4735]	44	42	129	10	11	44	54	148	NA	11	36	46	29	22	6	51	41	NA
##	[4753]	NA	NA	NA	193	58	44	162	45	44	117	59	112	47	46	131	137	19	158
##	[4771]	27	35	145	54	NA	33	21	53	47	16	141	172	53	42	NA	46	NA	NA
##	[4789]	NA	46	51	42	37	126	47	119	53	173	9	49	49	123	156	NA	NA	NA
##	[4807]	NA	NA	23	56	42	44	146	47	57	14	50	45	43	46	NA	156	37	145
##	[4825]	47	57	32	27	23	20	165	21	NA	51	48	24	185	155	145	42	58	47
##	[4843]	140	44	52	160	16	16	30	48	144	42	38	22	NA	20	146	151	208	14
##	[4861]	125	62	153	152	137	NA	NA	NA	155	21	49	19	46	24	57	235	47	20
##	[4879]	48	41	24	39	43	43	42	27	25	137	26	26	19	44	18	24	44	15
##	[4897]	17	18	19	19	43	165	25	22	24	51	NA	NA	NA	NA	112	46	25	162
##	[4915]	19	24	19	49	45	18	135	54	157	6	8	40	39	158	28	42	40	45
##	[4933]	49	138	177	43	17	54	21	195	42	9	59	78	14	125	43	172	187	145
##	[4951]	47	38	51	49	165	22	136	22	20	35	38	264	23	50	139	10	21	8
##	[4969]	NA	45	10	24	46	186	161	44	50	44	27	146	49	154	NA	31	19	169
##	[4987]	26	NA	56	220	54	24	24	35	24	151	54	170	26	49	166	22	48	48
##	[5005]	24	10	44	11	NA	NA	NA	NA	144	51	41	55	51	23	52	22	6	43
##	[5023]	44	186	NA	NA	142	104	141	34	9	32	49	52	47	157	54	22	21	59
##	[5041]	194	139	58	36	47	161	47	192	34	36	49	142	8	NA	38	129	39	7
##	[5059]	26	70	9	NA	44	144	45	7	51	43	NA	44	19	42	50	19	139	19
##	[5077]	43	137	147	23	8	10	10	124	16	44	7	10	9	18	40	10	137	11
##	[5095]	14	20	162	24	8	150	9	37	12	212	23	9	39	117	22	7	22	NA
##	[5113]	NA	9	24	83	134	37	39	112	110	40	8	54	34	110	157	26	38	23
##	[5131]	49	7	23	180	45	7	38	25	21	135	34	14	140	140	46	43	27	21
##	[5149]	45	50	49	23	38	153	44	47	45	49	42	11	193	10	163	78	6	49
##	[5167]	45	117	49	124	168	160	83	24	40	9	61	25	38	206	51	15	51	21
##	[5185]	56	42	27	16	55	11	34	24	38	53	152	25	155	47	48	22	220	7
##	[5203]	NA	NA	33	38	42	48	44	48	9	8	22	149	24	120	13	168	48	NA
##	[5221]	44	NA	46	7	21	51	30	11	NA	12	133	44	151	20	44	19	48	39
##	[5239]	45	10	NA	14	190	NA	11	10	27	NA	33	39	6	38	58	25	46	NA
##	[5257]	23	42	41	56	25	24	38	10	45	195	NA	50	30	89	23	NA	18	35
##	[5275]	42	194	56	44	23	7	24	82	54	38	40	38	42	44	41	7	8	42
##	[5293]	49	22	13	126	43	11	165	7	23	NA	56	134	24	44	12	41	40	NA
##	[5311]	46	30	NA	10	11	36	52	37	51	54	NA	22	29	46	22	NA	150	9
##	[5329]	9	23	6	43	38	NA	46	38	122	226	22	32	130	13	21	100	22	4
##	[5347]	135	48	226	22	24	NA	9	158	46	9	10	NA	10	8	38	8	49	48
##	[5365]	154	45	47	51	80	39	26	43	88	11	7	10	8	11	12	11	41	10
##	[5383]	46	11	42	19	NA	46	145	8	41	42	41	108	13	43	8	7	38	248
##	[5401]	198	11	211	21	47	23	46	45	9	9	35	36	133	49	56	43	10	49
##	[5419]	48	56	NA	44	11	7	39	128	46	107	21	6	10	76	10	36	8	26
##	[5437]	11	41	15	9	NA	138	54	51	44	44	13	7	51	54	41	76	49	11
##	[5455]	24	36	41	235	52	45	45	46	NA	27	22	8	93	19	9	133	102	160

##	[5473]	20	54	59	160	8	NA	132	21	44	51	44	17	202	137	23	NA	9	20
##	[5491]	59	52	23	155	46	NA	47	10	49	130	34	9	36	41	NA	NA	32	22
##	[5509]	11	43	37	106	7	142	39	40	164	116	24	10	46	12	94	9	11	10
##	[5527]	9	18	NA	12	44	151	48	22	NA	10	24	22	143	6	NA	9	9	23
##	[5545]	11	9	22	49	46	NA	11	212	39	45	47	7	49	211	136	24	10	23
##	[5563]	45	10	14	10	10	NA	8	46	52	48	12	53	42	18	12	8	17	12
##	[5581]	11	11	120	21	63	6	73	8	46	43	12	38	11	154	10	27	18	44
##	[5599]	40	NA	21	53	11	40	160	42	190	37	48	54	54	103	44	6	46	26
##	[5617]	45	9	41	57	88	38	123	90	50	26	31	48	129	22	48	109	44	76
##	[5635]	101	39	34	32	106	159	14	48	NA	10	10	9	55	26	91	8	20	54
##	[5653]	12	28	NA	12	28	42	140	9	85	45	138	48	11	10	53	51	46	26
##	[5671]	76	23	44	51	140	6	90	52	21	59	45	17	38	29	9	56	NA	13
##	[5689]	NA	51	16	21	9	128	NA	20	17	41	44	41	114	217	51	94	102	13
##	[5707]	NA	130	9	41	41	11	10	41	32	45	11	8	46	116	26	59	11	21
##	[5725]	87	46	42	36	42	NA	19	NA	47	11	27	NA	50	110	24	146	NA	19
##	[5743]	54	10	48	44	26	44	43	9	49	51	46	NA	NA	44	42	5	NA	129
##	[5761]	19	47	19	12	102	49	149	106	134	9	203	146	53	18	74	90	78	32
##	[5779]	NA	17	7	8	114	NA	44	72	9	90	120	58	153	20	12	43	54	NA
##	[5797]	129	125	72	82	16	42	94	84	43	33	15	10	125	87	39	43	6	40
##	[5815]	44	44	153	130	23	98	NA	46	7	35	131	51	42	7	23	23	26	113
##	[5833]	NA	103	7	183	102	127	44	32	11	37	26	42	110	252	106	115	7	10
##	[5851]	42	123	45	128	21	62	98	133	59	121	23	8	NA	43	40	63	NA	41
##	[5869]	41	25	152	46	19	NA	67	15	42	72	39	44	10	40	135	20	164	10
##	[5887]	49	24	84	10	65	42	22	34	21	24	NA	44	NA	140	110	28	45	28
##	[5905]	18	23	43	9	NA	NA	NA	32	40	141	7	21	45	23	30	164	98	210
##	[5923]	NA	9	10	51	14	103	NA	205	127	36	127	138	25	67	132	136	NA	33
##	[5941]	53	29	11	8	46	26	32	75	43	84	98	87	52	41	45	10	145	36
##	[5959]	150	44	56	24	22	8	5	40	17	132	24	42	40	40	45	43	135	52
##	[5977]	99	35	49	48	173	44	42	12	13	36	23	7	6	7	33	NA	12	30
##	[5995]	237	125	47	NA	183	125	127	29	102	120	97	32	53	85	83	9	29	10
##	[6013]	7	NA	50	NA	143	NA	16	222	37	143	100	114	8	49	95	8	42	8
##	[6031]	23	49	118	46	22	120	110	30	80	149	26	24	104	112	44	6	42	34
##	[6049]	130	45	NA	11	126	38	46	17	181	36	124	91	49	52	9	NA	16	18
##	[6067]	30	105	8	41	21	43	25	39	10	115	120	14	20	52	11	136	29	92
##	[6085]	86	55	18	39	21	14	8	46	91	32	NA	39	42	90	NA	38	24	9
##	[6103]	40	91	95	94	48	51	21	99	135	46	182	85	116	39	33	146	39	7
##	[6121]	106	13	42	33	111	31	7	7	41	47	96	44	17	34	18	90	121	113
##	[6139]	44	30	52	20	42	36	41	43	45	19	83	164	56	33	43	123	15	21
##	[6157]	16	NA	49	34	34	27	133	26	44	94	219	6	15	38	195	28	25	147
##	[6175]	51	84	8	13	8	109	32	57	6	38	NA	18	145	46	103	35	43	132
##	[6193]	36	98	8	49	39	NA	NA	123	46	NA	119	45	8	15	NA	NA	50	39
##	[6211]	129	41	NA	24	24	45	86	9	44	139	NA	104	39	50	60	49	24	43
##	[6229]	25	14	43	90	116	92	55	22	204	28	34	223	184	117	106	24	7	40
##	[6247]	5	41	41	18	34	8	21	12	46	21	6	49	NA	40	48	40	22	181
##	[6265]	21	23	7	9	42	139	33	21	115	24	40	42	78	16	105	150	114	6
##	[6283]	123	23	98	22	45	34	46	38	109	24	17	NA	45	99	11	97	NA	136
##	[6301]	134	122	25	6	99	8	NA	7	98	41	108	NA	23	120	184	8	31	21
##	[6319]	22	112	43	20	NA	22	122	20	121	33	18	28	23	105	NA	40	43	47
##	[6337]	126	45	22	15	95	NA	51	19	51	6	7	22	33	34	98	120	NA	8
##	[6355]	136	49	37	36	16	NA	41	35	23	28	105	NA	43	NA	29	NA	34	11
##	[6373]	38	44	112	47	NA	14	26	7	51	NA	116	105	125	26	146	46	30	18
##	[6391]	6	10	37	21	110	27	142	NA	7	112	51	25	42	NA	40	47	NA	139
##	[6409]	NA	48	22	94	48	27	NA	125	41	112	16	30	37	21	6	172	44	NA
##	[6427]	39	6	NA	49	7	16	40	12	94	202	NA	129	46	23	41	124	14	50

##	[6445]	127	14	29	55	119	40	7	21	45	21	5	101	5	8	36	40	5	9
##	[6463]	13	42	56	NA	35	NA	47	39	32	28	145	40	34	178	127	50	112	14
##	[6481]	47	31	21	34	7	121	152	137	7	117	NA	NA	103	43	41	20	111	44
##	[6499]	49	152	41	13	130	118	16	46	8	NA	NA	40	11	47	17	23	159	39
##	[6517]	34	6	27	40	34	7	38	14	37	106	24	45	131	42	NA	110	34	43
##	[6535]	102	23	19	105	42	NA	112	47	213	11	NA	28	36	33	33	127	54	44
##	[6553]	40	39	189	34	48	109	45	125	117	28	23	NA	39	34	NA	52	49	123
##	[6571]	NA	116	123	125	114	27	8	48	12	NA	43	29	51	NA	23	44	126	36
##	[6589]	42	35	139	47	42	6	47	28	15	40	40	48	NA	NA	21	54	25	28
##	[6607]	18	45	24	47	39	25	29	11	34	26	23	6	149	8	46	43	52	49
##	[6625]	20	41	6	6	37	49	28	7	150	14	38	23	43	48	7	184	25	137
##	[6643]	42	120	NA	NA	41	NA	23	118	6	19	36	53	15	29	47	29	31	40
##	[6661]	42	38	27	205	47	142	43	44	41	43	36	45	116	47	6	46	7	22
##	[6679]	6	43	51	148	59	23	219	20	27	49	23	42	42	126	50	31	39	44
##	[6697]	40	43	7	7	41	42	25	12	42	48	45	36	108	7	46	6	46	45
##	[6715]	47	49	48	46	39	38	44	43	47	NA	36	118	127	19	7	36	55	NA
##	[6733]	26	49	5	7	53	97	108	24	6	42	38	49	36	29	33	47	123	8
##	[6751]	NA	113	34	5	121	185	39	18	46	7	44	37	123	113	52	120	130	6
##	[6769]	23	24	21	6	33	30	41	36	39	119	40	37	49	7	127	43	45	37
##	[6787]	38	150	41	20	43	42	33	24	26	111	19	NA	52	40	23	27	41	27
##	[6805]	49	24	22	45	27	41	32	125	120	47	47	28	139	36	41	53	34	52
##	[6823]	126	43	44	44	129	42	38	48	41	40	23	42	43	133	36	122	8	19
##	[6841]	28	42	19	116	110	42	122	118	112	26	43	51	40	135	130	41	46	8
##	[6859]	41	117	124	40	7	9	127	10	NA	130	42	38	35	123	20	132	40	158
##	[6877]	24	38	43	151	147	10	122	35	39	129	6	36	37	25	146	6	22	49
##	[6895]	43	30	NA	42	135	36	126	37	24	27	46	107	44	37	17	52	23	44
##	[6913]	128	38	40	115	111	40	40	45	128	35	41	40	42	52	47	28	27	7
##	[6931]	19	48	142	41	109	28	44	46	44	22	NA	43	44	43	39	48	43	112
##	[6949]	50	131	41	NA	126	45	34	24	41	9	125	29	44	160	41	44	39	5
##	[6967]	41	31	10	47	94	48	39	24	10	51	41	26	43	116	126	22	6	47
##	[6985]	36	109	24	31	41	25	38	16	42	43	45	44	6	11	6	6	28	39
##	[7003]	6	47	7	47	140	40	36	11	32	6	112	124	43	12	38	11	143	NA
##	[7021]	10	40	38	143	54	138	15	40	11	162	10	NA	NA	NA	NA	50	41	44
##	[7039]	6	7	6	6	46	106	155	136	36	38	5	126	47	118	118	134	235	33
##	[7057]	200	27	176	40	39	42	7	56	133	34	48	51	38	123	6	46	37	24
##	[7075]	48	38	NA	11	43	37	24	34	8	4	6	39	23	44	44	17	6	9
##	[7093]	7	41	111	41	44	42	50	41	44	39	31	39	38	132	50	7	130	6
##	[7111]	6	49	119	111	26	45	45	39	43	46	106	6	35	6	122	41	43	36
##	[7129]	102	48	27	45	35	24	41	48	NA	NA	39	NA	36	19	NA	42	239	NA
##	[7147]	42	38	208	NA	NA	31	39	5	121	23	8	132	51	9	39	41	28	137
##	[7165]	27	9	36	117	31	10	NA	41	37	36	36	NA	39	29	38	NA	8	34
##	[7183]	NA	42	37	43	NA	NA	24	130	19	44	8	125	40	8	25	39	8	145
##	[7201]	6	48	7	8	38	41	NA	5	36	7	38	40	12	8	21	38	132	110
##	[7219]	39	38	9	9	46	36	42	47	8	118	11	25	36	8	39	NA	NA	NA
##	[7237]	NA	48	12	46	40	33	46	37	48	40	9	41	44	38	51	49	54	6
##	[7255]	39	46	34	52	39	148	48	58	44	43	41	6	39	113	42	26	37	37
##	[7273]	5	40	5	6	55	42	42	NA	36	47	33	107	38	49	56	131	43	NA
##	[7291]	38	39	43	36	44	42	45	34	47	131	5	120	NA	48	34	35	46	40
##	[7309]	41	41	21	NA	24	108	43	33	51	8	29	43	48	28	39	8	41	36
##	[7327]	38	22	38	53	43	128	26	23	10	9	39	34	40	53	31	NA	42	11
##	[7345]	43	NA	5	47	41	26	37	NA	122	25	39	235	44	53	7	NA	38	41
##	[7363]	49	10	43	42	20	46	9	117	54	8	54	42	14	49	NA	141	NA	38
##	[7381]	53	48	56	9	43	40	12	43	8	14	47	7	38	143	46	48	NA	11
##	[7399]	52	42	46	44	122	33	NA	57	47	46	42	25	50	45	18	38	6	121

##	[7417]	22	48	40	42	7	31	7	49	44	128	41	8	47	36	6	48	45	43
##	[7435]	117	NA	NA	40	18	23	NA	46	39	42	38	54	35	10	130	48	NA	10
##	[7453]	37	48	NA	8	9	47	10	127	8	6	104	8	NA	38	41	5	44	9
##	[7471]	9	10	NA	141	36	124	7	10	49	9	26	9	29	11	51	50	7	8
##	[7489]	42	41	5	42	46	52	40	20	160	45	11	37	44	45	28	7	42	NA
##	[7507]	36	41	36	29	14	7	42	8	42	11	44	118	6	8	47	44	49	48
##	[7525]	52	8	NA	46	122	8	45	118	48	10	53	128	46	26	45	48	NA	NA
##	[7543]	NA	NA	46	53	NA	43	6	NA	6	6	43	42	47	48	27	36	53	54
##	[7561]	44	53	52	91	47	49	7	7	11	12	27	9	107	115	43	38	34	26
##	[7579]	57	129	7	45	11	52	11	50	138	5	45	43	6	42	7	NA	NA	39
##	[7597]	NA	5	6	144	44	43	5	58	153	27	24	42	52	36	NA	47	44	NA
##	[7615]	43	11	6	146	46	6	43	46	38	48	49	113	34	33	41	26	45	9
##	[7633]	52	48	26	11	56	117	8	8	52	16	57	94	NA	130	12	32	44	7
##	[7651]	44	49	12	52	143	116	7	123	11	6	52	7	43	122	48	130	74	120
##	[7669]	47	10	NA	42	53	44	116	25	39	43	52	43	NA	96	44	128	37	12
##	[7687]	26	31	125	13	9	42	9	46	41	73	8	45	45	7	37	45	46	6
##	[7705]	24	7	6	45	125	103	NA	18	42	56	45	22	35	5	102	101	77	14
##	[7723]	39	8	8	7	51	86	24	91	42	55	76	54	41	8	50	128	11	78
##	[7741]	108	19	49	NA	40	7	46	7	7	133	7	61	7	123	125	55	8	NA
##	[7759]	25	34	10	12	109	26	43	50	6	67	9	71	55	6	140	94	11	41
##	[7777]	6	11	150	33	51	139	37	7	143	22	49	19	6	127	11	47	101	42
##	[7795]	66	46	47	17	119	6	NA	11	24	13	40	16	140	21	126	8	15	123
##	[7813]	46	45	16	128	91	7	6	56	49	125	46	14	7	16	73	30	NA	49
##	[7831]	127	11	113	118	35	26	41	NA	11	29	49	16	46	9	137	35	14	86
##	[7849]	151	46	142	24	45	24	8	36	100	19	124	133	47	15	37	8	24	22
##	[7867]	31	14	16	54	27	126	133	46	52	24	49	7	10	49	7	24	96	40
##	[7885]	28	135	95	48	8	125	139	46	19	17	48	110	45	14	130	8	7	116
##	[7903]	120	125	114	9	8	NA	8	19	NA	45	19	104	118	46	47	44	49	11
##	[7921]	152	51	46	13	36	10	13	14	118	26	7	52	46	38	53	42	NA	20
##	[7939]	111	131	117	20	42	21	122	43	41	31	30	20	118	43	19	11	88	126
##	[7957]	44	13	162	14	47	39	135	26	43	7	150	22	48	15	NA	15	47	30
##	[7975]	45	46	64	7	40	16	49	134	15	NA	23	7	47	132	46	180	21	NA
##	[7993]	NA	NA	NA	17	44	37	NA	127	136	150	29	128	133	43	7	51	48	46
##	[8011]	33	19	6	NA	47	30	98	NA	NA	18	122	126	49	7	7	8	49	114
##	[8029]	44	121	45	NA	117	9	119	125	9	150	46	54	91	NA	140	30	48	128
##	[8047]	45	46	35	41	94	NA	48	50	28	NA	19	47	23	8	32	172	118	130
##	[8065]	30	42	27	37	47	135	40	114	47	11	98	52	42	41	7	118	24	47
##	[8083]	28	27	18	46	30	123	11	50	19	5	32	45	131	41	36	51	13	76
##	[8101]	24	9	108	110	137	25	49	NA	168	29	216	31	NA	44	49	46	10	38
##	[8119]	52	42	13	46	122	34	38	43	29	7	135	31	117	13	47	8	13	47
##	[8137]	53	27	18	NA	132	37	122	134	32	48	53	27	48	11	48	122	99	46
##	[8155]	24	34	132	125	15	148	19	128	33	50	124	133	37	123	44	25	121	37
##	[8173]	NA	157	125	24	44	48	38	37	41	40	46	33	50	NA	22	34	47	49
##	[8191]	38	113	NA	32	34	15	30	15	40	30	45	14	NA	49	21	45	NA	171
##	[8209]	37	48	146	24	133	208	187	14	37	42	38	7	48	31	8	152	NA	7
##	[8227]	14	34	120	7	26	131	120	38	38	22	44	40	38	8	130	34	129	25
##	[8245]	31	20	26	185	35	124	127	12	46	8	18	26	10	150	11	28	21	18
##	[8263]	147	29	145	30	127	36	45	NA	129	141	128	25	41	24	158	49	148	122
##	[8281]	NA	45	14	43	152	42	146	139	NA	37	138	156	50	128	248	7	37	NA
##	[8299]	51	NA	45	48	20	43	126	102	NA	36	48	13	130	NA	19	NA	36	36
##	[8317]	168	38	NA	43	33	44	180	71	37	151	21	40	51	25	146	48	42	40
##	[8335]	18	177	NA	7	38	26	50	32	132	130	NA	118	145	9	40	13	13	43
##	[8353]	7	42	149	51	196	132	42	NA	126	37	49	146	48	43	38	13	79	44
##	[8371]	137	24	128	43	38	139	13	205	32	34	124	7	NA	7	144	NA	138	94

##	[8389]	122	24	37	50	20	161	36	30	8	141	37	14	39	39	NA	17	18	55
##	[8407]	148	48	28	175	122	146	43	112	41	125	NA	39	130	22	122	33	6	164
##	[8425]	7	136	256	6	135	41	33	40	NA	42	119	126	39	44	105	38	43	NA
##	[8443]	NA	8	51	36	125	26	25	29	127	23	38	38	39	233	38	40	23	42
##	[8461]	43	7	46	53	17	20	150	132	46	131	45	43	25	NA	NA	NA	NA	NA
##	[8479]	144	226	34	37	37	184	91	105	207	35	28	26	136	54	46	37	127	38
##	[8497]	165	112	151	27	36	188	40	37	47	24	47	37	38	134	126	38	131	151
##	[8515]	137	158	NA	37	42	9	40	53	43	40	125	34	25	26	118	34	38	42
##	[8533]	35	119	44	36	36	36	134	91	142	129	175	12	33	44	39	31	151	50
##	[8551]	122	44	37	161	33	40	25	27	6	123	169	118	38	195	37	28	132	126
##	[8569]	38	24	105	33	37	9	23	23	47	37	42	23	9	49	28	103	21	8
##	[8587]	42	50	42	31	116	47	10	36	38	29	40	40	48	129	34	33	46	38
##	[8605]	37	28	128	38	38	11	37	6	44	123	43	24	31	43	39	42	199	123
##	[8623]	125	178	6	152	132	9	52	138	37	98	23	37	37	218	39	100	38	39
##	[8641]	NA	121	21	21	13	49	115	17	46	24	33	171	34	124	36	37	158	42
##	[8659]	126	37	34	47	120	7	9	38	33	148	37	25	34	36	NA	115	164	36
##	[8677]	21	43	31	30	117	129	48	30	37	29	130	NA	22	127	NA	51	8	17
##	[8695]	23	37	NA	17	170	46	39	34	34	119	7	44	130	37	33	24	32	7
##	[8713]	37	47	28	38	124	38	53	15	36	108	121	32	38	130	44	36	48	129
##	[8731]	34	176	25	7	45	4	38	9	144	36	11	172	40	133	45	22	145	48
##	[8749]	34	NA	129	96	37	36	150	20	40	110	114	39	94	121	41	30	37	47
##	[8767]	49	162	123	37	53	46	33	36	24	50	40	148	34	NA	22	33	178	34
##	[8785]	22	40	101	10	119	27	31	115	132	43	112	21	37	37	135	37	43	36
##	[8803]	11	45	28	45	39	32	7	122	25	44	7	37	36	NA	38	37	10	8
##	[8821]	7	21	46	20	41	42	113	27	9	107	28	41	116	144	42	124	141	37
##	[8839]	39	140	37	119	10	49	NA	10	40	7	8	48	49	132	10	40	49	43
##	[8857]	164	53	122	30	34	124	7	8	33	45	116	43	259	241	48	40	46	96
##	[8875]	53	8	40	34	7	41	39	NA	120	33	46	37	46	44	41	33	47	51
##	[8893]	45	37	100	38	52	8	36	135	32	38	36	33	37	122	33	37	NA	43
##	[8911]	118	38	11	19	23	44	40	NA	40	54	136	11	122	52	12	133	46	47
##	[8929]	131	51	128	54	126	24	41	41	44	44	47	48	36	141	51	138	39	NA
##	[8947]	NA	NA	NA	42	34	50	46	43	NA	125	115	38	43	52	38	52	182	138
##	[8965]	128	52	14	11	42	56	46	40	41	44	48	40	136	101	41	136	122	NA
##	[8983]	47	NA	128	33	24	51	14	21	130	205	58	121	NA	NA	7	46	58	48
##	[9001]	44	130	49	45	9	114	134	95	138	11	NA	115	44	42	NA	8	135	40
##	[9019]	NA	NA	NA	NA	42	14	127	56	217	47	42	31	250	127	17	41	42	51
##	[9037]	109	63	42	43	52	13	15	22	39	17	128	157	125	41	43	16	49	36
##	[9055]	53	51	7	48	47	47	132	43	48	46	130	17	25	51	52	104	119	59
##	[9073]	46	38	50	41	45	42	40	39	41	54	26	44	26	11	36	38	40	47
##	[9091]	44	117	38	120	110	11	38	40	47	45	41	33	54	17	59	51	26	49
##	[9109]	13	13	41	126	49	38	28	51	56	41	48	NA	47	220	49	49	17	44
##	[9127]	20	46	38	67	43	125	44	47	27	122	42	63	9	47	25	60	NA	123
##	[9145]	33	44	43	133	51	46	25	50	16	11	17	45	NA	54	14	47	45	39
##	[9163]	51	56	133	40	47	126	52	48	NA	51	56	120	46	56	45	NA	23	46
##	[9181]	NA	45	48	55	43	18	46	49	33	47	43	53	44	36	42	38	43	NA
##	[9199]	NA	18	195	29	43	15	44	129	24	119	18	24	NA	50	50	21	18	43
##	[9217]	12	36	24	130	94	23	20	117	43	49	21	98	NA	24	9	24	45	9
##	[9235]	39	NA	44	9	42	25	NA	32	34	121	19	22	18	NA	23	33	26	55
##	[9253]	NA	142	224	56	24	43	NA	7	45	29	28	19	134	NA	43	NA	44	125
##	[9271]	48	16	49	49	29	28	27	20	44	25	32	NA	29	39	26	NA	NA	NA
##	[9289]	NA	47	10	28	33	NA	33	115	45	126	45	43	NA	23	24	NA	116	8
##	[9307]	9	216	40	24	33	11	19	34	46	31	29	38	NA	46	36	45	NA	NA
##	[9325]	NA	51	18	12	42	20	37	41	38	57	11	41	45	57	13	59	19	26
##	[9343]	37	135	118	17	50	10	130	24	15	46	19	NA	50	38	14	44	34	50

##	[9361]	38	27	10	NA	20	50	38	35	26	NA	12	23	49	14	18	NA	198	42
##	[9379]	13	NA	132	35	28	38	11	NA	43	46	NA	105	37	40	139	47	32	22
##	[9397]	48	123	46	41	22	118	11	107	39	22	93	166	123	25	NA	NA	NA	NA
##	[9415]	NA	NA	52	16	9	140	21	39	17	NA	28	54	132	206	40	46	39	40
##	[9433]	30	11	26	NA	NA	NA	15	32	23	135	17	NA	23	15	42	160	23	121
##	[9451]	39	39	43	43	38	12	21	7	195	22	20	143	135	NA	15	12	26	42
##	[9469]	24	41	39	38	15	44	109	31	108	39	11	NA	43	21	14	NA	37	43
##	[9487]	48	NA	NA	NA	NA	55	45	28	NA	43	211	51	45	37	131	29	40	NA
##	[9505]	35	216	54	33	52	43	35	151	45	36	49	45	NA	40	186	37	146	11
##	[9523]	42	29	44	8	54	28	35	40	43	45	25	36	41	16	47	22	115	147
##	[9541]	15	34	39	NA	45	41	41	127	49	17	15	40	37	23	19	44	42	140
##	[9559]	25	18	NA	40	90	52	15	40	NA	39	NA	41	NA	34	222	40	46	28
##	[9577]	34	65	40	44	NA	55	NA	28	38	28	13	47	38	49	49	45	33	35
##	[9595]	46	40	25	38	NA	39	35	NA	38	40	173	22	44	47	39	40	43	35
##	[9613]	130	NA	37	30	39	47	48	35	36	47	12	26	11	42	12	41	38	39
##	[9631]	25	42	28	39	35	41	42	36	44	40	23	42	NA	25	15	152	46	20
##	[9649]	NA	NA	24	8	23	52	135	25	44	47	38	36	39	30	40	29	38	98
##	[9667]	48	42	46	30	39	40	34	26	38	138	40	33	40	18	46	43	46	36
##	[9685]	46	22	40	NA	40	NA	42	33	39	49	16	35	15	42	38	30	44	38
##	[9703]	126	36	37	16	39	42	9	NA	40	21	NA	NA	48	45	61	45	46	54
##	[9721]	46	41	45	44	46	50	49	51	32	51	17	46	40	16	47	54	64	60
##	[9739]	46	52	51	16	34	20	NA	NA	NA	NA	NA	NA	28	30	33	51	27	38
##	[9757]	42	56	35	142	32	36	38	33	21	46	34	25	33	32	40	30	19	14
##	[9775]	35	35	20	33	33	20	44	16	34	45	45	33	51	35	21	4	16	48
##	[9793]	40	4	48	35	45	38	4	45	12	5	32	30	41	37	33	32	20	18
##	[9811]	19	7	30	37	48	39	44	30	45	43	39	51	4	44	35	41	37	NA
##	[9829]	41	35	37	36	22	23	34	38	31	43	32	55	39	27	39	20	31	34
##	[9847]	40	20	39	36	35	39	4	34	37	8	22	36	NA	16	NA	NA	40	16
##	[9865]	33	48	36	33	37	34	5	38	30	37	25	32	33	47	NA	44	41	NA
##	[9883]	20	30	43	38	39	55	39	48	NA	106	30	33	NA	31	36	30	50	39
##	[9901]	35	41	31	42	48	44	48	38	4	52	30	147	44	32	7	40	37	43
##	[9919]	36	36	31	33	33	NA	33	5	36	31	37	38	33	30	40	45	40	40
##	[9937]	4	39	NA	38	NA	41	52	43	43	30	36	49	6	5	41	42	32	41
##	[9955]	38	33	47	40	38	53	34	NA	40	NA	42	35	5	42	47	45	42	43
##	[9973]	41	39	23	NA	43	27	42	37	120	36	81	39	40	33	44	36	39	26
##	[9991]	141	36	45	33	NA	150	35	44	16	5	39	51	33	37	41	42	19	36
##	[10009]	19	51	33	36	46	36	35	32	33	18	11	34	44	29	10	59	7	49
##	[10027]	41	38	33	43	37	32	50	40	43	37	43	41	33	17	46	42	34	NA
##	[10045]	31	50	35	35	44	47	20	44	14	17	43	34	54	38	39	43	43	38
##	[10063]	40	42	40	NA	16	34	43	47	22	45	47	21	21	20	46	NA	5	45
##	[10081]	33	15	42	NA	153	40	26	125	48	16	32	38	49	12	48	42	18	15
##	[10099]	154	33	11	41	45	37	96	104	39	33	43	41	43	40	5	39	40	43
##	[10117]	42	27	4	49	40	50	46	37	39	24	37	43	37	43	41	28	9	40
##	[10135]	26	52	47	51	50	53	145	48	46	47	30	48	46	63	47	36	25	51
##	[10153]	NA	35	46	NA	50	127	52	55	45	41	14	38	48	49	128	45	37	43
##	[10171]	39	44	138	43	39	16	51	47	43	49	16	21	48	33	31	21	24	50
##	[10189]	35	46	NA	46	49	29	46	50	42	134	20	43	48	47	45	47	60	47
##	[10207]	29	51	55	49	31	59	46	53	41	15	52	54	37	27	44	42	48	47
##	[10225]	38	45	60	39	28	43	NA	24	39	50	5	NA	46	50	46	49	27	6
##	[10243]	45	53	56	46	44	51	63	19	44	142	NA	27	32	40	35	49	21	51
##	[10261]	54	53	50	67	47	54	12	147	52	54	133	25	10	47	21	44	44	46
##	[10279]	53	62	41	103	19	40	39	37	44	40	41	44	29	29	48	139	25	8
##	[10297]	30	106	135	48	67	43	42	48	57	21	33	41	39	55	44	46	37	100
##	[10315]	12	157	36	43	43	40	102	22	46	52	46	43	43	73	19	38	20	39

```

## [10333] 52 7 52 68 51 50 47 46 50 46 46 46 47 20 53 44 53 43
## [10351] 43 27 59 39 47 44 52 120 40 45 40 45 43 27 39 46 17 52
## [10369] 51 40 60 35 42 116 44 44 NA 12 17 6 58 190 34 40 14 44
## [10387] 24 43 49 43 46 51 6 45 35 45 29 13 19 46 50 136 34 44
## [10405] 36 33 34 NA NA NA 33 12 47 NA 40 29 46 NA 5 46 39 11
## [10423] 118 27 33 131 NA 86 44 17 39 107 14 48 29 41 42 22 4 157
## [10441] 111 17 40 139 47 43 38 12 37 NA 40 28 8 166 10 50 41 41
## [10459] 29 46 NA 45 53 51 183 NA 36 9 42 47 32 34 40 NA 42 51
## [10477] 51 46 27 41 NA 36 48 85 NA NA NA 49 44 43 NA 95 44 NA
## [10495] 19 39 30 NA 33 42 6 37 84 47 12 40 115 40 NA 19 14 19
## [10513] 27 128 54 76 15 40 53 120 43 123 47 40 10 69 47 52 157 126
## [10531] 50 30 52 40 44 NA 111 123 45 11 49 40 56 40 44 24 24 37
## [10549] 54 31 50 20 38 50 12 51 22 47 20 50 44 44 40 45 43 43
## [10567] 26 34 50 18 40 177 11 NA NA NA NA 24 39 14 137 45 34 38
## [10585] 119 44 23 NA 125 NA 15 43 132 45 41 NA 46 40 47 17 54 113
## [10603] 37 106 138 91 44 40 NA 32 NA 42 44 46 56 16 186 46 140 166
## [10621] 36 40 33 21 31 94 174 30 124 42 11 42 50 44 40 25 52 38
## [10639] 50 49 14 28 50 46 48 181 16 35 34 25 35 56 46 55 101 NA
## [10657] 43 50 48 139 34 46 52 46 20 42 46 113 28 NA NA 51 165 62
## [10675] NA 33 131 NA NA NA 14 51 44 48 44 48 53 47 18 25 157 44
## [10693] 24 NA 33 45 42 129 130 150 140 49 43 49 54 50 18 54 49 42
## [10711] 45 28 44 15 121 38 98 29 39 106 46 47 46 22 49 17 41 46
## [10729] 32 39 NA 50 44 16 56 17 38 57 54 155 46 40 50 41 24 51
## [10747] 36 20 26 38 43 48 17 40 22 53 30 44 NA 162 NA 59 38 NA
## [10765] NA 34 54 46 34 20 48 NA 126 11 168 22 NA NA 46 NA 53 44
## [10783] 49 46 36 NA 37 136 18 16 15 28 37 130 40 24 39 50 43 28
## [10801] 42 59 135 41 48 53 48 46 38 54 NA 42 43 52 47 52 52 117
## [10819] 10 43 49 NA 25 28 40 50 22 16 125 44 152 46 40 50 20 36
## [10837] 23 49 49 19 24 51 46 178 50 9 42 44 15 40 NA 36 29 42
## [10855] 39 21 13 40 22 40 26 40 119 55 23 48 42 46 23 42 37 37
## [10873] 50 28 20 47 11 41 39 NA 49 122 162 18 NA NA 102 45 39 13
## [10891] NA 57 36 48 47 18 58 59 42 44 123 NA 49 38 32 46 19 NA
## [10909] 48 45 25 18 136 NA 42 41 119 26 145 40 48 138 136 51 50 25
## [10927] 37 125 44 42 30 152 26 45 NA 28 44 40 128 NA 35 45 47 41
## [10945] 35 28 123 51 148 42 52 32 20 41 35 26 42 21 19 122 52 192
## [10963] NA 17 19 48 9 46 41 NA 38 43 NA 36 NA 30 43 39 NA NA
## [10981] 14 25 46 46 39 39 NA NA 48 21 37 50 129 39 42 51 38 52
## [10999] 118 40 50 38 41 40 34 NA 168 50 16 NA NA 43 43 146 46 12
## [11017] 37 43 41 19 37 34 44 20 NA 53 46 25 48 41 53 142 42 22
## [11035] 47 51 108 132 54 NA 43 10 42 132 41 43 42 120 30 43 40 46
## [11053] 39 126 43 11 59 43 19 9 44 41 46 45 11 30 41 50 NA 130
## [11071] 40 17 125 46 29 47 8 32 21 120 21 40 20 22 38 38 NA 55
## [11089] 44 20 37 39 126 48 NA 19 36 37 47 42 NA 30 40 46 10 13
## [11107] 23 39 45 46 38 7 NA 23 19 19 48 NA 46 26 39 51 9 45
## [11125] 34 42 18 38 52 NA 51 38 13 53 174 22 10 9 20 51 34 9
## [11143] 40 43 8 24 43 44 32 47 150 51 44 126 37 44 NA 37 11 25
## [11161] 39 42 47 26 54 41 9 42 148 45 47 10 40 225 43 9 130 155
## [11179] NA 6 153 55 42 43 40 42 48 NA 45 50 50 48 22 38 39 30
## [11197] 44 129 42 NA 29 39 19 16 56 38 19 120 52 40 45 121 NA 44
## [11215] 160 9 34 39 41 56 NA NA 40 49 18 47 NA 119 56 11 9 170
## [11233] 52 48 10 46 10 38 26 130 52 48 NA 37 31 25 39 47 NA 34
## [11251] 46 41 43 53 49 45 NA 49 39 23 51 27 54 51 188 NA 23 19
## [11269] 52 37 45 9 53 48 37 59 49 55 20 39 185 12 10 44 NA 44
## [11287] 126 42 52 NA 40 45 15 131 54 48 47 46 7 116 NA 173 156 48

```

##	[11305]	49	44	48	68	11	9	38	NA	130	10	19	38	56	19	46	124	41	131
##	[11323]	42	147	10	43	50	51	240	45	10	134	NA	43	47	24	22	40	12	NA
##	[11341]	49	NA	52	43	55	18	39	120	45	48	10	10	40	57	52	180	52	21
##	[11359]	NA	30	42	38	47	48	53	27	192	43	99	54	46	42	27	125	17	NA
##	[11377]	NA	53	47	120	130	57	41	150	26	58	42	42	NA	NA	26	42	39	74
##	[11395]	176	34	50	102	157	125	52	46	48	22	42	41	54	49	49	135	49	NA
##	[11413]	NA	125	43	45	129	24	124	52	44	52	19	15	51	125	26	45	49	42
##	[11431]	40	26	17	45	46	91	45	44	39	29	98	26	44	39	118	10	205	18
##	[11449]	NA	48	39	33	21	26	52	50	37	50	11	46	13	26	16	50	22	13
##	[11467]	37	29	52	52	50	33	180	53	NA	NA	42	45	46	42	21	NA	23	43
##	[11485]	23	15	NA	114	44	11	50	115	144	123	NA	163	59	82	134	138	43	NA
##	[11503]	45	46	128	50	NA	121	46	52	43	19	20	37	43	84	129	21	103	43
##	[11521]	21	152	38	NA	44	NA	123	39	198	45	NA	47	9	24	46	NA	7	20
##	[11539]	47	NA	9	18	138	49	32	50	26	38	185	119	41	42	19	35	19	52
##	[11557]	61	40	27	68	36	24	50	55	44	NA	98	23	19	36	23	26	52	43
##	[11575]	183	24	43	45	41	46	182	40	NA	47	44	174	18	52	58	14	42	123
##	[11593]	49	121	47	47	59	50	10	36	16	41	22	45	23	NA	152	53	39	129
##	[11611]	110	116	48	42	29	11	32	46	10	46	NA	57	14	45	21	NA	44	227
##	[11629]	45	43	48	NA	18	46	50	45	37	39	NA	10	45	11	123	23	42	22
##	[11647]	36	42	NA	188	134	44	48	55	NA	34	50	30	54	7	53	214	41	14
##	[11665]	35	20	9	70	NA	45	39	NA	17	54	43	42	26	64	12	50	24	48
##	[11683]	NA	47	12	46	52	29	53	29	182	40	51	157	43	46	24	13	44	8
##	[11701]	11	45	58	113	42	45	45	125	184	24	134	16	35	40	49	129	44	NA
##	[11719]	17	43	30	36	10	30	41	35	20	16	47	44	30	29	44	156	NA	41
##	[11737]	48	50	47	41	10	126	101	180	NA	44	NA	49	48	55	43	46	32	184
##	[11755]	47	80	44	41	30	60	51	116	56	42	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	46
##	[11773]	NA	63	50	34	150	46	94	18	NA	28	66	31	18	130	98	40	NA	27
##	[11791]	45	42	NA	49	48	45	40	47	45	49	NA	51	50	46	55	44	27	49
##	[11809]	44	17	21	25	42	42	9	44	50	46	40	20	53	44	52	26	35	44
##	[11827]	20	196	49	NA	23	44	NA	42	20	NA	31	131	NA	NA	46	52	30	137
##	[11845]	50	46	NA	172	NA	21	22	45	151	NA	46	48	45	128	39	26	NA	45
##	[11863]	NA	49	17	41	118	118	45	55	NA	150	46	43	127	54	202	51	135	47
##	[11881]	17	NA	20	47	42	46	177	23	21	49	NA	34	43	41	35	55	48	45
##	[11899]	NA	NA	25	54	46	63	NA	31	54	183	32	47	49	26	46	142	45	21
##	[11917]	NA	31	NA	53	12	102	134	62	53	27	51	180	40	131	14	148	43	94
##	[11935]	20	49	20	46	41	49	124	42	22	42	50	49	37	22	24	176	51	51
##	[11953]	221	136	43	48	45	32	43	NA	NA	NA	36	25	49	48	42	27	49	46
##	[11971]	41	38	42	26	12	11	36	34	37	21	48	35	51	49	45	51	24	49
##	[11989]	52	26	29	44	38	18	43	33	167	40	10	36	44	69	29	54	46	24
##	[12007]	37	49	NA	NA	46	NA	62	49	22	49	34	48	48	133	117	141	170	48
##	[12025]	52	32	18	NA	33	31	47	47	56	42	21	144	37	47	11	18	135	37
##	[12043]	32	20	56	31	63	50	14	28	62	130	130	9	53	44	44	144	56	45
##	[12061]	20	50	40	40	32	44	25	42	47	36	48	43	49	42	25	43	NA	41
##	[12079]	12	35	NA	210	41	52	29	54	30	43	25	43	13	55	44	38	24	42
##	[12097]	43	51	51	42	24	204	216	37	NA	25	NA	50	48	12	42	50	51	30
##	[12115]	22	37	44	9	27	177	25	25	143	39	58	51	165	135	44	54	164	40
##	[12133]	138	24	51	159	49	39	45	52	39	25	37	9	14	48	40	54	142	23
##	[12151]	56	46	13	38	10	32	145	28	22	47	29	23	44	24	52	58	12	47
##	[12169]	NA	11	45	NA	38	49	25	11	41	7	32	38	43	24	10	25	39	164
##	[12187]	48	43	27	14	12	9	11	15	9	26	8	26	47	80	36	44	25	39
##	[12205]	52	45	35	39	39	6	NA	184	75	39	38	11	51	12	43	18	56	49
##	[12223]	57	58	28	12	202	NA	43	40	12	10	13	45	51	39	26	11	59	54
##	[12241]	50	52	16	43	53	NA	10	24	45	54	136	47	NA	NA	28	148	46	31
##	[12259]	43	NA	NA	12	9	50	10	87	NA	29	41	NA	117	NA	46	148	51	37

##	[12277]	NA	NA	44	23	46	NA	126	NA	47	37	NA	22	39	48	36	13	NA	48
##	[12295]	50	59	152	45	253	59	37	40	136	24	39	21	54	9	46	19	32	19
##	[12313]	20	46	8	41	45	41	50	11	29	52	46	12	13	49	11	14	10	42
##	[12331]	10	9	28	11	46	30	11	25	31	9	46	26	50	25	NA	31	46	27
##	[12349]	54	55	47	57	58	NA	10	46	44	46	42	58	11	9	32	10	14	40
##	[12367]	41	NA	NA	48	115	31	52	NA	46	39	27	52	56	54	204	NA	41	53
##	[12385]	45	51	NA	9	47	176	52	9	46	38	48	115	57	42	49	57	10	55
##	[12403]	10	131	NA	9	42	10	45	129	167	31	62	28	50	48	25	NA	49	33
##	[12421]	127	11	39	45	48	48	39	144	24	40	11	178	57	40	49	10	NA	128
##	[12439]	40	17	170	46	42	NA	128	52	27	129	55	9	12	27	38	27	51	46
##	[12457]	47	259	27	57	43	12	11	30	12	43	46	49	12	11	26	52	28	49
##	[12475]	46	27	196	NA	52	58	NA	56	162	66	57	41	12	46	25	46	47	52
##	[12493]	11	47	24	47	50	33	57	51	11	46	38	26	11	210	NA	55	11	NA
##	[12511]	11	47	49	128	41	55	25	50	47	12	54	37	12	26	NA	24	124	43
##	[12529]	10	42	49	62	46	44	42	42	NA	11	135	13	48	NA	56	94	45	13
##	[12547]	49	19	36	199	52	9	66	38	144	24	137	49	NA	164	156	46	NA	39
##	[12565]	10	57	50	46	42	25	32	48	NA	36	NA	131	25	26	41	99	142	73
##	[12583]	125	126	16	21	48	21	22	26	42	27	NA	NA	53	32	19	NA	NA	NA
##	[12601]	50	260	59	25	40	52	31	46	10	29	22	27	44	24	11	148	42	42
##	[12619]	22	50	55	234	16	59	17	49	46	15	49	46	13	11	27	57	18	18
##	[12637]	15	NA	NA	211	45	49	58	45	17	48	48	30	NA	36	53	46	42	44
##	[12655]	NA	41	12	50	50	13	50	56	52	126	53	56	NA	171	NA	54	43	24
##	[12673]	69	29	30	46	14	79	33	21	NA	31	62	56	157	49	20	134	54	79
##	[12691]	117	69	18	49	50	NA	44	46	127	12	150	50	63	136	42	58	53	72
##	[12709]	26	137	19	40	152	21	50	17	14	47	102	23	247	18	21	28	47	49
##	[12727]	139	48	270	45	21	47	52	44	NA	44	20	30	192	46	18	NA	20	51
##	[12745]	31	36	NA	150	52	44	14	8	115	47	32	99	14	24	45	12	NA	17
##	[12763]	153	45	23	NA	44	NA	46	25	47	25	12	35	164	29	159	18	23	44
##	[12781]	45	22	54	13	18	11	29	45	55	139	48	59	53	NA	169	51	47	27
##	[12799]	20	124	47	42	8	50	45	80	44	22	NA	75	17	30	46	33	47	NA
##	[12817]	45	142	220	134	24	41	NA	NA	45	27	30	37	NA	9	58	NA	11	NA
##	[12835]	7	48	43	21	13	19	46	NA	20	47	24	179	45	55	47	44	24	NA
##	[12853]	18	50	53	NA	40	NA	18	8	25	45	19	48	46	47	12	51	NA	143
##	[12871]	278	138	177	NA	NA	55	NA	19	125	27	NA	40	54	NA	10	43	25	NA
##	[12889]	20	23	33	28	12	25	20	50	36	53	6	31	38	15	44	46	17	43
##	[12907]	41	32	23	24	12	43	25	11	51	48	15	45	55	23	49	100	8	80
##	[12925]	NA	22	105	8	16	21	44	72	11	51	45	24	47	NA	58	21	39	NA
##	[12943]	53	46	21	20	42	190	50	11	NA	13	45	26	48	NA	120	42	24	32
##	[12961]	12	54	24	52	24	47	29	171	29	NA	150	25	143	23	NA	26	21	6
##	[12979]	26	58	130	46	43	10	125	12	5	92	14	100	12	39	44	54	23	21
##	[12997]	136	45	12	60	NA	NA	NA	121	50	44	50	45	43	21	28	141	47	49
##	[13015]	37	30	45	52	49	38	25	NA	55	53	260	17	11	52	14	10	118	29
##	[13033]	47	48	57	13	NA	20	NA	13	11	27	22	35	35	38	10	18	42	44
##	[13051]	21	28	44	230	10	8	11	19	13	35	41	13	NA	28	9	60	44	41
##	[13069]	52	20	49	37	45	36	42	40	130	56	42	39	8	49	41	13	44	24
##	[13087]	18	44	30	10	24	26	68	84	37	25	24	9	14	10	20	39	24	27
##	[13105]	NA	45	20	134	50	19	25	NA	10	269	20	10	23	11	26	33	38	27
##	[13123]	130	18	11	41	22	35	NA	88	15	151	39	153	55	9	51	45	49	14
##	[13141]	NA	33	32	NA	40	79	120	17	50	NA	25	10	133	10	25	77	22	20
##	[13159]	22	46	48	35	19	50	52	46	32	22	128	24	53	47	11	38	116	187
##	[13177]	11	55	11	15	135	108	25	57	NA	30	21	43	139	46	48	10	34	26
##	[13195]	48	18	NA	196	49	NA	23	38	46	47	51	24	38	23	NA	25	11	25
##	[13213]	25	20	30	42	24	15	29	29	34	48	44	40	5	11	136	54	28	22
##	[13231]	44	54	110	17	96	34	44	19	15	9	142	54	40	47	150	44	8	48

##	[13249]	43	15	52	42	40	16	78	NA	45	156	120	12	186	22	36	50	54	NA
##	[13267]	44	31	49	90	25	20	26	45	NA	15	11	30	100	14	51	54	45	45
##	[13285]	38	NA	19	120	41	28	53	133	24	29	46	35	56	68	12	170	38	22
##	[13303]	45	28	54	20	33	46	19	19	29	30	NA	45	11	25	15	44	42	15
##	[13321]	NA	44	23	52	39	146	144	NA	44	39	NA	27	12	NA	115	162	NA	NA
##	[13339]	16	27	26	13	33	53	57	100	63	39	218	NA	182	NA	51	12	21	48
##	[13357]	25	22	43	NA	40	205	23	51	41	40	38	45	27	NA	49	192	NA	47
##	[13375]	43	42	204	54	26	22	42	19	49	34	107	130	42	52	16	20	106	15
##	[13393]	25	56	23	54	40	45	41	50	NA	49	25	139	40	24	17	47	23	27
##	[13411]	48	160	24	NA	38	19	40	23	21	132	21	22	16	179	58	25	47	20
##	[13429]	140	50	48	116	149	197	179	25	132	NA	25	NA	46	NA	19	NA	NA	54
##	[13447]	25	17	53	16	154	41	57	129	51	44	35	NA	55	39	170	24	20	161
##	[13465]	167	52	16	19	191	29	NA	16	133	24	18	146	46	42	15	53	48	44
##	[13483]	18	24	16	36	45	19	24	9	104	21	202	169	21	135	25	29	25	35
##	[13501]	21	176	46	10	54	24	30	136	24	45	43	51	39	46	NA	12	9	24
##	[13519]	22	53	190	40	10	31	10	44	25	40	48	13	7	47	25	132	44	46
##	[13537]	128	NA	16	12	12	40	29	19	10	26	212	146	14	33	15	55	41	42
##	[13555]	24	53	142	28	53	21	22	NA	38	NA	NA	17	180	190	22	38	27	40
##	[13573]	NA	44	188	19	27	43	56	10	27	20	22	47	NA	18	128	27	45	48
##	[13591]	160	23	33	8	41	45	51	43	37	148	133	58	NA	128	9	136	23	51
##	[13609]	44	42	20	44	23	45	203	29	50	27	54	NA	37	45	46	NA	22	194
##	[13627]	38	7	29	176	37	20	39	47	13	NA	24	42	NA	53	10	7	33	NA
##	[13645]	38	49	17	9	50	51	NA	38	NA	31	11	23	53	19	NA	52	22	7
##	[13663]	14	46	41	21	20	41	150	35	239	9	43	28	10	21	41	NA	11	38
##	[13681]	25	23	40	NA	8	25	52	NA	19	45	135	114	10	31	43	52	12	42
##	[13699]	19	40	12	49	185	14	20	37	18	44	8	21	7	8	12	8	23	26
##	[13717]	8	13	23	153	42	NA	40	42	23	20	145	12	45	12	32	38	8	161
##	[13735]	53	41	24	9	7	22	44	49	27	17	26	43	35	214	11	59	23	43
##	[13753]	24	10	48	NA	44	27	28	43	11	159	42	23	24	39	43	50	186	18
##	[13771]	41	44	8	7	NA	13	45	18	47	22	18	169	25	145	25	57	19	36
##	[13789]	47	NA	20	48	23	44	168	7	150	18	10	35	28	53	45	8	128	42
##	[13807]	43	11	7	46	9	41	7	27	190	NA	23	29	20	45	12	38	27	35
##	[13825]	24	NA	204	NA	NA	40	27	NA	43	22	134	27	40	52	35	38	45	11
##	[13843]	57	39	8	9	38	24	25	60	45	28	10	54	9	NA	11	9	46	48
##	[13861]	48	12	9	34	45	9	9	11	43	24	10	46	53	41	NA	42	46	11
##	[13879]	10	10	49	40	13	43	144	NA	9	10	10	50	38	24	9	8	18	49
##	[13897]	NA	NA	161	190	NA	24	23	43	58	8	15	26	27	8	8	20	35	22
##	[13915]	148	50	NA	22	21	38	47	41	NA	25	10	9	45	NA	10	19	55	43
##	[13933]	53	22	47	50	155	55	51	209	20	10	38	198	50	13	NA	41	45	9
##	[13951]	44	39	56	43	8	47	148	44	155	22	11	34	22	24	26	50	9	11
##	[13969]	11	NA	43	38	45	56	162	40	161	44	NA	8	44	9	27	33	40	25
##	[13987]	43	35	39	44	136	24	24	9	26	36	50	43	17	43	35	9	8	11
##	[14005]	10	9	44	NA	23	NA	57	27	NA	56	NA	NA	NA	20	9	21	8	NA
##	[14023]	11	20	33	49	11	50	11	9	48	32	12	NA	33	9	49	24	NA	10
##	[14041]	23	24	58	136	21	40	53	45	48	44	10	135	186	NA	NA	8	44	44
##	[14059]	140	NA	51	11	50	9	41	10	20	25	NA	34	NA	NA	NA	9	NA	20
##	[14077]	NA	NA	8	48	34	23	NA	11	NA	39	NA	27	27	NA	26	55	9	39
##	[14095]	24	18	57	40	42	50	NA	9	27	45	9	NA	40	138	145	40	9	186
##	[14113]	48	54	23	24	8	44	38	21	53	NA	42	21	24	160	50	51	11	25
##	[14131]	136	25	24	48	190	44	200	42	8	10	21	10	60	9	55	8	35	9
##	[14149]	21	10	10	45	44	40	44	NA	NA	NA	27	51	45	10	34	46	190	9
##	[14167]	50	25	57	30	39	44	42	43	27	8	227	9	34	54	48	NA	22	33
##	[14185]	11	NA	42	48	27	61	52	47	10	33	48	NA	NA	10	49	52	9	23
##	[14203]	10	9	45	32	60	37	8	10	50	23	NA	10	56	13	50	232	44	9


```

## [14221] 48 35 NA NA 48 9 50 11 145 39 59 44 NA 24 9 45 144 23
## [14239] 176 26 48 53 44 45 NA 43 37 10 8 NA NA 46 30 30 10 45
## [14257] 12 43 35 50 9 26 70 25 50 9 20 135 39 16 18 46 45 26
## [14275] 43 42 12 NA 42 11 142 39 NA 226 50 29 25 26 NA 45 10 153
## [14293] 9 10 NA 12 27 NA 10 42 29 NA 41 50 10 14 23 25 50 48
## [14311] 42 9 192 9 8 57 10 21 14 37 9 48 13 NA 51 12 176 44
## [14329] 38 25 44 47 47 45 23 48 45 10 8 11 26 45 8 27 26 28
## [14347] 26 26 166 48 NA 22 10 24 10 31 118 138 10 12 13 22 178 39
## [14365] 10 28 17 NA NA NA 54 27 72 11 28 27 24 150 12 95 14 NA
## [14383] 9 60 25 44 30 27 50 10 46 44 54 47 27 58 NA 175 44 54
## [14401] 15 NA 28 235 43 103 38 53 128 30 53 21 23 25 42 27 46 37
## [14419] 167 NA 68 41 44 41 43 12 39 26 NA 29 21 45 52 8 44 49
## [14437] 12 48 27 38 53 131 43 40 11 21 11 45 22 30 23 14 165 53
## [14455] 45 75 44 NA 55 43 NA 45 47 46 116 NA 29 52 118 45 15 14
## [14473] 82 43 27 96 32 27 177 59 22 NA NA NA NA 42 20 108 NA 22
## [14491] 48 50 105 32 112 43 26 12 52 39 190 35 50 47 155 NA 45 14
## [14509] 135 44 24 NA 51 25 54 25 44 50 21 14 30 29 11 178 55 19
## [14527] 105 NA NA 42 45 NA 25 47 50 56 17 21 133 48 13 44 174 23
## [14545] 27 24 220 15 126 12 32 9 47 NA 22 88 46 49 NA 21 19 46
## [14563] 45 26 97 11 191 9 30 10 59 19 20 NA 115 45 28 48 42 20
## [14581] 36 14 54 98 22 20 NA 52 NA 20 NA NA 26 43 172 25 37 49
## [14599] NA 141 23 35 41 22 135 100 32 10 22 15 45 11 34 43 40 49
## [14617] 10 16 99 51 19 NA 45 14 195 50 15 24 24 18 54 NA 30 100
## [14635] 30 51 48 46 56 148 22 49 110 38 41 148 52 16 46 13 28 45
## [14653] 24 11 176 28 32 230 133 49 11 49 145 60 33 21 18 34 45 44
## [14671] 173 80 16 33 223 20 21 103 25 22 NA 42 24 17 20 52 21 46
## [14689] 23 NA 62 8 59 NA 45 18 42 143 16 37 21 180 61 50 37 48
## [14707] 145 52 55 41 NA 43 50 20 44 22 21 137 37 45 126 22 43 42
## [14725] 30 45 24 90 160 97 45 18 29 46 47 38 21 39 56 NA NA 52
## [14743] 58 18 13 188 21 23 54 206 11 51 33 21 22 58 35 58 15 118
## [14761] 26 56 28 20 40 207 NA 96 109 22 21 48 10 NA 17 18 158 11
## [14779] 42 9 19 22 17 14 20 21 41 11 65 53 24 18 17 24 150 188
## [14797] 40 27 176 50 46 110 62 132 NA 47 188 12 11 40 157 140 44 23
## [14815] 11 45 27 43 27 20 12 29 18 9 51 45 NA 20 42 45 49 114
## [14833] 41 49 52 49 17 21 55 NA 17 14 41 48 NA 39 13 31 92 11
## [14851] 31 20 28 39 174 32 21 190 NA 44 26 20 26 18 45 17 18 103
## [14869] 45 215 51 15 54 112 21 47 17 148 155 79 58 NA NA NA NA 19
## [14887] 45 16 35 NA 19 NA NA 39 14 161 NA 24 48 16 65 53 21 29
## [14905] 42 55 46 160 22 25 47 21 15 28 27 36 28 48 94 38 NA NA
## [14923] 43 15 20 47 184 21 60 NA 44 47 26 53 28 NA 22 28 23 14
## [14941] 162 21 54 NA 15 NA 31 81 39 49 NA 62 20 21 42 127 51 168
## [14959] 110 59 25 49 21 36 NA 55 27 20 16 18 17 14 49 23 28 25
## [14977] 37 26 NA 128 NA 15 NA 170 45 53 22 43 39 62 47 12 50 NA
## [14995] NA 48 39 169 161 33 60 40 NA 47 19 24 54 45 35 23 22 47
## [15013] 125 22 54 19 50 25 17 28 19 39 44 27 23 19 50 143 35 NA
## [15031] 12 24 23 10 20 43 182 110 21 71 25 52 24 22 27 18 22 10
## [15049] 12 22 NA 46 65 16 NA 10 16 26 10 13 140 26 40 131 25 12
## [15067] 43 47 26 27 11 21 25 60 31 24 60 20 30 45 17 9 106 30
## [15085] 70 172 128 67 27 21 60 24 10 50 25 51 44 35 23 49 47 40
## [15103] 10 12 49 21 22 27 31 12 39 21 9 36 36 11 45 10 48 44
## [15121] 33 166 15 44 21 22 180 37 20 19 19 21 38 24 26 24 52 16
## [15139] 9 35 21 54 17 45 44 17 174 18 46 41 44 19 26 20 126 20
## [15157] 39 20 156 22 24 43 NA 18 13 48 43 23 177 11 21 22 52 8
## [15175] 10 10 32 52 11 50 141 20 29 15 57 48 9 32 11 134 27 45

```

##	[15193]	29	11	NA	14	NA	13	NA	11	22	10	11	54	14	41	13	10	49	15
##	[15211]	54	113	11	48	46	11	42	12	NA	41	26	10	43	9	21	53	11	28
##	[15229]	NA	19	21	22	10	85	37	37	11	12	196	14	51	14	163	7	NA	32
##	[15247]	NA	38	41	48	22	NA	10	56	12	13	46	58	24	11	44	28	NA	24
##	[15265]	23	24	21	145	46	47	48	11	41	24	10	NA	NA	45	52	24	42	24
##	[15283]	11	11	23	10	39	8	31	11	49	11	46	61	21	26	8	13	11	NA
##	[15301]	41	248	23	45	23	25	11	41	42	24	19	NA	41	NA	NA	10	10	61
##	[15319]	16	27	10	NA	12	12	11	42	29	29	13	22	NA	NA	11	10	21	21
##	[15337]	41	11	46	26	NA	34	11	23	48	41	19	48	NA	8	14	155	NA	57
##	[15355]	28	NA	13	10	57	26	46	12	12	177	47	18	66	64	54	24	59	24
##	[15373]	50	21	13	9	14	45	23	26	22	11	11	90	26	NA	73	12	42	52
##	[15391]	187	25	23	11	10	10	66	12	10	12	10	36	59	159	29	11	25	9
##	[15409]	40	43	9	198	26	30	36	11	11	42	NA	141	43	15	22	24	8	NA
##	[15427]	10	51	NA	49	22	NA	47	12	43	21	11	12	44	10	37	25	43	55
##	[15445]	49	22	28	57	49	31	13	14	36	34	11	13	10	19	275	30	NA	21
##	[15463]	50	11	50	24	23	16	39	30	47	10	9	NA	NA	43	43	13	50	48
##	[15481]	11	57	22	43	19	9	NA	NA	53	17	19	16	41	24	13	22	27	10
##	[15499]	10	64	155	13	12	NA	10	104	NA	NA	NA	NA	10	20	12	53	10	10
##	[15517]	9	10	43	44	34	21	50	9	57	17	25	10	50	26	120	24	11	57
##	[15535]	36	13	11	9	25	35	52	47	10	22	18	11	20	51	134	49	54	45
##	[15553]	48	21	26	9	11	8	10	19	13	9	22	12	44	61	50	80	50	11
##	[15571]	10	50	10	23	10	54	46	21	11	47	10	20	13	9	10	11	24	NA
##	[15589]	197	23	NA	11	240	160	11	12	11	9	10	43	48	11	20	43	9	23
##	[15607]	NA	48	47	NA	44	12	11	25	10	13	25	29	26	40	10	9	42	NA
##	[15625]	24	31	11	22	10	47	12	46	78	9	47	29	11	26	48	44	56	10
##	[15643]	21	54	42	24	49	27	18	33	11	22	9	44	5	NA	47	39	48	33
##	[15661]	24	41	23	11	10	11	36	41	30	39	10	20	9	37	45	44	47	10
##	[15679]	187	27	27	13	24	123	11	249	27	11	11	11	22	31	10	12	11	21
##	[15697]	12	10	51	101	13	23	6	40	24	19	22	22	81	135	10	46	12	11
##	[15715]	23	11	23	13	NA	24	26	10	16	11	28	49	48	12	90	24	11	14
##	[15733]	34	70	14	25	9	NA	13	11	24	13	11	28	13	11	9	84	10	25
##	[15751]	10	26	48	31	58	11	11	11	12	89	14	183	30	55	24	27	NA	25
##	[15769]	10	60	47	25	75	21	10	22	16	42	23	242	24	12	11	NA	12	48
##	[15787]	105	54	49	90	46	49	34	11	14	133	45	10	13	13	28	192	NA	49
##	[15805]	12	45	12	NA	28	10	55	93	24	25	45	12	NA	39	41	47	10	NA
##	[15823]	47	11	11	12	11	50	19	51	50	10	11	88	22	12	55	49	101	29
##	[15841]	18	26	56	25	196	137	82	49	35	9	107	13	21	22	12	93	43	29
##	[15859]	13	40	11	30	53	NA	10	22	48	24	46	146	9	46	54	10	11	10
##	[15877]	45	NA	27	47	NA	9	38	10	44	31	48	13	11	33	40	14	16	10
##	[15895]	40	25	36	22	12	15	NA	48	12	36	11	16	54	12	10	12	21	86
##	[15913]	180	46	49	25	10	8	23	10	13	103	15	102	NA	9	10	10	11	33
##	[15931]	6	12	24	13	NA	9	8	106	9	12	11	11	137	49	98	11	190	NA
##	[15949]	51	NA	13	27	12	9	9	27	10	10	13	9	48	22	20	12	48	20
##	[15967]	115	23	21	53	10	10	13	NA	35	7	177	17	10	12	100	25	43	31
##	[15985]	188	22	120	138	22	42	13	48	45	30	134	15	9	47	28	108	NA	NA
##	[16003]	22	9	39	48	73	12	10	38	13	30	18	NA	42	34	8	27	48	78
##	[16021]	20	24	56	47	21	10	89	8	56	20	10	11	88	34	10	26	47	39
##	[16039]	22	56	20	85	39	22	43	19	8	19	41	123	50	21	10	24	10	108
##	[16057]	43	55	39	203	NA	26	32	10	11	15	9	25	36	6	29	29	10	45
##	[16075]	44	26	47	43	10	11	10	35	16	34	48	40	48	42	11	13	41	8
##	[16093]	52	8	26	45	9	NA	148	16	NA	49	21	9	18	21	20	10	57	NA
##	[16111]	126	8	54	9	8	114	11	43	19	121	NA	18	46	12	178	10	18	NA
##	[16129]	130	10	10	58	7	41	26	10	10	22	32	23	23	10	47	8	10	28
##	[16147]	18	21	24	21	141	95	113	8	10	46	9	67	8	NA	34	51	NA	111

##	[16165]	11	18	60	44	25	113	11	NA	41	20	NA	32	14	10	10	8	37	54
##	[16183]	18	NA	12	49	10	NA	12	45	44	104	46	36	19	47	12	22	9	14
##	[16201]	38	18	42	40	23	37	31	52	44	5	21	21	45	11	NA	10	20	NA
##	[16219]	15	47	120	207	10	NA	15	11	NA	61	10	NA	84	145	11	42	20	NA
##	[16237]	10	80	10	NA	131	NA	9	48	11	NA	9	24	NA	44	10	23	73	47
##	[16255]	119	36	NA	22	9	NA	160	NA	NA	14	19	10	46	21	51	NA	10	43
##	[16273]	30	46	105	52	16	44	9	23	9	8	25	23	22	43	102	NA	46	45
##	[16291]	41	46	21	NA	16	NA	NA	82	NA	13	52	50	NA	42	10	32	10	26
##	[16309]	46	18	58	10	116	13	NA	48	9	11	14	51	17	47	8	NA	22	19
##	[16327]	18	19	22	40	NA	10	30	NA	88	NA	26	16	50	132	102	11	46	45
##	[16345]	13	NA	49	51	47	77	21	52	18	23	14	25	NA	31	19	11	29	38
##	[16363]	18	42	44	11	17	51	23	27	14	42	NA	48	31	28	51	52	11	44
##	[16381]	41	16	46	58	40	NA	12	18	47	43	21	11	17	47	47	47	26	151
##	[16399]	49	17	56	48	31	NA	8	50	97	45	52	15	22	43	44	36	42	NA
##	[16417]	17	29	22	66	15	7	51	24	7	127	17	27	23	22	54	58	22	23
##	[16435]	36	30	29	NA	28	52	121	48	49	27	28	118	18	54	25	23	100	NA
##	[16453]	NA	NA	37	49	27	40	50	46	22	208	49	16	50	55	15	45	42	53
##	[16471]	96	56	16	46	22	42	43	13	45	47	NA	16	42	27	44	40	48	NA
##	[16489]	NA	167	50	25	23	49	46	NA	47	21	20	47	23	21	25	55	43	15
##	[16507]	52	36	23	58	25	15	140	28	115	38	39	47	16	22	36	43	12	18
##	[16525]	NA	92	11	9	42	NA	43	47	45	48	18	50	28	20	NA	60	18	50
##	[16543]	27	9	40	185	15	14	53	22	22	8	48	24	14	39	NA	46	23	23
##	[16561]	23	7	7	NA	48	NA	10	9	52	56	14	NA	20	21	35	13	48	43
##	[16579]	56	126	149	49	7	47	53	26	45	23	23	15	15	10	12	9	50	10
##	[16597]	35	7	6	25	7	28	10	NA	22	190	17	8	7	24	NA	52	32	11
##	[16615]	22	12	45	NA	128	NA	10	27	7	55	19	156	12	27	29	7	38	8
##	[16633]	7	NA	115	8	56	11	11	27	7	157	26	NA	53	13	17	46	15	49
##	[16651]	55	15	23	13	52	23	24	24	50	50	51	10	41	46	8	48	46	13
##	[16669]	46	18	55	24	39	11	20	26	33	NA	17	48	20	14	46	9	8	47
##	[16687]	19	NA	35	30	NA	8	23	53	45	23	43	43	42	25	17	NA	115	22
##	[16705]	7	9	16	23	25	46	11	59	45	50	44	10	30	24	10	17	33	48
##	[16723]	50	44	53	18	44	10	15	48	10	NA	11	8	17	10	8	47	NA	47
##	[16741]	31	20	19	49	82	7	24	8	15	40	6	10	190	10	49	21	21	55
##	[16759]	NA	27	28	14	47	10	10	10	11	12	NA	110	NA	NA	12	7	7	50
##	[16777]	NA	56	12	43	52	10	10	9	53	9	13	56	32	10	12	13	14	6
##	[16795]	9	158	19	11	14	10	21	18	24	9	49	6	9	NA	14	14	7	12
##	[16813]	40	51	15	20	39	8	47	9	43	8	13	47	51	24	49	11	43	10
##	[16831]	52	46	13	51	161	44	25	10	43	47	27	10	6	47	62	NA	25	35
##	[16849]	22	34	46	14	10	8	10	45	46	8	45	NA	50	37	12	45	21	50
##	[16867]	123	12	47	7	47	13	51	15	9	31	50	42	35	28	7	9	10	9
##	[16885]	35	73	44	55	55	23	53	NA	24	20	75	11	46	11	47	10	NA	9
##	[16903]	34	13	11	57	10	12	11	7	20	52	8	NA	6	165	9	10	11	56
##	[16921]	NA	11	55	7	NA	24	28	49	61	44	13	41	52	50	49	49	19	14
##	[16939]	48	52	22	38	34	11	49	42	50	34	42	10	9	50	38	46	22	43
##	[16957]	47	NA	14	61	23	39	40	11	43	45	NA	36	40	57	50	45	35	9
##	[16975]	44	40	11	126	45	11	NA	NA	NA	7	9	37	NA	23	21	48	24	NA
##	[16993]	NA	45	197	9	23	50	7	NA	9	9	11	52	10	NA	NA	10	10	43
##	[17011]	10	NA	9	12	NA	22	46	NA	NA	NA	19	NA	7	33	NA	NA	NA	NA
##	[17029]	10	9	21	8	52	55	9	24	NA	13	46	NA	NA	9	35	19	11	26
##	[17047]	50	NA	NA	NA	10	30	7	51	39	46	49	48	8	9	58	10	50	22
##	[17065]	52	48	12	23	NA	29	10	42	21	41	38	60	48	44	35	9	54	49
##	[17083]	47	40	20	45	38	12	41	10	50	NA	51	9	30	10	8	40	41	41
##	[17101]	38	NA	9	14	47	NA	132	46	49	10	10	13	40	36	38	7	10	21
##	[17119]	10	9	44	NA	10	22	7	27	81	59	11	7	48	12	194	8	24	8

##	[17137]	152	23	12	8	39	10	10	50	13	48	26	23	9	55	43	33	36	NA
##	[17155]	33	17	36	15	54	10	29	NA	53	169	8	8	28	21	9	80	43	67
##	[17173]	23	7	NA	49	21	36	7	10	NA	9	48	23	40	23	21	49	41	7
##	[17191]	14	50	50	10	14	9	38	18	NA	54	48	47	42	NA	62	50	47	46
##	[17209]	55	40	NA	12	46	42	37	6	42	52	NA	37	39	44	8	47	10	41
##	[17227]	43	30	40	218	132	12	46	49	11	38	49	13	54	41	29	11	46	23
##	[17245]	23	7	21	23	8	9	39	12	11	10	39	11	52	7	19	58	11	22
##	[17263]	21	48	12	11	9	47	44	46	9	34	NA	35	110	24	55	24	23	9
##	[17281]	170	8	23	56	12	7	9	134	20	23	10	12	14	10	26	25	26	46
##	[17299]	37	82	41	10	45	14	45	10	10	43	43	19	7	15	52	46	25	25
##	[17317]	243	7	43	50	11	24	48	45	11	43	69	44	21	8	43	9	23	54
##	[17335]	14	NA	47	50	10	11	48	10	43	10	58	7	48	52	17	24	41	46
##	[17353]	126	52	50	NA	44	56	77	43	48	53	44	51	48	46	44	41	39	10
##	[17371]	10	24	NA	7	26	7	8	11	38	49	12	122	NA	9	9	45	48	46
##	[17389]	10	43	11	43	20	9	31	24	24	7	34	8	9	45	27	8	27	18
##	[17407]	25	21	12	11	48	9	30	48	45	NA	11	58	NA	8	8	44	158	54
##	[17425]	27	NA	43	54	NA	85	40	26	18	17	10	47	54	NA	18	39	39	40
##	[17443]	53	NA	43	NA	13	23	41	18	24	7	47	34	50	45	44	48	50	44
##	[17461]	56	49	8	12	7	125	9	49	8	26	50	10	40	43	28	47	49	54
##	[17479]	52	10	50	46	53	28	10	7	NA	NA	40	9	43	48	6	22	68	48
##	[17497]	24	9	51	21	12	14	143	21	34	48	50	7	20	11	48	NA	NA	51
##	[17515]	51	32	45	49	47	27	42	50	10	42	30	47	58	50	30	49	86	NA
##	[17533]	NA	45	NA	8	49	10	48	35	45	41	35	49	25	43	104	48	54	23
##	[17551]	98	43	19	NA	45	8	NA	41	41	25	19	27	40	30	44	10	7	116
##	[17569]	31	22	54	24	8	10	52	46	NA	NA	8	9	9	25	11	7	40	53
##	[17587]	21	27	60	49	8	128	16	54	47	139	53	7	20	8	43	35	46	43
##	[17605]	10	55	10	42	35	37	25	41	7	9	19	8	21	18	50	50	40	42
##	[17623]	8	48	35	51	43	46	40	48	9	24	40	40	10	16	8	42	43	9
##	[17641]	51	46	33	18	48	53	19	44	20	26	124	46	42	NA	24	43	24	46
##	[17659]	42	9	41	66	58	45	22	46	18	29	55	39	53	20	9	53	11	8
##	[17677]	9	24	10	32	10	46	18	17	39	59	12	NA	NA	NA	58	46	33	47
##	[17695]	24	38	38	14	18	54	28	11	32	44	20	40	42	19	20	27	41	43
##	[17713]	49	134	51	50	46	31	NA	48	27	44	NA	NA	50	8	55	32	40	33
##	[17731]	40	30	42	NA	NA	NA	10	98	32	14	26	43	16	18	30	43	20	45
##	[17749]	44	60	50	50	107	11	38	43	54	20	57	37	53	29	7	22	7	34
##	[17767]	41	47	NA	NA	20	27	9	49	40	14	47	53	13	43	8	40	27	38
##	[17785]	21	42	24	41	42	46	9	50	7	21	41	50	7	52	47	47	47	45
##	[17803]	47	NA	40	48	132	35	40	48	NA	20	NA	17	40	23	NA	NA	19	13
##	[17821]	30	18	NA	34	145	7	48	NA	16	52	180	48	107	56	16	NA	12	32
##	[17839]	58	42	42	170	49	27	57	30	NA	17	NA	35	39	43	45	25	40	45
##	[17857]	50	44	51	43	23	40	42	49	NA	53	47	51	25	18	40	50	38	39
##	[17875]	16	33	176	40	57	17	54	23	42	46	7	24	14	12	12	21	38	45
##	[17893]	27	6	138	55	NA	36	41	10	106	NA	9	56	39	7	45	32	NA	38
##	[17911]	12	49	40	44	45	10	44	24	42	14	47	49	27	18	47	37	44	22
##	[17929]	12	46	42	48	44	52	8	47	40	40	45	44	195	13	39	40	42	26
##	[17947]	22	191	29	42	44	22	26	40	37	48	24	14	42	24	44	7	39	22
##	[17965]	16	49	41	53	NA	27	13	39	47	28	40	NA	43	40	8	56	42	11
##	[17983]	160	11	14	7	21	13	44	10	19	48	34	25	15	53	22	104	9	20
##	[18001]	46	NA	45	26	14	56	44	14	26	180	56	9	45	39	21	35	25	40
##	[18019]	11	44	18	42	8	48	28	35	15	54	40	21	48	39	NA	38	11	43
##	[18037]	38	46	46	35	42	12	45	7	10	14	40	32	NA	48	38	45	8	20
##	[18055]	24	45	40	7	9	27	10	42	38	54	40	42	42	46	47	23	8	8
##	[18073]	8	11	50	47	NA	48	8	14	44	12	9	31	8	44	40	12	54	40
##	[18091]	23	7	106	26	12	44	12	44	8	14	44	8	40	55	30	35	NA	41

##	[18109]	39	193	8	44	52	40	7	45	22	14	164	21	40	18	20	30	35	44
##	[18127]	34	13	40	44	9	8	10	40	27	51	43	55	7	15	20	30	44	16
##	[18145]	44	NA	10	47	52	50	37	11	36	13	9	37	12	39	52	44	7	40
##	[18163]	43	45	42	24	45	38	10	12	39	20	14	39	16	22	43	24	32	43
##	[18181]	42	37	40	45	45	43	8	38	8	11	31	9	48	36	11	43	31	32
##	[18199]	NA	21	51	35	8	14	40	8	11	53	25	54	12	7	47	14	9	10
##	[18217]	16	52	44	10	59	7	8	10	NA	10	NA	22	39	24	55	25	11	11
##	[18235]	108	10	8	11	9	188	11	24	15	25	45	20	46	25	162	9	7	9
##	[18253]	7	10	46	17	41	11	32	13	38	40	47	43	10	42	46	45	36	10
##	[18271]	43	9	55	10	42	49	25	37	37	10	8	10	40	42	51	9	25	15
##	[18289]	41	47	40	NA	11	41	48	39	38	NA	46	42	49	24	42	55	22	37
##	[18307]	8	17	11	37	13	41	43	41	11	59	36	30	NA	44	9	11	18	12
##	[18325]	45	9	53	51	27	10	8	53	40	9	49	23	11	41	11	9	12	39
##	[18343]	27	48	112	190	24	9	171	NA	54	58	11	11	47	9	11	12	10	22
##	[18361]	52	10	34	185	23	10	24	12	11	46	NA	7	11	50	24	NA	NA	NA
##	[18379]	27	48	9	55	7	10	12	45	NA	39	10	10	28	39	12	30	10	44
##	[18397]	44	39	10	12	46	44	35	52	52	44	45	11	9	10	13	40	48	48
##	[18415]	11	47	49	10	50	43	40	46	50	40	45	13	50	46	43	24	47	47
##	[18433]	49	10	9	31	49	47	32	43	45	46	11	40	8	10	59	9	11	8
##	[18451]	27	46	47	7	13	45	46	192	46	47	10	NA	10	NA	12	10	8	29
##	[18469]	42	47	12	128	49	12	64	10	49	41	47	27	9	14	NA	32	49	174
##	[18487]	47	9	57	25	10	50	NA	NA	12	10	45	14	NA	NA	28	14	44	10
##	[18505]	57	10	10	49	8	46	39	10	12	10	41	8	51	47	17	22	NA	47
##	[18523]	NA	18	50	46	40	24	40	47	47	45	46	43	NA	10	10	45	8	42
##	[18541]	45	28	45	13	56	9	48	NA	NA	52	10	44	41	55	NA	36	16	39
##	[18559]	44	51	11	10	21	40	13	19	146	47	51	NA	76	11	125	12	12	69
##	[18577]	12	38	148	NA	168	46	7	59	16	NA	63	15	10	10	13	55	12	7
##	[18595]	NA	51	56	13	NA	41	23	46	8	10	26	34	49	13	14	NA	45	43
##	[18613]	49	36	51	46	49	NA	55	50	24	56	17	54	44	21	50	55	45	26
##	[18631]	39	51	NA	46	55	NA	53	12	126	24	49	20	51	45	23	15	43	NA
##	[18649]	42	NA	14	34	12	54	NA	14	40	15	53	110	50	15	51	NA	28	7
##	[18667]	42	12	40	15	NA	44	195	53	8	55	46	81	23	185	12	17	54	NA
##	[18685]	24	52	8	19	NA	16	45	29	44	22	41	49	49	10	16	11	13	11
##	[18703]	51	47	13	49	11	31	43	37	44	41	NA	46	46	36	56	49	11	13
##	[18721]	9	16	16	36	28	29	41	54	50	23	46	NA	28	30	16	11	NA	44
##	[18739]	NA	10	51	NA	44	18	NA	18	NA	7	8	13	NA	24	11	15	37	26
##	[18757]	24	174	NA	NA	NA	25	12	45	21	45	NA	9	11	44	56	NA	NA	30
##	[18775]	25	46	39	9	16	126	46	8	NA	32	NA	44	33	43	44	42	50	24
##	[18793]	40	30	32	NA	29	NA	48	49	43	12	55	36	38	40	47	45	45	51
##	[18811]	NA	NA	NA	NA	12	65	12	NA	113	26	45	16	99	10	51	24	32	11
##	[18829]	13	16	17	14	34	100	113	9	46	45	21	13	16	48	19	12	10	154
##	[18847]	55	15	53	46	NA	160	37	NA	13	35	16	32	13	41	26	19	8	7
##	[18865]	17	9	31	NA	26	27	11	11	24	16	42	71	41	17	12	29	18	6
##	[18883]	11	NA	5	54	43	39	50	47	15	42	48	19	16	14	58	52	19	35
##	[18901]	19	21	44	34	38	39	49	43	31	NA	20	7	12	NA	28	NA	14	10
##	[18919]	18	14	8	24	110	52	46	18	199	13	NA	57	124	NA	NA	9	10	46
##	[18937]	37	38	11	51	22	84	49	29	65	44	16	178	47	15	58	26	36	18
##	[18955]	NA	33	17	54	NA	16	12	NA	9	NA	14	45	37	24	NA	29	11	39
##	[18973]	22	20	NA	45	30	48	NA	9	25	36	26	15	26	16	38	NA	43	42
##	[18991]	45	24	26	16	22	49	40	NA	40	53	10	45	21	40	5	NA	41	39
##	[19009]	18	18	53	10	48	21	11	29	22	53	24	23	22	42	12	52	41	11
##	[19027]	16	27	48	57	108	180	36	54	NA	6	46	15	7	18	16	29	NA	37
##	[19045]	12	48	20	34	63	19	17	14	8	25	NA	42	14	45	27	41	42	50
##	[19063]	41	47	37	51	42	36	55	NA	23	44	NA	NA	44	28	55	19	43	26

##	[19081]	16	43	17	44	14	19	9	26	51	48	7	45	15	8	NA	NA	20	7
##	[19099]	41	24	9	16	9	8	53	23	50	30	6	20	42	46	6	106	7	37
##	[19117]	40	13	7	7	6	53	52	24	80	14	25	50	55	53	12	48	43	17
##	[19135]	26	21	8	59	NA	22	NA	38	18	NA	40	22	28	14	15	7	14	55
##	[19153]	43	43	11	22	44	50	24	43	22	47	37	7	23	12	25	29	54	45
##	[19171]	8	46	7	51	48	46	16	14	8	43	40	24	15	41	20	8	20	44
##	[19189]	43	44	15	8	25	43	NA	NA	NA	11	12	11	12	19	18	21	48	14
##	[19207]	NA	26	8	14	9	51	NA	51	25	52	42	NA	9	10	56	26	24	9
##	[19225]	12	10	45	43	24	44	12	110	24	14	10	NA	8	25	NA	9	7	41
##	[19243]	12	36	165	7	22	12	8	23	25	60	21	50	38	9	37	9	51	7
##	[19261]	10	24	NA	42	38	7	24	24	12	78	12	11	13	8	24	27	9	35
##	[19279]	45	38	7	10	27	26	NA	50	25	16	NA	10	8	22	23	49	10	42
##	[19297]	11	9	7	9	82	NA	43	6	10	41	10	50	49	41	30	43	42	7
##	[19315]	42	7	10	39	11	39	9	42	23	39	24	41	15	7	8	50	24	26
##	[19333]	50	45	11	7	7	34	24	7	24	9	12	14	47	37	7	NA	9	NA
##	[19351]	9	12	47	9	9	8	8	12	25	NA	9	8	54	42	NA	8	29	7
##	[19369]	26	11	47	12	21	38	9	21	26	48	7	9	11	9	10	13	11	NA
##	[19387]	10	9	9	54	49	50	11	20	9	10	8	9	NA	27	11	53	10	23
##	[19405]	9	9	51	13	9	NA	24	51	NA	25	9	42	NA	80	12	26	30	7
##	[19423]	29	NA	48	23	41	24	20	NA	52	41	9	12	12	23	24	22	24	27
##	[19441]	22	NA	51	14	9	54	41	9	10	10	44	30	58	9	8	10	47	8
##	[19459]	40	37	47	NA	26	7	11	24	43	40	24	22	44	44	7	8	22	7
##	[19477]	7	42	7	9	22	10	36	15	36	23	49	37	NA	30	9	NA	11	7
##	[19495]	9	9	7	42	8	166	40	10	42	37	10	48	50	40	23	49	47	11
##	[19513]	34	8	11	43	8	NA	10	40	9	45	44	10	38	8	11	39	48	21
##	[19531]	53	23	24	48	11	11	11	NA	42	20	53	8	9	9	46	35	NA	12
##	[19549]	12	10	31	47	35	NA	49	12	58	36	7	20	47	22	23	50	48	30
##	[19567]	8	NA	41	45	38	20	15	NA	6	22	9	9	8	19	9	10	51	7
##	[19585]	24	8	38	NA	8	29	42	NA	166	20	24	17	NA	23	41	8	36	39
##	[19603]	45	NA	10	38	47	42	8	49	9	39	10	23	45	46	41	48	10	45
##	[19621]	9	46	40	22	50	26	23	42	13	35	23	NA	38	23	NA	NA	11	23
##	[19639]	20	46	23	33	NA	9	36	34	50	7	7	57	44	9	7	8	51	52
##	[19657]	22	23	52	47	19	124	46	26	46	8	55	38	NA	22	21	NA	18	41
##	[19675]	13	9	8	NA	20	44	174	NA	38	49	36	24	49	24	50	77	21	23
##	[19693]	47	11	17	46	33	7	49	28	12	9	10	38	43	42	12	44	9	NA
##	[19711]	NA	52	46	NA	22	48	47	12	NA	46	48	37	25	43	38	NA	38	21
##	[19729]	37	55	22	37	39	48	10	38	45	22	24	25	10	10	10	29	NA	NA
##	[19747]	37	47	36	11	NA	NA	7	NA	7	20	50	14	46	49	11	16	19	7
##	[19765]	10	46	28	28	43	10	11	9	11	8	9	38	8	32	49	21	53	28
##	[19783]	58	9	43	52	37	9	55	9	NA	105	10	NA	11	47	21	11	8	23
##	[19801]	10	51	52	41	8	47	53	11	33	17	10	10	57	48	9	41	NA	19
##	[19819]	45	10	42	47	37	7	32	26	39	44	8	22	NA	NA	49	NA	28	35
##	[19837]	10	7	11	43	43	27	50	10	9	51	42	10	40	10	9	9	NA	41
##	[19855]	35	24	29	11	31	9	46	13	51	49	49	49	51	52	8	51	22	9
##	[19873]	52	13	11	51	NA	33	42	49	NA	49	47	59	110	20	25	42	14	11
##	[19891]	NA	35	55	NA	21	49	52	45	31	55	8	41	68	47	19	18	49	6
##	[19909]	49	46	18	50	29	15	NA	49	34	42	44	45	51	52	8	49	38	14
##	[19927]	49	NA	42	20	43	17	8	18	45	48	46	49	NA	NA	13	25	15	51
##	[19945]	50	42	16	9	27	19	43	NA	53	49	15	24	12	16	112	22	82	50
##	[19963]	60	57	NA	51	42	17	48	17	NA	28	46	41	20	31	9	105	25	47
##	[19981]	52	NA	21	50	45	37	19	NA	NA	51	56	50	44	31	55	43	11	17
##	[19999]	52	52	26	43	NA	47	NA	NA	NA	NA	37	51	23	25	45	23	37	43
##	[20017]	49	16	26	16	38	62	NA	30	110	NA	20	17	24	27	49	13	62	49
##	[20035]	NA	28	NA	45	52	220	20	52	17	29	NA	NA	54	9	50	47	70	18

##	[20053]	13	66	75	97	NA	NA	45	9	29	44	51	44	47	48	51	51	14	44
##	[20071]	47	36	48	51	30	20	22	43	45	60	NA	NA	54	8	12	22	18	17
##	[20089]	130	42	15	12	19	15	42	120	12	13	56	19	34	16	8	NA	13	14
##	[20107]	52	10	48	22	23	13	53	35	9	NA	18	12	14	NA	45	NA	13	28
##	[20125]	14	61	35	29	46	31	25	NA	46	12	38	56	19	19	22	19	120	45
##	[20143]	8	13	29	50	22	35	44	9	39	45	16	38	42	74	48	16	36	50
##	[20161]	47	55	33	17	NA	NA	30	22	21	23	10	19	41	19	46	17	47	18
##	[20179]	11	42	14	37	NA	172	21	54	16	19	44	17	58	18	90	19	18	NA
##	[20197]	23	23	120	10	32	17	52	36	23	23	38	38	15	14	52	26	49	25
##	[20215]	15	17	31	48	8	NA	NA	40	14	NA	51	12	35	51	16	48	48	13
##	[20233]	38	34	12	39	29	55	13	NA	NA	79	19	9	10	57	19	46	8	19
##	[20251]	22	54	40	15	17	49	43	175	14	9	19	20	14	18	55	21	15	18
##	[20269]	42	17	18	17	50	NA	28	18	112	44	11	NA	17	14	42	20	24	NA
##	[20287]	44	12	10	46	18	23	125	52	10	NA	40	44	NA	20	17	13	NA	13
##	[20305]	46	37	22	37	45	19	34	NA	12	40	43	13	18	53	46	19	41	31
##	[20323]	17	18	42	16	NA	NA	10	NA	NA	NA	23	52	NA	16	6	35	173	9
##	[20341]	14	58	17	17	7	NA	NA	NA	22	49	114	NA	58	26	NA	NA	14	11
##	[20359]	55	NA	35	NA	17	114	18	52	10	8	55	24	11	NA	47	18	49	67
##	[20377]	NA	17	50	15	17	8	32	17	22	14	12	24	72	40	11	120	NA	NA
##	[20395]	26	17	24	NA	NA	17	44	8	16	51	NA	44	NA	18	NA	44	37	42
##	[20413]	45	44	17	6	12	38	NA	30	46	NA	40	39	16	14	40	11	9	13
##	[20431]	NA	NA	44	8	NA	44	158	9	8	8	25	6	40	31	11	NA	43	10
##	[20449]	7	55	22	8	NA	60	15	21	48	NA	39	NA	NA	23	44	12	NA	135
##	[20467]	9	43	38	40	NA	37	8	40	23	10	18	12	18	23	120	47	13	24
##	[20485]	47	11	39	38	43	NA	41	39	11	6	8	50	NA	6	42	44	8	6
##	[20503]	16	15	49	41	24	14	39	40	NA	16	10	45	NA	46	41	25	NA	39
##	[20521]	10	NA	10	51	11	10	167	55	7	55	11	10	NA	25	NA	117	19	45
##	[20539]	44	44	35	12	11	7	NA	9	NA	NA	NA	21	45	44	42	NA	11	NA
##	[20557]	50	42	125	43	43	17	12	49	44	41	43	43	39	11	40	NA	NA	NA
##	[20575]	NA	9	9	11	8	9	170	53	22	233	12	NA	46	NA	11	9	9	38
##	[20593]	53	11	22	8	NA	40	10	54	NA	11	48	NA	12	28	23	48	127	47
##	[20611]	24	NA	44	57	36	24	11	129	41	44	NA	46	9	44	NA	42	9	46
##	[20629]	46	NA	NA	9	9	10	51	11	8	11	9	17	24	12	13	39	50	11
##	[20647]	27	11	16	26	46	7	10	NA	10	10	40	51	NA	NA	12	NA	NA	NA
##	[20665]	51	50	47	12	8	10	46	47	10	120	24	12	46	41	42	12	50	10
##	[20683]	25	13	47	25	12	61	10	NA	45	10	10	47	44	13	42	9	47	15
##	[20701]	44	50	51	8	20	57	51	10	11	52	44	NA	22	47	130	51	47	10
##	[20719]	10	9	NA	42	NA	52	44	15	12	26	26	58	34	40	NA	NA	19	9
##	[20737]	50	45	21	27	11	12	86	10	12	93	NA	53	126	27	9	15	44	47
##	[20755]	43	NA	48	45	48	25	48	42	56	43	47	43	45	31	12	45	35	23
##	[20773]	48	49	NA	49	NA	54	16	20	NA	9	20	19	24	9	9	21	12	16
##	[20791]	21	17	7	52	44	19	19	15	19	19	21	19	NA	112	84	90	106	83
##	[20809]	23	15	28	16	64	50	16	33	48	20	18	46	58	54	NA	20	11	51
##	[20827]	36	49	12	35	52	37	47	39	NA	NA	NA	20	21	50	NA	52	24	66
##	[20845]	17	21	112	NA	27	NA	70	9	26	53	7	55	47	23	21	NA	NA	19
##	[20863]	43	47	62	27	22	38	76	49	44	31	47	45	34	NA	19	27	41	22
##	[20881]	29	9	12	26	44	48	NA	59	NA	47	NA	22	NA	11	NA	47	7	NA
##	[20899]	21	NA	51	24	NA	11	18	22	26	21	NA	5	49	50	24	33	16	15
##	[20917]	21	81	8	110	12	19	19	13	78	12	51	13	20	NA	22	44	38	10
##	[20935]	21	11	9	11	NA	41	45	15	18	50	NA	19	52	34	33	30	50	35
##	[20953]	48	29	25	10	21	25	29	35	NA	51	NA	NA	NA	8	10	9	10	48
##	[20971]	7	46	26	20	25	19	21	19	9	19	114	9	15	38	47	19	26	19
##	[20989]	15	9	47	78	6	NA	26	25	12	55	126	7	12	NA	47	18	60	49
##	[21007]	17	NA	19	37	38	12	51	10	20	41	8	39	46	35	45	17	25	19

##	[21025]	49	32	41	33	NA	NA	NA	14	17	10	NA	6	36	18	18	55	48	11
##	[21043]	12	11	13	145	41	47	12	8	NA	7	NA	8	11	27	8	NA	NA	NA
##	[21061]	41	NA	17	8	21	51	45	20	11	45	18	29	18	24	10	31	25	44
##	[21079]	40	46	46	43	19	42	41	19	48	44	39	34	NA	NA	10	8	35	12
##	[21097]	53	45	9	9	6	18	NA	9	9	114	NA	15	10	56	51	6	NA	41
##	[21115]	NA	6	11	7	10	138	NA	48	13	50	19	52	51	16	137	8	47	43
##	[21133]	NA	34	49	11	11	44	19	NA	50	39	NA	10	NA	50	48	34	NA	NA
##	[21151]	NA	NA	8	9	10	9	11	41	38	NA	148	19	NA	NA	NA	42	34	56
##	[21169]	12	8	46	34	9	110	8	NA	42	16	42	148	33	44	9	144	52	47
##	[21187]	42	NA	33	45	42	38	18	43	37	52	9	45	20	21	11	10	46	46
##	[21205]	12	NA	NA	26	NA	40	8	11	18	38	39	24	9	20	10	35	42	48
##	[21223]	49	13	9	70	42	43	12	10	10	154	46	53	160	46	47	13	NA	NA
##	[21241]	NA	111	44	7	40	NA	150	7	50	9	50	42	NA	42	45	40	51	43
##	[21259]	124	44	7	25	13	24	41	NA	34	44	48	NA	8	11	NA	NA	36	20
##	[21277]	NA	22	8	8	47	39	109	46	11	153	NA	39	12	9	33	NA	NA	42
##	[21295]	NA	NA	44	44	161	44	6	45	40	7	45	6	50	NA	7	45	8	35
##	[21313]	19	42	42	11	8	43	22	37	24	17	41	42	39	39	8	41	42	NA
##	[21331]	20	NA	42	8	33	NA	42	47	NA	36	NA	NA	51	48	165	42	10	42
##	[21349]	47	49	49	46	57	44	NA	47	22	NA	17	44	NA	NA	7	8	26	43
##	[21367]	37	43	43	NA	NA	47	19	24	46	43	18	44	18	41	NA	NA	NA	43
##	[21385]	40	42	47	49	33	9	40	38	52	43	8	42	8	8	44	27	NA	NA
##	[21403]	45	49	11	171	9	170	50	10	49	37	8	39	50	27	NA	46	41	NA
##	[21421]	46	8	42	44	42	43	NA	44	21	9	50	43	41	NA	40	12	45	10
##	[21439]	52	115	41	45	57	37	9	10	24	47	10	26	NA	NA	NA	10	43	8
##	[21457]	25	NA	9	54	52	NA	45	44	46	44	47	37	7	42	7	47	13	55
##	[21475]	44	48	44	49	43	23	NA	NA	NA	47	10	20	6	57	78	51	43	31
##	[21493]	41	30	118	8	51	13	11	45	37	41	6	44	52	42	180	31	24	18
##	[21511]	44	10	6	49	8	18	NA	NA	43	49	7	9	46	11	51	19	180	41
##	[21529]	41	43	46	44	45	44	22	44	50	47	16	45	49	23	NA	51	52	8
##	[21547]	46	20	24	35	43	43	10	NA	44	NA	86	NA	8	51	6	10	NA	11
##	[21565]	20	9	51	48	38	42	15	7	7	NA	29	9	32	NA	NA	19	24	NA
##	[21583]	21	43	44	26	51	18	NA	6	16	42	54	NA	46	18	52	51	38	NA
##	[21601]	NA	47	19	46	45	28	44	42	NA	NA	NA	NA	11	24	40	11	42	50
##	[21619]	9	19	104	33	45	20	8	41	19	17	37	NA	42	22	12	18	NA	NA
##	[21637]	25	NA	29	NA	43	18	49	44	53	45	30	19	39	17	19	26	NA	NA
##	[21655]	NA	NA	NA	42	30	43	11	19	23	52	34	103	47	41	18	10	7	22
##	[21673]	16	36	32	19	8	44	NA	NA	41	20	20	NA	NA	43	NA	41	52	NA
##	[21691]	43	NA	49	44	12	41	NA	27	11	31	29	NA	NA	NA	NA	47	36	44
##	[21709]	17	48	111	22	10	8	43	41	31	9	51	21	8	20	NA	7	47	15
##	[21727]	19	18	9	NA	26	11	24	19	183	8	21	56	46	41	43	11	16	20
##	[21745]	42	12	48	20	14	19	17	16	43	NA	9	40	46	NA	8	27	22	112
##	[21763]	26	15	46	39	15	14	42	55	8	9	8	18	NA	NA	NA	NA	21	17
##	[21781]	16	46	13	20	9	18	46	14	45	48	39	23	17	49	16	NA	28	NA
##	[21799]	17	NA	16	49	45	NA	52	NA	NA	39	16	14	NA	8	45	43	47	9
##	[21817]	27	220	43	7	14	48	42	NA	112	44	16	48	41	38	9	52	52	8
##	[21835]	18	42	7	7	9	45	NA	NA	14	37	19	14	14	48	NA	52	44	39
##	[21853]	42	42	48	44	44	18	14	15	7	NA	18	16	14	39	43	42	48	12
##	[21871]	44	42	NA	NA	7	15	50	42	44	27	18	7	8	50	226	NA	40	41
##	[21889]	8	7	23	36	38	9	38	9	7	42	NA	24	47	7	7	43	NA	NA
##	[21907]	42	7	36	45	6	8	NA	42	47	41	45	39	42	39	NA	36	43	19
##	[21925]	14	22	40	44	44	43	47	NA	NA	NA	9	8	47	19	17	44	7	41
##	[21943]	10	49	42	NA	38	41	42	38	45	9	38	28	7	45	46	46	7	44
##	[21961]	52	NA	48	41	NA	NA	44	37	44	43	43	43	48	46	8	40	46	7
##	[21979]	47	16	NA	23	NA	19	44	43	46	38	40	NA	NA	NA	7	47	51	7

##	[21997]	10	46	8	45	41	8	41	37	49	39	33	52	44	9	41	NA	NA	NA
##	[22015]	47	47	9	39	24	44	43	54	34	NA	19	51	47	48	41	NA	NA	NA
##	[22033]	51	48	44	37	42	47	43	NA	NA	45	48	46	NA	10	33	40	51	61
##	[22051]	46	9	9	NA	25	NA	11	12	NA	NA	36	52	53	NA	NA	48	48	9
##	[22069]	62	45	49	46	45	45	NA	43	NA	44	48	NA	52	41	NA	49	9	50
##	[22087]	8	13	20	43	54	10	47	47	NA	45	20	45	NA	39	41	43	NA	NA
##	[22105]	49	12	39	24	46	18	NA	43	9	47	40	57	45	47	23	54	7	22
##	[22123]	24	10	10	48	8	NA	NA	NA	NA	NA	27	46	50	26	50	9	16	42
##	[22141]	36	5	45	NA	51	42	49	NA	14	35	53	47	16	24	49	53	16	13
##	[22159]	39	40	NA	46	45	48	NA	16	45	48	46	9	53	50	32	9	10	9
##	[22177]	9	10	43	48	21	43	7	55	49	8	56	9	45	NA	NA	NA	NA	21
##	[22195]	38	NA	13	42	9	55	44	49	51	55	49	31	46	46	30	53	44	46
##	[22213]	48	49	52	50	51	37	33	49	45	NA	47	21	46	17	NA	20	21	47
##	[22231]	46	14	NA	38	55	NA	20	22	20	43	9	52	NA	11	57	18	NA	21
##	[22249]	11	48	NA	9	50	NA	20	55	22	NA	23	NA	45	49	51	NA	57	46
##	[22267]	56	NA	NA	40	47	44	53	45	NA	23	NA	46	47	40	14	18	44	48
##	[22285]	20	43	17	35	9	42	9	54	NA	NA	NA	47	17	19	NA	50	50	44
##	[22303]	10	29	9	44	47	16	20	55	57	18	23	NA	24	NA	NA	NA	NA	9
##	[22321]	31	23	54	30	34	15	22	53	52	NA	NA	18	25	21	42	41	10	27
##	[22339]	21	19	51	NA	22	13	NA	44	45	NA	39	49	NA	46	47	41	35	50
##	[22357]	38	51	9	29	54	NA	48	10	18	56	10	44	18	14	22	39	18	20
##	[22375]	27	22	26	13	49	37	21	41	18	13	11	19	12	17	49	9	NA	NA
##	[22393]	21	43	NA	27	45	36	NA	16	19	45	15	21	41	46	5	17	8	46
##	[22411]	46	16	28	NA	31	48	22	40	25	NA	47	32	NA	15	38	50	51	24
##	[22429]	40	35	42	47	NA	17	35	19	42	49	12	15	17	45	42	37	11	19
##	[22447]	23	12	9	18	9	31	22	29	50	43	22	50	22	17	20	31	19	15
##	[22465]	13	10	8	13	24	46	31	56	23	16	21	149	NA	20	10	40	55	NA
##	[22483]	16	9	55	52	56	13	7	43	9	28	47	20	NA	48	27	48	21	14
##	[22501]	57	7	48	17	11	21	NA	NA	8	13	49	20	24	50	18	56	20	18
##	[22519]	18	56	17	34	12	20	50	14	12	34	32	14	46	53	45	13	18	19
##	[22537]	10	NA	NA	57	17	18	19	21	46	14	8	10	11	26	20	19	18	42
##	[22555]	29	NA	19	13	60	41	39	15	45	17	10	19	NA	50	58	18	20	44
##	[22573]	53	16	17	NA	18	21	8	9	16	24	12	NA	17	34	NA	45	NA	19
##	[22591]	34	19	18	14	12	35	10	14	7	NA	18	17	15	20	41	45	8	52
##	[22609]	NA	46	7	18	19	19	20	12	16	NA	41	56	12	18	21	47	25	48
##	[22627]	18	50	56	17	27	17	11	49	36	14	54	19	53	18	12	15	19	NA
##	[22645]	27	46	NA	17	27	13	17	18	27	19	43	48	19	17	23	47	18	42
##	[22663]	11	11	22	17	19	13	17	NA	17	13	16	15	15	7	17	35	9	15
##	[22681]	10	16	10	8	18	11	15	59	43	53	20	14	17	9	8	17	50	NA
##	[22699]	14	18	13	47	53	NA	14	9	8	42	28	NA	30	17	46	16	9	11
##	[22717]	43	53	27	39	23	18	31	19	18	11	16	165	10	17	51	56	19	23
##	[22735]	17	NA	7	17	10	61	17	7	17	18	49	15	51	19	17	17	NA	9
##	[22753]	15	NA	26	26	22	15	51	NA	21	15	53	51	50	18	15	26	10	15
##	[22771]	NA	20	9	14	44	NA	17	15	16	51	55	8	16	7	35	17	8	17
##	[22789]	60	23	51	10	20	47	16	18	51	28	16	18	53	9	10	15	55	20
##	[22807]	16	49	30	12	50	NA	13	16	NA	15	25	47	9	19	26	17	14	15
##	[22825]	16	24	15	13	NA	NA	14	9	9	40	8	16	10	10	26	17	17	50
##	[22843]	44	15	16	52	138	15	9	16	14	18	44	22	9	7	17	8	9	10
##	[22861]	48	19	51	62	31	57	15	31	18	39	17	16	59	9	16	17	9	13
##	[22879]	10	44	51	14	55	11	NA	13	8	14	9	8	21	15	NA	52	19	31
##	[22897]	26	62	171	7	8	23	8	43	10	14	8	9	17	17	11	9	25	17
##	[22915]	26	16	39	10	45	17	8	44	9	29	33	16	44	19	11	27	51	47
##	[22933]	14	18	13	49	15	15	21	NA	10	16	14	50	48	11	45	29	7	16
##	[22951]	48	16	10	50	50	51	18	8	15	34	9	48	8	15	16	9	23	8

##	[22969]	13	10	43	53	15	19	44	50	50	23	15	14	44	8	14	47	18	46
##	[22987]	15	14	58	NA	NA	47	7	5	10	12	50	152	10	19	10	40	43	9
##	[23005]	14	14	40	16	9	8	8	49	43	8	12	21	11	6	50	10	21	16
##	[23023]	41	29	16	12	48	14	49	11	18	NA	14	9	8	10	28	23	5	54
##	[23041]	47	13	44	43	12	NA	22	43	9	37	55	23	9	16	30	59	7	52
##	[23059]	15	8	53	7	9	18	51	8	51	50	17	49	7	51	12	25	10	52
##	[23077]	9	47	50	26	14	53	15	34	46	54	24	46	7	50	17	49	NA	25
##	[23095]	NA	20	40	50	48	52	9	51	14	53	31	50	49	11	63	15	NA	53
##	[23113]	NA	NA	51	48	23	8	60	42	12	NA	15	160	39	9	42	57	56	11
##	[23131]	45	30	NA	57	21	27	27	12	30	49	36	8	17	42	6	23	21	8
##	[23149]	10	54	22	61	16	9	52	47	31	10	9	7	54	60	23	29	NA	9
##	[23167]	9	31	44	46	12	NA	57	NA	NA	27	51	11	49	22	20	47	52	NA
##	[23185]	9	55	48	9	50	50	10	NA	NA	45	24	49	48	NA	49	49	43	42
##	[23203]	34	12	48	14	21	27	14	39	NA	NA	NA	NA	7	27	25	25	21	47
##	[23221]	9	27	66	49	54	38	51	16	9	51	43	NA	44	45	42	42	46	56
##	[23239]	46	6	23	54	49	10	56	31	54	16	48	6	10	40	58	24	53	17
##	[23257]	50	25	47	25	9	25	44	55	64	9	19	52	17	37	7	53	52	NA
##	[23275]	NA	9	54	60	11	9	55	50	5	8	9	9	18	10	11	9	9	44
##	[23293]	50	9	46	36	NA	44	46	52	37	54	36	12	54	62	60	54	29	62
##	[23311]	52	44	30	55	48	51	7	30	45	52	53	48	45	44	53	15	36	56
##	[23329]	53	7	51	34	49	7	47	11	51	43	43	20	55	45	10	22	45	49
##	[23347]	12	34	48	21	44	9	17	58	11	NA	44	37	16	33	54	49	51	47
##	[23365]	49	11	42	55	NA	9	16	14	31	8	45	46	11	9	17	7	12	40
##	[23383]	28	34	59	52	21	49	51	54	47	20	24	24	23	24	9	26	19	46
##	[23401]	54	9	47	22	53	9	13	53	20	18	NA	18	26	NA	54	10	47	21
##	[23419]	21	24	8	50	10	51	23	62	49	40	9	53	28	40	26	23	NA	7
##	[23437]	28	51	8	51	51	16	42	50	20	11	35	11	48	9	37	58	43	47
##	[23455]	52	46	48	10	10	8	51	8	9	32	10	36	10	50	10	9	50	48
##	[23473]	52	7	15	47	8	7	37	50	39	21	49	8	43	43	10	47	10	55
##	[23491]	10	28	38	NA	NA	52	9	41	38	23	18	8	10	21	10	20	8	39
##	[23509]	43	48	NA	9	21	53	13	17	NA	16	48	11	53	49	18	22	7	9
##	[23527]	50	21	11	20	8	12	9	24	49	51	NA	24	21	12	11	10	17	45
##	[23545]	8	26	18	58	44	52	19	41	21	23	24	20	10	13	14	7	37	10
##	[23563]	8	20	48	10	46	18	11	23	8	19	25	53	49	50	NA	6	31	28
##	[23581]	8	NA	25	36	11	19	10	23	42	10	10	11	NA	24	22	21	24	25
##	[23599]	11	17	11	12	42	20	24	9	49	30	12	9	48	31	NA	21	7	8
##	[23617]	16	20	36	11	51	53	18	48	22	54	50	56	49	14	47	43	10	15
##	[23635]	48	18	49	40	10	25	39	49	22	NA	47	21	36	19	17	26	9	8
##	[23653]	40	10	27	8	10	20	10	18	9	39	48	10	20	8	20	8	15	49
##	[23671]	11	18	49	11	8	20	NA	7	14	12	51	52	18	9	11	45	56	7
##	[23689]	51	9	9	23	52	9	21	11	21	44	20	12	NA	8	49	8	51	43
##	[23707]	26	23	11	27	18	9	13	NA	38	25	8	20	17	37	9	11	10	25
##	[23725]	9	21	7	18	22	20	9	20	21	30	19	22	10	NA	51	NA	20	8
##	[23743]	8	8	7	25	46	22	49	41	49	17	49	19	50	22	25	12	50	22
##	[23761]	7	46	8	9	NA	49	NA	15	37	50	44	42	19	49	50	11	11	51
##	[23779]	47	48	49	8	14	NA	9	12	23	17	30	7	24	8	29	NA	8	13
##	[23797]	11	20	13	19	8	8	7	8	44	35	8	NA	23	51	49	42	51	27
##	[23815]	11	23	16	8	7	49	54	13	29	39	8	46	NA	48	41	NA	12	41
##	[23833]	11	14	23	42	7	48	18	51	47	46	16	22	47	36	10	22	49	9
##	[23851]	NA	16	9	NA	38	58	9	8	59	53	NA	8	NA	16	53	16	45	NA
##	[23869]	18	10	7	41	14	9	16	NA	18	18	20	12	9	10	34	7	8	8
##	[23887]	18	18	8	46	45	21	11	118	41	12	11	42	53	20	20	55	21	49
##	[23905]	7	NA	48	54	54	13	45	8	13	21	8	53	48	46	NA	49	7	54
##	[23923]	22	19	9	44	20	45	47	9	10	21	11	8	8	47	12	7	27	42

##	[23941]	18	21	23	24	21	20	9	NA	NA	51	20	47	27	56	35	9	19	9
##	[23959]	49	47	9	NA	46	26	42	9	20	11	29	47	8	9	8	26	47	8
##	[23977]	NA	9	32	10	47	NA	47	9	47	41	27	49	40	31	45	8	8	9
##	[23995]	9	9	18	21	12	8	20	9	9	NA	51	49	10	24	30	44	61	NA
##	[24013]	9	51	26	12	8	45	10	20	30	12	20	19	12	10	53	42	18	7
##	[24031]	10	18	49	19	18	43	9	25	21	48	14	12	8	16	41	51	9	17
##	[24049]	12	10	NA	26	7	17	9	6	24	49	20	19	9	11	9	53	23	9
##	[24067]	12	16	21	22	14	51	25	13	20	10	10	24	47	50	13	NA	19	46
##	[24085]	12	NA	19	7	NA	8	10	38	8	51	NA	52	49	28	NA	7	52	48
##	[24103]	18	NA	9	40	41	56	NA	50	48	48	10	10	47	14	39	21	21	5
##	[24121]	49	9	7	10	NA	23	47	33	9	5	15	19	NA	NA	43	42	21	49
##	[24139]	15	49	9	22	50	26	19	9	43	52	9	18	8	NA	46	52	40	44
##	[24157]	49	33	31	48	10	29	13	26	NA	42	NA	46	13	21	NA	17	18	9
##	[24175]	23	23	9	8	44	16	42	12	14	22	17	19	8	23	16	10	18	17
##	[24193]	47	NA	20	49	46	19	20	49	17	21	9	21	7	49	20	28	51	19
##	[24211]	10	58	NA	23	20	24	12	53	NA	7	10	7	21	26	6	19	8	NA
##	[24229]	6	13	49	54	20	9	10	49	51	51	23	11	41	NA	46	25	19	17
##	[24247]	9	23	10	48	52	8	15	32	22	47	58	52	51	55	45	44	13	55
##	[24265]	23	19	54	9	50	39	44	53	51	18	45	19	NA	NA	18	46	23	42
##	[24283]	18	NA	16	NA	8	15	17	57	20	47	44	19	16	22	10	23	20	44
##	[24301]	18	18	32	44	19	40	19	NA	18	17	16	46	15	20	16	21	18	15
##	[24319]	49	11	46	19	19	16	21	17	9	49	NA	16	15	15	13	48	17	15
##	[24337]	NA	41	45	48	9	59	NA	55	52	45	19	18	8	8	17	8	43	13
##	[24355]	12	45	22	11	22	15	21	11	8	17	49	47	18	17	19	8	45	41
##	[24373]	47	14	15	13	10	17	16	24	16	11	21	9	20	18	NA	NA	21	48
##	[24391]	18	22	26	23	11	28	31	16	32	47	44	27	17	35	184	41	42	14
##	[24409]	8	8	17	54	31	17	21	7	22	20	13	31	22	41	36	49	7	27
##	[24427]	46	50	8	52	43	15	20	8	21	7	21	52	21	24	29	50	42	25
##	[24445]	49	NA	27	20	14	9	40	32	8	16	16	24	42	50	20	54	15	18
##	[24463]	10	11	16	17	9	9	54	25	43	16	9	48	51	NA	18	7	28	26
##	[24481]	24	14	15	61	50	8	NA	16	49	19	47	16	49	18	14	8	57	16
##	[24499]	33	52	21	30	5	22	20	19	5	40	8	8	9	50	19	8	17	35
##	[24517]	26	48	27	8	29	14	16	25	45	30	15	47	19	53	11	9	15	28
##	[24535]	14	25	45	46	9	27	8	14	44	20	19	50	16	40	36	7	NA	20
##	[24553]	48	22	34	185	41	20	7	27	18	35	20	8	17	26	8	18	33	17
##	[24571]	37	35	49	48	8	45	54	20	26	7	45	23	43	35	8	31	8	42
##	[24589]	127	38	45	25	34	30	38	7	7	16	NA	23	8	24	41	17	15	46
##	[24607]	21	24	21	45	55	49	50	7	26	24	6	50	26	NA	30	46	15	7
##	[24625]	15	41	16	22	7	7	48	47	46	43	45	28	9	7	54	47	9	6
##	[24643]	23	16	17	42	42	22	15	18	47	9	13	24	8	22	30	19	36	7
##	[24661]	17	44	8	40	19	43	35	7	NA	NA	NA	13	23	38	7	48	42	49
##	[24679]	40	9	42	41	43	10	36	25	25	47	25	130	34	30	40	42	21	47
##	[24697]	23	21	35	49	7	7	148	34	27	51	46	144	47	23	24	12	8	25
##	[24715]	20	28	27	21	45	NA	23	39	47	29	11	49	9	7	8	40	39	24
##	[24733]	12	34	8	41	33	51	33	15	27	19	40	54	NA	24	24	11	7	39
##	[24751]	33	29	43	50	8	36	39	48	38	46	7	18	39	NA	42	7	47	7
##	[24769]	7	38	46	43	44	39	7	21	43	23	45	8	7	22	20	55	52	25
##	[24787]	44	38	8	10	16	NA	44	34	48	36	11	38	47	20	8	19	11	10
##	[24805]	7	27	47	22	11	52	38	8	24	7	8	8	40	10	35	46	24	45
##	[24823]	36	52	23	52	45	28	7	41	24	13	7	43	27	8	40	11	14	12
##	[24841]	41	9	12	47	26	37	9	28	40	44	46	20	45	50	50	28	40	54
##	[24859]	47	33	21	6	9	41	11	46	57	37	12	46	50	11	50	36	42	51
##	[24877]	41	42	53	49	40	45	25	58	48	39	43	24	50	53	40	35	40	25
##	[24895]	7	54	14	25	38	40	20	23	36	13	6	41	45	46	51	49	44	25

##	[24913]	39	52	42	23	23	51	39	9	32	8	22	19	43	51	11	47	8	10
##	[24931]	53	39	30	47	49	9	24	42	44	8	9	47	44	22	7	32	50	8
##	[24949]	27	21	40	9	20	55	23	36	48	NA	21	30	42	45	12	11	43	41
##	[24967]	9	42	9	38	7	51	42	11	7	50	50	42	20	11	24	49	35	9
##	[24985]	9	26	27	29	49	42	20	22	51	52	37	28	11	56	38	21	11	22
##	[25003]	41	40	49	37	43	45	7	47	10	11	46	49	51	40	10	35	12	39
##	[25021]	NA	12	11	11	10	34	45	43	50	45	11	22	10	35	9	52	51	57
##	[25039]	25	10	25	57	40	53	52	11	11	48	12	48	47	57	25	47	11	10
##	[25057]	23	23	21	48	39	8	51	45	46	49	9	56	43	12	10	56	55	37
##	[25075]	23	57	49	22	47	26	19	42	7	19	35	53	46	53	54	48	10	11
##	[25093]	24	22	47	8	46	47	11	39	37	9	46	52	49	52	8	43	45	45
##	[25111]	20	9	36	18	46	51	39	47	41	7	47	11	48	22	7	22	59	46
##	[25129]	10	50	47	47	43	23	41	51	18	20	7	36	16	40	45	48	40	6
##	[25147]	12	24	11	52	38	8	43	51	48	39	49	10	55	7	25	18	18	51
##	[25165]	51	8	10	12	27	22	30	54	8	12	52	42	40	7	12	13	46	27
##	[25183]	48	11	18	51	65	50	22	56	44	11	48	38	39	11	53	22	29	46
##	[25201]	10	8	10	47	54	39	41	57	10	60	48	9	25	53	43	23	50	9
##	[25219]	11	44	58	11	43	9	44	10	49	9	9	26	50	46	32	24	53	49
##	[25237]	9	34	30	47	8	58	48	9	20	23	147	29	12	55	44	15	54	50
##	[25255]	28	8	50	45	10	19	27	45	9	13	40	8	50	41	10	50	NA	53
##	[25273]	45	50	53	49	24	21	50	24	50	12	NA	8	53	43	11	27	53	NA
##	[25291]	44	11	53	8	47	21	31	12	44	NA	21	12	43	12	53	25	14	39
##	[25309]	34	55	29	53	31	20	52	43	9	50	8	23	8	46	26	50	24	39
##	[25327]	21	20	48	49	48	8	44	25	48	44	40	8	48	36	52	48	11	28
##	[25345]	47	41	NA	10	44	47	43	33	12	42	50	10	50	47	50	11	10	24
##	[25363]	7	8	50	46	7	37	49	26	10	21	28	50	50	38	52	8	6	33
##	[25381]	51	47	44	24	48	46	27	42	7	48	12	11	52	43	42	46	36	NA
##	[25399]	17	36	40	20	44	6	49	18	10	48	9	16	14	22	21	25	49	20
##	[25417]	24	28	15	16	49	43	31	10	22	51	9	10	35	22	10	13	17	17
##	[25435]	31	20	28	12	49	NA	10	18	44	23	11	43	23	9	17	53	23	14
##	[25453]	21	50	32	15	12	21	21	19	49	46	24	23	21	23	13	32	18	22
##	[25471]	48	17	65	22	10	10	22	51	35	22	23	13	30	37	44	29	19	19
##	[25489]	42	31	16	20	12	23	9	45	21	46	19	59	21	21	17	NA	57	38
##	[25507]	22	46	55	48	10	11	26	10	24	22	21	9	20	14	11	20	22	49
##	[25525]	51	30	24	45	25	23	50	16	32	45	53	20	51	20	22	8	31	42
##	[25543]	12	16	8	8	14	21	30	21	56	9	9	44	36	44	28	27	20	23
##	[25561]	10	38	51	28	50	17	41	55	7	22	57	46	8	12	42	17	19	57
##	[25579]	46	15	22	38	9	50	8	14	29	23	48	13	12	34	31	20	55	12
##	[25597]	52	16	23	12	7	22	10	40	48	15	50	18	11	52	20	25	33	59
##	[25615]	52	32	49	55	22	8	40	9	51	16	26	NA	52	23	22	26	26	9
##	[25633]	9	49	29	48	9	15	51	22	13	49	17	26	46	50	8	16	19	55
##	[25651]	9	8	24	19	19	56	19	33	48	38	44	13	24	20	9	27	10	22
##	[25669]	45	50	22	54	8	23	12	22	22	16	49	47	NA	20	29	17	25	30
##	[25687]	NA	29	20	32	19	48	48	23	20	20	26	31	23	42	144	48	43	8
##	[25705]	20	26	24	37	23	31	23	22	44	18	20	10	214	47	9	49	28	21
##	[25723]	12	62	26	NA	22	23	10	20	49	21	25	52	54	20	20	17	42	12
##	[25741]	50	49	52	24	21	21	NA	22	24	22	26	22	18	20	27	20	13	18
##	[25759]	NA	56	27	20	11	16	49	64	33	22	22	NA	28	13	13	43	8	50
##	[25777]	54	26	18	36	8	25	10	21	45	12	20	13	50	100	63	42	9	23
##	[25795]	46	28	32	70	25	28	19	48	9	47	36	49	22	23	24	22	22	13
##	[25813]	47	8	17	50	7	28	11	21	25	28	9	11	9	22	7	7	9	40
##	[25831]	27	7	12	46	20	20	59	21	31	44	26	10	29	10	63	41	31	18
##	[25849]	21	40	52	22	47	20	18	48	18	9	41	21	52	22	50	67	46	26
##	[25867]	24	44	23	51	21	22	23	19	21	16	18	46	40	NA	45	52	23	12

##	[25885]	36	31	30	16	44	23	22	NA	47	50	31	40	46	50	11	11	44	22
##	[25903]	21	64	NA	8	58	56	49	18	50	49	8	35	23	23	45	8	49	46
##	[25921]	26	20	49	54	48	NA	20	29	44	19	28	33	27	19	28	32	25	29
##	[25939]	50	21	22	28	25	46	48	52	42	147	29	9	20	31	19	13	15	16
##	[25957]	20	NA	7	31	38	19	48	41	28	25	31	9	11	19	23	57	18	7
##	[25975]	22	49	22	20	29	49	45	49	36	45	49	9	42	50	17	21	19	33
##	[25993]	28	14	15	21	19	29	19	35	9	17	33	19	28	21	48	25	28	9
##	[26011]	43	24	29	NA	31	48	29	10	48	42	8	24	46	34	10	37	20	193
##	[26029]	43	28	117	27	47	47	22	17	47	21	40	10	22	24	16	14	59	42
##	[26047]	30	20	109	52	26	22	17	36	23	NA	14	24	19	50	44	43	92	18
##	[26065]	13	16	45	28	20	22	186	48	14	19	10	44	42	7	47	18	18	43
##	[26083]	49	21	31	17	15	48	NA	31	12	38	28	NA	21	30	24	NA	26	12
##	[26101]	28	NA	52	20	19	NA	44	36	10	10	44	27	43	22	8	33	22	38
##	[26119]	11	48	49	NA	21	29	49	27	49	NA	44	19	42	42	31	17	12	NA
##	[26137]	45	44	21	9	17	44	17	34	19	18	20	18	21	15	18	25	19	13
##	[26155]	NA	20	34	21	20	10	9	21	27	10	39	14	49	15	21	16	20	47
##	[26173]	53	30	19	30	41	19	9	NA	12	47	NA	18	40	30	30	20	22	19
##	[26191]	41	25	94	198	9	25	7	17	22	21	19	44	16	8	31	18	28	11
##	[26209]	17	25	12	31	51	39	21	30	30	43	11	17	21	29	18	20	23	17
##	[26227]	28	44	20	46	9	7	15	47	14	20	44	41	26	24	22	15	32	15
##	[26245]	13	48	34	15	18	50	8	15	17	37	18	21	49	19	44	48	11	20
##	[26263]	10	9	49	34	34	7	44	28	35	39	8	12	39	30	14	155	15	20
##	[26281]	24	16	20	13	18	12	15	22	31	13	13	21	37	36	17	8	29	30
##	[26299]	30	14	19	15	48	113	21	27	7	24	28	9	42	NA	21	29	28	20
##	[26317]	50	41	26	20	28	46	12	48	147	18	22	45	46	31	6	15	17	NA
##	[26335]	17	24	15	22	21	21	30	16	17	48	25	194	38	27	8	16	37	39
##	[26353]	26	10	28	32	18	37	7	47	22	41	41	30	41	14	19	22	28	29
##	[26371]	25	16	13	22	21	22	47	18	18	20	40	39	44	9	26	22	20	42
##	[26389]	NA	30	17	22	35	7	46	19	40	8	16	43	12	18	7	25	10	11
##	[26407]	29	35	15	32	28	13	47	11	44	NA	20	30	48	10	15	47	30	18
##	[26425]	30	15	26	20	16	14	7	12	46	32	53	17	16	19	NA	8	28	8
##	[26443]	49	25	38	NA	NA	12	18	20	45	11	42	7	22	40	15	51	30	46
##	[26461]	19	14	24	18	23	NA	38	39	13	7	34	10	42	21	36	16	33	42
##	[26479]	38	17	22	40	42	15	30	14	11	28	14	30	42	24	35	15	11	48
##	[26497]	49	22	22	47	42	46	31	22	34	NA	28	30	18	31	17	46	44	34
##	[26515]	23	7	8	21	24	15	18	40	15	13	13	14	41	40	13	15	19	9
##	[26533]	27	37	6	33	14	49	30	29	39	44	20	NA	44	37	22	49	10	8
##	[26551]	18	14	10	138	27	32	22	21	26	51	47	22	36	42	18	45	47	18
##	[26569]	37	23	118	34	23	43	41	18	19	8	11	7	20	18	11	208	38	19
##	[26587]	21	42	17	27	9	49	55	42	18	56	17	19	47	38	26	21	43	28
##	[26605]	30	23	31	80	29	180	19	15	24	14	17	8	8	29	36	22	17	42
##	[26623]	8	9	11	40	20	10	18	17	17	10	49	8	11	32	25	NA	16	43
##	[26641]	16	51	10	178	22	45	23	NA	21	47	37	36	17	30	44	37	40	15
##	[26659]	153	121	19	7	50	29	NA	52	33	24	17	51	9	19	19	15	45	52
##	[26677]	23	36	NA	34	17	41	29	17	36	38	9	38	34	7	39	21	52	15
##	[26695]	231	10	16	17	14	10	19	50	49	14	38	27	34	24	8	9	21	15
##	[26713]	38	25	20	NA	NA	22	51	18	NA	24	32	NA	7	44	39	49	41	15
##	[26731]	46	14	16	34	39	43	22	NA	11	29	23	49	44	13	15	13	34	47
##	[26749]	NA	49	NA	17	14	53	47	33	44	14	38	47	8	31	8	8	31	22
##	[26767]	NA	44	22	16	53	28	49	23	42	37	17	9	158	24	21	18	8	22
##	[26785]	10	55	16	15	16	48	19	113	183	45	38	28	23	51	45	29	7	6
##	[26803]	17	23	43	49	45	34	45	20	NA	23	47	23	27	26	33	29	40	59
##	[26821]	28	21	24	29	28	10	138	29	8	11	21	45	22	58	45	NA	24	22
##	[26839]	26	27	47	26	29	47	29	26	24	162	20	40	46	21	15	136	43	11

##	[26857]	174	16	17	29	48	27	40	34	8	53	33	23	27	38	22	20	17	15
##	[26875]	42	34	46	33	NA	23	7	21	54	7	16	52	50	21	10	44	31	29
##	[26893]	35	7	43	53	26	20	39	24	29	22	30	50	28	19	19	10	31	30
##	[26911]	50	22	29	46	8	48	23	42	46	24	20	44	51	26	26	31	18	46
##	[26929]	45	48	19	48	51	22	29	11	21	16	26	30	22	24	34	30	23	50
##	[26947]	24	51	19	20	51	54	44	34	47	NA	43	50	39	24	27	26	23	26
##	[26965]	28	16	22	37	23	6	140	15	49	25	11	22	54	23	21	108	11	15
##	[26983]	41	8	170	39	21	42	20	172	46	23	21	NA	29	45	NA	NA	26	40
##	[27001]	22	34	38	8	47	23	24	8	28	20	43	23	21	41	24	45	29	27
##	[27019]	45	145	29	42	24	26	30	45	47	43	20	12	17	29	32	45	42	38
##	[27037]	19	15	45	23	NA	186	42	46	7	21	26	22	27	120	35	122	27	21
##	[27055]	30	54	38	21	25	52	23	44	34	47	16	48	18	23	24	30	25	34
##	[27073]	43	NA	49	35	36	50	48	42	44	35	47	49	40	49	51	44	28	21
##	[27091]	19	45	49	18	NA	38	19	43	38	30	47	20	45	44	30	27	14	52
##	[27109]	48	46	46	13	23	25	23	44	24	20	14	26	10	30	13	25	24	220
##	[27127]	13	19	43	38	47	26	50	47	25	48	20	47	43	27	47	15	20	NA
##	[27145]	46	17	21	45	23	24	50	23	48	17	35	25	162	36	16	20	29	50
##	[27163]	103	44	17	27	21	42	40	21	21	40	42	9	22	33	39	15	38	10
##	[27181]	177	28	30	27	22	51	44	22	41	NA	48	24	NA	23	47	41	35	43
##	[27199]	48	48	42	29	NA	48	42	45	37	42	25	28	49	43	20	21	22	43
##	[27217]	22	10	25	52	22	57	45	23	21	23	50	24	45	46	30	44	11	23
##	[27235]	45	50	26	10	57	44	40	23	42	19	51	26	23	41	22	20	47	47
##	[27253]	26	44	32	41	29	23	22	11	40	21	11	45	24	NA	45	42	42	19
##	[27271]	44	11	17	21	25	33	38	35	45	27	38	122	21	14	23	43	52	28
##	[27289]	18	30	30	43	45	21	49	26	39	56	44	27	25	46	11	40	36	111
##	[27307]	27	22	169	16	44	22	41	9	42	29	45	24	28	27	50	39	22	27
##	[27325]	27	181	8	9	27	9	38	22	41	16	43	NA	28	43	24	22	38	43
##	[27343]	26	49	35	18	28	20	17	23	31	17	45	19	25	28	21	45	50	22
##	[27361]	21	46	22	49	21	35	18	48	44	45	39	42	26	139	30	53	32	39
##	[27379]	10	44	25	24	22	40	44	17	45	37	42	24	46	45	16	28	44	36
##	[27397]	43	53	43	44	24	22	44	43	29	44	20	45	51	23	25	24	NA	41
##	[27415]	43	41	21	18	22	28	20	10	32	41	39	122	45	23	41	42	28	42
##	[27433]	31	52	44	46	43	25	46	178	30	40	47	41	36	22	39	10	42	22
##	[27451]	27	35	57	39	31	23	42	46	24	17	22	NA	24	43	23	42	53	44
##	[27469]	24	29	43	NA	35	42	39	24	NA	40	23	48	18	44	33	36	49	40
##	[27487]	48	52	NA	51	52	18	56	51	23	37	42	20	43	25	45	47	44	44
##	[27505]	22	41	25	49	43	23	41	45	49	22	23	23	40	42	43	20	28	43
##	[27523]	35	42	50	40	26	23	43	21	41	44	23	23	23	46	21	20	45	41
##	[27541]	41	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27559]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27577]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27595]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27613]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27631]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27649]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27667]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	47
##	[27685]	45	43	46	37	44	18	47	28	34	24	38	56	35	38	49	43	45	48
##	[27703]	44	44	48	42	12	51	50	23	38	50	43	59	43	48	49	45	30	49
##	[27721]	47	36	35	32	20	19	23	42	43	45	42	20	30	188	40	22	45	22
##	[27739]	43	43	55	40	50	8	NA	53	45	50	35	14	19	22	58	20	24	41
##	[27757]	175	45	50	27	16	238	18	53	44	42	23	19	44	NA	46	43	11	37
##	[27775]	46	46	35	53	39	29	200	44	45	47	38	47	17	31	31	19	47	8
##	[27793]	30	14	19	46	45	29	17	20	22	59	49	18	28	42	18	40	46	140
##	[27811]	40	52	44	17	61	13	21	50	20	20	20	26	52	46	48	48	14	17

##	[27829]	13	46	13	43	57	14	23	13	26	50	26	22	48	20	15	50	57	21
##	[27847]	31	17	50	54	51	12	44	NA	20	59	23	44	27	190	21	51	18	25
##	[27865]	52	59	199	24	35	13	47	44	48	18	21	38	45	20	7	48	10	42
##	[27883]	36	21	7	46	47	46	25	34	45	8	29	21	48	45	110	20	48	22
##	[27901]	43	19	46	20	30	20	46	17	52	16	44	57	17	9	19	29	50	56
##	[27919]	158	31	44	10	22	35	38	103	19	22	44	20	40	120	44	28	21	NA
##	[27937]	21	54	46	46	45	50	49	26	15	27	57	51	44	47	40	39	51	29
##	[27955]	35	NA	16	26	NA	16	45	49	43	18	24	21	48	17	23	47	NA	48
##	[27973]	46	39	13	41	48	18	7	51	23	140	48	27	14	21	34	40	17	50
##	[27991]	49	18	29	18	53	16	19	NA	18	21	18	55	44	28	34	43	48	46
##	[28009]	62	28	NA	46	106	NA	38	14	14	49	33	11	47	182	16	30	25	21
##	[28027]	20	12	44	20	25	136	45	20	28	33	8	56	189	25	33	30	38	29
##	[28045]	NA	34	NA	22	33	17	35	18	22	15	6	20	19	25	27	7	33	47
##	[28063]	15	8	32	29	44	23	13	45	32	45	23	93	23	NA	132	49	29	42
##	[28081]	9	39	24	23	22	44	20	NA	21	48	14	27	59	NA	20	12	43	NA
##	[28099]	11	24	47	NA	11	36	29	NA	49	10	49	13	45	24	13	NA	21	76
##	[28117]	43	44	51	35	43	44	8	14	42	4	41	8	47	46	55	27	49	30
##	[28135]	NA	32	17	35	11	12	19	11	19	34	20	48	24	29	27	31	19	30
##	[28153]	23	17	43	41	26	NA	37	NA	25	36	41	NA	29	113	25	9	14	22
##	[28171]	45	18	27	46	13	9	40	49	NA	10	16	14	52	48	NA	37	40	17
##	[28189]	32	19	28	11	NA	15	28	25	37	8	33	19	22	17	39	18	21	36
##	[28207]	32	27	29	30	33	11	32	38	26	23	44	18	24	19	28	54	20	47
##	[28225]	18	41	14	16	24	28	21	11	20	44	17	45	22	26	21	42	12	NA
##	[28243]	18	17	17	23	25	25	22	NA	46	46	36	17	44	35	187	15	32	40
##	[28261]	28	31	30	26	20	23	41	22	30	23	16	62	14	25	NA	21	20	21
##	[28279]	43	43	14	43	45	52	33	15	22	43	48	16	19	35	16	20	37	28
##	[28297]	17	42	35	20	21	18	36	25	25	13	17	18	17	31	30	52	31	62
##	[28315]	57	49	20	14	26	15	16	52	45	18	52	28	16	143	11	33	15	27
##	[28333]	NA	19	NA	23	30	23	13	16	51	42	28	196	12	22	26	24	45	15
##	[28351]	23	37	17	45	17	41	7	43	30	18	48	34	14	16	23	15	14	29
##	[28369]	14	21	28	27	14	27	28	11	15	9	8	7	9	17	14	26	42	16
##	[28387]	33	24	26	29	28	NA	33	30	42	44	26	47	28	43	26	19	26	NA
##	[28405]	31	17	26	25	14	34	NA	29	20	16	18	30	26	17	18	49	40	8
##	[28423]	47	32	46	16	19	21	18	18	22	38	17	18	37	28	29	45	11	22
##	[28441]	29	57	17	47	29	28	17	48	39	16	17	41	37	42	16	32	29	13
##	[28459]	26	26	34	NA	14	20	31	42	40	36	24	19	13	20	24	16	NA	23
##	[28477]	14	12	25	26	27	NA	12	13	175	11	14	46	34	43	53	19	32	18
##	[28495]	38	16	20	14	32	14	29	32	27	NA	14	24	14	18	12	19	7	20
##	[28513]	35	15	NA	28	16	32	34	28	39	31	NA	29	41	25	28	50	44	27
##	[28531]	41	25	NA	29	25	17	NA	NA	37	29	25	53	46	13	17	61	16	NA
##	[28549]	54	47	178	120	12	36	20	149	20	53	16	35	28	12	26	15	27	30
##	[28567]	39	29	38	28	23	24	29	48	17	38	23	43	NA	17	22	NA	29	36
##	[28585]	25	10	20	26	17	17	14	56	13	38	50	30	11	54	17	38	26	43
##	[28603]	13	31	27	32	31	NA	14	25	11	NA	22	42	39	19	13	49	48	16
##	[28621]	44	45	20	39	23	38	30	13	44	147	14	NA	17	24	15	16	26	35
##	[28639]	22	38	31	16	45	25	51	16	40	50	23	36	13	54	57	21	26	23
##	[28657]	29	120	27	37	50	168	44	28	32	22	25	25	49	14	45	52	47	44
##	[28675]	36	19	44	45	23	25	35	25	47	15	37	40	32	41	24	20	40	19
##	[28693]	21	31	19	15	22	31	28	15	21	NA	27	28	15	30	13	24	32	17
##	[28711]	28	32	NA	NA	28	33	38	42	48	34	27	28	47	27	28	18	22	NA
##	[28729]	29	165	24	14	11	21	NA	24	37	26	35	24	20	28	24	27	37	39
##	[28747]	47	46	43	36	19	23	27	20	22	35	22	22	24	41	38	54	47	24
##	[28765]	38	41	39	NA	43	20	35	45	53	37	NA	41	NA	43	40	32	25	29
##	[28783]	32	26	NA	45	36	NA	25	19	21	NA	56	51	38	23	58	46	34	112

##	[28801]	52	42	23	27	13	NA	42	55	25	34	46	46	56	46	39	40	47	29
##	[28819]	38	39	35	42	44	49	42	38	33	41	52	21	26	34	27	43	32	27
##	[28837]	31	27	28	30	8	NA	24	13	25	45	32	47	27	29	45	33	30	45
##	[28855]	36	29	43	51	28	18	23	164	22	28	26	35	30	24	41	22	31	28
##	[28873]	38	43	40	46	48	48	38	46	20	26	27	11	24	39	29	27	23	44
##	[28891]	42	39	26	50	27	59	37	44	40	44	25	43	49	39	47	42	25	55
##	[28909]	48	33	28	27	31	41	45	NA	26	24	39	57	47	43	23	27	31	36
##	[28927]	119	165	37	38	48	39	45	37	33	39	61	54	31	28	29	33	31	26
##	[28945]	22	27	10	37	39	37	42	46	NA	46	40	45	24	22	NA	31	30	32
##	[28963]	44	29	27	45	28	38	29	NA	29	23	23	28	40	28	32	30	36	39
##	[28981]	51	47	44	41	40	28	31	NA	40	41	43	44	47	42	40	21	55	45
##	[28999]	48	45	42	38	40	28	25	49	33	29	39	33	50	48	50	25	50	41
##	[29017]	59	NA	NA	45	27	24	29	41	52	52	55	53	50	22	26	46	51	25
##	[29035]	18	44	47	136	162	11	41	27	46	38	61	41	46	41	39	27	30	29
##	[29053]	34	32	29	33	25	22	20	24	40	57	46	46	46	39	41	44	36	42
##	[29071]	212	40	48	25	29	20	46	31	27	30	31	33	8	33	21	9	21	25
##	[29089]	15	9	32	29	13	27	29	43	35	45	50	37	42	45	22	40	41	43
##	[29107]	48	21	33	45	29	21	23	26	53	25	42	41	23	43	41	45	52	41
##	[29125]	53	54	43	60	40	40	46	43	59	40	32	33	26	49	44	30	36	27
##	[29143]	41	44	NA	11	31	23	58	49	48	40	46	24	NA	25	41	38	44	47
##	[29161]	57	54	46	65	51	57	140	50	49	13	24	24	168	17	52	47	23	45
##	[29179]	46	62	42	53	46	42	27	41	34	27	23	29	33	31	25	32	22	10
##	[29197]	8	11	24	33	11	47	NA	39	41	56	27	39	47	26	44	9	25	10
##	[29215]	33	32	45	33	50	29	47	29	46	31	45	50	35	39	22	24	28	30
##	[29233]	47	28	25	34	24	44	48	50	23	39	46	45	42	45	38	49	42	42
##	[29251]	49	46	22	33	28	29	20	10	40	47	49	48	45	42	54	47	49	53
##	[29269]	47	42	24	40	52	51	32	25	41	35	30	33	42	54	30	49	49	44
##	[29287]	53	46	24	48	56	25	47	12	24	NA	NA	NA	63	28	23	46	27	43
##	[29305]	40	22	9	51	23	153	27	52	153	28	45	49	48	41	50	44	182	26
##	[29323]	46	26	45	49	53	42	47	33	34	30	31	35	10	22	NA	27	52	NA
##	[29341]	41	48	25	43	46	41	10	27	11	9	51	48	35	32	30	48	46	30
##	[29359]	47	44	47	30	50	34	50	38	24	12	21	41	35	25	27	32	22	47
##	[29377]	48	40	50	46	45	42	26	51	30	48	42	25	45	45	46	43	39	58
##	[29395]	37	34	18	13	46	46	45	52	52	45	34	26	32	52	36	35	47	42
##	[29413]	26	28	57	24	47	24	49	29	45	8	NA	NA	NA	41	41	73	34	46
##	[29431]	48	51	87	31	220	131	22	47	14	44	47	46	41	29	43	58	25	23
##	[29449]	190	43	44	25	35	27	32	35	34	21	26	21	32	NA	40	19	40	46
##	[29467]	27	42	47	39	43	19	44	31	38	36	32	29	35	33	33	34	32	34
##	[29485]	45	47	44	17	21	23	NA	32	35	17	33	18	28	16	37	36	26	28
##	[29503]	36	47	43	47	48	45	46	30	43	45	45	15	NA	12	22	27	25	27
##	[29521]	21	17	40	40	37	34	42	44	52	42	45	41	23	20	45	49	42	39
##	[29539]	25	53	38	29	44	56	39	36	30	43	26	45	49	46	22	41	38	9
##	[29557]	23	47	55	24	45	NA	NA	37	18	41	47	41	21	40	18	154	96	14
##	[29575]	24	29	46	38	16	44	NA	47	30	35	30	173	20	37	37	15	46	28
##	[29593]	17	19	33	45	26	NA	36	19	43	41	44	19	22	19	17	38	NA	32
##	[29611]	NA	30	37	37	46	48	51	35	31	30	31	47	NA	23	NA	34	21	43
##	[29629]	37	35	16	19	17	16	28	36	29	39	39	46	23	43	16	30	13	43
##	[29647]	NA	24	40	42	43	30	42	26	34	43	47	27	37	41	53	NA	53	38
##	[29665]	29	47	12	37	49	25	27	34	27	23	36	28	35	21	44	49	14	17
##	[29683]	16	19	15	17	10	19	25	20	29	44	45	29	57	NA	44	20	55	49
##	[29701]	18	19	41	42	25	102	32	44	36	45	32	47	57	22	168	16	35	21
##	[29719]	42	20	40	16	29	27	36	34	18	24	22	19	19	16	17	35	16	46
##	[29737]	41	28	31	20	44	36	42	NA	15	9	9	19	18	39	39	33	37	29
##	[29755]	40	37	43	46	30	53	19	24	15	12	19	11	NA	36	30	26	24	21

##	[29773]	38	24	18	43	28	53	22	49	29	18	18	36	45	41	NA	NA	44	NA
##	[29791]	27	46	34	36	43	21	44	48	44	53	38	14	29	48	34	24	21	34
##	[29809]	50	11	10	24	58	27	30	18	16	16	NA	21	227	18	200	20	203	43
##	[29827]	38	41	28	16	189	26	38	164	NA	NA	NA	29	23	31	NA	20	50	NA
##	[29845]	18	34	37	NA	54	48	17	NA	18	22	24	NA	NA	NA	45	59	17	19
##	[29863]	17	22	194	41	46	41	38	42	20	19	19	32	38	39	30	34	38	32
##	[29881]	33	45	NA	21	48	NA	NA	46	48	36	21	29	39	NA	NA	NA	29	NA
##	[29899]	NA	22	26	24	14	7	9	4	23	31	14	13	18	49	21	57	26	55
##	[29917]	41	51	51	35	13	59	16	21	30	48	29	35	22	46	53	34	24	22
##	[29935]	19	17	34	21	NA	22	17	17	32	47	12	38	15	12	13	195	49	18
##	[29953]	18	12	21	27	41	37	44	50	35	18	19	35	34	27	47	32	34	28
##	[29971]	31	15	20	49	48	49	16	14	25	17	35	37	17	35	13	21	10	28
##	[29989]	37	34	29	NA	18	165	NA	23	30	29	35	13	15	14	16	14	17	16
##	[30007]	22	16	31	24	11	17	62	55	25	18	51	55	27	61	18	39	45	40
##	[30025]	18	51	19	46	NA	11	18	26	12	20	15	16	12	36	26	47	33	19
##	[30043]	NA	45	53	39	49	45	23	13	16	15	18	21	NA	NA	17	31	29	17
##	[30061]	18	69	53	18	11	131	194	38	22	41	14	14	19	54	47	23	37	34
##	[30079]	36	16	33	33	31	21	29	32	54	41	16	24	16	38	17	59	26	28
##	[30097]	15	39	16	19	24	34	40	32	45	40	28	36	20	NA	29	12	39	28
##	[30115]	28	29	16	14	26	19	18	16	14	20	30	24	13	24	16	17	42	34
##	[30133]	42	13	50	41	49	15	32	14	18	18	34	28	14	33	42	13	27	13
##	[30151]	16	17	18	13	14	NA	NA	NA	17	53	17	50	16	27	15	19	41	24
##	[30169]	24	17	52	137	54	181	265	27	54	18	60	42	55	63	26	14	25	34
##	[30187]	36	23	NA	22	22	38	33	32	NA	52	43	16	54	31	17	24	42	174
##	[30205]	24	13	32	14	38	56	35	36	34	22	28	29	NA	NA	13	25	29	36
##	[30223]	30	28	17	52	45	30	72	30	17	24	20	27	21	16	19	NA	31	15
##	[30241]	43	44	51	44	16	54	16	50	43	27	46	52	16	43	16	16	24	17
##	[30259]	37	15	49	29	24	13	22	32	30	31	28	13	41	16	37	NA	NA	16
##	[30277]	19	16	14	30	19	19	NA	53	19	18	35	27	48	65	29	46	50	49
##	[30295]	59	24	30	46	29	42	18	17	52	18	54	17	185	144	183	15	43	24
##	[30313]	47	54	33	33	17	56	22	35	23	34	21	30	24	NA	30	42	54	16
##	[30331]	36	38	26	17	47	19	23	32	43	24	32	23	36	57	31	39	42	24
##	[30349]	29	24	38	30	32	38	20	25	NA	51	18	38	39	26	26	33	31	42
##	[30367]	27	42	50	35	17	16	26	37	21	21	31	NA	46	25	33	46	27	32
##	[30385]	23	46	45	47	14	41	49	32	34	16	33	51	25	29	51	32	57	22
##	[30403]	29	NA	15	42	34	15	53	13	20	14	19	12	15	14	16	NA	23	NA
##	[30421]	NA	46	46	17	35	15	49	34	17	31	21	17	42	22	13	30	47	42
##	[30439]	19	26	31	66	184	13	14	17	22	NA	NA	21	19	31	33	15	NA	24
##	[30457]	48	44	16	43	31	NA	NA	26	41	33	33	30	24	41	44	49	33	19
##	[30475]	49	NA	40	24	40	25	35	37	24	29	34	33	41	37	16	40	37	17
##	[30493]	45	14	160	208	16	NA	21	NA	171	43	29	40	49	29	32	33	41	40
##	[30511]	40	17	30	18	25	31	49	26	24	13	31	17	18	31	30	21	26	20
##	[30529]	50	77	19	26	47	46	50	28	NA	30	14	43	28	16	50	31	26	14
##	[30547]	31	43	22	31	17	21	31	44	25	26	49	53	19	43	30	31	48	47
##	[30565]	41	13	26	NA	13	14	17	21	22	16	20	41	11	41	24	NA	NA	53
##	[30583]	49	23	29	21	35	14	21	37	38	37	38	16	34	31	16	36	29	23
##	[30601]	30	39	38	33	52	29	45	22	19	31	41	42	29	40	18	34	16	20
##	[30619]	35	31	45	51	22	NA	30	31	38	39	36	56	21	21	19	39	38	23
##	[30637]	17	20	18	34	NA	10	9	31	21	17	46	46	59	19	32	30	20	24
##	[30655]	33	17	29	36	24	19	20	52	34	49	44	50	39	39	21	38	19	18
##	[30673]	16	23	36	47	20	36	92	22	49	29	55	23	19	17	15	23	47	23
##	[30691]	27	29	60	16	20	49	45	34	35	51	31	27	31	43	35	29	18	18
##	[30709]	29	32	44	28	40	48	16	35	27	30	27	NA	NA	NA	NA	20	49	30
##	[30727]	50	54	28	14	18	43	10	29	27	33	40	48	31	14	158	47	32	26

##	[30745]	82	12	18	47	18	33	39	53	NA	20	41	19	18	29	16	31	30	27
##	[30763]	18	35	35	30	38	43	24	22	15	43	11	18	19	55	37	11	17	18
##	[30781]	16	170	24	24	35	26	10	39	36	25	30	54	18	36	20	NA	NA	NA
##	[30799]	NA	10	17	NA	32	31	25	32	22	34	20	22	21	36	33	36	20	NA
##	[30817]	20	21	33	14	20	15	23	31	32	46	31	28	NA	16	9	9	9	11
##	[30835]	34	36	20	18	17	32	21	14	19	21	35	18	NA	47	NA	48	25	17
##	[30853]	36	46	18	20	44	45	26	19	17	31	21	35	20	NA	50	8	52	32
##	[30871]	21	18	40	32	16	35	18	17	32	43	24	47	19	13	15	NA	NA	16
##	[30889]	16	NA	NA	12	19	38	NA	NA	NA	16	15	38	14	8	NA	20	30	53
##	[30907]	30	21	17	21	46	23	16	38	18	35	25	24	30	19	62	35	17	18
##	[30925]	39	28	34	14	29	15	56	29	15	18	48	17	32	17	28	NA	36	15
##	[30943]	30	26	24	33	23	20	21	40	20	16	44	30	29	25	29	45	22	28
##	[30961]	11	11	39	39	13	18	174	NA	48	51	15	14	22	43	21	27	18	45
##	[30979]	43	11	46	21	28	21	140	NA	NA	31	32	22	23	40	13	33	34	37
##	[30997]	16	26	31	33	28	12	39	31	22	21	23	16	13	13	14	26	19	14
##	[31015]	26	24	14	33	14	18	43	14	20	53	20	16	45	48	16	40	NA	16
##	[31033]	51	19	15	NA	10	16	29	14	16	40	38	23	14	53	27	32	39	20
##	[31051]	36	17	16	50	16	17	29	17	29	18	29	34	22	19	19	NA	17	24
##	[31069]	30	45	17	14	13	47	12	29	20	23	14	12	17	14	16	15	51	13
##	[31087]	16	27	15	20	NA	NA	26	13	14	13	13	23	25	14	39	17	11	47
##	[31105]	31	17	14	15	25	29	130	58	39	22	36	35	25	24	49	175	11	19
##	[31123]	14	27	19	34	34	31	38	27	16	29	34	42	14	46	45	47	18	15
##	[31141]	51	25	29	31	33	35	30	27	31	32	28	17	17	39	15	35	16	25
##	[31159]	41	28	19	31	31	32	28	31	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[31177]	NA	35	30	24	24	22	16	29	29	26	21	29	19	32	40	31	15	22
##	[31195]	42	51	20	18	25	NA	42	16	14	14	48	34	17	15	15	31	19	32
##	[31213]	32	17	43	32	49	45	22	17	55	15	24	16	15	17	173	13	15	18
##	[31231]	15	37	35	25	32	30	21	40	29	34	28	43	25	34	56	NA	31	13
##	[31249]	28	30	30	22	30	28	30	NA	16	35	22	43	47	14	38	24	19	31
##	[31267]	45	25	59	16	15	NA	32	25	31	16	31	30	31	34	31	29	13	15
##	[31285]	26	31	31	43	44	20	12	29	NA	31	27	19	14	31	31	14	13	28
##	[31303]	26	18	25	13	27	13	31	30	24	14	30	53	41	14	44	46	15	39
##	[31321]	15	51	46	33	46	28	14	18	37	23	28	19	14	51	49	26	31	24
##	[31339]	14	29	27	22	27	16	19	NA	NA	14	31	22	39	45	45	15	15	25
##	[31357]	39	34	18	14	30	16	15	16	15	NA	NA	NA	38	39	42	19	26	42
##	[31375]	50	26	25	29	17	171	43	31	33	25	31	45	15	30	17	30	17	NA
##	[31393]	41	29	23	47	51	164	35	30	27	13	16	NA	NA	26	29	37	16	33
##	[31411]	42	43	43	30	34	42	27	NA	47	47	26	16	29	26	25	184	52	27
##	[31429]	33	NA	35	42	28	27	25	26	29	29	NA	22	16	NA	28	29	27	32
##	[31447]	32	32	30	46	43	41	29	39	30	27	8	28	13	24	23	30	30	29
##	[31465]	41	28	NA	23	41	NA	46	42	14	26	27	43	15	46	51	46	22	24
##	[31483]	30	18	33	28	42	46	NA	35	23	42	49	20	24	14	15	30	20	11
##	[31501]	NA	NA	NA	NA	27	51	51	46	40	28	24	41	34	33	43	200	228	12
##	[31519]	26	23	30	47	26	21	25	38	44	55	190	36	26	30	34	32	30	47
##	[31537]	22	45	42	42	42	49	33	33	30	28	22	28	32	29	29	9	27	158
##	[31555]	NA	25	32	31	29	20	28	32	NA	23	NA	43	44	43	25	30	44	25
##	[31573]	22	25	30	50	23	37	24	13	28	39	42	43	27	22	28	42	28	25
##	[31591]	45	23	49	49	22	29	12	30	19	47	40	32	39	35	41	11	25	16
##	[31609]	20	10	10	8	38	NA	NA	52	26	24	25	38	41	42	NA	43	46	38
##	[31627]	25	28	41	28	34	44	173	22	26	54	45	212	43	28	30	38	NA	35
##	[31645]	50	42	43	47	22	48	27	45	21	24	28	29	30	29	28	34	32	36
##	[31663]	24	21	23	NA	42	NA	30	28	29	35	54	48	32	24	25	22	31	24
##	[31681]	21	23	33	27	39	50	25	43	NA	44	43	41	24	31	21	21	47	46
##	[31699]	12	32	23	32	NA	52	39	25	19	NA	NA	NA	25	43	44	53	27	11

##	[31717]	121	44	42	41	158	54	49	21	43	27	42	11	29	23	49	48	43	41
##	[31735]	26	41	20	36	40	32	25	27	30	27	29	29	26	47	NA	NA	40	30
##	[31753]	40	25	25	29	36	NA	22	48	24	26	27	29	30	35	NA	45	54	46
##	[31771]	41	42	44	48	49	NA	31	36	12	36	41	47	42	40	50	22	NA	NA
##	[31789]	NA	36	25	45	41	24	40	16	27	17	40	33	NA	58	8	27	41	40
##	[31807]	25	31	NA	43	27	35	41	35	NA	30	109	11	NA	NA	NA	45	39	50
##	[31825]	NA	33	40	39	55	14	29	58	50	51	14	50	54	45	NA	52	NA	44
##	[31843]	39	53	49	44	44	14	24	NA	NA	NA	NA	29	47	16	40	53	60	47
##	[31861]	48	252	20	24	58	NA	207	NA	46	15	55	26	NA	48	48	13	45	56
##	[31879]	45	NA	40	34	36	48	37	21	NA	34	36	44	8	29	49	51	42	30
##	[31897]	37	51	53	29	NA	47	51	52	51	32	15	21	21	16	22	16	20	39
##	[31915]	44	13	16	50	48	NA	21	54	22	54	20	16	59	19	13	42	NA	NA
##	[31933]	NA	NA	NA	26	30	19	49	NA	24	22	68	21	47	145	24	52	21	54
##	[31951]	24	60	23	57	NA	76	16	22	50	50	17	50	18	20	49	49	NA	37
##	[31969]	28	50	50	50	39	37	NA	38	218	35	54	34	37	37	35	7	33	35
##	[31987]	53	27	NA	NA	40	34	32	53	55	39	23	46	20	22	49	132	49	26
##	[32005]	49	14	18	NA	NA	17	52	21	47	53	59	59	19	53	49	7	56	46
##	[32023]	52	31	55	29	20	18	9	23	22	21	NA	NA	21	29	94	55	31	48
##	[32041]	20	68	171	79	135	17	49	27	48	20	204	27	36	30	33	NA	40	31
##	[32059]	NA	23	31	29	52	48	NA	46	41	47	19	47	49	127	44	31	39	35
##	[32077]	115	25	32	205	NA	200	146	51	37	NA	NA	25	35	30	NA	8	51	52
##	[32095]	36	49	39	18	86	33	123	18	40	34	44	14	55	NA	48	13	50	48
##	[32113]	16	52	18	50	50	40	49	34	40	20	59	34	32	31	17	21	26	29
##	[32131]	25	56	NA	58	47	50	19	36	55	46	41	13	80	40	19	NA	21	8
##	[32149]	19	NA	NA	38	29	54	12	20	21	26	25	39	159	22	16	17	92	36
##	[32167]	173	NA	24	30	43	19	53	48	NA	33	19	15	221	40	22	42	42	7
##	[32185]	34	18	NA	18	29	10	51	47	40	37	46	43	50	50	30	46	26	41
##	[32203]	NA	33	32	56	17	39	24	NA	34	26	41	19	20	37	29	8	16	19
##	[32221]	17	12	20	168	7	NA	NA	17	18	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[32239]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	37	32	17
##	[32257]	20	21	37	39	33	27	31	13	30	15	49	9	29	22	17	19	18	18
##	[32275]	9	34	25	16	29	15	31	21	28	24	19	29	17	17	26	25	NA	47
##	[32293]	42	18	59	17	27	49	48	95	11	43	NA	25	42	25	21	19	NA	27
##	[32311]	16	53	22	13	9	17	46	21	61	NA	NA	15	23	33	27	27	39	NA
##	[32329]	43	20	33	43	13	25	47	47	54	45	NA	NA	18	48	16	13	14	35
##	[32347]	20	29	17	20	17	30	21	21	NA	146	16	16	18	18	NA	NA	16	40
##	[32365]	20	42	33	50	34	20	16	14	39	54	17	57	NA	19	17	49	NA	32
##	[32383]	25	23	31	46	18	NA	26	23	193	25	19	50	25	58	19	41	47	20
##	[32401]	57	16	17	195	171	NA	NA	31	20	19	28	17	9	30	26	30	44	30
##	[32419]	11	16	34	41	20	50	16	15	49	35	36	26	44	42	43	30	31	44
##	[32437]	18	27	20	28	21	31	24	22	28	31	30	36	39	33	23	32	37	NA
##	[32455]	36	31	37	NA	29	33	20	20	17	38	33	36	35	21	18	NA	18	27
##	[32473]	NA	19	16	22	32	NA	15	15	NA	40	NA	33	34	24	42	28	42	51
##	[32491]	37	21	40	48	20	18	8	16	28	28	27	17	30	24	37	17	20	24
##	[32509]	31	29	20	16	21	15	23	28	21	31	16	49	28	18	18	44	46	24
##	[32527]	27	30	18	20	50	45	49	41	44	17	15	24	25	13	30	32	21	59
##	[32545]	19	25	22	18	19	30	15	16	34	13	64	16	16	16	18	31	33	17
##	[32563]	NA	24	40	21	28	51	29	38	31	45	33	NA	46	44	13	51	15	NA
##	[32581]	16	18	34	17	32	NA	NA	NA	42	26	19	58	30	19	43	18	187	24
##	[32599]	20	40	24	23	34	47	43	19	50	18	17	21	17	15	58	19	45	49
##	[32617]	60	21	18	30	30	27	NA	16	41	21	16	42	20	25	43	29	32	30
##	[32635]	25	27	25	31	44	NA	33	18	57	48	26	41	49	29	17	18	21	32
##	[32653]	32	20	28	37	191	15	34	29	18	34	31	30	33	38	30	32	33	32
##	[32671]	NA	39	22	36	33	30	26	40	17	56	32	26	50	28	19	16	19	16

##	[32689]	16	6	197	185	21	24	15	14	35	34	35	28	40	15	49	53	41	27
##	[32707]	30	17	14	12	57	43	47	10	24	52	NA	20	24	23	29	15	32	31
##	[32725]	30	28	23	25	31	34	26	32	52	20	22	17	NA	20	51	29	32	26
##	[32743]	18	47	51	41	19	23	42	15	47	24	NA	34	15	15	27	31	16	20
##	[32761]	15	53	16	60	35	17	33	18	32	28	41	17	35	47	14	42	27	45
##	[32779]	NA	52	13	39	21	30	NA	43	24	26	13	27	15	33	NA	27	NA	32
##	[32797]	24	16	36	NA	21	26	17	NA	18	27	26	58	44	17	29	30	31	188
##	[32815]	31	101	72	26	19	21	22	NA	26	19	41	32	47	46	22	16	52	49
##	[32833]	26	21	59	27	18	47	22	30	27	17	44	26	16	20	30	17	30	8
##	[32851]	26	26	26	43	34	31	21	41	45	25	NA	51	26	47	32	41	22	30
##	[32869]	NA	30	57	27	NA	30	31	29	NA	26	35	37	32	35	30	29	35	19
##	[32887]	35	31	26	20	22	187	23	32	22	7	28	22	22	29	25	15	49	19
##	[32905]	35	42	55	34	37	60	30	25	39	37	7	9	53	48	44	50	7	19
##	[32923]	23	48	8	8	37	26	31	178	29	27	29	34	26	30	16	32	22	27
##	[32941]	34	29	21	28	30	31	31	24	42	59	16	18	20	32	41	50	48	22
##	[32959]	38	NA	41	48	41	18	25	22	44	37	22	57	53	59	25	12	34	55
##	[32977]	31	26	26	47	15	40	36	33	NA	26	47	28	33	14	33	40	44	19
##	[32995]	37	48	36	50	NA	49	45	30	24	174	NA	14	14	14	14	20	28	14
##	[33013]	35	23	28	23	24	NA	NA	NA	59	39	31	42	18	33	48	21	65	46
##	[33031]	32	21	25	16	47	22	41	35	31	119	213	46	54	45	55	22	20	61
##	[33049]	280	19	44	27	21	51	22	29	29	18	30	49	27	25	25	29	30	29
##	[33067]	NA	41	48	44	44	50	32	22	158	31	NA	27	30	21	22	36	35	96
##	[33085]	186	30	NA	36	29	30	33	29	31	31	34	41	31	50	29	27	22	20
##	[33103]	41	20	17	18	9	23	NA	NA	18	23	9	175	29	32	52	47	24	22
##	[33121]	24	26	7	37	30	32	34	38	42	15	51	31	39	45	45	52	24	NA
##	[33139]	36	40	30	43	47	48	49	18	30	26	26	NA	34	31	35	27	30	33
##	[33157]	17	22	32	24	44	42	51	29	35	59	32	27	NA	43	23	19	43	38
##	[33175]	48	20	46	45	33	23	23	31	NA	26	52	54	38	NA	42	58	27	23
##	[33193]	NA	20	31	34	48	20	50	18	27	36	NA	45	23	45	41	184	19	38
##	[33211]	NA	29	55	18	25	30	46	23	NA	40	59	46	44	41	231	17	23	20
##	[33229]	23	45	22	45	52	48	43	34	126	198	39	52	60	46	55	51	30	22
##	[33247]	43	27	14	21	29	29	24	50	31	50	25	16	12	32	26	28	29	46
##	[33265]	51	22	19	46	43	45	32	156	43	24	NA	51	22	32	14	30	35	30
##	[33283]	30	27	35	29	29	30	31	9	18	8	22	43	33	35	11	8	28	30
##	[33301]	31	24	23	10	44	21	19	16	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[33319]	NA	NA	44	58	45	NA	29	26	24	22	47	51	23	18	25	22	46	45
##	[33337]	47	30	NA	24	15	26	47	40	55	23	45	51	46	13	30	17	24	22
##	[33355]	30	28	20	28	32	44	26	27	26	18	49	31	47	27	48	42	18	51
##	[33373]	39	30	32	30	30	NA	30	28	37	29	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[33391]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	8	35	48	60	47	40	26	54	8	49	52	41
##	[33409]	49	46	25	17	57	31	120	44	48	26	54	24	28	55	49	47	51	52
##	[33427]	41	24	8	32	49	30	32	53	52	19	20	22	46	52	58	44	NA	17
##	[33445]	49	47	25	31	50	46	46	154	NA	12	51	29	32	NA	25	28	12	30
##	[33463]	27	31	49	42	22	18	52	38	30	40	48	30	41	27	30	43	31	40
##	[33481]	34	29	10	33	29	41	33	24	20	11	24	53	51	42	50	45	50	48
##	[33499]	25	28	25	26	35	32	35	53	56	25	29	35	180	55	48	39	46	45
##	[33517]	42	55	42	53	46	46	42	55	29	16	35	26	52	60	41	51	25	59
##	[33535]	7	22	48	39	19	37	49	15	48	NA	39	21	44	46	222	31	7	NA
##	[33553]	NA	10	45	9	9	25	38	51	8	50	52	51	8	42	62	55	47	54
##	[33571]	46	52	20	50	46	44	63	20	43	55	50	56	136	23	23	196	55	32
##	[33589]	57	16	63	32	44	23	20	45	19	34	28	49	NA	36	28	27	11	24
##	[33607]	32	50	50	36	47	32	NA	47	17	46	45	46	26	47	28	32	42	40
##	[33625]	25	52	34	30	168	32	27	39	31	NA	204	41	34	31	30	NA	NA	31
##	[33643]	32	56	31	50	8	55	41	53	40	51	39	8	31	30	8	50	32	49

##	[33661]	46	26	54	52	53	188	34	30	25	33	25	34	37	27	26	53	32	34
##	[33679]	64	NA	59	49	42	47	45	51	18	59	48	63	30	29	54	54	46	47
##	[33697]	49	52	30	23	37	42	26	61	32	15	58	26	55	61	18	53	NA	38
##	[33715]	45	23	7	48	NA	19	36	50	25	42	48	17	15	34	43	7	NA	NA
##	[33733]	NA	NA	21	51	44	18	227	32	17	48	58	40	17	15	52	38	31	17
##	[33751]	26	16	34	35	32	20	56	43	54	36	36	43	19	45	51	48	42	16
##	[33769]	18	17	44	17	54	46	34	46	61	34	31	43	56	57	20	62	20	53
##	[33787]	18	15	55	54	40	62	20	NA	20	18	35	21	14	64	51	21	17	NA
##	[33805]	44	38	24	22	36	30	15	36	26	35	48	17	37	27	15	17	NA	49
##	[33823]	31	31	NA	NA	27	31	35	46	NA	NA	NA	34	38	50	190	25	79	29
##	[33841]	42	51	14	30	22	17	149	50	43	21	47	51	38	39	34	39	53	21
##	[33859]	56	16	32	15	31	60	47	16	30	56	8	7	52	35	28	24	18	55
##	[33877]	48	57	50	17	NA	17	26	24	NA	48	45	16	19	56	48	27	43	43
##	[33895]	21	24	49	43	47	27	50	51	NA	17	18	43	23	55	15	20	18	19
##	[33913]	40	36	33	30	31	39	41	34	35	34	39	170	19	50	15	47	56	48
##	[33931]	47	20	174	NA	NA	NA	15	51	20	15	23	25	39	47	35	17	37	43
##	[33949]	52	205	138	27	16	17	19	41	22	41	20	52	NA	19	21	34	18	188
##	[33967]	45	47	53	24	21	20	24	17	44	63	19	23	18	51	20	17	17	45
##	[33985]	21	36	34	13	33	17	18	NA	20	31	33	45	30	13	20	16	35	41
##	[34003]	54	46	35	19	18	51	47	45	46	169	14	16	10	17	36	35	26	38
##	[34021]	41	171	32	36	13	31	37	21	39	15	30	41	30	26	49	17	16	32
##	[34039]	35	37	29	11	20	24	16	NA	19	17	55	48	39	21	20	48	32	18
##	[34057]	9	17	20	55	37	39	52	18	32	29	50	48	46	18	7	17	NA	22
##	[34075]	50	49	51	22	50	32	55	29	24	35	32	55	32	32	44	17	75	21
##	[34093]	17	20	19	20	24	23	22	36	36	17	46	27	31	52	NA	37	56	45
##	[34111]	22	20	NA	37	NA	49	NA	45	20	18	18	45	17	26	48	25	64	20
##	[34129]	21	60	12	42	43	47	49	18	11	29	17	13	12	44	46	18	14	44
##	[34147]	57	40	NA	23	41	23	26	26	42	36	18	48	47	42	37	47	48	52
##	[34165]	15	24	33	20	18	20	NA	23	NA	11	35	52	13	36	NA	39	29	30
##	[34183]	11	23	21	17	23	49	30	45	43	50	9	25	32	45	22	139	50	22
##	[34201]	47	21	18	52	23	19	54	18	35	24	17	18	18	31	18	18	23	34
##	[34219]	23	43	18	35	26	24	25	35	29	NA	39	23	25	34	28	19	25	23
##	[34237]	18	33	20	20	45	20	33	47	50	24	50	50	13	38	17	28	50	25
##	[34255]	51	26	NA	20	30	22	33	21	40	28	23	33	32	21	31	NA	22	40
##	[34273]	42	33	29	NA	164	15	139	7	9	23	NA	18	27	16	NA	55	32	44
##	[34291]	12	11	34	18	21	36	53	16	34	23	18	15	20	46	28	48	50	50
##	[34309]	27	22	16	38	8	36	17	28	15	43	19	18	33	33	22	29	50	NA
##	[34327]	41	49	19	23	40	43	10	20	44	20	9	NA	25	17	48	48	41	17
##	[34345]	10	22	11	18	42	49	36	48	9	21	51	26	21	36	21	55	45	18
##	[34363]	11	21	18	51	26	19	41	42	30	41	31	26	27	37	NA	46	46	17
##	[34381]	9	38	46	23	47	46	203	37	NA	10	17	26	19	19	35	29	17	16
##	[34399]	16	22	26	18	5	24	24	23	27	17	NA	15	40	28	17	23	39	18
##	[34417]	44	50	15	21	16	15	22	34	12	22	26	46	35	13	49	18	13	15
##	[34435]	47	52	51	NA	10	18	20	164	21	23	14	23	23	34	56	74	30	17
##	[34453]	10	49	34	37	34	18	20	24	30	20	31	27	24	25	NA	35	70	23
##	[34471]	25	25	23	31	27	28	54	11	27	49	NA	42	16	16	26	33	16	52
##	[34489]	25	24	15	41	29	30	NA	13	15	40	36	36	24	33	31	27	24	26
##	[34507]	24	NA	30	26	31	27	20	30	26	29	11	48	23	25	17	15	20	16
##	[34525]	15	25	15	7	90	74	NA	34	54	34	28	15	42	28	13	17	18	27
##	[34543]	33	16	31	35	16	30	20	25	20	47	15	30	20	54	17	7	17	26
##	[34561]	12	19	15	26	42	11	19	22	NA	38	51	26	39	31	NA	26	29	18
##	[34579]	30	34	NA	42	13	45	52	33	54	21	14	18	13	12	39	20	19	13
##	[34597]	18	23	17	13	47	16	46	21	60	13	25	12	35	13	52	14	47	52
##	[34615]	16	47	19	53	13	40	12	12	16	37	21	16	21	42	29	41	11	31

```
## [34633] 13 39 31 13 25 19 40 50 12 13 NA 47 37 14 41 15 25 17
## [34651] 17 29 29 42 18 29 29 57 23 17 39 16 7 NA 16 15 45 NA
## [34669] NA 51 18 45 NA 21 57 60 210 33 18 36 29 38 30 NA 50 31
## [34687] 47 162 48 202 36 28 30 33 21 19 18 37 NA 31 32 38 55 50
## [34705] 40 17 52 NA 20 NA 42 26 47 64 33 62 18 14 15 18 50 48
## [34723] 18 17 NA 13 19 19 37 45 11 51 46 45 13 18 NA 29 15 57
## [34741] 53 17 31 17 36 35 20 36 NA 19 31 15 36 25 NA NA NA 40
## [34759] 35 12 10 17 18 26 18 15 22 20 16 51 17 28 16 18 21 27
## [34777] 42 27 27 38 NA 40 226 NA 32 39 29 15 52 NA 20 54 50 16
## [34795] 15 200 55 34 29 33 29 31 30 31 30 29 32 27 30 25 21 35
## [34813] 17 15 35 40 13 22 54 17 26 49 57 15 15 50 200 36 36 29
## [34831] 32 24 30 16 57 30 NA 36 33 42 43 26 32 43 31 29 40 35
## [34849] 28 32 NA 30 NA 45 36 45 31 36 48 190 19 17 55 194 23 20
## [34867] 40 48 32 36 34 24 33 15 39 17 13 44 17 28 13 10 17 43
## [34885] 25 19 28 17 35 48 20 15 21 39 26 29 41 30 31 36 34 19
## [34903] 33 16 32 50 50 42 24 41 20 51 15 17 17 50 61 36 23 19
## [34921] 18 56 14 60 16 46 NA 22 32 NA 31 33 16 27 35 45 28 19
## [34939] 44 52 54 55 33 52 32 19 17 16 17 43 NA 46 27 43 29 42
## [34957] 34 60 47 32 64 18 20 22 20 35 NA 14 24 NA 45 18 17 28
## [34975] 18 16 16 31 18 23 51 27 24 14 55 44 45 15 27 NA 238 30
## [34993] 32 38 30 47 44 44 29 27 31 25 NA 46 24 29 22 35 48 18
## [35011] 29 NA 29 31 30 30 NA 35 13 12 15 18 31 NA 24 34 NA 17
## [35029] 54 38 24 51 92 51 31 188 43 30 34 29 43 27 23 36 26 31
## [35047] 45 30 35 28 42 30 25 40 32 45 28 49 25 38 26 29 24 13
## [35065] 36 48 44 16 30 23 30 24 34 14 30 45 31 39 61 14 25 46
## [35083] 23 32 32 15 17 17 NA 27 21 15 62 33 17 56 26 41 26 49
## [35101] 7 38 49 28 23 30 25 33 49 45 44 18 24 41 14 40 17 60
## [35119] 28 50 46 14 21 30 39 26 46 28 17 30 24 22 47 48 21 28
## [35137] 53 NA NA 25 37 62 24 57 27 20 63 14 43 35 22 44 57 53
## [35155] 36 18 43 18 20 65 26 34 23 45 53 52 43 50 NA 51 44 7
## [35173] 27 31 42 36 33 30 22 38 56 31 18 29 24 42 17 NA 37 14
## [35191] 24 19 14 22 42 30 45 13 196 49 28 14 27 19 28 28 38 43
## [35209] 21 48 41 248 25 46 29 30 46 40 44 30 38 31 31 28 33 23
## [35227] 28 31 28 29 154 34 51 25 32 38 13 34 31 46 52 33 48 30
## [35245] 46 43 14 23 212 24 37 39 41 27 35 32 NA 43 34 NA 41 27
## [35263] 37 26 31 30 34 29 23 26 34 47 24 27 38 15 27 NA 23 NA
## [35281] 15 28 25 225 26 38 29 36 49 30 25 43 26 34 46 14 33 45
## [35299] 24 29 6 14 54 52 21 22 21 6 27 50 45 30 30 27 26 38
## [35317] 33 45 49 24 37 32 NA 41 18 53 38 27 16 23 32 17 26 82
## [35335] 59 30 25 48 52 49 42 28 24 50 24 63 60 51 25 57 44 27
## [35353] 26 21 30 33 36 49 39 22 42 56 35 49 48 50 53 41 47 50
## [35371] NA 38 25 20 36 31 38 29 NA 32 30 30 19 22 NA 48 22 NA
## [35389] 53 52 52 40 19 49 23 46 34 27 29 36 14 12 39 NA 26 44
## [35407] 37 13 30 48 58 36 49 51 200 26 45 15 35 10 35 33 26 16
## [35425] 22 30 32 29 49 29 25 28 27 30 150 32 42 31 29 44 47 30
## [35443] 38 47 39 33 29 45 NA 42 25 47 NA 29 26 45 32 NA 148 29
## [35461] 42 26 31 35 30 27 26 35 41 46 26 39 39 26 50 36 30 NA
## [35479] 224 23 31 47 61 26 46 NA 13 23 24 19 46 26 34 43 27 NA
## [35497] 53 47 28 28 48 16 32 27 24 8 36 35 47 30 NA NA NA 18
## [35515] NA 52 42 38 49 36 48 45 44 27 26 24 43 NA 25 NA NA 43
## [35533] 48 56 53 42 46 31 68 23 31 29 34 NA NA NA 14 51 NA
```

```
filter(surveys, is.na(weight))
```

##	record_id	month	day	year	plot_id	species_id	sex	hindfoot_length	weight
## 1	1	7	16	1977	2	NL	M	32	NA
## 2	2	7	16	1977	3	NL	M	33	NA
## 3	3	7	16	1977	2	DM	F	37	NA
## 4	4	7	16	1977	7	DM	M	36	NA
## 5	5	7	16	1977	3	DM	M	35	NA
## 6	6	7	16	1977	1	PF	M	14	NA
## 7	7	7	16	1977	2	PE	F	NA	NA
## 8	8	7	16	1977	1	DM	M	37	NA
## 9	9	7	16	1977	1	DM	F	34	NA
## 10	10	7	16	1977	6	PF	F	20	NA
## 11	11	7	16	1977	5	DS	F	53	NA
## 12	12	7	16	1977	7	DM	M	38	NA
## 13	13	7	16	1977	3	DM	M	35	NA
## 14	14	7	16	1977	8	DM		NA	NA
## 15	15	7	16	1977	6	DM	F	36	NA
## 16	16	7	16	1977	4	DM	F	36	NA
## 17	17	7	16	1977	3	DS	F	48	NA
## 18	18	7	16	1977	2	PP	M	22	NA
## 19	19	7	16	1977	4	PF		NA	NA
## 20	20	7	17	1977	11	DS	F	48	NA
## 21	21	7	17	1977	14	DM	F	34	NA
## 22	22	7	17	1977	15	NL	F	31	NA
## 23	23	7	17	1977	13	DM	M	36	NA
## 24	24	7	17	1977	13	SH	M	21	NA
## 25	25	7	17	1977	9	DM	M	35	NA
## 26	26	7	17	1977	15	DM	M	31	NA
## 27	27	7	17	1977	15	DM	M	36	NA
## 28	28	7	17	1977	11	DM	M	38	NA
## 29	29	7	17	1977	11	PP	M	NA	NA
## 30	30	7	17	1977	10	DS	F	52	NA
## 31	31	7	17	1977	15	DM	F	37	NA
## 32	32	7	17	1977	10	DM	F	35	NA
## 33	33	7	17	1977	11	DM	F	36	NA
## 34	34	7	17	1977	17	DM		NA	NA
## 35	35	7	17	1977	13	DM	F	38	NA
## 36	36	7	17	1977	16	OT	F	22	NA
## 37	37	7	17	1977	11	DM	F	35	NA
## 38	38	7	17	1977	17	NL	M	33	NA
## 39	39	7	17	1977	11	DM	F	36	NA
## 40	40	7	18	1977	20	DM	M	36	NA
## 41	41	7	18	1977	23	DM	F	34	NA
## 42	42	7	18	1977	18	DS	F	46	NA
## 43	43	7	18	1977	21	DM	M	36	NA
## 44	44	7	18	1977	18	DM	F	35	NA
## 45	45	7	18	1977	22	DM	M	36	NA
## 46	46	7	18	1977	19	DM	M	35	NA
## 47	47	7	18	1977	18	DM	M	32	NA
## 48	48	7	18	1977	20	DM	F	36	NA
## 49	49	7	18	1977	12	PP	F	17	NA
## 50	50	7	18	1977	18	DM	F	32	NA
## 51	51	7	18	1977	21	DM	F	36	NA
## 52	52	7	18	1977	12	DM	F	26	NA
## 53	53	7	18	1977	22	DM	M	36	NA

## 54	54	7	18	1977	18	DM	M	37	NA
## 55	55	7	18	1977	23	DM	M	36	NA
## 56	56	7	18	1977	20	DM	M	34	NA
## 57	57	7	18	1977	22	DM		NA	NA
## 58	58	7	18	1977	12	DS	M	45	NA
## 59	59	7	18	1977	19	DM	M	33	NA
## 60	60	7	18	1977	19	PE	M	20	NA
## 61	61	7	18	1977	23	DM	M	35	NA
## 62	62	7	18	1977	19	DM	M	35	NA
## 63	72	8	19	1977	2	NL	M	31	NA
## 64	73	8	19	1977	3	DS	F	44	NA
## 65	76	8	19	1977	9	DS	F	47	NA
## 66	77	8	19	1977	4	SS		NA	NA
## 67	80	8	19	1977	1	DS	M	48	NA
## 68	91	8	20	1977	11	DS	F	50	NA
## 69	100	8	20	1977	5	DS	F	54	NA
## 70	104	8	20	1977	11	DS	M	43	NA
## 71	106	8	20	1977	12	NL		NA	NA
## 72	107	8	20	1977	18	NL		NA	NA
## 73	108	8	20	1977	11	PP	M	21	NA
## 74	110	8	20	1977	10	DS		NA	NA
## 75	114	8	21	1977	15	DM	F	32	NA
## 76	115	8	21	1977	21	DM	M	34	NA
## 77	117	8	21	1977	21	OX	F	19	NA
## 78	118	8	21	1977	17	DM	M	33	NA
## 79	119	8	21	1977	20	DM	M	35	NA
## 80	120	8	21	1977	20	DM	M	35	NA
## 81	121	8	21	1977	15	NL		NA	NA
## 82	122	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 83	123	8	21	1977	17	DM	M	37	NA
## 84	124	8	21	1977	14	DM	M	36	NA
## 85	125	8	21	1977	22	DM	M	35	NA
## 86	126	8	21	1977	20	DM	F	30	NA
## 87	127	8	21	1977	14	DM	M	33	NA
## 88	128	8	21	1977	15	DM	M	34	NA
## 89	129	8	21	1977	14	DM	F	34	NA
## 90	130	8	21	1977	16	DM	F	34	NA
## 91	131	8	21	1977	22	DM	M	37	NA
## 92	132	8	21	1977	22	DM	F	33	NA
## 93	133	8	21	1977	15	DM	M	37	NA
## 94	134	8	21	1977	17	DS	F	45	NA
## 95	135	8	21	1977	15	DM	F	35	NA
## 96	136	8	21	1977	13	PF	F	16	NA
## 97	137	8	21	1977	20	DM	F	35	NA
## 98	138	8	21	1977	22	DM	M	37	NA
## 99	139	8	21	1977	14	PF	M	15	NA
## 100	140	8	21	1977	20	DM	M	33	NA
## 101	141	8	21	1977	16	DM	M	36	NA
## 102	142	8	21	1977	17	DM	F	34	NA
## 103	143	8	21	1977	15	DM	M	35	NA
## 104	144	8	21	1977	15	DS	M	40	NA
## 105	145	8	21	1977	13	DM	F	37	NA
## 106	147	8	21	1977	13	DM	M	37	NA
## 107	148	8	21	1977	14	DM	M	37	NA

## 108	149	8	21	1977	20	DS	M	50	NA
## 109	150	8	21	1977	21	DM	M	35	NA
## 110	151	8	21	1977	13	DM	M	35	NA
## 111	152	8	21	1977	14	DM	M	38	NA
## 112	153	8	21	1977	16	DS	F	50	NA
## 113	154	8	21	1977	20	DS	F	47	NA
## 114	155	8	21	1977	20	DS		NA	NA
## 115	156	8	21	1977	21	DM	M	35	NA
## 116	159	9	11	1977	5	DS	M	53	NA
## 117	160	9	11	1977	21	DM	M	37	NA
## 118	165	9	11	1977	19	DS	F	50	NA
## 119	166	9	11	1977	21	OX	M	13	NA
## 120	169	9	11	1977	5	DM	M	37	NA
## 121	171	9	11	1977	12	NL		NA	NA
## 122	176	9	11	1977	12	DS	M	45	NA
## 123	182	9	11	1977	21	DS	M	49	NA
## 124	184	9	11	1977	20	DS	M	52	NA
## 125	185	9	11	1977	12	OX	F	19	NA
## 126	188	9	12	1977	14	DS	F	48	NA
## 127	191	9	12	1977	17	DS	M	47	NA
## 128	193	9	12	1977	7	PE		NA	NA
## 129	194	9	12	1977	11	NL		NA	NA
## 130	195	9	12	1977	4	DS	M	50	NA
## 131	200	9	12	1977	17	DS	F	52	NA
## 132	201	9	12	1977	10	DS	M	47	NA
## 133	205	9	12	1977	16	DS	M	50	NA
## 134	206	9	12	1977	23	DS	F	52	NA
## 135	207	9	12	1977	16	DS	F	53	NA
## 136	211	9	12	1977	4	DS	F	48	NA
## 137	212	9	12	1977	16	PF		NA	NA
## 138	214	9	12	1977	17	NL		NA	NA
## 139	220	9	13	1977	2	DS	M	52	NA
## 140	221	9	13	1977	3	DM		NA	NA
## 141	222	9	13	1977	1	DS	M	52	NA
## 142	223	9	13	1977	8	DS	F	50	NA
## 143	224	9	13	1977	2	NL		NA	NA
## 144	225	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 145	227	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 146	230	9	13	1977	15	DM		NA	NA
## 147	231	9	13	1977	15	DS		NA	NA
## 148	232	9	13	1977	9	DS	M	48	NA
## 149	236	9	13	1977	9	DS	F	47	NA
## 150	237	9	13	1977	9	DS	F	50	NA
## 151	239	9	13	1977	1	DS	M	48	NA
## 152	240	9	13	1977	9	DS	F	53	NA
## 153	241	9	13	1977	3	DS		NA	NA
## 154	247	10	16	1977	2	DS	M	54	NA
## 155	250	10	16	1977	18	DS	F	51	NA
## 156	252	10	16	1977	6	DS	F	53	NA
## 157	264	10	16	1977	9	DS	F	49	NA
## 158	266	10	16	1977	2	NL		NA	NA
## 159	267	10	16	1977	22	DS	F	46	NA
## 160	271	10	16	1977	9	DS	F	50	NA
## 161	272	10	16	1977	18	NL		NA	NA

## 162	276	10	16	1977	1	DS	F	50	NA
## 163	278	10	16	1977	9	DS	M	50	NA
## 164	279	10	16	1977	2	PE	F	19	NA
## 165	281	10	16	1977	20	NL		NA	NA
## 166	282	10	16	1977	22	NL		NA	NA
## 167	286	10	16	1977	20	DS	M	50	NA
## 168	290	10	17	1977	17	DM	F	33	NA
## 169	291	10	17	1977	11	DS	F	47	NA
## 170	297	10	17	1977	11	NL		NA	NA
## 171	299	10	17	1977	17	OT	M	19	NA
## 172	300	10	17	1977	14	DS	F	NA	NA
## 173	301	10	17	1977	17	DS	F	48	NA
## 174	308	10	17	1977	4	DS	F	48	NA
## 175	309	10	17	1977	17	DS	M	49	NA
## 176	310	10	17	1977	11	DS		NA	NA
## 177	314	10	17	1977	14	NL		NA	NA
## 178	322	10	17	1977	4	DS	F	47	NA
## 179	324	10	17	1977	7			NA	NA
## 180	325	10	17	1977	10			NA	NA
## 181	326	10	17	1977	23			NA	NA
## 182	327	10	18	1977	8	DS	F	50	NA
## 183	329	10	18	1977	5	DS	F	47	NA
## 184	331	10	18	1977	12	DS	F	50	NA
## 185	333	10	18	1977	19	OX		NA	NA
## 186	335	10	18	1977	5	DS	M	52	NA
## 187	339	10	18	1977	8	DS	F	49	NA
## 188	341	10	18	1977	5	DS	M	50	NA
## 189	343	10	18	1977	21	PF		NA	NA
## 190	344	10	18	1977	3	NL		NA	NA
## 191	349	11	12	1977	2	NL		NA	NA
## 192	351	11	12	1977	22	OL		NA	NA
## 193	353	11	12	1977	18	NL		NA	NA
## 194	355	11	12	1977	2	OT		NA	NA
## 195	363	11	12	1977	2	NL		NA	NA
## 196	366	11	12	1977	2	OL		NA	NA
## 197	386	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 198	387	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 199	390	11	13	1977	11	NL		NA	NA
## 200	393	11	13	1977	14	NL		NA	NA
## 201	400	11	13	1977	21	OL		NA	NA
## 202	401	11	13	1977	3			NA	NA
## 203	402	11	13	1977	15			NA	NA
## 204	403	11	13	1977	19			NA	NA
## 205	405	11	14	1977	12	DS		NA	NA
## 206	406	11	14	1977	12	NL		NA	NA
## 207	416	11	14	1977	7			NA	NA
## 208	417	11	14	1977	10			NA	NA
## 209	418	11	14	1977	16			NA	NA
## 210	419	11	14	1977	23			NA	NA
## 211	431	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 212	432	12	10	1977	2	PF		NA	NA
## 213	435	12	10	1977	2	NL		NA	NA
## 214	441	12	10	1977	2	OL		NA	NA
## 215	442	12	10	1977	9	OT		NA	NA

## 216	445	12	10	1977	9	OL		NA	NA
## 217	446	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 218	452	12	10	1977	2	OT		NA	NA
## 219	455	12	10	1977	7			NA	NA
## 220	456	12	10	1977	10			NA	NA
## 221	457	12	10	1977	16			NA	NA
## 222	458	12	10	1977	19			NA	NA
## 223	459	12	10	1977	23			NA	NA
## 224	465	12	11	1977	5	NL		NA	NA
## 225	469	12	11	1977	12	NL		NA	NA
## 226	471	12	11	1977	5	OT		NA	NA
## 227	473	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 228	475	12	11	1977	11	NL		NA	NA
## 229	478	12	11	1977	3	OT		NA	NA
## 230	486	12	11	1977	14	NL		NA	NA
## 231	489	12	11	1977	11	OT		NA	NA
## 232	494	12	11	1977	4	OT		NA	NA
## 233	495	12	11	1977	17	NL		NA	NA
## 234	497	12	11	1977	5	OT		NA	NA
## 235	500	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 236	501	12	11	1977	21	OT		NA	NA
## 237	503	12	11	1977	15			NA	NA
## 238	504	1	8	1978	3	OL		NA	NA
## 239	506	1	8	1978	2	NL		NA	NA
## 240	509	1	8	1978	3	NL		NA	NA
## 241	513	1	8	1978	2	OL		NA	NA
## 242	524	1	8	1978	20	DM		NA	NA
## 243	531	1	8	1978	20	NL		NA	NA
## 244	534	1	8	1978	2	OT		NA	NA
## 245	535	1	8	1978	7			NA	NA
## 246	536	1	8	1978	22			NA	NA
## 247	537	1	9	1978	14	OT		NA	NA
## 248	544	1	9	1978	14	OL		NA	NA
## 249	546	1	9	1978	11	NL		NA	NA
## 250	547	1	9	1978	8	OT		NA	NA
## 251	554	1	9	1978	14	NL		NA	NA
## 252	562	1	9	1978	19			NA	NA
## 253	563	1	9	1978	23			NA	NA
## 254	565	1	10	1978	12	NL		NA	NA
## 255	568	1	10	1978	21	OT		NA	NA
## 256	570	1	10	1978	5	OT		NA	NA
## 257	577	1	10	1978	21	OT		NA	NA
## 258	581	1	10	1978	10			NA	NA
## 259	582	1	10	1978	15			NA	NA
## 260	583	1	10	1978	16			NA	NA
## 261	587	2	18	1978	2	OX		NA	NA
## 262	591	2	18	1978	6	DM	F	38	NA
## 263	605	2	18	1978	19			NA	NA
## 264	606	2	18	1978	23			NA	NA
## 265	609	2	19	1978	4	DS	F	49	NA
## 266	612	2	19	1978	4	DS		NA	NA
## 267	613	2	19	1978	5	DS	M	49	NA
## 268	618	2	19	1978	14	DS	F	47	NA
## 269	621	2	19	1978	4	PF		NA	NA

## 270	623	2	19	1978	21	OT		NA	NA
## 271	627	2	19	1978	17	DM		NA	NA
## 272	628	2	19	1978	11	DM		NA	NA
## 273	632	2	19	1978	7			NA	NA
## 274	634	2	19	1978	10			NA	NA
## 275	661	3	11	1978	2	NL		NA	NA
## 276	675	3	11	1978	6			NA	NA
## 277	676	3	11	1978	23			NA	NA
## 278	680	3	12	1978	17	DM	M	NA	NA
## 279	681	3	12	1978	14	DS	F	NA	NA
## 280	682	3	12	1978	21	OT		NA	NA
## 281	683	3	12	1978	21	PF	F	NA	NA
## 282	685	3	12	1978	17	DS	F	NA	NA
## 283	686	3	12	1978	4	PF		NA	NA
## 284	692	3	12	1978	14	DM		NA	NA
## 285	693	3	12	1978	21	OT	M	NA	NA
## 286	695	3	12	1978	17	RM		NA	NA
## 287	698	3	12	1978	14	DM	F	NA	NA
## 288	701	3	12	1978	17	OL		NA	NA
## 289	703	3	12	1978	17	DS	M	NA	NA
## 290	704	3	12	1978	5	DM	M	35	NA
## 291	705	3	12	1978	11	DS	F	NA	NA
## 292	706	3	12	1978	17	OT	F	NA	NA
## 293	707	3	12	1978	17	DM	F	NA	NA
## 294	709	3	12	1978	10			NA	NA
## 295	719	3	13	1978	18	DM	M	37	NA
## 296	727	3	13	1978	7			NA	NA
## 297	728	3	13	1978	12			NA	NA
## 298	730	3	13	1978	19			NA	NA
## 299	732	4	8	1978	2	OT		19	NA
## 300	733	4	8	1978	2	DM	M	33	NA
## 301	734	4	8	1978	6	DM	M	36	NA
## 302	735	4	8	1978	6	OT	F	18	NA
## 303	736	4	8	1978	6	NL	M	NA	NA
## 304	737	4	8	1978	9	DM	F	36	NA
## 305	738	4	8	1978	13	PF	M	NA	NA
## 306	739	4	8	1978	13	PE	M	19	NA
## 307	740	4	8	1978	13	OL	M	NA	NA
## 308	741	4	8	1978	13	DS	M	48	NA
## 309	742	4	8	1978	13	PE	M	18	NA
## 310	743	4	8	1978	20	DM	M	36	NA
## 311	744	4	8	1978	20	PE	F	21	NA
## 312	745	4	8	1978	22	DM	F	37	NA
## 313	746	4	8	1978	22	OT	M	20	NA
## 314	747	4	8	1978	9	DM	F	35	NA
## 315	748	4	8	1978	2	NL		NA	NA
## 316	749	4	8	1978	2	DS	M	NA	NA
## 317	750	4	8	1978	9	PF	F	NA	NA
## 318	751	4	8	1978	13	DM	M	35	NA
## 319	752	4	8	1978	9	DS	F	49	NA
## 320	753	4	8	1978	20	DM	F	36	NA
## 321	754	4	8	1978	2	DM	M	37	NA
## 322	755	4	8	1978	3	NL	F	32	NA
## 323	756	4	8	1978	21	OT	F	20	NA

## 324	757	4	8	1978	2	DM	F	NA	NA
## 325	758	4	8	1978	9	DM	M	34	NA
## 326	759	4	8	1978	22	DS	F	49	NA
## 327	760	4	8	1978	9	DS	M	48	NA
## 328	761	4	8	1978	9	DS	F	NA	NA
## 329	762	4	8	1978	13	SS		NA	NA
## 330	763	4	8	1978	20	DS	M	50	NA
## 331	764	4	8	1978	2	DM	M	35	NA
## 332	765	4	8	1978	9	DM	F	36	NA
## 333	766	4	8	1978	22	DM	F	35	NA
## 334	767	4	8	1978	13	DM	M	NA	NA
## 335	768	4	8	1978	13	OL		NA	NA
## 336	769	4	8	1978	6			NA	NA
## 337	772	4	9	1978	5	DM		NA	NA
## 338	779	4	9	1978	11	SA		NA	NA
## 339	802	4	9	1978	8	DM		NA	NA
## 340	811	4	9	1978	19			NA	NA
## 341	812	4	9	1978	23			NA	NA
## 342	813	4	10	1978	1	SA		NA	NA
## 343	817	4	10	1978	12	DM	F	37	NA
## 344	831	4	10	1978	7			NA	NA
## 345	832	4	10	1978	10			NA	NA
## 346	857	5	6	1978	13	SS		NA	NA
## 347	858	5	6	1978	3			NA	NA
## 348	860	5	17	1978	14	OL	M	NA	NA
## 349	873	5	17	1978	22	DS	F	50	NA
## 350	878	5	17	1978	19			NA	NA
## 351	879	5	17	1978	23			NA	NA
## 352	903	5	18	1978	14	DM	M	35	NA
## 353	935	5	19	1978	7			NA	NA
## 354	936	5	19	1978	10			NA	NA
## 355	943	6	8	1978	8	SS		NA	NA
## 356	983	6	8	1978	7			NA	NA
## 357	984	6	8	1978	10			NA	NA
## 358	985	6	8	1978	19			NA	NA
## 359	986	6	8	1978	23			NA	NA
## 360	988	6	9	1978	18	DS		NA	NA
## 361	1030	6	9	1978	15			NA	NA
## 362	1048	7	7	1978	8	DM	F	35	NA
## 363	1071	7	7	1978	7			NA	NA
## 364	1072	7	7	1978	10			NA	NA
## 365	1073	7	7	1978	19			NA	NA
## 366	1074	7	7	1978	23			NA	NA
## 367	1147	8	4	1978	10			NA	NA
## 368	1156	8	5	1978	18	DS	M	48	NA
## 369	1163	8	5	1978	18	DS	F	NA	NA
## 370	1165	8	5	1978	13	DS	F	47	NA
## 371	1175	8	5	1978	16	OL	M	22	NA
## 372	1190	8	5	1978	13	OL	M	22	NA
## 373	1192	8	5	1978	3			NA	NA
## 374	1193	8	5	1978	7			NA	NA
## 375	1194	8	5	1978	23			NA	NA
## 376	1195	9	3	1978	11	DM	M	34	NA
## 377	1237	9	3	1978	17	OT	M	NA	NA

## 378	1248	9	3	1978	10				NA	NA
## 379	1249	9	3	1978	23				NA	NA
## 380	1258	9	4	1978	13	DM			NA	NA
## 381	1273	9	4	1978	14	DS	F		50	NA
## 382	1279	9	4	1978	3	DM	M		NA	NA
## 383	1281	9	4	1978	3	SS			NA	NA
## 384	1290	9	4	1978	18	DM	F		32	NA
## 385	1303	9	4	1978	16				NA	NA
## 386	1304	10	6	1978	1	DM	F		37	NA
## 387	1308	10	6	1978	1	DS	F		49	NA
## 388	1319	10	7	1978	12	NL			NA	NA
## 389	1337	10	7	1978	12	NL			NA	NA
## 390	1345	10	7	1978	20	NL			NA	NA
## 391	1347	10	7	1978	7				NA	NA
## 392	1349	10	7	1978	10				NA	NA
## 393	1350	10	7	1978	23				NA	NA
## 394	1352	10	8	1978	3	PP	F		22	NA
## 395	1361	10	8	1978	3	NL			NA	NA
## 396	1362	10	8	1978	18	SS			NA	NA
## 397	1366	10	8	1978	3	PF	F		15	NA
## 398	1374	10	8	1978	2	NL			NA	NA
## 399	1377	10	8	1978	14	NL			NA	NA
## 400	1388	10	8	1978	4	SS			NA	NA
## 401	1393	10	8	1978	16				NA	NA
## 402	1437	11	4	1978	10				NA	NA
## 403	1438	11	4	1978	23				NA	NA
## 404	1446	11	5	1978	15	AH			NA	NA
## 405	1470	11	5	1978	13	SS			NA	NA
## 406	1474	11	5	1978	3				NA	NA
## 407	1475	11	5	1978	7				NA	NA
## 408	1476	11	5	1978	16				NA	NA
## 409	1480	12	2	1978	22	DM	F		36	NA
## 410	1502	12	2	1978	9	DS	F		48	NA
## 411	1510	12	2	1978	17	OL	M		21	NA
## 412	1517	12	2	1978	10				NA	NA
## 413	1518	12	2	1978	23				NA	NA
## 414	1541	12	3	1978	2	OT	M		21	NA
## 415	1545	12	3	1978	13	DM	F		36	NA
## 416	1549	12	3	1978	7				NA	NA
## 417	1550	12	3	1978	15				NA	NA
## 418	1556	1	28	1979	22	DM	M		NA	NA
## 419	1568	1	28	1979	10				NA	NA
## 420	1569	1	28	1979	19				NA	NA
## 421	1570	1	28	1979	20				NA	NA
## 422	1571	1	28	1979	21				NA	NA
## 423	1572	1	28	1979	23				NA	NA
## 424	1605	1	29	1979	16	OT			NA	NA
## 425	1607	1	29	1979	16	OT			NA	NA
## 426	1609	1	29	1979	18	DM	M		NA	NA
## 427	1614	1	29	1979	5				NA	NA
## 428	1615	1	29	1979	7				NA	NA
## 429	1616	1	29	1979	15				NA	NA
## 430	1630	2	24	1979	8	DS	F		50	NA
## 431	1639	2	24	1979	7				NA	NA

## 432	1640	2	24	1979	10			NA	NA
## 433	1641	2	24	1979	19			NA	NA
## 434	1642	2	24	1979	21			NA	NA
## 435	1643	2	24	1979	23			NA	NA
## 436	1710	3	31	1979	11	DS	M	NA	NA
## 437	1716	3	31	1979	3			NA	NA
## 438	1717	3	31	1979	7			NA	NA
## 439	1718	3	31	1979	10			NA	NA
## 440	1719	3	31	1979	15			NA	NA
## 441	1720	3	31	1979	16			NA	NA
## 442	1721	3	31	1979	19			NA	NA
## 443	1722	3	31	1979	20			NA	NA
## 444	1723	3	31	1979	21			NA	NA
## 445	1724	3	31	1979	23			NA	NA
## 446	1751	4	28	1979	10			NA	NA
## 447	1752	4	28	1979	19			NA	NA
## 448	1753	4	28	1979	21			NA	NA
## 449	1754	4	28	1979	23			NA	NA
## 450	1767	4	29	1979	18	DO	F	35	NA
## 451	1777	4	29	1979	3			NA	NA
## 452	1778	4	29	1979	6			NA	NA
## 453	1779	4	29	1979	7			NA	NA
## 454	1780	4	29	1979	16			NA	NA
## 455	1796	5	29	1979	21	PF	F	15	NA
## 456	1801	5	29	1979	17	DS		NA	NA
## 457	1815	5	29	1979	10			NA	NA
## 458	1816	5	29	1979	19			NA	NA
## 459	1823	5	30	1979	15	PP	F	22	NA
## 460	1848	5	30	1979	3			NA	NA
## 461	1849	5	30	1979	6			NA	NA
## 462	1850	5	30	1979	7			NA	NA
## 463	1851	5	30	1979	16			NA	NA
## 464	1852	5	30	1979	23			NA	NA
## 465	1867	7	3	1979	9	DS	M	46	NA
## 466	1874	7	3	1979	9	DM	F	36	NA
## 467	1879	7	3	1979	10			NA	NA
## 468	1890	7	4	1979	14	DS	F	NA	NA
## 469	1892	7	4	1979	1	DS	M	52	NA
## 470	1903	7	4	1979	4			NA	NA
## 471	1904	7	4	1979	7			NA	NA
## 472	1905	7	4	1979	16			NA	NA
## 473	1906	7	4	1979	19			NA	NA
## 474	1917	7	24	1979	21	PF	M	21	NA
## 475	1919	7	24	1979	7			NA	NA
## 476	1920	7	24	1979	23			NA	NA
## 477	1941	7	25	1979	17	DO	M	35	NA
## 478	1944	7	25	1979	16			NA	NA
## 479	1960	7	26	1979	10			NA	NA
## 480	1976	8	21	1979	19			NA	NA
## 481	1977	8	21	1979	23			NA	NA
## 482	1994	8	22	1979	7			NA	NA
## 483	1995	8	22	1979	16			NA	NA
## 484	2019	9	22	1979	9	DS	F	51	NA
## 485	2037	9	22	1979	9	SS		NA	NA

## 486	2042	9	22	1979	7				NA	NA
## 487	2043	9	22	1979	19				NA	NA
## 488	2072	9	23	1979	6				NA	NA
## 489	2073	9	23	1979	16				NA	NA
## 490	2077	10	24	1979	12	SS			NA	NA
## 491	2110	10	24	1979	7				NA	NA
## 492	2111	10	24	1979	21				NA	NA
## 493	2120	10	25	1979	14	DM	M		35	NA
## 494	2138	10	25	1979	1				NA	NA
## 495	2139	10	25	1979	16				NA	NA
## 496	2192	11	17	1979	16				NA	NA
## 497	2269	11	18	1979	10				NA	NA
## 498	2270	11	18	1979	7				NA	NA
## 499	2330	1	15	1980	7				NA	NA
## 500	2331	1	15	1980	23				NA	NA
## 501	2355	1	16	1980	14	DM	M		38	NA
## 502	2364	1	16	1980	18	DM	F		35	NA
## 503	2387	1	16	1980	14	OL			NA	NA
## 504	2423	2	24	1980	12	DS	M		48	NA
## 505	2437	2	24	1980	17	DO	M		34	NA
## 506	2444	2	24	1980	9	DM	M		37	NA
## 507	2451	2	24	1980	7				NA	NA
## 508	2535	2	25	1980	16				NA	NA
## 509	2566	3	9	1980	4	DS			NA	NA
## 510	2615	3	9	1980	2	DO	M		NA	NA
## 511	2674	3	9	1980	17	DO	M		NA	NA
## 512	2696	3	9	1980	18	DO	F		NA	NA
## 513	2697	3	9	1980	22	RM	F		NA	NA
## 514	2706	3	9	1980	4	DX			NA	NA
## 515	2713	3	9	1980	13	DM			NA	NA
## 516	2728	3	9	1980	2	NL	F		NA	NA
## 517	2758	3	21	1980	12	RM	F		NA	NA
## 518	2760	3	21	1980	21	PF	M		NA	NA
## 519	2777	3	21	1980	8	PF			NA	NA
## 520	2784	3	21	1980	7				NA	NA
## 521	2789	3	22	1980	15	PF			NA	NA
## 522	2824	3	22	1980	6	PF			NA	NA
## 523	2865	4	17	1980	21				NA	NA
## 524	2866	4	17	1980	7				NA	NA
## 525	2867	4	17	1980	23				NA	NA
## 526	2877	4	18	1980	2	SS			NA	NA
## 527	2916	5	17	1980	22	SS			NA	NA
## 528	2957	5	17	1980	19				NA	NA
## 529	2958	5	17	1980	21				NA	NA
## 530	2959	5	17	1980	7				NA	NA
## 531	2960	5	17	1980	23				NA	NA
## 532	3014	5	25	1980	3	DS	F		48	NA
## 533	3061	6	22	1980	18	SS			NA	NA
## 534	3080	6	22	1980	8	DS	F		NA	NA
## 535	3081	6	22	1980	23				NA	NA
## 536	3114	6	23	1980	14	DM	M		36	NA
## 537	3121	6	23	1980	7				NA	NA
## 538	3122	6	27	1980	1	DS	M		NA	NA
## 539	3126	7	21	1980	8	AB			NA	NA

## 540	3144	7	21	1980	10	SS		NA	NA
## 541	3146	7	21	1980	24	AB		NA	NA
## 542	3152	7	21	1980	19	AB		NA	NA
## 543	3153	7	21	1980	22	AB		NA	NA
## 544	3154	7	21	1980	9			NA	NA
## 545	3155	7	21	1980	19			NA	NA
## 546	3156	7	21	1980	21			NA	NA
## 547	3157	7	21	1980	23			NA	NA
## 548	3160	7	22	1980	1	SS		NA	NA
## 549	3184	7	22	1980	3			NA	NA
## 550	3185	7	22	1980	6			NA	NA
## 551	3186	7	22	1980	7			NA	NA
## 552	3189	8	13	1980	23	CB		NA	NA
## 553	3190	8	13	1980	9	CM		NA	NA
## 554	3200	8	13	1980	19	CQ		NA	NA
## 555	3208	8	13	1980	8	CM		NA	NA
## 556	3213	8	13	1980	17	SS		NA	NA
## 557	3214	8	13	1980	10			NA	NA
## 558	3215	8	13	1980	21			NA	NA
## 559	3245	8	14	1980	6			NA	NA
## 560	3246	8	14	1980	7			NA	NA
## 561	3247	8	14	1980	16			NA	NA
## 562	3249	9	7	1980	20	DM		NA	NA
## 563	3250	9	7	1980	21	CM		NA	NA
## 564	3262	9	7	1980	18	SS		NA	NA
## 565	3263	9	7	1980	10	CM		NA	NA
## 566	3277	9	7	1980	23	CM		NA	NA
## 567	3282	9	7	1980	17	SS		NA	NA
## 568	3283	9	7	1980	13	SS		NA	NA
## 569	3285	9	7	1980	21	CM		NA	NA
## 570	3291	9	7	1980	18	CM		NA	NA
## 571	3306	9	8	1980	2	CM		NA	NA
## 572	3317	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 573	3319	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 574	3320	9	8	1980	3	CM		NA	NA
## 575	3326	9	8	1980	7			NA	NA
## 576	3327	9	8	1980	16			NA	NA
## 577	3336	10	11	1980	20	CQ		NA	NA
## 578	3352	10	11	1980	10	CM		NA	NA
## 579	3355	10	11	1980	1	PF	F	15	NA
## 580	3364	10	11	1980	19			NA	NA
## 581	3365	10	11	1980	23			NA	NA
## 582	3366	10	11	1980	7			NA	NA
## 583	3404	10	12	1980	16			NA	NA
## 584	3425	11	8	1980	1	DM		NA	NA
## 585	3447	11	8	1980	7			NA	NA
## 586	3448	11	8	1980	16			NA	NA
## 587	3449	11	8	1980	23			NA	NA
## 588	3450	11	8	1980	15			NA	NA
## 589	3502	11	9	1980	19	DM	M	37	NA
## 590	3563	12	15	1980	4	DS	F	48	NA
## 591	3586	12	15	1980	16	AB		NA	NA
## 592	3594	12	15	1980	7			NA	NA
## 593	3595	12	15	1980	15			NA	NA

## 594	3596	12	15	1980	23				NA	NA
## 595	3670	12	16	1980	8	DS	M		50	NA
## 596	3685	12	16	1980	21				NA	NA
## 597	3700	1	11	1981	23	CQ			NA	NA
## 598	3702	1	11	1981	22	AB			NA	NA
## 599	3705	1	11	1981	22	AB			NA	NA
## 600	3706	1	11	1981	20	AB			NA	NA
## 601	3717	1	11	1981	23	CQ			NA	NA
## 602	3722	1	11	1981	23	CQ			NA	NA
## 603	3731	1	11	1981	16				NA	NA
## 604	3732	1	11	1981	21				NA	NA
## 605	3733	1	11	1981	7				NA	NA
## 606	3775	1	12	1981	6	AB			NA	NA
## 607	3789	1	12	1981	9	DO	M		36	NA
## 608	3806	1	12	1981	12	DM			NA	NA
## 609	3838	1	31	1981	19	RM	F		16	NA
## 610	3859	1	31	1981	7				NA	NA
## 611	3860	1	31	1981	16				NA	NA
## 612	3861	1	31	1981	21				NA	NA
## 613	3862	1	31	1981	23				NA	NA
## 614	3906	2	1	1981	3				NA	NA
## 615	3923	3	8	1981	8	DO	F		37	NA
## 616	3945	3	8	1981	16				NA	NA
## 617	3946	3	8	1981	7				NA	NA
## 618	4049	4	5	1981	5	DM	M		NA	NA
## 619	4053	4	5	1981	9	SS			NA	NA
## 620	4058	4	5	1981	17	SS			NA	NA
## 621	4092	4	5	1981	22	OL	M		NA	NA
## 622	4139	4	5	1981	14	SS			NA	NA
## 623	4151	4	5	1981	22	DM			NA	NA
## 624	4158	4	5	1981	16	SS			NA	NA
## 625	4214	4	6	1981	11	DM	F		NA	NA
## 626	4235	4	6	1981	8	SS			NA	NA
## 627	4288	4	6	1981	8	DO	M		NA	NA
## 628	4300	4	6	1981	6	DM	F		NA	NA
## 629	4303	4	6	1981	21	PM	M		NA	NA
## 630	4353	4	6	1981	7				NA	NA
## 631	4354	4	6	1981	10				NA	NA
## 632	4355	5	3	1981	10	SA			NA	NA
## 633	4361	5	3	1981	10	SA			NA	NA
## 634	4364	5	3	1981	11	SA			NA	NA
## 635	4367	5	3	1981	11	SA			NA	NA
## 636	4370	5	3	1981	17	SA			NA	NA
## 637	4383	5	3	1981	12	SA			NA	NA
## 638	4394	5	3	1981	12	DM	F		NA	NA
## 639	4396	5	3	1981	13	DM	F		35	NA
## 640	4400	5	3	1981	10	SS			NA	NA
## 641	4406	5	3	1981	10	SA			NA	NA
## 642	4412	5	3	1981	7				NA	NA
## 643	4413	5	3	1981	16				NA	NA
## 644	4477	5	4	1981	15	SA			NA	NA
## 645	4499	6	4	1981	23	AB			NA	NA
## 646	4509	6	4	1981	23	SA			NA	NA
## 647	4530	6	4	1981	9	DS	F		49	NA

## 648	4543	6	4	1981	23	AB		NA	NA
## 649	4550	6	4	1981	1	DO	M	34	NA
## 650	4551	6	4	1981	3			NA	NA
## 651	4552	6	4	1981	7			NA	NA
## 652	4553	6	4	1981	10			NA	NA
## 653	4554	6	4	1981	16			NA	NA
## 654	4555	6	4	1981	21			NA	NA
## 655	4581	6	5	1981	17	DS	F	47	NA
## 656	4596	6	5	1981	19	SA		NA	NA
## 657	4599	6	8	1981	21	DS		NA	NA
## 658	4600	6	28	1981	13	DS	M	NA	NA
## 659	4606	7	7	1981	19	AB		NA	NA
## 660	4640	7	7	1981	24	DO	F	37	NA
## 661	4645	7	7	1981	21			NA	NA
## 662	4646	7	7	1981	23			NA	NA
## 663	4647	7	7	1981	16			NA	NA
## 664	4651	7	8	1981	15	SS		NA	NA
## 665	4689	7	8	1981	7			NA	NA
## 666	4690	7	8	1981	10			NA	NA
## 667	4706	7	30	1981	6	DS	F	NA	NA
## 668	4707	7	30	1981	15	CB		NA	NA
## 669	4715	7	30	1981	3			NA	NA
## 670	4716	7	30	1981	10			NA	NA
## 671	4717	7	30	1981	16			NA	NA
## 672	4743	7	31	1981	20	CQ		NA	NA
## 673	4752	7	31	1981	7			NA	NA
## 674	4753	7	31	1981	19			NA	NA
## 675	4754	7	31	1981	21			NA	NA
## 676	4755	7	31	1981	23			NA	NA
## 677	4775	8	30	1981	17	DS		NA	NA
## 678	4785	8	30	1981	17	SA		NA	NA
## 679	4787	8	30	1981	19			NA	NA
## 680	4788	8	30	1981	21			NA	NA
## 681	4789	8	30	1981	23			NA	NA
## 682	4804	8	31	1981	2			NA	NA
## 683	4805	8	31	1981	3			NA	NA
## 684	4806	8	31	1981	7			NA	NA
## 685	4807	8	31	1981	10			NA	NA
## 686	4808	8	31	1981	16			NA	NA
## 687	4821	9	29	1981	23			NA	NA
## 688	4833	9	29	1981	19			NA	NA
## 689	4855	9	30	1981	16			NA	NA
## 690	4866	10	1	1981	3			NA	NA
## 691	4867	10	1	1981	7			NA	NA
## 692	4868	10	1	1981	10			NA	NA
## 693	4907	10	24	1981	7			NA	NA
## 694	4908	10	24	1981	10			NA	NA
## 695	4909	10	24	1981	15			NA	NA
## 696	4910	10	24	1981	23			NA	NA
## 697	4969	11	22	1981	17	DM	M	41	NA
## 698	4983	11	22	1981	24	DO	F	37	NA
## 699	4988	11	22	1981	11	DM	M	NA	NA
## 700	5009	11	22	1981	7			NA	NA
## 701	5010	11	22	1981	10			NA	NA

## 702	5011	11	22	1981	16				NA	NA
## 703	5012	11	22	1981	23				NA	NA
## 704	5025	11	23	1981	6	DM	M		NA	NA
## 705	5026	11	23	1981	14	DM			NA	NA
## 706	5054	11	23	1981	14	DM	M		39	NA
## 707	5062	11	23	1981	6	DS	M		51	NA
## 708	5069	11	23	1981	13	NL	M		NA	NA
## 709	5112	12	30	1981	16				NA	NA
## 710	5113	12	30	1981	23				NA	NA
## 711	5203	1	24	1982	12	AB			NA	NA
## 712	5204	1	24	1982	12	AB			NA	NA
## 713	5220	1	24	1982	20	AB			NA	NA
## 714	5222	1	24	1982	24	AB			NA	NA
## 715	5229	1	24	1982	12	AB			NA	NA
## 716	5241	1	24	1982	11	NL	F		33	NA
## 717	5244	1	24	1982	19	AB			NA	NA
## 718	5248	1	24	1982	21	PF			NA	NA
## 719	5256	1	24	1982	12	AB			NA	NA
## 720	5267	1	24	1982	7	AB			NA	NA
## 721	5272	1	25	1982	4	DM			NA	NA
## 722	5302	1	25	1982	2	AB			NA	NA
## 723	5310	1	25	1982	2	AB			NA	NA
## 724	5313	1	25	1982	13	AB			NA	NA
## 725	5321	1	25	1982	2	PE			NA	NA
## 726	5326	1	25	1982	8				NA	NA
## 727	5334	2	22	1982	12	DM			NA	NA
## 728	5352	2	22	1982	21	PM	F		NA	NA
## 729	5358	2	22	1982	18	DM	M		36	NA
## 730	5387	2	23	1982	13	AB			NA	NA
## 731	5421	2	23	1982	13	DM	F		35	NA
## 732	5441	2	23	1982	4	DM	M		NA	NA
## 733	5463	2	23	1982	4	DS	F		NA	NA
## 734	5478	2	24	1982	1	DO	M		35	NA
## 735	5488	2	24	1982	2	AB			NA	NA
## 736	5496	2	24	1982	2	AB			NA	NA
## 737	5505	2	24	1982	10				NA	NA
## 738	5506	2	24	1982	23				NA	NA
## 739	5529	3	29	1982	23	SA			NA	NA
## 740	5535	3	29	1982	18	AB			NA	NA
## 741	5541	3	29	1982	21	SS			NA	NA
## 742	5550	3	29	1982	23	SA			NA	NA
## 743	5568	3	29	1982	18	SA			NA	NA
## 744	5600	3	30	1982	16	PE			NA	NA
## 745	5643	3	30	1982	9	AB			NA	NA
## 746	5655	3	30	1982	15	SA			NA	NA
## 747	5687	4	28	1982	19	AB			NA	NA
## 748	5689	4	28	1982	23	SA			NA	NA
## 749	5695	4	28	1982	11	SS			NA	NA
## 750	5707	4	28	1982	18	DS	F		51	NA
## 751	5730	4	28	1982	20	DS	M		47	NA
## 752	5732	4	28	1982	23	SA			NA	NA
## 753	5736	4	28	1982	22	DS	F		48	NA
## 754	5741	4	28	1982	20	AB			NA	NA
## 755	5754	4	28	1982	23	SA			NA	NA

## 756	5755	4	28	1982	20	DS		NA	NA
## 757	5759	4	28	1982	23	AB		NA	NA
## 758	5779	4	29	1982	16	SA		NA	NA
## 759	5784	4	29	1982	16	AB		NA	NA
## 760	5796	4	29	1982	14	SA		NA	NA
## 761	5821	4	29	1982	3	AB		NA	NA
## 762	5833	5	21	1982	11	DS	F	NA	NA
## 763	5863	5	21	1982	20	SS		NA	NA
## 764	5867	5	21	1982	22	DS	F	48	NA
## 765	5874	5	21	1982	24	RM		NA	NA
## 766	5897	5	21	1982	23	DS		NA	NA
## 767	5899	5	21	1982	23	AB		NA	NA
## 768	5909	5	21	1982	10			NA	NA
## 769	5910	5	21	1982	7			NA	NA
## 770	5911	5	21	1982	21			NA	NA
## 771	5923	5	22	1982	16	RM		NA	NA
## 772	5929	5	22	1982	16	RM		NA	NA
## 773	5939	5	22	1982	1	DO	M	36	NA
## 774	5992	6	28	1982	8	PF		NA	NA
## 775	5998	6	28	1982	15	SS		NA	NA
## 776	6014	6	28	1982	9	PF		NA	NA
## 777	6016	6	28	1982	1	DO	M	35	NA
## 778	6018	6	28	1982	15	SS		NA	NA
## 779	6051	6	28	1982	10	AB		NA	NA
## 780	6064	6	29	1982	18	DS	M	NA	NA
## 781	6095	6	29	1982	21	SS		NA	NA
## 782	6099	6	29	1982	23	CQ		NA	NA
## 783	6158	7	25	1982	4	DS		NA	NA
## 784	6185	7	25	1982	5	CQ		NA	NA
## 785	6198	7	25	1982	5	DS		NA	NA
## 786	6199	7	25	1982	7	PM		NA	NA
## 787	6202	7	25	1982	9	NL	M	NA	NA
## 788	6207	7	25	1982	1	DS	M	NA	NA
## 789	6208	7	25	1982	6	DS	F	NA	NA
## 790	6213	7	25	1982	5	CQ		NA	NA
## 791	6221	7	26	1982	12	SA		NA	NA
## 792	6259	7	26	1982	14	SS		NA	NA
## 793	6294	7	27	1982	19	SA		NA	NA
## 794	6299	7	27	1982	16	RM		NA	NA
## 795	6307	7	27	1982	23	PF		NA	NA
## 796	6312	7	27	1982	19	PE	M	NA	NA
## 797	6323	7	27	1982	19	SA		NA	NA
## 798	6333	8	15	1982	16	RM		NA	NA
## 799	6342	8	15	1982	20	DM	F	38	NA
## 800	6353	8	15	1982	20	SS		NA	NA
## 801	6360	8	15	1982	20	CQ		NA	NA
## 802	6366	8	15	1982	16	CQ		NA	NA
## 803	6368	8	15	1982	16	CQ		NA	NA
## 804	6370	8	15	1982	6	AB		NA	NA
## 805	6377	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 806	6382	8	15	1982	22	CQ		NA	NA
## 807	6398	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 808	6404	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 809	6407	8	15	1982	23	AB		NA	NA

## 810	6409	8	15	1982	20	CQ		NA	NA
## 811	6415	8	15	1982	23	AB		NA	NA
## 812	6426	8	16	1982	7	PM		NA	NA
## 813	6429	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 814	6437	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 815	6466	8	16	1982	2	SA		NA	NA
## 816	6468	8	16	1982	15	SS		NA	NA
## 817	6491	8	16	1982	2	DM		NA	NA
## 818	6492	8	16	1982	10	SA		NA	NA
## 819	6508	8	16	1982	2	DO	M	35	NA
## 820	6509	8	16	1982	13	NL	F	31	NA
## 821	6531	9	18	1982	9	AB		NA	NA
## 822	6540	9	18	1982	13	AB		NA	NA
## 823	6545	9	18	1982	13	AB		NA	NA
## 824	6564	9	18	1982	11	SS		NA	NA
## 825	6567	9	18	1982	14	PC		NA	NA
## 826	6571	9	18	1982	6	SS		NA	NA
## 827	6580	9	18	1982	6	AB		NA	NA
## 828	6584	9	18	1982	13	PC		NA	NA
## 829	6601	9	18	1982	7			NA	NA
## 830	6602	9	18	1982	10			NA	NA
## 831	6645	9	19	1982	16			NA	NA
## 832	6646	9	19	1982	23			NA	NA
## 833	6648	10	23	1982	12	DS	M	52	NA
## 834	6724	10	23	1982	8	AB		NA	NA
## 835	6732	10	23	1982	12	DS	F	52	NA
## 836	6751	10	23	1982	10	SS		NA	NA
## 837	6798	10	24	1982	18	DS		NA	NA
## 838	6867	10	24	1982	2	DO	M	39	NA
## 839	6897	10	24	1982	18	NL		NA	NA
## 840	6941	10	24	1982	16	SA		NA	NA
## 841	6952	10	24	1982	14	DM	M	36	NA
## 842	7020	11	21	1982	24	AH		NA	NA
## 843	7032	11	21	1982	7			NA	NA
## 844	7033	11	21	1982	10			NA	NA
## 845	7034	11	21	1982	16			NA	NA
## 846	7035	11	21	1982	23			NA	NA
## 847	7077	11	22	1982	11	NL		NA	NA
## 848	7137	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 849	7138	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 850	7140	1	12	1983	24	AB		NA	NA
## 851	7143	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 852	7146	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 853	7150	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 854	7151	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 855	7171	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 856	7176	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 857	7180	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 858	7183	1	12	1983	19	AB		NA	NA
## 859	7187	1	12	1983	11	PC		NA	NA
## 860	7188	1	12	1983	20	AB		NA	NA
## 861	7207	1	12	1983	12	AB		NA	NA
## 862	7234	1	12	1983	7			NA	NA
## 863	7235	1	12	1983	10			NA	NA

## 864	7236	1	12	1983	16				NA	NA
## 865	7237	1	12	1983	23				NA	NA
## 866	7280	1	13	1983	3	DM	F		36	NA
## 867	7290	1	13	1983	4	DS			NA	NA
## 868	7303	1	13	1983	2	AB			NA	NA
## 869	7312	1	13	1983	9	DS	F		51	NA
## 870	7342	2	26	1983	24	AB			NA	NA
## 871	7346	2	26	1983	24	AB			NA	NA
## 872	7352	2	26	1983	11	PG			NA	NA
## 873	7360	2	26	1983	24	AB			NA	NA
## 874	7377	2	27	1983	13	AB			NA	NA
## 875	7379	2	27	1983	20	AB			NA	NA
## 876	7397	2	27	1983	20	AB			NA	NA
## 877	7405	2	27	1983	23	AB			NA	NA
## 878	7436	2	27	1983	23	AB			NA	NA
## 879	7437	2	27	1983	21	SS			NA	NA
## 880	7441	2	27	1983	3	AB			NA	NA
## 881	7451	2	27	1983	5	SS			NA	NA
## 882	7455	2	27	1983	23	RM			NA	NA
## 883	7465	3	14	1983	13	AB			NA	NA
## 884	7473	3	14	1983	22	DS	M		NA	NA
## 885	7506	3	14	1983	21	SH			NA	NA
## 886	7527	3	14	1983	13	AB			NA	NA
## 887	7541	3	14	1983	7				NA	NA
## 888	7542	3	14	1983	10				NA	NA
## 889	7543	3	14	1983	16				NA	NA
## 890	7544	3	14	1983	23				NA	NA
## 891	7547	3	15	1983	9	AB			NA	NA
## 892	7550	3	15	1983	6	AB			NA	NA
## 893	7594	3	15	1983	2	AB			NA	NA
## 894	7595	3	15	1983	1	AB			NA	NA
## 895	7597	3	15	1983	6	AB			NA	NA
## 896	7611	3	15	1983	2	AB			NA	NA
## 897	7614	3	15	1983	2	AB			NA	NA
## 898	7645	4	16	1983	24	AH			NA	NA
## 899	7671	4	16	1983	16	RM	F		18	NA
## 900	7681	4	16	1983	21	SH			NA	NA
## 901	7711	4	16	1983	23	AB			NA	NA
## 902	7744	4	17	1983	8	DO	M		36	NA
## 903	7758	4	17	1983	7	PE	F		NA	NA
## 904	7801	5	14	1983	20	DM	M		36	NA
## 905	7829	5	14	1983	12	SA			NA	NA
## 906	7838	5	14	1983	16	SA			NA	NA
## 907	7908	5	15	1983	4	DS	F		48	NA
## 908	7911	5	15	1983	10	AB			NA	NA
## 909	7937	6	17	1983	20	NL	F		31	NA
## 910	7971	6	17	1983	20	DM	F		36	NA
## 911	7984	6	17	1983	24	DS			NA	NA
## 912	7992	6	17	1983	7				NA	NA
## 913	7993	6	17	1983	10				NA	NA
## 914	7994	6	17	1983	16				NA	NA
## 915	7995	6	17	1983	23				NA	NA
## 916	7999	6	18	1983	3	SS			NA	NA
## 917	8014	6	18	1983	15	CB			NA	NA

## 918	8018	6	18	1983	5	DS	M	49	NA
## 919	8019	6	18	1983	5	SS		NA	NA
## 920	8032	6	18	1983	9	SA		NA	NA
## 921	8042	6	18	1983	5	DM	F	35	NA
## 922	8052	6	18	1983	4	AB		NA	NA
## 923	8056	7	16	1983	24	AB		NA	NA
## 924	8108	7	16	1983	17	SS		NA	NA
## 925	8113	7	16	1983	23			NA	NA
## 926	8140	7	17	1983	6	SS		NA	NA
## 927	8173	8	15	1983	22	DX		NA	NA
## 928	8186	8	15	1983	22	DS	F	47	NA
## 929	8193	8	15	1983	22	AB		NA	NA
## 930	8203	8	15	1983	18	NL		NA	NA
## 931	8207	8	15	1983	22	NL	F	32	NA
## 932	8225	8	16	1983	4	SS		NA	NA
## 933	8270	8	16	1983	10			NA	NA
## 934	8281	9	10	1983	17	SA		NA	NA
## 935	8289	9	10	1983	20	AB		NA	NA
## 936	8298	9	10	1983	17	SA		NA	NA
## 937	8300	9	10	1983	22	SA		NA	NA
## 938	8307	9	10	1983	14	SS		NA	NA
## 939	8312	9	10	1983	24	SA		NA	NA
## 940	8314	9	10	1983	12	SA		NA	NA
## 941	8319	9	10	1983	20	SS		NA	NA
## 942	8337	9	10	1983	21			NA	NA
## 943	8345	9	11	1983	2	SS		NA	NA
## 944	8360	9	11	1983	11	SA		NA	NA
## 945	8383	9	11	1983	8	SA		NA	NA
## 946	8386	9	11	1983	5	SS		NA	NA
## 947	8403	9	11	1983	4	AB		NA	NA
## 948	8417	9	11	1983	10	SS		NA	NA
## 949	8433	10	15	1983	15	CB		NA	NA
## 950	8442	10	15	1983	13	CB		NA	NA
## 951	8443	10	15	1983	22	NL		NA	NA
## 952	8474	10	15	1983	7			NA	NA
## 953	8475	10	15	1983	8			NA	NA
## 954	8476	10	15	1983	10			NA	NA
## 955	8477	10	15	1983	16			NA	NA
## 956	8478	10	15	1983	23			NA	NA
## 957	8517	10	16	1983	4	DS	F	49	NA
## 958	8641	11	13	1983	15	AH		NA	NA
## 959	8673	11	13	1983	3	DM	F	NA	NA
## 960	8688	11	13	1983	10			NA	NA
## 961	8691	12	8	1983	20	PC		NA	NA
## 962	8697	12	8	1983	20	AB		NA	NA
## 963	8750	12	9	1983	3	AB		NA	NA
## 964	8780	12	9	1983	3	PC		NA	NA
## 965	8816	2	4	1984	14	SS		NA	NA
## 966	8845	2	4	1984	17	RM		NA	NA
## 967	8882	2	5	1984	8	AB		NA	NA
## 968	8909	2	5	1984	7	PM		NA	NA
## 969	8918	3	12	1984	12	SA		NA	NA
## 970	8946	3	12	1984	7			NA	NA
## 971	8947	3	12	1984	10			NA	NA

## 972	8948	3	12	1984	16			NA	NA
## 973	8949	3	12	1984	23			NA	NA
## 974	8955	3	13	1984	9	DS		NA	NA
## 975	8982	4	9	1984	13	SS		NA	NA
## 976	8984	4	9	1984	12	DS		NA	NA
## 977	8995	4	9	1984	22	DM	M	35	NA
## 978	8996	4	9	1984	12	SA		NA	NA
## 979	9011	4	9	1984	24	SA		NA	NA
## 980	9015	4	9	1984	20	AB		NA	NA
## 981	9019	4	9	1984	7			NA	NA
## 982	9020	4	9	1984	10			NA	NA
## 983	9021	4	9	1984	16			NA	NA
## 984	9022	4	9	1984	23			NA	NA
## 985	9120	5	12	1984	21			NA	NA
## 986	9143	5	13	1984	3	SA		NA	NA
## 987	9157	5	13	1984	2	SA		NA	NA
## 988	9171	5	13	1984	10	SA		NA	NA
## 989	9178	5	13	1984	10	SA		NA	NA
## 990	9181	5	13	1984	10	SA		NA	NA
## 991	9198	5	27	1984	19	SA		NA	NA
## 992	9199	5	27	1984	18	DM		NA	NA
## 993	9211	5	27	1984	19	SA		NA	NA
## 994	9229	5	27	1984	19	SA		NA	NA
## 995	9236	5	27	1984	13	SS		NA	NA
## 996	9241	5	27	1984	23			NA	NA
## 997	9248	5	28	1984	7	AB		NA	NA
## 998	9253	5	28	1984	1	SA		NA	NA
## 999	9259	5	28	1984	3	SA		NA	NA
## 1000	9266	5	28	1984	3	SA		NA	NA
## 1001	9268	5	28	1984	11	SA		NA	NA
## 1002	9282	5	28	1984	11	NL	M	32	NA
## 1003	9286	5	28	1984	10			NA	NA
## 1004	9287	7	3	1984	12	AB		NA	NA
## 1005	9288	7	3	1984	22	SS		NA	NA
## 1006	9289	7	3	1984	12	SS		NA	NA
## 1007	9294	7	3	1984	17	SA		NA	NA
## 1008	9301	7	3	1984	12	SS		NA	NA
## 1009	9304	7	3	1984	19	SA		NA	NA
## 1010	9319	7	3	1984	17	SS		NA	NA
## 1011	9323	7	3	1984	21			NA	NA
## 1012	9324	7	3	1984	23			NA	NA
## 1013	9325	7	4	1984	2	CQ		NA	NA
## 1014	9354	7	4	1984	2	SA		NA	NA
## 1015	9364	7	4	1984	3	CQ		NA	NA
## 1016	9370	7	4	1984	3	AB		NA	NA
## 1017	9376	7	31	1984	14	SS		NA	NA
## 1018	9380	7	31	1984	24	DO	M	NA	NA
## 1019	9386	7	31	1984	6	AB		NA	NA
## 1020	9389	7	31	1984	23	AB		NA	NA
## 1021	9411	7	31	1984	18			NA	NA
## 1022	9412	7	31	1984	21			NA	NA
## 1023	9413	7	31	1984	22			NA	NA
## 1024	9414	7	31	1984	10			NA	NA
## 1025	9415	7	31	1984	16			NA	NA

## 1026	9416	8	1	1984	2	AB		NA	NA
## 1027	9424	8	1	1984	2	SS		NA	NA
## 1028	9436	8	1	1984	8	SS		NA	NA
## 1029	9437	8	1	1984	3	SS		NA	NA
## 1030	9438	8	1	1984	8	DO	F	NA	NA
## 1031	9444	8	1	1984	4	SS		NA	NA
## 1032	9464	8	25	1984	17	SA		NA	NA
## 1033	9480	8	25	1984	14	DM	M	37	NA
## 1034	9484	8	25	1984	6	AB		NA	NA
## 1035	9488	8	25	1984	23	SA		NA	NA
## 1036	9489	8	25	1984	16			NA	NA
## 1037	9490	8	25	1984	21			NA	NA
## 1038	9491	8	25	1984	7			NA	NA
## 1039	9495	8	26	1984	9	AH		NA	NA
## 1040	9504	8	26	1984	13	CB		NA	NA
## 1041	9517	8	26	1984	10			NA	NA
## 1042	9544	9	29	1984	2	OT		NA	NA
## 1043	9561	9	29	1984	2	PE	M	NA	NA
## 1044	9567	9	30	1984	5	OL		NA	NA
## 1045	9569	9	30	1984	15	AB		NA	NA
## 1046	9571	9	30	1984	2	SS		NA	NA
## 1047	9581	9	30	1984	1	SS		NA	NA
## 1048	9583	9	30	1984	15	AH		NA	NA
## 1049	9599	9	30	1984	11	SS		NA	NA
## 1050	9602	9	30	1984	5	AB		NA	NA
## 1051	9614	9	30	1984	10			NA	NA
## 1052	9643	10	20	1984	20	PU		NA	NA
## 1053	9649	10	20	1984	22	DS	F	48	NA
## 1054	9650	10	20	1984	20	PU		NA	NA
## 1055	9688	10	21	1984	3	PH	F	NA	NA
## 1056	9690	10	21	1984	1	AB		NA	NA
## 1057	9710	10	21	1984	4	DM	F	NA	NA
## 1058	9713	10	21	1984	10			NA	NA
## 1059	9714	10	21	1984	15			NA	NA
## 1060	9745	12	30	1984	12	OL	F	NA	NA
## 1061	9746	12	30	1984	7			NA	NA
## 1062	9747	12	30	1984	10			NA	NA
## 1063	9748	12	30	1984	15			NA	NA
## 1064	9749	12	30	1984	19			NA	NA
## 1065	9750	12	30	1984	22			NA	NA
## 1066	9828	1	19	1985	14	AB		NA	NA
## 1067	9859	1	19	1985	22			NA	NA
## 1068	9861	1	20	1985	10	AB		NA	NA
## 1069	9862	1	20	1985	13	AH		NA	NA
## 1070	9879	1	20	1985	9	DM		NA	NA
## 1071	9882	1	20	1985	15	AH		NA	NA
## 1072	9891	1	20	1985	1	AH		NA	NA
## 1073	9895	1	20	1985	9	AB		NA	NA
## 1074	9924	1	20	1985	7	RM		NA	NA
## 1075	9939	2	16	1985	20	AH		NA	NA
## 1076	9941	2	16	1985	12	AB		NA	NA
## 1077	9962	2	16	1985	19	PF	M	15	NA
## 1078	9964	2	16	1985	20	PE	F	NA	NA
## 1079	9976	2	16	1985	23			NA	NA

## 1080	9995	2	17	1985	5	OL	M	17	NA
## 1081	10044	3	16	1985	6	OL	F	21	NA
## 1082	10066	3	16	1985	24	DM		NA	NA
## 1083	10078	3	16	1985	24	SS		NA	NA
## 1084	10084	3	16	1985	23			NA	NA
## 1085	10153	4	20	1985	24	AH		NA	NA
## 1086	10156	4	20	1985	14	SS		NA	NA
## 1087	10191	4	20	1985	22	DM	M	NA	NA
## 1088	10231	4	20	1985	6	SS		NA	NA
## 1089	10236	4	20	1985	24	SS		NA	NA
## 1090	10253	4	20	1985	23			NA	NA
## 1091	10377	5	23	1985	6	SS		NA	NA
## 1092	10408	5	23	1985	23			NA	NA
## 1093	10409	5	23	1985	15			NA	NA
## 1094	10410	5	23	1985	20			NA	NA
## 1095	10414	5	24	1985	4	SS		NA	NA
## 1096	10418	5	24	1985	2	SS		NA	NA
## 1097	10427	5	24	1985	7	SS		NA	NA
## 1098	10450	6	15	1985	19	AH		NA	NA
## 1099	10461	6	15	1985	21	SA		NA	NA
## 1100	10466	6	15	1985	22	CB		NA	NA
## 1101	10474	6	15	1985	22	AB		NA	NA
## 1102	10481	6	15	1985	17	DM		NA	NA
## 1103	10485	6	15	1985	17	DO	F	36	NA
## 1104	10486	6	15	1985	16			NA	NA
## 1105	10487	6	15	1985	23			NA	NA
## 1106	10491	6	16	1985	4	DS		NA	NA
## 1107	10494	6	16	1985	7	RM		NA	NA
## 1108	10498	6	16	1985	3	AH		NA	NA
## 1109	10509	6	16	1985	15	AH		NA	NA
## 1110	10536	7	23	1985	6	DO	M	35	NA
## 1111	10574	7	23	1985	12	NL		70	NA
## 1112	10575	7	23	1985	7			NA	NA
## 1113	10576	7	23	1985	15			NA	NA
## 1114	10577	7	23	1985	22			NA	NA
## 1115	10588	7	24	1985	10	SA		NA	NA
## 1116	10590	7	24	1985	4	DO	M	35	NA
## 1117	10596	7	24	1985	1	DS	F	NA	NA
## 1118	10609	7	24	1985	10	AB		NA	NA
## 1119	10611	7	24	1985	1	SS		NA	NA
## 1120	10656	8	19	1985	18	NL	M	35	NA
## 1121	10670	8	19	1985	16	SS		NA	NA
## 1122	10671	8	19	1985	20	NL		NA	NA
## 1123	10675	8	19	1985	6	DO	M	36	NA
## 1124	10678	8	19	1985	7			NA	NA
## 1125	10679	8	19	1985	10			NA	NA
## 1126	10680	8	19	1985	21			NA	NA
## 1127	10694	8	20	1985	15	AH		NA	NA
## 1128	10731	9	21	1985	6	DO	M	36	NA
## 1129	10759	9	21	1985	6	DM		NA	NA
## 1130	10761	9	21	1985	14	DM	M	37	NA
## 1131	10764	9	21	1985	12	SA		NA	NA
## 1132	10765	9	21	1985	19	AB		NA	NA
## 1133	10772	9	21	1985	6	SS		NA	NA

## 1134	10777	9	21	1985	10				NA	NA
## 1135	10778	9	21	1985	15				NA	NA
## 1136	10780	9	22	1985	3	NL			NA	NA
## 1137	10786	9	22	1985	4	DO	M		34	NA
## 1138	10811	9	22	1985	1	DS	F		52	NA
## 1139	10822	9	22	1985	3	PP	F		22	NA
## 1140	10851	10	12	1985	14	DM	M		37	NA
## 1141	10880	10	12	1985	6	DO	M		35	NA
## 1142	10885	10	12	1985	16				NA	NA
## 1143	10886	10	12	1985	15				NA	NA
## 1144	10891	10	13	1985	9	DM	M		36	NA
## 1145	10902	10	13	1985	5	DM			NA	NA
## 1146	10908	10	13	1985	4	DO	M		32	NA
## 1147	10914	10	13	1985	5	DO	F		37	NA
## 1148	10935	10	13	1985	8	SS			NA	NA
## 1149	10940	10	13	1985	11	DO	M		NA	NA
## 1150	10963	11	16	1985	12	AB			NA	NA
## 1151	10970	11	16	1985	12	AB			NA	NA
## 1152	10973	11	16	1985	6	DO	M		36	NA
## 1153	10975	11	16	1985	24	AB			NA	NA
## 1154	10979	11	16	1985	21	SS			NA	NA
## 1155	10980	11	16	1985	23	DM			NA	NA
## 1156	10987	11	16	1985	12	DM			NA	NA
## 1157	10988	11	16	1985	17	DO	M		NA	NA
## 1158	11006	11	16	1985	12	SS			NA	NA
## 1159	11010	11	16	1985	16				NA	NA
## 1160	11011	11	16	1985	19				NA	NA
## 1161	11025	11	17	1985	11	DM			NA	NA
## 1162	11040	11	17	1985	15	AH			NA	NA
## 1163	11069	11	17	1985	11	DM	F		37	NA
## 1164	11087	11	17	1985	5	DO	M		36	NA
## 1165	11095	12	7	1985	12	AB			NA	NA
## 1166	11101	12	7	1985	14	AH			NA	NA
## 1167	11113	12	7	1985	6	DO	M		NA	NA
## 1168	11118	12	7	1985	6	DO	M		38	NA
## 1169	11130	12	7	1985	17	AB			NA	NA
## 1170	11157	12	8	1985	2	AH			NA	NA
## 1171	11179	12	8	1985	11	DO	M		35	NA
## 1172	11188	12	8	1985	5	DO	F		37	NA
## 1173	11200	12	8	1985	7	AB			NA	NA
## 1174	11213	12	8	1985	13	AH			NA	NA
## 1175	11221	12	8	1985	13	AH			NA	NA
## 1176	11222	12	8	1985	7	AB			NA	NA
## 1177	11227	12	8	1985	15				NA	NA
## 1178	11243	3	8	1986	12	DO			NA	NA
## 1179	11249	3	8	1986	12	DO	M		NA	NA
## 1180	11257	3	8	1986	16	OL			NA	NA
## 1181	11266	3	8	1986	14	SS			NA	NA
## 1182	11285	3	9	1986	3	PP			NA	NA
## 1183	11290	3	9	1986	8	DS	M		51	NA
## 1184	11301	3	9	1986	13	AB			NA	NA
## 1185	11312	3	9	1986	1	DS			NA	NA
## 1186	11333	3	9	1986	13	SS			NA	NA
## 1187	11340	3	9	1986	15				NA	NA

## 1188	11342	4	12	1986	6	AB		NA	NA
## 1189	11359	4	12	1986	16	SS		NA	NA
## 1190	11376	4	12	1986	10			NA	NA
## 1191	11377	4	12	1986	21			NA	NA
## 1192	11389	4	13	1986	15	AH		NA	NA
## 1193	11390	4	13	1986	7	RM		NA	NA
## 1194	11412	4	13	1986	11	DX		NA	NA
## 1195	11413	4	13	1986	7	RM	F	NA	NA
## 1196	11449	5	10	1986	6	AB		NA	NA
## 1197	11475	5	10	1986	23	PE		NA	NA
## 1198	11476	5	10	1986	20	NL	F	NA	NA
## 1199	11482	5	10	1986	16	RM	F	NA	NA
## 1200	11487	5	10	1986	14	AB		NA	NA
## 1201	11495	5	11	1986	7	RM	F	NA	NA
## 1202	11502	5	11	1986	4	DM	M	39	NA
## 1203	11507	5	11	1986	15	AH		NA	NA
## 1204	11524	5	11	1986	8	DM	M	36	NA
## 1205	11526	5	11	1986	13	AH		NA	NA
## 1206	11531	5	11	1986	13	SA		NA	NA
## 1207	11536	5	11	1986	11	DM	F	34	NA
## 1208	11540	5	11	1986	10			NA	NA
## 1209	11566	6	4	1986	20	NL	F	NA	NA
## 1210	11583	6	4	1986	16			NA	NA
## 1211	11606	6	5	1986	15	AH		NA	NA
## 1212	11621	6	5	1986	13	AH		NA	NA
## 1213	11626	6	5	1986	13	AH		NA	NA
## 1214	11632	6	5	1986	13	AH		NA	NA
## 1215	11639	7	3	1986	20	SS		NA	NA
## 1216	11649	7	3	1986	12	AH		NA	NA
## 1217	11655	7	3	1986	6	SS		NA	NA
## 1218	11669	7	3	1986	24	SS		NA	NA
## 1219	11672	7	3	1986	14	OT	M	20	NA
## 1220	11683	7	3	1986	18			NA	NA
## 1221	11718	7	4	1986	13	AH		NA	NA
## 1222	11735	8	9	1986	16	AH		NA	NA
## 1223	11745	8	9	1986	16	CB		NA	NA
## 1224	11747	8	9	1986	18	PM	M	20	NA
## 1225	11765	8	9	1986	16	AH		NA	NA
## 1226	11766	8	9	1986	20	AH		NA	NA
## 1227	11767	8	9	1986	7			NA	NA
## 1228	11768	8	9	1986	10			NA	NA
## 1229	11769	8	9	1986	19			NA	NA
## 1230	11770	8	9	1986	21			NA	NA
## 1231	11771	8	9	1986	23			NA	NA
## 1232	11773	8	10	1986	3	PP	F	23	NA
## 1233	11781	8	10	1986	4	DM	M	37	NA
## 1234	11789	8	10	1986	15	AH		NA	NA
## 1235	11793	8	10	1986	4	DS		NA	NA
## 1236	11801	8	10	1986	13	AH		NA	NA
## 1237	11830	9	6	1986	14	SS		NA	NA
## 1238	11833	9	6	1986	23	AH		NA	NA
## 1239	11836	9	6	1986	6	DO	M	37	NA
## 1240	11839	9	6	1986	10			NA	NA
## 1241	11840	9	6	1986	19			NA	NA

## 1242	11847	9	7	1986	13	CB		NA	NA
## 1243	11849	9	7	1986	7	AH		NA	NA
## 1244	11854	9	7	1986	13	CB		NA	NA
## 1245	11861	9	7	1986	1	SS		NA	NA
## 1246	11863	9	7	1986	3	SS		NA	NA
## 1247	11871	9	7	1986	15	AH		NA	NA
## 1248	11882	9	7	1986	13	CB		NA	NA
## 1249	11891	10	4	1986	18	SS		NA	NA
## 1250	11899	10	4	1986	18	DM	M	34	NA
## 1251	11900	10	4	1986	17	SS		NA	NA
## 1252	11905	10	4	1986	12	SS		NA	NA
## 1253	11917	10	4	1986	17	DO	M	34	NA
## 1254	11919	10	4	1986	16			NA	NA
## 1255	11960	10	5	1986	10			NA	NA
## 1256	11961	10	5	1986	15			NA	NA
## 1257	11962	10	5	1986	7			NA	NA
## 1258	12009	11	15	1986	7			NA	NA
## 1259	12010	11	15	1986	19			NA	NA
## 1260	12012	11	16	1986	13	DS	F	48	NA
## 1261	12028	11	16	1986	15	AH		NA	NA
## 1262	12077	12	14	1986	21	RM	F	NA	NA
## 1263	12081	12	14	1986	16	AB		NA	NA
## 1264	12105	12	14	1986	12	AH		NA	NA
## 1265	12107	12	14	1986	6	DO	M	36	NA
## 1266	12169	12	15	1986	10			NA	NA
## 1267	12172	1	31	1987	21	PM		NA	NA
## 1268	12211	1	31	1987	23	AB		NA	NA
## 1269	12228	1	31	1987	6	DO	M	NA	NA
## 1270	12246	2	1	1987	2	AB		NA	NA
## 1271	12253	2	1	1987	11	PC		NA	NA
## 1272	12254	2	1	1987	13	AB		NA	NA
## 1273	12260	2	1	1987	15	AB		NA	NA
## 1274	12261	2	1	1987	15	AH		NA	NA
## 1275	12267	2	1	1987	5	DO	F	34	NA
## 1276	12270	2	1	1987	1	AH		NA	NA
## 1277	12272	2	1	1987	1	AH		NA	NA
## 1278	12277	2	1	1987	1	AH		NA	NA
## 1279	12278	2	1	1987	15	AH		NA	NA
## 1280	12282	2	1	1987	8	DS	F	50	NA
## 1281	12284	2	1	1987	4	DS	F	47	NA
## 1282	12287	2	1	1987	8	CB		NA	NA
## 1283	12293	2	1	1987	7	AB		NA	NA
## 1284	12345	3	1	1987	20	AB		NA	NA
## 1285	12354	3	1	1987	12	AB		NA	NA
## 1286	12368	3	1	1987	12	AB		NA	NA
## 1287	12369	3	1	1987	23	RM		NA	NA
## 1288	12374	3	1	1987	20	AB		NA	NA
## 1289	12382	3	1	1987	23	AB		NA	NA
## 1290	12387	3	1	1987	14	AB		NA	NA
## 1291	12405	3	2	1987	3	AB		NA	NA
## 1292	12418	3	2	1987	7	AB		NA	NA
## 1293	12437	3	2	1987	15	AH		NA	NA
## 1294	12444	3	2	1987	7	AB		NA	NA
## 1295	12478	4	4	1987	23	PM		NA	NA

## 1296	12481	4	4	1987	14	SS		NA	NA
## 1297	12507	4	4	1987	18	AH		NA	NA
## 1298	12510	4	4	1987	20	AB		NA	NA
## 1299	12525	4	4	1987	16	AB		NA	NA
## 1300	12537	4	6	1987	9	AB		NA	NA
## 1301	12542	4	6	1987	15	AB		NA	NA
## 1302	12559	4	6	1987	15	PC		NA	NA
## 1303	12563	4	6	1987	11	SS		NA	NA
## 1304	12573	4	6	1987	5	DO	M	36	NA
## 1305	12575	4	6	1987	15	AB		NA	NA
## 1306	12593	4	6	1987	1	AH		NA	NA
## 1307	12594	4	6	1987	15	AB		NA	NA
## 1308	12598	4	6	1987	10	SS		NA	NA
## 1309	12599	4	6	1987	13	DM	M	35	NA
## 1310	12600	4	6	1987	15	AB		NA	NA
## 1311	12638	4	25	1987	6	DO	M	37	NA
## 1312	12639	4	25	1987	12	SS		NA	NA
## 1313	12649	4	25	1987	23	PC		NA	NA
## 1314	12655	4	25	1987	24	SS		NA	NA
## 1315	12667	4	25	1987	20	AH		NA	NA
## 1316	12669	4	25	1987	24	AB		NA	NA
## 1317	12681	4	26	1987	9	AH		NA	NA
## 1318	12696	4	26	1987	4	SS		NA	NA
## 1319	12735	4	26	1987	15			NA	NA
## 1320	12742	5	28	1987	3	NL	M	28	NA
## 1321	12747	5	28	1987	22	PE	F	NA	NA
## 1322	12761	5	28	1987	14	SA		NA	NA
## 1323	12766	5	28	1987	7	AH		NA	NA
## 1324	12768	5	28	1987	16	AB		NA	NA
## 1325	12794	5	28	1987	24	AB		NA	NA
## 1326	12809	5	28	1987	15	AH		NA	NA
## 1327	12816	5	28	1987	15	PE		NA	NA
## 1328	12823	5	28	1987	23	AH		NA	NA
## 1329	12824	5	28	1987	20	AH		NA	NA
## 1330	12829	5	28	1987	15	AH		NA	NA
## 1331	12832	5	28	1987	15	AH		NA	NA
## 1332	12834	5	28	1987	15	AH		NA	NA
## 1333	12842	5	28	1987	20	AH		NA	NA
## 1334	12852	5	28	1987	10	SS		NA	NA
## 1335	12856	5	28	1987	24	DM		NA	NA
## 1336	12858	5	28	1987	6	OL	M	20	NA
## 1337	12869	5	28	1987	23	AH		NA	NA
## 1338	12874	5	28	1987	7	AH		NA	NA
## 1339	12875	5	28	1987	23	AH		NA	NA
## 1340	12877	5	28	1987	20	AH		NA	NA
## 1341	12881	5	28	1987	22	AH		NA	NA
## 1342	12884	5	28	1987	8	AB		NA	NA
## 1343	12888	6	30	1987	20	AH		NA	NA
## 1344	12925	6	30	1987	22	DS		NA	NA
## 1345	12938	6	30	1987	20	AH		NA	NA
## 1346	12942	6	30	1987	20	SS		NA	NA
## 1347	12951	6	30	1987	24	DM	F	34	NA
## 1348	12956	6	30	1987	23	AH		NA	NA
## 1349	12970	7	1	1987	8	AH		NA	NA

## 1350	12975	7	1	1987	11	SS		NA	NA
## 1351	13001	7	1	1987	8	DS	F	NA	NA
## 1352	13002	7	1	1987	1	DS		NA	NA
## 1353	13003	7	1	1987	9	OL	F	22	NA
## 1354	13022	7	1	1987	9	SS		NA	NA
## 1355	13037	7	25	1987	21	RM	M	NA	NA
## 1356	13039	7	25	1987	17	SS		NA	NA
## 1357	13063	7	25	1987	17	DO	M	NA	NA
## 1358	13105	7	26	1987	8	PE		NA	NA
## 1359	13112	7	26	1987	2	DM		NA	NA
## 1360	13129	7	26	1987	13	SS		NA	NA
## 1361	13141	7	26	1987	4	SS		NA	NA
## 1362	13144	7	26	1987	15	AH		NA	NA
## 1363	13150	7	26	1987	11	CB		NA	NA
## 1364	13185	7	26	1987	13	SS		NA	NA
## 1365	13197	8	25	1987	18	AH		NA	NA
## 1366	13200	8	25	1987	17	SS		NA	NA
## 1367	13209	8	25	1987	18	DM	M	34	NA
## 1368	13256	8	26	1987	13	SS		NA	NA
## 1369	13266	8	26	1987	13	AH		NA	NA
## 1370	13275	8	26	1987	2	NL	M	NA	NA
## 1371	13286	8	26	1987	8	SS		NA	NA
## 1372	13313	8	26	1987	15	CV		NA	NA
## 1373	13321	8	26	1987	2	AB		NA	NA
## 1374	13328	8	26	1987	3	AB		NA	NA
## 1375	13331	8	26	1987	13	SS		NA	NA
## 1376	13334	8	26	1987	4	SS		NA	NA
## 1377	13337	8	26	1987	15	CM		NA	NA
## 1378	13338	8	26	1987	15	AH		NA	NA
## 1379	13350	9	26	1987	18	AH		NA	NA
## 1380	13352	9	26	1987	19	PP		NA	NA
## 1381	13360	9	26	1987	18	AH		NA	NA
## 1382	13370	9	26	1987	14	RM		NA	NA
## 1383	13373	9	26	1987	12	AH		NA	NA
## 1384	13401	9	26	1987	24	AH		NA	NA
## 1385	13414	9	26	1987	21			NA	NA
## 1386	13438	9	27	1987	15	AH		NA	NA
## 1387	13440	9	27	1987	15	AH		NA	NA
## 1388	13442	9	27	1987	7	AB		NA	NA
## 1389	13444	9	27	1987	15	AH		NA	NA
## 1390	13445	9	27	1987	1	SS		NA	NA
## 1391	13458	9	27	1987	7	CB		NA	NA
## 1392	13471	9	27	1987	7	CB		NA	NA
## 1393	13515	10	24	1987	14	DM	M	35	NA
## 1394	13538	10	24	1987	6	DO	M	37	NA
## 1395	13562	10	24	1987	21			NA	NA
## 1396	13564	10	25	1987	8	UR		NA	NA
## 1397	13565	10	25	1987	13	PC		NA	NA
## 1398	13573	10	25	1987	11	UR		NA	NA
## 1399	13585	10	25	1987	4	DM	M	38	NA
## 1400	13603	10	25	1987	13	CB		NA	NA
## 1401	13620	10	25	1987	13	AH		NA	NA
## 1402	13624	10	25	1987	13	PC		NA	NA
## 1403	13636	10	25	1987	13	AB		NA	NA

## 1404	13639	10	25	1987	7	NL	F	35	NA
## 1405	13644	10	25	1987	2	UR		NA	NA
## 1406	13651	11	21	1987	16	RM		NA	NA
## 1407	13653	11	21	1987	23	RM		NA	NA
## 1408	13659	11	21	1987	6	AB		NA	NA
## 1409	13678	11	21	1987	17	DO	M	NA	NA
## 1410	13684	11	21	1987	12	AB		NA	NA
## 1411	13688	11	21	1987	12	UP		NA	NA
## 1412	13722	11	21	1987	6	DM		NA	NA
## 1413	13756	11	22	1987	15	AH		NA	NA
## 1414	13775	11	22	1987	7	AB		NA	NA
## 1415	13790	11	22	1987	7	AB		NA	NA
## 1416	13816	11	22	1987	13	DM	F	36	NA
## 1417	13826	11	22	1987	10	AH		NA	NA
## 1418	13828	11	22	1987	2	UP		NA	NA
## 1419	13829	11	22	1987	13	AB		NA	NA
## 1420	13832	11	22	1987	15	AB		NA	NA
## 1421	13856	1	23	1988	21	AB		NA	NA
## 1422	13875	1	23	1988	12	DM	M	NA	NA
## 1423	13886	1	23	1988	17	AH		NA	NA
## 1424	13897	1	23	1988	24	AB		NA	NA
## 1425	13898	1	23	1988	17	AH		NA	NA
## 1426	13901	1	23	1988	17	AB		NA	NA
## 1427	13917	1	24	1988	2	AH		NA	NA
## 1428	13923	1	24	1988	13	AB		NA	NA
## 1429	13928	1	24	1988	2	AH		NA	NA
## 1430	13947	1	24	1988	11	UR		NA	NA
## 1431	13970	1	24	1988	13	CB		NA	NA
## 1432	13979	1	24	1988	13	AB		NA	NA
## 1433	14008	2	21	1988	12	AB		NA	NA
## 1434	14010	2	21	1988	24	AB		NA	NA
## 1435	14013	2	21	1988	20	RM		NA	NA
## 1436	14015	2	21	1988	18	AH		NA	NA
## 1437	14016	2	21	1988	21	AB		NA	NA
## 1438	14017	2	21	1988	19	AB		NA	NA
## 1439	14022	2	21	1988	24	AH		NA	NA
## 1440	14034	2	21	1988	23	AB		NA	NA
## 1441	14039	2	21	1988	22	AB		NA	NA
## 1442	14054	2	21	1988	23	AB		NA	NA
## 1443	14055	2	21	1988	23	AB		NA	NA
## 1444	14060	2	21	1988	12	AB		NA	NA
## 1445	14069	2	21	1988	23	AH		NA	NA
## 1446	14071	2	21	1988	16	PG		NA	NA
## 1447	14072	2	21	1988	23	AB		NA	NA
## 1448	14073	2	21	1988	1	AB		NA	NA
## 1449	14075	2	21	1988	23	UP		NA	NA
## 1450	14077	2	21	1988	12	AB		NA	NA
## 1451	14078	2	21	1988	1	AB		NA	NA
## 1452	14083	2	21	1988	12	AB		NA	NA
## 1453	14085	2	21	1988	23	UP		NA	NA
## 1454	14087	2	21	1988	1	AB		NA	NA
## 1455	14090	2	21	1988	6	AB		NA	NA
## 1456	14101	2	22	1988	2	AH		NA	NA
## 1457	14106	2	22	1988	14	AB		NA	NA

## 1458	14122	2	22	1988	3	AB		NA	NA
## 1459	14156	2	22	1988	10	AB		NA	NA
## 1460	14157	2	22	1988	8	NL		NA	NA
## 1461	14158	2	22	1988	2	AB		NA	NA
## 1462	14182	2	22	1988	9	AB		NA	NA
## 1463	14186	2	22	1988	4	SS		NA	NA
## 1464	14196	3	20	1988	24	AB		NA	NA
## 1465	14197	3	20	1988	18	AH		NA	NA
## 1466	14213	3	20	1988	12	AB		NA	NA
## 1467	14223	3	20	1988	18	AB		NA	NA
## 1468	14224	3	20	1988	19	AB		NA	NA
## 1469	14233	3	20	1988	18	AB		NA	NA
## 1470	14245	3	20	1988	17	DO	M	37	NA
## 1471	14250	3	20	1988	18	ZL		NA	NA
## 1472	14251	3	20	1988	23	AH		NA	NA
## 1473	14278	3	21	1988	8	AB		NA	NA
## 1474	14283	3	21	1988	13	AH		NA	NA
## 1475	14289	3	21	1988	4	SS		NA	NA
## 1476	14295	3	21	1988	4	SS		NA	NA
## 1477	14298	3	21	1988	3	AB		NA	NA
## 1478	14302	3	21	1988	11	SS		NA	NA
## 1479	14324	3	21	1988	11	DO	F	36	NA
## 1480	14351	4	17	1988	23	ZL		NA	NA
## 1481	14368	4	17	1988	22	UP		NA	NA
## 1482	14369	4	18	1988	13	AH		NA	NA
## 1483	14370	4	18	1988	16	SS		NA	NA
## 1484	14382	4	18	1988	17	AH		NA	NA
## 1485	14397	4	18	1988	17	DO	M	37	NA
## 1486	14402	4	18	1988	10	RM	M	NA	NA
## 1487	14420	4	19	1988	3	SS		NA	NA
## 1488	14429	4	19	1988	6	SS		NA	NA
## 1489	14458	5	14	1988	18	AH		NA	NA
## 1490	14461	5	14	1988	1	DS	F	51	NA
## 1491	14466	5	14	1988	17	UL		NA	NA
## 1492	14482	5	14	1988	10			NA	NA
## 1493	14483	5	14	1988	16			NA	NA
## 1494	14484	5	14	1988	23			NA	NA
## 1495	14485	5	14	1988	24			NA	NA
## 1496	14489	5	15	1988	8	SS		NA	NA
## 1497	14506	5	15	1988	5	OL	M	22	NA
## 1498	14512	5	15	1988	15	AH		NA	NA
## 1499	14528	5	15	1988	2	AH		NA	NA
## 1500	14529	5	15	1988	13	AH		NA	NA
## 1501	14532	5	15	1988	7	NL	M	34	NA
## 1502	14554	6	11	1988	19	OT	F	20	NA
## 1503	14559	6	11	1988	17	DO	M	36	NA
## 1504	14574	6	11	1988	6	PE	M	20	NA
## 1505	14587	6	11	1988	10			NA	NA
## 1506	14589	6	12	1988	9	DO	M	38	NA
## 1507	14591	6	12	1988	4	SS		NA	NA
## 1508	14592	6	12	1988	2	AH		NA	NA
## 1509	14599	6	12	1988	5	SS		NA	NA
## 1510	14622	6	12	1988	14	SA		NA	NA
## 1511	14632	6	12	1988	14	OL	M	20	NA

## 1512	14681	7	14	1988	20	CB		NA	NA
## 1513	14690	7	14	1988	19	PP	F	22	NA
## 1514	14694	7	14	1988	16			NA	NA
## 1515	14711	7	15	1988	9	DO		NA	NA
## 1516	14740	7	15	1988	2	NL	F	NA	NA
## 1517	14741	7	15	1988	10			NA	NA
## 1518	14767	8	9	1988	19	PP		NA	NA
## 1519	14774	8	9	1988	21	AH		NA	NA
## 1520	14805	8	10	1988	13	SS		NA	NA
## 1521	14827	8	10	1988	3	PP		NA	NA
## 1522	14840	8	10	1988	13	AH		NA	NA
## 1523	14845	8	10	1988	14	CB		NA	NA
## 1524	14859	9	11	1988	6	SS		NA	NA
## 1525	14882	9	11	1988	16			NA	NA
## 1526	14883	9	11	1988	19			NA	NA
## 1527	14884	9	11	1988	21			NA	NA
## 1528	14885	9	12	1988	13	CB		NA	NA
## 1529	14890	9	12	1988	3	SS		NA	NA
## 1530	14892	9	12	1988	3	SS		NA	NA
## 1531	14893	9	12	1988	13	CB		NA	NA
## 1532	14897	9	12	1988	3	SS		NA	NA
## 1533	14921	9	12	1988	9	SS		NA	NA
## 1534	14922	9	12	1988	5	SS		NA	NA
## 1535	14930	9	12	1988	3	SS		NA	NA
## 1536	14936	9	12	1988	10			NA	NA
## 1537	14944	10	8	1988	16	PE		NA	NA
## 1538	14946	10	8	1988	12	NL	M	32	NA
## 1539	14951	10	8	1988	21	AH		NA	NA
## 1540	14965	10	8	1988	12	AH		NA	NA
## 1541	14979	10	9	1988	4	DM		NA	NA
## 1542	14981	10	9	1988	7	NL		NA	NA
## 1543	14983	10	9	1988	9	SS		NA	NA
## 1544	14994	10	9	1988	8	DM		NA	NA
## 1545	14995	10	9	1988	5	SS		NA	NA
## 1546	15003	10	9	1988	15	AH		NA	NA
## 1547	15030	11	5	1988	20	AB		NA	NA
## 1548	15051	11	5	1988	21	AH		NA	NA
## 1549	15055	11	5	1988	24	PE		NA	NA
## 1550	15163	11	6	1988	10			NA	NA
## 1551	15195	12	13	1988	20	NL		NA	NA
## 1552	15197	12	13	1988	20	AH		NA	NA
## 1553	15199	12	13	1988	19	RM		NA	NA
## 1554	15219	12	13	1988	12	DX		NA	NA
## 1555	15229	12	14	1988	13	AB		NA	NA
## 1556	15245	12	14	1988	13	AH		NA	NA
## 1557	15247	12	14	1988	13	AB		NA	NA
## 1558	15252	12	14	1988	14	CB		NA	NA
## 1559	15263	12	14	1988	15	AB		NA	NA
## 1560	15276	12	14	1988	13	AB		NA	NA
## 1561	15277	12	14	1988	15	AB		NA	NA
## 1562	15300	12	14	1988	14	PG		NA	NA
## 1563	15312	1	10	1989	12	AB		NA	NA
## 1564	15314	1	10	1989	6	AB		NA	NA
## 1565	15315	1	10	1989	24	AB		NA	NA

## 1566	15322	1	10	1989	12	NL		NA	NA
## 1567	15331	1	10	1989	20	AH		NA	NA
## 1568	15332	1	10	1989	1	UP		NA	NA
## 1569	15341	1	10	1989	22	AB		NA	NA
## 1570	15349	1	10	1989	22	DS	M	NA	NA
## 1571	15353	1	10	1989	16	AB		NA	NA
## 1572	15356	1	10	1989	17	AB		NA	NA
## 1573	15386	1	11	1989	14	AB		NA	NA
## 1574	15419	1	11	1989	2	AH		NA	NA
## 1575	15426	1	11	1989	8	AB		NA	NA
## 1576	15429	1	11	1989	14	AB		NA	NA
## 1577	15432	1	11	1989	7	AB		NA	NA
## 1578	15461	1	11	1989	13	AB		NA	NA
## 1579	15474	1	11	1989	13	AH		NA	NA
## 1580	15475	1	11	1989	7	AB		NA	NA
## 1581	15487	2	4	1989	17	RM		NA	NA
## 1582	15488	2	4	1989	20	AB		NA	NA
## 1583	15504	2	4	1989	1	UP		NA	NA
## 1584	15507	2	4	1989	12	AH		NA	NA
## 1585	15508	2	4	1989	12	AH		NA	NA
## 1586	15509	2	4	1989	6	PE		NA	NA
## 1587	15510	2	4	1989	12	AH		NA	NA
## 1588	15588	2	5	1989	7	AH		NA	NA
## 1589	15591	2	5	1989	15	NL	F	NA	NA
## 1590	15607	2	5	1989	13	RM		NA	NA
## 1591	15610	2	5	1989	13	PC		NA	NA
## 1592	15624	2	5	1989	15	AH		NA	NA
## 1593	15656	2	5	1989	7	RM		NA	NA
## 1594	15719	3	12	1989	22	DS	F	52	NA
## 1595	15738	3	13	1989	21	AB		NA	NA
## 1596	15767	3	13	1989	18	AB		NA	NA
## 1597	15784	3	13	1989	13	AH		NA	NA
## 1598	15803	3	14	1989	9	AB		NA	NA
## 1599	15808	3	14	1989	10	RM		17	NA
## 1600	15817	3	14	1989	9	SS		NA	NA
## 1601	15822	3	14	1989	3	SS		NA	NA
## 1602	15864	4	1	1989	1	SS		NA	NA
## 1603	15878	4	1	1989	11	CS		NA	NA
## 1604	15881	4	1	1989	5	PE		NA	NA
## 1605	15901	4	1	1989	5	SA		NA	NA
## 1606	15925	4	2	1989	14	DM	M	38	NA
## 1607	15935	4	2	1989	19	SA		NA	NA
## 1608	15948	4	2	1989	17	DO	M	37	NA
## 1609	15950	4	2	1989	20	AH		NA	NA
## 1610	15974	5	9	1989	24	AH		NA	NA
## 1611	16001	5	9	1989	23	CB		NA	NA
## 1612	16002	5	9	1989	19	SC		NA	NA
## 1613	16014	5	10	1989	12	NL		NA	NA
## 1614	16061	5	11	1989	9	SS		NA	NA
## 1615	16098	6	3	1989	18	AH		NA	NA
## 1616	16101	6	3	1989	21	RM		NA	NA
## 1617	16110	6	3	1989	16	PE	F	21	NA
## 1618	16121	6	3	1989	18	AH		NA	NA
## 1619	16128	6	3	1989	18	AH		NA	NA

## 1620	16160	6	4	1989	4	SS		NA	NA
## 1621	16163	6	4	1989	2	SS		NA	NA
## 1622	16172	6	4	1989	11	DM	M	NA	NA
## 1623	16175	6	4	1989	15	AH		NA	NA
## 1624	16184	6	4	1989	15	AH		NA	NA
## 1625	16188	6	4	1989	9	SS		NA	NA
## 1626	16215	7	3	1989	21	RM		NA	NA
## 1627	16218	7	3	1989	1	SS		NA	NA
## 1628	16224	7	3	1989	12	NL	F	NA	NA
## 1629	16227	7	3	1989	17	SS		NA	NA
## 1630	16230	7	3	1989	7	AH		NA	NA
## 1631	16236	7	3	1989	7	RM		NA	NA
## 1632	16240	7	3	1989	12	AH		NA	NA
## 1633	16242	7	3	1989	7	AH		NA	NA
## 1634	16246	7	3	1989	22	DS	M	NA	NA
## 1635	16249	7	3	1989	1	SS		NA	NA
## 1636	16257	7	3	1989	1	SS		NA	NA
## 1637	16260	7	3	1989	12	AH		NA	NA
## 1638	16262	7	3	1989	24	SS		NA	NA
## 1639	16263	7	3	1989	23	AH		NA	NA
## 1640	16270	7	3	1989	24	NL	F	NA	NA
## 1641	16288	7	4	1989	15	AH		NA	NA
## 1642	16294	7	4	1989	8	AH		NA	NA
## 1643	16296	7	4	1989	9	SS		NA	NA
## 1644	16297	7	4	1989	14	SA		NA	NA
## 1645	16299	7	4	1989	3	SS		NA	NA
## 1646	16303	7	4	1989	3	PP	M	NA	NA
## 1647	16315	7	4	1989	9	SS		NA	NA
## 1648	16324	7	4	1989	8	DM	M	NA	NA
## 1649	16331	7	29	1989	7	PE		NA	NA
## 1650	16334	7	29	1989	12	RM		NA	NA
## 1651	16336	7	29	1989	12	OT	M	18	NA
## 1652	16346	7	29	1989	20	DM	M	NA	NA
## 1653	16357	7	29	1989	23			NA	NA
## 1654	16373	7	30	1989	8	DS	M	NA	NA
## 1655	16386	7	30	1989	14	SS		NA	NA
## 1656	16404	7	30	1989	13	AH		NA	NA
## 1657	16416	9	3	1989	1	DM	F	NA	NA
## 1658	16438	9	3	1989	17	SS		NA	NA
## 1659	16452	9	3	1989	7			NA	NA
## 1660	16453	9	3	1989	20			NA	NA
## 1661	16454	9	3	1989	24			NA	NA
## 1662	16481	9	4	1989	14	AH		NA	NA
## 1663	16488	9	4	1989	10			NA	NA
## 1664	16489	9	4	1989	15			NA	NA
## 1665	16496	10	7	1989	18	AH		NA	NA
## 1666	16525	10	7	1989	18	AB		NA	NA
## 1667	16530	10	7	1989	2	SS		NA	NA
## 1668	16539	10	7	1989	10			NA	NA
## 1669	16557	10	8	1989	12	AB		NA	NA
## 1670	16564	10	8	1989	15	AH		NA	NA
## 1671	16566	10	8	1989	7	AB		NA	NA
## 1672	16572	10	8	1989	13	AH		NA	NA
## 1673	16604	11	4	1989	21	RM		NA	NA

## 1674	16611	11	4	1989	21	AB		NA	NA
## 1675	16618	11	4	1989	21	AB		NA	NA
## 1676	16620	11	4	1989	7	PE	M	21	NA
## 1677	16634	11	4	1989	17	PE		NA	NA
## 1678	16644	11	4	1989	21	NL		NA	NA
## 1679	16678	11	5	1989	14	AH		NA	NA
## 1680	16688	11	5	1989	15	AH		NA	NA
## 1681	16691	11	5	1989	11	AB		NA	NA
## 1682	16702	11	5	1989	14	DM	M	38	NA
## 1683	16732	12	4	1989	19	AB		NA	NA
## 1684	16739	12	4	1989	23	AB		NA	NA
## 1685	16759	12	4	1989	6	AB		NA	NA
## 1686	16769	12	4	1989	7	AB		NA	NA
## 1687	16771	12	4	1989	18	AB		NA	NA
## 1688	16772	12	4	1989	12	AB		NA	NA
## 1689	16777	12	4	1989	7	AB		NA	NA
## 1690	16808	12	5	1989	10	AB		NA	NA
## 1691	16846	12	5	1989	3	AB		NA	NA
## 1692	16860	12	5	1989	14	DO	M	36	NA
## 1693	16892	1	6	1990	21	AB		NA	NA
## 1694	16901	1	6	1990	12	AH		NA	NA
## 1695	16914	1	6	1990	17	DM	M	NA	NA
## 1696	16921	1	6	1990	12	DO		NA	NA
## 1697	16925	1	6	1990	6	AB		NA	NA
## 1698	16958	1	7	1990	4	DS		NA	NA
## 1699	16967	1	7	1990	3	AB		NA	NA
## 1700	16981	1	7	1990	2	AB		NA	NA
## 1701	16982	1	7	1990	5	AB		NA	NA
## 1702	16983	1	7	1990	16			NA	NA
## 1703	16987	1	29	1990	6	AB		NA	NA
## 1704	16992	1	29	1990	6	AB		NA	NA
## 1705	16993	1	29	1990	20	AB		NA	NA
## 1706	17000	1	29	1990	18	AB		NA	NA
## 1707	17006	1	29	1990	20	AB		NA	NA
## 1708	17007	1	29	1990	21	AB		NA	NA
## 1709	17012	1	29	1990	21	AB		NA	NA
## 1710	17015	1	29	1990	12	PG		NA	NA
## 1711	17018	1	29	1990	20	AB		NA	NA
## 1712	17019	1	29	1990	21	PG		NA	NA
## 1713	17020	1	29	1990	12	AH		NA	NA
## 1714	17022	1	29	1990	12	AB		NA	NA
## 1715	17025	1	29	1990	6	PG		NA	NA
## 1716	17026	1	29	1990	20	AH		NA	NA
## 1717	17027	1	29	1990	21	PG		NA	NA
## 1718	17028	1	29	1990	19	AB		NA	NA
## 1719	17037	1	29	1990	23	AB		NA	NA
## 1720	17040	1	29	1990	6	AB		NA	NA
## 1721	17041	1	29	1990	23	AB		NA	NA
## 1722	17048	1	29	1990	23	AB		NA	NA
## 1723	17049	1	29	1990	22	AB		NA	NA
## 1724	17050	1	30	1990	13	AB		NA	NA
## 1725	17069	1	30	1990	16	AB		NA	NA
## 1726	17092	1	30	1990	15	AB		NA	NA
## 1727	17102	1	30	1990	8	DM		NA	NA

## 1728	17106	1	30	1990	16	AB		NA	NA
## 1729	17122	2	24	1990	20	PC		NA	NA
## 1730	17154	2	24	1990	18	PE		NA	NA
## 1731	17162	2	24	1990	23	PC		NA	NA
## 1732	17175	2	25	1990	10	PC		NA	NA
## 1733	17181	2	25	1990	10	PC		NA	NA
## 1734	17199	2	25	1990	3	PC		NA	NA
## 1735	17204	2	25	1990	14	AH		NA	NA
## 1736	17211	2	25	1990	14	PC		NA	NA
## 1737	17219	2	25	1990	15	PC		NA	NA
## 1738	17273	3	29	1990	12	DM		NA	NA
## 1739	17336	3	30	1990	11	DO	M	37	NA
## 1740	17356	3	30	1990	15	AB		NA	NA
## 1741	17373	4	24	1990	18	AH		NA	NA
## 1742	17383	4	24	1990	1	SS		NA	NA
## 1743	17416	4	25	1990	15	AH		NA	NA
## 1744	17419	4	25	1990	17	DO		NA	NA
## 1745	17426	4	25	1990	21			NA	NA
## 1746	17429	4	26	1990	9	SS		NA	NA
## 1747	17438	4	26	1990	5	SS		NA	NA
## 1748	17444	4	26	1990	6	PC		NA	NA
## 1749	17446	4	26	1990	14	DM		NA	NA
## 1750	17487	4	26	1990	13			NA	NA
## 1751	17488	5	23	1990	18	AH		NA	NA
## 1752	17512	5	23	1990	16			NA	NA
## 1753	17513	5	24	1990	20	AH		NA	NA
## 1754	17532	5	24	1990	17	AH		NA	NA
## 1755	17533	5	24	1990	17	AH		NA	NA
## 1756	17535	5	24	1990	17	AH		NA	NA
## 1757	17554	5	25	1990	6	SS		NA	NA
## 1758	17557	5	25	1990	15	AH		NA	NA
## 1759	17577	5	25	1990	6	AH		NA	NA
## 1760	17578	5	25	1990	24			NA	NA
## 1761	17654	7	21	1990	1	UP		NA	NA
## 1762	17688	7	21	1990	24			NA	NA
## 1763	17689	7	21	1990	7			NA	NA
## 1764	17690	7	21	1990	23			NA	NA
## 1765	17719	7	22	1990	11	DM	M	37	NA
## 1766	17723	7	22	1990	9	DM	M	39	NA
## 1767	17724	7	22	1990	11	DM	M	37	NA
## 1768	17734	7	22	1990	10			NA	NA
## 1769	17735	7	22	1990	15			NA	NA
## 1770	17736	7	22	1990	16			NA	NA
## 1771	17769	8	16	1990	7			NA	NA
## 1772	17770	8	16	1990	23			NA	NA
## 1773	17804	8	17	1990	13	AH		NA	NA
## 1774	17811	8	17	1990	14	DO	M	37	NA
## 1775	17813	8	17	1990	15	AH		NA	NA
## 1776	17817	8	17	1990	10			NA	NA
## 1777	17818	8	17	1990	16			NA	NA
## 1778	17823	9	22	1990	1	DM		NA	NA
## 1779	17828	9	22	1990	7	AH		NA	NA
## 1780	17836	9	22	1990	7	AH		NA	NA
## 1781	17847	9	25	1990	13	AB		NA	NA

## 1782	17849	9	25	1990	8	SS		NA	NA
## 1783	17865	9	25	1990	14	AH		NA	NA
## 1784	17897	10	15	1990	12	AH		NA	NA
## 1785	17902	10	15	1990	19	PE		NA	NA
## 1786	17909	10	16	1990	11	DO	M	37	NA
## 1787	17969	10	17	1990	15	AH		NA	NA
## 1788	17976	11	10	1990	24	AB		NA	NA
## 1789	18002	11	10	1990	23	AH		NA	NA
## 1790	18033	11	11	1990	4	DM		NA	NA
## 1791	18049	11	11	1990	9	AH		NA	NA
## 1792	18077	12	15	1990	24	RM		NA	NA
## 1793	18107	12	15	1990	21	RM	M	NA	NA
## 1794	18146	12	16	1990	14	DM		NA	NA
## 1795	18199	1	11	1991	21	AH		NA	NA
## 1796	18225	1	11	1991	2	DO	M	NA	NA
## 1797	18227	1	11	1991	21	AH		NA	NA
## 1798	18292	1	12	1991	5	OT		NA	NA
## 1799	18298	1	12	1991	15	RM		NA	NA
## 1800	18319	2	16	1991	12	SS		NA	NA
## 1801	18350	2	16	1991	18	PF		NA	NA
## 1802	18371	2	16	1991	12	SF		NA	NA
## 1803	18376	2	16	1991	12	AH		NA	NA
## 1804	18377	2	16	1991	19	RM		NA	NA
## 1805	18378	2	16	1991	22	AB		NA	NA
## 1806	18387	2	17	1991	11	DO	M	38	NA
## 1807	18462	3	13	1991	18	AH		NA	NA
## 1808	18464	3	13	1991	1	DO	M	36	NA
## 1809	18483	3	13	1991	23	RM		NA	NA
## 1810	18493	3	14	1991	16	RM		NA	NA
## 1811	18494	3	14	1991	9	AB		NA	NA
## 1812	18499	3	14	1991	9	AB		NA	NA
## 1813	18500	3	14	1991	15	PC		NA	NA
## 1814	18521	3	14	1991	10	RM		NA	NA
## 1815	18523	3	14	1991	14	DM		NA	NA
## 1816	18535	3	14	1991	4	DM		NA	NA
## 1817	18548	3	14	1991	8	DM		NA	NA
## 1818	18549	3	14	1991	14	DM		NA	NA
## 1819	18555	3	14	1991	13	PE	F	NA	NA
## 1820	18570	4	19	1991	19	RM		NA	NA
## 1821	18580	4	19	1991	12	SA		NA	NA
## 1822	18586	4	20	1991	16	RM	M	15	NA
## 1823	18595	4	20	1991	20	OT	F	19	NA
## 1824	18599	4	20	1991	21			NA	NA
## 1825	18610	4	21	1991	10	UR		NA	NA
## 1826	18618	4	21	1991	1	AH		NA	NA
## 1827	18633	4	21	1991	1	DO	F	34	NA
## 1828	18636	4	21	1991	9	DX		NA	NA
## 1829	18648	4	21	1991	3	DM	F	36	NA
## 1830	18650	5	13	1991	12	OT		NA	NA
## 1831	18655	5	13	1991	17	DM	M	35	NA
## 1832	18664	5	13	1991	2	DX		NA	NA
## 1833	18671	5	13	1991	17	DX		NA	NA
## 1834	18684	5	13	1991	21			NA	NA
## 1835	18689	5	14	1991	4	AB		NA	NA

## 1836	18713	5	14	1991	14	AH		NA	NA
## 1837	18732	5	14	1991	16	AB		NA	NA
## 1838	18737	6	13	1991	1	PE	F	NA	NA
## 1839	18739	6	13	1991	24	AH		NA	NA
## 1840	18742	6	13	1991	1	DO	M	NA	NA
## 1841	18745	6	13	1991	21	AH		NA	NA
## 1842	18747	6	13	1991	17	DO		NA	NA
## 1843	18751	6	13	1991	21	AH		NA	NA
## 1844	18759	6	13	1991	22	DS	F	NA	NA
## 1845	18760	6	13	1991	1	OL	M	NA	NA
## 1846	18761	6	13	1991	7	AH		NA	NA
## 1847	18767	6	13	1991	24	RM		NA	NA
## 1848	18772	6	13	1991	19			NA	NA
## 1849	18773	6	14	1991	11	DO		NA	NA
## 1850	18783	6	14	1991	3	PP		NA	NA
## 1851	18785	6	14	1991	4	DM	F	36	NA
## 1852	18796	6	14	1991	14	DM	M	NA	NA
## 1853	18798	6	14	1991	3	DM	F	35	NA
## 1854	18811	6	14	1991	5			NA	NA
## 1855	18812	6	14	1991	6			NA	NA
## 1856	18813	6	14	1991	10			NA	NA
## 1857	18814	6	14	1991	16			NA	NA
## 1858	18818	7	12	1991	18	OT	F	NA	NA
## 1859	18851	7	12	1991	22	SA		NA	NA
## 1860	18854	7	12	1991	21			NA	NA
## 1861	18868	7	13	1991	14	RM		NA	NA
## 1862	18884	7	13	1991	13	AH		NA	NA
## 1863	18910	8	7	1991	12	AH		NA	NA
## 1864	18914	8	7	1991	19	PC		NA	NA
## 1865	18916	8	7	1991	20	PP		NA	NA
## 1866	18929	8	7	1991	7	AH		NA	NA
## 1867	18932	8	7	1991	19	AS		NA	NA
## 1868	18933	8	7	1991	21	AH		NA	NA
## 1869	18955	8	8	1991	11	DM		NA	NA
## 1870	18959	8	8	1991	13	CB		NA	NA
## 1871	18962	8	8	1991	10	PC		NA	NA
## 1872	18964	8	8	1991	4	AH		NA	NA
## 1873	18969	8	8	1991	3	PP		NA	NA
## 1874	18975	8	8	1991	3	NL		NA	NA
## 1875	18979	8	8	1991	14	DM	M	39	NA
## 1876	18988	8	8	1991	4	PC		NA	NA
## 1877	18998	8	8	1991	5	CB		NA	NA
## 1878	19006	8	8	1991	13	PF		NA	NA
## 1879	19035	9	9	1991	19	PF		NA	NA
## 1880	19043	9	9	1991	23			NA	NA
## 1881	19055	9	10	1991	24	AH		NA	NA
## 1882	19070	9	10	1991	17	DM	M	NA	NA
## 1883	19073	9	10	1991	11	DM	M	37	NA
## 1884	19074	9	10	1991	10			NA	NA
## 1885	19095	9	11	1991	16			NA	NA
## 1886	19096	10	10	1991	24	AB		NA	NA
## 1887	19139	10	10	1991	1	SS		NA	NA
## 1888	19141	10	10	1991	23			NA	NA
## 1889	19144	10	11	1991	3	BA		NA	NA

## 1890	19195	10	11	1991	5			NA	NA
## 1891	19196	10	11	1991	10			NA	NA
## 1892	19197	10	11	1991	15			NA	NA
## 1893	19207	11	13	1991	18	PF		NA	NA
## 1894	19213	11	13	1991	12	AB		NA	NA
## 1895	19218	11	13	1991	18	AB		NA	NA
## 1896	19236	11	13	1991	12	OT	M	20	NA
## 1897	19239	11	13	1991	2	DX		NA	NA
## 1898	19263	11	14	1991	3	NL	F	NA	NA
## 1899	19285	11	14	1991	11	AH		NA	NA
## 1900	19289	11	14	1991	21	AH		NA	NA
## 1901	19302	11	14	1991	20	PC		NA	NA
## 1902	19348	11	15	1991	5	RM		NA	NA
## 1903	19350	11	15	1991	15	PC		NA	NA
## 1904	19360	11	15	1991	13	AB		NA	NA
## 1905	19365	11	15	1991	13	AB		NA	NA
## 1906	19386	12	7	1991	19	AH		NA	NA
## 1907	19399	12	7	1991	20	AB		NA	NA
## 1908	19410	12	7	1991	20	AB		NA	NA
## 1909	19413	12	7	1991	7	AB		NA	NA
## 1910	19417	12	7	1991	7	RM		NA	NA
## 1911	19424	12	7	1991	20	AH		NA	NA
## 1912	19430	12	7	1991	20	AB		NA	NA
## 1913	19442	12	7	1991	7	PE		NA	NA
## 1914	19462	12	8	1991	13	AB		NA	NA
## 1915	19489	12	8	1991	15	AH		NA	NA
## 1916	19492	12	8	1991	13	PP		NA	NA
## 1917	19518	12	8	1991	6	RM		NA	NA
## 1918	19538	1	8	1992	12	DM	M	NA	NA
## 1919	19547	1	8	1992	2	DX		NA	NA
## 1920	19554	1	8	1992	23	RM		NA	NA
## 1921	19568	1	8	1992	22	DS		NA	NA
## 1922	19574	1	8	1992	23	RM		NA	NA
## 1923	19588	1	9	1992	13	PC		NA	NA
## 1924	19592	1	9	1992	13	PC		NA	NA
## 1925	19597	1	9	1992	11	UR		NA	NA
## 1926	19604	1	9	1992	8	DX		NA	NA
## 1927	19632	1	9	1992	7	PC		NA	NA
## 1928	19635	1	9	1992	10	RM		NA	NA
## 1929	19636	1	9	1992	6			NA	NA
## 1930	19643	2	6	1992	12	DM	M	36	NA
## 1931	19669	2	6	1992	7	AB		NA	NA
## 1932	19672	2	6	1992	1	DO	M	36	NA
## 1933	19678	2	6	1992	23			NA	NA
## 1934	19682	2	7	1992	8	PC		NA	NA
## 1935	19710	2	7	1992	9	PC		NA	NA
## 1936	19711	2	7	1992	11	PC		NA	NA
## 1937	19714	2	7	1992	9	PC		NA	NA
## 1938	19719	2	7	1992	11	PC		NA	NA
## 1939	19726	2	7	1992	11	AB		NA	NA
## 1940	19745	2	8	1992	13	OL		NA	NA
## 1941	19746	2	8	1992	14	DX		NA	NA
## 1942	19751	2	8	1992	16			NA	NA
## 1943	19752	2	8	1992	15			NA	NA

## 1944	19754	3	7	1992	21	RM	F	17	NA
## 1945	19791	3	7	1992	19	RM	F	16	NA
## 1946	19794	3	7	1992	12	DM	M	36	NA
## 1947	19817	3	7	1992	17	AH		NA	NA
## 1948	19831	3	8	1992	8	DX		NA	NA
## 1949	19832	3	8	1992	13	DX		NA	NA
## 1950	19834	3	8	1992	14	AH		NA	NA
## 1951	19853	3	8	1992	15	AH		NA	NA
## 1952	19877	4	4	1992	20	AB		NA	NA
## 1953	19881	4	4	1992	17	DM	M	36	NA
## 1954	19891	4	4	1992	7	AB		NA	NA
## 1955	19894	4	4	1992	1	DO	M	36	NA
## 1956	19915	4	5	1992	13	DX		NA	NA
## 1957	19928	4	5	1992	9	SS	M	NA	NA
## 1958	19939	4	5	1992	16			NA	NA
## 1959	19940	4	5	1992	5			NA	NA
## 1960	19952	5	2	1992	2	UL		NA	NA
## 1961	19965	5	2	1992	2	PP		NA	NA
## 1962	19971	5	2	1992	19			NA	NA
## 1963	19982	5	3	1992	13	AB		NA	NA
## 1964	19988	5	3	1992	8	DO	F	36	NA
## 1965	19989	5	3	1992	4	DM		NA	NA
## 1966	20003	5	3	1992	9	DM	F	38	NA
## 1967	20005	5	3	1992	5			NA	NA
## 1968	20006	5	3	1992	10			NA	NA
## 1969	20007	5	3	1992	15			NA	NA
## 1970	20008	5	3	1992	16			NA	NA
## 1971	20023	5	30	1992	21	AH		NA	NA
## 1972	20026	5	30	1992	7	AB		NA	NA
## 1973	20035	5	30	1992	23	AH		NA	NA
## 1974	20037	5	30	1992	1	DX		NA	NA
## 1975	20045	5	30	1992	19			NA	NA
## 1976	20046	5	30	1992	20			NA	NA
## 1977	20057	5	31	1992	15	AH		NA	NA
## 1978	20058	5	31	1992	15	AH		NA	NA
## 1979	20081	5	31	1992	5			NA	NA
## 1980	20082	5	31	1992	16			NA	NA
## 1981	20104	7	3	1992	7	AH		NA	NA
## 1982	20116	7	3	1992	24			NA	NA
## 1983	20120	7	4	1992	9	DM	F	33	NA
## 1984	20122	7	4	1992	13	SS		NA	NA
## 1985	20132	7	4	1992	14	DM	M	34	NA
## 1986	20165	7	4	1992	16			NA	NA
## 1987	20166	7	4	1992	6			NA	NA
## 1988	20183	7	30	1992	7	CB		NA	NA
## 1989	20196	7	30	1992	17	DO	M	38	NA
## 1990	20220	7	31	1992	6	CB		NA	NA
## 1991	20221	7	31	1992	14	DX		NA	NA
## 1992	20224	7	31	1992	3	PP		NA	NA
## 1993	20240	7	31	1992	16			NA	NA
## 1994	20241	7	31	1992	15			NA	NA
## 1995	20274	8	29	1992	24	AH		NA	NA
## 1996	20280	8	29	1992	20	AH		NA	NA
## 1997	20286	8	30	1992	13	SS		NA	NA

##	1998	20296	8	30	1992	5	SS		NA	NA
##	1999	20299	8	30	1992	3	PP		NA	NA
##	2000	20303	8	30	1992	3	PP		NA	NA
##	2001	20312	8	30	1992	13	SS		NA	NA
##	2002	20327	8	30	1992	15			NA	NA
##	2003	20328	8	30	1992	16			NA	NA
##	2004	20330	9	26	1992	12	PP	M	23	NA
##	2005	20331	9	26	1992	20	CB		NA	NA
##	2006	20332	9	26	1992	17	DX		NA	NA
##	2007	20335	9	26	1992	20	AH		NA	NA
##	2008	20346	9	26	1992	21	PF		NA	NA
##	2009	20347	9	26	1992	17	DO	M	35	NA
##	2010	20348	9	26	1992	19	AH		NA	NA
##	2011	20352	9	26	1992	2	DO	F	34	NA
##	2012	20355	9	26	1992	12	AH		NA	NA
##	2013	20356	9	26	1992	19	PE		NA	NA
##	2014	20360	9	26	1992	20	CB		NA	NA
##	2015	20362	9	26	1992	17	PP		NA	NA
##	2016	20372	9	26	1992	24			NA	NA
##	2017	20377	9	27	1992	9	DX		NA	NA
##	2018	20393	9	27	1992	16	CB		NA	NA
##	2019	20394	9	27	1992	9	SS		NA	NA
##	2020	20398	9	27	1992	14	DM	M	37	NA
##	2021	20399	9	27	1992	11	SS		NA	NA
##	2022	20405	9	27	1992	16	CB		NA	NA
##	2023	20407	9	27	1992	6	PP		NA	NA
##	2024	20409	9	27	1992	4	PP		NA	NA
##	2025	20419	9	27	1992	9	CB		NA	NA
##	2026	20422	9	27	1992	9	AH		NA	NA
##	2027	20431	10	18	1992	2	DO	F	36	NA
##	2028	20432	10	18	1992	7	RM		NA	NA
##	2029	20435	10	18	1992	7	AB		NA	NA
##	2030	20446	10	18	1992	2	DX		NA	NA
##	2031	20453	10	18	1992	17	DM	M	NA	NA
##	2032	20458	10	18	1992	20	PC		NA	NA
##	2033	20460	10	18	1992	24	AH		NA	NA
##	2034	20461	10	18	1992	23	AH		NA	NA
##	2035	20465	10	18	1992	7	RM	F	NA	NA
##	2036	20471	10	19	1992	3	SO	F	NA	NA
##	2037	20490	10	19	1992	5	RM		NA	NA
##	2038	20497	10	19	1992	16	RM		NA	NA
##	2039	20511	10	19	1992	14	DM	M	NA	NA
##	2040	20515	10	19	1992	10	RM	M	NA	NA
##	2041	20519	10	19	1992	15			NA	NA
##	2042	20522	12	21	1992	17	DX		NA	NA
##	2043	20533	12	21	1992	7	AB		NA	NA
##	2044	20535	12	21	1992	12	AB		NA	NA
##	2045	20545	12	21	1992	12	AB		NA	NA
##	2046	20547	12	21	1992	2			NA	NA
##	2047	20548	12	21	1992	21			NA	NA
##	2048	20549	12	21	1992	23			NA	NA
##	2049	20554	12	22	1992	4	DM	M	32	NA
##	2050	20556	12	22	1992	10	RM		NA	NA
##	2051	20572	12	22	1992	8			NA	NA

##	2052	20573	12	22	1992	15				NA	NA
##	2053	20574	12	22	1992	16				NA	NA
##	2054	20575	1	23	1993	1	DO			NA	NA
##	2055	20586	1	24	1993	17	AH			NA	NA
##	2056	20588	1	24	1993	12	AS			NA	NA
##	2057	20597	1	24	1993	23	AH			NA	NA
##	2058	20601	1	24	1993	2	RM	M		16	NA
##	2059	20604	1	24	1993	17	DM	M		34	NA
##	2060	20612	1	25	1993	13	PC			NA	NA
##	2061	20621	1	25	1993	10	RM			NA	NA
##	2062	20625	1	25	1993	5	DX			NA	NA
##	2063	20630	1	25	1993	4				NA	NA
##	2064	20631	1	25	1993	15				NA	NA
##	2065	20654	2	19	1993	17	OX			NA	NA
##	2066	20659	2	19	1993	22	RM	F		16	NA
##	2067	20660	2	19	1993	12	DM	F		35	NA
##	2068	20662	2	19	1993	20				NA	NA
##	2069	20663	2	26	1993	13	AH			NA	NA
##	2070	20664	2	26	1993	13	AB			NA	NA
##	2071	20690	2	26	1993	15				NA	NA
##	2072	20712	3	17	1993	12	PP	M		NA	NA
##	2073	20721	3	17	1993	12	OL			NA	NA
##	2074	20723	3	17	1993	20	ST			NA	NA
##	2075	20733	3	17	1993	23				NA	NA
##	2076	20734	3	17	1993	24				NA	NA
##	2077	20747	3	18	1993	8	PF	F		NA	NA
##	2078	20756	3	18	1993	11	DM	F		NA	NA
##	2079	20775	3	18	1993	9	DM	F		35	NA
##	2080	20777	3	18	1993	15				NA	NA
##	2081	20781	4	23	1993	1	PP			NA	NA
##	2082	20803	4	23	1993	23				NA	NA
##	2083	20823	4	24	1993	14	DM	F		35	NA
##	2084	20835	4	24	1993	5				NA	NA
##	2085	20836	4	24	1993	10				NA	NA
##	2086	20837	4	24	1993	15				NA	NA
##	2087	20841	5	22	1993	12	PP			NA	NA
##	2088	20848	5	22	1993	1	DO	F		35	NA
##	2089	20850	5	22	1993	18	PP	M		22	NA
##	2090	20860	5	22	1993	24				NA	NA
##	2091	20861	5	22	1993	23				NA	NA
##	2092	20876	5	23	1993	15	AH			NA	NA
##	2093	20887	5	23	1993	14	AH			NA	NA
##	2094	20889	5	23	1993	6	PP	M		22	NA
##	2095	20891	5	23	1993	6	PP			NA	NA
##	2096	20893	5	23	1993	10				NA	NA
##	2097	20895	6	18	1993	18	PP			NA	NA
##	2098	20898	6	18	1993	12	PP	M		23	NA
##	2099	20900	6	18	1993	18	PP	F		NA	NA
##	2100	20903	6	18	1993	17	AH			NA	NA
##	2101	20909	6	18	1993	2	DO	F		36	NA
##	2102	20930	6	18	1993	23				NA	NA
##	2103	20939	6	19	1993	14	AH			NA	NA
##	2104	20945	6	19	1993	14	AH			NA	NA
##	2105	20961	6	19	1993	15	PP	F		NA	NA

##	2106	20963	6	19	1993	13	PP	F	NA	NA
##	2107	20964	6	19	1993	10			NA	NA
##	2108	20965	6	19	1993	16			NA	NA
##	2109	20994	7	14	1993	7	AH		NA	NA
##	2110	21002	7	14	1993	1			NA	NA
##	2111	21008	7	15	1993	14	AH		NA	NA
##	2112	21029	7	15	1993	10			NA	NA
##	2113	21030	7	15	1993	16			NA	NA
##	2114	21031	8	19	1993	2	PF		NA	NA
##	2115	21035	8	19	1993	12	DX		NA	NA
##	2116	21051	8	19	1993	19	PP		NA	NA
##	2117	21053	8	19	1993	2	SO	M	28	NA
##	2118	21058	8	19	1993	20			NA	NA
##	2119	21059	8	19	1993	22			NA	NA
##	2120	21060	8	19	1993	23			NA	NA
##	2121	21062	8	20	1993	14	PF	M	17	NA
##	2122	21091	8	20	1993	5			NA	NA
##	2123	21092	8	20	1993	10			NA	NA
##	2124	21103	9	16	1993	20	AB		NA	NA
##	2125	21107	9	16	1993	1	DM	F	37	NA
##	2126	21113	9	16	1993	2	NL	M	NA	NA
##	2127	21115	9	16	1993	23	AH		NA	NA
##	2128	21121	9	16	1993	24			NA	NA
##	2129	21133	9	17	1993	3	PP	F	NA	NA
##	2130	21140	9	17	1993	13	CB		NA	NA
##	2131	21143	9	17	1993	14	CB		NA	NA
##	2132	21145	9	17	1993	13	CB		NA	NA
##	2133	21149	9	17	1993	15	SS		NA	NA
##	2134	21150	9	17	1993	4			NA	NA
##	2135	21151	9	17	1993	5			NA	NA
##	2136	21152	9	17	1993	10			NA	NA
##	2137	21160	10	15	1993	2	AB		NA	NA
##	2138	21163	10	15	1993	7	AH		NA	NA
##	2139	21164	10	15	1993	20	OL	M	20	NA
##	2140	21165	10	15	1993	17	DM	M	NA	NA
##	2141	21176	10	15	1993	24			NA	NA
##	2142	21188	10	16	1993	8	CB		NA	NA
##	2143	21206	10	16	1993	10			NA	NA
##	2144	21207	10	16	1993	16			NA	NA
##	2145	21209	11	13	1993	7	CU		NA	NA
##	2146	21239	11	13	1993	20			NA	NA
##	2147	21240	11	13	1993	21			NA	NA
##	2148	21241	11	13	1993	23			NA	NA
##	2149	21246	11	14	1993	10	RM		NA	NA
##	2150	21253	11	14	1993	15	CB		NA	NA
##	2151	21266	11	14	1993	13	AH		NA	NA
##	2152	21270	12	14	1993	22	AB		NA	NA
##	2153	21273	12	14	1993	20	AB		NA	NA
##	2154	21274	12	14	1993	24	AH		NA	NA
##	2155	21277	12	14	1993	22	AB		NA	NA
##	2156	21287	12	14	1993	23	AB		NA	NA
##	2157	21292	12	14	1993	20	AB		NA	NA
##	2158	21293	12	14	1993	23	AB		NA	NA
##	2159	21295	12	14	1993	1			NA	NA

## 2160	21296	12	14	1993	21	AH		NA	NA
## 2161	21308	12	15	1993	14	DX		NA	NA
## 2162	21330	2	1	1994	7	AH		NA	NA
## 2163	21332	2	1	1994	1	AB		NA	NA
## 2164	21336	2	1	1994	1	PC		NA	NA
## 2165	21339	2	1	1994	23	AH		NA	NA
## 2166	21341	2	1	1994	22			NA	NA
## 2167	21342	2	1	1994	24	PU		NA	NA
## 2168	21355	2	2	1994	20	PU		NA	NA
## 2169	21358	2	2	1994	20	AB		NA	NA
## 2170	21361	2	2	1994	6			NA	NA
## 2171	21362	2	2	1994	21			NA	NA
## 2172	21370	2	3	1994	14	AB		NA	NA
## 2173	21371	2	3	1994	14	AH		NA	NA
## 2174	21381	2	3	1994	10			NA	NA
## 2175	21382	2	3	1994	16			NA	NA
## 2176	21383	2	20	1994	17	AH		NA	NA
## 2177	21401	2	20	1994	1			NA	NA
## 2178	21402	2	20	1994	23			NA	NA
## 2179	21417	2	21	1994	10			NA	NA
## 2180	21420	2	22	1994	9	DX		NA	NA
## 2181	21427	2	22	1994	13	AH		NA	NA
## 2182	21434	3	11	1994	7	AB		NA	NA
## 2183	21451	3	11	1994	1			NA	NA
## 2184	21452	3	11	1994	18			NA	NA
## 2185	21453	3	11	1994	20			NA	NA
## 2186	21458	3	12	1994	8	DO	M	37	NA
## 2187	21462	3	12	1994	3	NL	M	35	NA
## 2188	21481	3	12	1994	10			NA	NA
## 2189	21482	3	12	1994	15			NA	NA
## 2190	21483	3	12	1994	16			NA	NA
## 2191	21517	4	10	1994	20			NA	NA
## 2192	21518	4	10	1994	23			NA	NA
## 2193	21543	4	11	1994	8	SS		NA	NA
## 2194	21554	4	11	1994	5			NA	NA
## 2195	21556	5	18	1994	18	UR		NA	NA
## 2196	21558	5	18	1994	2	NL	M	35	NA
## 2197	21563	5	18	1994	17	DM	M	NA	NA
## 2198	21574	5	18	1994	23	AH		NA	NA
## 2199	21578	5	18	1994	23	AH		NA	NA
## 2200	21579	5	18	1994	22	DS	F	52	NA
## 2201	21582	5	18	1994	20			NA	NA
## 2202	21589	5	19	1994	8	AH		NA	NA
## 2203	21594	5	19	1994	13	UL		NA	NA
## 2204	21600	5	19	1994	8	AH		NA	NA
## 2205	21601	5	19	1994	8	UL		NA	NA
## 2206	21609	5	19	1994	10			NA	NA
## 2207	21610	5	19	1994	15			NA	NA
## 2208	21611	5	19	1994	5			NA	NA
## 2209	21612	5	19	1994	16			NA	NA
## 2210	21630	6	14	1994	17	PF	F	NA	NA
## 2211	21635	6	14	1994	24			NA	NA
## 2212	21636	6	14	1994	23			NA	NA
## 2213	21638	6	15	1994	5	SS		NA	NA

##	2214	21640	6	15	1994	5	SS		NA	NA
##	2215	21653	6	15	1994	15			NA	NA
##	2216	21654	6	15	1994	16			NA	NA
##	2217	21655	6	15	1994	10			NA	NA
##	2218	21656	6	15	1994	9			NA	NA
##	2219	21657	6	15	1994	6			NA	NA
##	2220	21679	7	8	1994	19	PP	F	22	NA
##	2221	21680	7	8	1994	24			NA	NA
##	2222	21684	7	9	1994	3	PP	F	NA	NA
##	2223	21685	7	9	1994	4	SS		NA	NA
##	2224	21687	7	9	1994	10	SS		NA	NA
##	2225	21690	7	9	1994	8	SS		NA	NA
##	2226	21692	7	9	1994	13	AH		NA	NA
##	2227	21697	7	9	1994	14	AB		NA	NA
##	2228	21702	7	9	1994	5			NA	NA
##	2229	21703	7	9	1994	6			NA	NA
##	2230	21704	7	9	1994	16			NA	NA
##	2231	21705	7	9	1994	15			NA	NA
##	2232	21723	8	17	1994	2	PP	M	NA	NA
##	2233	21730	8	17	1994	23			NA	NA
##	2234	21754	8	18	1994	10			NA	NA
##	2235	21758	9	6	1994	7	AH		NA	NA
##	2236	21775	9	6	1994	18			NA	NA
##	2237	21776	9	6	1994	24			NA	NA
##	2238	21777	9	6	1994	23			NA	NA
##	2239	21778	9	6	1994	20			NA	NA
##	2240	21796	9	7	1994	8	AH		NA	NA
##	2241	21798	9	7	1994	6	PP		NA	NA
##	2242	21800	9	7	1994	9	SS		NA	NA
##	2243	21804	9	7	1994	15	AH		NA	NA
##	2244	21806	9	7	1994	10			NA	NA
##	2245	21807	10	12	1994	20	SU		NA	NA
##	2246	21811	10	12	1994	17	AH		NA	NA
##	2247	21824	10	12	1994	17	AH		NA	NA
##	2248	21841	10	12	1994	24			NA	NA
##	2249	21842	10	12	1994	23			NA	NA
##	2250	21849	10	13	1994	4	PF	F	14	NA
##	2251	21862	10	13	1994	4	PF	F	16	NA
##	2252	21873	10	13	1994	15			NA	NA
##	2253	21874	10	13	1994	10			NA	NA
##	2254	21886	11	1	1994	21	PF	M	16	NA
##	2255	21899	11	1	1994	17	AH		NA	NA
##	2256	21905	11	1	1994	23			NA	NA
##	2257	21906	11	2	1994	6	AH		NA	NA
##	2258	21913	11	2	1994	15	AH		NA	NA
##	2259	21921	11	2	1994	13	OL	M	20	NA
##	2260	21932	11	2	1994	3			NA	NA
##	2261	21933	11	2	1994	10			NA	NA
##	2262	21934	11	2	1994	16			NA	NA
##	2263	21946	12	4	1994	22	AB		NA	NA
##	2264	21962	12	4	1994	21	CB		NA	NA
##	2265	21965	12	4	1994	19	AB		NA	NA
##	2266	21966	12	4	1994	23			NA	NA
##	2267	21981	12	5	1994	9	DX		NA	NA

##	2268	21983	12	5	1994	9	AH		NA	NA
##	2269	21990	12	5	1994	10			NA	NA
##	2270	21991	12	5	1994	7			NA	NA
##	2271	21992	12	5	1994	16			NA	NA
##	2272	22012	1	11	1995	20			NA	NA
##	2273	22013	1	11	1995	23			NA	NA
##	2274	22014	1	11	1995	7			NA	NA
##	2275	22024	1	12	1995	15	PC		NA	NA
##	2276	22030	1	12	1995	3			NA	NA
##	2277	22031	1	12	1995	6			NA	NA
##	2278	22032	1	12	1995	16			NA	NA
##	2279	22040	1	13	1995	10			NA	NA
##	2280	22041	2	4	1995	20	AB		NA	NA
##	2281	22045	2	4	1995	23	AB		NA	NA
##	2282	22054	2	4	1995	12	AH		NA	NA
##	2283	22056	2	4	1995	22	DM	F	NA	NA
##	2284	22059	2	4	1995	12	AH		NA	NA
##	2285	22060	2	4	1995	8	DO	M	NA	NA
##	2286	22064	2	4	1995	20	AB		NA	NA
##	2287	22065	2	4	1995	17	DM	M	NA	NA
##	2288	22075	2	4	1995	23	PU		NA	NA
##	2289	22077	2	4	1995	21			NA	NA
##	2290	22080	2	5	1995	15	AH		NA	NA
##	2291	22083	2	5	1995	15	AH		NA	NA
##	2292	22095	2	5	1995	14	AH		NA	NA
##	2293	22099	2	5	1995	15	AH		NA	NA
##	2294	22103	2	5	1995	10			NA	NA
##	2295	22104	2	5	1995	16			NA	NA
##	2296	22111	3	4	1995	7	AB		NA	NA
##	2297	22128	3	4	1995	3			NA	NA
##	2298	22129	3	4	1995	19			NA	NA
##	2299	22130	3	4	1995	20			NA	NA
##	2300	22131	3	4	1995	22			NA	NA
##	2301	22132	3	4	1995	23			NA	NA
##	2302	22144	3	5	1995	11	DM	M	NA	NA
##	2303	22148	3	5	1995	5	SS		NA	NA
##	2304	22161	3	5	1995	11	DM	F	NA	NA
##	2305	22165	4	1	1995	20	PP	M	NA	NA
##	2306	22190	4	1	1995	21			NA	NA
##	2307	22191	4	1	1995	22			NA	NA
##	2308	22192	4	1	1995	23			NA	NA
##	2309	22193	4	1	1995	24			NA	NA
##	2310	22196	4	2	1995	6	PF	F	13	NA
##	2311	22222	4	2	1995	15	AH		NA	NA
##	2312	22227	4	2	1995	10			NA	NA
##	2313	22233	4	29	1995	21	SU		NA	NA
##	2314	22236	4	29	1995	17	CB		NA	NA
##	2315	22243	4	29	1995	1	DO	F	36	NA
##	2316	22247	4	29	1995	22	SU		NA	NA
##	2317	22251	4	29	1995	20	SU		NA	NA
##	2318	22254	4	29	1995	19			NA	NA
##	2319	22258	4	30	1995	8	AH		NA	NA
##	2320	22260	4	30	1995	14	DM	M	35	NA
##	2321	22264	4	30	1995	11	SU		NA	NA

## 2322	22268	4	30	1995	8	AH		NA	NA
## 2323	22269	4	30	1995	14	DM	F	37	NA
## 2324	22275	4	30	1995	15	AH		NA	NA
## 2325	22277	4	30	1995	4	DX		NA	NA
## 2326	22293	4	30	1995	9	SS		NA	NA
## 2327	22294	4	30	1995	5			NA	NA
## 2328	22295	4	30	1995	10			NA	NA
## 2329	22299	6	7	1995	22	DM	M	NA	NA
## 2330	22314	6	7	1995	2	NL	M	34	NA
## 2331	22316	6	7	1995	19			NA	NA
## 2332	22317	6	7	1995	18			NA	NA
## 2333	22318	6	7	1995	23			NA	NA
## 2334	22319	6	7	1995	7			NA	NA
## 2335	22330	6	8	1995	16	AH	M	NA	NA
## 2336	22331	6	8	1995	3	RM	F	NA	NA
## 2337	22342	6	8	1995	15	AH		NA	NA
## 2338	22345	6	8	1995	16	AH		NA	NA
## 2339	22348	6	8	1995	13	AH		NA	NA
## 2340	22351	6	8	1995	15	AH		NA	NA
## 2341	22362	6	8	1995	10			NA	NA
## 2342	22391	6	27	1995	19			NA	NA
## 2343	22392	6	27	1995	23			NA	NA
## 2344	22395	6	28	1995	8	OL	F	NA	NA
## 2345	22399	6	28	1995	8	SS		NA	NA
## 2346	22414	6	28	1995	14	DM	M	NA	NA
## 2347	22420	6	28	1995	13	CB		NA	NA
## 2348	22423	6	28	1995	15	AH		NA	NA
## 2349	22433	6	28	1995	10			NA	NA
## 2350	22477	7	20	1995	23			NA	NA
## 2351	22482	7	21	1995	6	SS		NA	NA
## 2352	22495	7	21	1995	13	OL	M	21	NA
## 2353	22507	7	21	1995	8	PI	M	23	NA
## 2354	22508	7	21	1995	5	AH		NA	NA
## 2355	22538	7	21	1995	15			NA	NA
## 2356	22539	8	26	1995	12	PP	M	22	NA
## 2357	22556	8	26	1995	1	PP		NA	NA
## 2358	22567	8	26	1995	20	PP	M	23	NA
## 2359	22576	8	26	1995	18	PP		NA	NA
## 2360	22584	8	26	1995	23			NA	NA
## 2361	22587	8	27	1995	3	PP		NA	NA
## 2362	22589	8	27	1995	5	AH		NA	NA
## 2363	22600	8	27	1995	8	AH		NA	NA
## 2364	22609	8	27	1995	15	AH		NA	NA
## 2365	22618	8	27	1995	5	PP	M	22	NA
## 2366	22644	8	27	1995	6	AH		NA	NA
## 2367	22647	8	27	1995	8	SS		NA	NA
## 2368	22670	9	23	1995	22	SS		NA	NA
## 2369	22698	9	23	1995	12	AH		NA	NA
## 2370	22704	9	23	1995	19	AH		NA	NA
## 2371	22710	9	23	1995	20	AH		NA	NA
## 2372	22736	9	24	1995	8	AH		NA	NA
## 2373	22751	9	24	1995	14	PF	F	14	NA
## 2374	22754	9	24	1995	14	DM	M	NA	NA
## 2375	22760	9	24	1995	3	RM	M	15	NA

## 2376	22771	9	24	1995	15	AH		NA	NA
## 2377	22776	9	24	1995	10	RM		NA	NA
## 2378	22812	9	24	1995	9	SS		NA	NA
## 2379	22815	9	24	1995	4	DM		NA	NA
## 2380	22829	9	24	1995	9	DM		NA	NA
## 2381	22830	9	24	1995	16			NA	NA
## 2382	22885	10	28	1995	20	AH		NA	NA
## 2383	22893	10	28	1995	23	AH		NA	NA
## 2384	22940	10	29	1995	15	AH		NA	NA
## 2385	22990	10	29	1995	7			NA	NA
## 2386	22991	10	29	1995	16			NA	NA
## 2387	23032	12	2	1995	2	NL	F	33	NA
## 2388	23046	12	2	1995	20	PF	F	17	NA
## 2389	23093	12	3	1995	15	AH		NA	NA
## 2390	23095	12	3	1995	15	AH		NA	NA
## 2391	23111	12	3	1995	14	AH		NA	NA
## 2392	23113	12	3	1995	13	AH		NA	NA
## 2393	23114	12	3	1995	10			NA	NA
## 2394	23122	12	21	1995	22	AH		NA	NA
## 2395	23133	12	21	1995	7	PE	F	20	NA
## 2396	23165	12	21	1995	17	AH		NA	NA
## 2397	23172	12	21	1995	23			NA	NA
## 2398	23174	12	22	1995	3	DM		NA	NA
## 2399	23175	12	22	1995	4	DM	M	NA	NA
## 2400	23184	12	22	1995	15	DX		NA	NA
## 2401	23192	12	22	1995	16	DX		NA	NA
## 2402	23193	12	22	1995	9	DO	F	39	NA
## 2403	23198	12	22	1995	14	AH		NA	NA
## 2404	23211	12	22	1995	6	DO	F	NA	NA
## 2405	23212	12	22	1995	5			NA	NA
## 2406	23213	12	22	1995	8			NA	NA
## 2407	23214	12	22	1995	10			NA	NA
## 2408	23232	1	27	1996	1	PB	F	26	NA
## 2409	23274	1	28	1996	13	AH		NA	NA
## 2410	23275	1	28	1996	5	AH		NA	NA
## 2411	23297	1	28	1996	4	AH		NA	NA
## 2412	23356	2	24	1996	17	AH		NA	NA
## 2413	23369	2	24	1996	20	PF	M	17	NA
## 2414	23411	2	25	1996	9	DX		NA	NA
## 2415	23414	2	25	1996	8	DO	M	37	NA
## 2416	23435	2	25	1996	13	PX		NA	NA
## 2417	23494	2	25	1996	10			NA	NA
## 2418	23495	3	23	1996	12	DM		NA	NA
## 2419	23511	3	23	1996	19	PF	M	16	NA
## 2420	23517	3	23	1996	17	AH		NA	NA
## 2421	23537	3	23	1996	23	AH		NA	NA
## 2422	23577	3	23	1996	7	PP		NA	NA
## 2423	23582	3	23	1996	24	AH		NA	NA
## 2424	23593	3	23	1996	12	AH		NA	NA
## 2425	23613	3	24	1996	9	AH		NA	NA
## 2426	23644	3	24	1996	4			NA	NA
## 2427	23677	4	14	1996	20	AH		NA	NA
## 2428	23701	4	14	1996	17	DM	F	38	NA
## 2429	23714	4	14	1996	7	AH		NA	NA

## 2430	23738	4	15	1996	3	SS		NA	NA
## 2431	23740	4	15	1996	14	SS		NA	NA
## 2432	23765	4	15	1996	8	SS		NA	NA
## 2433	23767	4	15	1996	5	DO	F	NA	NA
## 2434	23784	4	15	1996	6	PF	M	14	NA
## 2435	23794	4	15	1996	14	DM		NA	NA
## 2436	23808	4	15	1996	15	AH		NA	NA
## 2437	23827	4	15	1996	15	AH		NA	NA
## 2438	23830	4	15	1996	11	DO	M	37	NA
## 2439	23851	4	15	1996	14	SS		NA	NA
## 2440	23854	4	15	1996	15	AH		NA	NA
## 2441	23861	4	15	1996	16	AH		NA	NA
## 2442	23863	4	15	1996	8	SS		NA	NA
## 2443	23868	4	15	1996	13	PF	M	16	NA
## 2444	23876	4	15	1996	16	AH		NA	NA
## 2445	23906	5	23	1996	21	AH		NA	NA
## 2446	23919	5	23	1996	21	AH		NA	NA
## 2447	23948	5	23	1996	19	PP	M	NA	NA
## 2448	23949	5	23	1996	23			NA	NA
## 2449	23962	5	24	1996	14	SS		NA	NA
## 2450	23977	5	24	1996	5	SS		NA	NA
## 2451	23982	5	24	1996	14	SS		NA	NA
## 2452	24004	5	24	1996	16	DM	F	41	NA
## 2453	24012	5	24	1996	11			NA	NA
## 2454	24051	6	13	1996	21	AH		NA	NA
## 2455	24082	6	13	1996	24			NA	NA
## 2456	24086	6	14	1996	16	PM		NA	NA
## 2457	24089	6	14	1996	6	DO		NA	NA
## 2458	24095	6	14	1996	4	SS		NA	NA
## 2459	24099	6	14	1996	13	PC		NA	NA
## 2460	24104	6	14	1996	9	AH		NA	NA
## 2461	24109	6	14	1996	6	SS		NA	NA
## 2462	24125	6	14	1996	8	SS		NA	NA
## 2463	24133	6	14	1996	11	SS		NA	NA
## 2464	24134	6	14	1996	9	SS		NA	NA
## 2465	24152	6	14	1996	13	SS		NA	NA
## 2466	24165	6	14	1996	3	DM		NA	NA
## 2467	24167	6	14	1996	11	DO	M	39	NA
## 2468	24171	6	14	1996	10			NA	NA
## 2469	24194	7	20	1996	23	AH		NA	NA
## 2470	24213	7	20	1996	23	AH		NA	NA
## 2471	24219	7	20	1996	23	SA		NA	NA
## 2472	24228	7	20	1996	24			NA	NA
## 2473	24242	7	21	1996	11	DO	M	37	NA
## 2474	24277	7	21	1996	10			NA	NA
## 2475	24278	7	21	1996	16			NA	NA
## 2476	24284	8	14	1996	12	DM	M	37	NA
## 2477	24286	8	14	1996	12	SS		NA	NA
## 2478	24308	8	14	1996	20	PP	M	22	NA
## 2479	24329	8	14	1996	24			NA	NA
## 2480	24337	8	15	1996	6	AH		NA	NA
## 2481	24343	8	15	1996	11	PP	M	22	NA
## 2482	24387	8	15	1996	10			NA	NA
## 2483	24388	8	15	1996	16			NA	NA

## 2484	24446	9	21	1996	21	PP	F	22	NA
## 2485	24476	9	22	1996	6	PF	F	NA	NA
## 2486	24487	9	22	1996	11	DO	M	37	NA
## 2487	24551	10	12	1996	21	AH		NA	NA
## 2488	24599	10	12	1996	23			NA	NA
## 2489	24620	10	13	1996	15	AH		NA	NA
## 2490	24669	10	13	1996	3	PX		NA	NA
## 2491	24670	10	13	1996	5			NA	NA
## 2492	24671	10	13	1996	10			NA	NA
## 2493	24720	11	16	1996	19			NA	NA
## 2494	24745	11	17	1996	8	DO	F	38	NA
## 2495	24764	11	17	1996	3	SS		NA	NA
## 2496	24792	11	17	1996	5			NA	NA
## 2497	24958	2	8	1997	21	AH		NA	NA
## 2498	25021	2	8	1997	12	AH		NA	NA
## 2499	25271	3	15	1997	2	PB		NA	NA
## 2500	25283	3	15	1997	18	PP	M	23	NA
## 2501	25290	3	16	1997	13	PF		NA	NA
## 2502	25300	3	16	1997	14	DM	M	32	NA
## 2503	25347	3	16	1997	6	SS		NA	NA
## 2504	25398	3	16	1997	3	SS		NA	NA
## 2505	25440	4	12	1997	22	RM		NA	NA
## 2506	25504	4	12	1997	24	PM		NA	NA
## 2507	25626	4	13	1997	9	DM		NA	NA
## 2508	25681	4	13	1997	15	PP	M	22	NA
## 2509	25687	5	10	1997	20	AH		NA	NA
## 2510	25726	5	10	1997	20	AH		NA	NA
## 2511	25747	5	10	1997	20	AH		NA	NA
## 2512	25759	5	10	1997	20	AH		NA	NA
## 2513	25770	5	10	1997	12	OT	F	21	NA
## 2514	25880	5	11	1997	15	AH		NA	NA
## 2515	25892	5	11	1997	15	AH		NA	NA
## 2516	25905	5	11	1997	4	SS		NA	NA
## 2517	25926	5	11	1997	13	PP	M	23	NA
## 2518	25958	6	9	1997	4	SS		NA	NA
## 2519	26014	6	9	1997	24	AH		NA	NA
## 2520	26056	6	10	1997	7	AH		NA	NA
## 2521	26089	6	10	1997	7	PP	F	NA	NA
## 2522	26094	6	10	1997	9	AH		NA	NA
## 2523	26098	6	10	1997	9	OT	F	NA	NA
## 2524	26102	6	10	1997	9	DM	F	NA	NA
## 2525	26106	6	10	1997	17	AH		NA	NA
## 2526	26122	6	10	1997	9	AH		NA	NA
## 2527	26128	6	10	1997	9	AH		NA	NA
## 2528	26136	6	10	1997	17	AH		NA	NA
## 2529	26155	6	11	1997	14	CB		NA	NA
## 2530	26180	6	11	1997	21	PM		NA	NA
## 2531	26183	6	11	1997	15	AH		NA	NA
## 2532	26312	7	9	1997	6	SS		NA	NA
## 2533	26334	7	9	1997	4	SS		NA	NA
## 2534	26389	7	9	1997	6	SS		NA	NA
## 2535	26416	7	9	1997	20	NL	F	36	NA
## 2536	26439	7	9	1997	15	SA		NA	NA
## 2537	26446	7	9	1997	2	PP		NA	NA

##	2538	26447	7	9	1997	3	SS		NA	NA
##	2539	26466	7	9	1997	4	SS		NA	NA
##	2540	26506	7	9	1997	9	AH		NA	NA
##	2541	26544	7	29	1997	20	NL		NA	NA
##	2542	26638	7	29	1997	22	AH		NA	NA
##	2543	26648	7	29	1997	17	NL	M	31	NA
##	2544	26665	7	30	1997	11	SS		NA	NA
##	2545	26679	7	30	1997	9	SS		NA	NA
##	2546	26716	7	30	1997	14	AH		NA	NA
##	2547	26717	7	30	1997	4	CB		NA	NA
##	2548	26721	7	30	1997	14	AH		NA	NA
##	2549	26724	7	30	1997	16	PB		NA	NA
##	2550	26738	7	30	1997	6	AH		NA	NA
##	2551	26749	7	30	1997	13	CB		NA	NA
##	2552	26751	7	30	1997	3	AH		NA	NA
##	2553	26767	7	30	1997	3	SS		NA	NA
##	2554	26811	9	27	1997	17	AH		NA	NA
##	2555	26836	9	27	1997	20	AH		NA	NA
##	2556	26879	9	28	1997	14	AH		NA	NA
##	2557	26956	10	25	1997	18	RM	M	17	NA
##	2558	26994	10	25	1997	24	AH		NA	NA
##	2559	26997	10	25	1997	20	AH		NA	NA
##	2560	26998	10	25	1997	21	AH		NA	NA
##	2561	27041	10	25	1997	20	AH		NA	NA
##	2562	27074	10	26	1997	14	AH		NA	NA
##	2563	27095	10	26	1997	9	AH		NA	NA
##	2564	27144	11	22	1997	7	AH		NA	NA
##	2565	27190	11	22	1997	15	AH		NA	NA
##	2566	27193	11	22	1997	21	AH		NA	NA
##	2567	27203	11	22	1997	7	AH		NA	NA
##	2568	27266	11	22	1997	20	AH		NA	NA
##	2569	27336	12	28	1997	17	AH		NA	NA
##	2570	27413	12	29	1997	5			NA	NA
##	2571	27462	1	31	1998	17	AH		NA	NA
##	2572	27472	1	31	1998	19	PB	M	27	NA
##	2573	27477	1	31	1998	23			NA	NA
##	2574	27489	2	1	1998	14	DM	M	34	NA
##	2575	27542	3	1	1998	19	PM	F	20	NA
##	2576	27543	3	1	1998	19	PB	M	27	NA
##	2577	27544	3	1	1998	1	DM	F	35	NA
##	2578	27545	3	1	1998	18	PB	F	26	NA
##	2579	27546	3	1	1998	22	OT	M	21	NA
##	2580	27547	3	1	1998	17	AH		NA	NA
##	2581	27548	3	1	1998	17	DM	M	36	NA
##	2582	27549	3	1	1998	21	RM	F	NA	NA
##	2583	27550	3	1	1998	12	NL	F	35	NA
##	2584	27551	3	1	1998	17	DM	F	33	NA
##	2585	27552	3	1	1998	20	OT	F	20	NA
##	2586	27553	3	1	1998	2	DS	M	50	NA
##	2587	27554	3	1	1998	19	PB	M	27	NA
##	2588	27555	3	1	1998	2	DO	M	36	NA
##	2589	27556	3	1	1998	20	PM	F	21	NA
##	2590	27557	3	1	1998	24	PE	F	20	NA
##	2591	27558	3	1	1998	12	DM	M	35	NA

## 2592	27559	3	1	1998	2	DM	M	35	NA
## 2593	27560	3	1	1998	17	DM	F	36	NA
## 2594	27561	3	1	1998	22	DM	F	36	NA
## 2595	27562	3	1	1998	17	DM	F	35	NA
## 2596	27563	3	1	1998	21	PB	M	26	NA
## 2597	27564	3	1	1998	22	PB	F	25	NA
## 2598	27565	3	1	1998	22	OT	M	20	NA
## 2599	27566	3	1	1998	1	DO	M	37	NA
## 2600	27567	3	1	1998	2	DM	F	36	NA
## 2601	27568	3	1	1998	18	PB	F	25	NA
## 2602	27569	3	1	1998	24	PM	M	20	NA
## 2603	27570	3	1	1998	19	PB	F	26	NA
## 2604	27571	3	1	1998	17	AH		NA	NA
## 2605	27572	3	1	1998	1	PB	M	27	NA
## 2606	27573	3	1	1998	24	RM	F	17	NA
## 2607	27574	3	1	1998	12	OT	F	20	NA
## 2608	27575	3	1	1998	12	DM	M	35	NA
## 2609	27576	3	1	1998	17	OT	M	21	NA
## 2610	27577	3	1	1998	21	PB	M	27	NA
## 2611	27578	3	1	1998	1	DO	F	33	NA
## 2612	27579	3	1	1998	17	OT	F	20	NA
## 2613	27580	3	1	1998	2	PB	M	28	NA
## 2614	27581	3	1	1998	18	RM	M	15	NA
## 2615	27582	3	1	1998	2	PB	M	27	NA
## 2616	27583	3	1	1998	17	DO	M	35	NA
## 2617	27584	3	1	1998	21	PB	F	25	NA
## 2618	27585	3	1	1998	12	OT	M	21	NA
## 2619	27586	3	1	1998	21	PB	F	25	NA
## 2620	27587	3	1	1998	12	DM	M	35	NA
## 2621	27588	3	1	1998	1	DS	M	46	NA
## 2622	27589	3	1	1998	2	PB	F	26	NA
## 2623	27590	3	1	1998	1	DM	F	37	NA
## 2624	27591	3	1	1998	12	DM	M	35	NA
## 2625	27592	3	1	1998	12	DM	F	35	NA
## 2626	27593	3	1	1998	22	PB	M	26	NA
## 2627	27594	3	1	1998	7	PM	F	21	NA
## 2628	27595	3	1	1998	1	DO	M	39	NA
## 2629	27596	3	1	1998	12	DM	M	36	NA
## 2630	27597	3	1	1998	17	DM	F	35	NA
## 2631	27598	3	1	1998	23			NA	NA
## 2632	27599	3	2	1998	4	OT	F	20	NA
## 2633	27600	3	2	1998	6	OT	F	20	NA
## 2634	27601	3	2	1998	11	DM	M	36	NA
## 2635	27602	3	2	1998	14	DM	M	37	NA
## 2636	27603	3	2	1998	14	OT	M	21	NA
## 2637	27604	3	2	1998	6	SS		NA	NA
## 2638	27605	3	2	1998	9	SS		NA	NA
## 2639	27606	3	2	1998	11	DO	M	34	NA
## 2640	27607	3	2	1998	11	DO	F	39	NA
## 2641	27608	3	2	1998	4	DM	F	36	NA
## 2642	27609	3	2	1998	6	PB	F	36	NA
## 2643	27610	3	2	1998	11	DM	M	35	NA
## 2644	27611	3	2	1998	13	PB	M	27	NA
## 2645	27612	3	2	1998	4	DM	M	37	NA

## 2646	27613	3	2	1998	8	DO	M	35	NA
## 2647	27614	3	2	1998	11	DM	M	36	NA
## 2648	27615	3	2	1998	14	DM	F	35	NA
## 2649	27616	3	2	1998	4	DM	M	37	NA
## 2650	27617	3	2	1998	14	DM	F	35	NA
## 2651	27618	3	2	1998	11	DO	M	38	NA
## 2652	27619	3	2	1998	8	DO	M	37	NA
## 2653	27620	3	2	1998	14	DM	F	36	NA
## 2654	27621	3	2	1998	5	PM	F	18	NA
## 2655	27622	3	2	1998	3	SA		NA	NA
## 2656	27623	3	2	1998	8	DO	F	38	NA
## 2657	27624	3	2	1998	15	NL	F	35	NA
## 2658	27625	3	2	1998	11	DO	M	35	NA
## 2659	27626	3	2	1998	3	PB	F	25	NA
## 2660	27627	3	2	1998	14	DM	M	35	NA
## 2661	27628	3	2	1998	8	AH		NA	NA
## 2662	27629	3	2	1998	3	SA		NA	NA
## 2663	27630	3	2	1998	4	DM	F	NA	NA
## 2664	27631	3	2	1998	11	DM	M	37	NA
## 2665	27632	3	2	1998	8	DM	F	36	NA
## 2666	27633	3	2	1998	8	DO	F	36	NA
## 2667	27634	3	2	1998	10	PM	F	21	NA
## 2668	27635	3	2	1998	4	DO	M	37	NA
## 2669	27636	3	2	1998	11	SS		NA	NA
## 2670	27637	3	2	1998	4	DM	F	35	NA
## 2671	27638	3	2	1998	11	DM	F	36	NA
## 2672	27639	3	2	1998	8	DM	M	37	NA
## 2673	27640	3	2	1998	3	DO	M	37	NA
## 2674	27641	3	2	1998	11	DM	F	36	NA
## 2675	27642	3	2	1998	9	DM	F	35	NA
## 2676	27643	3	2	1998	11	DM	F	36	NA
## 2677	27644	3	2	1998	16	PM	F	21	NA
## 2678	27645	3	2	1998	4	DM	M	35	NA
## 2679	27646	3	2	1998	9	AH		NA	NA
## 2680	27647	3	2	1998	4	DM	M	37	NA
## 2681	27648	3	2	1998	13	PB	M	26	NA
## 2682	27649	3	2	1998	3	DM	F	36	NA
## 2683	27650	3	2	1998	8	DO	M	39	NA
## 2684	27651	3	2	1998	11	OT	M	20	NA
## 2685	27652	3	2	1998	14	DM	M	35	NA
## 2686	27653	3	2	1998	13	OT	M	21	NA
## 2687	27654	3	2	1998	4	DM	M	37	NA
## 2688	27655	3	2	1998	6	OT	M	20	NA
## 2689	27656	3	2	1998	4	DM	F	35	NA
## 2690	27657	3	2	1998	9	DM	M	36	NA
## 2691	27658	3	2	1998	8	DM	F	36	NA
## 2692	27659	3	2	1998	14	DM	M	37	NA
## 2693	27660	3	2	1998	11	OT	F	21	NA
## 2694	27661	3	2	1998	8	DO	M	36	NA
## 2695	27662	3	2	1998	13	OT	F	20	NA
## 2696	27663	3	2	1998	14	DM	M	35	NA
## 2697	27664	3	2	1998	11	DM	M	38	NA
## 2698	27665	3	2	1998	8	DM	F	36	NA
## 2699	27666	3	2	1998	5	PM	F	20	NA

## 2700	27667	3	2	1998	8	DM	M	36	NA
## 2701	27668	3	2	1998	3	PB	M	26	NA
## 2702	27669	3	2	1998	6	OT	F	20	NA
## 2703	27670	3	2	1998	13	PB	F	26	NA
## 2704	27671	3	2	1998	11	DM	F	34	NA
## 2705	27672	3	29	1998	3			NA	NA
## 2706	27673	3	29	1998	4			NA	NA
## 2707	27674	3	29	1998	5			NA	NA
## 2708	27675	3	29	1998	6			NA	NA
## 2709	27676	3	29	1998	11			NA	NA
## 2710	27677	3	29	1998	10			NA	NA
## 2711	27678	3	29	1998	9			NA	NA
## 2712	27679	3	29	1998	8			NA	NA
## 2713	27680	3	29	1998	13			NA	NA
## 2714	27681	3	29	1998	14			NA	NA
## 2715	27682	3	29	1998	15			NA	NA
## 2716	27683	3	29	1998	16			NA	NA
## 2717	27745	3	29	1998	23			NA	NA
## 2718	27770	5	2	1998	17	DM		NA	NA
## 2719	27854	5	3	1998	10			NA	NA
## 2720	27936	5	29	1998	4	SS		NA	NA
## 2721	27956	5	29	1998	15	AH		NA	NA
## 2722	27959	5	29	1998	8	AH		NA	NA
## 2723	27971	5	29	1998	15	AH		NA	NA
## 2724	27998	5	29	1998	11	AH		NA	NA
## 2725	28011	5	29	1998	11	AH		NA	NA
## 2726	28014	6	27	1998	22	AH		NA	NA
## 2727	28045	6	27	1998	20	AH		NA	NA
## 2728	28047	6	27	1998	19	AH		NA	NA
## 2729	28076	6	27	1998	1	DO	F	37	NA
## 2730	28088	6	27	1998	21	SS		NA	NA
## 2731	28094	6	28	1998	13	PM		NA	NA
## 2732	28098	6	28	1998	13	AH		NA	NA
## 2733	28102	6	28	1998	13	AH		NA	NA
## 2734	28106	6	28	1998	15	AH		NA	NA
## 2735	28114	6	28	1998	14	AH		NA	NA
## 2736	28135	6	28	1998	6	PB		NA	NA
## 2737	28158	6	28	1998	16	AH		NA	NA
## 2738	28160	6	28	1998	14	CB		NA	NA
## 2739	28164	6	28	1998	16	SS		NA	NA
## 2740	28179	7	18	1998	20	PF	M	15	NA
## 2741	28185	7	18	1998	12	DM	F	36	NA
## 2742	28193	7	18	1998	2	PP		NA	NA
## 2743	28242	7	18	1998	23			NA	NA
## 2744	28250	7	19	1998	10	CB		NA	NA
## 2745	28275	7	19	1998	4	DM	M	34	NA
## 2746	28333	8	22	1998	7	AH		NA	NA
## 2747	28335	8	22	1998	7	AH		NA	NA
## 2748	28392	8	22	1998	21	SS		NA	NA
## 2749	28404	8	22	1998	23			NA	NA
## 2750	28411	8	23	1998	3	SS		NA	NA
## 2751	28462	8	23	1998	13	PB		NA	NA
## 2752	28475	8	23	1998	16	PM		NA	NA
## 2753	28482	8	23	1998	10			NA	NA

## 2754	28504	9	19	1998	19	PB		NA	NA
## 2755	28515	9	19	1998	21	SS		NA	NA
## 2756	28523	9	19	1998	21	SS		NA	NA
## 2757	28533	9	19	1998	22	SS		NA	NA
## 2758	28537	9	19	1998	23			NA	NA
## 2759	28538	9	20	1998	1	SS		NA	NA
## 2760	28548	9	20	1998	1	AH		NA	NA
## 2761	28579	9	20	1998	4	DX		NA	NA
## 2762	28582	9	20	1998	6	PP	M	20	NA
## 2763	28608	9	20	1998	13	SS		NA	NA
## 2764	28612	9	20	1998	14	AH		NA	NA
## 2765	28632	9	21	1998	15	AH		NA	NA
## 2766	28702	10	24	1998	19	AH		NA	NA
## 2767	28713	10	24	1998	21	AH		NA	NA
## 2768	28714	10	24	1998	21	SS		NA	NA
## 2769	28728	10	24	1998	23	PC		NA	NA
## 2770	28735	10	25	1998	3	CB		NA	NA
## 2771	28768	10	25	1998	9	AH		NA	NA
## 2772	28775	10	25	1998	11	AH		NA	NA
## 2773	28777	10	25	1998	11	DX		NA	NA
## 2774	28785	10	25	1998	13	AH		NA	NA
## 2775	28788	10	25	1998	15	AH		NA	NA
## 2776	28792	10	25	1998	16	SS		NA	NA
## 2777	28806	11	21	1998	7	PX		NA	NA
## 2778	28842	11	21	1998	20	AB		NA	NA
## 2779	28916	11	22	1998	15	AH		NA	NA
## 2780	28953	12	22	1998	17	AH		NA	NA
## 2781	28959	12	22	1998	20	AB		NA	NA
## 2782	28970	12	22	1998	7	CB		NA	NA
## 2783	28988	12	23	1998	6	CT		NA	NA
## 2784	29018	12	23	1998	15	AH		NA	NA
## 2785	29019	12	23	1998	15	AH		NA	NA
## 2786	29145	1	17	1999	15	AH		NA	NA
## 2787	29155	1	17	1999	7			NA	NA
## 2788	29203	2	20	1999	17	AH		NA	NA
## 2789	29296	2	21	1999	10			NA	NA
## 2790	29297	2	21	1999	15			NA	NA
## 2791	29298	2	21	1999	16			NA	NA
## 2792	29337	3	14	1999	18	PB		NA	NA
## 2793	29340	3	14	1999	17	SS		NA	NA
## 2794	29423	3	15	1999	7			NA	NA
## 2795	29424	3	15	1999	8			NA	NA
## 2796	29425	3	15	1999	10			NA	NA
## 2797	29462	4	17	1999	18	PB		NA	NA
## 2798	29491	4	17	1999	23			NA	NA
## 2799	29515	4	18	1999	6	PB		NA	NA
## 2800	29562	4	18	1999	10			NA	NA
## 2801	29563	4	18	1999	16			NA	NA
## 2802	29581	5	15	1999	12	DO	M	37	NA
## 2803	29598	5	15	1999	17	SS		NA	NA
## 2804	29609	5	15	1999	21	SS		NA	NA
## 2805	29611	5	15	1999	21	RM	M	17	NA
## 2806	29623	5	15	1999	7	AH		NA	NA
## 2807	29625	5	15	1999	24	PM		NA	NA

##	2808	29647	5	16	1999	11	SS		NA	NA
##	2809	29662	5	16	1999	8	SS		NA	NA
##	2810	29696	5	16	1999	10			NA	NA
##	2811	29744	6	12	1999	17	SS		NA	NA
##	2812	29767	6	12	1999	23	AH		35	NA
##	2813	29787	6	13	1999	11	AH		NA	NA
##	2814	29788	6	13	1999	11	DX		NA	NA
##	2815	29790	6	13	1999	9	DX		NA	NA
##	2816	29819	6	13	1999	10			NA	NA
##	2817	29835	9	11	1999	7			NA	NA
##	2818	29836	9	11	1999	17			NA	NA
##	2819	29837	9	11	1999	23			NA	NA
##	2820	29841	9	12	1999	11	AH		NA	NA
##	2821	29844	9	12	1999	8	AH		NA	NA
##	2822	29848	9	12	1999	14	AH		NA	NA
##	2823	29852	9	12	1999	15	AH		NA	NA
##	2824	29856	9	12	1999	4			NA	NA
##	2825	29857	9	12	1999	5			NA	NA
##	2826	29858	9	12	1999	10			NA	NA
##	2827	29883	10	9	1999	17	AH		NA	NA
##	2828	29886	10	9	1999	17	SS		NA	NA
##	2829	29887	10	9	1999	17	AH		NA	NA
##	2830	29894	10	9	1999	21	DX		NA	NA
##	2831	29895	10	9	1999	20	AH		NA	NA
##	2832	29896	10	9	1999	20	PP		NA	NA
##	2833	29898	10	9	1999	7	PM		NA	NA
##	2834	29899	10	9	1999	23			NA	NA
##	2835	29939	10	10	1999	10			NA	NA
##	2836	29992	11	6	1999	7	AH		NA	NA
##	2837	29995	11	6	1999	23			NA	NA
##	2838	30029	11	7	1999	8	PP		NA	NA
##	2839	30043	11	7	1999	14	AH		NA	NA
##	2840	30055	11	7	1999	5			NA	NA
##	2841	30056	11	7	1999	10			NA	NA
##	2842	30110	12	5	1999	24			NA	NA
##	2843	30156	12	6	1999	5			NA	NA
##	2844	30157	12	6	1999	7			NA	NA
##	2845	30158	12	6	1999	10			NA	NA
##	2846	30189	1	8	2000	18	AH		NA	NA
##	2847	30195	1	8	2000	18	SS		NA	NA
##	2848	30217	1	8	2000	23	AH		NA	NA
##	2849	30218	1	8	2000	7	AH		NA	NA
##	2850	30238	1	10	2000	6	PP	F	21	NA
##	2851	30274	1	10	2000	14	AH		NA	NA
##	2852	30275	1	10	2000	14	AH		NA	NA
##	2853	30283	1	10	2000	10			NA	NA
##	2854	30326	2	5	2000	18	AB		NA	NA
##	2855	30357	2	5	2000	23			NA	NA
##	2856	30378	2	6	2000	11	DX		NA	NA
##	2857	30404	2	6	2000	13	OT	M	19	NA
##	2858	30418	2	6	2000	15	AB		NA	NA
##	2859	30420	2	6	2000	5			NA	NA
##	2860	30421	2	6	2000	10			NA	NA
##	2861	30448	3	4	2000	12	AB		NA	NA

## 2862	30449	3	4	2000	12	DX		NA	NA
## 2863	30455	3	4	2000	12	DO	M	NA	NA
## 2864	30462	3	4	2000	18	PB		NA	NA
## 2865	30463	3	4	2000	18	PG		NA	NA
## 2866	30476	3	4	2000	17	DX		NA	NA
## 2867	30498	3	4	2000	24	PP	M	22	NA
## 2868	30500	3	4	2000	23			NA	NA
## 2869	30537	3	5	2000	9	DM	M	35	NA
## 2870	30568	3	5	2000	15	AH		NA	NA
## 2871	30580	3	5	2000	5			NA	NA
## 2872	30581	3	5	2000	10			NA	NA
## 2873	30624	4	30	2000	12	NL	F	31	NA
## 2874	30641	4	30	2000	20	NL	F	30	NA
## 2875	30720	4	31	2000	5			NA	NA
## 2876	30721	4	31	2000	7			NA	NA
## 2877	30722	4	31	2000	10			NA	NA
## 2878	30723	4	31	2000	16			NA	NA
## 2879	30753	6	3	2000	12	NL		NA	NA
## 2880	30796	6	3	2000	24	PP	M	NA	NA
## 2881	30797	6	3	2000	24	PB	M	NA	NA
## 2882	30798	6	3	2000	24	PP	F	22	NA
## 2883	30799	6	3	2000	24	PP	M	22	NA
## 2884	30802	6	3	2000	23			NA	NA
## 2885	30816	6	4	2000	4	PP		NA	NA
## 2886	30829	6	4	2000	4	DM	F	39	NA
## 2887	30847	6	4	2000	11	DO	M	36	NA
## 2888	30849	6	4	2000	11	PB	F	26	NA
## 2889	30866	6	4	2000	8	PP	M	22	NA
## 2890	30886	6	4	2000	15	PP	F	21	NA
## 2891	30887	6	4	2000	15	SS		NA	NA
## 2892	30890	6	4	2000	5	OT	F	20	NA
## 2893	30891	6	4	2000	16	PP	M	16	NA
## 2894	30895	6	4	2000	16	AH		NA	NA
## 2895	30896	6	4	2000	7			NA	NA
## 2896	30897	6	4	2000	10			NA	NA
## 2897	30903	7	1	2000	1	PP	F	21	NA
## 2898	30940	7	1	2000	18	PB		NA	NA
## 2899	30968	7	1	2000	17	AH		NA	NA
## 2900	30986	7	1	2000	7	PX		NA	NA
## 2901	30987	7	1	2000	23			NA	NA
## 2902	31031	7	2	2000	9	AH		NA	NA
## 2903	31036	7	2	2000	9	SS		NA	NA
## 2904	31066	7	2	2000	14	DX		NA	NA
## 2905	31091	7	2	2000	5			NA	NA
## 2906	31092	7	2	2000	16			NA	NA
## 2907	31167	7	22	2000	23			NA	NA
## 2908	31168	7	23	2000	5			NA	NA
## 2909	31169	7	23	2000	6			NA	NA
## 2910	31170	7	23	2000	8			NA	NA
## 2911	31171	7	23	2000	9			NA	NA
## 2912	31172	7	23	2000	10			NA	NA
## 2913	31173	7	23	2000	11			NA	NA
## 2914	31174	7	23	2000	13			NA	NA
## 2915	31175	7	23	2000	14			NA	NA

##	2916	31176	7	23	2000	15				NA	NA
##	2917	31177	7	23	2000	16				NA	NA
##	2918	31200	8	25	2000	1	PB	F		27	NA
##	2919	31246	8	25	2000	22	PP			NA	NA
##	2920	31256	8	25	2000	20	OT	M		20	NA
##	2921	31272	8	25	2000	23				NA	NA
##	2922	31293	8	26	2000	4	SS			NA	NA
##	2923	31346	8	26	2000	13	PE			NA	NA
##	2924	31347	8	26	2000	13	PE			NA	NA
##	2925	31366	8	26	2000	5				NA	NA
##	2926	31367	8	26	2000	10				NA	NA
##	2927	31368	8	26	2000	16				NA	NA
##	2928	31392	9	30	2000	12	PB	F		26	NA
##	2929	31404	9	30	2000	18	OT	M		20	NA
##	2930	31405	9	30	2000	18	OT			NA	NA
##	2931	31418	9	30	2000	17	AH			NA	NA
##	2932	31430	9	30	2000	22	PB	M		27	NA
##	2933	31439	9	30	2000	24	DM			NA	NA
##	2934	31442	9	30	2000	23				NA	NA
##	2935	31467	9	31	2000	11	PB	F		26	NA
##	2936	31470	9	31	2000	9	PP			NA	NA
##	2937	31489	9	31	2000	14	AH			31	NA
##	2938	31501	9	31	2000	16	OT	F		20	NA
##	2939	31502	9	31	2000	5				NA	NA
##	2940	31503	9	31	2000	7				NA	NA
##	2941	31504	9	31	2000	10				NA	NA
##	2942	31555	11	25	2000	23				NA	NA
##	2943	31563	11	26	2000	3	PB	M		26	NA
##	2944	31565	11	26	2000	4	OT	F		21	NA
##	2945	31614	11	26	2000	7				NA	NA
##	2946	31615	11	26	2000	10				NA	NA
##	2947	31623	12	22	2000	1	OT	F		20	NA
##	2948	31643	12	22	2000	18	OT	M		20	NA
##	2949	31666	12	22	2000	23				NA	NA
##	2950	31668	12	23	2000	3	PB			NA	NA
##	2951	31689	12	23	2000	9	AH			NA	NA
##	2952	31703	12	23	2000	14	DM	F		34	NA
##	2953	31708	12	23	2000	5				NA	NA
##	2954	31709	12	23	2000	10				NA	NA
##	2955	31710	12	23	2000	16				NA	NA
##	2956	31749	1	21	2001	22				NA	NA
##	2957	31750	1	21	2001	22				NA	NA
##	2958	31758	1	22	2001	4	OT	M		20	NA
##	2959	31767	1	22	2001	6	OT	M		20	NA
##	2960	31776	1	22	2001	8	PB			NA	NA
##	2961	31787	1	22	2001	5				NA	NA
##	2962	31788	1	22	2001	10				NA	NA
##	2963	31789	1	22	2001	16				NA	NA
##	2964	31801	3	3	2001	17	DM	M		38	NA
##	2965	31809	3	3	2001	22	PB	M		27	NA
##	2966	31815	3	3	2001	21	PB			NA	NA
##	2967	31819	3	3	2001	7				NA	NA
##	2968	31820	3	3	2001	23				NA	NA
##	2969	31821	3	3	2001	24				NA	NA

## 2970	31825	3	4	2001	6	SH	M	27	NA
## 2971	31839	3	4	2001	8	OT		NA	NA
## 2972	31841	3	4	2001	8	PP	F	22	NA
## 2973	31850	3	4	2001	15	AH		NA	NA
## 2974	31851	3	4	2001	5			NA	NA
## 2975	31852	3	4	2001	10			NA	NA
## 2976	31853	3	4	2001	16			NA	NA
## 2977	31866	3	24	2001	12	OT	M	22	NA
## 2978	31868	3	24	2001	24	AH		NA	NA
## 2979	31873	3	24	2001	17	DM	M	36	NA
## 2980	31880	3	24	2001	22	PB	M	27	NA
## 2981	31887	3	24	2001	23			NA	NA
## 2982	31901	3	25	2001	9	DM	F	37	NA
## 2983	31920	3	25	2001	14	AH		NA	NA
## 2984	31931	3	25	2001	5			NA	NA
## 2985	31932	3	25	2001	6			NA	NA
## 2986	31933	3	25	2001	7			NA	NA
## 2987	31934	3	25	2001	10			NA	NA
## 2988	31935	3	25	2001	16			NA	NA
## 2989	31940	4	21	2001	1	DO	M	35	NA
## 2990	31955	4	21	2001	24	AH		NA	NA
## 2991	31967	4	21	2001	17	AH		NA	NA
## 2992	31975	4	21	2001	20	AH		NA	NA
## 2993	31989	4	21	2001	13			NA	NA
## 2994	31990	4	21	2001	23			NA	NA
## 2995	32008	4	22	2001	9	DM	F	36	NA
## 2996	32009	4	22	2001	9	DM	M	36	NA
## 2997	32033	4	22	2001	5			NA	NA
## 2998	32034	4	22	2001	10			NA	NA
## 2999	32056	5	26	2001	22	DM	F	36	NA
## 3000	32059	5	26	2001	22	CB		NA	NA
## 3001	32065	5	26	2001	17	DM	M	35	NA
## 3002	32081	5	26	2001	20	AH		NA	NA
## 3003	32086	5	26	2001	7	AH		NA	NA
## 3004	32087	5	26	2001	23			NA	NA
## 3005	32091	5	27	2001	4	SS		NA	NA
## 3006	32108	5	27	2001	11	SS		NA	NA
## 3007	32133	5	27	2001	14	AH		NA	NA
## 3008	32146	5	27	2001	15	AH		NA	NA
## 3009	32150	5	27	2001	10			NA	NA
## 3010	32151	5	27	2001	16			NA	NA
## 3011	32168	6	25	2001	12	PP	F	22	NA
## 3012	32175	6	25	2001	12	NL	F	NA	NA
## 3013	32187	6	25	2001	18	PB	F	27	NA
## 3014	32203	6	25	2001	22	DM	F	37	NA
## 3015	32210	6	25	2001	21	OT	M	26	NA
## 3016	32226	6	25	2001	7	PP	F	22	NA
## 3017	32227	6	25	2001	7	UR		NA	NA
## 3018	32230	6	26	2001	3			NA	NA
## 3019	32231	6	26	2001	4			NA	NA
## 3020	32232	6	26	2001	5			NA	NA
## 3021	32233	6	26	2001	6			NA	NA
## 3022	32234	6	26	2001	8			NA	NA
## 3023	32235	6	26	2001	9			NA	NA

## 3024	32236	6	26	2001	10			NA	NA
## 3025	32237	6	26	2001	11			NA	NA
## 3026	32238	6	26	2001	13			NA	NA
## 3027	32239	6	26	2001	14			NA	NA
## 3028	32240	6	26	2001	15			NA	NA
## 3029	32241	6	26	2001	16			NA	NA
## 3030	32242	7	21	2001	1			NA	NA
## 3031	32243	7	21	2001	2			NA	NA
## 3032	32244	7	21	2001	7			NA	NA
## 3033	32245	7	21	2001	12			NA	NA
## 3034	32246	7	21	2001	17			NA	NA
## 3035	32247	7	21	2001	18			NA	NA
## 3036	32248	7	21	2001	19			NA	NA
## 3037	32249	7	21	2001	20			NA	NA
## 3038	32250	7	21	2001	21			NA	NA
## 3039	32251	7	21	2001	22			NA	NA
## 3040	32252	7	21	2001	23			NA	NA
## 3041	32253	7	21	2001	24			NA	NA
## 3042	32291	7	22	2001	11	PB	F	27	NA
## 3043	32303	7	22	2001	9	DO	M	37	NA
## 3044	32309	7	22	2001	8	PB	F	25	NA
## 3045	32320	7	22	2001	8	PP	F	23	NA
## 3046	32321	7	22	2001	8	DO	M	35	NA
## 3047	32328	7	22	2001	13	PP	M	23	NA
## 3048	32339	7	22	2001	14	AH		NA	NA
## 3049	32340	7	22	2001	14	AH		NA	NA
## 3050	32355	7	22	2001	15	AH		NA	NA
## 3051	32361	7	22	2001	5			NA	NA
## 3052	32362	7	22	2001	10			NA	NA
## 3053	32377	8	25	2001	1	UR		NA	NA
## 3054	32381	8	25	2001	2	PP	M	22	NA
## 3055	32388	8	25	2001	2	PP	M	23	NA
## 3056	32406	8	25	2001	19	SS		NA	NA
## 3057	32407	8	25	2001	19	AH		NA	NA
## 3058	32454	8	25	2001	21	PB	F	26	NA
## 3059	32458	8	25	2001	21	PB	M	28	NA
## 3060	32470	8	25	2001	20	OT	M	19	NA
## 3061	32473	8	25	2001	7	PP		NA	NA
## 3062	32478	8	26	2001	3	PP		NA	NA
## 3063	32481	8	26	2001	3	PP	M	23	NA
## 3064	32483	8	26	2001	3	PF	M	16	NA
## 3065	32563	8	26	2001	13	PB	F	25	NA
## 3066	32574	8	26	2001	14	AH		NA	NA
## 3067	32580	8	26	2001	15	PP		NA	NA
## 3068	32586	8	26	2001	5			NA	NA
## 3069	32587	8	26	2001	10			NA	NA
## 3070	32588	8	26	2001	16			NA	NA
## 3071	32623	9	22	2001	19	PP	M	22	NA
## 3072	32640	9	22	2001	17	OT	M	22	NA
## 3073	32671	9	22	2001	21	PB	F	26	NA
## 3074	32717	9	23	2001	4	OT	F	20	NA
## 3075	32737	9	23	2001	11	DM	M	37	NA
## 3076	32753	9	23	2001	9	OT	F	22	NA
## 3077	32779	9	23	2001	14	AH		NA	NA

## 3078	32785	9	23	2001	14	CB		NA	NA
## 3079	32793	9	23	2001	15	PP	F	22	NA
## 3080	32795	9	23	2001	15	OT	F	20	NA
## 3081	32800	9	23	2001	16	AH		NA	NA
## 3082	32804	9	23	2001	10			NA	NA
## 3083	32822	10	13	2001	2	DM	F	36	NA
## 3084	32861	10	13	2001	17	AH		NA	NA
## 3085	32869	10	13	2001	22	PB	F	27	NA
## 3086	32873	10	13	2001	22	OT	M	21	NA
## 3087	32877	10	13	2001	21	SS		NA	NA
## 3088	32960	10	14	2001	9	SS		NA	NA
## 3089	32985	10	14	2001	8	PP	M	23	NA
## 3090	32999	10	14	2001	14	AH		NA	NA
## 3091	33005	10	14	2001	15	AH		NA	NA
## 3092	33018	10	14	2001	5			NA	NA
## 3093	33019	10	14	2001	7			NA	NA
## 3094	33020	10	14	2001	10			NA	NA
## 3095	33067	11	17	2001	17	DM		NA	NA
## 3096	33077	11	17	2001	20	AB		NA	NA
## 3097	33087	11	17	2001	21	PB		NA	NA
## 3098	33109	11	17	2001	23	CB		NA	NA
## 3099	33110	11	17	2001	23	AH		NA	NA
## 3100	33138	11	18	2001	4	DO	M	36	NA
## 3101	33150	11	18	2001	6	PB		NA	NA
## 3102	33169	11	18	2001	11	OT	M	21	NA
## 3103	33183	11	18	2001	8	DX		NA	NA
## 3104	33188	11	18	2001	8	PB	F	27	NA
## 3105	33193	11	18	2001	13	PB		NA	NA
## 3106	33203	11	18	2001	14	AH		NA	NA
## 3107	33211	11	18	2001	15	AH		NA	NA
## 3108	33219	11	18	2001	10			NA	NA
## 3109	33275	12	15	2001	22	OT		NA	NA
## 3110	33309	12	16	2001	3			NA	NA
## 3111	33310	12	16	2001	4			NA	NA
## 3112	33311	12	16	2001	5			NA	NA
## 3113	33312	12	16	2001	6			NA	NA
## 3114	33313	12	16	2001	8			NA	NA
## 3115	33314	12	16	2001	9			NA	NA
## 3116	33315	12	16	2001	10			NA	NA
## 3117	33316	12	16	2001	11			NA	NA
## 3118	33317	12	16	2001	13			NA	NA
## 3119	33318	12	16	2001	14			NA	NA
## 3120	33319	12	16	2001	15			NA	NA
## 3121	33320	12	16	2001	16			NA	NA
## 3122	33324	1	12	2002	1	AB		NA	NA
## 3123	33339	1	12	2002	2	NL		NA	NA
## 3124	33378	1	12	2002	21	OT	M	21	NA
## 3125	33383	1	12	2002	7			NA	NA
## 3126	33384	1	12	2002	20			NA	NA
## 3127	33385	1	13	2002	3			NA	NA
## 3128	33386	1	13	2002	4			NA	NA
## 3129	33387	1	13	2002	5			NA	NA
## 3130	33388	1	13	2002	6			NA	NA
## 3131	33389	1	13	2002	8			NA	NA

## 3132	33390	1	13	2002	9			NA	NA
## 3133	33391	1	13	2002	10			NA	NA
## 3134	33392	1	13	2002	11			NA	NA
## 3135	33393	1	13	2002	13			NA	NA
## 3136	33394	1	13	2002	14			NA	NA
## 3137	33395	1	13	2002	15			NA	NA
## 3138	33396	1	13	2002	16			NA	NA
## 3139	33443	2	9	2002	12	AH		NA	NA
## 3140	33453	2	9	2002	17	AH		NA	NA
## 3141	33458	2	9	2002	18	PB		NA	NA
## 3142	33544	2	10	2002	14	AH		NA	NA
## 3143	33552	2	10	2002	15	AH		NA	NA
## 3144	33553	2	10	2002	15	AH		NA	NA
## 3145	33601	3	13	2002	19	AH		NA	NA
## 3146	33613	3	13	2002	17	SS		NA	NA
## 3147	33634	3	13	2002	20	AH		NA	NA
## 3148	33640	3	13	2002	23			NA	NA
## 3149	33641	3	13	2002	24			NA	NA
## 3150	33680	3	14	2002	6	DO	M	NA	NA
## 3151	33713	3	14	2002	13	AB		NA	NA
## 3152	33719	3	14	2002	14	SS		NA	NA
## 3153	33731	3	14	2002	5			NA	NA
## 3154	33732	3	14	2002	7			NA	NA
## 3155	33733	3	14	2002	10			NA	NA
## 3156	33734	3	14	2002	16			NA	NA
## 3157	33794	4	16	2002	8	DM	M	35	NA
## 3158	33804	4	16	2002	13	PB	M	25	NA
## 3159	33821	4	16	2002	19	AH		NA	NA
## 3160	33825	4	16	2002	22	PB	M	27	NA
## 3161	33826	4	16	2002	22	SS		NA	NA
## 3162	33831	4	16	2002	7			NA	NA
## 3163	33832	4	16	2002	23			NA	NA
## 3164	33833	4	16	2002	24			NA	NA
## 3165	33881	4	17	2002	9	PP	M	23	NA
## 3166	33885	4	17	2002	9	SS		NA	NA
## 3167	33903	4	17	2002	15	AH		NA	NA
## 3168	33934	4	17	2002	5			NA	NA
## 3169	33935	4	17	2002	10			NA	NA
## 3170	33936	4	17	2002	16			NA	NA
## 3171	33961	5	15	2002	2	DO	F	36	NA
## 3172	33992	5	15	2002	19	SS		NA	NA
## 3173	34046	5	15	2002	7	PE		NA	NA
## 3174	34073	5	16	2002	4	DO	M	34	NA
## 3175	34107	5	16	2002	11	SS		NA	NA
## 3176	34113	5	16	2002	11	SS		NA	NA
## 3177	34115	5	16	2002	9	SH		NA	NA
## 3178	34117	5	16	2002	9	PP	M	22	NA
## 3179	34149	5	16	2002	13	OT	M	20	NA
## 3180	34171	5	16	2002	15	AH		NA	NA
## 3181	34173	5	16	2002	15	AH		NA	NA
## 3182	34179	5	16	2002	10			NA	NA
## 3183	34228	6	15	2002	22	PB	M	27	NA
## 3184	34257	6	15	2002	17	AH		NA	NA
## 3185	34270	6	15	2002	20	AH		NA	NA

## 3186	34276	6	15	2002	20	PE	M	20	NA
## 3187	34283	6	15	2002	7	OT		NA	NA
## 3188	34287	6	15	2002	7	AH		NA	NA
## 3189	34326	6	16	2002	6	PB		NA	NA
## 3190	34338	6	16	2002	9	OT	F	20	NA
## 3191	34377	6	16	2002	13	AH		NA	NA
## 3192	34389	6	16	2002	15	PB	M	25	NA
## 3193	34409	6	16	2002	10			NA	NA
## 3194	34438	7	13	2002	12	DO		NA	NA
## 3195	34467	7	13	2002	18	PB	M	27	NA
## 3196	34481	7	13	2002	17	AH		NA	NA
## 3197	34495	7	13	2002	20	PE	M	20	NA
## 3198	34508	7	13	2002	21	PB		NA	NA
## 3199	34531	7	13	2002	24	NL		NA	NA
## 3200	34569	7	14	2002	6	PB		NA	NA
## 3201	34575	7	14	2002	6	UR		NA	NA
## 3202	34581	7	14	2002	6	NL		NA	NA
## 3203	34643	7	14	2002	14	PP	M	22	NA
## 3204	34664	7	14	2002	16	AH		NA	NA
## 3205	34668	7	14	2002	5			NA	NA
## 3206	34669	7	14	2002	10			NA	NA
## 3207	34673	9	8	2002	2	PP		NA	NA
## 3208	34684	9	8	2002	17	PP	M	21	NA
## 3209	34699	9	10	2002	15	DM	F	38	NA
## 3210	34708	9	10	2002	14	DM	M	35	NA
## 3211	34710	9	10	2002	13	OT	F	21	NA
## 3212	34725	9	10	2002	9	DM	M	38	NA
## 3213	34737	9	10	2002	3	PP		NA	NA
## 3214	34749	9	10	2002	6	AH		NA	NA
## 3215	34755	9	10	2002	5			NA	NA
## 3216	34756	9	10	2002	10			NA	NA
## 3217	34757	9	10	2002	23			NA	NA
## 3218	34781	10	5	2002	2	PP	F	22	NA
## 3219	34784	10	5	2002	17	SS		NA	NA
## 3220	34790	10	5	2002	17	PB		26	NA
## 3221	34837	10	5	2002	22	PB	M	27	NA
## 3222	34851	10	5	2002	20	PP	M	20	NA
## 3223	34853	10	5	2002	20	PB		NA	NA
## 3224	34927	10	6	2002	15	PB	F	27	NA
## 3225	34930	10	6	2002	15	AH		NA	NA
## 3226	34951	10	6	2002	14	DM	F	36	NA
## 3227	34967	10	6	2002	16	PP	F	20	NA
## 3228	34970	10	6	2002	10			NA	NA
## 3229	34990	11	9	2002	2	SH	M	31	NA
## 3230	35003	11	9	2002	17	PB	F	NA	NA
## 3231	35012	11	9	2002	18	OL	M	20	NA
## 3232	35017	11	9	2002	18	PB		NA	NA
## 3233	35024	11	9	2002	19	PB	M	28	NA
## 3234	35027	11	9	2002	12	AH		NA	NA
## 3235	35089	11	10	2002	11	DM	F	35	NA
## 3236	35138	11	10	2002	9	SS		NA	NA
## 3237	35139	11	10	2002	9	PB	F	24	NA
## 3238	35169	11	10	2002	14	AH		NA	NA
## 3239	35188	11	10	2002	10			NA	NA

##	3240	35257	12	7	2002	22	PB	M		26	NA
##	3241	35260	12	7	2002	21	PB	F		24	NA
##	3242	35278	12	7	2002	20	AH			NA	NA
##	3243	35280	12	7	2002	16	PB	M		28	NA
##	3244	35323	12	8	2002	11	AH			NA	NA
##	3245	35371	12	8	2002	14	AH			NA	NA
##	3246	35379	12	8	2002	15	PB	F		26	NA
##	3247	35385	12	8	2002	10				NA	NA
##	3248	35388	12	29	2002	1	DO	M		35	NA
##	3249	35404	12	29	2002	2	NL	F		30	NA
##	3250	35449	12	29	2002	20	OT	F		20	NA
##	3251	35453	12	29	2002	20	PB	M		28	NA
##	3252	35458	12	29	2002	20	AH			NA	NA
##	3253	35478	12	29	2002	24	AH			NA	NA
##	3254	35486	12	29	2002	16	DO	M		37	NA
##	3255	35496	12	31	2002	4	PB			NA	NA
##	3256	35511	12	31	2002	11	DX			NA	NA
##	3257	35512	12	31	2002	11	US			NA	NA
##	3258	35513	12	31	2002	11	US			NA	NA
##	3259	35515	12	31	2002	11	SF	F		27	NA
##	3260	35528	12	31	2002	13	US			NA	NA
##	3261	35530	12	31	2002	13	OT	F		20	NA
##	3262	35531	12	31	2002	13	PB	F		27	NA
##	3263	35544	12	31	2002	15	US			NA	NA
##	3264	35545	12	31	2002	15	AH			NA	NA
##	3265	35546	12	31	2002	15	AH			NA	NA
##	3266	35549	12	31	2002	5				NA	NA
##		weight_decimal			weight_decimal_2						
##	1		NA		NA						
##	2		NA		NA						
##	3		NA		NA						
##	4		NA		NA						
##	5		NA		NA						
##	6		NA		NA						
##	7		NA		NA						
##	8		NA		NA						
##	9		NA		NA						
##	10		NA		NA						
##	11		NA		NA						
##	12		NA		NA						
##	13		NA		NA						
##	14		NA		NA						
##	15		NA		NA						
##	16		NA		NA						
##	17		NA		NA						
##	18		NA		NA						
##	19		NA		NA						
##	20		NA		NA						
##	21		NA		NA						
##	22		NA		NA						
##	23		NA		NA						
##	24		NA		NA						
##	25		NA		NA						
##	26		NA		NA						

## 27	NA	NA
## 28	NA	NA
## 29	NA	NA
## 30	NA	NA
## 31	NA	NA
## 32	NA	NA
## 33	NA	NA
## 34	NA	NA
## 35	NA	NA
## 36	NA	NA
## 37	NA	NA
## 38	NA	NA
## 39	NA	NA
## 40	NA	NA
## 41	NA	NA
## 42	NA	NA
## 43	NA	NA
## 44	NA	NA
## 45	NA	NA
## 46	NA	NA
## 47	NA	NA
## 48	NA	NA
## 49	NA	NA
## 50	NA	NA
## 51	NA	NA
## 52	NA	NA
## 53	NA	NA
## 54	NA	NA
## 55	NA	NA
## 56	NA	NA
## 57	NA	NA
## 58	NA	NA
## 59	NA	NA
## 60	NA	NA
## 61	NA	NA
## 62	NA	NA
## 63	NA	NA
## 64	NA	NA
## 65	NA	NA
## 66	NA	NA
## 67	NA	NA
## 68	NA	NA
## 69	NA	NA
## 70	NA	NA
## 71	NA	NA
## 72	NA	NA
## 73	NA	NA
## 74	NA	NA
## 75	NA	NA
## 76	NA	NA
## 77	NA	NA
## 78	NA	NA
## 79	NA	NA
## 80	NA	NA

## 81	NA	NA
## 82	NA	NA
## 83	NA	NA
## 84	NA	NA
## 85	NA	NA
## 86	NA	NA
## 87	NA	NA
## 88	NA	NA
## 89	NA	NA
## 90	NA	NA
## 91	NA	NA
## 92	NA	NA
## 93	NA	NA
## 94	NA	NA
## 95	NA	NA
## 96	NA	NA
## 97	NA	NA
## 98	NA	NA
## 99	NA	NA
## 100	NA	NA
## 101	NA	NA
## 102	NA	NA
## 103	NA	NA
## 104	NA	NA
## 105	NA	NA
## 106	NA	NA
## 107	NA	NA
## 108	NA	NA
## 109	NA	NA
## 110	NA	NA
## 111	NA	NA
## 112	NA	NA
## 113	NA	NA
## 114	NA	NA
## 115	NA	NA
## 116	NA	NA
## 117	NA	NA
## 118	NA	NA
## 119	NA	NA
## 120	NA	NA
## 121	NA	NA
## 122	NA	NA
## 123	NA	NA
## 124	NA	NA
## 125	NA	NA
## 126	NA	NA
## 127	NA	NA
## 128	NA	NA
## 129	NA	NA
## 130	NA	NA
## 131	NA	NA
## 132	NA	NA
## 133	NA	NA
## 134	NA	NA

## 135	NA	NA
## 136	NA	NA
## 137	NA	NA
## 138	NA	NA
## 139	NA	NA
## 140	NA	NA
## 141	NA	NA
## 142	NA	NA
## 143	NA	NA
## 144	NA	NA
## 145	NA	NA
## 146	NA	NA
## 147	NA	NA
## 148	NA	NA
## 149	NA	NA
## 150	NA	NA
## 151	NA	NA
## 152	NA	NA
## 153	NA	NA
## 154	NA	NA
## 155	NA	NA
## 156	NA	NA
## 157	NA	NA
## 158	NA	NA
## 159	NA	NA
## 160	NA	NA
## 161	NA	NA
## 162	NA	NA
## 163	NA	NA
## 164	NA	NA
## 165	NA	NA
## 166	NA	NA
## 167	NA	NA
## 168	NA	NA
## 169	NA	NA
## 170	NA	NA
## 171	NA	NA
## 172	NA	NA
## 173	NA	NA
## 174	NA	NA
## 175	NA	NA
## 176	NA	NA
## 177	NA	NA
## 178	NA	NA
## 179	NA	NA
## 180	NA	NA
## 181	NA	NA
## 182	NA	NA
## 183	NA	NA
## 184	NA	NA
## 185	NA	NA
## 186	NA	NA
## 187	NA	NA
## 188	NA	NA

## 189	NA	NA
## 190	NA	NA
## 191	NA	NA
## 192	NA	NA
## 193	NA	NA
## 194	NA	NA
## 195	NA	NA
## 196	NA	NA
## 197	NA	NA
## 198	NA	NA
## 199	NA	NA
## 200	NA	NA
## 201	NA	NA
## 202	NA	NA
## 203	NA	NA
## 204	NA	NA
## 205	NA	NA
## 206	NA	NA
## 207	NA	NA
## 208	NA	NA
## 209	NA	NA
## 210	NA	NA
## 211	NA	NA
## 212	NA	NA
## 213	NA	NA
## 214	NA	NA
## 215	NA	NA
## 216	NA	NA
## 217	NA	NA
## 218	NA	NA
## 219	NA	NA
## 220	NA	NA
## 221	NA	NA
## 222	NA	NA
## 223	NA	NA
## 224	NA	NA
## 225	NA	NA
## 226	NA	NA
## 227	NA	NA
## 228	NA	NA
## 229	NA	NA
## 230	NA	NA
## 231	NA	NA
## 232	NA	NA
## 233	NA	NA
## 234	NA	NA
## 235	NA	NA
## 236	NA	NA
## 237	NA	NA
## 238	NA	NA
## 239	NA	NA
## 240	NA	NA
## 241	NA	NA
## 242	NA	NA

## 243	NA	NA
## 244	NA	NA
## 245	NA	NA
## 246	NA	NA
## 247	NA	NA
## 248	NA	NA
## 249	NA	NA
## 250	NA	NA
## 251	NA	NA
## 252	NA	NA
## 253	NA	NA
## 254	NA	NA
## 255	NA	NA
## 256	NA	NA
## 257	NA	NA
## 258	NA	NA
## 259	NA	NA
## 260	NA	NA
## 261	NA	NA
## 262	NA	NA
## 263	NA	NA
## 264	NA	NA
## 265	NA	NA
## 266	NA	NA
## 267	NA	NA
## 268	NA	NA
## 269	NA	NA
## 270	NA	NA
## 271	NA	NA
## 272	NA	NA
## 273	NA	NA
## 274	NA	NA
## 275	NA	NA
## 276	NA	NA
## 277	NA	NA
## 278	NA	NA
## 279	NA	NA
## 280	NA	NA
## 281	NA	NA
## 282	NA	NA
## 283	NA	NA
## 284	NA	NA
## 285	NA	NA
## 286	NA	NA
## 287	NA	NA
## 288	NA	NA
## 289	NA	NA
## 290	NA	NA
## 291	NA	NA
## 292	NA	NA
## 293	NA	NA
## 294	NA	NA
## 295	NA	NA
## 296	NA	NA

## 297	NA	NA
## 298	NA	NA
## 299	NA	NA
## 300	NA	NA
## 301	NA	NA
## 302	NA	NA
## 303	NA	NA
## 304	NA	NA
## 305	NA	NA
## 306	NA	NA
## 307	NA	NA
## 308	NA	NA
## 309	NA	NA
## 310	NA	NA
## 311	NA	NA
## 312	NA	NA
## 313	NA	NA
## 314	NA	NA
## 315	NA	NA
## 316	NA	NA
## 317	NA	NA
## 318	NA	NA
## 319	NA	NA
## 320	NA	NA
## 321	NA	NA
## 322	NA	NA
## 323	NA	NA
## 324	NA	NA
## 325	NA	NA
## 326	NA	NA
## 327	NA	NA
## 328	NA	NA
## 329	NA	NA
## 330	NA	NA
## 331	NA	NA
## 332	NA	NA
## 333	NA	NA
## 334	NA	NA
## 335	NA	NA
## 336	NA	NA
## 337	NA	NA
## 338	NA	NA
## 339	NA	NA
## 340	NA	NA
## 341	NA	NA
## 342	NA	NA
## 343	NA	NA
## 344	NA	NA
## 345	NA	NA
## 346	NA	NA
## 347	NA	NA
## 348	NA	NA
## 349	NA	NA
## 350	NA	NA

## 351	NA	NA
## 352	NA	NA
## 353	NA	NA
## 354	NA	NA
## 355	NA	NA
## 356	NA	NA
## 357	NA	NA
## 358	NA	NA
## 359	NA	NA
## 360	NA	NA
## 361	NA	NA
## 362	NA	NA
## 363	NA	NA
## 364	NA	NA
## 365	NA	NA
## 366	NA	NA
## 367	NA	NA
## 368	NA	NA
## 369	NA	NA
## 370	NA	NA
## 371	NA	NA
## 372	NA	NA
## 373	NA	NA
## 374	NA	NA
## 375	NA	NA
## 376	NA	NA
## 377	NA	NA
## 378	NA	NA
## 379	NA	NA
## 380	NA	NA
## 381	NA	NA
## 382	NA	NA
## 383	NA	NA
## 384	NA	NA
## 385	NA	NA
## 386	NA	NA
## 387	NA	NA
## 388	NA	NA
## 389	NA	NA
## 390	NA	NA
## 391	NA	NA
## 392	NA	NA
## 393	NA	NA
## 394	NA	NA
## 395	NA	NA
## 396	NA	NA
## 397	NA	NA
## 398	NA	NA
## 399	NA	NA
## 400	NA	NA
## 401	NA	NA
## 402	NA	NA
## 403	NA	NA
## 404	NA	NA

## 405	NA	NA
## 406	NA	NA
## 407	NA	NA
## 408	NA	NA
## 409	NA	NA
## 410	NA	NA
## 411	NA	NA
## 412	NA	NA
## 413	NA	NA
## 414	NA	NA
## 415	NA	NA
## 416	NA	NA
## 417	NA	NA
## 418	NA	NA
## 419	NA	NA
## 420	NA	NA
## 421	NA	NA
## 422	NA	NA
## 423	NA	NA
## 424	NA	NA
## 425	NA	NA
## 426	NA	NA
## 427	NA	NA
## 428	NA	NA
## 429	NA	NA
## 430	NA	NA
## 431	NA	NA
## 432	NA	NA
## 433	NA	NA
## 434	NA	NA
## 435	NA	NA
## 436	NA	NA
## 437	NA	NA
## 438	NA	NA
## 439	NA	NA
## 440	NA	NA
## 441	NA	NA
## 442	NA	NA
## 443	NA	NA
## 444	NA	NA
## 445	NA	NA
## 446	NA	NA
## 447	NA	NA
## 448	NA	NA
## 449	NA	NA
## 450	NA	NA
## 451	NA	NA
## 452	NA	NA
## 453	NA	NA
## 454	NA	NA
## 455	NA	NA
## 456	NA	NA
## 457	NA	NA
## 458	NA	NA

## 459	NA	NA
## 460	NA	NA
## 461	NA	NA
## 462	NA	NA
## 463	NA	NA
## 464	NA	NA
## 465	NA	NA
## 466	NA	NA
## 467	NA	NA
## 468	NA	NA
## 469	NA	NA
## 470	NA	NA
## 471	NA	NA
## 472	NA	NA
## 473	NA	NA
## 474	NA	NA
## 475	NA	NA
## 476	NA	NA
## 477	NA	NA
## 478	NA	NA
## 479	NA	NA
## 480	NA	NA
## 481	NA	NA
## 482	NA	NA
## 483	NA	NA
## 484	NA	NA
## 485	NA	NA
## 486	NA	NA
## 487	NA	NA
## 488	NA	NA
## 489	NA	NA
## 490	NA	NA
## 491	NA	NA
## 492	NA	NA
## 493	NA	NA
## 494	NA	NA
## 495	NA	NA
## 496	NA	NA
## 497	NA	NA
## 498	NA	NA
## 499	NA	NA
## 500	NA	NA
## 501	NA	NA
## 502	NA	NA
## 503	NA	NA
## 504	NA	NA
## 505	NA	NA
## 506	NA	NA
## 507	NA	NA
## 508	NA	NA
## 509	NA	NA
## 510	NA	NA
## 511	NA	NA
## 512	NA	NA

## 513	NA	NA
## 514	NA	NA
## 515	NA	NA
## 516	NA	NA
## 517	NA	NA
## 518	NA	NA
## 519	NA	NA
## 520	NA	NA
## 521	NA	NA
## 522	NA	NA
## 523	NA	NA
## 524	NA	NA
## 525	NA	NA
## 526	NA	NA
## 527	NA	NA
## 528	NA	NA
## 529	NA	NA
## 530	NA	NA
## 531	NA	NA
## 532	NA	NA
## 533	NA	NA
## 534	NA	NA
## 535	NA	NA
## 536	NA	NA
## 537	NA	NA
## 538	NA	NA
## 539	NA	NA
## 540	NA	NA
## 541	NA	NA
## 542	NA	NA
## 543	NA	NA
## 544	NA	NA
## 545	NA	NA
## 546	NA	NA
## 547	NA	NA
## 548	NA	NA
## 549	NA	NA
## 550	NA	NA
## 551	NA	NA
## 552	NA	NA
## 553	NA	NA
## 554	NA	NA
## 555	NA	NA
## 556	NA	NA
## 557	NA	NA
## 558	NA	NA
## 559	NA	NA
## 560	NA	NA
## 561	NA	NA
## 562	NA	NA
## 563	NA	NA
## 564	NA	NA
## 565	NA	NA
## 566	NA	NA

## 567	NA	NA
## 568	NA	NA
## 569	NA	NA
## 570	NA	NA
## 571	NA	NA
## 572	NA	NA
## 573	NA	NA
## 574	NA	NA
## 575	NA	NA
## 576	NA	NA
## 577	NA	NA
## 578	NA	NA
## 579	NA	NA
## 580	NA	NA
## 581	NA	NA
## 582	NA	NA
## 583	NA	NA
## 584	NA	NA
## 585	NA	NA
## 586	NA	NA
## 587	NA	NA
## 588	NA	NA
## 589	NA	NA
## 590	NA	NA
## 591	NA	NA
## 592	NA	NA
## 593	NA	NA
## 594	NA	NA
## 595	NA	NA
## 596	NA	NA
## 597	NA	NA
## 598	NA	NA
## 599	NA	NA
## 600	NA	NA
## 601	NA	NA
## 602	NA	NA
## 603	NA	NA
## 604	NA	NA
## 605	NA	NA
## 606	NA	NA
## 607	NA	NA
## 608	NA	NA
## 609	NA	NA
## 610	NA	NA
## 611	NA	NA
## 612	NA	NA
## 613	NA	NA
## 614	NA	NA
## 615	NA	NA
## 616	NA	NA
## 617	NA	NA
## 618	NA	NA
## 619	NA	NA
## 620	NA	NA

## 621	NA	NA
## 622	NA	NA
## 623	NA	NA
## 624	NA	NA
## 625	NA	NA
## 626	NA	NA
## 627	NA	NA
## 628	NA	NA
## 629	NA	NA
## 630	NA	NA
## 631	NA	NA
## 632	NA	NA
## 633	NA	NA
## 634	NA	NA
## 635	NA	NA
## 636	NA	NA
## 637	NA	NA
## 638	NA	NA
## 639	NA	NA
## 640	NA	NA
## 641	NA	NA
## 642	NA	NA
## 643	NA	NA
## 644	NA	NA
## 645	NA	NA
## 646	NA	NA
## 647	NA	NA
## 648	NA	NA
## 649	NA	NA
## 650	NA	NA
## 651	NA	NA
## 652	NA	NA
## 653	NA	NA
## 654	NA	NA
## 655	NA	NA
## 656	NA	NA
## 657	NA	NA
## 658	NA	NA
## 659	NA	NA
## 660	NA	NA
## 661	NA	NA
## 662	NA	NA
## 663	NA	NA
## 664	NA	NA
## 665	NA	NA
## 666	NA	NA
## 667	NA	NA
## 668	NA	NA
## 669	NA	NA
## 670	NA	NA
## 671	NA	NA
## 672	NA	NA
## 673	NA	NA
## 674	NA	NA

## 675	NA	NA
## 676	NA	NA
## 677	NA	NA
## 678	NA	NA
## 679	NA	NA
## 680	NA	NA
## 681	NA	NA
## 682	NA	NA
## 683	NA	NA
## 684	NA	NA
## 685	NA	NA
## 686	NA	NA
## 687	NA	NA
## 688	NA	NA
## 689	NA	NA
## 690	NA	NA
## 691	NA	NA
## 692	NA	NA
## 693	NA	NA
## 694	NA	NA
## 695	NA	NA
## 696	NA	NA
## 697	NA	NA
## 698	NA	NA
## 699	NA	NA
## 700	NA	NA
## 701	NA	NA
## 702	NA	NA
## 703	NA	NA
## 704	NA	NA
## 705	NA	NA
## 706	NA	NA
## 707	NA	NA
## 708	NA	NA
## 709	NA	NA
## 710	NA	NA
## 711	NA	NA
## 712	NA	NA
## 713	NA	NA
## 714	NA	NA
## 715	NA	NA
## 716	NA	NA
## 717	NA	NA
## 718	NA	NA
## 719	NA	NA
## 720	NA	NA
## 721	NA	NA
## 722	NA	NA
## 723	NA	NA
## 724	NA	NA
## 725	NA	NA
## 726	NA	NA
## 727	NA	NA
## 728	NA	NA

## 729	NA	NA
## 730	NA	NA
## 731	NA	NA
## 732	NA	NA
## 733	NA	NA
## 734	NA	NA
## 735	NA	NA
## 736	NA	NA
## 737	NA	NA
## 738	NA	NA
## 739	NA	NA
## 740	NA	NA
## 741	NA	NA
## 742	NA	NA
## 743	NA	NA
## 744	NA	NA
## 745	NA	NA
## 746	NA	NA
## 747	NA	NA
## 748	NA	NA
## 749	NA	NA
## 750	NA	NA
## 751	NA	NA
## 752	NA	NA
## 753	NA	NA
## 754	NA	NA
## 755	NA	NA
## 756	NA	NA
## 757	NA	NA
## 758	NA	NA
## 759	NA	NA
## 760	NA	NA
## 761	NA	NA
## 762	NA	NA
## 763	NA	NA
## 764	NA	NA
## 765	NA	NA
## 766	NA	NA
## 767	NA	NA
## 768	NA	NA
## 769	NA	NA
## 770	NA	NA
## 771	NA	NA
## 772	NA	NA
## 773	NA	NA
## 774	NA	NA
## 775	NA	NA
## 776	NA	NA
## 777	NA	NA
## 778	NA	NA
## 779	NA	NA
## 780	NA	NA
## 781	NA	NA
## 782	NA	NA

## 783	NA	NA
## 784	NA	NA
## 785	NA	NA
## 786	NA	NA
## 787	NA	NA
## 788	NA	NA
## 789	NA	NA
## 790	NA	NA
## 791	NA	NA
## 792	NA	NA
## 793	NA	NA
## 794	NA	NA
## 795	NA	NA
## 796	NA	NA
## 797	NA	NA
## 798	NA	NA
## 799	NA	NA
## 800	NA	NA
## 801	NA	NA
## 802	NA	NA
## 803	NA	NA
## 804	NA	NA
## 805	NA	NA
## 806	NA	NA
## 807	NA	NA
## 808	NA	NA
## 809	NA	NA
## 810	NA	NA
## 811	NA	NA
## 812	NA	NA
## 813	NA	NA
## 814	NA	NA
## 815	NA	NA
## 816	NA	NA
## 817	NA	NA
## 818	NA	NA
## 819	NA	NA
## 820	NA	NA
## 821	NA	NA
## 822	NA	NA
## 823	NA	NA
## 824	NA	NA
## 825	NA	NA
## 826	NA	NA
## 827	NA	NA
## 828	NA	NA
## 829	NA	NA
## 830	NA	NA
## 831	NA	NA
## 832	NA	NA
## 833	NA	NA
## 834	NA	NA
## 835	NA	NA
## 836	NA	NA

## 837	NA	NA
## 838	NA	NA
## 839	NA	NA
## 840	NA	NA
## 841	NA	NA
## 842	NA	NA
## 843	NA	NA
## 844	NA	NA
## 845	NA	NA
## 846	NA	NA
## 847	NA	NA
## 848	NA	NA
## 849	NA	NA
## 850	NA	NA
## 851	NA	NA
## 852	NA	NA
## 853	NA	NA
## 854	NA	NA
## 855	NA	NA
## 856	NA	NA
## 857	NA	NA
## 858	NA	NA
## 859	NA	NA
## 860	NA	NA
## 861	NA	NA
## 862	NA	NA
## 863	NA	NA
## 864	NA	NA
## 865	NA	NA
## 866	NA	NA
## 867	NA	NA
## 868	NA	NA
## 869	NA	NA
## 870	NA	NA
## 871	NA	NA
## 872	NA	NA
## 873	NA	NA
## 874	NA	NA
## 875	NA	NA
## 876	NA	NA
## 877	NA	NA
## 878	NA	NA
## 879	NA	NA
## 880	NA	NA
## 881	NA	NA
## 882	NA	NA
## 883	NA	NA
## 884	NA	NA
## 885	NA	NA
## 886	NA	NA
## 887	NA	NA
## 888	NA	NA
## 889	NA	NA
## 890	NA	NA

## 891	NA	NA
## 892	NA	NA
## 893	NA	NA
## 894	NA	NA
## 895	NA	NA
## 896	NA	NA
## 897	NA	NA
## 898	NA	NA
## 899	NA	NA
## 900	NA	NA
## 901	NA	NA
## 902	NA	NA
## 903	NA	NA
## 904	NA	NA
## 905	NA	NA
## 906	NA	NA
## 907	NA	NA
## 908	NA	NA
## 909	NA	NA
## 910	NA	NA
## 911	NA	NA
## 912	NA	NA
## 913	NA	NA
## 914	NA	NA
## 915	NA	NA
## 916	NA	NA
## 917	NA	NA
## 918	NA	NA
## 919	NA	NA
## 920	NA	NA
## 921	NA	NA
## 922	NA	NA
## 923	NA	NA
## 924	NA	NA
## 925	NA	NA
## 926	NA	NA
## 927	NA	NA
## 928	NA	NA
## 929	NA	NA
## 930	NA	NA
## 931	NA	NA
## 932	NA	NA
## 933	NA	NA
## 934	NA	NA
## 935	NA	NA
## 936	NA	NA
## 937	NA	NA
## 938	NA	NA
## 939	NA	NA
## 940	NA	NA
## 941	NA	NA
## 942	NA	NA
## 943	NA	NA
## 944	NA	NA

## 945	NA	NA
## 946	NA	NA
## 947	NA	NA
## 948	NA	NA
## 949	NA	NA
## 950	NA	NA
## 951	NA	NA
## 952	NA	NA
## 953	NA	NA
## 954	NA	NA
## 955	NA	NA
## 956	NA	NA
## 957	NA	NA
## 958	NA	NA
## 959	NA	NA
## 960	NA	NA
## 961	NA	NA
## 962	NA	NA
## 963	NA	NA
## 964	NA	NA
## 965	NA	NA
## 966	NA	NA
## 967	NA	NA
## 968	NA	NA
## 969	NA	NA
## 970	NA	NA
## 971	NA	NA
## 972	NA	NA
## 973	NA	NA
## 974	NA	NA
## 975	NA	NA
## 976	NA	NA
## 977	NA	NA
## 978	NA	NA
## 979	NA	NA
## 980	NA	NA
## 981	NA	NA
## 982	NA	NA
## 983	NA	NA
## 984	NA	NA
## 985	NA	NA
## 986	NA	NA
## 987	NA	NA
## 988	NA	NA
## 989	NA	NA
## 990	NA	NA
## 991	NA	NA
## 992	NA	NA
## 993	NA	NA
## 994	NA	NA
## 995	NA	NA
## 996	NA	NA
## 997	NA	NA
## 998	NA	NA

## 999	NA	NA
## 1000	NA	NA
## 1001	NA	NA
## 1002	NA	NA
## 1003	NA	NA
## 1004	NA	NA
## 1005	NA	NA
## 1006	NA	NA
## 1007	NA	NA
## 1008	NA	NA
## 1009	NA	NA
## 1010	NA	NA
## 1011	NA	NA
## 1012	NA	NA
## 1013	NA	NA
## 1014	NA	NA
## 1015	NA	NA
## 1016	NA	NA
## 1017	NA	NA
## 1018	NA	NA
## 1019	NA	NA
## 1020	NA	NA
## 1021	NA	NA
## 1022	NA	NA
## 1023	NA	NA
## 1024	NA	NA
## 1025	NA	NA
## 1026	NA	NA
## 1027	NA	NA
## 1028	NA	NA
## 1029	NA	NA
## 1030	NA	NA
## 1031	NA	NA
## 1032	NA	NA
## 1033	NA	NA
## 1034	NA	NA
## 1035	NA	NA
## 1036	NA	NA
## 1037	NA	NA
## 1038	NA	NA
## 1039	NA	NA
## 1040	NA	NA
## 1041	NA	NA
## 1042	NA	NA
## 1043	NA	NA
## 1044	NA	NA
## 1045	NA	NA
## 1046	NA	NA
## 1047	NA	NA
## 1048	NA	NA
## 1049	NA	NA
## 1050	NA	NA
## 1051	NA	NA
## 1052	NA	NA

## 1053	NA	NA
## 1054	NA	NA
## 1055	NA	NA
## 1056	NA	NA
## 1057	NA	NA
## 1058	NA	NA
## 1059	NA	NA
## 1060	NA	NA
## 1061	NA	NA
## 1062	NA	NA
## 1063	NA	NA
## 1064	NA	NA
## 1065	NA	NA
## 1066	NA	NA
## 1067	NA	NA
## 1068	NA	NA
## 1069	NA	NA
## 1070	NA	NA
## 1071	NA	NA
## 1072	NA	NA
## 1073	NA	NA
## 1074	NA	NA
## 1075	NA	NA
## 1076	NA	NA
## 1077	NA	NA
## 1078	NA	NA
## 1079	NA	NA
## 1080	NA	NA
## 1081	NA	NA
## 1082	NA	NA
## 1083	NA	NA
## 1084	NA	NA
## 1085	NA	NA
## 1086	NA	NA
## 1087	NA	NA
## 1088	NA	NA
## 1089	NA	NA
## 1090	NA	NA
## 1091	NA	NA
## 1092	NA	NA
## 1093	NA	NA
## 1094	NA	NA
## 1095	NA	NA
## 1096	NA	NA
## 1097	NA	NA
## 1098	NA	NA
## 1099	NA	NA
## 1100	NA	NA
## 1101	NA	NA
## 1102	NA	NA
## 1103	NA	NA
## 1104	NA	NA
## 1105	NA	NA
## 1106	NA	NA

## 1107	NA	NA
## 1108	NA	NA
## 1109	NA	NA
## 1110	NA	NA
## 1111	NA	NA
## 1112	NA	NA
## 1113	NA	NA
## 1114	NA	NA
## 1115	NA	NA
## 1116	NA	NA
## 1117	NA	NA
## 1118	NA	NA
## 1119	NA	NA
## 1120	NA	NA
## 1121	NA	NA
## 1122	NA	NA
## 1123	NA	NA
## 1124	NA	NA
## 1125	NA	NA
## 1126	NA	NA
## 1127	NA	NA
## 1128	NA	NA
## 1129	NA	NA
## 1130	NA	NA
## 1131	NA	NA
## 1132	NA	NA
## 1133	NA	NA
## 1134	NA	NA
## 1135	NA	NA
## 1136	NA	NA
## 1137	NA	NA
## 1138	NA	NA
## 1139	NA	NA
## 1140	NA	NA
## 1141	NA	NA
## 1142	NA	NA
## 1143	NA	NA
## 1144	NA	NA
## 1145	NA	NA
## 1146	NA	NA
## 1147	NA	NA
## 1148	NA	NA
## 1149	NA	NA
## 1150	NA	NA
## 1151	NA	NA
## 1152	NA	NA
## 1153	NA	NA
## 1154	NA	NA
## 1155	NA	NA
## 1156	NA	NA
## 1157	NA	NA
## 1158	NA	NA
## 1159	NA	NA
## 1160	NA	NA

## 1161	NA	NA
## 1162	NA	NA
## 1163	NA	NA
## 1164	NA	NA
## 1165	NA	NA
## 1166	NA	NA
## 1167	NA	NA
## 1168	NA	NA
## 1169	NA	NA
## 1170	NA	NA
## 1171	NA	NA
## 1172	NA	NA
## 1173	NA	NA
## 1174	NA	NA
## 1175	NA	NA
## 1176	NA	NA
## 1177	NA	NA
## 1178	NA	NA
## 1179	NA	NA
## 1180	NA	NA
## 1181	NA	NA
## 1182	NA	NA
## 1183	NA	NA
## 1184	NA	NA
## 1185	NA	NA
## 1186	NA	NA
## 1187	NA	NA
## 1188	NA	NA
## 1189	NA	NA
## 1190	NA	NA
## 1191	NA	NA
## 1192	NA	NA
## 1193	NA	NA
## 1194	NA	NA
## 1195	NA	NA
## 1196	NA	NA
## 1197	NA	NA
## 1198	NA	NA
## 1199	NA	NA
## 1200	NA	NA
## 1201	NA	NA
## 1202	NA	NA
## 1203	NA	NA
## 1204	NA	NA
## 1205	NA	NA
## 1206	NA	NA
## 1207	NA	NA
## 1208	NA	NA
## 1209	NA	NA
## 1210	NA	NA
## 1211	NA	NA
## 1212	NA	NA
## 1213	NA	NA
## 1214	NA	NA

## 1215	NA	NA
## 1216	NA	NA
## 1217	NA	NA
## 1218	NA	NA
## 1219	NA	NA
## 1220	NA	NA
## 1221	NA	NA
## 1222	NA	NA
## 1223	NA	NA
## 1224	NA	NA
## 1225	NA	NA
## 1226	NA	NA
## 1227	NA	NA
## 1228	NA	NA
## 1229	NA	NA
## 1230	NA	NA
## 1231	NA	NA
## 1232	NA	NA
## 1233	NA	NA
## 1234	NA	NA
## 1235	NA	NA
## 1236	NA	NA
## 1237	NA	NA
## 1238	NA	NA
## 1239	NA	NA
## 1240	NA	NA
## 1241	NA	NA
## 1242	NA	NA
## 1243	NA	NA
## 1244	NA	NA
## 1245	NA	NA
## 1246	NA	NA
## 1247	NA	NA
## 1248	NA	NA
## 1249	NA	NA
## 1250	NA	NA
## 1251	NA	NA
## 1252	NA	NA
## 1253	NA	NA
## 1254	NA	NA
## 1255	NA	NA
## 1256	NA	NA
## 1257	NA	NA
## 1258	NA	NA
## 1259	NA	NA
## 1260	NA	NA
## 1261	NA	NA
## 1262	NA	NA
## 1263	NA	NA
## 1264	NA	NA
## 1265	NA	NA
## 1266	NA	NA
## 1267	NA	NA
## 1268	NA	NA

## 1269	NA	NA
## 1270	NA	NA
## 1271	NA	NA
## 1272	NA	NA
## 1273	NA	NA
## 1274	NA	NA
## 1275	NA	NA
## 1276	NA	NA
## 1277	NA	NA
## 1278	NA	NA
## 1279	NA	NA
## 1280	NA	NA
## 1281	NA	NA
## 1282	NA	NA
## 1283	NA	NA
## 1284	NA	NA
## 1285	NA	NA
## 1286	NA	NA
## 1287	NA	NA
## 1288	NA	NA
## 1289	NA	NA
## 1290	NA	NA
## 1291	NA	NA
## 1292	NA	NA
## 1293	NA	NA
## 1294	NA	NA
## 1295	NA	NA
## 1296	NA	NA
## 1297	NA	NA
## 1298	NA	NA
## 1299	NA	NA
## 1300	NA	NA
## 1301	NA	NA
## 1302	NA	NA
## 1303	NA	NA
## 1304	NA	NA
## 1305	NA	NA
## 1306	NA	NA
## 1307	NA	NA
## 1308	NA	NA
## 1309	NA	NA
## 1310	NA	NA
## 1311	NA	NA
## 1312	NA	NA
## 1313	NA	NA
## 1314	NA	NA
## 1315	NA	NA
## 1316	NA	NA
## 1317	NA	NA
## 1318	NA	NA
## 1319	NA	NA
## 1320	NA	NA
## 1321	NA	NA
## 1322	NA	NA

## 1323	NA	NA
## 1324	NA	NA
## 1325	NA	NA
## 1326	NA	NA
## 1327	NA	NA
## 1328	NA	NA
## 1329	NA	NA
## 1330	NA	NA
## 1331	NA	NA
## 1332	NA	NA
## 1333	NA	NA
## 1334	NA	NA
## 1335	NA	NA
## 1336	NA	NA
## 1337	NA	NA
## 1338	NA	NA
## 1339	NA	NA
## 1340	NA	NA
## 1341	NA	NA
## 1342	NA	NA
## 1343	NA	NA
## 1344	NA	NA
## 1345	NA	NA
## 1346	NA	NA
## 1347	NA	NA
## 1348	NA	NA
## 1349	NA	NA
## 1350	NA	NA
## 1351	NA	NA
## 1352	NA	NA
## 1353	NA	NA
## 1354	NA	NA
## 1355	NA	NA
## 1356	NA	NA
## 1357	NA	NA
## 1358	NA	NA
## 1359	NA	NA
## 1360	NA	NA
## 1361	NA	NA
## 1362	NA	NA
## 1363	NA	NA
## 1364	NA	NA
## 1365	NA	NA
## 1366	NA	NA
## 1367	NA	NA
## 1368	NA	NA
## 1369	NA	NA
## 1370	NA	NA
## 1371	NA	NA
## 1372	NA	NA
## 1373	NA	NA
## 1374	NA	NA
## 1375	NA	NA
## 1376	NA	NA

## 1377	NA	NA
## 1378	NA	NA
## 1379	NA	NA
## 1380	NA	NA
## 1381	NA	NA
## 1382	NA	NA
## 1383	NA	NA
## 1384	NA	NA
## 1385	NA	NA
## 1386	NA	NA
## 1387	NA	NA
## 1388	NA	NA
## 1389	NA	NA
## 1390	NA	NA
## 1391	NA	NA
## 1392	NA	NA
## 1393	NA	NA
## 1394	NA	NA
## 1395	NA	NA
## 1396	NA	NA
## 1397	NA	NA
## 1398	NA	NA
## 1399	NA	NA
## 1400	NA	NA
## 1401	NA	NA
## 1402	NA	NA
## 1403	NA	NA
## 1404	NA	NA
## 1405	NA	NA
## 1406	NA	NA
## 1407	NA	NA
## 1408	NA	NA
## 1409	NA	NA
## 1410	NA	NA
## 1411	NA	NA
## 1412	NA	NA
## 1413	NA	NA
## 1414	NA	NA
## 1415	NA	NA
## 1416	NA	NA
## 1417	NA	NA
## 1418	NA	NA
## 1419	NA	NA
## 1420	NA	NA
## 1421	NA	NA
## 1422	NA	NA
## 1423	NA	NA
## 1424	NA	NA
## 1425	NA	NA
## 1426	NA	NA
## 1427	NA	NA
## 1428	NA	NA
## 1429	NA	NA
## 1430	NA	NA

## 1431	NA	NA
## 1432	NA	NA
## 1433	NA	NA
## 1434	NA	NA
## 1435	NA	NA
## 1436	NA	NA
## 1437	NA	NA
## 1438	NA	NA
## 1439	NA	NA
## 1440	NA	NA
## 1441	NA	NA
## 1442	NA	NA
## 1443	NA	NA
## 1444	NA	NA
## 1445	NA	NA
## 1446	NA	NA
## 1447	NA	NA
## 1448	NA	NA
## 1449	NA	NA
## 1450	NA	NA
## 1451	NA	NA
## 1452	NA	NA
## 1453	NA	NA
## 1454	NA	NA
## 1455	NA	NA
## 1456	NA	NA
## 1457	NA	NA
## 1458	NA	NA
## 1459	NA	NA
## 1460	NA	NA
## 1461	NA	NA
## 1462	NA	NA
## 1463	NA	NA
## 1464	NA	NA
## 1465	NA	NA
## 1466	NA	NA
## 1467	NA	NA
## 1468	NA	NA
## 1469	NA	NA
## 1470	NA	NA
## 1471	NA	NA
## 1472	NA	NA
## 1473	NA	NA
## 1474	NA	NA
## 1475	NA	NA
## 1476	NA	NA
## 1477	NA	NA
## 1478	NA	NA
## 1479	NA	NA
## 1480	NA	NA
## 1481	NA	NA
## 1482	NA	NA
## 1483	NA	NA
## 1484	NA	NA

## 1485	NA	NA
## 1486	NA	NA
## 1487	NA	NA
## 1488	NA	NA
## 1489	NA	NA
## 1490	NA	NA
## 1491	NA	NA
## 1492	NA	NA
## 1493	NA	NA
## 1494	NA	NA
## 1495	NA	NA
## 1496	NA	NA
## 1497	NA	NA
## 1498	NA	NA
## 1499	NA	NA
## 1500	NA	NA
## 1501	NA	NA
## 1502	NA	NA
## 1503	NA	NA
## 1504	NA	NA
## 1505	NA	NA
## 1506	NA	NA
## 1507	NA	NA
## 1508	NA	NA
## 1509	NA	NA
## 1510	NA	NA
## 1511	NA	NA
## 1512	NA	NA
## 1513	NA	NA
## 1514	NA	NA
## 1515	NA	NA
## 1516	NA	NA
## 1517	NA	NA
## 1518	NA	NA
## 1519	NA	NA
## 1520	NA	NA
## 1521	NA	NA
## 1522	NA	NA
## 1523	NA	NA
## 1524	NA	NA
## 1525	NA	NA
## 1526	NA	NA
## 1527	NA	NA
## 1528	NA	NA
## 1529	NA	NA
## 1530	NA	NA
## 1531	NA	NA
## 1532	NA	NA
## 1533	NA	NA
## 1534	NA	NA
## 1535	NA	NA
## 1536	NA	NA
## 1537	NA	NA
## 1538	NA	NA

## 1539	NA	NA
## 1540	NA	NA
## 1541	NA	NA
## 1542	NA	NA
## 1543	NA	NA
## 1544	NA	NA
## 1545	NA	NA
## 1546	NA	NA
## 1547	NA	NA
## 1548	NA	NA
## 1549	NA	NA
## 1550	NA	NA
## 1551	NA	NA
## 1552	NA	NA
## 1553	NA	NA
## 1554	NA	NA
## 1555	NA	NA
## 1556	NA	NA
## 1557	NA	NA
## 1558	NA	NA
## 1559	NA	NA
## 1560	NA	NA
## 1561	NA	NA
## 1562	NA	NA
## 1563	NA	NA
## 1564	NA	NA
## 1565	NA	NA
## 1566	NA	NA
## 1567	NA	NA
## 1568	NA	NA
## 1569	NA	NA
## 1570	NA	NA
## 1571	NA	NA
## 1572	NA	NA
## 1573	NA	NA
## 1574	NA	NA
## 1575	NA	NA
## 1576	NA	NA
## 1577	NA	NA
## 1578	NA	NA
## 1579	NA	NA
## 1580	NA	NA
## 1581	NA	NA
## 1582	NA	NA
## 1583	NA	NA
## 1584	NA	NA
## 1585	NA	NA
## 1586	NA	NA
## 1587	NA	NA
## 1588	NA	NA
## 1589	NA	NA
## 1590	NA	NA
## 1591	NA	NA
## 1592	NA	NA

## 1593	NA	NA
## 1594	NA	NA
## 1595	NA	NA
## 1596	NA	NA
## 1597	NA	NA
## 1598	NA	NA
## 1599	NA	NA
## 1600	NA	NA
## 1601	NA	NA
## 1602	NA	NA
## 1603	NA	NA
## 1604	NA	NA
## 1605	NA	NA
## 1606	NA	NA
## 1607	NA	NA
## 1608	NA	NA
## 1609	NA	NA
## 1610	NA	NA
## 1611	NA	NA
## 1612	NA	NA
## 1613	NA	NA
## 1614	NA	NA
## 1615	NA	NA
## 1616	NA	NA
## 1617	NA	NA
## 1618	NA	NA
## 1619	NA	NA
## 1620	NA	NA
## 1621	NA	NA
## 1622	NA	NA
## 1623	NA	NA
## 1624	NA	NA
## 1625	NA	NA
## 1626	NA	NA
## 1627	NA	NA
## 1628	NA	NA
## 1629	NA	NA
## 1630	NA	NA
## 1631	NA	NA
## 1632	NA	NA
## 1633	NA	NA
## 1634	NA	NA
## 1635	NA	NA
## 1636	NA	NA
## 1637	NA	NA
## 1638	NA	NA
## 1639	NA	NA
## 1640	NA	NA
## 1641	NA	NA
## 1642	NA	NA
## 1643	NA	NA
## 1644	NA	NA
## 1645	NA	NA
## 1646	NA	NA

## 1647	NA	NA
## 1648	NA	NA
## 1649	NA	NA
## 1650	NA	NA
## 1651	NA	NA
## 1652	NA	NA
## 1653	NA	NA
## 1654	NA	NA
## 1655	NA	NA
## 1656	NA	NA
## 1657	NA	NA
## 1658	NA	NA
## 1659	NA	NA
## 1660	NA	NA
## 1661	NA	NA
## 1662	NA	NA
## 1663	NA	NA
## 1664	NA	NA
## 1665	NA	NA
## 1666	NA	NA
## 1667	NA	NA
## 1668	NA	NA
## 1669	NA	NA
## 1670	NA	NA
## 1671	NA	NA
## 1672	NA	NA
## 1673	NA	NA
## 1674	NA	NA
## 1675	NA	NA
## 1676	NA	NA
## 1677	NA	NA
## 1678	NA	NA
## 1679	NA	NA
## 1680	NA	NA
## 1681	NA	NA
## 1682	NA	NA
## 1683	NA	NA
## 1684	NA	NA
## 1685	NA	NA
## 1686	NA	NA
## 1687	NA	NA
## 1688	NA	NA
## 1689	NA	NA
## 1690	NA	NA
## 1691	NA	NA
## 1692	NA	NA
## 1693	NA	NA
## 1694	NA	NA
## 1695	NA	NA
## 1696	NA	NA
## 1697	NA	NA
## 1698	NA	NA
## 1699	NA	NA
## 1700	NA	NA

## 1701	NA	NA
## 1702	NA	NA
## 1703	NA	NA
## 1704	NA	NA
## 1705	NA	NA
## 1706	NA	NA
## 1707	NA	NA
## 1708	NA	NA
## 1709	NA	NA
## 1710	NA	NA
## 1711	NA	NA
## 1712	NA	NA
## 1713	NA	NA
## 1714	NA	NA
## 1715	NA	NA
## 1716	NA	NA
## 1717	NA	NA
## 1718	NA	NA
## 1719	NA	NA
## 1720	NA	NA
## 1721	NA	NA
## 1722	NA	NA
## 1723	NA	NA
## 1724	NA	NA
## 1725	NA	NA
## 1726	NA	NA
## 1727	NA	NA
## 1728	NA	NA
## 1729	NA	NA
## 1730	NA	NA
## 1731	NA	NA
## 1732	NA	NA
## 1733	NA	NA
## 1734	NA	NA
## 1735	NA	NA
## 1736	NA	NA
## 1737	NA	NA
## 1738	NA	NA
## 1739	NA	NA
## 1740	NA	NA
## 1741	NA	NA
## 1742	NA	NA
## 1743	NA	NA
## 1744	NA	NA
## 1745	NA	NA
## 1746	NA	NA
## 1747	NA	NA
## 1748	NA	NA
## 1749	NA	NA
## 1750	NA	NA
## 1751	NA	NA
## 1752	NA	NA
## 1753	NA	NA
## 1754	NA	NA

## 1755	NA	NA
## 1756	NA	NA
## 1757	NA	NA
## 1758	NA	NA
## 1759	NA	NA
## 1760	NA	NA
## 1761	NA	NA
## 1762	NA	NA
## 1763	NA	NA
## 1764	NA	NA
## 1765	NA	NA
## 1766	NA	NA
## 1767	NA	NA
## 1768	NA	NA
## 1769	NA	NA
## 1770	NA	NA
## 1771	NA	NA
## 1772	NA	NA
## 1773	NA	NA
## 1774	NA	NA
## 1775	NA	NA
## 1776	NA	NA
## 1777	NA	NA
## 1778	NA	NA
## 1779	NA	NA
## 1780	NA	NA
## 1781	NA	NA
## 1782	NA	NA
## 1783	NA	NA
## 1784	NA	NA
## 1785	NA	NA
## 1786	NA	NA
## 1787	NA	NA
## 1788	NA	NA
## 1789	NA	NA
## 1790	NA	NA
## 1791	NA	NA
## 1792	NA	NA
## 1793	NA	NA
## 1794	NA	NA
## 1795	NA	NA
## 1796	NA	NA
## 1797	NA	NA
## 1798	NA	NA
## 1799	NA	NA
## 1800	NA	NA
## 1801	NA	NA
## 1802	NA	NA
## 1803	NA	NA
## 1804	NA	NA
## 1805	NA	NA
## 1806	NA	NA
## 1807	NA	NA
## 1808	NA	NA

## 1809	NA	NA
## 1810	NA	NA
## 1811	NA	NA
## 1812	NA	NA
## 1813	NA	NA
## 1814	NA	NA
## 1815	NA	NA
## 1816	NA	NA
## 1817	NA	NA
## 1818	NA	NA
## 1819	NA	NA
## 1820	NA	NA
## 1821	NA	NA
## 1822	NA	NA
## 1823	NA	NA
## 1824	NA	NA
## 1825	NA	NA
## 1826	NA	NA
## 1827	NA	NA
## 1828	NA	NA
## 1829	NA	NA
## 1830	NA	NA
## 1831	NA	NA
## 1832	NA	NA
## 1833	NA	NA
## 1834	NA	NA
## 1835	NA	NA
## 1836	NA	NA
## 1837	NA	NA
## 1838	NA	NA
## 1839	NA	NA
## 1840	NA	NA
## 1841	NA	NA
## 1842	NA	NA
## 1843	NA	NA
## 1844	NA	NA
## 1845	NA	NA
## 1846	NA	NA
## 1847	NA	NA
## 1848	NA	NA
## 1849	NA	NA
## 1850	NA	NA
## 1851	NA	NA
## 1852	NA	NA
## 1853	NA	NA
## 1854	NA	NA
## 1855	NA	NA
## 1856	NA	NA
## 1857	NA	NA
## 1858	NA	NA
## 1859	NA	NA
## 1860	NA	NA
## 1861	NA	NA
## 1862	NA	NA

## 1863	NA	NA
## 1864	NA	NA
## 1865	NA	NA
## 1866	NA	NA
## 1867	NA	NA
## 1868	NA	NA
## 1869	NA	NA
## 1870	NA	NA
## 1871	NA	NA
## 1872	NA	NA
## 1873	NA	NA
## 1874	NA	NA
## 1875	NA	NA
## 1876	NA	NA
## 1877	NA	NA
## 1878	NA	NA
## 1879	NA	NA
## 1880	NA	NA
## 1881	NA	NA
## 1882	NA	NA
## 1883	NA	NA
## 1884	NA	NA
## 1885	NA	NA
## 1886	NA	NA
## 1887	NA	NA
## 1888	NA	NA
## 1889	NA	NA
## 1890	NA	NA
## 1891	NA	NA
## 1892	NA	NA
## 1893	NA	NA
## 1894	NA	NA
## 1895	NA	NA
## 1896	NA	NA
## 1897	NA	NA
## 1898	NA	NA
## 1899	NA	NA
## 1900	NA	NA
## 1901	NA	NA
## 1902	NA	NA
## 1903	NA	NA
## 1904	NA	NA
## 1905	NA	NA
## 1906	NA	NA
## 1907	NA	NA
## 1908	NA	NA
## 1909	NA	NA
## 1910	NA	NA
## 1911	NA	NA
## 1912	NA	NA
## 1913	NA	NA
## 1914	NA	NA
## 1915	NA	NA
## 1916	NA	NA

## 1917	NA	NA
## 1918	NA	NA
## 1919	NA	NA
## 1920	NA	NA
## 1921	NA	NA
## 1922	NA	NA
## 1923	NA	NA
## 1924	NA	NA
## 1925	NA	NA
## 1926	NA	NA
## 1927	NA	NA
## 1928	NA	NA
## 1929	NA	NA
## 1930	NA	NA
## 1931	NA	NA
## 1932	NA	NA
## 1933	NA	NA
## 1934	NA	NA
## 1935	NA	NA
## 1936	NA	NA
## 1937	NA	NA
## 1938	NA	NA
## 1939	NA	NA
## 1940	NA	NA
## 1941	NA	NA
## 1942	NA	NA
## 1943	NA	NA
## 1944	NA	NA
## 1945	NA	NA
## 1946	NA	NA
## 1947	NA	NA
## 1948	NA	NA
## 1949	NA	NA
## 1950	NA	NA
## 1951	NA	NA
## 1952	NA	NA
## 1953	NA	NA
## 1954	NA	NA
## 1955	NA	NA
## 1956	NA	NA
## 1957	NA	NA
## 1958	NA	NA
## 1959	NA	NA
## 1960	NA	NA
## 1961	NA	NA
## 1962	NA	NA
## 1963	NA	NA
## 1964	NA	NA
## 1965	NA	NA
## 1966	NA	NA
## 1967	NA	NA
## 1968	NA	NA
## 1969	NA	NA
## 1970	NA	NA

## 1971	NA	NA
## 1972	NA	NA
## 1973	NA	NA
## 1974	NA	NA
## 1975	NA	NA
## 1976	NA	NA
## 1977	NA	NA
## 1978	NA	NA
## 1979	NA	NA
## 1980	NA	NA
## 1981	NA	NA
## 1982	NA	NA
## 1983	NA	NA
## 1984	NA	NA
## 1985	NA	NA
## 1986	NA	NA
## 1987	NA	NA
## 1988	NA	NA
## 1989	NA	NA
## 1990	NA	NA
## 1991	NA	NA
## 1992	NA	NA
## 1993	NA	NA
## 1994	NA	NA
## 1995	NA	NA
## 1996	NA	NA
## 1997	NA	NA
## 1998	NA	NA
## 1999	NA	NA
## 2000	NA	NA
## 2001	NA	NA
## 2002	NA	NA
## 2003	NA	NA
## 2004	NA	NA
## 2005	NA	NA
## 2006	NA	NA
## 2007	NA	NA
## 2008	NA	NA
## 2009	NA	NA
## 2010	NA	NA
## 2011	NA	NA
## 2012	NA	NA
## 2013	NA	NA
## 2014	NA	NA
## 2015	NA	NA
## 2016	NA	NA
## 2017	NA	NA
## 2018	NA	NA
## 2019	NA	NA
## 2020	NA	NA
## 2021	NA	NA
## 2022	NA	NA
## 2023	NA	NA
## 2024	NA	NA

## 2025	NA	NA
## 2026	NA	NA
## 2027	NA	NA
## 2028	NA	NA
## 2029	NA	NA
## 2030	NA	NA
## 2031	NA	NA
## 2032	NA	NA
## 2033	NA	NA
## 2034	NA	NA
## 2035	NA	NA
## 2036	NA	NA
## 2037	NA	NA
## 2038	NA	NA
## 2039	NA	NA
## 2040	NA	NA
## 2041	NA	NA
## 2042	NA	NA
## 2043	NA	NA
## 2044	NA	NA
## 2045	NA	NA
## 2046	NA	NA
## 2047	NA	NA
## 2048	NA	NA
## 2049	NA	NA
## 2050	NA	NA
## 2051	NA	NA
## 2052	NA	NA
## 2053	NA	NA
## 2054	NA	NA
## 2055	NA	NA
## 2056	NA	NA
## 2057	NA	NA
## 2058	NA	NA
## 2059	NA	NA
## 2060	NA	NA
## 2061	NA	NA
## 2062	NA	NA
## 2063	NA	NA
## 2064	NA	NA
## 2065	NA	NA
## 2066	NA	NA
## 2067	NA	NA
## 2068	NA	NA
## 2069	NA	NA
## 2070	NA	NA
## 2071	NA	NA
## 2072	NA	NA
## 2073	NA	NA
## 2074	NA	NA
## 2075	NA	NA
## 2076	NA	NA
## 2077	NA	NA
## 2078	NA	NA

## 2079	NA	NA
## 2080	NA	NA
## 2081	NA	NA
## 2082	NA	NA
## 2083	NA	NA
## 2084	NA	NA
## 2085	NA	NA
## 2086	NA	NA
## 2087	NA	NA
## 2088	NA	NA
## 2089	NA	NA
## 2090	NA	NA
## 2091	NA	NA
## 2092	NA	NA
## 2093	NA	NA
## 2094	NA	NA
## 2095	NA	NA
## 2096	NA	NA
## 2097	NA	NA
## 2098	NA	NA
## 2099	NA	NA
## 2100	NA	NA
## 2101	NA	NA
## 2102	NA	NA
## 2103	NA	NA
## 2104	NA	NA
## 2105	NA	NA
## 2106	NA	NA
## 2107	NA	NA
## 2108	NA	NA
## 2109	NA	NA
## 2110	NA	NA
## 2111	NA	NA
## 2112	NA	NA
## 2113	NA	NA
## 2114	NA	NA
## 2115	NA	NA
## 2116	NA	NA
## 2117	NA	NA
## 2118	NA	NA
## 2119	NA	NA
## 2120	NA	NA
## 2121	NA	NA
## 2122	NA	NA
## 2123	NA	NA
## 2124	NA	NA
## 2125	NA	NA
## 2126	NA	NA
## 2127	NA	NA
## 2128	NA	NA
## 2129	NA	NA
## 2130	NA	NA
## 2131	NA	NA
## 2132	NA	NA

## 2133	NA	NA
## 2134	NA	NA
## 2135	NA	NA
## 2136	NA	NA
## 2137	NA	NA
## 2138	NA	NA
## 2139	NA	NA
## 2140	NA	NA
## 2141	NA	NA
## 2142	NA	NA
## 2143	NA	NA
## 2144	NA	NA
## 2145	NA	NA
## 2146	NA	NA
## 2147	NA	NA
## 2148	NA	NA
## 2149	NA	NA
## 2150	NA	NA
## 2151	NA	NA
## 2152	NA	NA
## 2153	NA	NA
## 2154	NA	NA
## 2155	NA	NA
## 2156	NA	NA
## 2157	NA	NA
## 2158	NA	NA
## 2159	NA	NA
## 2160	NA	NA
## 2161	NA	NA
## 2162	NA	NA
## 2163	NA	NA
## 2164	NA	NA
## 2165	NA	NA
## 2166	NA	NA
## 2167	NA	NA
## 2168	NA	NA
## 2169	NA	NA
## 2170	NA	NA
## 2171	NA	NA
## 2172	NA	NA
## 2173	NA	NA
## 2174	NA	NA
## 2175	NA	NA
## 2176	NA	NA
## 2177	NA	NA
## 2178	NA	NA
## 2179	NA	NA
## 2180	NA	NA
## 2181	NA	NA
## 2182	NA	NA
## 2183	NA	NA
## 2184	NA	NA
## 2185	NA	NA
## 2186	NA	NA

## 2187	NA	NA
## 2188	NA	NA
## 2189	NA	NA
## 2190	NA	NA
## 2191	NA	NA
## 2192	NA	NA
## 2193	NA	NA
## 2194	NA	NA
## 2195	NA	NA
## 2196	NA	NA
## 2197	NA	NA
## 2198	NA	NA
## 2199	NA	NA
## 2200	NA	NA
## 2201	NA	NA
## 2202	NA	NA
## 2203	NA	NA
## 2204	NA	NA
## 2205	NA	NA
## 2206	NA	NA
## 2207	NA	NA
## 2208	NA	NA
## 2209	NA	NA
## 2210	NA	NA
## 2211	NA	NA
## 2212	NA	NA
## 2213	NA	NA
## 2214	NA	NA
## 2215	NA	NA
## 2216	NA	NA
## 2217	NA	NA
## 2218	NA	NA
## 2219	NA	NA
## 2220	NA	NA
## 2221	NA	NA
## 2222	NA	NA
## 2223	NA	NA
## 2224	NA	NA
## 2225	NA	NA
## 2226	NA	NA
## 2227	NA	NA
## 2228	NA	NA
## 2229	NA	NA
## 2230	NA	NA
## 2231	NA	NA
## 2232	NA	NA
## 2233	NA	NA
## 2234	NA	NA
## 2235	NA	NA
## 2236	NA	NA
## 2237	NA	NA
## 2238	NA	NA
## 2239	NA	NA
## 2240	NA	NA

## 2241	NA	NA
## 2242	NA	NA
## 2243	NA	NA
## 2244	NA	NA
## 2245	NA	NA
## 2246	NA	NA
## 2247	NA	NA
## 2248	NA	NA
## 2249	NA	NA
## 2250	NA	NA
## 2251	NA	NA
## 2252	NA	NA
## 2253	NA	NA
## 2254	NA	NA
## 2255	NA	NA
## 2256	NA	NA
## 2257	NA	NA
## 2258	NA	NA
## 2259	NA	NA
## 2260	NA	NA
## 2261	NA	NA
## 2262	NA	NA
## 2263	NA	NA
## 2264	NA	NA
## 2265	NA	NA
## 2266	NA	NA
## 2267	NA	NA
## 2268	NA	NA
## 2269	NA	NA
## 2270	NA	NA
## 2271	NA	NA
## 2272	NA	NA
## 2273	NA	NA
## 2274	NA	NA
## 2275	NA	NA
## 2276	NA	NA
## 2277	NA	NA
## 2278	NA	NA
## 2279	NA	NA
## 2280	NA	NA
## 2281	NA	NA
## 2282	NA	NA
## 2283	NA	NA
## 2284	NA	NA
## 2285	NA	NA
## 2286	NA	NA
## 2287	NA	NA
## 2288	NA	NA
## 2289	NA	NA
## 2290	NA	NA
## 2291	NA	NA
## 2292	NA	NA
## 2293	NA	NA
## 2294	NA	NA

## 2295	NA	NA
## 2296	NA	NA
## 2297	NA	NA
## 2298	NA	NA
## 2299	NA	NA
## 2300	NA	NA
## 2301	NA	NA
## 2302	NA	NA
## 2303	NA	NA
## 2304	NA	NA
## 2305	NA	NA
## 2306	NA	NA
## 2307	NA	NA
## 2308	NA	NA
## 2309	NA	NA
## 2310	NA	NA
## 2311	NA	NA
## 2312	NA	NA
## 2313	NA	NA
## 2314	NA	NA
## 2315	NA	NA
## 2316	NA	NA
## 2317	NA	NA
## 2318	NA	NA
## 2319	NA	NA
## 2320	NA	NA
## 2321	NA	NA
## 2322	NA	NA
## 2323	NA	NA
## 2324	NA	NA
## 2325	NA	NA
## 2326	NA	NA
## 2327	NA	NA
## 2328	NA	NA
## 2329	NA	NA
## 2330	NA	NA
## 2331	NA	NA
## 2332	NA	NA
## 2333	NA	NA
## 2334	NA	NA
## 2335	NA	NA
## 2336	NA	NA
## 2337	NA	NA
## 2338	NA	NA
## 2339	NA	NA
## 2340	NA	NA
## 2341	NA	NA
## 2342	NA	NA
## 2343	NA	NA
## 2344	NA	NA
## 2345	NA	NA
## 2346	NA	NA
## 2347	NA	NA
## 2348	NA	NA

## 2349	NA	NA
## 2350	NA	NA
## 2351	NA	NA
## 2352	NA	NA
## 2353	NA	NA
## 2354	NA	NA
## 2355	NA	NA
## 2356	NA	NA
## 2357	NA	NA
## 2358	NA	NA
## 2359	NA	NA
## 2360	NA	NA
## 2361	NA	NA
## 2362	NA	NA
## 2363	NA	NA
## 2364	NA	NA
## 2365	NA	NA
## 2366	NA	NA
## 2367	NA	NA
## 2368	NA	NA
## 2369	NA	NA
## 2370	NA	NA
## 2371	NA	NA
## 2372	NA	NA
## 2373	NA	NA
## 2374	NA	NA
## 2375	NA	NA
## 2376	NA	NA
## 2377	NA	NA
## 2378	NA	NA
## 2379	NA	NA
## 2380	NA	NA
## 2381	NA	NA
## 2382	NA	NA
## 2383	NA	NA
## 2384	NA	NA
## 2385	NA	NA
## 2386	NA	NA
## 2387	NA	NA
## 2388	NA	NA
## 2389	NA	NA
## 2390	NA	NA
## 2391	NA	NA
## 2392	NA	NA
## 2393	NA	NA
## 2394	NA	NA
## 2395	NA	NA
## 2396	NA	NA
## 2397	NA	NA
## 2398	NA	NA
## 2399	NA	NA
## 2400	NA	NA
## 2401	NA	NA
## 2402	NA	NA

## 2403	NA	NA
## 2404	NA	NA
## 2405	NA	NA
## 2406	NA	NA
## 2407	NA	NA
## 2408	NA	NA
## 2409	NA	NA
## 2410	NA	NA
## 2411	NA	NA
## 2412	NA	NA
## 2413	NA	NA
## 2414	NA	NA
## 2415	NA	NA
## 2416	NA	NA
## 2417	NA	NA
## 2418	NA	NA
## 2419	NA	NA
## 2420	NA	NA
## 2421	NA	NA
## 2422	NA	NA
## 2423	NA	NA
## 2424	NA	NA
## 2425	NA	NA
## 2426	NA	NA
## 2427	NA	NA
## 2428	NA	NA
## 2429	NA	NA
## 2430	NA	NA
## 2431	NA	NA
## 2432	NA	NA
## 2433	NA	NA
## 2434	NA	NA
## 2435	NA	NA
## 2436	NA	NA
## 2437	NA	NA
## 2438	NA	NA
## 2439	NA	NA
## 2440	NA	NA
## 2441	NA	NA
## 2442	NA	NA
## 2443	NA	NA
## 2444	NA	NA
## 2445	NA	NA
## 2446	NA	NA
## 2447	NA	NA
## 2448	NA	NA
## 2449	NA	NA
## 2450	NA	NA
## 2451	NA	NA
## 2452	NA	NA
## 2453	NA	NA
## 2454	NA	NA
## 2455	NA	NA
## 2456	NA	NA

## 2457	NA	NA
## 2458	NA	NA
## 2459	NA	NA
## 2460	NA	NA
## 2461	NA	NA
## 2462	NA	NA
## 2463	NA	NA
## 2464	NA	NA
## 2465	NA	NA
## 2466	NA	NA
## 2467	NA	NA
## 2468	NA	NA
## 2469	NA	NA
## 2470	NA	NA
## 2471	NA	NA
## 2472	NA	NA
## 2473	NA	NA
## 2474	NA	NA
## 2475	NA	NA
## 2476	NA	NA
## 2477	NA	NA
## 2478	NA	NA
## 2479	NA	NA
## 2480	NA	NA
## 2481	NA	NA
## 2482	NA	NA
## 2483	NA	NA
## 2484	NA	NA
## 2485	NA	NA
## 2486	NA	NA
## 2487	NA	NA
## 2488	NA	NA
## 2489	NA	NA
## 2490	NA	NA
## 2491	NA	NA
## 2492	NA	NA
## 2493	NA	NA
## 2494	NA	NA
## 2495	NA	NA
## 2496	NA	NA
## 2497	NA	NA
## 2498	NA	NA
## 2499	NA	NA
## 2500	NA	NA
## 2501	NA	NA
## 2502	NA	NA
## 2503	NA	NA
## 2504	NA	NA
## 2505	NA	NA
## 2506	NA	NA
## 2507	NA	NA
## 2508	NA	NA
## 2509	NA	NA
## 2510	NA	NA

## 2511	NA	NA
## 2512	NA	NA
## 2513	NA	NA
## 2514	NA	NA
## 2515	NA	NA
## 2516	NA	NA
## 2517	NA	NA
## 2518	NA	NA
## 2519	NA	NA
## 2520	NA	NA
## 2521	NA	NA
## 2522	NA	NA
## 2523	NA	NA
## 2524	NA	NA
## 2525	NA	NA
## 2526	NA	NA
## 2527	NA	NA
## 2528	NA	NA
## 2529	NA	NA
## 2530	NA	NA
## 2531	NA	NA
## 2532	NA	NA
## 2533	NA	NA
## 2534	NA	NA
## 2535	NA	NA
## 2536	NA	NA
## 2537	NA	NA
## 2538	NA	NA
## 2539	NA	NA
## 2540	NA	NA
## 2541	NA	NA
## 2542	NA	NA
## 2543	NA	NA
## 2544	NA	NA
## 2545	NA	NA
## 2546	NA	NA
## 2547	NA	NA
## 2548	NA	NA
## 2549	NA	NA
## 2550	NA	NA
## 2551	NA	NA
## 2552	NA	NA
## 2553	NA	NA
## 2554	NA	NA
## 2555	NA	NA
## 2556	NA	NA
## 2557	NA	NA
## 2558	NA	NA
## 2559	NA	NA
## 2560	NA	NA
## 2561	NA	NA
## 2562	NA	NA
## 2563	NA	NA
## 2564	NA	NA

## 2565	NA	NA
## 2566	NA	NA
## 2567	NA	NA
## 2568	NA	NA
## 2569	NA	NA
## 2570	NA	NA
## 2571	NA	NA
## 2572	NA	NA
## 2573	NA	NA
## 2574	NA	NA
## 2575	NA	NA
## 2576	NA	NA
## 2577	NA	NA
## 2578	NA	NA
## 2579	NA	NA
## 2580	NA	NA
## 2581	NA	NA
## 2582	NA	NA
## 2583	NA	NA
## 2584	NA	NA
## 2585	NA	NA
## 2586	NA	NA
## 2587	NA	NA
## 2588	NA	NA
## 2589	NA	NA
## 2590	NA	NA
## 2591	NA	NA
## 2592	NA	NA
## 2593	NA	NA
## 2594	NA	NA
## 2595	NA	NA
## 2596	NA	NA
## 2597	NA	NA
## 2598	NA	NA
## 2599	NA	NA
## 2600	NA	NA
## 2601	NA	NA
## 2602	NA	NA
## 2603	NA	NA
## 2604	NA	NA
## 2605	NA	NA
## 2606	NA	NA
## 2607	NA	NA
## 2608	NA	NA
## 2609	NA	NA
## 2610	NA	NA
## 2611	NA	NA
## 2612	NA	NA
## 2613	NA	NA
## 2614	NA	NA
## 2615	NA	NA
## 2616	NA	NA
## 2617	NA	NA
## 2618	NA	NA

## 2619	NA	NA
## 2620	NA	NA
## 2621	NA	NA
## 2622	NA	NA
## 2623	NA	NA
## 2624	NA	NA
## 2625	NA	NA
## 2626	NA	NA
## 2627	NA	NA
## 2628	NA	NA
## 2629	NA	NA
## 2630	NA	NA
## 2631	NA	NA
## 2632	NA	NA
## 2633	NA	NA
## 2634	NA	NA
## 2635	NA	NA
## 2636	NA	NA
## 2637	NA	NA
## 2638	NA	NA
## 2639	NA	NA
## 2640	NA	NA
## 2641	NA	NA
## 2642	NA	NA
## 2643	NA	NA
## 2644	NA	NA
## 2645	NA	NA
## 2646	NA	NA
## 2647	NA	NA
## 2648	NA	NA
## 2649	NA	NA
## 2650	NA	NA
## 2651	NA	NA
## 2652	NA	NA
## 2653	NA	NA
## 2654	NA	NA
## 2655	NA	NA
## 2656	NA	NA
## 2657	NA	NA
## 2658	NA	NA
## 2659	NA	NA
## 2660	NA	NA
## 2661	NA	NA
## 2662	NA	NA
## 2663	NA	NA
## 2664	NA	NA
## 2665	NA	NA
## 2666	NA	NA
## 2667	NA	NA
## 2668	NA	NA
## 2669	NA	NA
## 2670	NA	NA
## 2671	NA	NA
## 2672	NA	NA

## 2673	NA	NA
## 2674	NA	NA
## 2675	NA	NA
## 2676	NA	NA
## 2677	NA	NA
## 2678	NA	NA
## 2679	NA	NA
## 2680	NA	NA
## 2681	NA	NA
## 2682	NA	NA
## 2683	NA	NA
## 2684	NA	NA
## 2685	NA	NA
## 2686	NA	NA
## 2687	NA	NA
## 2688	NA	NA
## 2689	NA	NA
## 2690	NA	NA
## 2691	NA	NA
## 2692	NA	NA
## 2693	NA	NA
## 2694	NA	NA
## 2695	NA	NA
## 2696	NA	NA
## 2697	NA	NA
## 2698	NA	NA
## 2699	NA	NA
## 2700	NA	NA
## 2701	NA	NA
## 2702	NA	NA
## 2703	NA	NA
## 2704	NA	NA
## 2705	NA	NA
## 2706	NA	NA
## 2707	NA	NA
## 2708	NA	NA
## 2709	NA	NA
## 2710	NA	NA
## 2711	NA	NA
## 2712	NA	NA
## 2713	NA	NA
## 2714	NA	NA
## 2715	NA	NA
## 2716	NA	NA
## 2717	NA	NA
## 2718	NA	NA
## 2719	NA	NA
## 2720	NA	NA
## 2721	NA	NA
## 2722	NA	NA
## 2723	NA	NA
## 2724	NA	NA
## 2725	NA	NA
## 2726	NA	NA

## 2727	NA	NA
## 2728	NA	NA
## 2729	NA	NA
## 2730	NA	NA
## 2731	NA	NA
## 2732	NA	NA
## 2733	NA	NA
## 2734	NA	NA
## 2735	NA	NA
## 2736	NA	NA
## 2737	NA	NA
## 2738	NA	NA
## 2739	NA	NA
## 2740	NA	NA
## 2741	NA	NA
## 2742	NA	NA
## 2743	NA	NA
## 2744	NA	NA
## 2745	NA	NA
## 2746	NA	NA
## 2747	NA	NA
## 2748	NA	NA
## 2749	NA	NA
## 2750	NA	NA
## 2751	NA	NA
## 2752	NA	NA
## 2753	NA	NA
## 2754	NA	NA
## 2755	NA	NA
## 2756	NA	NA
## 2757	NA	NA
## 2758	NA	NA
## 2759	NA	NA
## 2760	NA	NA
## 2761	NA	NA
## 2762	NA	NA
## 2763	NA	NA
## 2764	NA	NA
## 2765	NA	NA
## 2766	NA	NA
## 2767	NA	NA
## 2768	NA	NA
## 2769	NA	NA
## 2770	NA	NA
## 2771	NA	NA
## 2772	NA	NA
## 2773	NA	NA
## 2774	NA	NA
## 2775	NA	NA
## 2776	NA	NA
## 2777	NA	NA
## 2778	NA	NA
## 2779	NA	NA
## 2780	NA	NA

## 2781	NA	NA
## 2782	NA	NA
## 2783	NA	NA
## 2784	NA	NA
## 2785	NA	NA
## 2786	NA	NA
## 2787	NA	NA
## 2788	NA	NA
## 2789	NA	NA
## 2790	NA	NA
## 2791	NA	NA
## 2792	NA	NA
## 2793	NA	NA
## 2794	NA	NA
## 2795	NA	NA
## 2796	NA	NA
## 2797	NA	NA
## 2798	NA	NA
## 2799	NA	NA
## 2800	NA	NA
## 2801	NA	NA
## 2802	NA	NA
## 2803	NA	NA
## 2804	NA	NA
## 2805	NA	NA
## 2806	NA	NA
## 2807	NA	NA
## 2808	NA	NA
## 2809	NA	NA
## 2810	NA	NA
## 2811	NA	NA
## 2812	NA	NA
## 2813	NA	NA
## 2814	NA	NA
## 2815	NA	NA
## 2816	NA	NA
## 2817	NA	NA
## 2818	NA	NA
## 2819	NA	NA
## 2820	NA	NA
## 2821	NA	NA
## 2822	NA	NA
## 2823	NA	NA
## 2824	NA	NA
## 2825	NA	NA
## 2826	NA	NA
## 2827	NA	NA
## 2828	NA	NA
## 2829	NA	NA
## 2830	NA	NA
## 2831	NA	NA
## 2832	NA	NA
## 2833	NA	NA
## 2834	NA	NA

## 2835	NA	NA
## 2836	NA	NA
## 2837	NA	NA
## 2838	NA	NA
## 2839	NA	NA
## 2840	NA	NA
## 2841	NA	NA
## 2842	NA	NA
## 2843	NA	NA
## 2844	NA	NA
## 2845	NA	NA
## 2846	NA	NA
## 2847	NA	NA
## 2848	NA	NA
## 2849	NA	NA
## 2850	NA	NA
## 2851	NA	NA
## 2852	NA	NA
## 2853	NA	NA
## 2854	NA	NA
## 2855	NA	NA
## 2856	NA	NA
## 2857	NA	NA
## 2858	NA	NA
## 2859	NA	NA
## 2860	NA	NA
## 2861	NA	NA
## 2862	NA	NA
## 2863	NA	NA
## 2864	NA	NA
## 2865	NA	NA
## 2866	NA	NA
## 2867	NA	NA
## 2868	NA	NA
## 2869	NA	NA
## 2870	NA	NA
## 2871	NA	NA
## 2872	NA	NA
## 2873	NA	NA
## 2874	NA	NA
## 2875	NA	NA
## 2876	NA	NA
## 2877	NA	NA
## 2878	NA	NA
## 2879	NA	NA
## 2880	NA	NA
## 2881	NA	NA
## 2882	NA	NA
## 2883	NA	NA
## 2884	NA	NA
## 2885	NA	NA
## 2886	NA	NA
## 2887	NA	NA
## 2888	NA	NA

## 2889	NA	NA
## 2890	NA	NA
## 2891	NA	NA
## 2892	NA	NA
## 2893	NA	NA
## 2894	NA	NA
## 2895	NA	NA
## 2896	NA	NA
## 2897	NA	NA
## 2898	NA	NA
## 2899	NA	NA
## 2900	NA	NA
## 2901	NA	NA
## 2902	NA	NA
## 2903	NA	NA
## 2904	NA	NA
## 2905	NA	NA
## 2906	NA	NA
## 2907	NA	NA
## 2908	NA	NA
## 2909	NA	NA
## 2910	NA	NA
## 2911	NA	NA
## 2912	NA	NA
## 2913	NA	NA
## 2914	NA	NA
## 2915	NA	NA
## 2916	NA	NA
## 2917	NA	NA
## 2918	NA	NA
## 2919	NA	NA
## 2920	NA	NA
## 2921	NA	NA
## 2922	NA	NA
## 2923	NA	NA
## 2924	NA	NA
## 2925	NA	NA
## 2926	NA	NA
## 2927	NA	NA
## 2928	NA	NA
## 2929	NA	NA
## 2930	NA	NA
## 2931	NA	NA
## 2932	NA	NA
## 2933	NA	NA
## 2934	NA	NA
## 2935	NA	NA
## 2936	NA	NA
## 2937	NA	NA
## 2938	NA	NA
## 2939	NA	NA
## 2940	NA	NA
## 2941	NA	NA
## 2942	NA	NA

## 2943	NA	NA
## 2944	NA	NA
## 2945	NA	NA
## 2946	NA	NA
## 2947	NA	NA
## 2948	NA	NA
## 2949	NA	NA
## 2950	NA	NA
## 2951	NA	NA
## 2952	NA	NA
## 2953	NA	NA
## 2954	NA	NA
## 2955	NA	NA
## 2956	NA	NA
## 2957	NA	NA
## 2958	NA	NA
## 2959	NA	NA
## 2960	NA	NA
## 2961	NA	NA
## 2962	NA	NA
## 2963	NA	NA
## 2964	NA	NA
## 2965	NA	NA
## 2966	NA	NA
## 2967	NA	NA
## 2968	NA	NA
## 2969	NA	NA
## 2970	NA	NA
## 2971	NA	NA
## 2972	NA	NA
## 2973	NA	NA
## 2974	NA	NA
## 2975	NA	NA
## 2976	NA	NA
## 2977	NA	NA
## 2978	NA	NA
## 2979	NA	NA
## 2980	NA	NA
## 2981	NA	NA
## 2982	NA	NA
## 2983	NA	NA
## 2984	NA	NA
## 2985	NA	NA
## 2986	NA	NA
## 2987	NA	NA
## 2988	NA	NA
## 2989	NA	NA
## 2990	NA	NA
## 2991	NA	NA
## 2992	NA	NA
## 2993	NA	NA
## 2994	NA	NA
## 2995	NA	NA
## 2996	NA	NA

## 2997	NA	NA
## 2998	NA	NA
## 2999	NA	NA
## 3000	NA	NA
## 3001	NA	NA
## 3002	NA	NA
## 3003	NA	NA
## 3004	NA	NA
## 3005	NA	NA
## 3006	NA	NA
## 3007	NA	NA
## 3008	NA	NA
## 3009	NA	NA
## 3010	NA	NA
## 3011	NA	NA
## 3012	NA	NA
## 3013	NA	NA
## 3014	NA	NA
## 3015	NA	NA
## 3016	NA	NA
## 3017	NA	NA
## 3018	NA	NA
## 3019	NA	NA
## 3020	NA	NA
## 3021	NA	NA
## 3022	NA	NA
## 3023	NA	NA
## 3024	NA	NA
## 3025	NA	NA
## 3026	NA	NA
## 3027	NA	NA
## 3028	NA	NA
## 3029	NA	NA
## 3030	NA	NA
## 3031	NA	NA
## 3032	NA	NA
## 3033	NA	NA
## 3034	NA	NA
## 3035	NA	NA
## 3036	NA	NA
## 3037	NA	NA
## 3038	NA	NA
## 3039	NA	NA
## 3040	NA	NA
## 3041	NA	NA
## 3042	NA	NA
## 3043	NA	NA
## 3044	NA	NA
## 3045	NA	NA
## 3046	NA	NA
## 3047	NA	NA
## 3048	NA	NA
## 3049	NA	NA
## 3050	NA	NA

## 3051	NA	NA
## 3052	NA	NA
## 3053	NA	NA
## 3054	NA	NA
## 3055	NA	NA
## 3056	NA	NA
## 3057	NA	NA
## 3058	NA	NA
## 3059	NA	NA
## 3060	NA	NA
## 3061	NA	NA
## 3062	NA	NA
## 3063	NA	NA
## 3064	NA	NA
## 3065	NA	NA
## 3066	NA	NA
## 3067	NA	NA
## 3068	NA	NA
## 3069	NA	NA
## 3070	NA	NA
## 3071	NA	NA
## 3072	NA	NA
## 3073	NA	NA
## 3074	NA	NA
## 3075	NA	NA
## 3076	NA	NA
## 3077	NA	NA
## 3078	NA	NA
## 3079	NA	NA
## 3080	NA	NA
## 3081	NA	NA
## 3082	NA	NA
## 3083	NA	NA
## 3084	NA	NA
## 3085	NA	NA
## 3086	NA	NA
## 3087	NA	NA
## 3088	NA	NA
## 3089	NA	NA
## 3090	NA	NA
## 3091	NA	NA
## 3092	NA	NA
## 3093	NA	NA
## 3094	NA	NA
## 3095	NA	NA
## 3096	NA	NA
## 3097	NA	NA
## 3098	NA	NA
## 3099	NA	NA
## 3100	NA	NA
## 3101	NA	NA
## 3102	NA	NA
## 3103	NA	NA
## 3104	NA	NA

## 3105	NA	NA
## 3106	NA	NA
## 3107	NA	NA
## 3108	NA	NA
## 3109	NA	NA
## 3110	NA	NA
## 3111	NA	NA
## 3112	NA	NA
## 3113	NA	NA
## 3114	NA	NA
## 3115	NA	NA
## 3116	NA	NA
## 3117	NA	NA
## 3118	NA	NA
## 3119	NA	NA
## 3120	NA	NA
## 3121	NA	NA
## 3122	NA	NA
## 3123	NA	NA
## 3124	NA	NA
## 3125	NA	NA
## 3126	NA	NA
## 3127	NA	NA
## 3128	NA	NA
## 3129	NA	NA
## 3130	NA	NA
## 3131	NA	NA
## 3132	NA	NA
## 3133	NA	NA
## 3134	NA	NA
## 3135	NA	NA
## 3136	NA	NA
## 3137	NA	NA
## 3138	NA	NA
## 3139	NA	NA
## 3140	NA	NA
## 3141	NA	NA
## 3142	NA	NA
## 3143	NA	NA
## 3144	NA	NA
## 3145	NA	NA
## 3146	NA	NA
## 3147	NA	NA
## 3148	NA	NA
## 3149	NA	NA
## 3150	NA	NA
## 3151	NA	NA
## 3152	NA	NA
## 3153	NA	NA
## 3154	NA	NA
## 3155	NA	NA
## 3156	NA	NA
## 3157	NA	NA
## 3158	NA	NA

## 3159	NA	NA
## 3160	NA	NA
## 3161	NA	NA
## 3162	NA	NA
## 3163	NA	NA
## 3164	NA	NA
## 3165	NA	NA
## 3166	NA	NA
## 3167	NA	NA
## 3168	NA	NA
## 3169	NA	NA
## 3170	NA	NA
## 3171	NA	NA
## 3172	NA	NA
## 3173	NA	NA
## 3174	NA	NA
## 3175	NA	NA
## 3176	NA	NA
## 3177	NA	NA
## 3178	NA	NA
## 3179	NA	NA
## 3180	NA	NA
## 3181	NA	NA
## 3182	NA	NA
## 3183	NA	NA
## 3184	NA	NA
## 3185	NA	NA
## 3186	NA	NA
## 3187	NA	NA
## 3188	NA	NA
## 3189	NA	NA
## 3190	NA	NA
## 3191	NA	NA
## 3192	NA	NA
## 3193	NA	NA
## 3194	NA	NA
## 3195	NA	NA
## 3196	NA	NA
## 3197	NA	NA
## 3198	NA	NA
## 3199	NA	NA
## 3200	NA	NA
## 3201	NA	NA
## 3202	NA	NA
## 3203	NA	NA
## 3204	NA	NA
## 3205	NA	NA
## 3206	NA	NA
## 3207	NA	NA
## 3208	NA	NA
## 3209	NA	NA
## 3210	NA	NA
## 3211	NA	NA
## 3212	NA	NA

## 3213	NA	NA
## 3214	NA	NA
## 3215	NA	NA
## 3216	NA	NA
## 3217	NA	NA
## 3218	NA	NA
## 3219	NA	NA
## 3220	NA	NA
## 3221	NA	NA
## 3222	NA	NA
## 3223	NA	NA
## 3224	NA	NA
## 3225	NA	NA
## 3226	NA	NA
## 3227	NA	NA
## 3228	NA	NA
## 3229	NA	NA
## 3230	NA	NA
## 3231	NA	NA
## 3232	NA	NA
## 3233	NA	NA
## 3234	NA	NA
## 3235	NA	NA
## 3236	NA	NA
## 3237	NA	NA
## 3238	NA	NA
## 3239	NA	NA
## 3240	NA	NA
## 3241	NA	NA
## 3242	NA	NA
## 3243	NA	NA
## 3244	NA	NA
## 3245	NA	NA
## 3246	NA	NA
## 3247	NA	NA
## 3248	NA	NA
## 3249	NA	NA
## 3250	NA	NA
## 3251	NA	NA
## 3252	NA	NA
## 3253	NA	NA
## 3254	NA	NA
## 3255	NA	NA
## 3256	NA	NA
## 3257	NA	NA
## 3258	NA	NA
## 3259	NA	NA
## 3260	NA	NA
## 3261	NA	NA
## 3262	NA	NA
## 3263	NA	NA
## 3264	NA	NA
## 3265	NA	NA
## 3266	NA	NA

```
is.na(surveys$weight)
```

```
##      [1] TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE
##     [13] TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE
##     [25] TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE
##     [37] TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE
##     [49] TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE
##     [61] TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE TRUE
##     [73] TRUE FALSE FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
##     [85] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
##     [97] FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE  TRUE  TRUE  TRUE
##    [109] FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE FALSE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE
##   [121] TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE
##   [133] TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE
##   [145] TRUE FALSE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE
##   [157] FALSE FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE
##   [169] TRUE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
##   [181] FALSE  TRUE FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE  TRUE FALSE
##   [193] TRUE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE
##   [205] TRUE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE FALSE  TRUE FALSE FALSE
##   [217] FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE FALSE  TRUE FALSE
##   [229] FALSE  TRUE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE FALSE  TRUE  TRUE
##   [241] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE  TRUE FALSE  TRUE
##   [253] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE
##   [265] FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE  TRUE
##   [277] FALSE  TRUE  TRUE FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE
##   [289] FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE  TRUE  TRUE
##   [301] TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE  TRUE FALSE FALSE
##   [313] FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE  TRUE
##   [325] TRUE  TRUE  TRUE FALSE  TRUE FALSE  TRUE FALSE  TRUE FALSE  TRUE FALSE
##   [337] FALSE FALSE  TRUE FALSE  TRUE FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
##   [349] TRUE FALSE  TRUE FALSE  TRUE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
##   [361] FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
##   [373] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
##   [385] FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE
##   [397] FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE
##   [409] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE FALSE
##   [421] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE
##   [433] FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE
##   [445] TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE  TRUE  TRUE
##   [457] TRUE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE
##   [469] TRUE FALSE  TRUE FALSE  TRUE FALSE  TRUE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE
##   [481] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE
##   [493] FALSE  TRUE  TRUE FALSE  TRUE FALSE FALSE  TRUE  TRUE FALSE  TRUE  TRUE
##   [505] FALSE  TRUE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE
##   [517] FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE
##   [529] FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE  TRUE  TRUE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE
##   [541] FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
##   [553] FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE FALSE
##   [565] TRUE FALSE FALSE  TRUE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
##   [577] TRUE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE  TRUE FALSE FALSE FALSE  TRUE FALSE
##   [589] FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE FALSE
##   [601] FALSE FALSE FALSE FALSE  TRUE  TRUE FALSE FALSE  TRUE FALSE FALSE  TRUE
```


##	[16165]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[16177]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16189]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16201]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16213]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16225]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16237]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[16249]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16261]	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[16273]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALS
##	[16285]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE
##	[16297]	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16309]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16321]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[16333]	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16345]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16357]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16369]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16381]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16393]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16405]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16417]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16429]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[16441]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16453]	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16465]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16477]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16489]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16501]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16513]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16525]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16537]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16549]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16561]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16573]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16585]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16597]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16609]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE
##	[16621]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16633]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[16645]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16657]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16669]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[16681]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[16693]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[16705]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16717]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[16729]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE</					

[illegible]

[illegible]

[illegible]

##	[18757]	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[18769]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18781]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18793]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18805]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[18817]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18829]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18841]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[18853]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18865]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18877]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18889]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18901]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[18913]	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18925]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18937]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18949]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[18961]	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18973]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18985]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[18997]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[19009]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19021]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19033]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[19045]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[19057]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19069]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19081]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19093]	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19105]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19117]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19129]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[19141]	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19153]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19165]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19177]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19189]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19201]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19213]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19225]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[19237]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19249]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19261]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19273]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[19285]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE</							

[illegible]

##	[20053]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20065]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20077]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20089]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20101]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20113]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[20125]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20137]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20149]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20161]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20173]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[20185]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20197]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20209]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20221]	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20233]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[20245]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20257]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20269]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20281]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20293]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[20305]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20317]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[20329]	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20341]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20353]	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[20365]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20377]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20389]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE
##	[20401]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[20413]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[20425]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[20437]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[20449]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[20461]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[20473]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20485]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20497]	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20509]	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE
##	[20521]	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20533]	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20545]	TRUE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE
##	[20557]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20569]	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	TRUE	TRUE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20581]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20593]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE
##	[20605]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE	FALSE	FALSE
##	[20617]	FALSE	FALSE	FALSE	FALSE	TRUE	FALSE</					

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

##	[19]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[37]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[55]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	40	48	29	46	36	52	8	22	35	NA
##	[73]	NA	7	22	NA	NA	9	42	NA	8	41	37	43	41	40	9	45	15	29
##	[91]	NA	39	42	43	46	41	41	40	45	NA	46	40	30	NA	39	NA	NA	NA
##	[109]	34	NA	42	42	8	NA	NA	31	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[127]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[145]	NA	40	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	37	48	NA	NA	42	45
##	[163]	16	36	NA	NA	42	44	NA	41	NA	8	40	34	40	NA	20	44	44	36
##	[181]	33	NA	46	NA	NA	35	46	NA	37	34	NA	45	NA	NA	NA	7	51	39
##	[199]	29	NA	NA	48	46	41	NA	NA	NA	45	42	53	NA	NA	49	NA	46	9
##	[217]	15	4	48	NA	NA	NA	NA	NA	NA	51	NA	50	44	NA	NA	NA	44	45
##	[235]	45	NA	NA	19	NA	NA	NA	22	44	42	39	47	NA	21	42	NA	49	NA
##	[253]	39	43	50	41	47	37	41	36	45	20	40	NA	49	NA	NA	55	46	38
##	[271]	NA	NA	44	21	41	NA	21	NA	NA	46	NA	NA	36	44	53	NA	41	48
##	[289]	47	NA	NA	33	42	50	41	21	NA	49	NA	NA	NA	44	31	40	40	23
##	[307]	42	NA	NA	NA	13	42	31	NA	39	48	48	29	45	39	23	NA	31	NA
##	[325]	NA	NA	NA	43	NA	43	NA	8	NA	45	NA	40	41	41	NA	39	NA	25
##	[343]	NA	NA	45	36	40	44	NA	47	NA	40	NA	44	NA	44	117	7	40	39
##	[361]	40	121	NA	46	35	NA	115	7	39	40	40	35	36	44	6	7	120	48
##	[379]	44	38	118	40	126	37	132	NA	NA	39	113	NA	7	122	NA	107	43	40
##	[397]	7	115	39	NA	NA	NA	NA	40	NA	NA	116	6	38	137	42	126	112	39
##	[415]	41	NA	NA	NA	NA	48	121	42	42	52	38	45	37	40	38	7	NA	NA
##	[433]	44	7	NA	33	38	47	39	7	NA	NA	42	36	NA	NA	44	116	43	45
##	[451]	116	NA	42	38	NA	NA	NA	NA	NA	114	41	40	134	139	NA	118	41	37
##	[469]	NA	6	NA	127	NA	6	NA	120	115	NA	40	114	37	46	149	38	127	NA
##	[487]	36	41	NA	44	138	110	110	NA	NA	37	NA	7	121	NA	NA	43	NA	NA
##	[505]	43	NA	44	36	NA	8	38	122	NA	7	42	46	22	38	48	7	43	35
##	[523]	43	NA	36	117	37	122	43	42	NA	7	45	NA	NA	NA	NA	40	37	117
##	[541]	40	40	132	NA	36	NA	NA	150	44	40	126	122	136	NA	116	38	39	135
##	[559]	46	133	136	NA	NA	141	NA	38	35	NA	135	NA	33	51	122	33	47	49
##	[577]	NA	46	45	41	NA	NA	NA	24	157	51	NA	218	38	7	NA	45	52	50
##	[595]	51	126	39	24	23	40	41	46	25	25	NA	NA	39	42	NA	39	23	NA
##	[613]	NA	124	114	44	48	NA	44	132	NA	137	NA	39	56	35	NA	NA	197	22
##	[631]	25	NA	154	NA	49	44	35	36	39	133	50	43	40	45	44	228	144	46
##	[649]	48	7	45	8	133	40	232	128	153	22	21	53	NA	8	25	43	43	38
##	[667]	42	26	146	25	28	8	29	122	NA	NA	137	131	125	NA	NA	NA	NA	43
##	[685]	NA	NA	69	141	138	43	124	NA	NA	43	NA	45	46	NA	43	49	NA	47
##	[703]	NA	NA	NA	NA	NA	26	NA	152	44	48	29	44	49	45	51	57	NA	134
##	[721]	44	30	35	48	146	37	NA	NA	46	NA	110	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[739]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[757]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	26	44	NA	48	39
##	[775]	44	45	27	36	NA	51	45	47	90	23	49	131	114	42	148	76	141	42
##	[793]	121	44	55	133	142	142	46	50	142	NA	84	42	142	118	43	132	75	49
##	[811]	NA	NA	NA	168	43	84	NA	87	117	42	41	140	40	45	225	18	47	48
##	[829]	89	51	NA	NA	8	47	149	124	73	48	139	41	123	41	114	59	204	90
##	[847]	45	212	43	91	50	44	113	36	90	50	NA	NA	9	NA	29	137	57	121
##	[865]	31	41	37	83	174	116	74	130	NA	40	212	41	83	NA	NA	48	41	118
##	[883]	22	102	42	182	29	23	138	131	41	115	121	38	126	120	15	29	43	41
##	[901]	68	83	NA	97	21	21	44	18	40	41	129	148	42	41	24	108	160	30
##	[919]	54	7	125	100	21	49	35	37	64	131	54	44	90	39	13	114	NA	NA
##	[937]	90	46	110	119	29	48	NA	124	84	43	43	40	120	55	29	26	115	45
##	[955]	70	123	16	42	125	19	55	117	133	36	71	29	99	7	8	39	135	94
##	[973]	100	98	43	8	23	12	26	124	15	84	NA	NA	NA	NA	24	NA	122	200

##	[991]	17	46	149	23	8	136	102	122	40	71	42	130	160	82	134	38	40	37
##	[1009]	29	107	100	32	38	73	134	119	50	43	59	48	58	41	81	93	28	44
##	[1027]	28	24	232	NA	127	16	44	35	17	122	122	32	48	95	45	51	47	119
##	[1045]	124	87	85	NA	36	123	111	39	27	105	132	45	96	40	120	43	46	43
##	[1063]	86	8	34	106	22	29	98	33	NA	NA	NA	NA	46	12	130	10	106	39
##	[1081]	113	45	115	36	24	120	190	10	48	29	131	34	101	37	47	133	63	46
##	[1099]	81	71	65	80	130	47	118	91	120	19	45	14	122	37	36	19	95	18
##	[1117]	17	123	189	17	50	126	44	8	44	13	39	115	38	138	179	21	105	43
##	[1135]	14	32	36	40	36	19	139	20	108	12	39	149	NA	43	48	33	165	41
##	[1153]	112	35	100	NA	34	88	31	123	6	137	NA	199	NA	96	41	196	100	40
##	[1171]	130	98	34	29	NA	36	36	49	30	83	14	88	47	43	136	82	33	70
##	[1189]	119	NA	115	NA	NA	NA	NA	33	158	46	107	126	19	24	45	189	122	39
##	[1207]	31	30	124	54	133	122	110	7	52	49	8	19	43	181	14	24	128	136
##	[1225]	100	44	13	40	41	6	127	7	24	134	20	15	NA	125	100	13	37	40
##	[1243]	114	110	41	8	47	NA	NA	141	46	40	36	107	39	27	13	NA	47	134
##	[1261]	197	39	86	15	6	158	118	123	41	49	124	42	NA	106	7	38	47	114
##	[1279]	NA	140	NA	6	20	45	118	28	112	20	47	NA	38	77	126	19	16	138
##	[1297]	125	106	43	38	17	37	NA	NA	120	38	125	NA	51	41	18	45	30	118
##	[1315]	108	30	45	15	NA	35	50	41	112	41	129	131	45	41	40	134	132	42
##	[1333]	121	120	98	124	NA	129	48	118	37	99	6	38	NA	41	NA	35	NA	NA
##	[1351]	6	NA	36	20	19	37	7	131	37	113	NA	NA	112	121	149	NA	110	16
##	[1369]	38	39	115	7	135	NA	20	102	NA	16	45	6	25	42	46	106	24	7
##	[1387]	120	NA	37	25	34	45	NA	39	18	42	37	120	116	6	124	39	133	125
##	[1405]	23	38	32	40	54	33	126	136	28	137	37	39	42	45	39	21	22	130
##	[1423]	101	45	129	45	6	45	130	39	108	28	49	39	89	24	NA	NA	43	36
##	[1441]	41	40	21	37	36	NA	111	45	132	107	119	121	218	111	37	37	26	38
##	[1459]	105	41	38	22	121	38	153	43	22	40	41	NA	37	23	28	NA	NA	NA
##	[1477]	28	8	34	NA	29	28	37	128	40	44	37	119	39	223	33	38	25	7
##	[1495]	32	41	136	46	101	52	122	NA	118	116	30	44	44	27	132	NA	42	181
##	[1513]	40	38	42	32	NA	NA	46	120	113	42	44	37	126	124	111	42	38	169
##	[1531]	118	29	23	40	43	38	142	45	49	111	NA	28	38	32	NA	36	26	21
##	[1549]	NA	NA	45	37	128	42	37	NA	48	45	42	52	35	50	46	43	47	35
##	[1567]	43	NA	NA	NA	NA	NA	31	39	45	43	42	49	44	47	42	125	38	30
##	[1585]	27	45	49	137	126	50	41	153	42	26	42	41	39	32	44	44	142	41
##	[1603]	26	48	NA	37	NA	45	NA	52	43	40	48	NA	NA	NA	40	37	50	47
##	[1621]	44	32	61	48	123	36	109	46	44	NA	127	48	125	42	45	47	124	131
##	[1639]	NA	NA	NA	NA	NA	44	26	30	142	43	139	30	43	132	26	48	119	137
##	[1657]	24	130	60	127	44	35	46	34	39	40	44	43	39	26	86	23	82	37
##	[1675]	23	54	53	132	50	71	142	46	71	125	73	7	29	7	141	78	49	45
##	[1693]	144	123	141	115	140	127	54	49	46	53	129	112	71	50	54	58	55	NA
##	[1711]	31	46	112	129	45	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	47	73	75	140
##	[1729]	86	50	239	127	144	46	71	76	51	130	143	49	124	46	34	71	119	19
##	[1747]	143	85	63	51	NA	NA	NA	NA	28	166	15	48	67	13	143	23	126	97
##	[1765]	18	61	NA	43	65	99	45	135	92	95	27	101	NA	NA	NA	NA	136	66
##	[1783]	91	72	43	96	73	47	20	43	75	76	62	114	119	NA	63	70	147	136
##	[1801]	NA	60	71	63	47	135	40	46	41	47	29	66	46	147	NA	NA	53	184
##	[1819]	24	19	128	15	NA	113	20	44	88	114	101	40	40	112	45	21	105	140
##	[1837]	107	123	50	132	93	20	44	36	53	45	57	NA	NA	NA	NA	NA	105	18
##	[1855]	27	8	116	41	120	9	96	143	94	128	91	156	NA	44	38	86	7	8
##	[1873]	27	NA	43	32	48	99	NA	21	34	206	60	14	27	50	120	59	112	NA
##	[1891]	138	NA	95	53	16	70	110	10	53	79	44	41	NA	NA	NA	NA	24	27
##	[1909]	32	10	40	141	165	116	93	9	NA	78	NA	NA	8	80	6	25	45	44
##	[1927]	99	151	133	19	31	46	108	126	145	93	98	42	125	16	NA	36	25	NA
##	[1945]	108	16	44	17	44	31	40	35	11	11	59	94	68	111	23	NA	20	45

##	[1963]	124	17	94	136	148	24	35	41	53	132	106	128	46	NA	NA	119	125	27
##	[1981]	27	72	35	94	45	17	106	15	45	144	47	40	105	NA	NA	45	28	30
##	[1999]	93	93	124	103	27	81	48	142	53	87	144	117	20	19	14	49	18	29
##	[2017]	47	23	NA	131	31	35	118	20	152	138	37	21	41	50	27	153	122	106
##	[2035]	49	24	NA	19	14	40	34	NA	NA	34	46	45	16	21	49	23	7	40
##	[2053]	46	29	119	129	22	24	35	46	7	124	53	46	43	25	31	120	26	51
##	[2071]	14	NA	NA	26	52	137	NA	92	50	151	211	47	45	16	46	40	145	43
##	[2089]	25	28	29	19	143	156	123	27	120	123	24	21	45	133	27	22	49	102
##	[2107]	171	18	19	NA	NA	32	122	36	133	19	7	130	23	NA	19	35	49	50
##	[2125]	135	126	16	49	26	47	47	23	274	127	7	21	49	NA	NA	24	30	20
##	[2143]	40	22	49	22	6	17	48	7	22	26	23	9	31	23	21	24	124	50
##	[2161]	130	136	34	7	30	21	7	128	33	51	25	28	34	109	48	50	141	35
##	[2179]	8	52	49	25	36	186	7	51	41	27	21	20	153	NA	23	53	43	22
##	[2197]	44	45	50	54	43	110	118	41	49	22	36	42	19	22	122	29	44	51
##	[2215]	118	168	36	46	43	46	45	42	19	43	46	29	134	31	40	53	122	48
##	[2233]	54	45	20	24	48	23	22	23	42	41	134	48	36	44	217	50	8	154
##	[2251]	141	42	35	143	9	39	133	11	39	16	46	50	18	103	46	49	21	36
##	[2269]	NA	NA	53	10	33	37	29	132	8	23	36	21	29	49	23	32	24	47
##	[2287]	22	12	150	49	34	40	132	25	36	50	45	47	46	29	136	45	9	27
##	[2305]	214	20	25	40	30	48	114	131	8	32	9	9	51	17	26	32	25	114
##	[2323]	31	49	50	142	10	9	187	NA	NA	50	52	44	43	42	23	46	37	42
##	[2341]	44	113	48	39	21	239	42	20	46	241	21	43	48	47	NA	39	36	39
##	[2359]	49	45	40	168	32	NA	29	44	51	46	22	43	26	37	36	20	36	45
##	[2377]	40	37	10	7	120	131	38	53	49	68	NA	51	43	38	34	20	7	40
##	[2395]	120	141	40	40	44	42	37	36	54	7	7	184	22	48	61	54	41	25
##	[2413]	27	7	50	142	47	35	10	12	39	50	NA	128	16	25	32	47	43	44
##	[2431]	133	8	40	47	21	42	NA	9	19	103	37	10	35	NA	36	52	46	35
##	[2449]	23	24	NA	40	51	147	43	48	23	55	52	46	147	48	155	129	38	50
##	[2467]	40	29	126	37	52	37	81	79	46	47	40	49	143	36	41	38	51	39
##	[2485]	45	48	47	56	39	41	46	42	44	49	46	51	46	170	134	136	87	46
##	[2503]	7	33	47	5	26	26	8	42	51	11	11	7	105	7	46	9	71	143
##	[2521]	42	147	9	142	45	37	43	24	8	21	41	40	8	42	NA	7	10	49
##	[2539]	54	7	24	26	50	41	70	126	44	6	41	49	40	55	38	114	42	39
##	[2557]	48	74	40	49	145	55	47	15	36	NA	39	34	50	40	48	24	14	49
##	[2575]	29	7	108	49	49	25	11	47	8	43	54	50	53	50	46	146	5	50
##	[2593]	28	44	8	43	46	27	51	38	111	27	53	43	52	55	121	43	52	36
##	[2611]	136	51	58	86	NA	38	7	21	52	126	42	43	10	67	16	42	39	124
##	[2629]	49	50	44	57	44	49	52	7	38	43	8	44	147	37	43	132	9	10
##	[2647]	48	42	38	40	42	10	51	135	46	114	118	42	9	147	46	47	147	37
##	[2665]	52	46	46	47	53	22	45	48	12	NA	24	43	52	51	42	24	42	131
##	[2683]	56	85	14	41	89	35	160	131	134	45	50	177	45	NA	NA	104	24	110
##	[2701]	49	56	50	43	46	NA	27	47	55	26	23	82	NA	114	50	24	33	43
##	[2719]	44	6	51	36	43	39	42	141	43	NA	7	7	40	212	44	21	104	42
##	[2737]	29	25	45	45	44	243	44	45	39	134	42	35	48	47	97	40	7	5
##	[2755]	13	51	44	NA	12	NA	45	160	61	9	91	165	5	92	134	45	51	21
##	[2773]	113	9	113	21	NA	53	36	65	117	144	50	NA	51	54	33	44	NA	59
##	[2791]	47	49	10	31	97	184	10	49	80	8	131	42	5	127	133	138	11	49
##	[2809]	28	8	81	90	45	44	82	78	30	37	50	37	7	44	25	NA	7	45
##	[2827]	51	23	135	36	15	155	19	10	7	10	132	145	43	114	95	130	49	9
##	[2845]	30	143	43	12	55	140	49	33	12	122	10	108	92	8	48	125	32	104
##	[2863]	51	43	NA	NA	NA	49	141	8	7	10	48	131	8	74	NA	21	35	8
##	[2881]	8	50	8	36	44	51	22	146	43	12	160	42	135	9	20	88	102	115
##	[2899]	7	6	53	48	38	110	8	43	45	92	160	104	46	43	44	36	34	NA
##	[2917]	130	43	105	38	33	49	51	108	45	154	109	8	133	41	148	119	127	144

##	[2935]	140	40	78	104	72	142	53	17	113	73	28	120	102	29	138	53	27	207
##	[2953]	19	78	30	31	NA	NA	NA	NA	97	84	45	68	49	7	7	24	154	48
##	[2971]	104	43	39	6	43	72	30	39	79	133	56	138	99	134	102	134	43	48
##	[2989]	8	7	47	189	43	73	86	105	45	123	98	87	75	174	50	135	142	54
##	[3007]	54	153	105	149	115	78	43	NA	123	125	91	95	88	53	103	54	41	49
##	[3025]	122	43	105	33	112	130	44	135	45	102	46	46	53	126	122	28	51	69
##	[3043]	35	41	151	109	93	82	22	56	45	46	26	48	109	103	136	187	7	51
##	[3061]	NA	11	101	54	133	58	141	144	123	118	18	80	49	209	37	97	102	105
##	[3079]	44	NA	NA	40	90	52	32	31	241	132	150	48	77	7	38	135	26	124
##	[3097]	17	39	42	7	96	43	124	106	29	111	53	28	25	20	106	111	33	NA
##	[3115]	7	26	42	131	40	30	NA	NA	75	45	90	NA	24	35	7	113	24	32
##	[3133]	191	104	47	135	143	143	93	108	41	34	49	NA	207	NA	47	122	47	71
##	[3151]	44	NA	NA	NA	NA	NA	NA	42	54	NA	43	80	7	48	134	95	32	46
##	[3169]	50	14	136	7	29	128	8	18	114	92	45	19	33	43	43	NA	NA	NA
##	[3187]	39	46	NA	NA	121	8	32	140	108	99	134	115	34	NA	118	46	134	102
##	[3205]	51	43	149	NA	113	35	29	83	NA	NA	NA	154	173	13	55	50	9	10
##	[3223]	137	44	131	53	138	10	35	6	41	30	18	42	25	42	143	42	10	136
##	[3241]	28	120	111	45	NA	NA	NA	48	NA	NA	139	54	115	34	35	9	18	51
##	[3259]	131	108	16	NA	NA	124	111	114	120	35	150	145	124	143	9	122	8	33
##	[3277]	NA	134	49	52	21	NA	NA	118	NA	27	8	110	8	205	NA	16	41	8
##	[3295]	16	16	141	10	52	172	13	45	139	55	47	NA	55	6	138	109	21	44
##	[3313]	8	51	39	14	NA	130	NA	NA	129	47	6	29	144	NA	NA	38	16	119
##	[3331]	15	13	35	128	20	NA	151	38	24	128	43	22	171	24	39	149	52	124
##	[3349]	39	46	212	NA	7	18	NA	18	150	130	142	26	49	8	18	NA	NA	NA
##	[3367]	41	39	140	26	32	22	45	200	47	26	11	140	121	137	126	7	116	48
##	[3385]	110	8	137	45	49	120	44	61	36	25	42	13	16	23	62	25	47	14
##	[3403]	40	NA	22	40	40	131	21	149	25	193	136	24	22	7	52	154	43	33
##	[3421]	155	40	115	121	NA	124	47	52	153	34	35	122	144	121	7	7	50	48
##	[3439]	27	191	48	42	133	37	127	38	NA	NA	NA	NA	39	145	50	38	53	45
##	[3457]	146	45	20	48	28	121	39	43	46	129	106	40	124	46	111	104	121	47
##	[3475]	40	43	40	40	127	46	49	20	47	38	32	46	22	125	47	39	40	146
##	[3493]	49	47	48	41	40	45	46	50	43	NA	22	44	131	6	15	48	133	17
##	[3511]	193	134	127	39	51	23	38	47	138	122	44	111	45	7	42	126	135	21
##	[3529]	33	46	51	47	117	56	21	47	41	7	31	7	40	35	30	56	51	147
##	[3547]	48	43	46	46	35	198	35	33	148	26	174	7	50	39	23	25	NA	49
##	[3565]	154	47	51	26	33	149	40	47	152	22	139	44	120	7	139	42	41	66
##	[3583]	46	49	35	NA	21	46	7	123	45	127	48	NA	NA	NA	49	52	51	44
##	[3601]	126	43	32	47	129	54	40	49	135	145	51	56	43	46	41	48	41	49
##	[3619]	118	119	50	131	134	43	52	52	43	41	48	45	44	133	151	37	45	142
##	[3637]	49	56	29	21	52	44	130	131	48	47	22	7	120	189	40	54	137	36
##	[3655]	52	48	51	40	43	120	8	127	120	60	150	147	23	140	189	NA	129	130
##	[3673]	59	30	31	7	52	33	116	46	59	19	44	52	NA	34	19	49	140	46
##	[3691]	118	38	192	49	130	57	49	11	37	NA	24	NA	9	34	NA	NA	14	130
##	[3709]	12	158	57	116	34	24	131	136	NA	37	24	148	48	NA	46	28	46	36
##	[3727]	139	120	28	43	NA	NA	NA	33	39	51	45	47	45	27	50	136	121	46
##	[3745]	40	37	200	55	48	41	47	127	24	132	123	49	148	57	124	59	47	40
##	[3763]	48	25	26	130	128	49	32	50	47	138	55	53	NA	37	173	150	37	11
##	[3781]	54	47	7	156	199	53	32	135	NA	41	8	50	144	49	33	61	43	53
##	[3799]	39	56	142	153	52	34	44	NA	33	46	47	42	41	42	25	195	35	135
##	[3817]	25	137	24	132	143	37	139	38	130	122	9	42	35	7	12	15	59	158
##	[3835]	142	147	137	NA	218	55	9	53	126	37	60	41	28	40	49	133	55	33
##	[3853]	47	46	48	47	46	8	NA	NA	NA	NA	43	135	147	8	48	52	136	41
##	[3871]	39	140	51	44	130	55	50	53	52	51	57	133	47	153	47	50	174	41
##	[3889]	48	59	136	120	34	36	57	153	49	49	44	39	39	49	7	130	49	NA

##	[3907]	29	10	36	47	142	13	11	138	39	10	141	44	28	54	6	39	NA	150
##	[3925]	9	31	126	56	120	135	38	42	66	141	223	44	52	11	136	72	11	51
##	[3943]	31	16	NA	NA	51	51	43	49	50	151	82	50	47	25	45	148	131	49
##	[3961]	58	51	37	124	29	43	45	48	129	128	50	56	159	28	27	89	75	22
##	[3979]	51	77	114	6	45	136	42	18	9	33	50	60	81	39	151	136	12	79
##	[3997]	177	30	137	6	150	7	139	40	39	49	39	44	137	50	43	126	52	44
##	[4015]	153	9	43	49	50	60	34	43	47	7	115	47	46	120	40	52	49	54
##	[4033]	39	147	47	38	45	52	46	43	17	30	49	55	47	58	44	40	NA	47
##	[4051]	44	4	NA	231	43	45	14	NA	23	22	48	54	50	132	125	48	43	47
##	[4069]	48	44	24	44	100	131	52	138	135	140	104	29	50	58	93	129	43	155
##	[4087]	49	141	36	120	43	NA	50	98	82	42	44	54	23	53	47	47	20	49
##	[4105]	43	51	128	43	49	129	101	147	5	122	47	38	69	17	89	47	41	37
##	[4123]	137	59	136	141	100	134	55	48	101	26	39	128	121	46	36	49	NA	47
##	[4141]	127	125	36	42	45	49	41	51	48	122	NA	135	45	50	136	192	49	NA
##	[4159]	142	42	48	98	51	149	90	43	38	40	40	45	45	46	43	49	8	46
##	[4177]	40	41	42	37	8	45	32	109	139	42	135	45	48	131	138	45	46	46
##	[4195]	48	43	143	50	34	125	119	8	147	126	77	43	118	44	41	52	138	27
##	[4213]	54	NA	36	86	40	129	38	50	95	133	45	53	145	44	42	48	60	130
##	[4231]	24	45	81	39	NA	51	50	46	32	35	54	44	44	138	35	31	43	137
##	[4249]	133	49	47	46	39	19	47	46	51	126	48	122	49	123	109	58	34	44
##	[4267]	52	50	44	42	45	94	88	42	34	46	46	122	48	123	133	46	5	45
##	[4285]	25	46	54	NA	50	4	44	131	42	15	130	48	55	47	140	NA	133	220
##	[4303]	NA	46	131	41	115	124	46	44	38	46	14	46	25	49	51	46	50	46
##	[4321]	25	49	81	22	42	44	46	41	49	48	136	37	46	125	48	119	42	42
##	[4339]	78	49	43	125	52	48	137	49	34	117	46	84	21	110	NA	NA	NA	40
##	[4357]	7	41	60	21	NA	53	18	NA	147	44	NA	18	12	NA	120	45	251	94
##	[4375]	25	42	129	145	15	31	29	43	NA	46	122	136	114	41	56	42	151	134
##	[4393]	161	NA	56	NA	142	31	120	NA	46	47	9	44	95	NA	38	45	29	43
##	[4411]	208	NA	NA	46	135	58	50	46	45	46	38	41	26	48	47	48	45	60
##	[4429]	120	42	56	119	108	44	41	46	101	48	96	30	39	133	47	144	41	146
##	[4447]	74	7	136	17	17	48	41	52	7	47	52	133	135	6	48	96	82	21
##	[4465]	123	8	148	35	63	55	119	132	41	7	137	46	NA	152	95	71	130	44
##	[4483]	45	9	48	50	46	103	20	48	41	53	6	28	133	46	38	52	NA	87
##	[4501]	51	123	103	128	62	64	47	49	NA	91	143	30	10	140	33	148	78	24
##	[4519]	52	38	25	121	128	90	11	6	7	15	159	NA	12	15	36	97	138	85
##	[4537]	48	101	43	20	100	46	NA	39	128	42	36	44	44	NA	NA	NA	NA	NA
##	[4555]	NA	26	23	119	42	36	105	40	45	53	133	18	21	136	7	33	22	45
##	[4573]	138	67	141	157	27	144	133	74	NA	46	27	123	12	136	123	132	38	114
##	[4591]	22	61	47	37	43	NA	50	45	NA	NA	46	11	48	126	39	NA	52	50
##	[4609]	44	41	44	48	47	120	44	31	47	137	144	46	18	141	146	125	25	141
##	[4627]	89	96	53	34	46	35	6	26	109	58	49	38	40	NA	23	48	85	45
##	[4645]	NA	NA	NA	144	158	33	NA	31	50	49	135	65	6	5	84	8	7	8
##	[4663]	27	130	123	48	130	95	131	90	133	47	86	44	122	76	43	51	28	85
##	[4681]	48	45	93	47	45	6	54	99	NA	NA	41	174	45	114	18	8	39	73
##	[4699]	135	92	47	128	101	37	46	NA	NA	100	31	57	100	42	175	45	NA	NA
##	[4717]	NA	18	15	29	53	39	46	15	32	41	125	144	36	61	44	45	56	43
##	[4735]	44	42	129	10	11	44	54	148	NA	11	36	46	29	22	6	51	41	NA
##	[4753]	NA	NA	NA	193	58	44	162	45	44	117	59	112	47	46	131	137	19	158
##	[4771]	27	35	145	54	NA	33	21	53	47	16	141	172	53	42	NA	46	NA	NA
##	[4789]	NA	46	51	42	37	126	47	119	53	173	9	49	49	123	156	NA	NA	NA
##	[4807]	NA	NA	23	56	42	44	146	47	57	14	50	45	43	46	NA	156	37	145
##	[4825]	47	57	32	27	23	20	165	21	NA	51	48	24	185	155	145	42	58	47
##	[4843]	140	44	52	160	16	16	30	48	144	42	38	22	NA	20	146	151	208	14
##	[4861]	125	62	153	152	137	NA	NA	NA	155	21	49	19	46	24	57	235	47	20

##	[4879]	48	41	24	39	43	43	42	27	25	137	26	26	19	44	18	24	44	15
##	[4897]	17	18	19	19	43	165	25	22	24	51	NA	NA	NA	NA	112	46	25	162
##	[4915]	19	24	19	49	45	18	135	54	157	6	8	40	39	158	28	42	40	45
##	[4933]	49	138	177	43	17	54	21	195	42	9	59	78	14	125	43	172	187	145
##	[4951]	47	38	51	49	165	22	136	22	20	35	38	264	23	50	139	10	21	8
##	[4969]	NA	45	10	24	46	186	161	44	50	44	27	146	49	154	NA	31	19	169
##	[4987]	26	NA	56	220	54	24	24	35	24	151	54	170	26	49	166	22	48	48
##	[5005]	24	10	44	11	NA	NA	NA	NA	144	51	41	55	51	23	52	22	6	43
##	[5023]	44	186	NA	NA	142	104	141	34	9	32	49	52	47	157	54	22	21	59
##	[5041]	194	139	58	36	47	161	47	192	34	36	49	142	8	NA	38	129	39	7
##	[5059]	26	70	9	NA	44	144	45	7	51	43	NA	44	19	42	50	19	139	19
##	[5077]	43	137	147	23	8	10	10	124	16	44	7	10	9	18	40	10	137	11
##	[5095]	14	20	162	24	8	150	9	37	12	212	23	9	39	117	22	7	22	NA
##	[5113]	NA	9	24	83	134	37	39	112	110	40	8	54	34	110	157	26	38	23
##	[5131]	49	7	23	180	45	7	38	25	21	135	34	14	140	140	46	43	27	21
##	[5149]	45	50	49	23	38	153	44	47	45	49	42	11	193	10	163	78	6	49
##	[5167]	45	117	49	124	168	160	83	24	40	9	61	25	38	206	51	15	51	21
##	[5185]	56	42	27	16	55	11	34	24	38	53	152	25	155	47	48	22	220	7
##	[5203]	NA	NA	33	38	42	48	44	48	9	8	22	149	24	120	13	168	48	NA
##	[5221]	44	NA	46	7	21	51	30	11	NA	12	133	44	151	20	44	19	48	39
##	[5239]	45	10	NA	14	190	NA	11	10	27	NA	33	39	6	38	58	25	46	NA
##	[5257]	23	42	41	56	25	24	38	10	45	195	NA	50	30	89	23	NA	18	35
##	[5275]	42	194	56	44	23	7	24	82	54	38	40	38	42	44	41	7	8	42
##	[5293]	49	22	13	126	43	11	165	7	23	NA	56	134	24	44	12	41	40	NA
##	[5311]	46	30	NA	10	11	36	52	37	51	54	NA	22	29	46	22	NA	150	9
##	[5329]	9	23	6	43	38	NA	46	38	122	226	22	32	130	13	21	100	22	4
##	[5347]	135	48	226	22	24	NA	9	158	46	9	10	NA	10	8	38	8	49	48
##	[5365]	154	45	47	51	80	39	26	43	88	11	7	10	8	11	12	11	41	10
##	[5383]	46	11	42	19	NA	46	145	8	41	42	41	108	13	43	8	7	38	248
##	[5401]	198	11	211	21	47	23	46	45	9	9	35	36	133	49	56	43	10	49
##	[5419]	48	56	NA	44	11	7	39	128	46	107	21	6	10	76	10	36	8	26
##	[5437]	11	41	15	9	NA	138	54	51	44	44	13	7	51	54	41	76	49	11
##	[5455]	24	36	41	235	52	45	45	46	NA	27	22	8	93	19	9	133	102	160
##	[5473]	20	54	59	160	8	NA	132	21	44	51	44	17	202	137	23	NA	9	20
##	[5491]	59	52	23	155	46	NA	47	10	49	130	34	9	36	41	NA	NA	32	22
##	[5509]	11	43	37	106	7	142	39	40	164	116	24	10	46	12	94	9	11	10
##	[5527]	9	18	NA	12	44	151	48	22	NA	10	24	22	143	6	NA	9	9	23
##	[5545]	11	9	22	49	46	NA	11	212	39	45	47	7	49	211	136	24	10	23
##	[5563]	45	10	14	10	10	NA	8	46	52	48	12	53	42	18	12	8	17	12
##	[5581]	11	11	120	21	63	6	73	8	46	43	12	38	11	154	10	27	18	44
##	[5599]	40	NA	21	53	11	40	160	42	190	37	48	54	54	103	44	6	46	26
##	[5617]	45	9	41	57	88	38	123	90	50	26	31	48	129	22	48	109	44	76
##	[5635]	101	39	34	32	106	159	14	48	NA	10	10	9	55	26	91	8	20	54
##	[5653]	12	28	NA	12	28	42	140	9	85	45	138	48	11	10	53	51	46	26
##	[5671]	76	23	44	51	140	6	90	52	21	59	45	17	38	29	9	56	NA	13
##	[5689]	NA	51	16	21	9	128	NA	20	17	41	44	41	114	217	51	94	102	13
##	[5707]	NA	130	9	41	41	11	10	41	32	45	11	8	46	116	26	59	11	21
##	[5725]	87	46	42	36	42	NA	19	NA	47	11	27	NA	50	110	24	146	NA	19
##	[5743]	54	10	48	44	26	44	43	9	49	51	46	NA	NA	44	42	5	NA	129
##	[5761]	19	47	19	12	102	49	149	106	134	9	203	146	53	18	74	90	78	32
##	[5779]	NA	17	7	8	114	NA	44	72	9	90	120	58	153	20	12	43	54	NA
##	[5797]	129	125	72	82	16	42	94	84	43	33	15	10	125	87	39	43	6	40
##	[5815]	44	44	153	130	23	98	NA	46	7	35	131	51	42	7	23	23	26	113
##	[5833]	NA	103	7	183	102	127	44	32	11	37	26	42	110	252	106	115	7	10

##	[5851]	42	123	45	128	21	62	98	133	59	121	23	8	NA	43	40	63	NA	41
##	[5869]	41	25	152	46	19	NA	67	15	42	72	39	44	10	40	135	20	164	10
##	[5887]	49	24	84	10	65	42	22	34	21	24	NA	44	NA	140	110	28	45	28
##	[5905]	18	23	43	9	NA	NA	NA	32	40	141	7	21	45	23	30	164	98	210
##	[5923]	NA	9	10	51	14	103	NA	205	127	36	127	138	25	67	132	136	NA	33
##	[5941]	53	29	11	8	46	26	32	75	43	84	98	87	52	41	45	10	145	36
##	[5959]	150	44	56	24	22	8	5	40	17	132	24	42	40	40	45	43	135	52
##	[5977]	99	35	49	48	173	44	42	12	13	36	23	7	6	7	33	NA	12	30
##	[5995]	237	125	47	NA	183	125	127	29	102	120	97	32	53	85	83	9	29	10
##	[6013]	7	NA	50	NA	143	NA	16	222	37	143	100	114	8	49	95	8	42	8
##	[6031]	23	49	118	46	22	120	110	30	80	149	26	24	104	112	44	6	42	34
##	[6049]	130	45	NA	11	126	38	46	17	181	36	124	91	49	52	9	NA	16	18
##	[6067]	30	105	8	41	21	43	25	39	10	115	120	14	20	52	11	136	29	92
##	[6085]	86	55	18	39	21	14	8	46	91	32	NA	39	42	90	NA	38	24	9
##	[6103]	40	91	95	94	48	51	21	99	135	46	182	85	116	39	33	146	39	7
##	[6121]	106	13	42	33	111	31	7	7	41	47	96	44	17	34	18	90	121	113
##	[6139]	44	30	52	20	42	36	41	43	45	19	83	164	56	33	43	123	15	21
##	[6157]	16	NA	49	34	34	27	133	26	44	94	219	6	15	38	195	28	25	147
##	[6175]	51	84	8	13	8	109	32	57	6	38	NA	18	145	46	103	35	43	132
##	[6193]	36	98	8	49	39	NA	NA	123	46	NA	119	45	8	15	NA	NA	50	39
##	[6211]	129	41	NA	24	24	45	86	9	44	139	NA	104	39	50	60	49	24	43
##	[6229]	25	14	43	90	116	92	55	22	204	28	34	223	184	117	106	24	7	40
##	[6247]	5	41	41	18	34	8	21	12	46	21	6	49	NA	40	48	40	22	181
##	[6265]	21	23	7	9	42	139	33	21	115	24	40	42	78	16	105	150	114	6
##	[6283]	123	23	98	22	45	34	46	38	109	24	17	NA	45	99	11	97	NA	136
##	[6301]	134	122	25	6	99	8	NA	7	98	41	108	NA	23	120	184	8	31	21
##	[6319]	22	112	43	20	NA	22	122	20	121	33	18	28	23	105	NA	40	43	47
##	[6337]	126	45	22	15	95	NA	51	19	51	6	7	22	33	34	98	120	NA	8
##	[6355]	136	49	37	36	16	NA	41	35	23	28	105	NA	43	NA	29	NA	34	11
##	[6373]	38	44	112	47	NA	14	26	7	51	NA	116	105	125	26	146	46	30	18
##	[6391]	6	10	37	21	110	27	142	NA	7	112	51	25	42	NA	40	47	NA	139
##	[6409]	NA	48	22	94	48	27	NA	125	41	112	16	30	37	21	6	172	44	NA
##	[6427]	39	6	NA	49	7	16	40	12	94	202	NA	129	46	23	41	124	14	50
##	[6445]	127	14	29	55	119	40	7	21	45	21	5	101	5	8	36	40	5	9
##	[6463]	13	42	56	NA	35	NA	47	39	32	28	145	40	34	178	127	50	112	14
##	[6481]	47	31	21	34	7	121	152	137	7	117	NA	NA	103	43	41	20	111	44
##	[6499]	49	152	41	13	130	118	16	46	8	NA	NA	40	11	47	17	23	159	39
##	[6517]	34	6	27	40	34	7	38	14	37	106	24	45	131	42	NA	110	34	43
##	[6535]	102	23	19	105	42	NA	112	47	213	11	NA	28	36	33	33	127	54	44
##	[6553]	40	39	189	34	48	109	45	125	117	28	23	NA	39	34	NA	52	49	123
##	[6571]	NA	116	123	125	114	27	8	48	12	NA	43	29	51	NA	23	44	126	36
##	[6589]	42	35	139	47	42	6	47	28	15	40	40	48	NA	NA	21	54	25	28
##	[6607]	18	45	24	47	39	25	29	11	34	26	23	6	149	8	46	43	52	49
##	[6625]	20	41	6	6	37	49	28	7	150	14	38	23	43	48	7	184	25	137
##	[6643]	42	120	NA	NA	41	NA	23	118	6	19	36	53	15	29	47	29	31	40
##	[6661]	42	38	27	205	47	142	43	44	41	43	36	45	116	47	6	46	7	22
##	[6679]	6	43	51	148	59	23	219	20	27	49	23	42	42	126	50	31	39	44
##	[6697]	40	43	7	7	41	42	25	12	42	48	45	36	108	7	46	6	46	45
##	[6715]	47	49	48	46	39	38	44	43	47	NA	36	118	127	19	7	36	55	NA
##	[6733]	26	49	5	7	53	97	108	24	6	42	38	49	36	29	33	47	123	8
##	[6751]	NA	113	34	5	121	185	39	18	46	7	44	37	123	113	52	120	130	6
##	[6769]	23	24	21	6	33	30	41	36	39	119	40	37	49	7	127	43	45	37
##	[6787]	38	150	41	20	43	42	33	24	26	111	19	NA	52	40	23	27	41	27
##	[6805]	49	24	22	45	27	41	32	125	120	47	47	28	139	36	41	53	34	52

##	[6823]	126	43	44	44	129	42	38	48	41	40	23	42	43	133	36	122	8	19
##	[6841]	28	42	19	116	110	42	122	118	112	26	43	51	40	135	130	41	46	8
##	[6859]	41	117	124	40	7	9	127	10	NA	130	42	38	35	123	20	132	40	158
##	[6877]	24	38	43	151	147	10	122	35	39	129	6	36	37	25	146	6	22	49
##	[6895]	43	30	NA	42	135	36	126	37	24	27	46	107	44	37	17	52	23	44
##	[6913]	128	38	40	115	111	40	40	45	128	35	41	40	42	52	47	28	27	7
##	[6931]	19	48	142	41	109	28	44	46	44	22	NA	43	44	43	39	48	43	112
##	[6949]	50	131	41	NA	126	45	34	24	41	9	125	29	44	160	41	44	39	5
##	[6967]	41	31	10	47	94	48	39	24	10	51	41	26	43	116	126	22	6	47
##	[6985]	36	109	24	31	41	25	38	16	42	43	45	44	6	11	6	6	28	39
##	[7003]	6	47	7	47	140	40	36	11	32	6	112	124	43	12	38	11	143	NA
##	[7021]	10	40	38	143	54	138	15	40	11	162	10	NA	NA	NA	NA	50	41	44
##	[7039]	6	7	6	6	46	106	155	136	36	38	5	126	47	118	118	134	235	33
##	[7057]	200	27	176	40	39	42	7	56	133	34	48	51	38	123	6	46	37	24
##	[7075]	48	38	NA	11	43	37	24	34	8	4	6	39	23	44	44	17	6	9
##	[7093]	7	41	111	41	44	42	50	41	44	39	31	39	38	132	50	7	130	6
##	[7111]	6	49	119	111	26	45	45	39	43	46	106	6	35	6	122	41	43	36
##	[7129]	102	48	27	45	35	24	41	48	NA	NA	39	NA	36	19	NA	42	239	NA
##	[7147]	42	38	208	NA	NA	31	39	5	121	23	8	132	51	9	39	41	28	137
##	[7165]	27	9	36	117	31	10	NA	41	37	36	36	NA	39	29	38	NA	8	34
##	[7183]	NA	42	37	43	NA	NA	24	130	19	44	8	125	40	8	25	39	8	145
##	[7201]	6	48	7	8	38	41	NA	5	36	7	38	40	12	8	21	38	132	110
##	[7219]	39	38	9	9	46	36	42	47	8	118	11	25	36	8	39	NA	NA	NA
##	[7237]	NA	48	12	46	40	33	46	37	48	40	9	41	44	38	51	49	54	6
##	[7255]	39	46	34	52	39	148	48	58	44	43	41	6	39	113	42	26	37	37
##	[7273]	5	40	5	6	55	42	42	NA	36	47	33	107	38	49	56	131	43	NA
##	[7291]	38	39	43	36	44	42	45	34	47	131	5	120	NA	48	34	35	46	40
##	[7309]	41	41	21	NA	24	108	43	33	51	8	29	43	48	28	39	8	41	36
##	[7327]	38	22	38	53	43	128	26	23	10	9	39	34	40	53	31	NA	42	11
##	[7345]	43	NA	5	47	41	26	37	NA	122	25	39	235	44	53	7	NA	38	41
##	[7363]	49	10	43	42	20	46	9	117	54	8	54	42	14	49	NA	141	NA	38
##	[7381]	53	48	56	9	43	40	12	43	8	14	47	7	38	143	46	48	NA	11
##	[7399]	52	42	46	44	122	33	NA	57	47	46	42	25	50	45	18	38	6	121
##	[7417]	22	48	40	42	7	31	7	49	44	128	41	8	47	36	6	48	45	43
##	[7435]	117	NA	NA	40	18	23	NA	46	39	42	38	54	35	10	130	48	NA	10
##	[7453]	37	48	NA	8	9	47	10	127	8	6	104	8	NA	38	41	5	44	9
##	[7471]	9	10	NA	141	36	124	7	10	49	9	26	9	29	11	51	50	7	8
##	[7489]	42	41	5	42	46	52	40	20	160	45	11	37	44	45	28	7	42	NA
##	[7507]	36	41	36	29	14	7	42	8	42	11	44	118	6	8	47	44	49	48
##	[7525]	52	8	NA	46	122	8	45	118	48	10	53	128	46	26	45	48	NA	NA
##	[7543]	NA	NA	46	53	NA	43	6	NA	6	6	43	42	47	48	27	36	53	54
##	[7561]	44	53	52	91	47	49	7	7	11	12	27	9	107	115	43	38	34	26
##	[7579]	57	129	7	45	11	52	11	50	138	5	45	43	6	42	7	NA	NA	39
##	[7597]	NA	5	6	144	44	43	5	58	153	27	24	42	52	36	NA	47	44	NA
##	[7615]	43	11	6	146	46	6	43	46	38	48	49	113	34	33	41	26	45	9
##	[7633]	52	48	26	11	56	117	8	8	52	16	57	94	NA	130	12	32	44	7
##	[7651]	44	49	12	52	143	116	7	123	11	6	52	7	43	122	48	130	74	120
##	[7669]	47	10	NA	42	53	44	116	25	39	43	52	43	NA	96	44	128	37	12
##	[7687]	26	31	125	13	9	42	9	46	41	73	8	45	45	7	37	45	46	6
##	[7705]	24	7	6	45	125	103	NA	18	42	56	45	22	35	5	102	101	77	14
##	[7723]	39	8	8	7	51	86	24	91	42	55	76	54	41	8	50	128	11	78
##	[7741]	108	19	49	NA	40	7	46	7	7	133	7	61	7	123	125	55	8	NA
##	[7759]	25	34	10	12	109	26	43	50	6	67	9	71	55	6	140	94	11	41
##	[7777]	6	11	150	33	51	139	37	7	143	22	49	19	6	127	11	47	101	42

##	[7795]	66	46	47	17	119	6	NA	11	24	13	40	16	140	21	126	8	15	123
##	[7813]	46	45	16	128	91	7	6	56	49	125	46	14	7	16	73	30	NA	49
##	[7831]	127	11	113	118	35	26	41	NA	11	29	49	16	46	9	137	35	14	86
##	[7849]	151	46	142	24	45	24	8	36	100	19	124	133	47	15	37	8	24	22
##	[7867]	31	14	16	54	27	126	133	46	52	24	49	7	10	49	7	24	96	40
##	[7885]	28	135	95	48	8	125	139	46	19	17	48	110	45	14	130	8	7	116
##	[7903]	120	125	114	9	8	NA	8	19	NA	45	19	104	118	46	47	44	49	11
##	[7921]	152	51	46	13	36	10	13	14	118	26	7	52	46	38	53	42	NA	20
##	[7939]	111	131	117	20	42	21	122	43	41	31	30	20	118	43	19	11	88	126
##	[7957]	44	13	162	14	47	39	135	26	43	7	150	22	48	15	NA	15	47	30
##	[7975]	45	46	64	7	40	16	49	134	15	NA	23	7	47	132	46	180	21	NA
##	[7993]	NA	NA	NA	17	44	37	NA	127	136	150	29	128	133	43	7	51	48	46
##	[8011]	33	19	6	NA	47	30	98	NA	NA	18	122	126	49	7	7	8	49	114
##	[8029]	44	121	45	NA	117	9	119	125	9	150	46	54	91	NA	140	30	48	128
##	[8047]	45	46	35	41	94	NA	48	50	28	NA	19	47	23	8	32	172	118	130
##	[8065]	30	42	27	37	47	135	40	114	47	11	98	52	42	41	7	118	24	47
##	[8083]	28	27	18	46	30	123	11	50	19	5	32	45	131	41	36	51	13	76
##	[8101]	24	9	108	110	137	25	49	NA	168	29	216	31	NA	44	49	46	10	38
##	[8119]	52	42	13	46	122	34	38	43	29	7	135	31	117	13	47	8	13	47
##	[8137]	53	27	18	NA	132	37	122	134	32	48	53	27	48	11	48	122	99	46
##	[8155]	24	34	132	125	15	148	19	128	33	50	124	133	37	123	44	25	121	37
##	[8173]	NA	157	125	24	44	48	38	37	41	40	46	33	50	NA	22	34	47	49
##	[8191]	38	113	NA	32	34	15	30	15	40	30	45	14	NA	49	21	45	NA	171
##	[8209]	37	48	146	24	133	208	187	14	37	42	38	7	48	31	8	152	NA	7
##	[8227]	14	34	120	7	26	131	120	38	38	22	44	40	38	8	130	34	129	25
##	[8245]	31	20	26	185	35	124	127	12	46	8	18	26	10	150	11	28	21	18
##	[8263]	147	29	145	30	127	36	45	NA	129	141	128	25	41	24	158	49	148	122
##	[8281]	NA	45	14	43	152	42	146	139	NA	37	138	156	50	128	248	7	37	NA
##	[8299]	51	NA	45	48	20	43	126	102	NA	36	48	13	130	NA	19	NA	36	36
##	[8317]	168	38	NA	43	33	44	180	71	37	151	21	40	51	25	146	48	42	40
##	[8335]	18	177	NA	7	38	26	50	32	132	130	NA	118	145	9	40	13	13	43
##	[8353]	7	42	149	51	196	132	42	NA	126	37	49	146	48	43	38	13	79	44
##	[8371]	137	24	128	43	38	139	13	205	32	34	124	7	NA	7	144	NA	138	94
##	[8389]	122	24	37	50	20	161	36	30	8	141	37	14	39	39	NA	17	18	55
##	[8407]	148	48	28	175	122	146	43	112	41	125	NA	39	130	22	122	33	6	164
##	[8425]	7	136	256	6	135	41	33	40	NA	42	119	126	39	44	105	38	43	NA
##	[8443]	NA	8	51	36	125	26	25	29	127	23	38	38	39	233	38	40	23	42
##	[8461]	43	7	46	53	17	20	150	132	46	131	45	43	25	NA	NA	NA	NA	NA
##	[8479]	144	226	34	37	37	184	91	105	207	35	28	26	136	54	46	37	127	38
##	[8497]	165	112	151	27	36	188	40	37	47	24	47	37	38	134	126	38	131	151
##	[8515]	137	158	NA	37	42	9	40	53	43	40	125	34	25	26	118	34	38	42
##	[8533]	35	119	44	36	36	36	134	91	142	129	175	12	33	44	39	31	151	50
##	[8551]	122	44	37	161	33	40	25	27	6	123	169	118	38	195	37	28	132	126
##	[8569]	38	24	105	33	37	9	23	23	47	37	42	23	9	49	28	103	21	8
##	[8587]	42	50	42	31	116	47	10	36	38	29	40	40	48	129	34	33	46	38
##	[8605]	37	28	128	38	38	11	37	6	44	123	43	24	31	43	39	42	199	123
##	[8623]	125	178	6	152	132	9	52	138	37	98	23	37	37	218	39	100	38	39
##	[8641]	NA	121	21	21	13	49	115	17	46	24	33	171	34	124	36	37	158	42
##	[8659]	126	37	34	47	120	7	9	38	33	148	37	25	34	36	NA	115	164	36
##	[8677]	21	43	31	30	117	129	48	30	37	29	130	NA	22	127	NA	51	8	17
##	[8695]	23	37	NA	17	170	46	39	34	34	119	7	44	130	37	33	24	32	7
##	[8713]	37	47	28	38	124	38	53	15	36	108	121	32	38	130	44	36	48	129
##	[8731]	34	176	25	7	45	4	38	9	144	36	11	172	40	133	45	22	145	48
##	[8749]	34	NA	129	96	37	36	150	20	40	110	114	39	94	121	41	30	37	47

##	[8767]	49	162	123	37	53	46	33	36	24	50	40	148	34	NA	22	33	178	34
##	[8785]	22	40	101	10	119	27	31	115	132	43	112	21	37	37	135	37	43	36
##	[8803]	11	45	28	45	39	32	7	122	25	44	7	37	36	NA	38	37	10	8
##	[8821]	7	21	46	20	41	42	113	27	9	107	28	41	116	144	42	124	141	37
##	[8839]	39	140	37	119	10	49	NA	10	40	7	8	48	49	132	10	40	49	43
##	[8857]	164	53	122	30	34	124	7	8	33	45	116	43	259	241	48	40	46	96
##	[8875]	53	8	40	34	7	41	39	NA	120	33	46	37	46	44	41	33	47	51
##	[8893]	45	37	100	38	52	8	36	135	32	38	36	33	37	122	33	37	NA	43
##	[8911]	118	38	11	19	23	44	40	NA	40	54	136	11	122	52	12	133	46	47
##	[8929]	131	51	128	54	126	24	41	41	44	44	47	48	36	141	51	138	39	NA
##	[8947]	NA	NA	NA	42	34	50	46	43	NA	125	115	38	43	52	38	52	182	138
##	[8965]	128	52	14	11	42	56	46	40	41	44	48	40	136	101	41	136	122	NA
##	[8983]	47	NA	128	33	24	51	14	21	130	205	58	121	NA	NA	7	46	58	48
##	[9001]	44	130	49	45	9	114	134	95	138	11	NA	115	44	42	NA	8	135	40
##	[9019]	NA	NA	NA	NA	42	14	127	56	217	47	42	31	250	127	17	41	42	51
##	[9037]	109	63	42	43	52	13	15	22	39	17	128	157	125	41	43	16	49	36
##	[9055]	53	51	7	48	47	47	132	43	48	46	130	17	25	51	52	104	119	59
##	[9073]	46	38	50	41	45	42	40	39	41	54	26	44	26	11	36	38	40	47
##	[9091]	44	117	38	120	110	11	38	40	47	45	41	33	54	17	59	51	26	49
##	[9109]	13	13	41	126	49	38	28	51	56	41	48	NA	47	220	49	49	17	44
##	[9127]	20	46	38	67	43	125	44	47	27	122	42	63	9	47	25	60	NA	123
##	[9145]	33	44	43	133	51	46	25	50	16	11	17	45	NA	54	14	47	45	39
##	[9163]	51	56	133	40	47	126	52	48	NA	51	56	120	46	56	45	NA	23	46
##	[9181]	NA	45	48	55	43	18	46	49	33	47	43	53	44	36	42	38	43	NA
##	[9199]	NA	18	195	29	43	15	44	129	24	119	18	24	NA	50	50	21	18	43
##	[9217]	12	36	24	130	94	23	20	117	43	49	21	98	NA	24	9	24	45	9
##	[9235]	39	NA	44	9	42	25	NA	32	34	121	19	22	18	NA	23	33	26	55
##	[9253]	NA	142	224	56	24	43	NA	7	45	29	28	19	134	NA	43	NA	44	125
##	[9271]	48	16	49	49	29	28	27	20	44	25	32	NA	29	39	26	NA	NA	NA
##	[9289]	NA	47	10	28	33	NA	33	115	45	126	45	43	NA	23	24	NA	116	8
##	[9307]	9	216	40	24	33	11	19	34	46	31	29	38	NA	46	36	45	NA	NA
##	[9325]	NA	51	18	12	42	20	37	41	38	57	11	41	45	57	13	59	19	26
##	[9343]	37	135	118	17	50	10	130	24	15	46	19	NA	50	38	14	44	34	50
##	[9361]	38	27	10	NA	20	50	38	35	26	NA	12	23	49	14	18	NA	198	42
##	[9379]	13	NA	132	35	28	38	11	NA	43	46	NA	105	37	40	139	47	32	22
##	[9397]	48	123	46	41	22	118	11	107	39	22	93	166	123	25	NA	NA	NA	NA
##	[9415]	NA	NA	52	16	9	140	21	39	17	NA	28	54	132	206	40	46	39	40
##	[9433]	30	11	26	NA	NA	NA	15	32	23	135	17	NA	23	15	42	160	23	121
##	[9451]	39	39	43	43	38	12	21	7	195	22	20	143	135	NA	15	12	26	42
##	[9469]	24	41	39	38	15	44	109	31	108	39	11	NA	43	21	14	NA	37	43
##	[9487]	48	NA	NA	NA	NA	55	45	28	NA	43	211	51	45	37	131	29	40	NA
##	[9505]	35	216	54	33	52	43	35	151	45	36	49	45	NA	40	186	37	146	11
##	[9523]	42	29	44	8	54	28	35	40	43	45	25	36	41	16	47	22	115	147
##	[9541]	15	34	39	NA	45	41	41	127	49	17	15	40	37	23	19	44	42	140
##	[9559]	25	18	NA	40	90	52	15	40	NA	39	NA	41	NA	34	222	40	46	28
##	[9577]	34	65	40	44	NA	55	NA	28	38	28	13	47	38	49	49	45	33	35
##	[9595]	46	40	25	38	NA	39	35	NA	38	40	173	22	44	47	39	40	43	35
##	[9613]	130	NA	37	30	39	47	48	35	36	47	12	26	11	42	12	41	38	39
##	[9631]	25	42	28	39	35	41	42	36	44	40	23	42	NA	25	15	152	46	20
##	[9649]	NA	NA	24	8	23	52	135	25	44	47	38	36	39	30	40	29	38	98
##	[9667]	48	42	46	30	39	40	34	26	38	138	40	33	40	18	46	43	46	36
##	[9685]	46	22	40	NA	40	NA	42	33	39	49	16	35	15	42	38	30	44	38
##	[9703]	126	36	37	16	39	42	9	NA	40	21	NA	NA	48	45	61	45	46	54
##	[9721]	46	41	45	44	46	50	49	51	32	51	17	46	40	16	47	54	64	60

##	[9739]	46	52	51	16	34	20	NA	NA	NA	NA	NA	NA	28	30	33	51	27	38
##	[9757]	42	56	35	142	32	36	38	33	21	46	34	25	33	32	40	30	19	14
##	[9775]	35	35	20	33	33	20	44	16	34	45	45	33	51	35	21	4	16	48
##	[9793]	40	4	48	35	45	38	4	45	12	5	32	30	41	37	33	32	20	18
##	[9811]	19	7	30	37	48	39	44	30	45	43	39	51	4	44	35	41	37	NA
##	[9829]	41	35	37	36	22	23	34	38	31	43	32	55	39	27	39	20	31	34
##	[9847]	40	20	39	36	35	39	4	34	37	8	22	36	NA	16	NA	NA	40	16
##	[9865]	33	48	36	33	37	34	5	38	30	37	25	32	33	47	NA	44	41	NA
##	[9883]	20	30	43	38	39	55	39	48	NA	106	30	33	NA	31	36	30	50	39
##	[9901]	35	41	31	42	48	44	48	38	4	52	30	147	44	32	7	40	37	43
##	[9919]	36	36	31	33	33	NA	33	5	36	31	37	38	33	30	40	45	40	40
##	[9937]	4	39	NA	38	NA	41	52	43	43	30	36	49	6	5	41	42	32	41
##	[9955]	38	33	47	40	38	53	34	NA	40	NA	42	35	5	42	47	45	42	43
##	[9973]	41	39	23	NA	43	27	42	37	120	36	81	39	40	33	44	36	39	26
##	[9991]	141	36	45	33	NA	150	35	44	16	5	39	51	33	37	41	42	19	36
##	[10009]	19	51	33	36	46	36	35	32	33	18	11	34	44	29	10	59	7	49
##	[10027]	41	38	33	43	37	32	50	40	43	37	43	41	33	17	46	42	34	NA
##	[10045]	31	50	35	35	44	47	20	44	14	17	43	34	54	38	39	43	43	38
##	[10063]	40	42	40	NA	16	34	43	47	22	45	47	21	21	20	46	NA	5	45
##	[10081]	33	15	42	NA	153	40	26	125	48	16	32	38	49	12	48	42	18	15
##	[10099]	154	33	11	41	45	37	96	104	39	33	43	41	43	40	5	39	40	43
##	[10117]	42	27	4	49	40	50	46	37	39	24	37	43	37	43	41	28	9	40
##	[10135]	26	52	47	51	50	53	145	48	46	47	30	48	46	63	47	36	25	51
##	[10153]	NA	35	46	NA	50	127	52	55	45	41	14	38	48	49	128	45	37	43
##	[10171]	39	44	138	43	39	16	51	47	43	49	16	21	48	33	31	21	24	50
##	[10189]	35	46	NA	46	49	29	46	50	42	134	20	43	48	47	45	47	60	47
##	[10207]	29	51	55	49	31	59	46	53	41	15	52	54	37	27	44	42	48	47
##	[10225]	38	45	60	39	28	43	NA	24	39	50	5	NA	46	50	46	49	27	6
##	[10243]	45	53	56	46	44	51	63	19	44	142	NA	27	32	40	35	49	21	51
##	[10261]	54	53	50	67	47	54	12	147	52	54	133	25	10	47	21	44	44	46
##	[10279]	53	62	41	103	19	40	39	37	44	40	41	44	29	29	48	139	25	8
##	[10297]	30	106	135	48	67	43	42	48	57	21	33	41	39	55	44	46	37	100
##	[10315]	12	157	36	43	43	40	102	22	46	52	46	43	43	73	19	38	20	39
##	[10333]	52	7	52	68	51	50	47	46	50	46	46	46	47	20	53	44	53	43
##	[10351]	43	27	59	39	47	44	52	120	40	45	40	45	43	27	39	46	17	52
##	[10369]	51	40	60	35	42	116	44	44	NA	12	17	6	58	190	34	40	14	44
##	[10387]	24	43	49	43	46	51	6	45	35	45	29	13	19	46	50	136	34	44
##	[10405]	36	33	34	NA	NA	NA	33	12	47	NA	40	29	46	NA	5	46	39	11
##	[10423]	118	27	33	131	NA	86	44	17	39	107	14	48	29	41	42	22	4	157
##	[10441]	111	17	40	139	47	43	38	12	37	NA	40	28	8	166	10	50	41	41
##	[10459]	29	46	NA	45	53	51	183	NA	36	9	42	47	32	34	40	NA	42	51
##	[10477]	51	46	27	41	NA	36	48	85	NA	NA	NA	49	44	43	NA	95	44	NA
##	[10495]	19	39	30	NA	33	42	6	37	84	47	12	40	115	40	NA	19	14	19
##	[10513]	27	128	54	76	15	40	53	120	43	123	47	40	10	69	47	52	157	126
##	[10531]	50	30	52	40	44	NA	111	123	45	11	49	40	56	40	44	24	24	37
##	[10549]	54	31	50	20	38	50	12	51	22	47	20	50	44	44	40	45	43	43
##	[10567]	26	34	50	18	40	177	11	NA	NA	NA	NA	24	39	14	137	45	34	38
##	[10585]	119	44	23	NA	125	NA	15	43	132	45	41	NA	46	40	47	17	54	113
##	[10603]	37	106	138	91	44	40	NA	32	NA	42	44	46	56	16	186	46	140	166
##	[10621]	36	40	33	21	31	94	174	30	124	42	11	42	50	44	40	25	52	38
##	[10639]	50	49	14	28	50	46	48	181	16	35	34	25	35	56	46	55	101	NA
##	[10657]	43	50	48	139	34	46	52	46	20	42	46	113	28	NA	NA	51	165	62
##	[10675]	NA	33	131	NA	NA	NA	14	51	44	48	44	48	53	47	18	25	157	44
##	[10693]	24	NA	33	45	42	129	130	150	140	49	43	49	54	50	18	54	49	42

##	[10711]	45	28	44	15	121	38	98	29	39	106	46	47	46	22	49	17	41	46
##	[10729]	32	39	NA	50	44	16	56	17	38	57	54	155	46	40	50	41	24	51
##	[10747]	36	20	26	38	43	48	17	40	22	53	30	44	NA	162	NA	59	38	NA
##	[10765]	NA	34	54	46	34	20	48	NA	126	11	168	22	NA	NA	46	NA	53	44
##	[10783]	49	46	36	NA	37	136	18	16	15	28	37	130	40	24	39	50	43	28
##	[10801]	42	59	135	41	48	53	48	46	38	54	NA	42	43	52	47	52	52	117
##	[10819]	10	43	49	NA	25	28	40	50	22	16	125	44	152	46	40	50	20	36
##	[10837]	23	49	49	19	24	51	46	178	50	9	42	44	15	40	NA	36	29	42
##	[10855]	39	21	13	40	22	40	26	40	119	55	23	48	42	46	23	42	37	37
##	[10873]	50	28	20	47	11	41	39	NA	49	122	162	18	NA	NA	102	45	39	13
##	[10891]	NA	57	36	48	47	18	58	59	42	44	123	NA	49	38	32	46	19	NA
##	[10909]	48	45	25	18	136	NA	42	41	119	26	145	40	48	138	136	51	50	25
##	[10927]	37	125	44	42	30	152	26	45	NA	28	44	40	128	NA	35	45	47	41
##	[10945]	35	28	123	51	148	42	52	32	20	41	35	26	42	21	19	122	52	192
##	[10963]	NA	17	19	48	9	46	41	NA	38	43	NA	36	NA	30	43	39	NA	NA
##	[10981]	14	25	46	46	39	39	NA	NA	48	21	37	50	129	39	42	51	38	52
##	[10999]	118	40	50	38	41	40	34	NA	168	50	16	NA	NA	43	43	146	46	12
##	[11017]	37	43	41	19	37	34	44	20	NA	53	46	25	48	41	53	142	42	22
##	[11035]	47	51	108	132	54	NA	43	10	42	132	41	43	42	120	30	43	40	46
##	[11053]	39	126	43	11	59	43	19	9	44	41	46	45	11	30	41	50	NA	130
##	[11071]	40	17	125	46	29	47	8	32	21	120	21	40	20	22	38	38	NA	55
##	[11089]	44	20	37	39	126	48	NA	19	36	37	47	42	NA	30	40	46	10	13
##	[11107]	23	39	45	46	38	7	NA	23	19	19	48	NA	46	26	39	51	9	45
##	[11125]	34	42	18	38	52	NA	51	38	13	53	174	22	10	9	20	51	34	9
##	[11143]	40	43	8	24	43	44	32	47	150	51	44	126	37	44	NA	37	11	25
##	[11161]	39	42	47	26	54	41	9	42	148	45	47	10	40	225	43	9	130	155
##	[11179]	NA	6	153	55	42	43	40	42	48	NA	45	50	50	48	22	38	39	30
##	[11197]	44	129	42	NA	29	39	19	16	56	38	19	120	52	40	45	121	NA	44
##	[11215]	160	9	34	39	41	56	NA	NA	40	49	18	47	NA	119	56	11	9	170
##	[11233]	52	48	10	46	10	38	26	130	52	48	NA	37	31	25	39	47	NA	34
##	[11251]	46	41	43	53	49	45	NA	49	39	23	51	27	54	51	188	NA	23	19
##	[11269]	52	37	45	9	53	48	37	59	49	55	20	39	185	12	10	44	NA	44
##	[11287]	126	42	52	NA	40	45	15	131	54	48	47	46	7	116	NA	173	156	48
##	[11305]	49	44	48	68	11	9	38	NA	130	10	19	38	56	19	46	124	41	131
##	[11323]	42	147	10	43	50	51	240	45	10	134	NA	43	47	24	22	40	12	NA
##	[11341]	49	NA	52	43	55	18	39	120	45	48	10	10	40	57	52	180	52	21
##	[11359]	NA	30	42	38	47	48	53	27	192	43	99	54	46	42	27	125	17	NA
##	[11377]	NA	53	47	120	130	57	41	150	26	58	42	42	NA	NA	26	42	39	74
##	[11395]	176	34	50	102	157	125	52	46	48	22	42	41	54	49	49	135	49	NA
##	[11413]	NA	125	43	45	129	24	124	52	44	52	19	15	51	125	26	45	49	42
##	[11431]	40	26	17	45	46	91	45	44	39	29	98	26	44	39	118	10	205	18
##	[11449]	NA	48	39	33	21	26	52	50	37	50	11	46	13	26	16	50	22	13
##	[11467]	37	29	52	52	50	33	180	53	NA	NA	42	45	46	42	21	NA	23	43
##	[11485]	23	15	NA	114	44	11	50	115	144	123	NA	163	59	82	134	138	43	NA
##	[11503]	45	46	128	50	NA	121	46	52	43	19	20	37	43	84	129	21	103	43
##	[11521]	21	152	38	NA	44	NA	123	39	198	45	NA	47	9	24	46	NA	7	20
##	[11539]	47	NA	9	18	138	49	32	50	26	38	185	119	41	42	19	35	19	52
##	[11557]	61	40	27	68	36	24	50	55	44	NA	98	23	19	36	23	26	52	43
##	[11575]	183	24	43	45	41	46	182	40	NA	47	44	174	18	52	58	14	42	123
##	[11593]	49	121	47	47	59	50	10	36	16	41	22	45	23	NA	152	53	39	129
##	[11611]	110	116	48	42	29	11	32	46	10	46	NA	57	14	45	21	NA	44	227
##	[11629]	45	43	48	NA	18	46	50	45	37	39	NA	10	45	11	123	23	42	22
##	[11647]	36	42	NA	188	134	44	48	55	NA	34	50	30	54	7	53	214	41	14
##	[11665]	35	20	9	70	NA	45	39	NA	17	54	43	42	26	64	12	50	24	48

##	[11683]	NA	47	12	46	52	29	53	29	182	40	51	157	43	46	24	13	44	8
##	[11701]	11	45	58	113	42	45	45	125	184	24	134	16	35	40	49	129	44	NA
##	[11719]	17	43	30	36	10	30	41	35	20	16	47	44	30	29	44	156	NA	41
##	[11737]	48	50	47	41	10	126	101	180	NA	44	NA	49	48	55	43	46	32	184
##	[11755]	47	80	44	41	30	60	51	116	56	42	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	46
##	[11773]	NA	63	50	34	150	46	94	18	NA	28	66	31	18	130	98	40	NA	27
##	[11791]	45	42	NA	49	48	45	40	47	45	49	NA	51	50	46	55	44	27	49
##	[11809]	44	17	21	25	42	42	9	44	50	46	40	20	53	44	52	26	35	44
##	[11827]	20	196	49	NA	23	44	NA	42	20	NA	31	131	NA	NA	46	52	30	137
##	[11845]	50	46	NA	172	NA	21	22	45	151	NA	46	48	45	128	39	26	NA	45
##	[11863]	NA	49	17	41	118	118	45	55	NA	150	46	43	127	54	202	51	135	47
##	[11881]	17	NA	20	47	42	46	177	23	21	49	NA	34	43	41	35	55	48	45
##	[11899]	NA	NA	25	54	46	63	NA	31	54	183	32	47	49	26	46	142	45	21
##	[11917]	NA	31	NA	53	12	102	134	62	53	27	51	180	40	131	14	148	43	94
##	[11935]	20	49	20	46	41	49	124	42	22	42	50	49	37	22	24	176	51	51
##	[11953]	221	136	43	48	45	32	43	NA	NA	NA	36	25	49	48	42	27	49	46
##	[11971]	41	38	42	26	12	11	36	34	37	21	48	35	51	49	45	51	24	49
##	[11989]	52	26	29	44	38	18	43	33	167	40	10	36	44	69	29	54	46	24
##	[12007]	37	49	NA	NA	46	NA	62	49	22	49	34	48	48	133	117	141	170	48
##	[12025]	52	32	18	NA	33	31	47	47	56	42	21	144	37	47	11	18	135	37
##	[12043]	32	20	56	31	63	50	14	28	62	130	130	9	53	44	44	144	56	45
##	[12061]	20	50	40	40	32	44	25	42	47	36	48	43	49	42	25	43	NA	41
##	[12079]	12	35	NA	210	41	52	29	54	30	43	25	43	13	55	44	38	24	42
##	[12097]	43	51	51	42	24	204	216	37	NA	25	NA	50	48	12	42	50	51	30
##	[12115]	22	37	44	9	27	177	25	25	143	39	58	51	165	135	44	54	164	40
##	[12133]	138	24	51	159	49	39	45	52	39	25	37	9	14	48	40	54	142	23
##	[12151]	56	46	13	38	10	32	145	28	22	47	29	23	44	24	52	58	12	47
##	[12169]	NA	11	45	NA	38	49	25	11	41	7	32	38	43	24	10	25	39	164
##	[12187]	48	43	27	14	12	9	11	15	9	26	8	26	47	80	36	44	25	39
##	[12205]	52	45	35	39	39	6	NA	184	75	39	38	11	51	12	43	18	56	49
##	[12223]	57	58	28	12	202	NA	43	40	12	10	13	45	51	39	26	11	59	54
##	[12241]	50	52	16	43	53	NA	10	24	45	54	136	47	NA	NA	28	148	46	31
##	[12259]	43	NA	NA	12	9	50	10	87	NA	29	41	NA	117	NA	46	148	51	37
##	[12277]	NA	NA	44	23	46	NA	126	NA	47	37	NA	22	39	48	36	13	NA	48
##	[12295]	50	59	152	45	253	59	37	40	136	24	39	21	54	9	46	19	32	19
##	[12313]	20	46	8	41	45	41	50	11	29	52	46	12	13	49	11	14	10	42
##	[12331]	10	9	28	11	46	30	11	25	31	9	46	26	50	25	NA	31	46	27
##	[12349]	54	55	47	57	58	NA	10	46	44	46	42	58	11	9	32	10	14	40
##	[12367]	41	NA	NA	48	115	31	52	NA	46	39	27	52	56	54	204	NA	41	53
##	[12385]	45	51	NA	9	47	176	52	9	46	38	48	115	57	42	49	57	10	55
##	[12403]	10	131	NA	9	42	10	45	129	167	31	62	28	50	48	25	NA	49	33
##	[12421]	127	11	39	45	48	48	39	144	24	40	11	178	57	40	49	10	NA	128
##	[12439]	40	17	170	46	42	NA	128	52	27	129	55	9	12	27	38	27	51	46
##	[12457]	47	259	27	57	43	12	11	30	12	43	46	49	12	11	26	52	28	49
##	[12475]	46	27	196	NA	52	58	NA	56	162	66	57	41	12	46	25	46	47	52
##	[12493]	11	47	24	47	50	33	57	51	11	46	38	26	11	210	NA	55	11	NA
##	[12511]	11	47	49	128	41	55	25	50	47	12	54	37	12	26	NA	24	124	43
##	[12529]	10	42	49	62	46	44	42	42	NA	11	135	13	48	NA	56	94	45	13
##	[12547]	49	19	36	199	52	9	66	38	144	24	137	49	NA	164	156	46	NA	39
##	[12565]	10	57	50	46	42	25	32	48	NA	36	NA	131	25	26	41	99	142	73
##	[12583]	125	126	16	21	48	21	22	26	42	27	NA	NA	53	32	19	NA	NA	NA
##	[12601]	50	260	59	25	40	52	31	46	10	29	22	27	44	24	11	148	42	42
##	[12619]	22	50	55	234	16	59	17	49	46	15	49	46	13	11	27	57	18	18
##	[12637]	15	NA	NA	211	45	49	58	45	17	48	48	30	NA	36	53	46	42	44

##	[12655]	NA	41	12	50	50	13	50	56	52	126	53	56	NA	171	NA	54	43	24
##	[12673]	69	29	30	46	14	79	33	21	NA	31	62	56	157	49	20	134	54	79
##	[12691]	117	69	18	49	50	NA	44	46	127	12	150	50	63	136	42	58	53	72
##	[12709]	26	137	19	40	152	21	50	17	14	47	102	23	247	18	21	28	47	49
##	[12727]	139	48	270	45	21	47	52	44	NA	44	20	30	192	46	18	NA	20	51
##	[12745]	31	36	NA	150	52	44	14	8	115	47	32	99	14	24	45	12	NA	17
##	[12763]	153	45	23	NA	44	NA	46	25	47	25	12	35	164	29	159	18	23	44
##	[12781]	45	22	54	13	18	11	29	45	55	139	48	59	53	NA	169	51	47	27
##	[12799]	20	124	47	42	8	50	45	80	44	22	NA	75	17	30	46	33	47	NA
##	[12817]	45	142	220	134	24	41	NA	NA	45	27	30	37	NA	9	58	NA	11	NA
##	[12835]	7	48	43	21	13	19	46	NA	20	47	24	179	45	55	47	44	24	NA
##	[12853]	18	50	53	NA	40	NA	18	8	25	45	19	48	46	47	12	51	NA	143
##	[12871]	278	138	177	NA	NA	55	NA	19	125	27	NA	40	54	NA	10	43	25	NA
##	[12889]	20	23	33	28	12	25	20	50	36	53	6	31	38	15	44	46	17	43
##	[12907]	41	32	23	24	12	43	25	11	51	48	15	45	55	23	49	100	8	80
##	[12925]	NA	22	105	8	16	21	44	72	11	51	45	24	47	NA	58	21	39	NA
##	[12943]	53	46	21	20	42	190	50	11	NA	13	45	26	48	NA	120	42	24	32
##	[12961]	12	54	24	52	24	47	29	171	29	NA	150	25	143	23	NA	26	21	6
##	[12979]	26	58	130	46	43	10	125	12	5	92	14	100	12	39	44	54	23	21
##	[12997]	136	45	12	60	NA	NA	NA	121	50	44	50	45	43	21	28	141	47	49
##	[13015]	37	30	45	52	49	38	25	NA	55	53	260	17	11	52	14	10	118	29
##	[13033]	47	48	57	13	NA	20	NA	13	11	27	22	35	35	38	10	18	42	44
##	[13051]	21	28	44	230	10	8	11	19	13	35	41	13	NA	28	9	60	44	41
##	[13069]	52	20	49	37	45	36	42	40	130	56	42	39	8	49	41	13	44	24
##	[13087]	18	44	30	10	24	26	68	84	37	25	24	9	14	10	20	39	24	27
##	[13105]	NA	45	20	134	50	19	25	NA	10	269	20	10	23	11	26	33	38	27
##	[13123]	130	18	11	41	22	35	NA	88	15	151	39	153	55	9	51	45	49	14
##	[13141]	NA	33	32	NA	40	79	120	17	50	NA	25	10	133	10	25	77	22	20
##	[13159]	22	46	48	35	19	50	52	46	32	22	128	24	53	47	11	38	116	187
##	[13177]	11	55	11	15	135	108	25	57	NA	30	21	43	139	46	48	10	34	26
##	[13195]	48	18	NA	196	49	NA	23	38	46	47	51	24	38	23	NA	25	11	25
##	[13213]	25	20	30	42	24	15	29	29	34	48	44	40	5	11	136	54	28	22
##	[13231]	44	54	110	17	96	34	44	19	15	9	142	54	40	47	150	44	8	48
##	[13249]	43	15	52	42	40	16	78	NA	45	156	120	12	186	22	36	50	54	NA
##	[13267]	44	31	49	90	25	20	26	45	NA	15	11	30	100	14	51	54	45	45
##	[13285]	38	NA	19	120	41	28	53	133	24	29	46	35	56	68	12	170	38	22
##	[13303]	45	28	54	20	33	46	19	19	29	30	NA	45	11	25	15	44	42	15
##	[13321]	NA	44	23	52	39	146	144	NA	44	39	NA	27	12	NA	115	162	NA	NA
##	[13339]	16	27	26	13	33	53	57	100	63	39	218	NA	182	NA	51	12	21	48
##	[13357]	25	22	43	NA	40	205	23	51	41	40	38	45	27	NA	49	192	NA	47
##	[13375]	43	42	204	54	26	22	42	19	49	34	107	130	42	52	16	20	106	15
##	[13393]	25	56	23	54	40	45	41	50	NA	49	25	139	40	24	17	47	23	27
##	[13411]	48	160	24	NA	38	19	40	23	21	132	21	22	16	179	58	25	47	20
##	[13429]	140	50	48	116	149	197	179	25	132	NA	25	NA	46	NA	19	NA	NA	54
##	[13447]	25	17	53	16	154	41	57	129	51	44	35	NA	55	39	170	24	20	161
##	[13465]	167	52	16	19	191	29	NA	16	133	24	18	146	46	42	15	53	48	44
##	[13483]	18	24	16	36	45	19	24	9	104	21	202	169	21	135	25	29	25	35
##	[13501]	21	176	46	10	54	24	30	136	24	45	43	51	39	46	NA	12	9	24
##	[13519]	22	53	190	40	10	31	10	44	25	40	48	13	7	47	25	132	44	46
##	[13537]	128	NA	16	12	12	40	29	19	10	26	212	146	14	33	15	55	41	42
##	[13555]	24	53	142	28	53	21	22	NA	38	NA	NA	17	180	190	22	38	27	40
##	[13573]	NA	44	188	19	27	43	56	10	27	20	22	47	NA	18	128	27	45	48
##	[13591]	160	23	33	8	41	45	51	43	37	148	133	58	NA	128	9	136	23	51
##	[13609]	44	42	20	44	23	45	203	29	50	27	54	NA	37	45	46	NA	22	194

##	[13627]	38	7	29	176	37	20	39	47	13	NA	24	42	NA	53	10	7	33	NA
##	[13645]	38	49	17	9	50	51	NA	38	NA	31	11	23	53	19	NA	52	22	7
##	[13663]	14	46	41	21	20	41	150	35	239	9	43	28	10	21	41	NA	11	38
##	[13681]	25	23	40	NA	8	25	52	NA	19	45	135	114	10	31	43	52	12	42
##	[13699]	19	40	12	49	185	14	20	37	18	44	8	21	7	8	12	8	23	26
##	[13717]	8	13	23	153	42	NA	40	42	23	20	145	12	45	12	32	38	8	161
##	[13735]	53	41	24	9	7	22	44	49	27	17	26	43	35	214	11	59	23	43
##	[13753]	24	10	48	NA	44	27	28	43	11	159	42	23	24	39	43	50	186	18
##	[13771]	41	44	8	7	NA	13	45	18	47	22	18	169	25	145	25	57	19	36
##	[13789]	47	NA	20	48	23	44	168	7	150	18	10	35	28	53	45	8	128	42
##	[13807]	43	11	7	46	9	41	7	27	190	NA	23	29	20	45	12	38	27	35
##	[13825]	24	NA	204	NA	NA	40	27	NA	43	22	134	27	40	52	35	38	45	11
##	[13843]	57	39	8	9	38	24	25	60	45	28	10	54	9	NA	11	9	46	48
##	[13861]	48	12	9	34	45	9	9	11	43	24	10	46	53	41	NA	42	46	11
##	[13879]	10	10	49	40	13	43	144	NA	9	10	10	50	38	24	9	8	18	49
##	[13897]	NA	NA	161	190	NA	24	23	43	58	8	15	26	27	8	8	20	35	22
##	[13915]	148	50	NA	22	21	38	47	41	NA	25	10	9	45	NA	10	19	55	43
##	[13933]	53	22	47	50	155	55	51	209	20	10	38	198	50	13	NA	41	45	9
##	[13951]	44	39	56	43	8	47	148	44	155	22	11	34	22	24	26	50	9	11
##	[13969]	11	NA	43	38	45	56	162	40	161	44	NA	8	44	9	27	33	40	25
##	[13987]	43	35	39	44	136	24	24	9	26	36	50	43	17	43	35	9	8	11
##	[14005]	10	9	44	NA	23	NA	57	27	NA	56	NA	NA	NA	20	9	21	8	NA
##	[14023]	11	20	33	49	11	50	11	9	48	32	12	NA	33	9	49	24	NA	10
##	[14041]	23	24	58	136	21	40	53	45	48	44	10	135	186	NA	NA	8	44	44
##	[14059]	140	NA	51	11	50	9	41	10	20	25	NA	34	NA	NA	NA	9	NA	20
##	[14077]	NA	NA	8	48	34	23	NA	11	NA	39	NA	27	27	NA	26	55	9	39
##	[14095]	24	18	57	40	42	50	NA	9	27	45	9	NA	40	138	145	40	9	186
##	[14113]	48	54	23	24	8	44	38	21	53	NA	42	21	24	160	50	51	11	25
##	[14131]	136	25	24	48	190	44	200	42	8	10	21	10	60	9	55	8	35	9
##	[14149]	21	10	10	45	44	40	44	NA	NA	NA	27	51	45	10	34	46	190	9
##	[14167]	50	25	57	30	39	44	42	43	27	8	227	9	34	54	48	NA	22	33
##	[14185]	11	NA	42	48	27	61	52	47	10	33	48	NA	NA	10	49	52	9	23
##	[14203]	10	9	45	32	60	37	8	10	50	23	NA	10	56	13	50	232	44	9
##	[14221]	48	35	NA	NA	48	9	50	11	145	39	59	44	NA	24	9	45	144	23
##	[14239]	176	26	48	53	44	45	NA	43	37	10	8	NA	NA	46	30	30	10	45
##	[14257]	12	43	35	50	9	26	70	25	50	9	20	135	39	16	18	46	45	26
##	[14275]	43	42	12	NA	42	11	142	39	NA	226	50	29	25	26	NA	45	10	153
##	[14293]	9	10	NA	12	27	NA	10	42	29	NA	41	50	10	14	23	25	50	48
##	[14311]	42	9	192	9	8	57	10	21	14	37	9	48	13	NA	51	12	176	44
##	[14329]	38	25	44	47	47	45	23	48	45	10	8	11	26	45	8	27	26	28
##	[14347]	26	26	166	48	NA	22	10	24	10	31	118	138	10	12	13	22	178	39
##	[14365]	10	28	17	NA	NA	NA	54	27	72	11	28	27	24	150	12	95	14	NA
##	[14383]	9	60	25	44	30	27	50	10	46	44	54	47	27	58	NA	175	44	54
##	[14401]	15	NA	28	235	43	103	38	53	128	30	53	21	23	25	42	27	46	37
##	[14419]	167	NA	68	41	44	41	43	12	39	26	NA	29	21	45	52	8	44	49
##	[14437]	12	48	27	38	53	131	43	40	11	21	11	45	22	30	23	14	165	53
##	[14455]	45	75	44	NA	55	43	NA	45	47	46	116	NA	29	52	118	45	15	14
##	[14473]	82	43	27	96	32	27	177	59	22	NA	NA	NA	NA	42	20	108	NA	22
##	[14491]	48	50	105	32	112	43	26	12	52	39	190	35	50	47	155	NA	45	14
##	[14509]	135	44	24	NA	51	25	54	25	44	50	21	14	30	29	11	178	55	19
##	[14527]	105	NA	NA	42	45	NA	25	47	50	56	17	21	133	48	13	44	174	23
##	[14545]	27	24	220	15	126	12	32	9	47	NA	22	88	46	49	NA	21	19	46
##	[14563]	45	26	97	11	191	9	30	10	59	19	20	NA	115	45	28	48	42	20
##	[14581]	36	14	54	98	22	20	NA	52	NA	20	NA	NA	26	43	172	25	37	49

```

## [14599] NA 141 23 35 41 22 135 100 32 10 22 15 45 11 34 43 40 49
## [14617] 10 16 99 51 19 NA 45 14 195 50 15 24 24 18 54 NA 30 100
## [14635] 30 51 48 46 56 148 22 49 110 38 41 148 52 16 46 13 28 45
## [14653] 24 11 176 28 32 230 133 49 11 49 145 60 33 21 18 34 45 44
## [14671] 173 80 16 33 223 20 21 103 25 22 NA 42 24 17 20 52 21 46
## [14689] 23 NA 62 8 59 NA 45 18 42 143 16 37 21 180 61 50 37 48
## [14707] 145 52 55 41 NA 43 50 20 44 22 21 137 37 45 126 22 43 42
## [14725] 30 45 24 90 160 97 45 18 29 46 47 38 21 39 56 NA NA 52
## [14743] 58 18 13 188 21 23 54 206 11 51 33 21 22 58 35 58 15 118
## [14761] 26 56 28 20 40 207 NA 96 109 22 21 48 10 NA 17 18 158 11
## [14779] 42 9 19 22 17 14 20 21 41 11 65 53 24 18 17 24 150 188
## [14797] 40 27 176 50 46 110 62 132 NA 47 188 12 11 40 157 140 44 23
## [14815] 11 45 27 43 27 20 12 29 18 9 51 45 NA 20 42 45 49 114
## [14833] 41 49 52 49 17 21 55 NA 17 14 41 48 NA 39 13 31 92 11
## [14851] 31 20 28 39 174 32 21 190 NA 44 26 20 26 18 45 17 18 103
## [14869] 45 215 51 15 54 112 21 47 17 148 155 79 58 NA NA NA NA 19
## [14887] 45 16 35 NA 19 NA NA 39 14 161 NA 24 48 16 65 53 21 29
## [14905] 42 55 46 160 22 25 47 21 15 28 27 36 28 48 94 38 NA NA
## [14923] 43 15 20 47 184 21 60 NA 44 47 26 53 28 NA 22 28 23 14
## [14941] 162 21 54 NA 15 NA 31 81 39 49 NA 62 20 21 42 127 51 168
## [14959] 110 59 25 49 21 36 NA 55 27 20 16 18 17 14 49 23 28 25
## [14977] 37 26 NA 128 NA 15 NA 170 45 53 22 43 39 62 47 12 50 NA
## [14995] NA 48 39 169 161 33 60 40 NA 47 19 24 54 45 35 23 22 47
## [15013] 125 22 54 19 50 25 17 28 19 39 44 27 23 19 50 143 35 NA
## [15031] 12 24 23 10 20 43 182 110 21 71 25 52 24 22 27 18 22 10
## [15049] 12 22 NA 46 65 16 NA 10 16 26 10 13 140 26 40 131 25 12
## [15067] 43 47 26 27 11 21 25 60 31 24 60 20 30 45 17 9 106 30
## [15085] 70 172 128 67 27 21 60 24 10 50 25 51 44 35 23 49 47 40
## [15103] 10 12 49 21 22 27 31 12 39 21 9 36 36 11 45 10 48 44
## [15121] 33 166 15 44 21 22 180 37 20 19 19 21 38 24 26 24 52 16
## [15139] 9 35 21 54 17 45 44 17 174 18 46 41 44 19 26 20 126 20
## [15157] 39 20 156 22 24 43 NA 18 13 48 43 23 177 11 21 22 52 8
## [15175] 10 10 32 52 11 50 141 20 29 15 57 48 9 32 11 134 27 45
## [15193] 29 11 NA 14 NA 13 NA 11 22 10 11 54 14 41 13 10 49 15
## [15211] 54 113 11 48 46 11 42 12 NA 41 26 10 43 9 21 53 11 28
## [15229] NA 19 21 22 10 85 37 37 11 12 196 14 51 14 163 7 NA 32
## [15247] NA 38 41 48 22 NA 10 56 12 13 46 58 24 11 44 28 NA 24
## [15265] 23 24 21 145 46 47 48 11 41 24 10 NA NA 45 52 24 42 24
## [15283] 11 11 23 10 39 8 31 11 49 11 46 61 21 26 8 13 11 NA
## [15301] 41 248 23 45 23 25 11 41 42 24 19 NA 41 NA NA 10 10 61
## [15319] 16 27 10 NA 12 12 11 42 29 29 13 22 NA NA 11 10 21 21
## [15337] 41 11 46 26 NA 34 11 23 48 41 19 48 NA 8 14 155 NA 57
## [15355] 28 NA 13 10 57 26 46 12 12 177 47 18 66 64 54 24 59 24
## [15373] 50 21 13 9 14 45 23 26 22 11 11 90 26 NA 73 12 42 52
## [15391] 187 25 23 11 10 10 66 12 10 12 10 36 59 159 29 11 25 9
## [15409] 40 43 9 198 26 30 36 11 11 42 NA 141 43 15 22 24 8 NA
## [15427] 10 51 NA 49 22 NA 47 12 43 21 11 12 44 10 37 25 43 55
## [15445] 49 22 28 57 49 31 13 14 36 34 11 13 10 19 275 30 NA 21
## [15463] 50 11 50 24 23 16 39 30 47 10 9 NA NA 43 43 13 50 48
## [15481] 11 57 22 43 19 9 NA NA 53 17 19 16 41 24 13 22 27 10
## [15499] 10 64 155 13 12 NA 10 104 NA NA NA NA 10 20 12 53 10 10
## [15517] 9 10 43 44 34 21 50 9 57 17 25 10 50 26 120 24 11 57
## [15535] 36 13 11 9 25 35 52 47 10 22 18 11 20 51 134 49 54 45
## [15553] 48 21 26 9 11 8 10 19 13 9 22 12 44 61 50 80 50 11

```

##	[15571]	10	50	10	23	10	54	46	21	11	47	10	20	13	9	10	11	24	NA
##	[15589]	197	23	NA	11	240	160	11	12	11	9	10	43	48	11	20	43	9	23
##	[15607]	NA	48	47	NA	44	12	11	25	10	13	25	29	26	40	10	9	42	NA
##	[15625]	24	31	11	22	10	47	12	46	78	9	47	29	11	26	48	44	56	10
##	[15643]	21	54	42	24	49	27	18	33	11	22	9	44	5	NA	47	39	48	33
##	[15661]	24	41	23	11	10	11	36	41	30	39	10	20	9	37	45	44	47	10
##	[15679]	187	27	27	13	24	123	11	249	27	11	11	11	22	31	10	12	11	21
##	[15697]	12	10	51	101	13	23	6	40	24	19	22	22	81	135	10	46	12	11
##	[15715]	23	11	23	13	NA	24	26	10	16	11	28	49	48	12	90	24	11	14
##	[15733]	34	70	14	25	9	NA	13	11	24	13	11	28	13	11	9	84	10	25
##	[15751]	10	26	48	31	58	11	11	11	12	89	14	183	30	55	24	27	NA	25
##	[15769]	10	60	47	25	75	21	10	22	16	42	23	242	24	12	11	NA	12	48
##	[15787]	105	54	49	90	46	49	34	11	14	133	45	10	13	13	28	192	NA	49
##	[15805]	12	45	12	NA	28	10	55	93	24	25	45	12	NA	39	41	47	10	NA
##	[15823]	47	11	11	12	11	50	19	51	50	10	11	88	22	12	55	49	101	29
##	[15841]	18	26	56	25	196	137	82	49	35	9	107	13	21	22	12	93	43	29
##	[15859]	13	40	11	30	53	NA	10	22	48	24	46	146	9	46	54	10	11	10
##	[15877]	45	NA	27	47	NA	9	38	10	44	31	48	13	11	33	40	14	16	10
##	[15895]	40	25	36	22	12	15	NA	48	12	36	11	16	54	12	10	12	21	86
##	[15913]	180	46	49	25	10	8	23	10	13	103	15	102	NA	9	10	10	11	33
##	[15931]	6	12	24	13	NA	9	8	106	9	12	11	11	137	49	98	11	190	NA
##	[15949]	51	NA	13	27	12	9	9	27	10	10	13	9	48	22	20	12	48	20
##	[15967]	115	23	21	53	10	10	13	NA	35	7	177	17	10	12	100	25	43	31
##	[15985]	188	22	120	138	22	42	13	48	45	30	134	15	9	47	28	108	NA	NA
##	[16003]	22	9	39	48	73	12	10	38	13	30	18	NA	42	34	8	27	48	78
##	[16021]	20	24	56	47	21	10	89	8	56	20	10	11	88	34	10	26	47	39
##	[16039]	22	56	20	85	39	22	43	19	8	19	41	123	50	21	10	24	10	108
##	[16057]	43	55	39	203	NA	26	32	10	11	15	9	25	36	6	29	29	10	45
##	[16075]	44	26	47	43	10	11	10	35	16	34	48	40	48	42	11	13	41	8
##	[16093]	52	8	26	45	9	NA	148	16	NA	49	21	9	18	21	20	10	57	NA
##	[16111]	126	8	54	9	8	114	11	43	19	121	NA	18	46	12	178	10	18	NA
##	[16129]	130	10	10	58	7	41	26	10	10	22	32	23	23	10	47	8	10	28
##	[16147]	18	21	24	21	141	95	113	8	10	46	9	67	8	NA	34	51	NA	111
##	[16165]	11	18	60	44	25	113	11	NA	41	20	NA	32	14	10	10	8	37	54
##	[16183]	18	NA	12	49	10	NA	12	45	44	104	46	36	19	47	12	22	9	14
##	[16201]	38	18	42	40	23	37	31	52	44	5	21	21	45	11	NA	10	20	NA
##	[16219]	15	47	120	207	10	NA	15	11	NA	61	10	NA	84	145	11	42	20	NA
##	[16237]	10	80	10	NA	131	NA	9	48	11	NA	9	24	NA	44	10	23	73	47
##	[16255]	119	36	NA	22	9	NA	160	NA	NA	14	19	10	46	21	51	NA	10	43
##	[16273]	30	46	105	52	16	44	9	23	9	8	25	23	22	43	102	NA	46	45
##	[16291]	41	46	21	NA	16	NA	NA	82	NA	13	52	50	NA	42	10	32	10	26
##	[16309]	46	18	58	10	116	13	NA	48	9	11	14	51	17	47	8	NA	22	19
##	[16327]	18	19	22	40	NA	10	30	NA	88	NA	26	16	50	132	102	11	46	45
##	[16345]	13	NA	49	51	47	77	21	52	18	23	14	25	NA	31	19	11	29	38
##	[16363]	18	42	44	11	17	51	23	27	14	42	NA	48	31	28	51	52	11	44
##	[16381]	41	16	46	58	40	NA	12	18	47	43	21	11	17	47	47	47	26	151
##	[16399]	49	17	56	48	31	NA	8	50	97	45	52	15	22	43	44	36	42	NA
##	[16417]	17	29	22	66	15	7	51	24	7	127	17	27	23	22	54	58	22	23
##	[16435]	36	30	29	NA	28	52	121	48	49	27	28	118	18	54	25	23	100	NA
##	[16453]	NA	NA	37	49	27	40	50	46	22	208	49	16	50	55	15	45	42	53
##	[16471]	96	56	16	46	22	42	43	13	45	47	NA	16	42	27	44	40	48	NA
##	[16489]	NA	167	50	25	23	49	46	NA	47	21	20	47	23	21	25	55	43	15
##	[16507]	52	36	23	58	25	15	140	28	115	38	39	47	16	22	36	43	12	18
##	[16525]	NA	92	11	9	42	NA	43	47	45	48	18	50	28	20	NA	60	18	50

##	[16543]	27	9	40	185	15	14	53	22	22	8	48	24	14	39	NA	46	23	23
##	[16561]	23	7	7	NA	48	NA	10	9	52	56	14	NA	20	21	35	13	48	43
##	[16579]	56	126	149	49	7	47	53	26	45	23	23	15	15	10	12	9	50	10
##	[16597]	35	7	6	25	7	28	10	NA	22	190	17	8	7	24	NA	52	32	11
##	[16615]	22	12	45	NA	128	NA	10	27	7	55	19	156	12	27	29	7	38	8
##	[16633]	7	NA	115	8	56	11	11	27	7	157	26	NA	53	13	17	46	15	49
##	[16651]	55	15	23	13	52	23	24	24	50	50	51	10	41	46	8	48	46	13
##	[16669]	46	18	55	24	39	11	20	26	33	NA	17	48	20	14	46	9	8	47
##	[16687]	19	NA	35	30	NA	8	23	53	45	23	43	43	42	25	17	NA	115	22
##	[16705]	7	9	16	23	25	46	11	59	45	50	44	10	30	24	10	17	33	48
##	[16723]	50	44	53	18	44	10	15	48	10	NA	11	8	17	10	8	47	NA	47
##	[16741]	31	20	19	49	82	7	24	8	15	40	6	10	190	10	49	21	21	55
##	[16759]	NA	27	28	14	47	10	10	10	11	12	NA	110	NA	NA	12	7	7	50
##	[16777]	NA	56	12	43	52	10	10	9	53	9	13	56	32	10	12	13	14	6
##	[16795]	9	158	19	11	14	10	21	18	24	9	49	6	9	NA	14	14	7	12
##	[16813]	40	51	15	20	39	8	47	9	43	8	13	47	51	24	49	11	43	10
##	[16831]	52	46	13	51	161	44	25	10	43	47	27	10	6	47	62	NA	25	35
##	[16849]	22	34	46	14	10	8	10	45	46	8	45	NA	50	37	12	45	21	50
##	[16867]	123	12	47	7	47	13	51	15	9	31	50	42	35	28	7	9	10	9
##	[16885]	35	73	44	55	55	23	53	NA	24	20	75	11	46	11	47	10	NA	9
##	[16903]	34	13	11	57	10	12	11	7	20	52	8	NA	6	165	9	10	11	56
##	[16921]	NA	11	55	7	NA	24	28	49	61	44	13	41	52	50	49	49	19	14
##	[16939]	48	52	22	38	34	11	49	42	50	34	42	10	9	50	38	46	22	43
##	[16957]	47	NA	14	61	23	39	40	11	43	45	NA	36	40	57	50	45	35	9
##	[16975]	44	40	11	126	45	11	NA	NA	NA	7	9	37	NA	23	21	48	24	NA
##	[16993]	NA	45	197	9	23	50	7	NA	9	9	11	52	10	NA	NA	10	10	43
##	[17011]	10	NA	9	12	NA	22	46	NA	NA	NA	19	NA	7	33	NA	NA	NA	NA
##	[17029]	10	9	21	8	52	55	9	24	NA	13	46	NA	NA	9	35	19	11	26
##	[17047]	50	NA	NA	NA	10	30	7	51	39	46	49	48	8	9	58	10	50	22
##	[17065]	52	48	12	23	NA	29	10	42	21	41	38	60	48	44	35	9	54	49
##	[17083]	47	40	20	45	38	12	41	10	50	NA	51	9	30	10	8	40	41	41
##	[17101]	38	NA	9	14	47	NA	132	46	49	10	10	13	40	36	38	7	10	21
##	[17119]	10	9	44	NA	10	22	7	27	81	59	11	7	48	12	194	8	24	8
##	[17137]	152	23	12	8	39	10	10	50	13	48	26	23	9	55	43	33	36	NA
##	[17155]	33	17	36	15	54	10	29	NA	53	169	8	8	28	21	9	80	43	67
##	[17173]	23	7	NA	49	21	36	7	10	NA	9	48	23	40	23	21	49	41	7
##	[17191]	14	50	50	10	14	9	38	18	NA	54	48	47	42	NA	62	50	47	46
##	[17209]	55	40	NA	12	46	42	37	6	42	52	NA	37	39	44	8	47	10	41
##	[17227]	43	30	40	218	132	12	46	49	11	38	49	13	54	41	29	11	46	23
##	[17245]	23	7	21	23	8	9	39	12	11	10	39	11	52	7	19	58	11	22
##	[17263]	21	48	12	11	9	47	44	46	9	34	NA	35	110	24	55	24	23	9
##	[17281]	170	8	23	56	12	7	9	134	20	23	10	12	14	10	26	25	26	46
##	[17299]	37	82	41	10	45	14	45	10	10	43	43	19	7	15	52	46	25	25
##	[17317]	243	7	43	50	11	24	48	45	11	43	69	44	21	8	43	9	23	54
##	[17335]	14	NA	47	50	10	11	48	10	43	10	58	7	48	52	17	24	41	46
##	[17353]	126	52	50	NA	44	56	77	43	48	53	44	51	48	46	44	41	39	10
##	[17371]	10	24	NA	7	26	7	8	11	38	49	12	122	NA	9	9	45	48	46
##	[17389]	10	43	11	43	20	9	31	24	24	7	34	8	9	45	27	8	27	18
##	[17407]	25	21	12	11	48	9	30	48	45	NA	11	58	NA	8	8	44	158	54
##	[17425]	27	NA	43	54	NA	85	40	26	18	17	10	47	54	NA	18	39	39	40
##	[17443]	53	NA	43	NA	13	23	41	18	24	7	47	34	50	45	44	48	50	44
##	[17461]	56	49	8	12	7	125	9	49	8	26	50	10	40	43	28	47	49	54
##	[17479]	52	10	50	46	53	28	10	7	NA	NA	40	9	43	48	6	22	68	48
##	[17497]	24	9	51	21	12	14	143	21	34	48	50	7	20	11	48	NA	NA	51

##	[17515]	51	32	45	49	47	27	42	50	10	42	30	47	58	50	30	49	86	NA
##	[17533]	NA	45	NA	8	49	10	48	35	45	41	35	49	25	43	104	48	54	23
##	[17551]	98	43	19	NA	45	8	NA	41	41	25	19	27	40	30	44	10	7	116
##	[17569]	31	22	54	24	8	10	52	46	NA	NA	8	9	9	25	11	7	40	53
##	[17587]	21	27	60	49	8	128	16	54	47	139	53	7	20	8	43	35	46	43
##	[17605]	10	55	10	42	35	37	25	41	7	9	19	8	21	18	50	50	40	42
##	[17623]	8	48	35	51	43	46	40	48	9	24	40	40	10	16	8	42	43	9
##	[17641]	51	46	33	18	48	53	19	44	20	26	124	46	42	NA	24	43	24	46
##	[17659]	42	9	41	66	58	45	22	46	18	29	55	39	53	20	9	53	11	8
##	[17677]	9	24	10	32	10	46	18	17	39	59	12	NA	NA	NA	58	46	33	47
##	[17695]	24	38	38	14	18	54	28	11	32	44	20	40	42	19	20	27	41	43
##	[17713]	49	134	51	50	46	31	NA	48	27	44	NA	NA	50	8	55	32	40	33
##	[17731]	40	30	42	NA	NA	NA	10	98	32	14	26	43	16	18	30	43	20	45
##	[17749]	44	60	50	50	107	11	38	43	54	20	57	37	53	29	7	22	7	34
##	[17767]	41	47	NA	NA	20	27	9	49	40	14	47	53	13	43	8	40	27	38
##	[17785]	21	42	24	41	42	46	9	50	7	21	41	50	7	52	47	47	47	45
##	[17803]	47	NA	40	48	132	35	40	48	NA	20	NA	17	40	23	NA	NA	19	13
##	[17821]	30	18	NA	34	145	7	48	NA	16	52	180	48	107	56	16	NA	12	32
##	[17839]	58	42	42	170	49	27	57	30	NA	17	NA	35	39	43	45	25	40	45
##	[17857]	50	44	51	43	23	40	42	49	NA	53	47	51	25	18	40	50	38	39
##	[17875]	16	33	176	40	57	17	54	23	42	46	7	24	14	12	12	21	38	45
##	[17893]	27	6	138	55	NA	36	41	10	106	NA	9	56	39	7	45	32	NA	38
##	[17911]	12	49	40	44	45	10	44	24	42	14	47	49	27	18	47	37	44	22
##	[17929]	12	46	42	48	44	52	8	47	40	40	45	44	195	13	39	40	42	26
##	[17947]	22	191	29	42	44	22	26	40	37	48	24	14	42	24	44	7	39	22
##	[17965]	16	49	41	53	NA	27	13	39	47	28	40	NA	43	40	8	56	42	11
##	[17983]	160	11	14	7	21	13	44	10	19	48	34	25	15	53	22	104	9	20
##	[18001]	46	NA	45	26	14	56	44	14	26	180	56	9	45	39	21	35	25	40
##	[18019]	11	44	18	42	8	48	28	35	15	54	40	21	48	39	NA	38	11	43
##	[18037]	38	46	46	35	42	12	45	7	10	14	40	32	NA	48	38	45	8	20
##	[18055]	24	45	40	7	9	27	10	42	38	54	40	42	42	46	47	23	8	8
##	[18073]	8	11	50	47	NA	48	8	14	44	12	9	31	8	44	40	12	54	40
##	[18091]	23	7	106	26	12	44	12	44	8	14	44	8	40	55	30	35	NA	41
##	[18109]	39	193	8	44	52	40	7	45	22	14	164	21	40	18	20	30	35	44
##	[18127]	34	13	40	44	9	8	10	40	27	51	43	55	7	15	20	30	44	16
##	[18145]	44	NA	10	47	52	50	37	11	36	13	9	37	12	39	52	44	7	40
##	[18163]	43	45	42	24	45	38	10	12	39	20	14	39	16	22	43	24	32	43
##	[18181]	42	37	40	45	45	43	8	38	8	11	31	9	48	36	11	43	31	32
##	[18199]	NA	21	51	35	8	14	40	8	11	53	25	54	12	7	47	14	9	10
##	[18217]	16	52	44	10	59	7	8	10	NA	10	NA	22	39	24	55	25	11	11
##	[18235]	108	10	8	11	9	188	11	24	15	25	45	20	46	25	162	9	7	9
##	[18253]	7	10	46	17	41	11	32	13	38	40	47	43	10	42	46	45	36	10
##	[18271]	43	9	55	10	42	49	25	37	37	10	8	10	40	42	51	9	25	15
##	[18289]	41	47	40	NA	11	41	48	39	38	NA	46	42	49	24	42	55	22	37
##	[18307]	8	17	11	37	13	41	43	41	11	59	36	30	NA	44	9	11	18	12
##	[18325]	45	9	53	51	27	10	8	53	40	9	49	23	11	41	11	9	12	39
##	[18343]	27	48	112	190	24	9	171	NA	54	58	11	11	47	9	11	12	10	22
##	[18361]	52	10	34	185	23	10	24	12	11	46	NA	7	11	50	24	NA	NA	NA
##	[18379]	27	48	9	55	7	10	12	45	NA	39	10	10	28	39	12	30	10	44
##	[18397]	44	39	10	12	46	44	35	52	52	44	45	11	9	10	13	40	48	48
##	[18415]	11	47	49	10	50	43	40	46	50	40	45	13	50	46	43	24	47	47
##	[18433]	49	10	9	31	49	47	32	43	45	46	11	40	8	10	59	9	11	8
##	[18451]	27	46	47	7	13	45	46	192	46	47	10	NA	10	NA	12	10	8	29
##	[18469]	42	47	12	128	49	12	64	10	49	41	47	27	9	14	NA	32	49	174

##	[18487]	47	9	57	25	10	50	NA	NA	12	10	45	14	NA	NA	28	14	44	10
##	[18505]	57	10	10	49	8	46	39	10	12	10	41	8	51	47	17	22	NA	47
##	[18523]	NA	18	50	46	40	24	40	47	47	45	46	43	NA	10	10	45	8	42
##	[18541]	45	28	45	13	56	9	48	NA	NA	52	10	44	41	55	NA	36	16	39
##	[18559]	44	51	11	10	21	40	13	19	146	47	51	NA	76	11	125	12	12	69
##	[18577]	12	38	148	NA	168	46	7	59	16	NA	63	15	10	10	13	55	12	7
##	[18595]	NA	51	56	13	NA	41	23	46	8	10	26	34	49	13	14	NA	45	43
##	[18613]	49	36	51	46	49	NA	55	50	24	56	17	54	44	21	50	55	45	26
##	[18631]	39	51	NA	46	55	NA	53	12	126	24	49	20	51	45	23	15	43	NA
##	[18649]	42	NA	14	34	12	54	NA	14	40	15	53	110	50	15	51	NA	28	7
##	[18667]	42	12	40	15	NA	44	195	53	8	55	46	81	23	185	12	17	54	NA
##	[18685]	24	52	8	19	NA	16	45	29	44	22	41	49	49	10	16	11	13	11
##	[18703]	51	47	13	49	11	31	43	37	44	41	NA	46	46	36	56	49	11	13
##	[18721]	9	16	16	36	28	29	41	54	50	23	46	NA	28	30	16	11	NA	44
##	[18739]	NA	10	51	NA	44	18	NA	18	NA	7	8	13	NA	24	11	15	37	26
##	[18757]	24	174	NA	NA	NA	25	12	45	21	45	NA	9	11	44	56	NA	NA	30
##	[18775]	25	46	39	9	16	126	46	8	NA	32	NA	44	33	43	44	42	50	24
##	[18793]	40	30	32	NA	29	NA	48	49	43	12	55	36	38	40	47	45	45	51
##	[18811]	NA	NA	NA	NA	12	65	12	NA	113	26	45	16	99	10	51	24	32	11
##	[18829]	13	16	17	14	34	100	113	9	46	45	21	13	16	48	19	12	10	154
##	[18847]	55	15	53	46	NA	160	37	NA	13	35	16	32	13	41	26	19	8	7
##	[18865]	17	9	31	NA	26	27	11	11	24	16	42	71	41	17	12	29	18	6
##	[18883]	11	NA	5	54	43	39	50	47	15	42	48	19	16	14	58	52	19	35
##	[18901]	19	21	44	34	38	39	49	43	31	NA	20	7	12	NA	28	NA	14	10
##	[18919]	18	14	8	24	110	52	46	18	199	13	NA	57	124	NA	NA	9	10	46
##	[18937]	37	38	11	51	22	84	49	29	65	44	16	178	47	15	58	26	36	18
##	[18955]	NA	33	17	54	NA	16	12	NA	9	NA	14	45	37	24	NA	29	11	39
##	[18973]	22	20	NA	45	30	48	NA	9	25	36	26	15	26	16	38	NA	43	42
##	[18991]	45	24	26	16	22	49	40	NA	40	53	10	45	21	40	5	NA	41	39
##	[19009]	18	18	53	10	48	21	11	29	22	53	24	23	22	42	12	52	41	11
##	[19027]	16	27	48	57	108	180	36	54	NA	6	46	15	7	18	16	29	NA	37
##	[19045]	12	48	20	34	63	19	17	14	8	25	NA	42	14	45	27	41	42	50
##	[19063]	41	47	37	51	42	36	55	NA	23	44	NA	NA	44	28	55	19	43	26
##	[19081]	16	43	17	44	14	19	9	26	51	48	7	45	15	8	NA	NA	20	7
##	[19099]	41	24	9	16	9	8	53	23	50	30	6	20	42	46	6	106	7	37
##	[19117]	40	13	7	7	6	53	52	24	80	14	25	50	55	53	12	48	43	17
##	[19135]	26	21	8	59	NA	22	NA	38	18	NA	40	22	28	14	15	7	14	55
##	[19153]	43	43	11	22	44	50	24	43	22	47	37	7	23	12	25	29	54	45
##	[19171]	8	46	7	51	48	46	16	14	8	43	40	24	15	41	20	8	20	44
##	[19189]	43	44	15	8	25	43	NA	NA	NA	11	12	11	12	19	18	21	48	14
##	[19207]	NA	26	8	14	9	51	NA	51	25	52	42	NA	9	10	56	26	24	9
##	[19225]	12	10	45	43	24	44	12	110	24	14	10	NA	8	25	NA	9	7	41
##	[19243]	12	36	165	7	22	12	8	23	25	60	21	50	38	9	37	9	51	7
##	[19261]	10	24	NA	42	38	7	24	24	12	78	12	11	13	8	24	27	9	35
##	[19279]	45	38	7	10	27	26	NA	50	25	16	NA	10	8	22	23	49	10	42
##	[19297]	11	9	7	9	82	NA	43	6	10	41	10	50	49	41	30	43	42	7
##	[19315]	42	7	10	39	11	39	9	42	23	39	24	41	15	7	8	50	24	26
##	[19333]	50	45	11	7	7	34	24	7	24	9	12	14	47	37	7	NA	9	NA
##	[19351]	9	12	47	9	9	8	8	12	25	NA	9	8	54	42	NA	8	29	7
##	[19369]	26	11	47	12	21	38	9	21	26	48	7	9	11	9	10	13	11	NA
##	[19387]	10	9	9	54	49	50	11	20	9	10	8	9	NA	27	11	53	10	23
##	[19405]	9	9	51	13	9	NA	24	51	NA	25	9	42	NA	80	12	26	30	7
##	[19423]	29	NA	48	23	41	24	20	NA	52	41	9	12	12	23	24	22	24	27
##	[19441]	22	NA	51	14	9	54	41	9	10	10	44	30	58	9	8	10	47	8

##	[19459]	40	37	47	NA	26	7	11	24	43	40	24	22	44	44	7	8	22	7
##	[19477]	7	42	7	9	22	10	36	15	36	23	49	37	NA	30	9	NA	11	7
##	[19495]	9	9	7	42	8	166	40	10	42	37	10	48	50	40	23	49	47	11
##	[19513]	34	8	11	43	8	NA	10	40	9	45	44	10	38	8	11	39	48	21
##	[19531]	53	23	24	48	11	11	11	NA	42	20	53	8	9	9	46	35	NA	12
##	[19549]	12	10	31	47	35	NA	49	12	58	36	7	20	47	22	23	50	48	30
##	[19567]	8	NA	41	45	38	20	15	NA	6	22	9	9	8	19	9	10	51	7
##	[19585]	24	8	38	NA	8	29	42	NA	166	20	24	17	NA	23	41	8	36	39
##	[19603]	45	NA	10	38	47	42	8	49	9	39	10	23	45	46	41	48	10	45
##	[19621]	9	46	40	22	50	26	23	42	13	35	23	NA	38	23	NA	NA	11	23
##	[19639]	20	46	23	33	NA	9	36	34	50	7	7	57	44	9	7	8	51	52
##	[19657]	22	23	52	47	19	124	46	26	46	8	55	38	NA	22	21	NA	18	41
##	[19675]	13	9	8	NA	20	44	174	NA	38	49	36	24	49	24	50	77	21	23
##	[19693]	47	11	17	46	33	7	49	28	12	9	10	38	43	42	12	44	9	NA
##	[19711]	NA	52	46	NA	22	48	47	12	NA	46	48	37	25	43	38	NA	38	21
##	[19729]	37	55	22	37	39	48	10	38	45	22	24	25	10	10	10	29	NA	NA
##	[19747]	37	47	36	11	NA	NA	7	NA	7	20	50	14	46	49	11	16	19	7
##	[19765]	10	46	28	28	43	10	11	9	11	8	9	38	8	32	49	21	53	28
##	[19783]	58	9	43	52	37	9	55	9	NA	105	10	NA	11	47	21	11	8	23
##	[19801]	10	51	52	41	8	47	53	11	33	17	10	10	57	48	9	41	NA	19
##	[19819]	45	10	42	47	37	7	32	26	39	44	8	22	NA	NA	49	NA	28	35
##	[19837]	10	7	11	43	43	27	50	10	9	51	42	10	40	10	9	9	NA	41
##	[19855]	35	24	29	11	31	9	46	13	51	49	49	49	51	52	8	51	22	9
##	[19873]	52	13	11	51	NA	33	42	49	NA	49	47	59	110	20	25	42	14	11
##	[19891]	NA	35	55	NA	21	49	52	45	31	55	8	41	68	47	19	18	49	6
##	[19909]	49	46	18	50	29	15	NA	49	34	42	44	45	51	52	8	49	38	14
##	[19927]	49	NA	42	20	43	17	8	18	45	48	46	49	NA	NA	13	25	15	51
##	[19945]	50	42	16	9	27	19	43	NA	53	49	15	24	12	16	112	22	82	50
##	[19963]	60	57	NA	51	42	17	48	17	NA	28	46	41	20	31	9	105	25	47
##	[19981]	52	NA	21	50	45	37	19	NA	NA	51	56	50	44	31	55	43	11	17
##	[19999]	52	52	26	43	NA	47	NA	NA	NA	NA	37	51	23	25	45	23	37	43
##	[20017]	49	16	26	16	38	62	NA	30	110	NA	20	17	24	27	49	13	62	49
##	[20035]	NA	28	NA	45	52	220	20	52	17	29	NA	NA	54	9	50	47	70	18
##	[20053]	13	66	75	97	NA	NA	45	9	29	44	51	44	47	48	51	51	14	44
##	[20071]	47	36	48	51	30	20	22	43	45	60	NA	NA	54	8	12	22	18	17
##	[20089]	130	42	15	12	19	15	42	120	12	13	56	19	34	16	8	NA	13	14
##	[20107]	52	10	48	22	23	13	53	35	9	NA	18	12	14	NA	45	NA	13	28
##	[20125]	14	61	35	29	46	31	25	NA	46	12	38	56	19	19	22	19	120	45
##	[20143]	8	13	29	50	22	35	44	9	39	45	16	38	42	74	48	16	36	50
##	[20161]	47	55	33	17	NA	NA	30	22	21	23	10	19	41	19	46	17	47	18
##	[20179]	11	42	14	37	NA	172	21	54	16	19	44	17	58	18	90	19	18	NA
##	[20197]	23	23	120	10	32	17	52	36	23	23	38	38	15	14	52	26	49	25
##	[20215]	15	17	31	48	8	NA	NA	40	14	NA	51	12	35	51	16	48	48	13
##	[20233]	38	34	12	39	29	55	13	NA	NA	79	19	9	10	57	19	46	8	19
##	[20251]	22	54	40	15	17	49	43	175	14	9	19	20	14	18	55	21	15	18
##	[20269]	42	17	18	17	50	NA	28	18	112	44	11	NA	17	14	42	20	24	NA
##	[20287]	44	12	10	46	18	23	125	52	10	NA	40	44	NA	20	17	13	NA	13
##	[20305]	46	37	22	37	45	19	34	NA	12	40	43	13	18	53	46	19	41	31
##	[20323]	17	18	42	16	NA	NA	10	NA	NA	NA	23	52	NA	16	6	35	173	9
##	[20341]	14	58	17	17	7	NA	NA	NA	22	49	114	NA	58	26	NA	NA	14	11
##	[20359]	55	NA	35	NA	17	114	18	52	10	8	55	24	11	NA	47	18	49	67
##	[20377]	NA	17	50	15	17	8	32	17	22	14	12	24	72	40	11	120	NA	NA
##	[20395]	26	17	24	NA	NA	17	44	8	16	51	NA	44	NA	18	NA	44	37	42
##	[20413]	45	44	17	6	12	38	NA	30	46	NA	40	39	16	14	40	11	9	13

##	[20431]	NA	NA	44	8	NA	44	158	9	8	8	25	6	40	31	11	NA	43	10
##	[20449]	7	55	22	8	NA	60	15	21	48	NA	39	NA	NA	23	44	12	NA	135
##	[20467]	9	43	38	40	NA	37	8	40	23	10	18	12	18	23	120	47	13	24
##	[20485]	47	11	39	38	43	NA	41	39	11	6	8	50	NA	6	42	44	8	6
##	[20503]	16	15	49	41	24	14	39	40	NA	16	10	45	NA	46	41	25	NA	39
##	[20521]	10	NA	10	51	11	10	167	55	7	55	11	10	NA	25	NA	117	19	45
##	[20539]	44	44	35	12	11	7	NA	9	NA	NA	NA	21	45	44	42	NA	11	NA
##	[20557]	50	42	125	43	43	17	12	49	44	41	43	43	39	11	40	NA	NA	NA
##	[20575]	NA	9	9	11	8	9	170	53	22	233	12	NA	46	NA	11	9	9	38
##	[20593]	53	11	22	8	NA	40	10	54	NA	11	48	NA	12	28	23	48	127	47
##	[20611]	24	NA	44	57	36	24	11	129	41	44	NA	46	9	44	NA	42	9	46
##	[20629]	46	NA	NA	9	9	10	51	11	8	11	9	17	24	12	13	39	50	11
##	[20647]	27	11	16	26	46	7	10	NA	10	10	40	51	NA	NA	12	NA	NA	NA
##	[20665]	51	50	47	12	8	10	46	47	10	120	24	12	46	41	42	12	50	10
##	[20683]	25	13	47	25	12	61	10	NA	45	10	10	47	44	13	42	9	47	15
##	[20701]	44	50	51	8	20	57	51	10	11	52	44	NA	22	47	130	51	47	10
##	[20719]	10	9	NA	42	NA	52	44	15	12	26	26	58	34	40	NA	NA	19	9
##	[20737]	50	45	21	27	11	12	86	10	12	93	NA	53	126	27	9	15	44	47
##	[20755]	43	NA	48	45	48	25	48	42	56	43	47	43	45	31	12	45	35	23
##	[20773]	48	49	NA	49	NA	54	16	20	NA	9	20	19	24	9	9	21	12	16
##	[20791]	21	17	7	52	44	19	19	15	19	19	21	19	NA	112	84	90	106	83
##	[20809]	23	15	28	16	64	50	16	33	48	20	18	46	58	54	NA	20	11	51
##	[20827]	36	49	12	35	52	37	47	39	NA	NA	NA	20	21	50	NA	52	24	66
##	[20845]	17	21	112	NA	27	NA	70	9	26	53	7	55	47	23	21	NA	NA	19
##	[20863]	43	47	62	27	22	38	76	49	44	31	47	45	34	NA	19	27	41	22
##	[20881]	29	9	12	26	44	48	NA	59	NA	47	NA	22	NA	11	NA	47	7	NA
##	[20899]	21	NA	51	24	NA	11	18	22	26	21	NA	5	49	50	24	33	16	15
##	[20917]	21	81	8	110	12	19	19	13	78	12	51	13	20	NA	22	44	38	10
##	[20935]	21	11	9	11	NA	41	45	15	18	50	NA	19	52	34	33	30	50	35
##	[20953]	48	29	25	10	21	25	29	35	NA	51	NA	NA	NA	8	10	9	10	48
##	[20971]	7	46	26	20	25	19	21	19	9	19	114	9	15	38	47	19	26	19
##	[20989]	15	9	47	78	6	NA	26	25	12	55	126	7	12	NA	47	18	60	49
##	[21007]	17	NA	19	37	38	12	51	10	20	41	8	39	46	35	45	17	25	19
##	[21025]	49	32	41	33	NA	NA	NA	14	17	10	NA	6	36	18	18	55	48	11
##	[21043]	12	11	13	145	41	47	12	8	NA	7	NA	8	11	27	8	NA	NA	NA
##	[21061]	41	NA	17	8	21	51	45	20	11	45	18	29	18	24	10	31	25	44
##	[21079]	40	46	46	43	19	42	41	19	48	44	39	34	NA	NA	10	8	35	12
##	[21097]	53	45	9	9	6	18	NA	9	9	114	NA	15	10	56	51	6	NA	41
##	[21115]	NA	6	11	7	10	138	NA	48	13	50	19	52	51	16	137	8	47	43
##	[21133]	NA	34	49	11	11	44	19	NA	50	39	NA	10	NA	50	48	34	NA	NA
##	[21151]	NA	NA	8	9	10	9	11	41	38	NA	148	19	NA	NA	NA	42	34	56
##	[21169]	12	8	46	34	9	110	8	NA	42	16	42	148	33	44	9	144	52	47
##	[21187]	42	NA	33	45	42	38	18	43	37	52	9	45	20	21	11	10	46	46
##	[21205]	12	NA	NA	26	NA	40	8	11	18	38	39	24	9	20	10	35	42	48
##	[21223]	49	13	9	70	42	43	12	10	10	154	46	53	160	46	47	13	NA	NA
##	[21241]	NA	111	44	7	40	NA	150	7	50	9	50	42	NA	42	45	40	51	43
##	[21259]	124	44	7	25	13	24	41	NA	34	44	48	NA	8	11	NA	NA	36	20
##	[21277]	NA	22	8	8	47	39	109	46	11	153	NA	39	12	9	33	NA	NA	42
##	[21295]	NA	NA	44	44	161	44	6	45	40	7	45	6	50	NA	7	45	8	35
##	[21313]	19	42	42	11	8	43	22	37	24	17	41	42	39	39	8	41	42	NA
##	[21331]	20	NA	42	8	33	NA	42	47	NA	36	NA	NA	51	48	165	42	10	42
##	[21349]	47	49	49	46	57	44	NA	47	22	NA	17	44	NA	NA	7	8	26	43
##	[21367]	37	43	43	NA	NA	47	19	24	46	43	18	44	18	41	NA	NA	NA	43
##	[21385]	40	42	47	49	33	9	40	38	52	43	8	42	8	8	44	27	NA	NA

##	[21403]	45	49	11	171	9	170	50	10	49	37	8	39	50	27	NA	46	41	NA
##	[21421]	46	8	42	44	42	43	NA	44	21	9	50	43	41	NA	40	12	45	10
##	[21439]	52	115	41	45	57	37	9	10	24	47	10	26	NA	NA	NA	10	43	8
##	[21457]	25	NA	9	54	52	NA	45	44	46	44	47	37	7	42	7	47	13	55
##	[21475]	44	48	44	49	43	23	NA	NA	NA	47	10	20	6	57	78	51	43	31
##	[21493]	41	30	118	8	51	13	11	45	37	41	6	44	52	42	180	31	24	18
##	[21511]	44	10	6	49	8	18	NA	NA	43	49	7	9	46	11	51	19	180	41
##	[21529]	41	43	46	44	45	44	22	44	50	47	16	45	49	23	NA	51	52	8
##	[21547]	46	20	24	35	43	43	10	NA	44	NA	86	NA	8	51	6	10	NA	11
##	[21565]	20	9	51	48	38	42	15	7	7	NA	29	9	32	NA	NA	19	24	NA
##	[21583]	21	43	44	26	51	18	NA	6	16	42	54	NA	46	18	52	51	38	NA
##	[21601]	NA	47	19	46	45	28	44	42	NA	NA	NA	NA	11	24	40	11	42	50
##	[21619]	9	19	104	33	45	20	8	41	19	17	37	NA	42	22	12	18	NA	NA
##	[21637]	25	NA	29	NA	43	18	49	44	53	45	30	19	39	17	19	26	NA	NA
##	[21655]	NA	NA	NA	42	30	43	11	19	23	52	34	103	47	41	18	10	7	22
##	[21673]	16	36	32	19	8	44	NA	NA	41	20	20	NA	NA	43	NA	41	52	NA
##	[21691]	43	NA	49	44	12	41	NA	27	11	31	29	NA	NA	NA	NA	47	36	44
##	[21709]	17	48	111	22	10	8	43	41	31	9	51	21	8	20	NA	7	47	15
##	[21727]	19	18	9	NA	26	11	24	19	183	8	21	56	46	41	43	11	16	20
##	[21745]	42	12	48	20	14	19	17	16	43	NA	9	40	46	NA	8	27	22	112
##	[21763]	26	15	46	39	15	14	42	55	8	9	8	18	NA	NA	NA	NA	21	17
##	[21781]	16	46	13	20	9	18	46	14	45	48	39	23	17	49	16	NA	28	NA
##	[21799]	17	NA	16	49	45	NA	52	NA	NA	39	16	14	NA	8	45	43	47	9
##	[21817]	27	220	43	7	14	48	42	NA	112	44	16	48	41	38	9	52	52	8
##	[21835]	18	42	7	7	9	45	NA	NA	14	37	19	14	14	48	NA	52	44	39
##	[21853]	42	42	48	44	44	18	14	15	7	NA	18	16	14	39	43	42	48	12
##	[21871]	44	42	NA	NA	7	15	50	42	44	27	18	7	8	50	226	NA	40	41
##	[21889]	8	7	23	36	38	9	38	9	7	42	NA	24	47	7	7	43	NA	NA
##	[21907]	42	7	36	45	6	8	NA	42	47	41	45	39	42	39	NA	36	43	19
##	[21925]	14	22	40	44	44	43	47	NA	NA	NA	9	8	47	19	17	44	7	41
##	[21943]	10	49	42	NA	38	41	42	38	45	9	38	28	7	45	46	46	7	44
##	[21961]	52	NA	48	41	NA	NA	44	37	44	43	43	43	48	46	8	40	46	7
##	[21979]	47	16	NA	23	NA	19	44	43	46	38	40	NA	NA	NA	7	47	51	7
##	[21997]	10	46	8	45	41	8	41	37	49	39	33	52	44	9	41	NA	NA	NA
##	[22015]	47	47	9	39	24	44	43	54	34	NA	19	51	47	48	41	NA	NA	NA
##	[22033]	51	48	44	37	42	47	43	NA	NA	45	48	46	NA	10	33	40	51	61
##	[22051]	46	9	9	NA	25	NA	11	12	NA	NA	36	52	53	NA	NA	48	48	9
##	[22069]	62	45	49	46	45	45	NA	43	NA	44	48	NA	52	41	NA	49	9	50
##	[22087]	8	13	20	43	54	10	47	47	NA	45	20	45	NA	39	41	43	NA	NA
##	[22105]	49	12	39	24	46	18	NA	43	9	47	40	57	45	47	23	54	7	22
##	[22123]	24	10	10	48	8	NA	NA	NA	NA	NA	27	46	50	26	50	9	16	42
##	[22141]	36	5	45	NA	51	42	49	NA	14	35	53	47	16	24	49	53	16	13
##	[22159]	39	40	NA	46	45	48	NA	16	45	48	46	9	53	50	32	9	10	9
##	[22177]	9	10	43	48	21	43	7	55	49	8	56	9	45	NA	NA	NA	NA	21
##	[22195]	38	NA	13	42	9	55	44	49	51	55	49	31	46	46	30	53	44	46
##	[22213]	48	49	52	50	51	37	33	49	45	NA	47	21	46	17	NA	20	21	47
##	[22231]	46	14	NA	38	55	NA	20	22	20	43	9	52	NA	11	57	18	NA	21
##	[22249]	11	48	NA	9	50	NA	20	55	22	NA	23	NA	45	49	51	NA	57	46
##	[22267]	56	NA	NA	40	47	44	53	45	NA	23	NA	46	47	40	14	18	44	48
##	[22285]	20	43	17	35	9	42	9	54	NA	NA	NA	47	17	19	NA	50	50	44
##	[22303]	10	29	9	44	47	16	20	55	57	18	23	NA	24	NA	NA	NA	NA	9
##	[22321]	31	23	54	30	34	15	22	53	52	NA	NA	18	25	21	42	41	10	27
##	[22339]	21	19	51	NA	22	13	NA	44	45	NA	39	49	NA	46	47	41	35	50
##	[22357]	38	51	9	29	54	NA	48	10	18	56	10	44	18	14	22	39	18	20

##	[22375]	27	22	26	13	49	37	21	41	18	13	11	19	12	17	49	9	NA	NA
##	[22393]	21	43	NA	27	45	36	NA	16	19	45	15	21	41	46	5	17	8	46
##	[22411]	46	16	28	NA	31	48	22	40	25	NA	47	32	NA	15	38	50	51	24
##	[22429]	40	35	42	47	NA	17	35	19	42	49	12	15	17	45	42	37	11	19
##	[22447]	23	12	9	18	9	31	22	29	50	43	22	50	22	17	20	31	19	15
##	[22465]	13	10	8	13	24	46	31	56	23	16	21	149	NA	20	10	40	55	NA
##	[22483]	16	9	55	52	56	13	7	43	9	28	47	20	NA	48	27	48	21	14
##	[22501]	57	7	48	17	11	21	NA	NA	8	13	49	20	24	50	18	56	20	18
##	[22519]	18	56	17	34	12	20	50	14	12	34	32	14	46	53	45	13	18	19
##	[22537]	10	NA	NA	57	17	18	19	21	46	14	8	10	11	26	20	19	18	42
##	[22555]	29	NA	19	13	60	41	39	15	45	17	10	19	NA	50	58	18	20	44
##	[22573]	53	16	17	NA	18	21	8	9	16	24	12	NA	17	34	NA	45	NA	19
##	[22591]	34	19	18	14	12	35	10	14	7	NA	18	17	15	20	41	45	8	52
##	[22609]	NA	46	7	18	19	19	20	12	16	NA	41	56	12	18	21	47	25	48
##	[22627]	18	50	56	17	27	17	11	49	36	14	54	19	53	18	12	15	19	NA
##	[22645]	27	46	NA	17	27	13	17	18	27	19	43	48	19	17	23	47	18	42
##	[22663]	11	11	22	17	19	13	17	NA	17	13	16	15	15	7	17	35	9	15
##	[22681]	10	16	10	8	18	11	15	59	43	53	20	14	17	9	8	17	50	NA
##	[22699]	14	18	13	47	53	NA	14	9	8	42	28	NA	30	17	46	16	9	11
##	[22717]	43	53	27	39	23	18	31	19	18	11	16	165	10	17	51	56	19	23
##	[22735]	17	NA	7	17	10	61	17	7	17	18	49	15	51	19	17	17	NA	9
##	[22753]	15	NA	26	26	22	15	51	NA	21	15	53	51	50	18	15	26	10	15
##	[22771]	NA	20	9	14	44	NA	17	15	16	51	55	8	16	7	35	17	8	17
##	[22789]	60	23	51	10	20	47	16	18	51	28	16	18	53	9	10	15	55	20
##	[22807]	16	49	30	12	50	NA	13	16	NA	15	25	47	9	19	26	17	14	15
##	[22825]	16	24	15	13	NA	NA	14	9	9	40	8	16	10	10	26	17	17	50
##	[22843]	44	15	16	52	138	15	9	16	14	18	44	22	9	7	17	8	9	10
##	[22861]	48	19	51	62	31	57	15	31	18	39	17	16	59	9	16	17	9	13
##	[22879]	10	44	51	14	55	11	NA	13	8	14	9	8	21	15	NA	52	19	31
##	[22897]	26	62	171	7	8	23	8	43	10	14	8	9	17	17	11	9	25	17
##	[22915]	26	16	39	10	45	17	8	44	9	29	33	16	44	19	11	27	51	47
##	[22933]	14	18	13	49	15	15	21	NA	10	16	14	50	48	11	45	29	7	16
##	[22951]	48	16	10	50	50	51	18	8	15	34	9	48	8	15	16	9	23	8
##	[22969]	13	10	43	53	15	19	44	50	50	23	15	14	44	8	14	47	18	46
##	[22987]	15	14	58	NA	NA	47	7	5	10	12	50	152	10	19	10	40	43	9
##	[23005]	14	14	40	16	9	8	8	49	43	8	12	21	11	6	50	10	21	16
##	[23023]	41	29	16	12	48	14	49	11	18	NA	14	9	8	10	28	23	5	54
##	[23041]	47	13	44	43	12	NA	22	43	9	37	55	23	9	16	30	59	7	52
##	[23059]	15	8	53	7	9	18	51	8	51	50	17	49	7	51	12	25	10	52
##	[23077]	9	47	50	26	14	53	15	34	46	54	24	46	7	50	17	49	NA	25
##	[23095]	NA	20	40	50	48	52	9	51	14	53	31	50	49	11	63	15	NA	53
##	[23113]	NA	NA	51	48	23	8	60	42	12	NA	15	160	39	9	42	57	56	11
##	[23131]	45	30	NA	57	21	27	27	12	30	49	36	8	17	42	6	23	21	8
##	[23149]	10	54	22	61	16	9	52	47	31	10	9	7	54	60	23	29	NA	9
##	[23167]	9	31	44	46	12	NA	57	NA	NA	27	51	11	49	22	20	47	52	NA
##	[23185]	9	55	48	9	50	50	10	NA	NA	45	24	49	48	NA	49	49	43	42
##	[23203]	34	12	48	14	21	27	14	39	NA	NA	NA	NA	7	27	25	25	21	47
##	[23221]	9	27	66	49	54	38	51	16	9	51	43	NA	44	45	42	42	46	56
##	[23239]	46	6	23	54	49	10	56	31	54	16	48	6	10	40	58	24	53	17
##	[23257]	50	25	47	25	9	25	44	55	64	9	19	52	17	37	7	53	52	NA
##	[23275]	NA	9	54	60	11	9	55	50	5	8	9	9	18	10	11	9	9	44
##	[23293]	50	9	46	36	NA	44	46	52	37	54	36	12	54	62	60	54	29	62
##	[23311]	52	44	30	55	48	51	7	30	45	52	53	48	45	44	53	15	36	56
##	[23329]	53	7	51	34	49	7	47	11	51	43	43	20	55	45	10	22	45	49

##	[23347]	12	34	48	21	44	9	17	58	11	NA	44	37	16	33	54	49	51	47
##	[23365]	49	11	42	55	NA	9	16	14	31	8	45	46	11	9	17	7	12	40
##	[23383]	28	34	59	52	21	49	51	54	47	20	24	24	23	24	9	26	19	46
##	[23401]	54	9	47	22	53	9	13	53	20	18	NA	18	26	NA	54	10	47	21
##	[23419]	21	24	8	50	10	51	23	62	49	40	9	53	28	40	26	23	NA	7
##	[23437]	28	51	8	51	51	16	42	50	20	11	35	11	48	9	37	58	43	47
##	[23455]	52	46	48	10	10	8	51	8	9	32	10	36	10	50	10	9	50	48
##	[23473]	52	7	15	47	8	7	37	50	39	21	49	8	43	43	10	47	10	55
##	[23491]	10	28	38	NA	NA	52	9	41	38	23	18	8	10	21	10	20	8	39
##	[23509]	43	48	NA	9	21	53	13	17	NA	16	48	11	53	49	18	22	7	9
##	[23527]	50	21	11	20	8	12	9	24	49	51	NA	24	21	12	11	10	17	45
##	[23545]	8	26	18	58	44	52	19	41	21	23	24	20	10	13	14	7	37	10
##	[23563]	8	20	48	10	46	18	11	23	8	19	25	53	49	50	NA	6	31	28
##	[23581]	8	NA	25	36	11	19	10	23	42	10	10	11	NA	24	22	21	24	25
##	[23599]	11	17	11	12	42	20	24	9	49	30	12	9	48	31	NA	21	7	8
##	[23617]	16	20	36	11	51	53	18	48	22	54	50	56	49	14	47	43	10	15
##	[23635]	48	18	49	40	10	25	39	49	22	NA	47	21	36	19	17	26	9	8
##	[23653]	40	10	27	8	10	20	10	18	9	39	48	10	20	8	20	8	15	49
##	[23671]	11	18	49	11	8	20	NA	7	14	12	51	52	18	9	11	45	56	7
##	[23689]	51	9	9	23	52	9	21	11	21	44	20	12	NA	8	49	8	51	43
##	[23707]	26	23	11	27	18	9	13	NA	38	25	8	20	17	37	9	11	10	25
##	[23725]	9	21	7	18	22	20	9	20	21	30	19	22	10	NA	51	NA	20	8
##	[23743]	8	8	7	25	46	22	49	41	49	17	49	19	50	22	25	12	50	22
##	[23761]	7	46	8	9	NA	49	NA	15	37	50	44	42	19	49	50	11	11	51
##	[23779]	47	48	49	8	14	NA	9	12	23	17	30	7	24	8	29	NA	8	13
##	[23797]	11	20	13	19	8	8	7	8	44	35	8	NA	23	51	49	42	51	27
##	[23815]	11	23	16	8	7	49	54	13	29	39	8	46	NA	48	41	NA	12	41
##	[23833]	11	14	23	42	7	48	18	51	47	46	16	22	47	36	10	22	49	9
##	[23851]	NA	16	9	NA	38	58	9	8	59	53	NA	8	NA	16	53	16	45	NA
##	[23869]	18	10	7	41	14	9	16	NA	18	18	20	12	9	10	34	7	8	8
##	[23887]	18	18	8	46	45	21	11	118	41	12	11	42	53	20	20	55	21	49
##	[23905]	7	NA	48	54	54	13	45	8	13	21	8	53	48	46	NA	49	7	54
##	[23923]	22	19	9	44	20	45	47	9	10	21	11	8	8	47	12	7	27	42
##	[23941]	18	21	23	24	21	20	9	NA	NA	51	20	47	27	56	35	9	19	9
##	[23959]	49	47	9	NA	46	26	42	9	20	11	29	47	8	9	8	26	47	8
##	[23977]	NA	9	32	10	47	NA	47	9	47	41	27	49	40	31	45	8	8	9
##	[23995]	9	9	18	21	12	8	20	9	9	NA	51	49	10	24	30	44	61	NA
##	[24013]	9	51	26	12	8	45	10	20	30	12	20	19	12	10	53	42	18	7
##	[24031]	10	18	49	19	18	43	9	25	21	48	14	12	8	16	41	51	9	17
##	[24049]	12	10	NA	26	7	17	9	6	24	49	20	19	9	11	9	53	23	9
##	[24067]	12	16	21	22	14	51	25	13	20	10	10	24	47	50	13	NA	19	46
##	[24085]	12	NA	19	7	NA	8	10	38	8	51	NA	52	49	28	NA	7	52	48
##	[24103]	18	NA	9	40	41	56	NA	50	48	48	10	10	47	14	39	21	21	5
##	[24121]	49	9	7	10	NA	23	47	33	9	5	15	19	NA	NA	43	42	21	49
##	[24139]	15	49	9	22	50	26	19	9	43	52	9	18	8	NA	46	52	40	44
##	[24157]	49	33	31	48	10	29	13	26	NA	42	NA	46	13	21	NA	17	18	9
##	[24175]	23	23	9	8	44	16	42	12	14	22	17	19	8	23	16	10	18	17
##	[24193]	47	NA	20	49	46	19	20	49	17	21	9	21	7	49	20	28	51	19
##	[24211]	10	58	NA	23	20	24	12	53	NA	7	10	7	21	26	6	19	8	NA
##	[24229]	6	13	49	54	20	9	10	49	51	51	23	11	41	NA	46	25	19	17
##	[24247]	9	23	10	48	52	8	15	32	22	47	58	52	51	55	45	44	13	55
##	[24265]	23	19	54	9	50	39	44	53	51	18	45	19	NA	NA	18	46	23	42
##	[24283]	18	NA	16	NA	8	15	17	57	20	47	44	19	16	22	10	23	20	44
##	[24301]	18	18	32	44	19	40	19	NA	18	17	16	46	15	20	16	21	18	15

##	[24319]	49	11	46	19	19	16	21	17	9	49	NA	16	15	15	13	48	17	15
##	[24337]	NA	41	45	48	9	59	NA	55	52	45	19	18	8	8	17	8	43	13
##	[24355]	12	45	22	11	22	15	21	11	8	17	49	47	18	17	19	8	45	41
##	[24373]	47	14	15	13	10	17	16	24	16	11	21	9	20	18	NA	NA	21	48
##	[24391]	18	22	26	23	11	28	31	16	32	47	44	27	17	35	184	41	42	14
##	[24409]	8	8	17	54	31	17	21	7	22	20	13	31	22	41	36	49	7	27
##	[24427]	46	50	8	52	43	15	20	8	21	7	21	52	21	24	29	50	42	25
##	[24445]	49	NA	27	20	14	9	40	32	8	16	16	24	42	50	20	54	15	18
##	[24463]	10	11	16	17	9	9	54	25	43	16	9	48	51	NA	18	7	28	26
##	[24481]	24	14	15	61	50	8	NA	16	49	19	47	16	49	18	14	8	57	16
##	[24499]	33	52	21	30	5	22	20	19	5	40	8	8	9	50	19	8	17	35
##	[24517]	26	48	27	8	29	14	16	25	45	30	15	47	19	53	11	9	15	28
##	[24535]	14	25	45	46	9	27	8	14	44	20	19	50	16	40	36	7	NA	20
##	[24553]	48	22	34	185	41	20	7	27	18	35	20	8	17	26	8	18	33	17
##	[24571]	37	35	49	48	8	45	54	20	26	7	45	23	43	35	8	31	8	42
##	[24589]	127	38	45	25	34	30	38	7	7	16	NA	23	8	24	41	17	15	46
##	[24607]	21	24	21	45	55	49	50	7	26	24	6	50	26	NA	30	46	15	7
##	[24625]	15	41	16	22	7	7	48	47	46	43	45	28	9	7	54	47	9	6
##	[24643]	23	16	17	42	42	22	15	18	47	9	13	24	8	22	30	19	36	7
##	[24661]	17	44	8	40	19	43	35	7	NA	NA	NA	13	23	38	7	48	42	49
##	[24679]	40	9	42	41	43	10	36	25	25	47	25	130	34	30	40	42	21	47
##	[24697]	23	21	35	49	7	7	148	34	27	51	46	144	47	23	24	12	8	25
##	[24715]	20	28	27	21	45	NA	23	39	47	29	11	49	9	7	8	40	39	24
##	[24733]	12	34	8	41	33	51	33	15	27	19	40	54	NA	24	24	11	7	39
##	[24751]	33	29	43	50	8	36	39	48	38	46	7	18	39	NA	42	7	47	7
##	[24769]	7	38	46	43	44	39	7	21	43	23	45	8	7	22	20	55	52	25
##	[24787]	44	38	8	10	16	NA	44	34	48	36	11	38	47	20	8	19	11	10
##	[24805]	7	27	47	22	11	52	38	8	24	7	8	8	40	10	35	46	24	45
##	[24823]	36	52	23	52	45	28	7	41	24	13	7	43	27	8	40	11	14	12
##	[24841]	41	9	12	47	26	37	9	28	40	44	46	20	45	50	50	28	40	54
##	[24859]	47	33	21	6	9	41	11	46	57	37	12	46	50	11	50	36	42	51
##	[24877]	41	42	53	49	40	45	25	58	48	39	43	24	50	53	40	35	40	25
##	[24895]	7	54	14	25	38	40	20	23	36	13	6	41	45	46	51	49	44	25
##	[24913]	39	52	42	23	23	51	39	9	32	8	22	19	43	51	11	47	8	10
##	[24931]	53	39	30	47	49	9	24	42	44	8	9	47	44	22	7	32	50	8
##	[24949]	27	21	40	9	20	55	23	36	48	NA	21	30	42	45	12	11	43	41
##	[24967]	9	42	9	38	7	51	42	11	7	50	50	42	20	11	24	49	35	9
##	[24985]	9	26	27	29	49	42	20	22	51	52	37	28	11	56	38	21	11	22
##	[25003]	41	40	49	37	43	45	7	47	10	11	46	49	51	40	10	35	12	39
##	[25021]	NA	12	11	11	10	34	45	43	50	45	11	22	10	35	9	52	51	57
##	[25039]	25	10	25	57	40	53	52	11	11	48	12	48	47	57	25	47	11	10
##	[25057]	23	23	21	48	39	8	51	45	46	49	9	56	43	12	10	56	55	37
##	[25075]	23	57	49	22	47	26	19	42	7	19	35	53	46	53	54	48	10	11
##	[25093]	24	22	47	8	46	47	11	39	37	9	46	52	49	52	8	43	45	45
##	[25111]	20	9	36	18	46	51	39	47	41	7	47	11	48	22	7	22	59	46
##	[25129]	10	50	47	47	43	23	41	51	18	20	7	36	16	40	45	48	40	6
##	[25147]	12	24	11	52	38	8	43	51	48	39	49	10	55	7	25	18	18	51
##	[25165]	51	8	10	12	27	22	30	54	8	12	52	42	40	7	12	13	46	27
##	[25183]	48	11	18	51	65	50	22	56	44	11	48	38	39	11	53	22	29	46
##	[25201]	10	8	10	47	54	39	41	57	10	60	48	9	25	53	43	23	50	9
##	[25219]	11	44	58	11	43	9	44	10	49	9	9	26	50	46	32	24	53	49
##	[25237]	9	34	30	47	8	58	48	9	20	23	147	29	12	55	44	15	54	50
##	[25255]	28	8	50	45	10	19	27	45	9	13	40	8	50	41	10	50	NA	53
##	[25273]	45	50	53	49	24	21	50	24	50	12	NA	8	53	43	11	27	53	NA

##	[25291]	44	11	53	8	47	21	31	12	44	NA	21	12	43	12	53	25	14	39
##	[25309]	34	55	29	53	31	20	52	43	9	50	8	23	8	46	26	50	24	39
##	[25327]	21	20	48	49	48	8	44	25	48	44	40	8	48	36	52	48	11	28
##	[25345]	47	41	NA	10	44	47	43	33	12	42	50	10	50	47	50	11	10	24
##	[25363]	7	8	50	46	7	37	49	26	10	21	28	50	50	38	52	8	6	33
##	[25381]	51	47	44	24	48	46	27	42	7	48	12	11	52	43	42	46	36	NA
##	[25399]	17	36	40	20	44	6	49	18	10	48	9	16	14	22	21	25	49	20
##	[25417]	24	28	15	16	49	43	31	10	22	51	9	10	35	22	10	13	17	17
##	[25435]	31	20	28	12	49	NA	10	18	44	23	11	43	23	9	17	53	23	14
##	[25453]	21	50	32	15	12	21	21	19	49	46	24	23	21	23	13	32	18	22
##	[25471]	48	17	65	22	10	10	22	51	35	22	23	13	30	37	44	29	19	19
##	[25489]	42	31	16	20	12	23	9	45	21	46	19	59	21	21	17	NA	57	38
##	[25507]	22	46	55	48	10	11	26	10	24	22	21	9	20	14	11	20	22	49
##	[25525]	51	30	24	45	25	23	50	16	32	45	53	20	51	20	22	8	31	42
##	[25543]	12	16	8	8	14	21	30	21	56	9	9	44	36	44	28	27	20	23
##	[25561]	10	38	51	28	50	17	41	55	7	22	57	46	8	12	42	17	19	57
##	[25579]	46	15	22	38	9	50	8	14	29	23	48	13	12	34	31	20	55	12
##	[25597]	52	16	23	12	7	22	10	40	48	15	50	18	11	52	20	25	33	59
##	[25615]	52	32	49	55	22	8	40	9	51	16	26	NA	52	23	22	26	26	9
##	[25633]	9	49	29	48	9	15	51	22	13	49	17	26	46	50	8	16	19	55
##	[25651]	9	8	24	19	19	56	19	33	48	38	44	13	24	20	9	27	10	22
##	[25669]	45	50	22	54	8	23	12	22	22	16	49	47	NA	20	29	17	25	30
##	[25687]	NA	29	20	32	19	48	48	23	20	20	26	31	23	42	144	48	43	8
##	[25705]	20	26	24	37	23	31	23	22	44	18	20	10	214	47	9	49	28	21
##	[25723]	12	62	26	NA	22	23	10	20	49	21	25	52	54	20	20	17	42	12
##	[25741]	50	49	52	24	21	21	NA	22	24	22	26	22	18	20	27	20	13	18
##	[25759]	NA	56	27	20	11	16	49	64	33	22	22	NA	28	13	13	43	8	50
##	[25777]	54	26	18	36	8	25	10	21	45	12	20	13	50	100	63	42	9	23
##	[25795]	46	28	32	70	25	28	19	48	9	47	36	49	22	23	24	22	22	13
##	[25813]	47	8	17	50	7	28	11	21	25	28	9	11	9	22	7	7	9	40
##	[25831]	27	7	12	46	20	20	59	21	31	44	26	10	29	10	63	41	31	18
##	[25849]	21	40	52	22	47	20	18	48	18	9	41	21	52	22	50	67	46	26
##	[25867]	24	44	23	51	21	22	23	19	21	16	18	46	40	NA	45	52	23	12
##	[25885]	36	31	30	16	44	23	22	NA	47	50	31	40	46	50	11	11	44	22
##	[25903]	21	64	NA	8	58	56	49	18	50	49	8	35	23	23	45	8	49	46
##	[25921]	26	20	49	54	48	NA	20	29	44	19	28	33	27	19	28	32	25	29
##	[25939]	50	21	22	28	25	46	48	52	42	147	29	9	20	31	19	13	15	16
##	[25957]	20	NA	7	31	38	19	48	41	28	25	31	9	11	19	23	57	18	7
##	[25975]	22	49	22	20	29	49	45	49	36	45	49	9	42	50	17	21	19	33
##	[25993]	28	14	15	21	19	29	19	35	9	17	33	19	28	21	48	25	28	9
##	[26011]	43	24	29	NA	31	48	29	10	48	42	8	24	46	34	10	37	20	193
##	[26029]	43	28	117	27	47	47	22	17	47	21	40	10	22	24	16	14	59	42
##	[26047]	30	20	109	52	26	22	17	36	23	NA	14	24	19	50	44	43	92	18
##	[26065]	13	16	45	28	20	22	186	48	14	19	10	44	42	7	47	18	18	43
##	[26083]	49	21	31	17	15	48	NA	31	12	38	28	NA	21	30	24	NA	26	12
##	[26101]	28	NA	52	20	19	NA	44	36	10	10	44	27	43	22	8	33	22	38
##	[26119]	11	48	49	NA	21	29	49	27	49	NA	44	19	42	42	31	17	12	NA
##	[26137]	45	44	21	9	17	44	17	34	19	18	20	18	21	15	18	25	19	13
##	[26155]	NA	20	34	21	20	10	9	21	27	10	39	14	49	15	21	16	20	47
##	[26173]	53	30	19	30	41	19	9	NA	12	47	NA	18	40	30	30	20	22	19
##	[26191]	41	25	94	198	9	25	7	17	22	21	19	44	16	8	31	18	28	11
##	[26209]	17	25	12	31	51	39	21	30	30	43	11	17	21	29	18	20	23	17
##	[26227]	28	44	20	46	9	7	15	47	14	20	44	41	26	24	22	15	32	15
##	[26245]	13	48	34	15	18	50	8	15	17	37	18	21	49	19	44	48	11	20

##	[26263]	10	9	49	34	34	7	44	28	35	39	8	12	39	30	14	155	15	20
##	[26281]	24	16	20	13	18	12	15	22	31	13	13	21	37	36	17	8	29	30
##	[26299]	30	14	19	15	48	113	21	27	7	24	28	9	42	NA	21	29	28	20
##	[26317]	50	41	26	20	28	46	12	48	147	18	22	45	46	31	6	15	17	NA
##	[26335]	17	24	15	22	21	21	30	16	17	48	25	194	38	27	8	16	37	39
##	[26353]	26	10	28	32	18	37	7	47	22	41	41	30	41	14	19	22	28	29
##	[26371]	25	16	13	22	21	22	47	18	18	20	40	39	44	9	26	22	20	42
##	[26389]	NA	30	17	22	35	7	46	19	40	8	16	43	12	18	7	25	10	11
##	[26407]	29	35	15	32	28	13	47	11	44	NA	20	30	48	10	15	47	30	18
##	[26425]	30	15	26	20	16	14	7	12	46	32	53	17	16	19	NA	8	28	8
##	[26443]	49	25	38	NA	NA	12	18	20	45	11	42	7	22	40	15	51	30	46
##	[26461]	19	14	24	18	23	NA	38	39	13	7	34	10	42	21	36	16	33	42
##	[26479]	38	17	22	40	42	15	30	14	11	28	14	30	42	24	35	15	11	48
##	[26497]	49	22	22	47	42	46	31	22	34	NA	28	30	18	31	17	46	44	34
##	[26515]	23	7	8	21	24	15	18	40	15	13	13	14	41	40	13	15	19	9
##	[26533]	27	37	6	33	14	49	30	29	39	44	20	NA	44	37	22	49	10	8
##	[26551]	18	14	10	138	27	32	22	21	26	51	47	22	36	42	18	45	47	18
##	[26569]	37	23	118	34	23	43	41	18	19	8	11	7	20	18	11	208	38	19
##	[26587]	21	42	17	27	9	49	55	42	18	56	17	19	47	38	26	21	43	28
##	[26605]	30	23	31	80	29	180	19	15	24	14	17	8	8	29	36	22	17	42
##	[26623]	8	9	11	40	20	10	18	17	17	10	49	8	11	32	25	NA	16	43
##	[26641]	16	51	10	178	22	45	23	NA	21	47	37	36	17	30	44	37	40	15
##	[26659]	153	121	19	7	50	29	NA	52	33	24	17	51	9	19	19	15	45	52
##	[26677]	23	36	NA	34	17	41	29	17	36	38	9	38	34	7	39	21	52	15
##	[26695]	231	10	16	17	14	10	19	50	49	14	38	27	34	24	8	9	21	15
##	[26713]	38	25	20	NA	NA	22	51	18	NA	24	32	NA	7	44	39	49	41	15
##	[26731]	46	14	16	34	39	43	22	NA	11	29	23	49	44	13	15	13	34	47
##	[26749]	NA	49	NA	17	14	53	47	33	44	14	38	47	8	31	8	8	31	22
##	[26767]	NA	44	22	16	53	28	49	23	42	37	17	9	158	24	21	18	8	22
##	[26785]	10	55	16	15	16	48	19	113	183	45	38	28	23	51	45	29	7	6
##	[26803]	17	23	43	49	45	34	45	20	NA	23	47	23	27	26	33	29	40	59
##	[26821]	28	21	24	29	28	10	138	29	8	11	21	45	22	58	45	NA	24	22
##	[26839]	26	27	47	26	29	47	29	26	24	162	20	40	46	21	15	136	43	11
##	[26857]	174	16	17	29	48	27	40	34	8	53	33	23	27	38	22	20	17	15
##	[26875]	42	34	46	33	NA	23	7	21	54	7	16	52	50	21	10	44	31	29
##	[26893]	35	7	43	53	26	20	39	24	29	22	30	50	28	19	19	10	31	30
##	[26911]	50	22	29	46	8	48	23	42	46	24	20	44	51	26	26	31	18	46
##	[26929]	45	48	19	48	51	22	29	11	21	16	26	30	22	24	34	30	23	50
##	[26947]	24	51	19	20	51	54	44	34	47	NA	43	50	39	24	27	26	23	26
##	[26965]	28	16	22	37	23	6	140	15	49	25	11	22	54	23	21	108	11	15
##	[26983]	41	8	170	39	21	42	20	172	46	23	21	NA	29	45	NA	NA	26	40
##	[27001]	22	34	38	8	47	23	24	8	28	20	43	23	21	41	24	45	29	27
##	[27019]	45	145	29	42	24	26	30	45	47	43	20	12	17	29	32	45	42	38
##	[27037]	19	15	45	23	NA	186	42	46	7	21	26	22	27	120	35	122	27	21
##	[27055]	30	54	38	21	25	52	23	44	34	47	16	48	18	23	24	30	25	34
##	[27073]	43	NA	49	35	36	50	48	42	44	35	47	49	40	49	51	44	28	21
##	[27091]	19	45	49	18	NA	38	19	43	38	30	47	20	45	44	30	27	14	52
##	[27109]	48	46	46	13	23	25	23	44	24	20	14	26	10	30	13	25	24	220
##	[27127]	13	19	43	38	47	26	50	47	25	48	20	47	43	27	47	15	20	NA
##	[27145]	46	17	21	45	23	24	50	23	48	17	35	25	162	36	16	20	29	50
##	[27163]	103	44	17	27	21	42	40	21	21	40	42	9	22	33	39	15	38	10
##	[27181]	177	28	30	27	22	51	44	22	41	NA	48	24	NA	23	47	41	35	43
##	[27199]	48	48	42	29	NA	48	42	45	37	42	25	28	49	43	20	21	22	43
##	[27217]	22	10	25	52	22	57	45	23	21	23	50	24	45	46	30	44	11	23

##	[27235]	45	50	26	10	57	44	40	23	42	19	51	26	23	41	22	20	47	47
##	[27253]	26	44	32	41	29	23	22	11	40	21	11	45	24	NA	45	42	42	19
##	[27271]	44	11	17	21	25	33	38	35	45	27	38	122	21	14	23	43	52	28
##	[27289]	18	30	30	43	45	21	49	26	39	56	44	27	25	46	11	40	36	111
##	[27307]	27	22	169	16	44	22	41	9	42	29	45	24	28	27	50	39	22	27
##	[27325]	27	181	8	9	27	9	38	22	41	16	43	NA	28	43	24	22	38	43
##	[27343]	26	49	35	18	28	20	17	23	31	17	45	19	25	28	21	45	50	22
##	[27361]	21	46	22	49	21	35	18	48	44	45	39	42	26	139	30	53	32	39
##	[27379]	10	44	25	24	22	40	44	17	45	37	42	24	46	45	16	28	44	36
##	[27397]	43	53	43	44	24	22	44	43	29	44	20	45	51	23	25	24	NA	41
##	[27415]	43	41	21	18	22	28	20	10	32	41	39	122	45	23	41	42	28	42
##	[27433]	31	52	44	46	43	25	46	178	30	40	47	41	36	22	39	10	42	22
##	[27451]	27	35	57	39	31	23	42	46	24	17	22	NA	24	43	23	42	53	44
##	[27469]	24	29	43	NA	35	42	39	24	NA	40	23	48	18	44	33	36	49	40
##	[27487]	48	52	NA	51	52	18	56	51	23	37	42	20	43	25	45	47	44	44
##	[27505]	22	41	25	49	43	23	41	45	49	22	23	23	40	42	43	20	28	43
##	[27523]	35	42	50	40	26	23	43	21	41	44	23	23	23	46	21	20	45	41
##	[27541]	41	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27559]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27577]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27595]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27613]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27631]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27649]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[27667]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	47
##	[27685]	45	43	46	37	44	18	47	28	34	24	38	56	35	38	49	43	45	48
##	[27703]	44	44	48	42	12	51	50	23	38	50	43	59	43	48	49	45	30	49
##	[27721]	47	36	35	32	20	19	23	42	43	45	42	20	30	188	40	22	45	22
##	[27739]	43	43	55	40	50	8	NA	53	45	50	35	14	19	22	58	20	24	41
##	[27757]	175	45	50	27	16	238	18	53	44	42	23	19	44	NA	46	43	11	37
##	[27775]	46	46	35	53	39	29	200	44	45	47	38	47	17	31	31	19	47	8
##	[27793]	30	14	19	46	45	29	17	20	22	59	49	18	28	42	18	40	46	140
##	[27811]	40	52	44	17	61	13	21	50	20	20	20	26	52	46	48	48	14	17
##	[27829]	13	46	13	43	57	14	23	13	26	50	26	22	48	20	15	50	57	21
##	[27847]	31	17	50	54	51	12	44	NA	20	59	23	44	27	190	21	51	18	25
##	[27865]	52	59	199	24	35	13	47	44	48	18	21	38	45	20	7	48	10	42
##	[27883]	36	21	7	46	47	46	25	34	45	8	29	21	48	45	110	20	48	22
##	[27901]	43	19	46	20	30	20	46	17	52	16	44	57	17	9	19	29	50	56
##	[27919]	158	31	44	10	22	35	38	103	19	22	44	20	40	120	44	28	21	NA
##	[27937]	21	54	46	46	45	50	49	26	15	27	57	51	44	47	40	39	51	29
##	[27955]	35	NA	16	26	NA	16	45	49	43	18	24	21	48	17	23	47	NA	48
##	[27973]	46	39	13	41	48	18	7	51	23	140	48	27	14	21	34	40	17	50
##	[27991]	49	18	29	18	53	16	19	NA	18	21	18	55	44	28	34	43	48	46
##	[28009]	62	28	NA	46	106	NA	38	14	14	49	33	11	47	182	16	30	25	21
##	[28027]	20	12	44	20	25	136	45	20	28	33	8	56	189	25	33	30	38	29
##	[28045]	NA	34	NA	22	33	17	35	18	22	15	6	20	19	25	27	7	33	47
##	[28063]	15	8	32	29	44	23	13	45	32	45	23	93	23	NA	132	49	29	42
##	[28081]	9	39	24	23	22	44	20	NA	21	48	14	27	59	NA	20	12	43	NA
##	[28099]	11	24	47	NA	11	36	29	NA	49	10	49	13	45	24	13	NA	21	76
##	[28117]	43	44	51	35	43	44	8	14	42	4	41	8	47	46	55	27	49	30
##	[28135]	NA	32	17	35	11	12	19	11	19	34	20	48	24	29	27	31	19	30
##	[28153]	23	17	43	41	26	NA	37	NA	25	36	41	NA	29	113	25	9	14	22
##	[28171]	45	18	27	46	13	9	40	49	NA	10	16	14	52	48	NA	37	40	17
##	[28189]	32	19	28	11	NA	15	28	25	37	8	33	19	22	17	39	18	21	36

```

## [28207] 32 27 29 30 33 11 32 38 26 23 44 18 24 19 28 54 20 47
## [28225] 18 41 14 16 24 28 21 11 20 44 17 45 22 26 21 42 12 NA
## [28243] 18 17 17 23 25 25 22 NA 46 46 36 17 44 35 187 15 32 40
## [28261] 28 31 30 26 20 23 41 22 30 23 16 62 14 25 NA 21 20 21
## [28279] 43 43 14 43 45 52 33 15 22 43 48 16 19 35 16 20 37 28
## [28297] 17 42 35 20 21 18 36 25 25 13 17 18 17 31 30 52 31 62
## [28315] 57 49 20 14 26 15 16 52 45 18 52 28 16 143 11 33 15 27
## [28333] NA 19 NA 23 30 23 13 16 51 42 28 196 12 22 26 24 45 15
## [28351] 23 37 17 45 17 41 7 43 30 18 48 34 14 16 23 15 14 29
## [28369] 14 21 28 27 14 27 28 11 15 9 8 7 9 17 14 26 42 16
## [28387] 33 24 26 29 28 NA 33 30 42 44 26 47 28 43 26 19 26 NA
## [28405] 31 17 26 25 14 34 NA 29 20 16 18 30 26 17 18 49 40 8
## [28423] 47 32 46 16 19 21 18 18 22 38 17 18 37 28 29 45 11 22
## [28441] 29 57 17 47 29 28 17 48 39 16 17 41 37 42 16 32 29 13
## [28459] 26 26 34 NA 14 20 31 42 40 36 24 19 13 20 24 16 NA 23
## [28477] 14 12 25 26 27 NA 12 13 175 11 14 46 34 43 53 19 32 18
## [28495] 38 16 20 14 32 14 29 32 27 NA 14 24 14 18 12 19 7 20
## [28513] 35 15 NA 28 16 32 34 28 39 31 NA 29 41 25 28 50 44 27
## [28531] 41 25 NA 29 25 17 NA NA 37 29 25 53 46 13 17 61 16 NA
## [28549] 54 47 178 120 12 36 20 149 20 53 16 35 28 12 26 15 27 30
## [28567] 39 29 38 28 23 24 29 48 17 38 23 43 NA 17 22 NA 29 36
## [28585] 25 10 20 26 17 17 14 56 13 38 50 30 11 54 17 38 26 43
## [28603] 13 31 27 32 31 NA 14 25 11 NA 22 42 39 19 13 49 48 16
## [28621] 44 45 20 39 23 38 30 13 44 147 14 NA 17 24 15 16 26 35
## [28639] 22 38 31 16 45 25 51 16 40 50 23 36 13 54 57 21 26 23
## [28657] 29 120 27 37 50 168 44 28 32 22 25 25 49 14 45 52 47 44
## [28675] 36 19 44 45 23 25 35 25 47 15 37 40 32 41 24 20 40 19
## [28693] 21 31 19 15 22 31 28 15 21 NA 27 28 15 30 13 24 32 17
## [28711] 28 32 NA NA 28 33 38 42 48 34 27 28 47 27 28 18 22 NA
## [28729] 29 165 24 14 11 21 NA 24 37 26 35 24 20 28 24 27 37 39
## [28747] 47 46 43 36 19 23 27 20 22 35 22 22 24 41 38 54 47 24
## [28765] 38 41 39 NA 43 20 35 45 53 37 NA 41 NA 43 40 32 25 29
## [28783] 32 26 NA 45 36 NA 25 19 21 NA 56 51 38 23 58 46 34 112
## [28801] 52 42 23 27 13 NA 42 55 25 34 46 46 56 46 39 40 47 29
## [28819] 38 39 35 42 44 49 42 38 33 41 52 21 26 34 27 43 32 27
## [28837] 31 27 28 30 8 NA 24 13 25 45 32 47 27 29 45 33 30 45
## [28855] 36 29 43 51 28 18 23 164 22 28 26 35 30 24 41 22 31 28
## [28873] 38 43 40 46 48 48 38 46 20 26 27 11 24 39 29 27 23 44
## [28891] 42 39 26 50 27 59 37 44 40 44 25 43 49 39 47 42 25 55
## [28909] 48 33 28 27 31 41 45 NA 26 24 39 57 47 43 23 27 31 36
## [28927] 119 165 37 38 48 39 45 37 33 39 61 54 31 28 29 33 31 26
## [28945] 22 27 10 37 39 37 42 46 NA 46 40 45 24 22 NA 31 30 32
## [28963] 44 29 27 45 28 38 29 NA 29 23 23 28 40 28 32 30 36 39
## [28981] 51 47 44 41 40 28 31 NA 40 41 43 44 47 42 40 21 55 45
## [28999] 48 45 42 38 40 28 25 49 33 29 39 33 50 48 50 25 50 41
## [29017] 59 NA NA 45 27 24 29 41 52 52 55 53 50 22 26 46 51 25
## [29035] 18 44 47 136 162 11 41 27 46 38 61 41 46 41 39 27 30 29
## [29053] 34 32 29 33 25 22 20 24 40 57 46 46 46 39 41 44 36 42
## [29071] 212 40 48 25 29 20 46 31 27 30 31 33 8 33 21 9 21 25
## [29089] 15 9 32 29 13 27 29 43 35 45 50 37 42 45 22 40 41 43
## [29107] 48 21 33 45 29 21 23 26 53 25 42 41 23 43 41 45 52 41
## [29125] 53 54 43 60 40 40 46 43 59 40 32 33 26 49 44 30 36 27
## [29143] 41 44 NA 11 31 23 58 49 48 40 46 24 NA 25 41 38 44 47
## [29161] 57 54 46 65 51 57 140 50 49 13 24 24 168 17 52 47 23 45

```

##	[29179]	46	62	42	53	46	42	27	41	34	27	23	29	33	31	25	32	22	10
##	[29197]	8	11	24	33	11	47	NA	39	41	56	27	39	47	26	44	9	25	10
##	[29215]	33	32	45	33	50	29	47	29	46	31	45	50	35	39	22	24	28	30
##	[29233]	47	28	25	34	24	44	48	50	23	39	46	45	42	45	38	49	42	42
##	[29251]	49	46	22	33	28	29	20	10	40	47	49	48	45	42	54	47	49	53
##	[29269]	47	42	24	40	52	51	32	25	41	35	30	33	42	54	30	49	49	44
##	[29287]	53	46	24	48	56	25	47	12	24	NA	NA	NA	63	28	23	46	27	43
##	[29305]	40	22	9	51	23	153	27	52	153	28	45	49	48	41	50	44	182	26
##	[29323]	46	26	45	49	53	42	47	33	34	30	31	35	10	22	NA	27	52	NA
##	[29341]	41	48	25	43	46	41	10	27	11	9	51	48	35	32	30	48	46	30
##	[29359]	47	44	47	30	50	34	50	38	24	12	21	41	35	25	27	32	22	47
##	[29377]	48	40	50	46	45	42	26	51	30	48	42	25	45	45	46	43	39	58
##	[29395]	37	34	18	13	46	46	45	52	52	45	34	26	32	52	36	35	47	42
##	[29413]	26	28	57	24	47	24	49	29	45	8	NA	NA	NA	41	41	73	34	46
##	[29431]	48	51	87	31	220	131	22	47	14	44	47	46	41	29	43	58	25	23
##	[29449]	190	43	44	25	35	27	32	35	34	21	26	21	32	NA	40	19	40	46
##	[29467]	27	42	47	39	43	19	44	31	38	36	32	29	35	33	33	34	32	34
##	[29485]	45	47	44	17	21	23	NA	32	35	17	33	18	28	16	37	36	26	28
##	[29503]	36	47	43	47	48	45	46	30	43	45	45	15	NA	12	22	27	25	27
##	[29521]	21	17	40	40	37	34	42	44	52	42	45	41	23	20	45	49	42	39
##	[29539]	25	53	38	29	44	56	39	36	30	43	26	45	49	46	22	41	38	9
##	[29557]	23	47	55	24	45	NA	NA	37	18	41	47	41	21	40	18	154	96	14
##	[29575]	24	29	46	38	16	44	NA	47	30	35	30	173	20	37	37	15	46	28
##	[29593]	17	19	33	45	26	NA	36	19	43	41	44	19	22	19	17	38	NA	32
##	[29611]	NA	30	37	37	46	48	51	35	31	30	31	47	NA	23	NA	34	21	43
##	[29629]	37	35	16	19	17	16	28	36	29	39	39	46	23	43	16	30	13	43
##	[29647]	NA	24	40	42	43	30	42	26	34	43	47	27	37	41	53	NA	53	38
##	[29665]	29	47	12	37	49	25	27	34	27	23	36	28	35	21	44	49	14	17
##	[29683]	16	19	15	17	10	19	25	20	29	44	45	29	57	NA	44	20	55	49
##	[29701]	18	19	41	42	25	102	32	44	36	45	32	47	57	22	168	16	35	21
##	[29719]	42	20	40	16	29	27	36	34	18	24	22	19	19	16	17	35	16	46
##	[29737]	41	28	31	20	44	36	42	NA	15	9	9	19	18	39	39	33	37	29
##	[29755]	40	37	43	46	30	53	19	24	15	12	19	11	NA	36	30	26	24	21
##	[29773]	38	24	18	43	28	53	22	49	29	18	18	36	45	41	NA	NA	44	NA
##	[29791]	27	46	34	36	43	21	44	48	44	53	38	14	29	48	34	24	21	34
##	[29809]	50	11	10	24	58	27	30	18	16	16	NA	21	227	18	200	20	203	43
##	[29827]	38	41	28	16	189	26	38	164	NA	NA	NA	29	23	31	NA	20	50	NA
##	[29845]	18	34	37	NA	54	48	17	NA	18	22	24	NA	NA	NA	45	59	17	19
##	[29863]	17	22	194	41	46	41	38	42	20	19	19	32	38	39	30	34	38	32
##	[29881]	33	45	NA	21	48	NA	NA	46	48	36	21	29	39	NA	NA	NA	29	NA
##	[29899]	NA	22	26	24	14	7	9	4	23	31	14	13	18	49	21	57	26	55
##	[29917]	41	51	51	35	13	59	16	21	30	48	29	35	22	46	53	34	24	22
##	[29935]	19	17	34	21	NA	22	17	17	32	47	12	38	15	12	13	195	49	18
##	[29953]	18	12	21	27	41	37	44	50	35	18	19	35	34	27	47	32	34	28
##	[29971]	31	15	20	49	48	49	16	14	25	17	35	37	17	35	13	21	10	28
##	[29989]	37	34	29	NA	18	165	NA	23	30	29	35	13	15	14	16	14	17	16
##	[30007]	22	16	31	24	11	17	62	55	25	18	51	55	27	61	18	39	45	40
##	[30025]	18	51	19	46	NA	11	18	26	12	20	15	16	12	36	26	47	33	19
##	[30043]	NA	45	53	39	49	45	23	13	16	15	18	21	NA	NA	17	31	29	17
##	[30061]	18	69	53	18	11	131	194	38	22	41	14	14	19	54	47	23	37	34
##	[30079]	36	16	33	33	31	21	29	32	54	41	16	24	16	38	17	59	26	28
##	[30097]	15	39	16	19	24	34	40	32	45	40	28	36	20	NA	29	12	39	28
##	[30115]	28	29	16	14	26	19	18	16	14	20	30	24	13	24	16	17	42	34
##	[30133]	42	13	50	41	49	15	32	14	18	18	34	28	14	33	42	13	27	13

```

## [30151] 16 17 18 13 14 NA NA NA 17 53 17 50 16 27 15 19 41 24
## [30169] 24 17 52 137 54 181 265 27 54 18 60 42 55 63 26 14 25 34
## [30187] 36 23 NA 22 22 38 33 32 NA 52 43 16 54 31 17 24 42 174
## [30205] 24 13 32 14 38 56 35 36 34 22 28 29 NA NA 13 25 29 36
## [30223] 30 28 17 52 45 30 72 30 17 24 20 27 21 16 19 NA 31 15
## [30241] 43 44 51 44 16 54 16 50 43 27 46 52 16 43 16 16 24 17
## [30259] 37 15 49 29 24 13 22 32 30 31 28 13 41 16 37 NA NA 16
## [30277] 19 16 14 30 19 19 NA 53 19 18 35 27 48 65 29 46 50 49
## [30295] 59 24 30 46 29 42 18 17 52 18 54 17 185 144 183 15 43 24
## [30313] 47 54 33 33 17 56 22 35 23 34 21 30 24 NA 30 42 54 16
## [30331] 36 38 26 17 47 19 23 32 43 24 32 23 36 57 31 39 42 24
## [30349] 29 24 38 30 32 38 20 25 NA 51 18 38 39 26 26 33 31 42
## [30367] 27 42 50 35 17 16 26 37 21 21 31 NA 46 25 33 46 27 32
## [30385] 23 46 45 47 14 41 49 32 34 16 33 51 25 29 51 32 57 22
## [30403] 29 NA 15 42 34 15 53 13 20 14 19 12 15 14 16 NA 23 NA
## [30421] NA 46 46 17 35 15 49 34 17 31 21 17 42 22 13 30 47 42
## [30439] 19 26 31 66 184 13 14 17 22 NA NA 21 19 31 33 15 NA 24
## [30457] 48 44 16 43 31 NA NA 26 41 33 33 30 24 41 44 49 33 19
## [30475] 49 NA 40 24 40 25 35 37 24 29 34 33 41 37 16 40 37 17
## [30493] 45 14 160 208 16 NA 21 NA 171 43 29 40 49 29 32 33 41 40
## [30511] 40 17 30 18 25 31 49 26 24 13 31 17 18 31 30 21 26 20
## [30529] 50 77 19 26 47 46 50 28 NA 30 14 43 28 16 50 31 26 14
## [30547] 31 43 22 31 17 21 31 44 25 26 49 53 19 43 30 31 48 47
## [30565] 41 13 26 NA 13 14 17 21 22 16 20 41 11 41 24 NA NA 53
## [30583] 49 23 29 21 35 14 21 37 38 37 38 16 34 31 16 36 29 23
## [30601] 30 39 38 33 52 29 45 22 19 31 41 42 29 40 18 34 16 20
## [30619] 35 31 45 51 22 NA 30 31 38 39 36 56 21 21 19 39 38 23
## [30637] 17 20 18 34 NA 10 9 31 21 17 46 46 59 19 32 30 20 24
## [30655] 33 17 29 36 24 19 20 52 34 49 44 50 39 39 21 38 19 18
## [30673] 16 23 36 47 20 36 92 22 49 29 55 23 19 17 15 23 47 23
## [30691] 27 29 60 16 20 49 45 34 35 51 31 27 31 43 35 29 18 18
## [30709] 29 32 44 28 40 48 16 35 27 30 27 NA NA NA NA 20 49 30
## [30727] 50 54 28 14 18 43 10 29 27 33 40 48 31 14 158 47 32 26
## [30745] 82 12 18 47 18 33 39 53 NA 20 41 19 18 29 16 31 30 27
## [30763] 18 35 35 30 38 43 24 22 15 43 11 18 19 55 37 11 17 18
## [30781] 16 170 24 24 35 26 10 39 36 25 30 54 18 36 20 NA NA NA
## [30799] NA 10 17 NA 32 31 25 32 22 34 20 22 21 36 33 36 20 NA
## [30817] 20 21 33 14 20 15 23 31 32 46 31 28 NA 16 9 9 9 11
## [30835] 34 36 20 18 17 32 21 14 19 21 35 18 NA 47 NA 48 25 17
## [30853] 36 46 18 20 44 45 26 19 17 31 21 35 20 NA 50 8 52 32
## [30871] 21 18 40 32 16 35 18 17 32 43 24 47 19 13 15 NA NA 16
## [30889] 16 NA NA 12 19 38 NA NA NA 16 15 38 14 8 NA 20 30 53
## [30907] 30 21 17 21 46 23 16 38 18 35 25 24 30 19 62 35 17 18
## [30925] 39 28 34 14 29 15 56 29 15 18 48 17 32 17 28 NA 36 15
## [30943] 30 26 24 33 23 20 21 40 20 16 44 30 29 25 29 45 22 28
## [30961] 11 11 39 39 13 18 174 NA 48 51 15 14 22 43 21 27 18 45
## [30979] 43 11 46 21 28 21 140 NA NA 31 32 22 23 40 13 33 34 37
## [30997] 16 26 31 33 28 12 39 31 22 21 23 16 13 13 14 26 19 14
## [31015] 26 24 14 33 14 18 43 14 20 53 20 16 45 48 16 40 NA 16
## [31033] 51 19 15 NA 10 16 29 14 16 40 38 23 14 53 27 32 39 20
## [31051] 36 17 16 50 16 17 29 17 29 18 29 34 22 19 19 NA 17 24
## [31069] 30 45 17 14 13 47 12 29 20 23 14 12 17 14 16 15 51 13
## [31087] 16 27 15 20 NA NA 26 13 14 13 13 23 25 14 39 17 11 47
## [31105] 31 17 14 15 25 29 130 58 39 22 36 35 25 24 49 175 11 19

```

##	[31123]	14	27	19	34	34	31	38	27	16	29	34	42	14	46	45	47	18	15
##	[31141]	51	25	29	31	33	35	30	27	31	32	28	17	17	39	15	35	16	25
##	[31159]	41	28	19	31	31	32	28	31	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[31177]	NA	35	30	24	24	22	16	29	29	26	21	29	19	32	40	31	15	22
##	[31195]	42	51	20	18	25	NA	42	16	14	14	48	34	17	15	15	31	19	32
##	[31213]	32	17	43	32	49	45	22	17	55	15	24	16	15	17	173	13	15	18
##	[31231]	15	37	35	25	32	30	21	40	29	34	28	43	25	34	56	NA	31	13
##	[31249]	28	30	30	22	30	28	30	NA	16	35	22	43	47	14	38	24	19	31
##	[31267]	45	25	59	16	15	NA	32	25	31	16	31	30	31	34	31	29	13	15
##	[31285]	26	31	31	43	44	20	12	29	NA	31	27	19	14	31	31	14	13	28
##	[31303]	26	18	25	13	27	13	31	30	24	14	30	53	41	14	44	46	15	39
##	[31321]	15	51	46	33	46	28	14	18	37	23	28	19	14	51	49	26	31	24
##	[31339]	14	29	27	22	27	16	19	NA	NA	14	31	22	39	45	45	15	15	25
##	[31357]	39	34	18	14	30	16	15	16	15	NA	NA	NA	38	39	42	19	26	42
##	[31375]	50	26	25	29	17	171	43	31	33	25	31	45	15	30	17	30	17	NA
##	[31393]	41	29	23	47	51	164	35	30	27	13	16	NA	NA	26	29	37	16	33
##	[31411]	42	43	43	30	34	42	27	NA	47	47	26	16	29	26	25	184	52	27
##	[31429]	33	NA	35	42	28	27	25	26	29	29	NA	22	16	NA	28	29	27	32
##	[31447]	32	32	30	46	43	41	29	39	30	27	8	28	13	24	23	30	30	29
##	[31465]	41	28	NA	23	41	NA	46	42	14	26	27	43	15	46	51	46	22	24
##	[31483]	30	18	33	28	42	46	NA	35	23	42	49	20	24	14	15	30	20	11
##	[31501]	NA	NA	NA	NA	27	51	51	46	40	28	24	41	34	33	43	200	228	12
##	[31519]	26	23	30	47	26	21	25	38	44	55	190	36	26	30	34	32	30	47
##	[31537]	22	45	42	42	42	49	33	33	30	28	22	28	32	29	29	9	27	158
##	[31555]	NA	25	32	31	29	20	28	32	NA	23	NA	43	44	43	25	30	44	25
##	[31573]	22	25	30	50	23	37	24	13	28	39	42	43	27	22	28	42	28	25
##	[31591]	45	23	49	49	22	29	12	30	19	47	40	32	39	35	41	11	25	16
##	[31609]	20	10	10	8	38	NA	NA	52	26	24	25	38	41	42	NA	43	46	38
##	[31627]	25	28	41	28	34	44	173	22	26	54	45	212	43	28	30	38	NA	35
##	[31645]	50	42	43	47	22	48	27	45	21	24	28	29	30	29	28	34	32	36
##	[31663]	24	21	23	NA	42	NA	30	28	29	35	54	48	32	24	25	22	31	24
##	[31681]	21	23	33	27	39	50	25	43	NA	44	43	41	24	31	21	21	47	46
##	[31699]	12	32	23	32	NA	52	39	25	19	NA	NA	NA	25	43	44	53	27	11
##	[31717]	121	44	42	41	158	54	49	21	43	27	42	11	29	23	49	48	43	41
##	[31735]	26	41	20	36	40	32	25	27	30	27	29	29	26	47	NA	NA	40	30
##	[31753]	40	25	25	29	36	NA	22	48	24	26	27	29	30	35	NA	45	54	46
##	[31771]	41	42	44	48	49	NA	31	36	12	36	41	47	42	40	50	22	NA	NA
##	[31789]	NA	36	25	45	41	24	40	16	27	17	40	33	NA	58	8	27	41	40
##	[31807]	25	31	NA	43	27	35	41	35	NA	30	109	11	NA	NA	NA	45	39	50
##	[31825]	NA	33	40	39	55	14	29	58	50	51	14	50	54	45	NA	52	NA	44
##	[31843]	39	53	49	44	44	14	24	NA	NA	NA	NA	29	47	16	40	53	60	47
##	[31861]	48	252	20	24	58	NA	207	NA	46	15	55	26	NA	48	48	13	45	56
##	[31879]	45	NA	40	34	36	48	37	21	NA	34	36	44	8	29	49	51	42	30
##	[31897]	37	51	53	29	NA	47	51	52	51	32	15	21	21	16	22	16	20	39
##	[31915]	44	13	16	50	48	NA	21	54	22	54	20	16	59	19	13	42	NA	NA
##	[31933]	NA	NA	NA	26	30	19	49	NA	24	22	68	21	47	145	24	52	21	54
##	[31951]	24	60	23	57	NA	76	16	22	50	50	17	50	18	20	49	49	NA	37
##	[31969]	28	50	50	50	39	37	NA	38	218	35	54	34	37	37	35	7	33	35
##	[31987]	53	27	NA	NA	40	34	32	53	55	39	23	46	20	22	49	132	49	26
##	[32005]	49	14	18	NA	NA	17	52	21	47	53	59	59	19	53	49	7	56	46
##	[32023]	52	31	55	29	20	18	9	23	22	21	NA	NA	21	29	94	55	31	48
##	[32041]	20	68	171	79	135	17	49	27	48	20	204	27	36	30	33	NA	40	31
##	[32059]	NA	23	31	29	52	48	NA	46	41	47	19	47	49	127	44	31	39	35
##	[32077]	115	25	32	205	NA	200	146	51	37	NA	NA	25	35	30	NA	8	51	52

##	[32095]	36	49	39	18	86	33	123	18	40	34	44	14	55	NA	48	13	50	48
##	[32113]	16	52	18	50	50	40	49	34	40	20	59	34	32	31	17	21	26	29
##	[32131]	25	56	NA	58	47	50	19	36	55	46	41	13	80	40	19	NA	21	8
##	[32149]	19	NA	NA	38	29	54	12	20	21	26	25	39	159	22	16	17	92	36
##	[32167]	173	NA	24	30	43	19	53	48	NA	33	19	15	221	40	22	42	42	7
##	[32185]	34	18	NA	18	29	10	51	47	40	37	46	43	50	50	30	46	26	41
##	[32203]	NA	33	32	56	17	39	24	NA	34	26	41	19	20	37	29	8	16	19
##	[32221]	17	12	20	168	7	NA	NA	17	18	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[32239]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	37	32	17
##	[32257]	20	21	37	39	33	27	31	13	30	15	49	9	29	22	17	19	18	18
##	[32275]	9	34	25	16	29	15	31	21	28	24	19	29	17	17	26	25	NA	47
##	[32293]	42	18	59	17	27	49	48	95	11	43	NA	25	42	25	21	19	NA	27
##	[32311]	16	53	22	13	9	17	46	21	61	NA	NA	15	23	33	27	27	39	NA
##	[32329]	43	20	33	43	13	25	47	47	54	45	NA	NA	18	48	16	13	14	35
##	[32347]	20	29	17	20	17	30	21	21	NA	146	16	16	18	18	NA	NA	16	40
##	[32365]	20	42	33	50	34	20	16	14	39	54	17	57	NA	19	17	49	NA	32
##	[32383]	25	23	31	46	18	NA	26	23	193	25	19	50	25	58	19	41	47	20
##	[32401]	57	16	17	195	171	NA	NA	31	20	19	28	17	9	30	26	30	44	30
##	[32419]	11	16	34	41	20	50	16	15	49	35	36	26	44	42	43	30	31	44
##	[32437]	18	27	20	28	21	31	24	22	28	31	30	36	39	33	23	32	37	NA
##	[32455]	36	31	37	NA	29	33	20	20	17	38	33	36	35	21	18	NA	18	27
##	[32473]	NA	19	16	22	32	NA	15	15	NA	40	NA	33	34	24	42	28	42	51
##	[32491]	37	21	40	48	20	18	8	16	28	28	27	17	30	24	37	17	20	24
##	[32509]	31	29	20	16	21	15	23	28	21	31	16	49	28	18	18	44	46	24
##	[32527]	27	30	18	20	50	45	49	41	44	17	15	24	25	13	30	32	21	59
##	[32545]	19	25	22	18	19	30	15	16	34	13	64	16	16	16	18	31	33	17
##	[32563]	NA	24	40	21	28	51	29	38	31	45	33	NA	46	44	13	51	15	NA
##	[32581]	16	18	34	17	32	NA	NA	NA	42	26	19	58	30	19	43	18	187	24
##	[32599]	20	40	24	23	34	47	43	19	50	18	17	21	17	15	58	19	45	49
##	[32617]	60	21	18	30	30	27	NA	16	41	21	16	42	20	25	43	29	32	30
##	[32635]	25	27	25	31	44	NA	33	18	57	48	26	41	49	29	17	18	21	32
##	[32653]	32	20	28	37	191	15	34	29	18	34	31	30	33	38	30	32	33	32
##	[32671]	NA	39	22	36	33	30	26	40	17	56	32	26	50	28	19	16	19	16
##	[32689]	16	6	197	185	21	24	15	14	35	34	35	28	40	15	49	53	41	27
##	[32707]	30	17	14	12	57	43	47	10	24	52	NA	20	24	23	29	15	32	31
##	[32725]	30	28	23	25	31	34	26	32	52	20	22	17	NA	20	51	29	32	26
##	[32743]	18	47	51	41	19	23	42	15	47	24	NA	34	15	15	27	31	16	20
##	[32761]	15	53	16	60	35	17	33	18	32	28	41	17	35	47	14	42	27	45
##	[32779]	NA	52	13	39	21	30	NA	43	24	26	13	27	15	33	NA	27	NA	32
##	[32797]	24	16	36	NA	21	26	17	NA	18	27	26	58	44	17	29	30	31	188
##	[32815]	31	101	72	26	19	21	22	NA	26	19	41	32	47	46	22	16	52	49
##	[32833]	26	21	59	27	18	47	22	30	27	17	44	26	16	20	30	17	30	8
##	[32851]	26	26	26	43	34	31	21	41	45	25	NA	51	26	47	32	41	22	30
##	[32869]	NA	30	57	27	NA	30	31	29	NA	26	35	37	32	35	30	29	35	19
##	[32887]	35	31	26	20	22	187	23	32	22	7	28	22	22	29	25	15	49	19
##	[32905]	35	42	55	34	37	60	30	25	39	37	7	9	53	48	44	50	7	19
##	[32923]	23	48	8	8	37	26	31	178	29	27	29	34	26	30	16	32	22	27
##	[32941]	34	29	21	28	30	31	31	24	42	59	16	18	20	32	41	50	48	22
##	[32959]	38	NA	41	48	41	18	25	22	44	37	22	57	53	59	25	12	34	55
##	[32977]	31	26	26	47	15	40	36	33	NA	26	47	28	33	14	33	40	44	19
##	[32995]	37	48	36	50	NA	49	45	30	24	174	NA	14	14	14	14	20	28	14
##	[33013]	35	23	28	23	24	NA	NA	NA	59	39	31	42	18	33	48	21	65	46
##	[33031]	32	21	25	16	47	22	41	35	31	119	213	46	54	45	55	22	20	61
##	[33049]	280	19	44	27	21	51	22	29	29	18	30	49	27	25	25	29	30	29

##	[33067]	NA	41	48	44	44	50	32	22	158	31	NA	27	30	21	22	36	35	96
##	[33085]	186	30	NA	36	29	30	33	29	31	31	34	41	31	50	29	27	22	20
##	[33103]	41	20	17	18	9	23	NA	NA	18	23	9	175	29	32	52	47	24	22
##	[33121]	24	26	7	37	30	32	34	38	42	15	51	31	39	45	45	52	24	NA
##	[33139]	36	40	30	43	47	48	49	18	30	26	26	NA	34	31	35	27	30	33
##	[33157]	17	22	32	24	44	42	51	29	35	59	32	27	NA	43	23	19	43	38
##	[33175]	48	20	46	45	33	23	23	31	NA	26	52	54	38	NA	42	58	27	23
##	[33193]	NA	20	31	34	48	20	50	18	27	36	NA	45	23	45	41	184	19	38
##	[33211]	NA	29	55	18	25	30	46	23	NA	40	59	46	44	41	231	17	23	20
##	[33229]	23	45	22	45	52	48	43	34	126	198	39	52	60	46	55	51	30	22
##	[33247]	43	27	14	21	29	29	24	50	31	50	25	16	12	32	26	28	29	46
##	[33265]	51	22	19	46	43	45	32	156	43	24	NA	51	22	32	14	30	35	30
##	[33283]	30	27	35	29	29	30	31	9	18	8	22	43	33	35	11	8	28	30
##	[33301]	31	24	23	10	44	21	19	16	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[33319]	NA	NA	44	58	45	NA	29	26	24	22	47	51	23	18	25	22	46	45
##	[33337]	47	30	NA	24	15	26	47	40	55	23	45	51	46	13	30	17	24	22
##	[33355]	30	28	20	28	32	44	26	27	26	18	49	31	47	27	48	42	18	51
##	[33373]	39	30	32	30	30	NA	30	28	37	29	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
##	[33391]	NA	NA	NA	NA	NA	NA	8	35	48	60	47	40	26	54	8	49	52	41
##	[33409]	49	46	25	17	57	31	120	44	48	26	54	24	28	55	49	47	51	52
##	[33427]	41	24	8	32	49	30	32	53	52	19	20	22	46	52	58	44	NA	17
##	[33445]	49	47	25	31	50	46	46	154	NA	12	51	29	32	NA	25	28	12	30
##	[33463]	27	31	49	42	22	18	52	38	30	40	48	30	41	27	30	43	31	40
##	[33481]	34	29	10	33	29	41	33	24	20	11	24	53	51	42	50	45	50	48
##	[33499]	25	28	25	26	35	32	35	53	56	25	29	35	180	55	48	39	46	45
##	[33517]	42	55	42	53	46	46	42	55	29	16	35	26	52	60	41	51	25	59
##	[33535]	7	22	48	39	19	37	49	15	48	NA	39	21	44	46	222	31	7	NA
##	[33553]	NA	10	45	9	9	25	38	51	8	50	52	51	8	42	62	55	47	54
##	[33571]	46	52	20	50	46	44	63	20	43	55	50	56	136	23	23	196	55	32
##	[33589]	57	16	63	32	44	23	20	45	19	34	28	49	NA	36	28	27	11	24
##	[33607]	32	50	50	36	47	32	NA	47	17	46	45	46	26	47	28	32	42	40
##	[33625]	25	52	34	30	168	32	27	39	31	NA	204	41	34	31	30	NA	NA	31
##	[33643]	32	56	31	50	8	55	41	53	40	51	39	8	31	30	8	50	32	49
##	[33661]	46	26	54	52	53	188	34	30	25	33	25	34	37	27	26	53	32	34
##	[33679]	64	NA	59	49	42	47	45	51	18	59	48	63	30	29	54	54	46	47
##	[33697]	49	52	30	23	37	42	26	61	32	15	58	26	55	61	18	53	NA	38
##	[33715]	45	23	7	48	NA	19	36	50	25	42	48	17	15	34	43	7	NA	NA
##	[33733]	NA	NA	21	51	44	18	227	32	17	48	58	40	17	15	52	38	31	17
##	[33751]	26	16	34	35	32	20	56	43	54	36	36	43	19	45	51	48	42	16
##	[33769]	18	17	44	17	54	46	34	46	61	34	31	43	56	57	20	62	20	53
##	[33787]	18	15	55	54	40	62	20	NA	20	18	35	21	14	64	51	21	17	NA
##	[33805]	44	38	24	22	36	30	15	36	26	35	48	17	37	27	15	17	NA	49
##	[33823]	31	31	NA	NA	27	31	35	46	NA	NA	NA	34	38	50	190	25	79	29
##	[33841]	42	51	14	30	22	17	149	50	43	21	47	51	38	39	34	39	53	21
##	[33859]	56	16	32	15	31	60	47	16	30	56	8	7	52	35	28	24	18	55
##	[33877]	48	57	50	17	NA	17	26	24	NA	48	45	16	19	56	48	27	43	43
##	[33895]	21	24	49	43	47	27	50	51	NA	17	18	43	23	55	15	20	18	19
##	[33913]	40	36	33	30	31	39	41	34	35	34	39	170	19	50	15	47	56	48
##	[33931]	47	20	174	NA	NA	NA	15	51	20	15	23	25	39	47	35	17	37	43
##	[33949]	52	205	138	27	16	17	19	41	22	41	20	52	NA	19	21	34	18	188
##	[33967]	45	47	53	24	21	20	24	17	44	63	19	23	18	51	20	17	17	45
##	[33985]	21	36	34	13	33	17	18	NA	20	31	33	45	30	13	20	16	35	41
##	[34003]	54	46	35	19	18	51	47	45	46	169	14	16	10	17	36	35	26	38
##	[34021]	41	171	32	36	13	31	37	21	39	15	30	41	30	26	49	17	16	32

##	[34039]	35	37	29	11	20	24	16	NA	19	17	55	48	39	21	20	48	32	18
##	[34057]	9	17	20	55	37	39	52	18	32	29	50	48	46	18	7	17	NA	22
##	[34075]	50	49	51	22	50	32	55	29	24	35	32	55	32	32	44	17	75	21
##	[34093]	17	20	19	20	24	23	22	36	36	17	46	27	31	52	NA	37	56	45
##	[34111]	22	20	NA	37	NA	49	NA	45	20	18	18	45	17	26	48	25	64	20
##	[34129]	21	60	12	42	43	47	49	18	11	29	17	13	12	44	46	18	14	44
##	[34147]	57	40	NA	23	41	23	26	26	42	36	18	48	47	42	37	47	48	52
##	[34165]	15	24	33	20	18	20	NA	23	NA	11	35	52	13	36	NA	39	29	30
##	[34183]	11	23	21	17	23	49	30	45	43	50	9	25	32	45	22	139	50	22
##	[34201]	47	21	18	52	23	19	54	18	35	24	17	18	18	31	18	18	23	34
##	[34219]	23	43	18	35	26	24	25	35	29	NA	39	23	25	34	28	19	25	23
##	[34237]	18	33	20	20	45	20	33	47	50	24	50	50	13	38	17	28	50	25
##	[34255]	51	26	NA	20	30	22	33	21	40	28	23	33	32	21	31	NA	22	40
##	[34273]	42	33	29	NA	164	15	139	7	9	23	NA	18	27	16	NA	55	32	44
##	[34291]	12	11	34	18	21	36	53	16	34	23	18	15	20	46	28	48	50	50
##	[34309]	27	22	16	38	8	36	17	28	15	43	19	18	33	33	22	29	50	NA
##	[34327]	41	49	19	23	40	43	10	20	44	20	9	NA	25	17	48	48	41	17
##	[34345]	10	22	11	18	42	49	36	48	9	21	51	26	21	36	21	55	45	18
##	[34363]	11	21	18	51	26	19	41	42	30	41	31	26	27	37	NA	46	46	17
##	[34381]	9	38	46	23	47	46	203	37	NA	10	17	26	19	19	35	29	17	16
##	[34399]	16	22	26	18	5	24	24	23	27	17	NA	15	40	28	17	23	39	18
##	[34417]	44	50	15	21	16	15	22	34	12	22	26	46	35	13	49	18	13	15
##	[34435]	47	52	51	NA	10	18	20	164	21	23	14	23	23	34	56	74	30	17
##	[34453]	10	49	34	37	34	18	20	24	30	20	31	27	24	25	NA	35	70	23
##	[34471]	25	25	23	31	27	28	54	11	27	49	NA	42	16	16	26	33	16	52
##	[34489]	25	24	15	41	29	30	NA	13	15	40	36	36	24	33	31	27	24	26
##	[34507]	24	NA	30	26	31	27	20	30	26	29	11	48	23	25	17	15	20	16
##	[34525]	15	25	15	7	90	74	NA	34	54	34	28	15	42	28	13	17	18	27
##	[34543]	33	16	31	35	16	30	20	25	20	47	15	30	20	54	17	7	17	26
##	[34561]	12	19	15	26	42	11	19	22	NA	38	51	26	39	31	NA	26	29	18
##	[34579]	30	34	NA	42	13	45	52	33	54	21	14	18	13	12	39	20	19	13
##	[34597]	18	23	17	13	47	16	46	21	60	13	25	12	35	13	52	14	47	52
##	[34615]	16	47	19	53	13	40	12	12	16	37	21	16	21	42	29	41	11	31
##	[34633]	13	39	31	13	25	19	40	50	12	13	NA	47	37	14	41	15	25	17
##	[34651]	17	29	29	42	18	29	29	57	23	17	39	16	7	NA	16	15	45	NA
##	[34669]	NA	51	18	45	NA	21	57	60	210	33	18	36	29	38	30	NA	50	31
##	[34687]	47	162	48	202	36	28	30	33	21	19	18	37	NA	31	32	38	55	50
##	[34705]	40	17	52	NA	20	NA	42	26	47	64	33	62	18	14	15	18	50	48
##	[34723]	18	17	NA	13	19	19	37	45	11	51	46	45	13	18	NA	29	15	57
##	[34741]	53	17	31	17	36	35	20	36	NA	19	31	15	36	25	NA	NA	NA	40
##	[34759]	35	12	10	17	18	26	18	15	22	20	16	51	17	28	16	18	21	27
##	[34777]	42	27	27	38	NA	40	226	NA	32	39	29	15	52	NA	20	54	50	16
##	[34795]	15	200	55	34	29	33	29	31	30	31	30	29	32	27	30	25	21	35
##	[34813]	17	15	35	40	13	22	54	17	26	49	57	15	15	50	200	36	36	29
##	[34831]	32	24	30	16	57	30	NA	36	33	42	43	26	32	43	31	29	40	35
##	[34849]	28	32	NA	30	NA	45	36	45	31	36	48	190	19	17	55	194	23	20
##	[34867]	40	48	32	36	34	24	33	15	39	17	13	44	17	28	13	10	17	43
##	[34885]	25	19	28	17	35	48	20	15	21	39	26	29	41	30	31	36	34	19
##	[34903]	33	16	32	50	50	42	24	41	20	51	15	17	17	50	61	36	23	19
##	[34921]	18	56	14	60	16	46	NA	22	32	NA	31	33	16	27	35	45	28	19
##	[34939]	44	52	54	55	33	52	32	19	17	16	17	43	NA	46	27	43	29	42
##	[34957]	34	60	47	32	64	18	20	22	20	35	NA	14	24	NA	45	18	17	28
##	[34975]	18	16	16	31	18	23	51	27	24	14	55	44	45	15	27	NA	238	30
##	[34993]	32	38	30	47	44	44	29	27	31	25	NA	46	24	29	22	35	48	18

```
## [35011] 29 NA 29 31 30 30 NA 35 13 12 15 18 31 NA 24 34 NA 17
## [35029] 54 38 24 51 92 51 31 188 43 30 34 29 43 27 23 36 26 31
## [35047] 45 30 35 28 42 30 25 40 32 45 28 49 25 38 26 29 24 13
## [35065] 36 48 44 16 30 23 30 24 34 14 30 45 31 39 61 14 25 46
## [35083] 23 32 32 15 17 17 NA 27 21 15 62 33 17 56 26 41 26 49
## [35101] 7 38 49 28 23 30 25 33 49 45 44 18 24 41 14 40 17 60
## [35119] 28 50 46 14 21 30 39 26 46 28 17 30 24 22 47 48 21 28
## [35137] 53 NA NA 25 37 62 24 57 27 20 63 14 43 35 22 44 57 53
## [35155] 36 18 43 18 20 65 26 34 23 45 53 52 43 50 NA 51 44 7
## [35173] 27 31 42 36 33 30 22 38 56 31 18 29 24 42 17 NA 37 14
## [35191] 24 19 14 22 42 30 45 13 196 49 28 14 27 19 28 28 38 43
## [35209] 21 48 41 248 25 46 29 30 46 40 44 30 38 31 31 28 33 23
## [35227] 28 31 28 29 154 34 51 25 32 38 13 34 31 46 52 33 48 30
## [35245] 46 43 14 23 212 24 37 39 41 27 35 32 NA 43 34 NA 41 27
## [35263] 37 26 31 30 34 29 23 26 34 47 24 27 38 15 27 NA 23 NA
## [35281] 15 28 25 225 26 38 29 36 49 30 25 43 26 34 46 14 33 45
## [35299] 24 29 6 14 54 52 21 22 21 6 27 50 45 30 30 27 26 38
## [35317] 33 45 49 24 37 32 NA 41 18 53 38 27 16 23 32 17 26 82
## [35335] 59 30 25 48 52 49 42 28 24 50 24 63 60 51 25 57 44 27
## [35353] 26 21 30 33 36 49 39 22 42 56 35 49 48 50 53 41 47 50
## [35371] NA 38 25 20 36 31 38 29 NA 32 30 30 19 22 NA 48 22 NA
## [35389] 53 52 52 40 19 49 23 46 34 27 29 36 14 12 39 NA 26 44
## [35407] 37 13 30 48 58 36 49 51 200 26 45 15 35 10 35 33 26 16
## [35425] 22 30 32 29 49 29 25 28 27 30 150 32 42 31 29 44 47 30
## [35443] 38 47 39 33 29 45 NA 42 25 47 NA 29 26 45 32 NA 148 29
## [35461] 42 26 31 35 30 27 26 35 41 46 26 39 39 26 50 36 30 NA
## [35479] 224 23 31 47 61 26 46 NA 13 23 24 19 46 26 34 43 27 NA
## [35497] 53 47 28 28 48 16 32 27 24 8 36 35 47 30 NA NA NA 18
## [35515] NA 52 42 38 49 36 48 45 44 27 26 24 43 NA 25 NA NA 43
## [35533] 48 56 53 42 46 31 68 23 31 29 34 NA NA NA 14 51 NA
```

```
filter(surveys, !is.na(weight))
```

```
##      record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1           63     8  19 1977      3          DM  M           35      40
## 2           64     8  19 1977      7          DM  M           37      48
## 3           65     8  19 1977      4          DM  F           34      29
## 4           66     8  19 1977      4          DM  F           35      46
## 5           67     8  19 1977      7          DM  M           35      36
## 6           68     8  19 1977      8          DO  F           32      52
## 7           69     8  19 1977      2          PF  M           15       8
## 8           70     8  19 1977      3          OX  F           21      22
## 9           71     8  19 1977      7          DM  F           36      35
## 10          74     8  19 1977      8          PF  M           12       7
## 11          75     8  19 1977      8          DM  F           32      22
## 12          78     8  19 1977      1          PF  M           16       9
## 13          79     8  19 1977      7          DM  F           34      42
## 14          81     8  19 1977      4          PF  F           14       8
## 15          82     8  19 1977      4          DM  F           35      41
## 16          83     8  20 1977      6          DM  F           37      37
## 17          84     8  20 1977     19          DM  F           35      43
## 18          85     8  20 1977     23          DM  F           35      41
## 19          86     8  20 1977     18          DM  F           33      40
## 20          87     8  20 1977      5          PF  F           11       9
```

## 21	88	8	20	1977	18	DM	F	35	45
## 22	89	8	20	1977	12	PP	F	20	15
## 23	90	8	20	1977	18	DM	M	35	29
## 24	92	8	20	1977	6	DM	M	35	39
## 25	93	8	20	1977	18	DM		NA	42
## 26	94	8	20	1977	18	DM	F	36	43
## 27	95	8	20	1977	23	DM	M	38	46
## 28	96	8	20	1977	12	DM	M	36	41
## 29	97	8	20	1977	18	DM	M	36	41
## 30	98	8	20	1977	5	DM	M	38	40
## 31	99	8	20	1977	11	DM	M	37	45
## 32	101	8	20	1977	5	DM	F	35	46
## 33	102	8	20	1977	23	DM	F	35	40
## 34	103	8	20	1977	18	DM	F	35	30
## 35	105	8	20	1977	19	DM	M	35	39
## 36	109	8	20	1977	6	DM	M	35	34
## 37	111	8	20	1977	11	DM	F	37	42
## 38	112	8	20	1977	23	DM	M	37	42
## 39	113	8	20	1977	5	PF	F	13	8
## 40	116	8	21	1977	13	DM	F	37	31
## 41	146	8	21	1977	13	DM	F	36	40
## 42	157	9	11	1977	20	DM	M	36	37
## 43	158	9	11	1977	22	DM	M	36	48
## 44	161	9	11	1977	5	DM	M	37	42
## 45	162	9	11	1977	6	DM	F	39	45
## 46	163	9	11	1977	12	PP	F	21	16
## 47	164	9	11	1977	22	DM	F	36	36
## 48	167	9	11	1977	6	DM	M	36	42
## 49	168	9	11	1977	12	DM	M	36	44
## 50	170	9	11	1977	20	DM	F	36	41
## 51	172	9	11	1977	22	PF	F	NA	8
## 52	173	9	11	1977	12	DM	F	36	40
## 53	174	9	11	1977	12	DM	M	37	34
## 54	175	9	11	1977	19	DM	M	33	40
## 55	177	9	11	1977	5	OX	F	NA	20
## 56	178	9	11	1977	18	DM	M	33	44
## 57	179	9	11	1977	12	DM	M	37	44
## 58	180	9	11	1977	6	DM	M	34	36
## 59	181	9	11	1977	20	DM	M	35	33
## 60	183	9	11	1977	5	DM	F	37	46
## 61	186	9	11	1977	19	DM	F	34	35
## 62	187	9	12	1977	17	DM	M	36	46
## 63	189	9	12	1977	17	DM	F	33	37
## 64	190	9	12	1977	7	DM	M	36	34
## 65	192	9	12	1977	4	DM	F	36	45
## 66	196	9	12	1977	7	PF	F	15	7
## 67	197	9	12	1977	14	DM	M	37	51
## 68	198	9	12	1977	4	DM	M	35	39
## 69	199	9	12	1977	11	DM	M	36	29
## 70	202	9	12	1977	17	DM	F	32	48
## 71	203	9	12	1977	11	DM	M	38	46
## 72	204	9	12	1977	16	DM	F	37	41
## 73	208	9	12	1977	14	DM	M	37	45
## 74	209	9	12	1977	17	DM	F	35	42

## 75	210	9	12	1977	11	DM	F	36	53
## 76	213	9	12	1977	14	DM	F	35	49
## 77	215	9	12	1977	14	DM	F	36	46
## 78	216	9	12	1977	4	PF	F	13	9
## 79	217	9	13	1977	3	PP	F	19	15
## 80	218	9	13	1977	1	PF	M	13	4
## 81	219	9	13	1977	13	DM	M	36	48
## 82	226	9	13	1977	2	DM	M	37	51
## 83	228	9	13	1977	9	DM	M	38	50
## 84	229	9	13	1977	13	DM	M	35	44
## 85	233	9	13	1977	2	DM	M	25	44
## 86	234	9	13	1977	9	DM	M	35	45
## 87	235	9	13	1977	13	DM	F	37	45
## 88	238	9	13	1977	2	PE	M	20	19
## 89	242	9	13	1977	2	OX	M	19	22
## 90	243	10	16	1977	6	DM	F	38	44
## 91	244	10	16	1977	22	DM	F	36	42
## 92	245	10	16	1977	2	DM	M	37	39
## 93	246	10	16	1977	13	DM	M	37	47
## 94	248	10	16	1977	22	OT	M	NA	21
## 95	249	10	16	1977	13	DM	M	36	42
## 96	251	10	16	1977	2	DM	M	36	49
## 97	253	10	16	1977	20	DM	M	38	39
## 98	254	10	16	1977	20	DM	F	36	43
## 99	255	10	16	1977	18	DM	M	35	50
## 100	256	10	16	1977	6	DM	M	36	41
## 101	257	10	16	1977	2	DM	M	37	47
## 102	258	10	16	1977	18	DM	F	36	37
## 103	259	10	16	1977	2	DM	M	36	41
## 104	260	10	16	1977	22	DM	F	36	36
## 105	261	10	16	1977	6	DM	M	36	45
## 106	262	10	16	1977	20	PE	M	19	20
## 107	263	10	16	1977	1	DM	M	37	40
## 108	265	10	16	1977	9	DM	M	38	49
## 109	268	10	16	1977	2	DM	F	36	55
## 110	269	10	16	1977	6	DM	M	37	46
## 111	270	10	16	1977	1	DM	F	36	38
## 112	273	10	16	1977	9	DM	M	37	44
## 113	274	10	16	1977	2	OL	F	20	21
## 114	275	10	16	1977	20	DM	M	37	41
## 115	277	10	16	1977	6	OL		20	21
## 116	280	10	16	1977	18	DM	M	37	46
## 117	283	10	16	1977	6	DM	M	34	36
## 118	284	10	16	1977	13	DM	M	37	44
## 119	285	10	16	1977	1	DM	M	36	53
## 120	287	10	17	1977	17	DM	M	38	41
## 121	288	10	17	1977	17	DM	M	37	48
## 122	289	10	17	1977	14	DM	M	38	47
## 123	292	10	17	1977	3	DO	F	36	33
## 124	293	10	17	1977	4	DM	F	36	42
## 125	294	10	17	1977	3	DO	F	37	50
## 126	295	10	17	1977	11	DM	M	36	41
## 127	296	10	17	1977	17	OT		18	21
## 128	298	10	17	1977	19	DM	M	36	49

## 129	302	10	17	1977	19	DM	F	36	44
## 130	303	10	17	1977	3	DM	M	36	31
## 131	304	10	17	1977	21	DM	M	37	40
## 132	305	10	17	1977	14	DM	F	35	40
## 133	306	10	17	1977	16	DM	M	33	23
## 134	307	10	17	1977	19	DM	M	36	42
## 135	311	10	17	1977	19	RM	M	18	13
## 136	312	10	17	1977	11	DM	F	36	42
## 137	313	10	17	1977	19	DM	M	35	31
## 138	315	10	17	1977	3	DM	M	36	39
## 139	316	10	17	1977	15	DM	M	37	48
## 140	317	10	17	1977	17	DO	F	32	48
## 141	318	10	17	1977	17	DM	M	33	29
## 142	319	10	17	1977	14	DM	M	36	45
## 143	320	10	17	1977	17	DM	F	35	39
## 144	321	10	17	1977	17	OL	F	NA	23
## 145	323	10	17	1977	17	DO	F	33	31
## 146	328	10	18	1977	16	DM	F	NA	43
## 147	330	10	18	1977	5	DM	M	37	43
## 148	332	10	18	1977	12	PF	M	16	8
## 149	334	10	18	1977	5	DM	F	37	45
## 150	336	10	18	1977	12	DM	M	36	40
## 151	337	10	18	1977	8	DO	F	35	41
## 152	338	10	18	1977	12	DM	M	37	41
## 153	340	10	18	1977	12	DM	F	36	39
## 154	342	10	18	1977	16	DM	M	34	25
## 155	345	11	12	1977	22	DM	F	34	45
## 156	346	11	12	1977	2	DM	F	37	36
## 157	347	11	12	1977	6	DM	F	38	40
## 158	348	11	12	1977	13	DM	M	36	44
## 159	350	11	12	1977	2	DM	M	37	47
## 160	352	11	12	1977	1	DM	M	36	40
## 161	354	11	12	1977	2	DM	M	38	44
## 162	356	11	12	1977	1	DO	F	32	44
## 163	357	11	12	1977	9	DS	F	50	117
## 164	358	11	12	1977	13	PF	F	16	7
## 165	359	11	12	1977	18	DM	M	36	40
## 166	360	11	12	1977	20	DM	F	35	39
## 167	361	11	12	1977	2	DM	F	36	40
## 168	362	11	12	1977	1	DS	F	51	121
## 169	364	11	12	1977	9	DM	M	37	46
## 170	365	11	12	1977	1	DM	F	38	35
## 171	367	11	12	1977	20	DS	M	51	115
## 172	368	11	12	1977	9	PF	F	16	7
## 173	369	11	12	1977	20	DM	F	36	39
## 174	370	11	12	1977	9	DM	M	35	40
## 175	371	11	12	1977	13	DM	M	36	40
## 176	372	11	12	1977	22	DM	F	36	35
## 177	373	11	12	1977	6	DM	M	34	36
## 178	374	11	12	1977	18	DM	M	37	44
## 179	375	11	12	1977	9	PF	F	15	6
## 180	376	11	12	1977	1	PF	F	15	7
## 181	377	11	12	1977	9	DS	F	48	120
## 182	378	11	12	1977	1	DO	M	33	48

## 183	379	11	13	1977	14	DM	M	36	44
## 184	380	11	13	1977	17	DM	F	33	38
## 185	381	11	13	1977	17	DS	F	48	118
## 186	382	11	13	1977	17	DM	M	37	40
## 187	383	11	13	1977	11	DS	F	52	126
## 188	384	11	13	1977	11	DM	M	36	37
## 189	385	11	13	1977	17	DS	M	50	132
## 190	388	11	13	1977	11	DM	F	36	39
## 191	389	11	13	1977	14	DS	F	NA	113
## 192	391	11	13	1977	11	PF	M	15	7
## 193	392	11	13	1977	11	DS	F	53	122
## 194	394	11	13	1977	4	DS	F	48	107
## 195	395	11	13	1977	14	DM	M	36	43
## 196	396	11	13	1977	14	DM	F	36	40
## 197	397	11	13	1977	17	RM	F	16	7
## 198	398	11	13	1977	4	DS	F	50	115
## 199	399	11	13	1977	17	DM	F	36	39
## 200	404	11	14	1977	12	DM	M	37	40
## 201	407	11	14	1977	5	DS	F	50	116
## 202	408	11	14	1977	8	PF	F	9	6
## 203	409	11	14	1977	12	DM	F	36	38
## 204	410	11	14	1977	5	DS	M	53	137
## 205	411	11	14	1977	5	DM	M	36	42
## 206	412	11	14	1977	5	DS	M	52	126
## 207	413	11	14	1977	8	DS	F	49	112
## 208	414	11	14	1977	8	DO	F	34	39
## 209	415	11	14	1977	5	DM	F	36	41
## 210	420	12	10	1977	13	DM	F	38	48
## 211	421	12	10	1977	9	DS	F	51	121
## 212	422	12	10	1977	2	DM	F	37	42
## 213	423	12	10	1977	13	DM	M	36	42
## 214	424	12	10	1977	2	DM	M	37	52
## 215	425	12	10	1977	20	DM	F	36	38
## 216	426	12	10	1977	22	DM	M	36	45
## 217	427	12	10	1977	2	DM	F	37	37
## 218	428	12	10	1977	9	DO	F	33	40
## 219	429	12	10	1977	1	DM	M	NA	38
## 220	430	12	10	1977	9	PF	F	15	7
## 221	433	12	10	1977	9	DM	M	38	44
## 222	434	12	10	1977	13	PF	F	16	7
## 223	436	12	10	1977	18	DM	F	37	33
## 224	437	12	10	1977	18	DM	F	37	38
## 225	438	12	10	1977	2	DM	M	36	47
## 226	439	12	10	1977	20	DM	F	36	39
## 227	440	12	10	1977	1	PF	F	16	7
## 228	443	12	10	1977	13	DM	M	35	42
## 229	444	12	10	1977	6	DM	M	38	36
## 230	447	12	10	1977	18	DM	M	37	44
## 231	448	12	10	1977	20	DS	M	51	116
## 232	449	12	10	1977	2	DM	M	35	43
## 233	450	12	10	1977	1	DO	M	33	45
## 234	451	12	10	1977	9	DS	F	51	116
## 235	453	12	10	1977	9	DM	M	36	42
## 236	454	12	10	1977	1	DM	F	36	38

## 237	460	12	11	1977	12	DS	F	NA	114
## 238	461	12	11	1977	14	DM	M	36	41
## 239	462	12	11	1977	17	DM	M	36	40
## 240	463	12	11	1977	4	DS	M	49	134
## 241	464	12	11	1977	5	DS	M	49	139
## 242	466	12	11	1977	4	DS	F	51	118
## 243	467	12	11	1977	8	DO	F	32	41
## 244	468	12	11	1977	11	DM	M	35	37
## 245	470	12	11	1977	4	PF	M	15	6
## 246	472	12	11	1977	11	DS	F	49	127
## 247	474	12	11	1977	8	PF	F	15	6
## 248	476	12	11	1977	8	DS	F	NA	120
## 249	477	12	11	1977	17	DS	F	47	115
## 250	479	12	11	1977	14	DM	F	36	40
## 251	480	12	11	1977	14	DS	F	47	114
## 252	481	12	11	1977	17	DM	F	35	37
## 253	482	12	11	1977	17	DM	M	37	46
## 254	483	12	11	1977	8	DS	M	49	149
## 255	484	12	11	1977	11	DM	F	37	38
## 256	485	12	11	1977	11	DS	M	52	127
## 257	487	12	11	1977	12	DM	F	38	36
## 258	488	12	11	1977	12	DM	M	37	41
## 259	490	12	11	1977	14	DM	M	37	44
## 260	491	12	11	1977	11	DS	M	48	138
## 261	492	12	11	1977	12	DS	M	49	110
## 262	493	12	11	1977	4	DS	F	49	110
## 263	496	12	11	1977	17	DM	F	36	37
## 264	498	12	11	1977	3	PF	M	16	7
## 265	499	12	11	1977	11	DS	F	51	121
## 266	502	12	11	1977	5	DM	F	36	43
## 267	505	1	8	1978	13	DM	M	36	43
## 268	507	1	8	1978	2	DM	M	35	44
## 269	508	1	8	1978	20	DM	F	36	36
## 270	510	1	8	1978	13	PF	F	16	8
## 271	511	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 272	512	1	8	1978	9	DS	F	48	122
## 273	514	1	8	1978	9	PF	M	16	7
## 274	515	1	8	1978	9	DO	F	NA	42
## 275	516	1	8	1978	9	DM	M	38	46
## 276	517	1	8	1978	2	PE	M	26	22
## 277	518	1	8	1978	2	DM	M	36	38
## 278	519	1	8	1978	2	DM	M	38	48
## 279	520	1	8	1978	3	PF	M	15	7
## 280	521	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 281	522	1	8	1978	2	DM	F	37	35
## 282	523	1	8	1978	2	DM	M	36	43
## 283	525	1	8	1978	6	DM	M	34	36
## 284	526	1	8	1978	9	DS	F	51	117
## 285	527	1	8	1978	2	DM	F	37	37
## 286	528	1	8	1978	20	DS	M	51	122
## 287	529	1	8	1978	9	DM	M	36	43
## 288	530	1	8	1978	13	DM	M	37	42
## 289	532	1	8	1978	2	PF	F	NA	7
## 290	533	1	8	1978	2	DM	M	NA	45

## 291	538	1	9	1978	17	DM	M	36	40
## 292	539	1	9	1978	17	DM	F	34	37
## 293	540	1	9	1978	17	DS	F	47	117
## 294	541	1	9	1978	11	DM	M	36	40
## 295	542	1	9	1978	1	DM	M	36	40
## 296	543	1	9	1978	4	DS	M	49	132
## 297	545	1	9	1978	1	DM	F	38	36
## 298	548	1	9	1978	8	DS	M	53	150
## 299	549	1	9	1978	11	DM	M	38	44
## 300	550	1	9	1978	14	DM	F	36	40
## 301	551	1	9	1978	4	DS	F	50	126
## 302	552	1	9	1978	11	DS	F	51	122
## 303	553	1	9	1978	8	DS	F	50	136
## 304	555	1	9	1978	14	DS	F	48	116
## 305	556	1	9	1978	17	DM	F	36	38
## 306	557	1	9	1978	11	DM	F	37	39
## 307	558	1	9	1978	1	DS	F	49	135
## 308	559	1	9	1978	14	DM	M	36	46
## 309	560	1	9	1978	17	DS	M	50	133
## 310	561	1	9	1978	11	DS	M	53	136
## 311	564	1	10	1978	18	DS	F	51	141
## 312	566	1	10	1978	18	DM	F	36	38
## 313	567	1	10	1978	12	DM	F	36	35
## 314	569	1	10	1978	5	DS	M	NA	135
## 315	571	1	10	1978	18	DM	F	NA	33
## 316	572	1	10	1978	18	DM	M	38	51
## 317	573	1	10	1978	5	DS	F	NA	122
## 318	574	1	10	1978	18	DM	F	34	33
## 319	575	1	10	1978	18	DM	M	38	47
## 320	576	1	10	1978	18	DM	M	36	49
## 321	578	1	10	1978	18	DM	M	NA	46
## 322	579	1	10	1978	5	DM	F	NA	45
## 323	580	1	10	1978	12	DM	M	NA	41
## 324	584	2	18	1978	3	OT	M	NA	24
## 325	585	2	18	1978	2	DS	M	53	157
## 326	586	2	18	1978	13	DM	M	35	51
## 327	588	2	18	1978	2	NL	M	NA	218
## 328	589	2	18	1978	20	DM	F	39	38
## 329	590	2	18	1978	2	PF	F	16	7
## 330	592	2	18	1978	22	DM	M	39	45
## 331	593	2	18	1978	2	DM	M	38	52
## 332	594	2	18	1978	9	DM	M	38	50
## 333	595	2	18	1978	2	DM	M	37	51
## 334	596	2	18	1978	9	DS	F	NA	126
## 335	597	2	18	1978	20	DM	F	33	39
## 336	598	2	18	1978	2	OT	F	NA	24
## 337	599	2	18	1978	3	OT	F	15	23
## 338	600	2	18	1978	2	DM	F	37	40
## 339	601	2	18	1978	2	DM	M	36	41
## 340	602	2	18	1978	13	DM	M	37	46
## 341	603	2	18	1978	2	OT	M	NA	25
## 342	604	2	18	1978	2	PE	M	22	25
## 343	607	2	19	1978	5	DM	F	36	39
## 344	608	2	19	1978	17	DM	F	34	42

## 345	610	2	19	1978	17	DM	M	37	39
## 346	611	2	19	1978	21	OT	F	20	23
## 347	614	2	19	1978	4	DS	F	49	124
## 348	615	2	19	1978	5	DS	F	49	114
## 349	616	2	19	1978	11	DM	M	36	44
## 350	617	2	19	1978	11	DM	M	38	48
## 351	619	2	19	1978	14	DM	F	39	44
## 352	620	2	19	1978	8	DS	F	49	132
## 353	622	2	19	1978	17	DS	F	46	137
## 354	624	2	19	1978	4	DM	M	35	39
## 355	625	2	19	1978	5	DM	F	35	56
## 356	626	2	19	1978	17	OL	F	20	35
## 357	629	2	19	1978	14	NL		NA	197
## 358	630	2	19	1978	5	OT	F	18	22
## 359	631	2	19	1978	5	OT	M	20	25
## 360	633	2	19	1978	8	DS	M	55	154
## 361	635	2	20	1978	15	DM	M	38	49
## 362	636	2	20	1978	18	DM	F	36	44
## 363	637	2	20	1978	18	DM	F	38	35
## 364	638	2	20	1978	12	DM	F	37	36
## 365	639	2	20	1978	1	DM	F	35	39
## 366	640	2	20	1978	12	DS	F	50	133
## 367	641	2	20	1978	15	DM	M	38	50
## 368	642	2	20	1978	1	DM	M	36	43
## 369	643	2	20	1978	15	DM	F	35	40
## 370	644	2	20	1978	18	DM	M	38	45
## 371	645	2	20	1978	12	DM	M	38	44
## 372	646	2	20	1978	18	NL	M	32	228
## 373	647	2	20	1978	1	DS	F	52	144
## 374	648	2	20	1978	16	DM	F	37	46
## 375	649	2	20	1978	16	DM	M	35	48
## 376	650	3	11	1978	2	PF	F	15	7
## 377	651	3	11	1978	20	DM	M	38	45
## 378	652	3	11	1978	2	PF	M	14	8
## 379	653	3	11	1978	22	DS	F	47	133
## 380	654	3	11	1978	22	DM	F	37	40
## 381	655	3	11	1978	3	NL	M	32	232
## 382	656	3	11	1978	9	DS	F	49	128
## 383	657	3	11	1978	2	DS	M	54	153
## 384	658	3	11	1978	3	OT	F	21	22
## 385	659	3	11	1978	20	OT	F	20	21
## 386	660	3	11	1978	2	DM	M	37	53
## 387	662	3	11	1978	13	PF	F	15	8
## 388	663	3	11	1978	2	OT	M	18	25
## 389	664	3	11	1978	2	DM	M	35	43
## 390	665	3	11	1978	20	DM	F	35	43
## 391	666	3	11	1978	13	OL	M	21	38
## 392	667	3	11	1978	20	DM	F	35	42
## 393	668	3	11	1978	3	OT	M	21	26
## 394	669	3	11	1978	9	DS	F	50	146
## 395	670	3	11	1978	2	OT	F	20	25
## 396	671	3	11	1978	2	PE	M	20	28
## 397	672	3	11	1978	3	PF	M	15	8
## 398	673	3	11	1978	2	PE	F	NA	29

## 399	674	3	11	1978	20	DS	M	49	122
## 400	677	3	12	1978	5	DS	M	52	137
## 401	678	3	12	1978	4	DS	M	49	131
## 402	679	3	12	1978	5	DS	F	49	125
## 403	684	3	12	1978	4	DM	M	35	43
## 404	687	3	12	1978	5	DS	F	NA	69
## 405	688	3	12	1978	4	DS	F	48	141
## 406	689	3	12	1978	11	DS	M	53	138
## 407	690	3	12	1978	11	DM	M	36	43
## 408	691	3	12	1978	4	DS	F	50	124
## 409	694	3	12	1978	11	DM	F	37	43
## 410	696	3	12	1978	5	DM	F	37	45
## 411	697	3	12	1978	11	DM	M	36	46
## 412	699	3	12	1978	5	DM	F	36	43
## 413	700	3	12	1978	5	DM	M	37	49
## 414	702	3	12	1978	5	DM	M	35	47
## 415	708	3	12	1978	5	OT	M	20	26
## 416	710	3	13	1978	8	DS	M	49	152
## 417	711	3	13	1978	18	DM	F	37	44
## 418	712	3	13	1978	15	DM	M	36	48
## 419	713	3	13	1978	8	OT	M	15	29
## 420	714	3	13	1978	15	DM	F	NA	44
## 421	715	3	13	1978	18	DM	M	36	49
## 422	716	3	13	1978	15	DM	M	35	45
## 423	717	3	13	1978	1	DM	F	NA	51
## 424	718	3	13	1978	8	DO	M	35	57
## 425	720	3	13	1978	8	DS	F	47	134
## 426	721	3	13	1978	1	DM	F	37	44
## 427	722	3	13	1978	16	OL	F	NA	30
## 428	723	3	13	1978	8	OT	F	16	35
## 429	724	3	13	1978	15	DM	M	37	48
## 430	725	3	13	1978	1	DS	F	NA	146
## 431	726	3	13	1978	18	DM	F	NA	37
## 432	729	3	13	1978	15	DM	M	36	46
## 433	731	4	8	1978	2	DS	F	47	110
## 434	770	4	9	1978	4	DM	M	37	26
## 435	771	4	9	1978	4	DM	M	35	44
## 436	773	4	9	1978	5	DM	M	37	48
## 437	774	4	9	1978	5	DM	M	36	39
## 438	775	4	9	1978	5	DM	M	37	44
## 439	776	4	9	1978	5	DM	M	37	45
## 440	777	4	9	1978	8	OT	M	20	27
## 441	778	4	9	1978	8	DM	M	36	36
## 442	780	4	9	1978	11	DM	M	NA	51
## 443	781	4	9	1978	11	DM	F	37	45
## 444	782	4	9	1978	11	DM	M	37	47
## 445	783	4	9	1978	14	DS	F	47	90
## 446	784	4	9	1978	17	OT	M	NA	23
## 447	785	4	9	1978	17	DM	M	39	49
## 448	786	4	9	1978	11	DS	M	52	131
## 449	787	4	9	1978	5	DS	F	50	114
## 450	788	4	9	1978	17	DM	M	36	42
## 451	789	4	9	1978	8	DS	M	52	148
## 452	790	4	9	1978	5	DS	F	50	76

## 453	791	4	9 1978	5	DS	M	53	141
## 454	792	4	9 1978	17	DM	F	34	42
## 455	793	4	9 1978	4	DS	F	49	121
## 456	794	4	9 1978	11	DM	M	35	44
## 457	795	4	9 1978	17	DO	F	33	55
## 458	796	4	9 1978	4	DS	M	50	133
## 459	797	4	9 1978	17	DS	M	50	142
## 460	798	4	9 1978	8	DS	F	48	142
## 461	799	4	9 1978	11	DM	F	36	46
## 462	800	4	9 1978	5	DM	F	35	50
## 463	801	4	9 1978	14	DS	F	46	142
## 464	803	4	9 1978	4	DS	F	48	84
## 465	804	4	9 1978	4	DM	M	34	42
## 466	805	4	9 1978	17	DS	F	47	142
## 467	806	4	9 1978	4	DS	F	47	118
## 468	807	4	9 1978	17	DM	F	35	43
## 469	808	4	9 1978	11	DS	F	51	132
## 470	809	4	9 1978	11	DS	F	47	75
## 471	810	4	9 1978	14	DM	F	NA	49
## 472	814	4	10 1978	1	DS	M	55	168
## 473	815	4	10 1978	1	DM	F	38	43
## 474	816	4	10 1978	18	DS	F	46	84
## 475	818	4	10 1978	1	DS	F	49	87
## 476	819	4	10 1978	12	DS	F	NA	117
## 477	820	4	10 1978	18	DM	F	35	42
## 478	821	4	10 1978	16	DM	F	34	41
## 479	822	4	10 1978	1	DS	F	48	140
## 480	823	4	10 1978	18	DM	F	33	40
## 481	824	4	10 1978	12	DM	M	38	45
## 482	825	4	10 1978	18	NL	M	NA	225
## 483	826	4	10 1978	16	OT	M	20	18
## 484	827	4	10 1978	15	DM	M	36	47
## 485	828	4	10 1978	18	DM		NA	48
## 486	829	4	10 1978	1	DS	M	48	89
## 487	830	4	10 1978	18	DM	M	38	51
## 488	833	5	6 1978	2	PF	M	14	8
## 489	834	5	6 1978	22	DM	M	38	47
## 490	835	5	6 1978	2	DS	M	53	149
## 491	836	5	6 1978	9	DS	F	49	124
## 492	837	5	6 1978	6	DS	F	48	73
## 493	838	5	6 1978	2	DM	M	37	48
## 494	839	5	6 1978	9	DS	M	51	139
## 495	840	5	6 1978	6	DM	M	37	41
## 496	841	5	6 1978	20	DS	M	NA	123
## 497	842	5	6 1978	2	DM	F	38	41
## 498	843	5	6 1978	22	DS	F	50	114
## 499	844	5	6 1978	9	DS	F	46	59
## 500	845	5	6 1978	2	NL	M	32	204
## 501	846	5	6 1978	9	DS	F	NA	90
## 502	847	5	6 1978	20	DM	M	35	45
## 503	848	5	6 1978	22	NL	M	32	212
## 504	849	5	6 1978	2	DM	M	36	43
## 505	850	5	6 1978	22	DS	F	48	91
## 506	851	5	6 1978	9	DS	M	46	50

## 507	852	5	6	1978	13	DM	M	36	44
## 508	853	5	6	1978	9	DS	F	49	113
## 509	854	5	6	1978	9	DM	M	36	36
## 510	855	5	6	1978	9	DS	F	NA	90
## 511	856	5	6	1978	9	DM	F	37	50
## 512	859	5	6	1978	21	OT	F	13	9
## 513	861	5	17	1978	21	OL	F	19	29
## 514	862	5	17	1978	5	DS	M	52	137
## 515	863	5	17	1978	5	DS	M	48	57
## 516	864	5	17	1978	12	DS	F	NA	121
## 517	865	5	17	1978	20	DM	F	37	31
## 518	866	5	17	1978	12	DM	F	37	41
## 519	867	5	17	1978	6	DM	M	37	37
## 520	868	5	17	1978	6	DS	F	50	83
## 521	869	5	17	1978	20	NL	F	33	174
## 522	870	5	17	1978	22	DS	F	49	116
## 523	871	5	17	1978	6	DS	F	NA	74
## 524	872	5	17	1978	20	DS	M	52	130
## 525	874	5	17	1978	20	DM	M	37	40
## 526	875	5	17	1978	5	NL	F	33	212
## 527	876	5	17	1978	6	DM	M	36	41
## 528	877	5	17	1978	12	DS	F	50	83
## 529	880	5	18	1978	16	DM	M	NA	48
## 530	881	5	18	1978	18	DM	F	35	41
## 531	882	5	18	1978	11	DS	M	52	118
## 532	883	5	18	1978	17	PM	F	20	22
## 533	884	5	18	1978	18	DS	M	49	102
## 534	885	5	18	1978	11	DM	M	36	42
## 535	886	5	18	1978	3	NL	F	NA	182
## 536	887	5	18	1978	11	DM	F	34	29
## 537	888	5	18	1978	17	DM	M	34	23
## 538	889	5	18	1978	18	DS	F	50	138
## 539	890	5	18	1978	17	DS	M	49	131
## 540	891	5	18	1978	17	DM	M	35	41
## 541	892	5	18	1978	17	DS	F	50	115
## 542	893	5	18	1978	14	DS	F	48	121
## 543	894	5	18	1978	17	DM	F	35	38
## 544	895	5	18	1978	4	DS	M	50	126
## 545	896	5	18	1978	4	DS	F	50	120
## 546	897	5	18	1978	11	PP	M	21	15
## 547	898	5	18	1978	11	DM	F	35	29
## 548	899	5	18	1978	18	DM	F	33	43
## 549	900	5	18	1978	15	DM	M	37	41
## 550	901	5	18	1978	4	DS	F	48	68
## 551	902	5	18	1978	4	DS	M	NA	83
## 552	904	5	18	1978	11	DS	F	52	97
## 553	905	5	18	1978	17	DM	M	33	21
## 554	906	5	18	1978	11	DM	M	34	21
## 555	907	5	18	1978	14	DM	F	36	44
## 556	908	5	18	1978	17	DO	M	33	18
## 557	909	5	18	1978	4	DM	M	36	40
## 558	910	5	18	1978	17	DM	F	37	41
## 559	911	5	19	1978	9	DS	F	48	129
## 560	912	5	19	1978	2	DS	M	NA	148

## 561	913	5	19	1978	1	DM	M	37	42
## 562	914	5	19	1978	2	DM	F	NA	41
## 563	915	5	19	1978	13	OT	F	18	24
## 564	916	5	19	1978	8	DS	F	50	108
## 565	917	5	19	1978	1	DS	M	52	160
## 566	918	5	19	1978	2	OT	F	21	30
## 567	919	5	19	1978	8	DO	M	35	54
## 568	920	5	19	1978	8	PF	F	15	7
## 569	921	5	19	1978	8	DS	F	48	125
## 570	922	5	19	1978	1	DS	M	50	100
## 571	923	5	19	1978	1	DM	M	34	21
## 572	924	5	19	1978	2	DM	M	37	49
## 573	925	5	19	1978	9	DM	M	36	35
## 574	926	5	19	1978	1	DO	M	35	37
## 575	927	5	19	1978	9	DS	F	48	64
## 576	928	5	19	1978	1	DS	F	NA	131
## 577	929	5	19	1978	1	DS	M	48	54
## 578	930	5	19	1978	2	DM	M	36	44
## 579	931	5	19	1978	9	DS	F	46	90
## 580	932	5	19	1978	1	DM	F	37	39
## 581	933	5	19	1978	2	PP	F	20	13
## 582	934	5	19	1978	2	DS	F	47	114
## 583	937	6	8	1978	12	DS	M	NA	90
## 584	938	6	8	1978	20	DM	M	38	46
## 585	939	6	8	1978	8	DS	F	51	110
## 586	940	6	8	1978	11	DS	M	51	119
## 587	941	6	8	1978	17	DM	M	36	29
## 588	942	6	8	1978	20	DM	M	32	48
## 589	944	6	8	1978	9	DS	F	50	124
## 590	945	6	8	1978	12	DS	F	49	84
## 591	946	6	8	1978	11	DM	F	36	43
## 592	947	6	8	1978	17	DM	F	33	43
## 593	948	6	8	1978	9	DM	M	37	40
## 594	949	6	8	1978	22	DS	F	49	120
## 595	950	6	8	1978	8	DO	F	34	55
## 596	951	6	8	1978	17	OL	F	21	29
## 597	952	6	8	1978	20	DM	F	34	26
## 598	953	6	8	1978	12	DS	F	52	115
## 599	954	6	8	1978	22	DM	M	36	45
## 600	955	6	8	1978	9	DS	M	47	70
## 601	956	6	8	1978	17	DS	F	49	123
## 602	957	6	8	1978	12	DM	F	33	16
## 603	958	6	8	1978	20	DM	F	36	42
## 604	959	6	8	1978	8	DS	F	47	125
## 605	960	6	8	1978	12	DM	M	NA	19
## 606	961	6	8	1978	8	DO	M	36	55
## 607	962	6	8	1978	22	DS	F	47	117
## 608	963	6	8	1978	17	DS	M	50	133
## 609	964	6	8	1978	9	DM	M	36	36
## 610	965	6	8	1978	9	DS	F	NA	71
## 611	966	6	8	1978	17	DM	M	35	29
## 612	967	6	8	1978	22	DS	F	49	99
## 613	968	6	8	1978	22	PF	M	13	7
## 614	969	6	8	1978	21	PF	M	15	8

## 615	970	6	8 1978	12	DM	F	NA	39
## 616	971	6	8 1978	17	NL	F	32	135
## 617	972	6	8 1978	9	DS	F	NA	94
## 618	973	6	8 1978	9	DS	F	47	100
## 619	974	6	8 1978	11	DS	F	49	98
## 620	975	6	8 1978	17	DM	F	35	43
## 621	976	6	8 1978	8	PF	F	15	8
## 622	977	6	8 1978	17	DO	M	34	23
## 623	978	6	8 1978	21	OT	M	18	12
## 624	979	6	8 1978	11	DM	M	NA	26
## 625	980	6	8 1978	20	DS	M	51	124
## 626	981	6	8 1978	11	PP	M	21	15
## 627	982	6	8 1978	12	DS	F	51	84
## 628	987	6	9 1978	6	DM	M	36	24
## 629	989	6	9 1978	4	DS	M	50	122
## 630	990	6	9 1978	2	NL	M	NA	200
## 631	991	6	9 1978	13	PP	M	23	17
## 632	992	6	9 1978	14	DM	M	38	46
## 633	993	6	9 1978	2	DS	M	54	149
## 634	994	6	9 1978	18	DM	F	33	23
## 635	995	6	9 1978	2	PF	M	16	8
## 636	996	6	9 1978	18	DS	F	48	136
## 637	997	6	9 1978	18	DS	M	49	102
## 638	998	6	9 1978	14	DS	F	51	122
## 639	999	6	9 1978	18	DM	F	34	40
## 640	1000	6	9 1978	5	DS	F	46	71
## 641	1001	6	9 1978	18	DM	F	34	42
## 642	1002	6	9 1978	14	SS	M	NA	130
## 643	1003	6	9 1978	1	DS	M	53	160
## 644	1004	6	9 1978	6	DS	F	50	82
## 645	1005	6	9 1978	5	DS	M	54	134
## 646	1006	6	9 1978	6	DM	M	37	38
## 647	1007	6	9 1978	1	DM	F	37	40
## 648	1008	6	9 1978	18	DM	F	32	37
## 649	1009	6	9 1978	3	OT	F	20	29
## 650	1010	6	9 1978	13	DS	F	47	107
## 651	1011	6	9 1978	1	DS	M	52	100
## 652	1012	6	9 1978	6	DS	M	46	32
## 653	1013	6	9 1978	1	DO	M	35	38
## 654	1014	6	9 1978	6	DS	F	50	73
## 655	1015	6	9 1978	1	DS	F	NA	134
## 656	1016	6	9 1978	4	DS	F	49	119
## 657	1017	6	9 1978	5	DM	F	36	50
## 658	1018	6	9 1978	2	DM	M	36	43
## 659	1019	6	9 1978	1	DS	F	49	59
## 660	1020	6	9 1978	16	DM	M	38	48
## 661	1021	6	9 1978	1	DS	M	49	58
## 662	1022	6	9 1978	6	DM	M	37	41
## 663	1023	6	9 1978	4	DS	F	49	81
## 664	1024	6	9 1978	4	DS	M	50	93
## 665	1025	6	9 1978	14	DM	M	35	28
## 666	1026	6	9 1978	13	OL	M	22	44
## 667	1027	6	9 1978	13	OT	F	19	28
## 668	1028	6	9 1978	13	DM	F	36	24

## 669	1029	6	9 1978	18	NL	M	32	232
## 670	1031	7	7 1978	9	DS	F	51	127
## 671	1032	7	7 1978	11	PP	M	22	16
## 672	1033	7	7 1978	12	DM	F	38	44
## 673	1034	7	7 1978	17	DM	M	35	35
## 674	1035	7	7 1978	12	DM	M	31	17
## 675	1036	7	7 1978	12	DS	F	51	122
## 676	1037	7	7 1978	11	DS	M	52	122
## 677	1038	7	7 1978	20	DM	F	33	32
## 678	1039	7	7 1978	11	DM	F	37	48
## 679	1040	7	7 1978	12	DS	M	53	95
## 680	1041	7	7 1978	17	DM	M	37	45
## 681	1042	7	7 1978	8	DO	M	35	51
## 682	1043	7	7 1978	17	DM	M	36	47
## 683	1044	7	7 1978	22	DS	F	50	119
## 684	1045	7	7 1978	8	DS	F	49	124
## 685	1046	7	7 1978	12	DS	F	51	87
## 686	1047	7	7 1978	6	DS	F	50	85
## 687	1049	7	7 1978	9	DM	M	37	36
## 688	1050	7	7 1978	22	DS	F	49	123
## 689	1051	7	7 1978	8	DS	F	50	111
## 690	1052	7	7 1978	17	DM	F	33	39
## 691	1053	7	7 1978	12	DM	M	35	27
## 692	1054	7	7 1978	22	DS	F	52	105
## 693	1055	7	7 1978	17	DS	M	51	132
## 694	1056	7	7 1978	17	DM	F	36	45
## 695	1057	7	7 1978	11	DS	F	51	96
## 696	1058	7	7 1978	12	DM	F	35	40
## 697	1059	7	7 1978	17	DS	F	48	120
## 698	1060	7	7 1978	12	DM	M	37	43
## 699	1061	7	7 1978	2	DM	F	38	46
## 700	1062	7	7 1978	2	DM	F	37	43
## 701	1063	7	7 1978	9	DS	F	49	86
## 702	1064	7	7 1978	21	PF	M	16	8
## 703	1065	7	7 1978	9	DM	M	37	34
## 704	1066	7	7 1978	12	DS	M	52	106
## 705	1067	7	7 1978	12	OT	F	19	22
## 706	1068	7	7 1978	17	OL	F	20	29
## 707	1069	7	7 1978	9	DS	F	50	98
## 708	1070	7	7 1978	17	DO	M	35	33
## 709	1075	7	8 1978	13	DM	M	38	46
## 710	1076	7	8 1978	15	PP	F	21	12
## 711	1077	7	8 1978	4	DS	M	50	130
## 712	1078	7	8 1978	15	PP	F	23	10
## 713	1079	7	8 1978	18	DS	M	50	106
## 714	1080	7	8 1978	14	DM	F	36	39
## 715	1081	7	8 1978	14	NL	M	33	113
## 716	1082	7	8 1978	1	DM	F	38	45
## 717	1083	7	8 1978	3	NL	F	34	115
## 718	1084	7	8 1978	4	DM	F	36	36
## 719	1085	7	8 1978	18	DM	M	36	24
## 720	1086	7	8 1978	14	DS	F	51	120
## 721	1087	7	8 1978	3	NL	M	34	190
## 722	1088	7	8 1978	14	PP	M	23	10

## 723	1089	7	8	1978	16	DM	M	38	48
## 724	1090	7	8	1978	18	DM	F	35	29
## 725	1091	7	8	1978	18	DS	F	51	131
## 726	1092	7	8	1978	13	DM	F	36	34
## 727	1093	7	8	1978	1	DS	M	51	101
## 728	1094	7	8	1978	18	DM	F	34	37
## 729	1095	7	8	1978	5	DM	F	36	47
## 730	1096	7	8	1978	5	DS	M	52	133
## 731	1097	7	8	1978	1	DS	M	51	63
## 732	1098	7	8	1978	16	DM	M	36	46
## 733	1099	7	8	1978	4	DS	F	49	81
## 734	1100	7	8	1978	5	DS	M	50	71
## 735	1101	7	8	1978	1	DS	F	NA	65
## 736	1102	7	8	1978	4	DS	F	49	80
## 737	1103	7	8	1978	1	DS	F	NA	130
## 738	1104	7	8	1978	14	DM	F	38	47
## 739	1105	7	8	1978	4	DS	F	51	118
## 740	1106	7	8	1978	4	DS	M	51	91
## 741	1107	8	4	1978	12	DS	F	49	120
## 742	1108	8	4	1978	17	PE	M	20	19
## 743	1109	8	4	1978	22	DM	M	37	45
## 744	1110	8	4	1978	17	PE	F	19	14
## 745	1111	8	4	1978	8	DS	F	51	122
## 746	1112	8	4	1978	17	DM	M	35	37
## 747	1113	8	4	1978	20	DM	F	35	36
## 748	1114	8	4	1978	21	OT		NA	19
## 749	1115	8	4	1978	12	DS	F	49	95
## 750	1116	8	4	1978	12	PP	M	22	18
## 751	1117	8	4	1978	20	OL	M	20	17
## 752	1118	8	4	1978	17	DS	F	48	123
## 753	1119	8	4	1978	12	NL	M	33	189
## 754	1120	8	4	1978	11	DM	F	30	17
## 755	1121	8	4	1978	17	DM	M	38	50
## 756	1122	8	4	1978	11	DS	M	53	126
## 757	1123	8	4	1978	17	DM	F	33	44
## 758	1124	8	4	1978	21	PF	M	15	8
## 759	1125	8	4	1978	12	DM	M	38	44
## 760	1126	8	4	1978	20	PP	F	22	13
## 761	1127	8	4	1978	9	DM	M	37	39
## 762	1128	8	4	1978	22	DS	F	52	115
## 763	1129	8	4	1978	17	DO	M	35	38
## 764	1130	8	4	1978	17	DS	M	51	138
## 765	1131	8	4	1978	20	NL	F	33	179
## 766	1132	8	4	1978	19	PM	F	NA	21
## 767	1133	8	4	1978	12	DS	M	52	105
## 768	1134	8	4	1978	11	DM	F	35	43
## 769	1135	8	4	1978	21	PP	M	19	14
## 770	1136	8	4	1978	12	DM	M	35	32
## 771	1137	8	4	1978	8	DM	F	36	36
## 772	1138	8	4	1978	9	DM	M	38	40
## 773	1139	8	4	1978	11	DM	M	37	36
## 774	1140	8	4	1978	19	PM	M	20	19
## 775	1141	8	4	1978	9	DS	F	47	139
## 776	1142	8	4	1978	21	OL	M	20	20

## 777	1143	8	4	1978	11	DS	F	52	108
## 778	1144	8	4	1978	19	OT	M	19	12
## 779	1145	8	4	1978	12	DM	F	37	39
## 780	1146	8	4	1978	17	NL	F	32	149
## 781	1148	8	5	1978	6	DM	F	38	43
## 782	1149	8	5	1978	16	DM	M	38	48
## 783	1150	8	5	1978	18	DM	F	36	33
## 784	1151	8	5	1978	2	DS	M	52	165
## 785	1152	8	5	1978	13	DM	F	37	41
## 786	1153	8	5	1978	18	DS	M	49	112
## 787	1154	8	5	1978	4	DM	F	36	35
## 788	1155	8	5	1978	6	DS	F	50	100
## 789	1157	8	5	1978	4	DM	F	34	34
## 790	1158	8	5	1978	5	DS	F	48	88
## 791	1159	8	5	1978	2	DM	F	36	31
## 792	1160	8	5	1978	14	DS	F	49	123
## 793	1161	8	5	1978	6	PF	F	16	6
## 794	1162	8	5	1978	5	DS	M	53	137
## 795	1164	8	5	1978	2	NL	M	34	199
## 796	1166	8	5	1978	4	DS	M	48	96
## 797	1167	8	5	1978	18	DM	F	34	41
## 798	1168	8	5	1978	15	NL	F	31	196
## 799	1169	8	5	1978	1	DS	M	51	100
## 800	1170	8	5	1978	6	DM	M	37	40
## 801	1171	8	5	1978	1	DS		NA	130
## 802	1172	8	5	1978	6	DS	F	49	98
## 803	1173	8	5	1978	13	DM	F	37	34
## 804	1174	8	5	1978	13	OL	F	21	29
## 805	1176	8	5	1978	18	DM	F	33	36
## 806	1177	8	5	1978	14	DM	M	35	36
## 807	1178	8	5	1978	16	DM	M	38	49
## 808	1179	8	5	1978	18	DM	M	35	30
## 809	1180	8	5	1978	4	DS	F	48	83
## 810	1181	8	5	1978	15	PP	F	21	14
## 811	1182	8	5	1978	1	DS	F	50	88
## 812	1183	8	5	1978	2	DM	F	37	47
## 813	1184	8	5	1978	14	DM	F	36	43
## 814	1185	8	5	1978	1	DS	F	51	136
## 815	1186	8	5	1978	4	DS	F	47	82
## 816	1187	8	5	1978	16	OL	F	NA	33
## 817	1188	8	5	1978	1	DS	M	51	70
## 818	1189	8	5	1978	4	DS	F	50	119
## 819	1191	8	5	1978	5	DS	F	51	115
## 820	1196	9	3	1978	17	OL	F	21	33
## 821	1197	9	3	1978	12	NL	F	NA	158
## 822	1198	9	3	1978	17	DM	M	37	46
## 823	1199	9	3	1978	12	DS	M	51	107
## 824	1200	9	3	1978	11	DS	M	51	126
## 825	1201	9	3	1978	12	PP	M	23	19
## 826	1202	9	3	1978	7	PE	F	30	24
## 827	1203	9	3	1978	11	DM	F	35	45
## 828	1204	9	3	1978	12	NL	M	NA	189
## 829	1205	9	3	1978	8	DS	F	52	122
## 830	1206	9	3	1978	20	DM	F	37	39

## 831	1207	9	3	1978	12	DM	F	35	31
## 832	1208	9	3	1978	11	DM	M	36	30
## 833	1209	9	3	1978	12	DS	F	51	124
## 834	1210	9	3	1978	8	DO	M	35	54
## 835	1211	9	3	1978	9	DS	F	51	133
## 836	1212	9	3	1978	17	DS	F	51	122
## 837	1213	9	3	1978	22	DS	F	NA	110
## 838	1214	9	3	1978	21	PF	M	16	7
## 839	1215	9	3	1978	17	DM	M	39	52
## 840	1216	9	3	1978	17	DM	M	39	49
## 841	1217	9	3	1978	20	PF	M	16	8
## 842	1218	9	3	1978	7	PE	M	21	19
## 843	1219	9	3	1978	9	DM	M	38	43
## 844	1220	9	3	1978	20	NL	F	31	181
## 845	1221	9	3	1978	11	PP	F	22	14
## 846	1222	9	3	1978	11	OT	M	20	24
## 847	1223	9	3	1978	22	DS	F	50	128
## 848	1224	9	3	1978	17	DS	M	51	136
## 849	1225	9	3	1978	9	DS	F	50	100
## 850	1226	9	3	1978	17	DM	F	34	44
## 851	1227	9	3	1978	11	PP	M	22	13
## 852	1228	9	3	1978	8	DM	F	36	40
## 853	1229	9	3	1978	9	DM	M	38	41
## 854	1230	9	3	1978	19	PF	M	16	6
## 855	1231	9	3	1978	20	DS	M	51	127
## 856	1232	9	3	1978	9	PF	M	15	7
## 857	1233	9	3	1978	21	OL	M	21	24
## 858	1234	9	3	1978	8	DS	F	49	134
## 859	1235	9	3	1978	11	OT	F	20	20
## 860	1236	9	3	1978	21	PP	M	22	15
## 861	1238	9	3	1978	22	DS	F	50	125
## 862	1239	9	3	1978	12	DS	F	50	100
## 863	1240	9	3	1978	19	PE	F	20	13
## 864	1241	9	3	1978	12	DM	M	34	37
## 865	1242	9	3	1978	8	DM	F	35	40
## 866	1243	9	3	1978	9	DS	F	47	114
## 867	1244	9	3	1978	11	DS	F	52	110
## 868	1245	9	3	1978	11	DM	M	38	41
## 869	1246	9	3	1978	8	PF	M	15	8
## 870	1247	9	3	1978	12	DM	M	38	47
## 871	1250	9	4	1978	3	NL	F	34	141
## 872	1251	9	4	1978	6	DM	F	38	46
## 873	1252	9	4	1978	14	DM	F	36	40
## 874	1253	9	4	1978	13	OL	M	21	36
## 875	1254	9	4	1978	18	DS	M	52	107
## 876	1255	9	4	1978	4	DM	F	37	39
## 877	1256	9	4	1978	3	OT	M	21	27
## 878	1257	9	4	1978	3	PP	F	21	13
## 879	1259	9	4	1978	14	DM	M	36	47
## 880	1260	9	4	1978	18	DS	F	48	134
## 881	1261	9	4	1978	2	NL	M	32	197
## 882	1262	9	4	1978	5	DM	F	36	39
## 883	1263	9	4	1978	13	DS	F	48	86
## 884	1264	9	4	1978	15	PP	F	20	15

## 885	1265	9	4	1978	15	PF	F	16	6
## 886	1266	9	4	1978	2	DS	M	53	158
## 887	1267	9	4	1978	4	DS	M	51	118
## 888	1268	9	4	1978	1	DS	F	48	123
## 889	1269	9	4	1978	2	DM	F	38	41
## 890	1270	9	4	1978	5	DM	F	35	49
## 891	1271	9	4	1978	1	DS	M	51	124
## 892	1272	9	4	1978	2	DM	F	36	42
## 893	1274	9	4	1978	6	DS	F	51	106
## 894	1275	9	4	1978	3	PF	F	17	7
## 895	1276	9	4	1978	18	DM	M	35	38
## 896	1277	9	4	1978	2	DM	F	38	47
## 897	1278	9	4	1978	6	DS	F	49	114
## 898	1280	9	4	1978	5	DS	M	52	140
## 899	1282	9	4	1978	4	PF	F	16	6
## 900	1283	9	4	1978	2	PE	F	20	20
## 901	1284	9	4	1978	6	DO	M	33	45
## 902	1285	9	4	1978	14	NL	M	32	118
## 903	1286	9	4	1978	3	OT	F	20	28
## 904	1287	9	4	1978	13	DS	F	48	112
## 905	1288	9	4	1978	1	OT	M	19	20
## 906	1289	9	4	1978	14	DM	F	36	47
## 907	1291	9	4	1978	5	DM	F	37	38
## 908	1292	9	4	1978	4	DS	F	47	77
## 909	1293	9	4	1978	5	DS	F	51	126
## 910	1294	9	4	1978	2	PP	M	21	19
## 911	1295	9	4	1978	18	PE	F	18	16
## 912	1296	9	4	1978	1	DS	F	52	138
## 913	1297	9	4	1978	4	DS	F	52	125
## 914	1298	9	4	1978	5	DS	F	51	106
## 915	1299	9	4	1978	6	DM	M	34	43
## 916	1300	9	4	1978	13	DM	F	37	38
## 917	1301	9	4	1978	2	PE	M	20	17
## 918	1302	9	4	1978	4	DM	F	36	37
## 919	1305	10	6	1978	1	DS	F	47	120
## 920	1306	10	6	1978	1	DM	F	34	38
## 921	1307	10	6	1978	1	DS	M	50	125
## 922	1309	10	6	1978	1	DM	F	36	51
## 923	1310	10	7	1978	20	DM	F	36	41
## 924	1311	10	7	1978	9	OT	M	20	18
## 925	1312	10	7	1978	11	DM	F	34	45
## 926	1313	10	7	1978	17	OL	M	20	30
## 927	1314	10	7	1978	8	DS	F	50	118
## 928	1315	10	7	1978	11	DS	M	50	108
## 929	1316	10	7	1978	21	OL	M	20	30
## 930	1317	10	7	1978	11	DM	M	37	45
## 931	1318	10	7	1978	11	PP	F	21	15
## 932	1320	10	7	1978	20	DM	F	35	35
## 933	1321	10	7	1978	8	DO	M	36	50
## 934	1322	10	7	1978	12	DM	F	37	41
## 935	1323	10	7	1978	22	DS	F	51	112
## 936	1324	10	7	1978	9	DM	F	37	41
## 937	1325	10	7	1978	9	DS	F	50	129
## 938	1326	10	7	1978	20	DS	M	52	131

## 939	1327	10	7 1978	11	DO	M	34	45
## 940	1328	10	7 1978	17	DM	F	35	41
## 941	1329	10	7 1978	12	DM	M	36	40
## 942	1330	10	7 1978	17	DS	M	52	134
## 943	1331	10	7 1978	9	DS	M	50	132
## 944	1332	10	7 1978	17	DM	F	37	42
## 945	1333	10	7 1978	17	DS	F	50	121
## 946	1334	10	7 1978	12	DS	F	51	120
## 947	1335	10	7 1978	9	DS	F	50	98
## 948	1336	10	7 1978	22	DS	F	50	124
## 949	1338	10	7 1978	8	DS	F	NA	129
## 950	1339	10	7 1978	17	DM	M	38	48
## 951	1340	10	7 1978	11	DS	F	49	118
## 952	1341	10	7 1978	9	DM	M	37	37
## 953	1342	10	7 1978	9	DS	F	50	99
## 954	1343	10	7 1978	11	PF	F	15	6
## 955	1344	10	7 1978	11	DM	M	38	38
## 956	1346	10	7 1978	11	DM	F	35	41
## 957	1348	10	7 1978	8	DM	F	36	35
## 958	1351	10	8 1978	2	PF	M	15	6
## 959	1353	10	8 1978	4	DM	F	35	36
## 960	1354	10	8 1978	5	OT	F	21	20
## 961	1355	10	8 1978	5	OT	M	20	19
## 962	1356	10	8 1978	14	DM	F	36	37
## 963	1357	10	8 1978	18	PF	F	15	7
## 964	1358	10	8 1978	5	DS	M	52	131
## 965	1359	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 966	1360	10	8 1978	18	DS	M	48	113
## 967	1363	10	8 1978	18	DS	M	49	112
## 968	1364	10	8 1978	14	DS	F	50	121
## 969	1365	10	8 1978	2	DS	M	53	149
## 970	1367	10	8 1978	6	DS	F	52	110
## 971	1368	10	8 1978	15	PP	F	21	16
## 972	1369	10	8 1978	6	DM	M	37	38
## 973	1370	10	8 1978	2	DM	F	36	39
## 974	1371	10	8 1978	4	DS	M	53	115
## 975	1372	10	8 1978	13	PF	F	15	7
## 976	1373	10	8 1978	18	DS	F	51	135
## 977	1375	10	8 1978	13	PP	M	23	20
## 978	1376	10	8 1978	6	DS	F	48	102
## 979	1378	10	8 1978	18	PP	M	21	16
## 980	1379	10	8 1978	14	DM	M	38	45
## 981	1380	10	8 1978	3	PF	F	16	6
## 982	1381	10	8 1978	5	OT	F	20	25
## 983	1382	10	8 1978	2	DM	F	38	42
## 984	1383	10	8 1978	5	DM	F	36	46
## 985	1384	10	8 1978	13	DS	F	48	106
## 986	1385	10	8 1978	13	OL	F	20	24
## 987	1386	10	8 1978	15	PF	F	15	7
## 988	1387	10	8 1978	4	DS	F	51	120
## 989	1389	10	8 1978	13	DM	F	37	37
## 990	1390	10	8 1978	5	OT	M	20	25
## 991	1391	10	8 1978	13	OL	M	20	34
## 992	1392	10	8 1978	6	DM	M	36	45

## 993	1394	10	8 1978	18	DM	M	36	39
## 994	1395	10	8 1978	19	PE		NA	18
## 995	1396	11	4 1978	9	DM	M	35	42
## 996	1397	11	4 1978	11	DM	F	36	37
## 997	1398	11	4 1978	17	DS	F	50	120
## 998	1399	11	4 1978	12	DS	F	50	116
## 999	1400	11	4 1978	19	PF	M	15	6
## 1000	1401	11	4 1978	8	DS	F	49	124
## 1001	1402	11	4 1978	1	DM	F	36	39
## 1002	1403	11	4 1978	1	DS	M	NA	133
## 1003	1404	11	4 1978	1	DS	F	47	125
## 1004	1405	11	4 1978	11	OT	F	20	23
## 1005	1406	11	4 1978	9	DM	F	37	38
## 1006	1407	11	4 1978	12	DM	M	36	32
## 1007	1408	11	4 1978	17	DM	F	33	40
## 1008	1409	11	4 1978	8	DO	M	35	54
## 1009	1410	11	4 1978	11	OL	M	20	33
## 1010	1411	11	4 1978	9	DS	F	50	126
## 1011	1412	11	4 1978	9	DS	M	48	136
## 1012	1413	11	4 1978	8	OL	F	20	28
## 1013	1414	11	4 1978	17	DS	M	NA	137
## 1014	1415	11	4 1978	8	DM	F	35	37
## 1015	1416	11	4 1978	1	DM	F	35	39
## 1016	1417	11	4 1978	12	DM	F	35	42
## 1017	1418	11	4 1978	8	DO	F	32	45
## 1018	1419	11	4 1978	9	DM	F	33	39
## 1019	1420	11	4 1978	19	OT	M	20	21
## 1020	1421	11	4 1978	12	OT	F	21	22
## 1021	1422	11	4 1978	1	DS	M	52	130
## 1022	1423	11	4 1978	9	DS	F	50	101
## 1023	1424	11	4 1978	17	DO	F	31	45
## 1024	1425	11	4 1978	22	DS	F	49	129
## 1025	1426	11	4 1978	11	DM	M	37	45
## 1026	1427	11	4 1978	21	PF	F	15	6
## 1027	1428	11	4 1978	12	DM	M	37	45
## 1028	1429	11	4 1978	20	DS	M	50	130
## 1029	1430	11	4 1978	9	DM	M	37	39
## 1030	1431	11	4 1978	9	DS	F	46	108
## 1031	1432	11	4 1978	11	OL	F	20	28
## 1032	1433	11	4 1978	17	DM	M	39	49
## 1033	1434	11	4 1978	11	DM	M	38	39
## 1034	1435	11	4 1978	17	SH	M	29	89
## 1035	1436	11	4 1978	8	OT	F	20	24
## 1036	1439	11	5 1978	6	DM	M	35	43
## 1037	1440	11	5 1978	4	DM	F	36	36
## 1038	1441	11	5 1978	6	DM	F	36	41
## 1039	1442	11	5 1978	13	DM	F	39	40
## 1040	1443	11	5 1978	5	OT	M	20	21
## 1041	1444	11	5 1978	18	DM	F	34	37
## 1042	1445	11	5 1978	6	DM	F	35	36
## 1043	1447	11	5 1978	6	DS	F	50	111
## 1044	1448	11	5 1978	14	DM	M	37	45
## 1045	1449	11	5 1978	5	DS	M	52	132
## 1046	1450	11	5 1978	13	DS	F	48	107

## 1047	1451	11	5 1978	18	DS	M	50	119
## 1048	1452	11	5 1978	18	DS	F	51	121
## 1049	1453	11	5 1978	2	NL	M	NA	218
## 1050	1454	11	5 1978	4	DS	M	49	111
## 1051	1455	11	5 1978	18	OL	M	20	37
## 1052	1456	11	5 1978	6	DM	M	37	37
## 1053	1457	11	5 1978	18	OL	M	20	26
## 1054	1458	11	5 1978	4	DM	M	35	38
## 1055	1459	11	5 1978	6	DS	F	47	105
## 1056	1460	11	5 1978	18	DM	M	36	41
## 1057	1461	11	5 1978	2	DM	F	36	38
## 1058	1462	11	5 1978	4	OT	F	20	22
## 1059	1463	11	5 1978	14	DS	F	46	121
## 1060	1464	11	5 1978	18	DM	F	36	38
## 1061	1465	11	5 1978	14	NL	M	32	153
## 1062	1466	11	5 1978	14	DM	F	36	43
## 1063	1467	11	5 1978	2	PE	M	20	22
## 1064	1468	11	5 1978	13	DM	F	37	40
## 1065	1469	11	5 1978	2	DM	F	38	41
## 1066	1471	11	5 1978	13	DM	F	37	37
## 1067	1472	11	5 1978	2	OT	F	20	23
## 1068	1473	11	5 1978	4	OT	M	20	28
## 1069	1477	12	2 1978	17	OL	F	21	28
## 1070	1478	12	2 1978	19	RM	M	17	8
## 1071	1479	12	2 1978	9	OL	M	21	34
## 1072	1481	12	2 1978	9	OL	F	21	29
## 1073	1482	12	2 1978	22	OL	M	20	28
## 1074	1483	12	2 1978	11	DM	F	36	37
## 1075	1484	12	2 1978	9	DS	F	51	128
## 1076	1485	12	2 1978	17	DM	F	34	40
## 1077	1486	12	2 1978	11	DM	M	38	44
## 1078	1487	12	2 1978	1	DM	F	36	37
## 1079	1488	12	2 1978	17	DS	F	47	119
## 1080	1489	12	2 1978	12	DM	M	35	39
## 1081	1490	12	2 1978	12	NL	M	32	223
## 1082	1491	12	2 1978	22	OL	M	21	33
## 1083	1492	12	2 1978	1	DM	F	34	38
## 1084	1493	12	2 1978	11	OT	F	20	25
## 1085	1494	12	2 1978	21	RM	F	17	7
## 1086	1495	12	2 1978	22	OL	F	21	32
## 1087	1496	12	2 1978	9	DM	F	36	41
## 1088	1497	12	2 1978	20	DS	M	51	136
## 1089	1498	12	2 1978	11	DM	M	38	46
## 1090	1499	12	2 1978	9	DS	F	49	101
## 1091	1500	12	2 1978	8	DO	M	33	52
## 1092	1501	12	2 1978	8	DS	F	49	122
## 1093	1503	12	2 1978	22	DS	F	50	118
## 1094	1504	12	2 1978	12	DS	F	51	116
## 1095	1505	12	2 1978	8	OL	F	21	30
## 1096	1506	12	2 1978	17	DO	F	33	44
## 1097	1507	12	2 1978	9	OL	M	21	44
## 1098	1508	12	2 1978	22	OL	M	20	27
## 1099	1509	12	2 1978	22	DS	F	51	132
## 1100	1511	12	2 1978	1	DM	M	37	42

## 1101	1512	12	2	1978	20	NL	F	31	181
## 1102	1513	12	2	1978	9	DM	M	38	40
## 1103	1514	12	2	1978	11	DM	M	38	38
## 1104	1515	12	2	1978	22	DM	M	37	42
## 1105	1516	12	2	1978	17	OL	M	21	32
## 1106	1519	12	3	1978	2	DM	M	38	46
## 1107	1520	12	3	1978	14	DS	F	47	120
## 1108	1521	12	3	1978	6	DS	F	52	113
## 1109	1522	12	3	1978	13	DM	F	38	42
## 1110	1523	12	3	1978	18	DM	F	36	44
## 1111	1524	12	3	1978	5	DM	F	36	37
## 1112	1525	12	3	1978	18	DS	M	47	126
## 1113	1526	12	3	1978	18	DS	F	51	124
## 1114	1527	12	3	1978	6	DS	F	50	111
## 1115	1528	12	3	1978	6	DM	M	36	42
## 1116	1529	12	3	1978	2	DM	M	38	38
## 1117	1530	12	3	1978	14	NL	M	NA	169
## 1118	1531	12	3	1978	4	DS	M	51	118
## 1119	1532	12	3	1978	13	OL	F	21	29
## 1120	1533	12	3	1978	3	OT	F	20	23
## 1121	1534	12	3	1978	2	DM	F	37	40
## 1122	1535	12	3	1978	2	DM	F	38	43
## 1123	1536	12	3	1978	18	DM	F	35	38
## 1124	1537	12	3	1978	5	DS	M	51	142
## 1125	1538	12	3	1978	14	DM	M	38	45
## 1126	1539	12	3	1978	2	DM	M	36	49
## 1127	1540	12	3	1978	13	DS	F	47	111
## 1128	1542	12	3	1978	3	OT	M	20	28
## 1129	1543	12	3	1978	2	OL	F	22	38
## 1130	1544	12	3	1978	2	OL	M	21	32
## 1131	1546	12	3	1978	6	OL	M	22	36
## 1132	1547	12	3	1978	5	OT	F	22	26
## 1133	1548	12	3	1978	5	OT	M	20	21
## 1134	1551	12	3	1978	16	DM	M	38	45
## 1135	1552	1	28	1979	22	DM	F	37	37
## 1136	1553	1	28	1979	8	DS	F	48	128
## 1137	1554	1	28	1979	9	DM	F	37	42
## 1138	1555	1	28	1979	11	DM	M	36	37
## 1139	1557	1	28	1979	17	DM	F	36	48
## 1140	1558	1	28	1979	12	DM	M	36	45
## 1141	1559	1	28	1979	17	DM	F	34	42
## 1142	1560	1	28	1979	11	DO	M	34	52
## 1143	1561	1	28	1979	22	OL	M	19	35
## 1144	1562	1	28	1979	11	DM	M	39	50
## 1145	1563	1	28	1979	1	OL	M	19	46
## 1146	1564	1	28	1979	9	DM	F	36	43
## 1147	1565	1	28	1979	22	DM	M	38	47
## 1148	1566	1	28	1979	11	OL	M	21	35
## 1149	1567	1	28	1979	11	DM	M	37	43
## 1150	1573	1	29	1979	2	OL	F	19	31
## 1151	1574	1	29	1979	13	OL	M	NA	39
## 1152	1575	1	29	1979	18	DM	F	NA	45
## 1153	1576	1	29	1979	6	DM	M	NA	43
## 1154	1577	1	29	1979	18	DM	M	NA	42

## 1155	1578	1	29	1979	6	DM	M	NA	49
## 1156	1579	1	29	1979	4	DM	F	NA	44
## 1157	1580	1	29	1979	18	DM	M	NA	47
## 1158	1581	1	29	1979	2	DM	F	38	42
## 1159	1582	1	29	1979	6	DS	F	NA	125
## 1160	1583	1	29	1979	18	DM	F	NA	38
## 1161	1584	1	29	1979	2	OT	M	NA	30
## 1162	1585	1	29	1979	3	OT	F	NA	27
## 1163	1586	1	29	1979	16	DM	M	38	45
## 1164	1587	1	29	1979	18	DM	M	NA	49
## 1165	1588	1	29	1979	18	DS	M	NA	137
## 1166	1589	1	29	1979	4	DS	M	NA	126
## 1167	1590	1	29	1979	6	DM	M	NA	50
## 1168	1591	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1169	1592	1	29	1979	18	DS	F	NA	153
## 1170	1593	1	29	1979	16	DM	F	34	42
## 1171	1594	1	29	1979	2	OT	M	NA	26
## 1172	1595	1	29	1979	4	DM	F	NA	42
## 1173	1596	1	29	1979	6	DM	F	NA	41
## 1174	1597	1	29	1979	2	OL	F	NA	39
## 1175	1598	1	29	1979	6	OL	F	NA	32
## 1176	1599	1	29	1979	18	DM	M	NA	44
## 1177	1600	1	29	1979	4	DM	M	NA	44
## 1178	1601	1	29	1979	14	DS	F	NA	142
## 1179	1602	1	29	1979	18	DM	F	NA	41
## 1180	1603	1	29	1979	2	PE	M	NA	26
## 1181	1604	1	29	1979	14	DM	F	NA	48
## 1182	1606	1	29	1979	6	DM	F	NA	37
## 1183	1608	1	29	1979	6	DM	F	NA	45
## 1184	1610	1	29	1979	6	DM	M	NA	52
## 1185	1611	1	29	1979	2	DM	F	NA	43
## 1186	1612	1	29	1979	13	DM	F	NA	40
## 1187	1613	1	29	1979	18	DM	M	NA	48
## 1188	1617	2	24	1979	22	OL	F	20	40
## 1189	1618	2	24	1979	9	OL	M	21	37
## 1190	1619	2	24	1979	22	DM	M	36	50
## 1191	1620	2	24	1979	22	DM	M	36	47
## 1192	1621	2	24	1979	22	DM	F	36	44
## 1193	1622	2	24	1979	8	OL	F	21	32
## 1194	1623	2	24	1979	9	DO	F	NA	61
## 1195	1624	2	24	1979	11	DM	M	37	48
## 1196	1625	2	24	1979	12	DS	F	52	123
## 1197	1626	2	24	1979	11	OL	M	21	36
## 1198	1627	2	24	1979	8	DS	M	52	109
## 1199	1628	2	24	1979	22	DM	M	35	46
## 1200	1629	2	24	1979	11	DM	M	36	44
## 1201	1631	2	24	1979	22	DS	F	52	127
## 1202	1632	2	24	1979	17	DO	F	34	48
## 1203	1633	2	24	1979	17	DS	F	50	125
## 1204	1634	2	24	1979	8	DM	M	36	42
## 1205	1635	2	24	1979	22	DM	M	37	45
## 1206	1636	2	24	1979	12	DM	M	36	47
## 1207	1637	2	24	1979	9	DS	F	50	124
## 1208	1638	2	24	1979	20	DS	F	50	131

## 1209	1644	2	25	1979	2	DM	F	37	44
## 1210	1645	2	25	1979	3	OT	M	21	26
## 1211	1646	2	25	1979	2	OL	F	20	30
## 1212	1647	2	25	1979	5	DS	M	52	142
## 1213	1648	2	25	1979	14	DM	F	36	43
## 1214	1649	2	25	1979	18	DS	M	52	139
## 1215	1650	2	25	1979	3	OT	F	20	30
## 1216	1651	2	25	1979	1	DM	M	38	43
## 1217	1652	2	25	1979	18	DS	F	52	132
## 1218	1653	2	25	1979	2	PM	F	19	26
## 1219	1654	2	25	1979	1	DM	M	37	48
## 1220	1655	2	25	1979	6	DS	F	50	119
## 1221	1656	2	25	1979	1	DS	M	51	137
## 1222	1657	2	25	1979	15	PM	F	19	24
## 1223	1658	2	25	1979	4	DS	M	49	130
## 1224	1659	2	25	1979	13	DS	M	51	60
## 1225	1660	2	25	1979	14	DS	F	51	127
## 1226	1661	2	25	1979	2	DM	F	35	44
## 1227	1662	2	25	1979	16	OL	F	22	35
## 1228	1663	2	25	1979	4	DM	M	35	46
## 1229	1664	2	25	1979	16	OL	M	21	34
## 1230	1665	2	25	1979	4	DM	F	35	39
## 1231	1666	2	25	1979	14	DM	M	36	40
## 1232	1667	2	25	1979	16	DM	M	38	44
## 1233	1668	2	25	1979	13	DM	F	37	43
## 1234	1669	2	25	1979	13	OL	F	22	39
## 1235	1670	2	25	1979	2	PM	M	21	26
## 1236	1671	3	31	1979	12	DS	M	51	86
## 1237	1672	3	31	1979	4	DM	F	34	23
## 1238	1673	3	31	1979	2	DS	F	48	82
## 1239	1674	3	31	1979	13	DM	F	36	37
## 1240	1675	3	31	1979	17	PE	M	20	23
## 1241	1676	3	31	1979	2	DM	M	36	54
## 1242	1677	3	31	1979	12	DM	M	36	53
## 1243	1678	3	31	1979	14	DS	F	NA	132
## 1244	1679	3	31	1979	22	DM	M	37	50
## 1245	1680	3	31	1979	14	DS	F	47	71
## 1246	1681	3	31	1979	5	DS	M	54	142
## 1247	1682	3	31	1979	17	DM	F	35	46
## 1248	1683	3	31	1979	17	DS	M	51	71
## 1249	1684	3	31	1979	12	DS	F	52	125
## 1250	1685	3	31	1979	14	DS	F	47	73
## 1251	1686	3	31	1979	13	PF	F	16	7
## 1252	1687	3	31	1979	18	DO	F	32	29
## 1253	1688	3	31	1979	22	PF	F	20	7
## 1254	1689	3	31	1979	18	DS	M	51	141
## 1255	1690	3	31	1979	18	DS	M	50	78
## 1256	1691	3	31	1979	4	DM	F	37	49
## 1257	1692	3	31	1979	2	DM	M	37	45
## 1258	1693	3	31	1979	22	DS	F	52	144
## 1259	1694	3	31	1979	8	DS	F	58	123
## 1260	1695	3	31	1979	1	DS	M	50	141
## 1261	1696	3	31	1979	9	DS	F	50	115
## 1262	1697	3	31	1979	1	DS	M	52	140

## 1263	1698	3	31	1979	18	DS	M	51	127
## 1264	1699	3	31	1979	5	DM	M	37	54
## 1265	1700	3	31	1979	17	DO	F	35	49
## 1266	1701	3	31	1979	2	DM	F	36	46
## 1267	1702	3	31	1979	6	DM	M	37	53
## 1268	1703	3	31	1979	17	DS	F	48	129
## 1269	1704	3	31	1979	9	DS	F	48	112
## 1270	1705	3	31	1979	9	DS	F	48	71
## 1271	1706	3	31	1979	17	DO	F	34	50
## 1272	1707	3	31	1979	18	DO	M	35	54
## 1273	1708	3	31	1979	13	DS	F	47	58
## 1274	1709	3	31	1979	9	DM	M	37	55
## 1275	1711	3	31	1979	9	DM	M	37	31
## 1276	1712	3	31	1979	11	DM	M	38	46
## 1277	1713	3	31	1979	13	DS	F	49	112
## 1278	1714	3	31	1979	4	DS	M	51	129
## 1279	1715	3	31	1979	8	DM	M	37	45
## 1280	1725	4	28	1979	11	DM	M	39	47
## 1281	1726	4	28	1979	12	DS	M	48	73
## 1282	1727	4	28	1979	12	DS	F	48	75
## 1283	1728	4	28	1979	12	DS	F	50	140
## 1284	1729	4	28	1979	12	NL	F	31	86
## 1285	1730	4	28	1979	1	DM	F	36	50
## 1286	1731	4	28	1979	12	NL	F	32	239
## 1287	1732	4	28	1979	22	DS	F	52	127
## 1288	1733	4	28	1979	1	DS	M	51	144
## 1289	1734	4	28	1979	11	DM	F	36	46
## 1290	1735	4	28	1979	1	DS	F	50	71
## 1291	1736	4	28	1979	22	DS	M	50	76
## 1292	1737	4	28	1979	9	DS	F	44	51
## 1293	1738	4	28	1979	8	DS	F	50	130
## 1294	1739	4	28	1979	17	DS	M	50	143
## 1295	1740	4	28	1979	9	DS	M	46	49
## 1296	1741	4	28	1979	9	DS	F	49	124
## 1297	1742	4	28	1979	9	DS	F	43	46
## 1298	1743	4	28	1979	12	DM	M	37	34
## 1299	1744	4	28	1979	20	DS	M	46	71
## 1300	1745	4	28	1979	17	DS	F	48	119
## 1301	1746	4	28	1979	20	PE	M	19	19
## 1302	1747	4	28	1979	20	DS	F	52	143
## 1303	1748	4	28	1979	9	DS	M	47	85
## 1304	1749	4	28	1979	9	DS	F	47	63
## 1305	1750	4	28	1979	17	DO	F	34	51
## 1306	1755	4	29	1979	4	OT	M	18	28
## 1307	1756	4	29	1979	2	NL	M	33	166
## 1308	1757	4	29	1979	15	PP	F	21	15
## 1309	1758	4	29	1979	18	DO	F	36	48
## 1310	1759	4	29	1979	14	DS	M	46	67
## 1311	1760	4	29	1979	13	PE	M	18	13
## 1312	1761	4	29	1979	5	DS	M	52	143
## 1313	1762	4	29	1979	15	OT	M	20	23
## 1314	1763	4	29	1979	18	NL	F	30	126
## 1315	1764	4	29	1979	13	DS	M	52	97
## 1316	1765	4	29	1979	15	PM	M	22	18

## 1317	1766	4	29	1979	14	DS	M	47	61
## 1318	1768	4	29	1979	2	DM	M	39	43
## 1319	1769	4	29	1979	14	DM	F	37	65
## 1320	1770	4	29	1979	18	DS	M	50	99
## 1321	1771	4	29	1979	4	DM	F	38	45
## 1322	1772	4	29	1979	13	DS	F	47	135
## 1323	1773	4	29	1979	4	DS	F	51	92
## 1324	1774	4	29	1979	5	DS	M	49	95
## 1325	1775	4	29	1979	14	DM	M	34	27
## 1326	1776	4	29	1979	4	NL	M	32	101
## 1327	1781	5	29	1979	9	DS	F	51	136
## 1328	1782	5	29	1979	12	NL	M	27	66
## 1329	1783	5	29	1979	12	DS	M	51	91
## 1330	1784	5	29	1979	12	NL	M	30	72
## 1331	1785	5	29	1979	17	DM	F	34	43
## 1332	1786	5	29	1979	22	DS	M	49	96
## 1333	1787	5	29	1979	17	DS	F	49	73
## 1334	1788	5	29	1979	22	DM	F	37	47
## 1335	1789	5	29	1979	20	PP	M	21	20
## 1336	1790	5	29	1979	12	DM	M	37	43
## 1337	1791	5	29	1979	17	DS	M	49	75
## 1338	1792	5	29	1979	9	DS	F	48	76
## 1339	1793	5	29	1979	22	DS	M	43	62
## 1340	1794	5	29	1979	9	DS	F	49	114
## 1341	1795	5	29	1979	17	DS	F	47	119
## 1342	1797	5	29	1979	9	DS	F	44	63
## 1343	1798	5	29	1979	12	NL	M	29	70
## 1344	1799	5	29	1979	17	DS	M	49	147
## 1345	1800	5	29	1979	9	DS	F	49	136
## 1346	1802	5	29	1979	22	DS	F	47	60
## 1347	1803	5	29	1979	9	DS	M	48	71
## 1348	1804	5	29	1979	20	DS	M	50	63
## 1349	1805	5	29	1979	9	DM	F	37	47
## 1350	1806	5	29	1979	8	DS	F	50	135
## 1351	1807	5	29	1979	20	NL	M	27	40
## 1352	1808	5	29	1979	8	DM	M	37	46
## 1353	1809	5	29	1979	12	DO	M	34	41
## 1354	1810	5	29	1979	22	DS	F	45	47
## 1355	1811	5	29	1979	17	DO	M	33	29
## 1356	1812	5	29	1979	20	DS	M	47	66
## 1357	1813	5	29	1979	11	DM	M	38	46
## 1358	1814	5	29	1979	20	DS	F	52	147
## 1359	1817	5	30	1979	5	DM	F	35	53
## 1360	1818	5	30	1979	2	NL	M	32	184
## 1361	1819	5	30	1979	15	OT	M	20	24
## 1362	1820	5	30	1979	1	DM	M	32	19
## 1363	1821	5	30	1979	18	DS	F	49	128
## 1364	1822	5	30	1979	15	OT	F	18	15
## 1365	1824	5	30	1979	5	DS	F	52	113
## 1366	1825	5	30	1979	14	DM	F	33	20
## 1367	1826	5	30	1979	18	DO	F	32	44
## 1368	1827	5	30	1979	14	DS		NA	88
## 1369	1828	5	30	1979	18	DS	M	50	114
## 1370	1829	5	30	1979	1	DS	F	50	101

## 1371	1830	5	30	1979	18	DO	M	35	40
## 1372	1831	5	30	1979	14	DM	M	35	40
## 1373	1832	5	30	1979	13	DS	F	47	112
## 1374	1833	5	30	1979	1	DM	F	35	45
## 1375	1834	5	30	1979	5	DM	M	32	21
## 1376	1835	5	30	1979	5	DS	M	51	105
## 1377	1836	5	30	1979	1	DS	M	51	140
## 1378	1837	5	30	1979	4	DS	F	50	107
## 1379	1838	5	30	1979	14	DS	F	51	123
## 1380	1839	5	30	1979	2	DM	M	37	50
## 1381	1840	5	30	1979	1	DS	M	51	132
## 1382	1841	5	30	1979	14	DS	M	49	93
## 1383	1842	5	30	1979	15	PP	M	22	20
## 1384	1843	5	30	1979	4	DM	F	37	44
## 1385	1844	5	30	1979	13	DM	M	36	36
## 1386	1845	5	30	1979	2	DM	F	36	53
## 1387	1846	5	30	1979	2	DM	M	37	45
## 1388	1847	5	30	1979	14	DM	F	35	57
## 1389	1853	7	3	1979	12	DS	M	51	105
## 1390	1854	7	3	1979	21	OT	F	21	18
## 1391	1855	7	3	1979	21	OT	M	20	27
## 1392	1856	7	3	1979	22	PF	F	16	8
## 1393	1857	7	3	1979	9	DS	F	48	116
## 1394	1858	7	3	1979	17	DM	F	35	41
## 1395	1859	7	3	1979	22	DS	M	50	120
## 1396	1860	7	3	1979	20	PF	F	15	9
## 1397	1861	7	3	1979	9	DS	F	46	96
## 1398	1862	7	3	1979	17	DS	M	52	143
## 1399	1863	7	3	1979	20	NL	F	30	94
## 1400	1864	7	3	1979	8	DS	F	49	128
## 1401	1865	7	3	1979	11	DS	M	50	91
## 1402	1866	7	3	1979	20	DS	F	NA	156
## 1403	1868	7	3	1979	12	DM	M	36	44
## 1404	1869	7	3	1979	17	DO	M	33	38
## 1405	1870	7	3	1979	9	DS	M	46	86
## 1406	1871	7	3	1979	21	PF	F	15	7
## 1407	1872	7	3	1979	21	PF	M	15	8
## 1408	1873	7	3	1979	23	PE	F	20	27
## 1409	1875	7	3	1979	20	DS	M	46	43
## 1410	1876	7	3	1979	11	DM	F	33	32
## 1411	1877	7	3	1979	17	DM	M	36	48
## 1412	1878	7	3	1979	9	DS	M	NA	99
## 1413	1880	7	4	1979	3	OL	F	19	21
## 1414	1881	7	4	1979	5	DM	M	35	34
## 1415	1882	7	4	1979	2	NL	M	32	206
## 1416	1883	7	4	1979	18	DS	M	46	60
## 1417	1884	7	4	1979	15	PP	F	22	14
## 1418	1885	7	4	1979	13	DM	F	34	27
## 1419	1886	7	4	1979	5	DM	F	35	50
## 1420	1887	7	4	1979	14	DS	F	49	120
## 1421	1888	7	4	1979	18	DS	M	46	59
## 1422	1889	7	4	1979	5	DS	F	NA	112
## 1423	1891	7	4	1979	18	DS	F	51	138
## 1424	1893	7	4	1979	6	DS	F	50	95

## 1425	1894	7	4	1979	14	DM	F	38	53
## 1426	1895	7	4	1979	15	PP	F	20	16
## 1427	1896	7	4	1979	14	DS	M	49	70
## 1428	1897	7	4	1979	5	DS	M	NA	110
## 1429	1898	7	4	1979	2	PP	M	20	10
## 1430	1899	7	4	1979	18	DO	F	34	53
## 1431	1900	7	4	1979	13	DS	M	50	79
## 1432	1901	7	4	1979	14	DM	M	38	44
## 1433	1902	7	4	1979	14	DM	M	35	41
## 1434	1907	7	24	1979	19	PE	F	19	24
## 1435	1908	7	24	1979	13	OT	F	20	27
## 1436	1909	7	24	1979	13	DM	F	34	32
## 1437	1910	7	24	1979	20	PF	M	17	10
## 1438	1911	7	24	1979	22	DM	F	35	40
## 1439	1912	7	24	1979	1	DS	M	51	141
## 1440	1913	7	24	1979	20	DS	F	51	165
## 1441	1914	7	24	1979	20	NL	F	30	116
## 1442	1915	7	24	1979	13	DS	M	NA	93
## 1443	1916	7	24	1979	20	PF	F	20	9
## 1444	1918	7	24	1979	22	DS	F	47	78
## 1445	1921	7	25	1979	17	PE	M	18	8
## 1446	1922	7	25	1979	2	DS	F	50	80
## 1447	1923	7	25	1979	18	PF	F	NA	6
## 1448	1924	7	25	1979	2	OT	F	19	25
## 1449	1925	7	25	1979	12	DM	M	37	45
## 1450	1926	7	25	1979	14	DM	F	36	44
## 1451	1927	7	25	1979	17	DS	M	51	99
## 1452	1928	7	25	1979	14	NL	M	36	151
## 1453	1929	7	25	1979	18	DS	F	50	133
## 1454	1930	7	25	1979	14	OT	M	22	19
## 1455	1931	7	25	1979	11	DM	M	35	31
## 1456	1932	7	25	1979	18	DO	M	36	46
## 1457	1933	7	25	1979	12	DS	M	51	108
## 1458	1934	7	25	1979	8	DS	F	51	126
## 1459	1935	7	25	1979	17	DS	M	51	145
## 1460	1936	7	25	1979	14	DS	F	49	93
## 1461	1937	7	25	1979	11	DS	M	51	98
## 1462	1938	7	25	1979	18	DO	F	34	42
## 1463	1939	7	25	1979	14	DS	F	49	125
## 1464	1940	7	25	1979	11	PP	M	22	16
## 1465	1942	7	25	1979	8	OL	F	21	36
## 1466	1943	7	25	1979	17	OT	F	20	25
## 1467	1945	7	26	1979	4	DS	M	49	108
## 1468	1946	7	26	1979	15	PP	F	22	16
## 1469	1947	7	26	1979	9	DM	F	34	44
## 1470	1948	7	26	1979	15	PP	F	20	17
## 1471	1949	7	26	1979	4	DM	F	36	44
## 1472	1950	7	26	1979	3	OL	F	20	31
## 1473	1951	7	26	1979	5	DM	M	35	40
## 1474	1952	7	26	1979	3	OL	M	20	35
## 1475	1953	7	26	1979	15	PP	F	21	11
## 1476	1954	7	26	1979	15	PP	F	20	11
## 1477	1955	7	26	1979	6	DS	F	48	59
## 1478	1956	7	26	1979	9	DS	M	48	94

## 1479	1957	7	26	1979	9	DS	M	50	68
## 1480	1958	7	26	1979	4	DS	F	51	111
## 1481	1959	7	26	1979	4	DM	F	34	23
## 1482	1961	8	21	1979	13	OT	M	20	20
## 1483	1962	8	21	1979	13	OL	F	20	45
## 1484	1963	8	21	1979	24	DS	F	50	124
## 1485	1964	8	21	1979	21	OT	F	21	17
## 1486	1965	8	21	1979	14	DS	M	49	94
## 1487	1966	8	21	1979	20	NL	F	30	136
## 1488	1967	8	21	1979	20	DS	F	51	148
## 1489	1968	8	21	1979	14	OL	F	20	24
## 1490	1969	8	21	1979	14	OL	M	20	35
## 1491	1970	8	21	1979	24	DM	F	36	41
## 1492	1971	8	21	1979	14	DM	F	36	53
## 1493	1972	8	21	1979	22	DS	M	52	132
## 1494	1973	8	21	1979	13	DS	M	NA	106
## 1495	1974	8	21	1979	14	DS	F	49	128
## 1496	1975	8	21	1979	14	DM	M	35	46
## 1497	1978	8	22	1979	12	DS	M	50	119
## 1498	1979	8	22	1979	8	DS	F	48	125
## 1499	1980	8	22	1979	11	OL	M	20	27
## 1500	1981	8	22	1979	17	OT	M	18	27
## 1501	1982	8	22	1979	12	NL	F	29	72
## 1502	1983	8	22	1979	11	DM	M	34	35
## 1503	1984	8	22	1979	18	DS	M	52	94
## 1504	1985	8	22	1979	17	DM	M	37	45
## 1505	1986	8	22	1979	12	OT	F	20	17
## 1506	1987	8	22	1979	17	DS	M	51	106
## 1507	1988	8	22	1979	15	PP	F	20	15
## 1508	1989	8	22	1979	17	DO	M	34	45
## 1509	1990	8	22	1979	17	DS	M	52	144
## 1510	1991	8	22	1979	12	DM	M	35	47
## 1511	1992	8	22	1979	11	DM	F	36	40
## 1512	1993	8	22	1979	17	NL	F	30	105
## 1513	1996	8	22	1979	18	DO	F	33	45
## 1514	1997	8	23	1979	3	OT	M	20	28
## 1515	1998	8	23	1979	9	OT	F	20	30
## 1516	1999	8	23	1979	9	DS	M	48	93
## 1517	2000	8	23	1979	5	DS	F	51	93
## 1518	2001	8	23	1979	4	DS	M	49	124
## 1519	2002	8	23	1979	9	DS	M	49	103
## 1520	2003	8	23	1979	2	OT	F	21	27
## 1521	2004	8	23	1979	6	DS	F	49	81
## 1522	2005	8	23	1979	9	DM	F	35	48
## 1523	2006	8	23	1979	1	DS	M	50	142
## 1524	2007	8	23	1979	1	DM	M	35	53
## 1525	2008	8	23	1979	5	DS	M	48	87
## 1526	2009	8	23	1979	1	DS	M	50	144
## 1527	2010	8	23	1979	4	DS	F	52	117
## 1528	2011	8	23	1979	2	OT	M	21	20
## 1529	2012	8	23	1979	5	OT	F	31	19
## 1530	2013	8	23	1979	1	PP	F	20	14
## 1531	2014	8	23	1979	2	DM	M	38	49
## 1532	2015	8	23	1979	5	OT	F	19	18

## 1533	2016	9	22	1979	10	OL	F	20	29
## 1534	2017	9	22	1979	17	DM	M	37	47
## 1535	2018	9	22	1979	23	PE	M	20	23
## 1536	2020	9	22	1979	12	DS	M	53	131
## 1537	2021	9	22	1979	22	OT	M	20	31
## 1538	2022	9	22	1979	9	DM	M	37	35
## 1539	2023	9	22	1979	17	DS	M	52	118
## 1540	2024	9	22	1979	12	OT	M	19	20
## 1541	2025	9	22	1979	20	NL	F	31	152
## 1542	2026	9	22	1979	22	DS	M	50	138
## 1543	2027	9	22	1979	12	DM	F	35	37
## 1544	2028	9	22	1979	20	OT	F	20	21
## 1545	2029	9	22	1979	12	DM	F	37	41
## 1546	2030	9	22	1979	20	DM	M	36	50
## 1547	2031	9	22	1979	11	OT	M	19	27
## 1548	2032	9	22	1979	20	DS	F	52	153
## 1549	2033	9	22	1979	8	DS	F	47	122
## 1550	2034	9	22	1979	9	DS	F	47	106
## 1551	2035	9	22	1979	11	DM	M	39	49
## 1552	2036	9	22	1979	21	PE	F	19	24
## 1553	2038	9	22	1979	22	OT	M	19	19
## 1554	2039	9	22	1979	8	PP	F	22	14
## 1555	2040	9	22	1979	11	DM	F	37	40
## 1556	2041	9	22	1979	9	OL	F	19	34
## 1557	2044	9	23	1979	3	OL	M	22	34
## 1558	2045	9	23	1979	3	OL	F	20	46
## 1559	2046	9	23	1979	14	DM	M	37	45
## 1560	2047	9	23	1979	15	PP	F	20	16
## 1561	2048	9	23	1979	13	OT	M	20	21
## 1562	2049	9	23	1979	24	DM	F	36	49
## 1563	2050	9	23	1979	2	OT	F	20	23
## 1564	2051	9	23	1979	2	PF	F	16	7
## 1565	2052	9	23	1979	13	OL	F	20	40
## 1566	2053	9	23	1979	4	DM	F	36	46
## 1567	2054	9	23	1979	2	OT	F	20	29
## 1568	2055	9	23	1979	24	DS	F	50	119
## 1569	2056	9	23	1979	4	DS	M	47	129
## 1570	2057	9	23	1979	5	OT	M	20	22
## 1571	2058	9	23	1979	1	OT	M	19	24
## 1572	2059	9	23	1979	24	DM	F	36	35
## 1573	2060	9	23	1979	2	DM	F	35	46
## 1574	2061	9	23	1979	3	PF	F	15	7
## 1575	2062	9	23	1979	4	DS	F	50	124
## 1576	2063	9	23	1979	24	DM	M	36	53
## 1577	2064	9	23	1979	14	DM	F	37	46
## 1578	2065	9	23	1979	24	DM	F	36	43
## 1579	2066	9	23	1979	5	OT	F	21	25
## 1580	2067	9	23	1979	14	OL	F	19	31
## 1581	2068	9	23	1979	13	DS	M	53	120
## 1582	2069	9	23	1979	18	OT	F	20	26
## 1583	2070	9	23	1979	2	DM	M	37	51
## 1584	2071	9	23	1979	1	PP	F	22	14
## 1585	2074	10	24	1979	9	DO	M	33	26
## 1586	2075	10	24	1979	12	DO	M	35	52

## 1587	2076	10	24	1979	11	DS	M	49	137
## 1588	2078	10	24	1979	12	NL	F	32	92
## 1589	2079	10	24	1979	8	DO	M	36	50
## 1590	2080	10	24	1979	20	DS	F	51	151
## 1591	2081	10	24	1979	12	NL	F	32	211
## 1592	2082	10	24	1979	8	DO	F	33	47
## 1593	2083	10	24	1979	9	DM	F	32	45
## 1594	2084	10	24	1979	11	PP	M	21	16
## 1595	2085	10	24	1979	17	DM	M	38	46
## 1596	2086	10	24	1979	12	DM	F	33	40
## 1597	2087	10	24	1979	9	DS	F	50	145
## 1598	2088	10	24	1979	9	DM	M	37	43
## 1599	2089	10	24	1979	10	OL	F	21	25
## 1600	2090	10	24	1979	11	DM	F	34	28
## 1601	2091	10	24	1979	11	DM	M	35	29
## 1602	2092	10	24	1979	19	PE	M	19	19
## 1603	2093	10	24	1979	22	DS	M	50	143
## 1604	2094	10	24	1979	17	DS	M	51	156
## 1605	2095	10	24	1979	17	DS	M	51	123
## 1606	2096	10	24	1979	11	OT	F	20	27
## 1607	2097	10	24	1979	8	DS	F	51	120
## 1608	2098	10	24	1979	9	DS	F	50	123
## 1609	2099	10	24	1979	23	PE	M	21	24
## 1610	2100	10	24	1979	9	OT	F	21	21
## 1611	2101	10	24	1979	12	DM	M	37	45
## 1612	2102	10	24	1979	17	NL	M	32	133
## 1613	2103	10	24	1979	19	OL	M	21	27
## 1614	2104	10	24	1979	9	OT	M	22	22
## 1615	2105	10	24	1979	17	DO	M	34	49
## 1616	2106	10	24	1979	9	DS	F	47	102
## 1617	2107	10	24	1979	20	NL	M	32	171
## 1618	2108	10	24	1979	11	OT	M	19	18
## 1619	2109	10	24	1979	11	OT	M	21	19
## 1620	2112	10	25	1979	3	OL	F	21	32
## 1621	2113	10	25	1979	24	DS	F	52	122
## 1622	2114	10	25	1979	3	OL	M	22	36
## 1623	2115	10	25	1979	14	DS	F	52	133
## 1624	2116	10	25	1979	24	PE	M	18	19
## 1625	2117	10	25	1979	3	PF	M	20	7
## 1626	2118	10	25	1979	4	DS	M	48	130
## 1627	2119	10	25	1979	6	OT	F	21	23
## 1628	2121	10	25	1979	15	OT	F	20	19
## 1629	2122	10	25	1979	2	DM	F	35	35
## 1630	2123	10	25	1979	5	DM	F	37	49
## 1631	2124	10	25	1979	24	DM	M	38	50
## 1632	2125	10	25	1979	13	DS	M	52	135
## 1633	2126	10	25	1979	4	DS	F	50	126
## 1634	2127	10	25	1979	15	PP	F	21	16
## 1635	2128	10	25	1979	14	DM	F	35	49
## 1636	2129	10	25	1979	5	OT	F	21	26
## 1637	2130	10	25	1979	13	DM	M	36	47
## 1638	2131	10	25	1979	2	DM	F	37	47
## 1639	2132	10	25	1979	5	OT	M	20	23
## 1640	2133	10	25	1979	2	NL	F	33	274

## 1641	2134	10	25	1979	18	DS	M	49	127
## 1642	2135	10	25	1979	3	RM	M	14	7
## 1643	2136	10	25	1979	5	OT	F	19	21
## 1644	2137	10	25	1979	4	DM	M	35	49
## 1645	2140	11	17	1979	3	PE	F	19	24
## 1646	2141	11	17	1979	5	DM	F	33	30
## 1647	2142	11	17	1979	17	OT	M	18	20
## 1648	2143	11	17	1979	4	DM	M	36	40
## 1649	2144	11	17	1979	17	OT	M	21	22
## 1650	2145	11	17	1979	5	DM	F	36	49
## 1651	2146	11	17	1979	15	OT	F	20	22
## 1652	2147	11	17	1979	15	PF	M	14	6
## 1653	2148	11	17	1979	3	PE	M	19	17
## 1654	2149	11	17	1979	17	DM	M	36	48
## 1655	2150	11	17	1979	3	RM	M	13	7
## 1656	2151	11	17	1979	18	OT	F	20	22
## 1657	2152	11	17	1979	5	DM	M	34	26
## 1658	2153	11	17	1979	6	OT	F	20	23
## 1659	2154	11	17	1979	14	RM	F	14	9
## 1660	2155	11	17	1979	18	OL	M	21	31
## 1661	2156	11	17	1979	5	OT	M	20	23
## 1662	2157	11	17	1979	24	OT	F	20	21
## 1663	2158	11	17	1979	1	OT	F	21	24
## 1664	2159	11	17	1979	24	DS	F	50	124
## 1665	2160	11	17	1979	4	DM	M	36	50
## 1666	2161	11	17	1979	17	DS	M	51	130
## 1667	2162	11	17	1979	18	DS	M	48	136
## 1668	2163	11	17	1979	2	OL	F	21	34
## 1669	2164	11	17	1979	3	PF	M	14	7
## 1670	2165	11	17	1979	1	DM	F	35	30
## 1671	2166	11	17	1979	15	OT	M	21	21
## 1672	2167	11	17	1979	2	PF	F	14	7
## 1673	2168	11	17	1979	4	DS	F	49	128
## 1674	2169	11	17	1979	18	OL	F	21	33
## 1675	2170	11	17	1979	14	DM	F	35	51
## 1676	2171	11	17	1979	1	PM	M	22	25
## 1677	2172	11	17	1979	17	OT	F	20	28
## 1678	2173	11	17	1979	18	OL	M	21	34
## 1679	2174	11	17	1979	14	NL	F	31	109
## 1680	2175	11	17	1979	5	DM	M	36	48
## 1681	2176	11	17	1979	2	DM	M	37	50
## 1682	2177	11	17	1979	14	DS	F	49	141
## 1683	2178	11	17	1979	2	OL	F	19	35
## 1684	2179	11	17	1979	3	PF	F	14	8
## 1685	2180	11	17	1979	24	DM	M	38	52
## 1686	2181	11	17	1979	2	DM	F	36	49
## 1687	2182	11	17	1979	5	DM	M	36	25
## 1688	2183	11	17	1979	2	OL	M	21	36
## 1689	2184	11	17	1979	2	NL	F	30	186
## 1690	2185	11	17	1979	24	RM	M	14	7
## 1691	2186	11	17	1979	17	DO	M	34	51
## 1692	2187	11	17	1979	1	OL	M	20	41
## 1693	2188	11	17	1979	13	DM	F	33	27
## 1694	2189	11	17	1979	14	DM	M	34	21

## 1695	2190	11	17	1979	6	PE	M	19	20
## 1696	2191	11	17	1979	17	NL	M	31	153
## 1697	2193	11	18	1979	7	PM	M	21	23
## 1698	2194	11	18	1979	7	DM	M	36	53
## 1699	2195	11	18	1979	7	DM	F	35	43
## 1700	2196	11	18	1979	7	OT	M	19	22
## 1701	2197	11	18	1979	8	DM	M	35	44
## 1702	2198	11	18	1979	8	DM	F	34	45
## 1703	2199	11	18	1979	8	DM	F	35	50
## 1704	2200	11	18	1979	8	DO	F	33	54
## 1705	2201	11	18	1979	8	DM	M	36	43
## 1706	2202	11	18	1979	9	DS	M	48	110
## 1707	2203	11	18	1979	9	DS	F	52	118
## 1708	2204	11	18	1979	9	DM	F	36	41
## 1709	2205	11	18	1979	9	DM	M	36	49
## 1710	2206	11	18	1979	10	OT	F	20	22
## 1711	2207	11	18	1979	10	DM	F	34	36
## 1712	2208	11	18	1979	11	DO	F	31	42
## 1713	2209	11	18	1979	11	OL	M	19	19
## 1714	2210	11	18	1979	11	OT	M	19	22
## 1715	2211	11	18	1979	11	NL	F	33	122
## 1716	2212	11	18	1979	12	OL	M	21	29
## 1717	2213	11	18	1979	12	DM	M	36	44
## 1718	2214	11	18	1979	12	DM	M	35	51
## 1719	2215	11	18	1979	12	DS	F	47	118
## 1720	2216	11	18	1979	13	NL	F	31	168
## 1721	2217	11	18	1979	13	DM	M	36	36
## 1722	2218	11	18	1979	14	DM	M	36	46
## 1723	2219	11	18	1979	14	DM	F	36	43
## 1724	2220	11	18	1979	15	DM	M	34	46
## 1725	2221	11	18	1979	15	DM	F	35	45
## 1726	2222	11	18	1979	15	DM	F	35	42
## 1727	2223	11	18	1979	16	OT	M	19	19
## 1728	2224	11	18	1979	16	DM	M	36	43
## 1729	2225	11	18	1979	16	DM	M	35	46
## 1730	2226	11	18	1979	17	OL	F	19	29
## 1731	2227	11	18	1979	17	DS	F	53	134
## 1732	2228	11	18	1979	18	OL	F	21	31
## 1733	2229	11	18	1979	18	DM	F	34	40
## 1734	2230	11	18	1979	19	DM	M	38	53
## 1735	2231	11	18	1979	19	NL	F	33	122
## 1736	2232	11	18	1979	19	DM	M	36	48
## 1737	2233	11	18	1979	19	DM	M	38	54
## 1738	2234	11	18	1979	20	DM	F	35	45
## 1739	2235	11	18	1979	20	OT	M	20	20
## 1740	2236	11	18	1979	20	OT	M	20	24
## 1741	2237	11	18	1979	21	DM	F	36	48
## 1742	2238	11	18	1979	22	OT	M	18	23
## 1743	2239	11	18	1979	23	OT	M	20	22
## 1744	2240	11	18	1979	23	OT	F	20	23
## 1745	2241	11	18	1979	24	DM	M	35	42
## 1746	2242	11	18	1979	20	DM	F	33	41
## 1747	2243	11	18	1979	11	DS	M	49	134
## 1748	2244	11	18	1979	11	DM	M	39	48

## 1749	2245	11	18	1979	8	OL	M	21	36
## 1750	2246	11	18	1979	9	DO	M	34	44
## 1751	2247	11	18	1979	12	NL	F	33	217
## 1752	2248	11	18	1979	8	DO	M	37	50
## 1753	2249	11	18	1979	21	PF	M	15	8
## 1754	2250	11	18	1979	20	DS	F	52	154
## 1755	2251	11	18	1979	22	DS	M	49	141
## 1756	2252	11	18	1979	11	DM	F	34	42
## 1757	2253	11	18	1979	8	OL	F	20	35
## 1758	2254	11	18	1979	22	DS	F	50	143
## 1759	2255	11	18	1979	11	RM	F	15	9
## 1760	2256	11	18	1979	11	DM	F	34	39
## 1761	2257	11	18	1979	12	DS		NA	133
## 1762	2258	11	18	1979	19	RM	F	12	11
## 1763	2259	11	18	1979	8	DM	M	34	39
## 1764	2260	11	18	1979	11	PP	M	22	16
## 1765	2261	11	18	1979	9	DM	M	37	46
## 1766	2262	11	18	1979	12	DM	F	35	50
## 1767	2263	11	18	1979	23	PE	F	18	18
## 1768	2264	11	18	1979	9	DS	F	50	103
## 1769	2265	11	18	1979	12	DM	M	36	46
## 1770	2266	11	18	1979	20	DM	M	38	49
## 1771	2267	11	18	1979	19	PE	M	19	21
## 1772	2268	11	18	1979	11	DM	M	37	36
## 1773	2271	1	15	1980	8	DO	M	35	53
## 1774	2272	1	15	1980	11	PF	F	16	10
## 1775	2273	1	15	1980	18	DM	F	34	33
## 1776	2274	1	15	1980	11	DM	M	38	37
## 1777	2275	1	15	1980	8	DO	F	33	29
## 1778	2276	1	15	1980	11	DS	M	47	132
## 1779	2277	1	15	1980	8	PF	M	15	8
## 1780	2278	1	15	1980	9	OT	M	21	23
## 1781	2279	1	15	1980	11	DM	F	36	36
## 1782	2280	1	15	1980	21	OT	F	20	21
## 1783	2281	1	15	1980	11	OL	M	20	29
## 1784	2282	1	15	1980	17	DM	F	36	49
## 1785	2283	1	15	1980	11	OL	M	21	23
## 1786	2284	1	15	1980	9	OL	M	20	32
## 1787	2285	1	15	1980	10	OL	F	20	24
## 1788	2286	1	15	1980	11	DM	M	38	47
## 1789	2287	1	15	1980	21	OT	M	19	22
## 1790	2288	1	15	1980	19	RM	F	17	12
## 1791	2289	1	15	1980	20	DS	F	52	150
## 1792	2290	1	15	1980	11	DM	M	37	49
## 1793	2291	1	15	1980	9	OL	F	21	34
## 1794	2292	1	15	1980	12	DM	F	35	40
## 1795	2293	1	15	1980	18	DS	F	51	132
## 1796	2294	1	15	1980	22	DM	F	34	25
## 1797	2295	1	15	1980	9	OL	M	21	36
## 1798	2296	1	15	1980	8	DO	F	34	50
## 1799	2297	1	15	1980	11	DM	M	37	45
## 1800	2298	1	15	1980	17	DM	M	35	47
## 1801	2299	1	15	1980	9	DM	M	38	46
## 1802	2300	1	15	1980	18	DM	F	32	29

## 1803	2301	1	15	1980	9	DS	F	50	136
## 1804	2302	1	15	1980	12	DM	M	37	45
## 1805	2303	1	15	1980	19	RM	F	18	9
## 1806	2304	1	15	1980	20	OL	F	21	27
## 1807	2305	1	15	1980	12	NL	F	32	214
## 1808	2306	1	15	1980	17	OT	M	20	20
## 1809	2307	1	15	1980	17	OT	F	21	25
## 1810	2308	1	15	1980	8	DM	M	35	40
## 1811	2309	1	15	1980	10	OL	F	21	30
## 1812	2310	1	15	1980	11	DM	M	36	48
## 1813	2311	1	15	1980	12	NL	F	32	114
## 1814	2312	1	15	1980	12	DS	M	52	131
## 1815	2313	1	15	1980	21	PF	M	16	8
## 1816	2314	1	15	1980	17	OL	F	NA	32
## 1817	2315	1	15	1980	17	RM	F	17	9
## 1818	2316	1	15	1980	19	RM	M	16	9
## 1819	2317	1	15	1980	18	DO	F	36	51
## 1820	2318	1	15	1980	19	PE	F	20	17
## 1821	2319	1	15	1980	11	DM	M	37	26
## 1822	2320	1	15	1980	18	DO	M	31	32
## 1823	2321	1	15	1980	20	OT	M	20	25
## 1824	2322	1	15	1980	9	DS	F	46	114
## 1825	2323	1	15	1980	17	OL	M	22	31
## 1826	2324	1	15	1980	11	DM	M	35	49
## 1827	2325	1	15	1980	17	DO	M	33	50
## 1828	2326	1	15	1980	22	DS	M	50	142
## 1829	2327	1	15	1980	10	RM	M	16	10
## 1830	2328	1	15	1980	21	PF	F	16	9
## 1831	2329	1	15	1980	17	NL	M	35	187
## 1832	2332	1	16	1980	1	DO	M	34	50
## 1833	2333	1	16	1980	1	DM	F	37	52
## 1834	2334	1	16	1980	1	DM	M	38	44
## 1835	2335	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 1836	2336	1	16	1980	1	DM	M	35	42
## 1837	2337	1	16	1980	1	OT	M	20	23
## 1838	2338	1	16	1980	2	DM	F	36	46
## 1839	2339	1	16	1980	2	DM	F	35	37
## 1840	2340	1	16	1980	2	DM	F	34	42
## 1841	2341	1	16	1980	3	DM	F	36	44
## 1842	2342	1	16	1980	4	DS	F	48	113
## 1843	2343	1	16	1980	5	DM	M	36	48
## 1844	2344	1	16	1980	5	DM	F	35	39
## 1845	2345	1	16	1980	5	OT	M	21	21
## 1846	2346	1	16	1980	5	NL	M	35	239
## 1847	2347	1	16	1980	6	DM	M	34	42
## 1848	2348	1	16	1980	6	OT	F	21	20
## 1849	2349	1	16	1980	6	DM	F	37	46
## 1850	2350	1	16	1980	6	NL	M	35	241
## 1851	2351	1	16	1980	13	OT	F	20	21
## 1852	2352	1	16	1980	13	DM	M	35	43
## 1853	2353	1	16	1980	14	DM	M	36	48
## 1854	2354	1	16	1980	14	DM	M	37	47
## 1855	2356	1	16	1980	15	DM	F	34	39
## 1856	2357	1	16	1980	15	DM	M	37	36

## 1857	2358	1	16	1980	15	DM	F	36	39
## 1858	2359	1	16	1980	16	DM	M	37	49
## 1859	2360	1	16	1980	16	DM	M	35	45
## 1860	2361	1	16	1980	16	DM	F	35	40
## 1861	2362	1	16	1980	17	NL	M	32	168
## 1862	2363	1	16	1980	17	DO	M	34	32
## 1863	2365	1	16	1980	18	DO	M	34	29
## 1864	2366	1	16	1980	23	DM	F	36	44
## 1865	2367	1	16	1980	23	DM	M	37	51
## 1866	2368	1	16	1980	24	DM	F	35	46
## 1867	2369	1	16	1980	24	OT	M	20	22
## 1868	2370	1	16	1980	24	DO	F	36	43
## 1869	2371	1	16	1980	24	OL	F	21	26
## 1870	2372	1	16	1980	2	DM	F	36	37
## 1871	2373	1	16	1980	3	OL	M	22	36
## 1872	2374	1	16	1980	16	OT	M	20	20
## 1873	2375	1	16	1980	2	OL	M	21	36
## 1874	2376	1	16	1980	5	DM	M	37	45
## 1875	2377	1	16	1980	24	DM	M	35	40
## 1876	2378	1	16	1980	13	DM	F	36	37
## 1877	2379	1	16	1980	15	RM	F	15	10
## 1878	2380	1	16	1980	15	PF	M	14	7
## 1879	2381	1	16	1980	24	DS	F	50	120
## 1880	2382	1	16	1980	4	DS	M	48	131
## 1881	2383	1	16	1980	2	OL	F	21	38
## 1882	2384	1	16	1980	2	DO	F	35	53
## 1883	2385	1	16	1980	14	DM	F	36	49
## 1884	2386	1	16	1980	14	DS	F	47	68
## 1885	2388	1	16	1980	4	DM	M	36	51
## 1886	2389	1	16	1980	1	DM	F	36	43
## 1887	2390	1	16	1980	1	DM	F	36	38
## 1888	2391	1	16	1980	2	OL	F	21	34
## 1889	2392	1	16	1980	2	OT	F	19	20
## 1890	2393	1	16	1980	3	PF	F	15	7
## 1891	2394	1	16	1980	4	DM	F	37	40
## 1892	2395	1	16	1980	14	NL	F	33	120
## 1893	2396	1	16	1980	4	DS	F	50	141
## 1894	2397	1	16	1980	5	DM	F	36	40
## 1895	2398	1	16	1980	6	DM	M	38	40
## 1896	2399	1	16	1980	5	DM	M	37	44
## 1897	2400	1	16	1980	2	DM	F	36	42
## 1898	2401	1	16	1980	14	DM	M	36	37
## 1899	2402	1	16	1980	4	DM	F	36	36
## 1900	2403	1	16	1980	24	DM	M	38	54
## 1901	2404	1	16	1980	4	PF	F	15	7
## 1902	2405	1	16	1980	15	PF	F	16	7
## 1903	2406	1	16	1980	2	NL	F	33	184
## 1904	2407	1	16	1980	15	OT	F	20	22
## 1905	2408	1	16	1980	4	DM	F	36	48
## 1906	2409	1	16	1980	5	DM	F	37	61
## 1907	2410	2	24	1980	17	DO	F	35	54
## 1908	2411	2	24	1980	18	DM	F	34	41
## 1909	2412	2	24	1980	18	OT	M	19	25
## 1910	2413	2	24	1980	18	OT	F	21	27

## 1911	2414	2	24	1980	11	PF	F	15	7
## 1912	2415	2	24	1980	12	DM	M	35	50
## 1913	2416	2	24	1980	22	DS	M	51	142
## 1914	2417	2	24	1980	17	DM	M	35	47
## 1915	2418	2	24	1980	8	OL	F	22	35
## 1916	2419	2	24	1980	19	RM	M	15	10
## 1917	2420	2	24	1980	20	RM	F	16	12
## 1918	2421	2	24	1980	8	OL	M	21	39
## 1919	2422	2	24	1980	9	DO	F	35	50
## 1920	2424	2	24	1980	17	DS	M	52	128
## 1921	2425	2	24	1980	11	RM	F	17	16
## 1922	2426	2	24	1980	21	OT	F	20	25
## 1923	2427	2	24	1980	11	OL	F	21	32
## 1924	2428	2	24	1980	8	DO	F	33	47
## 1925	2429	2	24	1980	8	DM	M	35	43
## 1926	2430	2	24	1980	18	DO	M	34	44
## 1927	2431	2	24	1980	8	DS	M	53	133
## 1928	2432	2	24	1980	21	RM	F	14	8
## 1929	2433	2	24	1980	12	DM	F	35	40
## 1930	2434	2	24	1980	12	DM	M	35	47
## 1931	2435	2	24	1980	19	PE	M	20	21
## 1932	2436	2	24	1980	12	DM	F	36	42
## 1933	2438	2	24	1980	21	PF	M	15	9
## 1934	2439	2	24	1980	23	PE	F	22	19
## 1935	2440	2	24	1980	9	DS	F	50	103
## 1936	2441	2	24	1980	17	OL	F	19	37
## 1937	2442	2	24	1980	10	RM	M	16	10
## 1938	2443	2	24	1980	17	OL	M	NA	35
## 1939	2445	2	24	1980	11	DM	F	34	36
## 1940	2446	2	24	1980	17	DO	F	35	52
## 1941	2447	2	24	1980	9	DO	F	33	46
## 1942	2448	2	24	1980	9	OL	M	21	35
## 1943	2449	2	24	1980	12	DM	F	34	23
## 1944	2450	2	24	1980	12	DM	F	35	24
## 1945	2452	2	25	1980	1	DM	F	37	40
## 1946	2453	2	25	1980	1	DM	M	37	51
## 1947	2454	2	25	1980	1	DS	M	54	147
## 1948	2455	2	25	1980	1	DM	F	35	43
## 1949	2456	2	25	1980	2	DM	F	36	48
## 1950	2457	2	25	1980	2	PE	M	21	23
## 1951	2458	2	25	1980	2	DO	F	37	55
## 1952	2459	2	25	1980	2	DO	M	36	52
## 1953	2460	2	25	1980	2	DM	F	37	46
## 1954	2461	2	25	1980	3	DS	M	52	147
## 1955	2462	2	25	1980	3	DM	M	35	48
## 1956	2463	2	25	1980	3	DS	M	52	155
## 1957	2464	2	25	1980	3	DS	M	50	129
## 1958	2465	2	25	1980	4	DM	F	32	38
## 1959	2466	2	25	1980	4	DM	M	36	50
## 1960	2467	2	25	1980	4	DM	F	33	40
## 1961	2468	2	25	1980	5	OT	F	19	29
## 1962	2469	2	25	1980	6	DS	M	52	126
## 1963	2470	2	25	1980	6	DM	F	34	37
## 1964	2471	2	25	1980	7	DO	M	34	52

## 1965	2472	2	25	1980	7	DM	F	36	37
## 1966	2473	2	25	1980	8	DS	M	45	81
## 1967	2474	2	25	1980	8	DS	M	46	79
## 1968	2475	2	25	1980	9	DM	F	35	46
## 1969	2476	2	25	1980	9	DM	M	36	47
## 1970	2477	2	25	1980	10	DM	F	34	40
## 1971	2478	2	25	1980	10	DM	M	36	49
## 1972	2479	2	25	1980	11	DS	M	51	143
## 1973	2480	2	25	1980	11	DM	F	35	36
## 1974	2481	2	25	1980	11	DM	M	36	41
## 1975	2482	2	25	1980	12	DM	F	35	38
## 1976	2483	2	25	1980	12	DM	M	37	51
## 1977	2484	2	25	1980	12	DM	F	36	39
## 1978	2485	2	25	1980	13	DM	M	35	45
## 1979	2486	2	25	1980	13	DM	M	36	48
## 1980	2487	2	25	1980	13	DM	M	36	47
## 1981	2488	2	25	1980	14	DM	M	38	56
## 1982	2489	2	25	1980	14	DM	M	35	39
## 1983	2490	2	25	1980	14	DM	F	36	41
## 1984	2491	2	25	1980	15	DM	M	36	46
## 1985	2492	2	25	1980	15	DM	F	37	42
## 1986	2493	2	25	1980	15	DM	M	34	44
## 1987	2494	2	25	1980	16	DM	F	32	49
## 1988	2495	2	25	1980	16	DM	M	37	46
## 1989	2496	2	25	1980	24	DM	M	36	51
## 1990	2497	2	25	1980	24	DM	F	36	46
## 1991	2498	2	25	1980	24	NL	F	34	170
## 1992	2499	2	25	1980	24	DS	M	50	134
## 1993	2500	2	25	1980	24	DS	F	52	136
## 1994	2501	2	25	1980	24	DS	M	51	87
## 1995	2502	2	25	1980	24	DM	M	36	46
## 1996	2503	2	25	1980	3	PF	M	15	7
## 1997	2504	2	25	1980	24	OL	F	20	33
## 1998	2505	2	25	1980	5	DM	M	37	47
## 1999	2506	2	25	1980	3	PF	F	15	5
## 2000	2507	2	25	1980	15	OT	M	21	26
## 2001	2508	2	25	1980	15	OT	F	20	26
## 2002	2509	2	25	1980	13	RM	M	14	8
## 2003	2510	2	25	1980	13	DM	M	34	42
## 2004	2511	2	25	1980	24	DM	M	37	51
## 2005	2512	2	25	1980	3	RM	M	16	11
## 2006	2513	2	25	1980	3	RM	M	17	11
## 2007	2514	2	25	1980	4	PF	F	15	7
## 2008	2515	2	25	1980	1	DS	M	51	105
## 2009	2516	2	25	1980	15	PF	M	14	7
## 2010	2517	2	25	1980	14	DM	F	36	46
## 2011	2518	2	25	1980	2	RM	F	17	9
## 2012	2519	2	25	1980	13	DS	M	47	71
## 2013	2520	2	25	1980	6	DS	M	53	143
## 2014	2521	2	25	1980	14	DM	M	37	42
## 2015	2522	2	25	1980	14	NL	F	32	147
## 2016	2523	2	25	1980	15	RM	F	16	9
## 2017	2524	2	25	1980	4	DS	F	50	142
## 2018	2525	2	25	1980	2	DM	F	36	45

## 2019	2526	2	25	1980	24	OL	M	21	37
## 2020	2527	2	25	1980	6	DM	M	35	43
## 2021	2528	2	25	1980	1	OT	F	20	24
## 2022	2529	2	25	1980	15	RM	M	15	8
## 2023	2530	2	25	1980	2	PE	F	21	21
## 2024	2531	2	25	1980	2	OL	F	23	41
## 2025	2532	2	25	1980	2	OL	M	21	40
## 2026	2533	2	25	1980	3	PF	M	14	8
## 2027	2534	2	25	1980	5	DM	F	36	42
## 2028	2536	3	9	1980	2	PF	F	NA	7
## 2029	2537	3	9	1980	3	RM	M	NA	10
## 2030	2538	3	9	1980	9	DO	F	NA	49
## 2031	2539	3	9	1980	11	DO	F	NA	54
## 2032	2540	3	9	1980	21	PF	M	NA	7
## 2033	2541	3	9	1980	24	OT	F	NA	24
## 2034	2542	3	9	1980	1	OT	F	NA	26
## 2035	2543	3	9	1980	4	DM	M	NA	50
## 2036	2544	3	9	1980	6	DM	M	NA	41
## 2037	2545	3	9	1980	12	DS	F	NA	70
## 2038	2546	3	9	1980	17	DS	M	NA	126
## 2039	2547	3	9	1980	20	DM	F	NA	44
## 2040	2548	3	9	1980	3	PF	F	NA	6
## 2041	2549	3	9	1980	4	DM	F	NA	41
## 2042	2550	3	9	1980	17	DM	M	NA	49
## 2043	2551	3	9	1980	18	DM	F	NA	40
## 2044	2552	3	9	1980	22	DM	F	NA	55
## 2045	2553	3	9	1980	13	OL	M	NA	38
## 2046	2554	3	9	1980	18	DS	F	NA	114
## 2047	2555	3	9	1980	2	DM	M	NA	42
## 2048	2556	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2049	2557	3	9	1980	9	DM	F	NA	48
## 2050	2558	3	9	1980	12	NL	M	NA	74
## 2051	2559	3	9	1980	13	DM	M	NA	40
## 2052	2560	3	9	1980	22	DM	M	NA	49
## 2053	2561	3	9	1980	1	DS	M	NA	145
## 2054	2562	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 2055	2563	3	9	1980	8	DO	F	NA	47
## 2056	2564	3	9	1980	9	PP	M	NA	15
## 2057	2565	3	9	1980	20	OL	F	NA	36
## 2058	2567	3	9	1980	6	DM	F	NA	39
## 2059	2568	3	9	1980	9	OL	F	NA	34
## 2060	2569	3	9	1980	12	DM	M	NA	50
## 2061	2570	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2062	2571	3	9	1980	24	DM	M	NA	48
## 2063	2572	3	9	1980	1	PE	F	NA	24
## 2064	2573	3	9	1980	3	RM	F	NA	14
## 2065	2574	3	9	1980	6	DO	F	NA	49
## 2066	2575	3	9	1980	11	DM	F	NA	29
## 2067	2576	3	9	1980	15	PF	F	NA	7
## 2068	2577	3	9	1980	18	DS	M	NA	108
## 2069	2578	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 2070	2579	3	9	1980	22	DM	F	NA	49
## 2071	2580	3	9	1980	20	OT	M	NA	25
## 2072	2581	3	9	1980	21	RM	F	NA	11

## 2073	2582	3	9	1980	22	DM	M	NA	47
## 2074	2583	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 2075	2584	3	9	1980	12	DM	F	NA	43
## 2076	2585	3	9	1980	13	DO	M	NA	54
## 2077	2586	3	9	1980	14	DM	F	NA	50
## 2078	2587	3	9	1980	24	DM	F	NA	53
## 2079	2588	3	9	1980	1	DM	M	NA	50
## 2080	2589	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2081	2590	3	9	1980	9	DS	M	NA	146
## 2082	2591	3	9	1980	4	PF	M	NA	5
## 2083	2592	3	9	1980	9	DM	M	NA	50
## 2084	2593	3	9	1980	13	OT	M	NA	28
## 2085	2594	3	9	1980	18	DO	M	NA	44
## 2086	2595	3	9	1980	3	PF	M	NA	8
## 2087	2596	3	9	1980	6	DM	M	NA	43
## 2088	2597	3	9	1980	13	DM	M	NA	46
## 2089	2598	3	9	1980	15	OT	F	NA	27
## 2090	2599	3	9	1980	20	DM	F	NA	51
## 2091	2600	3	9	1980	2	DM	F	NA	38
## 2092	2601	3	9	1980	4	DS	F	NA	111
## 2093	2602	3	9	1980	6	OT	F	NA	27
## 2094	2603	3	9	1980	12	DO	M	NA	53
## 2095	2604	3	9	1980	14	DM	F	NA	43
## 2096	2605	3	9	1980	22	DM	F	NA	52
## 2097	2606	3	9	1980	2	DO	M	NA	55
## 2098	2607	3	9	1980	4	DS	M	NA	121
## 2099	2608	3	9	1980	13	DM	M	NA	43
## 2100	2609	3	9	1980	14	DM	F	NA	52
## 2101	2610	3	9	1980	22	OL	M	NA	36
## 2102	2611	3	9	1980	12	DS	M	NA	136
## 2103	2612	3	9	1980	13	DO	F	NA	51
## 2104	2613	3	9	1980	14	DM	M	NA	58
## 2105	2614	3	9	1980	24	DS	M	NA	86
## 2106	2616	3	9	1980	6	DM	M	NA	38
## 2107	2617	3	9	1980	11	PF	F	NA	7
## 2108	2618	3	9	1980	13	OT	F	NA	21
## 2109	2619	3	9	1980	20	DM	M	NA	52
## 2110	2620	3	9	1980	24	DS	F	NA	126
## 2111	2621	3	9	1980	6	DO	M	NA	42
## 2112	2622	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 2113	2623	3	9	1980	12	RM	M	NA	10
## 2114	2624	3	9	1980	6	DS	F	NA	67
## 2115	2625	3	9	1980	20	RM	F	NA	16
## 2116	2626	3	9	1980	1	DM	M	NA	42
## 2117	2627	3	9	1980	2	OL	M	NA	39
## 2118	2628	3	9	1980	4	DS	M	NA	124
## 2119	2629	3	9	1980	9	DM	M	NA	49
## 2120	2630	3	9	1980	11	DO	F	NA	50
## 2121	2631	3	9	1980	2	DM	M	NA	44
## 2122	2632	3	9	1980	8	DO	F	NA	57
## 2123	2633	3	9	1980	13	DM	M	NA	44
## 2124	2634	3	9	1980	20	DM	M	NA	49
## 2125	2635	3	9	1980	2	DM	F	NA	52
## 2126	2636	3	9	1980	3	PF	M	NA	7

## 2127	2637	3	9	1980	12	OL	F	NA	38
## 2128	2638	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2129	2639	3	9	1980	21	RM	M	NA	8
## 2130	2640	3	9	1980	1	DO	M	NA	44
## 2131	2641	3	9	1980	11	DS	M	NA	147
## 2132	2642	3	9	1980	15	DM	M	NA	37
## 2133	2643	3	9	1980	2	DM	M	NA	43
## 2134	2644	3	9	1980	17	DS	M	NA	132
## 2135	2645	3	9	1980	19	RM	M	NA	9
## 2136	2646	3	9	1980	2	RM	M	NA	10
## 2137	2647	3	9	1980	5	DM	M	NA	48
## 2138	2648	3	9	1980	11	DM	M	NA	42
## 2139	2649	3	9	1980	2	OL	F	NA	38
## 2140	2650	3	9	1980	6	OL	M	NA	40
## 2141	2651	3	9	1980	13	DM	F	NA	42
## 2142	2652	3	9	1980	19	RM	M	NA	10
## 2143	2653	3	9	1980	2	DM	M	NA	51
## 2144	2654	3	9	1980	4	DS	F	NA	135
## 2145	2655	3	9	1980	5	DM	F	NA	46
## 2146	2656	3	9	1980	9	DS	F	NA	114
## 2147	2657	3	9	1980	13	DS	M	NA	118
## 2148	2658	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2149	2659	3	9	1980	21	PF	M	NA	9
## 2150	2660	3	9	1980	22	DS	M	NA	147
## 2151	2661	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2152	2662	3	9	1980	2	DM	M	NA	47
## 2153	2663	3	9	1980	4	DS	M	NA	147
## 2154	2664	3	9	1980	9	OL	F	NA	37
## 2155	2665	3	9	1980	12	DM	M	NA	52
## 2156	2666	3	9	1980	20	DM	M	NA	46
## 2157	2667	3	9	1980	2	DM	F	NA	46
## 2158	2668	3	9	1980	24	DM	M	NA	47
## 2159	2669	3	9	1980	24	DM	M	NA	53
## 2160	2670	3	9	1980	1	OT	F	NA	22
## 2161	2671	3	9	1980	8	DM	M	NA	45
## 2162	2672	3	9	1980	9	DM	M	NA	48
## 2163	2673	3	9	1980	19	RM	F	NA	12
## 2164	2675	3	9	1980	19	OT	M	NA	24
## 2165	2676	3	9	1980	20	DM	F	NA	43
## 2166	2677	3	9	1980	4	DM	M	NA	52
## 2167	2678	3	9	1980	6	DM	M	NA	51
## 2168	2679	3	9	1980	14	DM	M	NA	42
## 2169	2680	3	9	1980	19	OT	F	NA	24
## 2170	2681	3	9	1980	20	DM	M	NA	42
## 2171	2682	3	9	1980	22	DS	M	NA	131
## 2172	2683	3	9	1980	6	DO	M	NA	56
## 2173	2684	3	9	1980	8	DS	M	NA	85
## 2174	2685	3	9	1980	11	RM	F	NA	14
## 2175	2686	3	9	1980	12	DM	F	NA	41
## 2176	2687	3	9	1980	13	DS	M	NA	89
## 2177	2688	3	9	1980	17	OL	M	NA	35
## 2178	2689	3	9	1980	1	DS	M	NA	160
## 2179	2690	3	9	1980	8	DS	M	NA	131
## 2180	2691	3	9	1980	20	DS	M	NA	134

## 2181	2692	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 2182	2693	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 2183	2694	3	9	1980	20	NL	M	NA	177
## 2184	2695	3	9	1980	2	DM	M	NA	45
## 2185	2698	3	9	1980	13	DS	M	NA	104
## 2186	2699	3	9	1980	20	OT	M	NA	24
## 2187	2700	3	9	1980	1	DS	M	NA	110
## 2188	2701	3	9	1980	2	DM	F	NA	49
## 2189	2702	3	9	1980	12	DM	M	NA	56
## 2190	2703	3	9	1980	13	DM	M	NA	50
## 2191	2704	3	9	1980	14	DM	M	NA	43
## 2192	2705	3	9	1980	1	DM	F	NA	46
## 2193	2707	3	9	1980	12	DM	F	NA	27
## 2194	2708	3	9	1980	13	DM	M	NA	47
## 2195	2709	3	9	1980	13	DO	F	NA	55
## 2196	2710	3	9	1980	15	OT	F	NA	26
## 2197	2711	3	9	1980	19	PE	F	NA	23
## 2198	2712	3	9	1980	8	DS	M	NA	82
## 2199	2714	3	9	1980	22	DS	F	NA	114
## 2200	2715	3	9	1980	2	DM	F	NA	50
## 2201	2716	3	9	1980	6	OT	M	NA	24
## 2202	2717	3	9	1980	11	OL	M	NA	33
## 2203	2718	3	9	1980	20	DM	M	NA	43
## 2204	2719	3	9	1980	1	DM	F	NA	44
## 2205	2720	3	9	1980	5	PF	M	NA	6
## 2206	2721	3	9	1980	6	DO	F	NA	51
## 2207	2722	3	9	1980	9	OL	M	NA	36
## 2208	2723	3	9	1980	11	DM	F	NA	43
## 2209	2724	3	9	1980	13	DO	F	NA	39
## 2210	2725	3	9	1980	20	DM	F	NA	42
## 2211	2726	3	9	1980	22	DS	M	NA	141
## 2212	2727	3	9	1980	24	DM	F	NA	43
## 2213	2729	3	9	1980	4	PF	F	NA	7
## 2214	2730	3	9	1980	6	PF	M	NA	7
## 2215	2731	3	9	1980	13	DM	F	NA	40
## 2216	2732	3	9	1980	20	NL	M	NA	212
## 2217	2733	3	9	1980	24	DM	F	NA	44
## 2218	2734	3	9	1980	19	PE	M	NA	21
## 2219	2735	3	9	1980	20	DS	M	NA	104
## 2220	2736	3	9	1980	1	DM	F	NA	42
## 2221	2737	3	9	1980	12	DM	F	NA	29
## 2222	2738	3	9	1980	18	OT	M	NA	25
## 2223	2739	3	9	1980	1	DM	F	NA	45
## 2224	2740	3	9	1980	2	DM	F	NA	45
## 2225	2741	3	9	1980	5	DM	F	NA	44
## 2226	2742	3	9	1980	6	NL		NA	243
## 2227	2743	3	9	1980	9	DM	F	NA	44
## 2228	2744	3	9	1980	18	DO	M	NA	45
## 2229	2745	3	9	1980	24	DM	F	NA	39
## 2230	2746	3	21	1980	12	DS	M	NA	134
## 2231	2747	3	21	1980	10	OL	F	NA	42
## 2232	2748	3	21	1980	17	OL	M	NA	35
## 2233	2749	3	21	1980	17	DM	M	NA	48
## 2234	2750	3	21	1980	9	DM	M	NA	47

## 2235	2751	3	21	1980	12	NL	M	NA	97
## 2236	2752	3	21	1980	17	OL	F	NA	40
## 2237	2753	3	21	1980	1	PF	F	14	7
## 2238	2754	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2239	2755	3	21	1980	19	RM	F	NA	13
## 2240	2756	3	21	1980	12	DM	F	NA	51
## 2241	2757	3	21	1980	8	DM	M	NA	44
## 2242	2759	3	21	1980	19	RM	F	NA	12
## 2243	2761	3	21	1980	11	DM	F	34	45
## 2244	2762	3	21	1980	17	DS	M	NA	160
## 2245	2763	3	21	1980	9	DS	F	45	61
## 2246	2764	3	21	1980	12	RM	M	NA	9
## 2247	2765	3	21	1980	9	DS	M	47	91
## 2248	2766	3	21	1980	20	DS	F	NA	165
## 2249	2767	3	21	1980	21	RM	F	NA	5
## 2250	2768	3	21	1980	9	DS	F	46	92
## 2251	2769	3	21	1980	8	DS	M	NA	134
## 2252	2770	3	21	1980	12	DM	F	NA	45
## 2253	2771	3	21	1980	17	DO	M	NA	51
## 2254	2772	3	21	1980	23	PE	M	NA	21
## 2255	2773	3	21	1980	9	DS	F	NA	113
## 2256	2774	3	21	1980	19	RM	M	NA	9
## 2257	2775	3	21	1980	20	DS	M	47	113
## 2258	2776	3	21	1980	19	PE	F	NA	21
## 2259	2778	3	21	1980	12	DM	M	NA	53
## 2260	2779	3	21	1980	9	OL	M	NA	36
## 2261	2780	3	21	1980	20	DS	F	NA	65
## 2262	2781	3	21	1980	1	DS	M	NA	117
## 2263	2782	3	21	1980	22	DS	M	NA	144
## 2264	2783	3	21	1980	12	DM	M	NA	50
## 2265	2785	3	22	1980	4	DM	M	NA	51
## 2266	2786	3	22	1980	14	DM	F	NA	54
## 2267	2787	3	22	1980	15	OT	F	NA	33
## 2268	2788	3	22	1980	4	DM	F	NA	44
## 2269	2790	3	22	1980	2	DM	F	NA	59
## 2270	2791	3	22	1980	18	DM	M	NA	47
## 2271	2792	3	22	1980	24	DM	M	NA	49
## 2272	2793	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2273	2794	3	22	1980	16	OT	F	NA	31
## 2274	2795	3	22	1980	14	DS	F	47	97
## 2275	2796	3	22	1980	18	DS	F	NA	184
## 2276	2797	3	22	1980	3	RM	M	NA	10
## 2277	2798	3	22	1980	4	DM	M	NA	49
## 2278	2799	3	22	1980	24	DS	M	NA	80
## 2279	2800	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2280	2801	3	22	1980	4	DS	M	NA	131
## 2281	2802	3	22	1980	13	DM	M	NA	42
## 2282	2803	3	22	1980	4	PF	M	NA	5
## 2283	2804	3	22	1980	24	DS	F	NA	127
## 2284	2805	3	22	1980	4	DS	F	NA	133
## 2285	2806	3	22	1980	6	DS	M	NA	138
## 2286	2807	3	22	1980	15	PF	F	NA	11
## 2287	2808	3	22	1980	5	DM	M	NA	49
## 2288	2809	3	22	1980	18	OT	F	NA	28

## 2289	2810	3	22	1980	3	PF	M	NA	8
## 2290	2811	3	22	1980	4	DS	M	48	81
## 2291	2812	3	22	1980	13	DS	M	47	90
## 2292	2813	3	22	1980	15	DM	M	NA	45
## 2293	2814	3	22	1980	2	DM	F	NA	44
## 2294	2815	3	22	1980	4	DS	M	NA	82
## 2295	2816	3	22	1980	4	DS	F	NA	78
## 2296	2817	3	22	1980	15	OT	M	NA	30
## 2297	2818	3	22	1980	2	OL	M	NA	37
## 2298	2819	3	22	1980	24	DM	M	NA	50
## 2299	2820	3	22	1980	13	OL	M	NA	37
## 2300	2821	3	22	1980	13	PF	F	NA	7
## 2301	2822	3	22	1980	14	DM	M	NA	44
## 2302	2823	3	22	1980	18	OT	M	NA	25
## 2303	2825	3	22	1980	15	RM	M	NA	7
## 2304	2826	3	22	1980	13	DM	M	NA	45
## 2305	2827	3	22	1980	5	DM	F	NA	51
## 2306	2828	4	17	1980	17	DM	M	NA	23
## 2307	2829	4	17	1980	8	DS	M	NA	135
## 2308	2830	4	17	1980	20	OL	F	NA	36
## 2309	2831	4	17	1980	17	OT	M	NA	15
## 2310	2832	4	17	1980	20	DS	F	NA	155
## 2311	2833	4	17	1980	1	DM	M	33	19
## 2312	2834	4	17	1980	19	RM	M	NA	10
## 2313	2835	4	17	1980	1	PF	F	NA	7
## 2314	2836	4	17	1980	10	OT	F	17	10
## 2315	2837	4	17	1980	12	DS	M	NA	132
## 2316	2838	4	17	1980	1	DS	M	52	145
## 2317	2839	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2318	2840	4	17	1980	9	DS	F	NA	114
## 2319	2841	4	17	1980	22	DS	M	NA	95
## 2320	2842	4	17	1980	11	DS	F	NA	130
## 2321	2843	4	17	1980	12	DM	M	NA	49
## 2322	2844	4	17	1980	19	RM	M	NA	9
## 2323	2845	4	17	1980	8	DO	F	NA	30
## 2324	2846	4	17	1980	9	DS	M	NA	143
## 2325	2847	4	17	1980	12	DM	F	NA	43
## 2326	2848	4	17	1980	10	RM	F	NA	12
## 2327	2849	4	17	1980	12	DM	M	NA	55
## 2328	2850	4	17	1980	22	DS	M	NA	140
## 2329	2851	4	17	1980	17	DO	M	NA	49
## 2330	2852	4	17	1980	17	OL	F	NA	33
## 2331	2853	4	17	1980	1	PP	F	NA	12
## 2332	2854	4	17	1980	1	DS	M	52	122
## 2333	2855	4	17	1980	10	OT	M	19	10
## 2334	2856	4	17	1980	9	DS	F	49	108
## 2335	2857	4	17	1980	11	DS	F	NA	92
## 2336	2858	4	17	1980	8	PF	M	15	8
## 2337	2859	4	17	1980	9	DM	M	NA	48
## 2338	2860	4	17	1980	20	DS	M	NA	125
## 2339	2861	4	17	1980	10	OL	F	NA	32
## 2340	2862	4	17	1980	9	DS	M	NA	104
## 2341	2863	4	17	1980	1	DM	M	NA	51
## 2342	2864	4	17	1980	12	DM	F	NA	43

## 2343	2868	4	18	1980	4	DM	M	NA	49
## 2344	2869	4	18	1980	6	DS	M	NA	141
## 2345	2870	4	18	1980	15	PF	F	NA	8
## 2346	2871	4	18	1980	4	PF	M	NA	7
## 2347	2872	4	18	1980	3	RM	M	NA	10
## 2348	2873	4	18	1980	16	DM	M	NA	48
## 2349	2874	4	18	1980	4	DS	M	NA	131
## 2350	2875	4	18	1980	6	PF	M	NA	8
## 2351	2876	4	18	1980	18	DS	M	NA	74
## 2352	2878	4	18	1980	24	PE	M	NA	21
## 2353	2879	4	18	1980	4	OL	F	NA	35
## 2354	2880	4	18	1980	5	PF	M	NA	8
## 2355	2881	4	18	1980	3	PF	M	NA	8
## 2356	2882	4	18	1980	24	DM	M	NA	50
## 2357	2883	4	18	1980	2	PF	M	NA	8
## 2358	2884	4	18	1980	15	OT	F	NA	36
## 2359	2885	4	18	1980	13	DM	M	NA	44
## 2360	2886	4	18	1980	14	DM	F	NA	51
## 2361	2887	4	18	1980	16	OT	F	NA	22
## 2362	2888	4	18	1980	18	DS	F	NA	146
## 2363	2889	4	18	1980	24	DM	F	NA	43
## 2364	2890	4	18	1980	3	RM	F	NA	12
## 2365	2891	4	18	1980	24	DS	F	NA	160
## 2366	2892	4	18	1980	4	OL	M	NA	42
## 2367	2893	4	18	1980	18	DS	M	NA	135
## 2368	2894	4	18	1980	24	RM	F	NA	9
## 2369	2895	4	18	1980	5	DM	F	NA	20
## 2370	2896	4	18	1980	13	DS	M	NA	88
## 2371	2897	4	18	1980	4	DS	M	NA	102
## 2372	2898	4	18	1980	14	DS	F	NA	115
## 2373	2899	4	18	1980	15	PF	M	NA	7
## 2374	2900	4	18	1980	2	PF	M	NA	6
## 2375	2901	4	18	1980	2	DM	F	NA	53
## 2376	2902	4	18	1980	2	DM	M	NA	48
## 2377	2903	4	18	1980	13	OL	F	NA	38
## 2378	2904	4	18	1980	18	NL	F	NA	110
## 2379	2905	4	18	1980	15	PF	M	NA	8
## 2380	2906	4	18	1980	2	DM	M	NA	43
## 2381	2907	4	18	1980	14	DM	M	NA	45
## 2382	2908	4	18	1980	4	DS	M	NA	92
## 2383	2909	4	18	1980	4	DS	F	NA	160
## 2384	2910	4	18	1980	13	DS	M	NA	104
## 2385	2911	4	18	1980	13	DM	M	NA	46
## 2386	2912	4	18	1980	5	DM	F	NA	43
## 2387	2913	5	17	1980	1	DM	F	34	44
## 2388	2914	5	17	1980	10	OL	M	19	36
## 2389	2915	5	17	1980	17	DM	M	34	34
## 2390	2917	5	17	1980	24	DS	F	50	130
## 2391	2918	5	17	1980	12	DM	F	37	43
## 2392	2919	5	17	1980	11	DS	F	47	105
## 2393	2920	5	17	1980	9	OL	M	21	38
## 2394	2921	5	17	1980	24	PE	F	20	33
## 2395	2922	5	17	1980	24	DM	M	36	49
## 2396	2923	5	17	1980	17	DO	M	34	51

## 2397	2924	5	17	1980	17	DS		NA	108
## 2398	2925	5	17	1980	11	DS	M	43	45
## 2399	2926	5	17	1980	20	DS	F	51	154
## 2400	2927	5	17	1980	24	NL	M	NA	109
## 2401	2928	5	17	1980	11	PF	F	15	8
## 2402	2929	5	17	1980	12	DS	M	49	133
## 2403	2930	5	17	1980	24	DM	F	35	41
## 2404	2931	5	17	1980	1	DS	M	52	148
## 2405	2932	5	17	1980	1	NL	M	30	119
## 2406	2933	5	17	1980	9	DS	F	49	127
## 2407	2934	5	17	1980	9	DS	M	52	144
## 2408	2935	5	17	1980	22	DS	M	50	140
## 2409	2936	5	17	1980	12	DM	F	36	40
## 2410	2937	5	17	1980	22	DS	F	48	78
## 2411	2938	5	17	1980	22	DS	M	46	104
## 2412	2939	5	17	1980	9	DS	F	47	72
## 2413	2940	5	17	1980	17	DS	M	50	142
## 2414	2941	5	17	1980	12	DM	M	36	53
## 2415	2942	5	17	1980	1	PP	M	20	17
## 2416	2943	5	17	1980	9	DS	M	49	113
## 2417	2944	5	17	1980	9	DS	F	46	73
## 2418	2945	5	17	1980	17	OT	F	22	28
## 2419	2946	5	17	1980	20	DS	M	48	120
## 2420	2947	5	17	1980	1	DS	M	48	102
## 2421	2948	5	17	1980	12	DM	M	36	29
## 2422	2949	5	17	1980	9	DS	F	49	138
## 2423	2950	5	17	1980	17	DO	F	34	53
## 2424	2951	5	17	1980	24	DM	F	34	27
## 2425	2952	5	17	1980	20	NL	M	32	207
## 2426	2953	5	17	1980	1	PP	F	20	19
## 2427	2954	5	17	1980	20	DS	M	50	78
## 2428	2955	5	17	1980	24	DM	M	35	30
## 2429	2956	5	17	1980	12	DM	M	35	31
## 2430	2961	5	18	1980	13	DS	M	47	97
## 2431	2962	5	18	1980	18	DS	M	45	84
## 2432	2963	5	18	1980	5	DM	M	37	45
## 2433	2964	5	18	1980	18	DS	F	49	68
## 2434	2965	5	18	1980	4	DM	M	36	49
## 2435	2966	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2436	2967	5	18	1980	15	PF	M	14	7
## 2437	2968	5	18	1980	8	OL	F	20	24
## 2438	2969	5	18	1980	18	DS	F	52	154
## 2439	2970	5	18	1980	18	DM	M	36	48
## 2440	2971	5	18	1980	4	DS	M	49	104
## 2441	2972	5	18	1980	13	DM	M	33	43
## 2442	2973	5	18	1980	15	OL	F	20	39
## 2443	2974	5	18	1980	13	PF	M	14	6
## 2444	2975	5	18	1980	2	DM	M	35	43
## 2445	2976	5	18	1980	18	DS	F	47	72
## 2446	2977	5	18	1980	5	DM	F	35	30
## 2447	2978	5	18	1980	2	OL	M	21	39
## 2448	2979	5	18	1980	5	DS	F	49	79
## 2449	2980	5	18	1980	4	DS	M	49	133
## 2450	2981	5	18	1980	2	DM	F	36	56

## 2451	2982	5	18	1980	6	DS	M	52	138
## 2452	2983	5	18	1980	13	DS	M	48	99
## 2453	2984	5	18	1980	8	DS	M	53	134
## 2454	2985	5	18	1980	14	DS	F	46	102
## 2455	2986	5	18	1980	18	DS	M	48	134
## 2456	2987	5	18	1980	14	DM	M	36	43
## 2457	2988	5	18	1980	14	DM	F	36	48
## 2458	2989	5	18	1980	15	PF	F	14	8
## 2459	2990	5	18	1980	3	PF	F	15	7
## 2460	2991	5	18	1980	13	DM	M	36	47
## 2461	2992	5	18	1980	14	NL	F	33	189
## 2462	2993	5	18	1980	8	DO	F	35	43
## 2463	2994	5	18	1980	18	NL	M	32	73
## 2464	2995	5	18	1980	4	DS	M	49	86
## 2465	2996	5	18	1980	4	DS	M	49	105
## 2466	2997	5	18	1980	16	DM	M	36	45
## 2467	2998	5	18	1980	4	DS	F	48	123
## 2468	2999	5	18	1980	14	NL	M	32	98
## 2469	3000	5	18	1980	2	NL	F	31	87
## 2470	3001	5	18	1980	18	NL	F	30	75
## 2471	3002	5	18	1980	2	NL	F	33	174
## 2472	3003	5	18	1980	5	DM	F	35	50
## 2473	3004	5	24	1980	1	DS		NA	135
## 2474	3005	5	24	1980	1	DS	M	55	142
## 2475	3006	5	24	1980	1	DM	M	36	54
## 2476	3007	5	24	1980	1	DO	M	35	54
## 2477	3008	5	24	1980	2	DS	F	50	153
## 2478	3009	5	24	1980	2	DS	F	52	105
## 2479	3010	5	24	1980	2	DS	M	52	149
## 2480	3011	5	25	1980	3	DS	F	46	115
## 2481	3012	5	25	1980	3	DS	F	46	78
## 2482	3013	5	25	1980	3	DM	F	35	43
## 2483	3015	5	25	1980	3	DS	M	50	123
## 2484	3016	5	25	1980	3	DS	F	52	125
## 2485	3017	5	25	1980	3	DS	M	51	91
## 2486	3018	5	25	1980	4	DS	M	49	95
## 2487	3019	5	25	1980	4	DS	M	50	88
## 2488	3020	5	25	1980	4	DS	M	47	53
## 2489	3021	5	25	1980	4	DS	F	48	103
## 2490	3022	5	25	1980	4	DS	F	47	54
## 2491	3023	5	25	1980	4	DM	F	34	41
## 2492	3024	5	25	1980	4	DM	M	37	49
## 2493	3025	5	25	1980	5	DS	M	50	122
## 2494	3026	5	25	1980	5	DM	F	36	43
## 2495	3027	5	25	1980	5	DS	M	49	105
## 2496	3028	5	25	1980	5	OT	F	NA	33
## 2497	3029	5	25	1980	5	DS	F	49	112
## 2498	3030	5	25	1980	5	DS	F	51	130
## 2499	3031	5	25	1980	5	DM	M	37	44
## 2500	3032	5	25	1980	5	NL	F	NA	135
## 2501	3033	6	2	1980	2	DM	F	NA	45
## 2502	3034	6	2	1980	2	DS	M	50	102
## 2503	3035	6	2	1980	2	DM	M	38	46
## 2504	3036	6	2	1980	7	DM	M	NA	46

## 2505	3037	6	2	1980	7	DM	F	36	53
## 2506	3038	6	2	1980	7	DS		49	126
## 2507	3039	6	2	1980	9	DS	M	48	122
## 2508	3040	6	2	1980	9	OL	F	19	28
## 2509	3041	6	2	1980	9	DM	F	36	51
## 2510	3042	6	2	1980	9	DS	F	50	69
## 2511	3043	6	22	1980	10	OL	M	20	35
## 2512	3044	6	22	1980	17	DM	M	34	41
## 2513	3045	6	22	1980	20	DS	F	52	151
## 2514	3046	6	22	1980	11	DS	M	52	109
## 2515	3047	6	22	1980	18	DS	F	49	93
## 2516	3048	6	22	1980	18	DS	M	47	82
## 2517	3049	6	22	1980	24	PE	M	20	22
## 2518	3050	6	22	1980	11	DO	F	36	56
## 2519	3051	6	22	1980	24	DM	F	34	45
## 2520	3052	6	22	1980	17	DM	M	35	46
## 2521	3053	6	22	1980	11	DO	M	33	26
## 2522	3054	6	22	1980	20	DM	M	37	48
## 2523	3055	6	22	1980	17	DS	F	NA	109
## 2524	3056	6	22	1980	22	DS	M	48	103
## 2525	3057	6	22	1980	18	DS	M	50	136
## 2526	3058	6	22	1980	24	NL	F	34	187
## 2527	3059	6	22	1980	11	PF	M	15	7
## 2528	3060	6	22	1980	8	DO	F	35	51
## 2529	3062	6	22	1980	21	PP	F	21	11
## 2530	3063	6	22	1980	9	DS	M	47	101
## 2531	3064	6	22	1980	11	DS	M	46	54
## 2532	3065	6	22	1980	8	DS	M	54	133
## 2533	3066	6	22	1980	17	DO	F	35	58
## 2534	3067	6	22	1980	22	DS	M	50	141
## 2535	3068	6	22	1980	17	DS	M	50	144
## 2536	3069	6	22	1980	20	DS	M	47	123
## 2537	3070	6	22	1980	9	DS	M	50	118
## 2538	3071	6	22	1980	19	PE	M	19	18
## 2539	3072	6	22	1980	9	DS	F	51	80
## 2540	3073	6	22	1980	17	DO	M	34	49
## 2541	3074	6	22	1980	20	NL	M	32	209
## 2542	3075	6	22	1980	18	DM	M	35	37
## 2543	3076	6	22	1980	9	DS	F	47	97
## 2544	3077	6	22	1980	22	DS	F	50	102
## 2545	3078	6	22	1980	20	DS	M	51	105
## 2546	3079	6	22	1980	18	DO	M	36	44
## 2547	3082	6	23	1980	14	DM	M	35	40
## 2548	3083	6	23	1980	2	DS	F	51	90
## 2549	3084	6	23	1980	5	DM	F	34	52
## 2550	3085	6	23	1980	4	OL	F	20	32
## 2551	3086	6	23	1980	12	DM	F	35	31
## 2552	3087	6	23	1980	13	NL	M	35	241
## 2553	3088	6	23	1980	12	DS	M	51	132
## 2554	3089	6	23	1980	3	NL	F	32	150
## 2555	3090	6	23	1980	14	DM	F	35	48
## 2556	3091	6	23	1980	14	DS	M	50	77
## 2557	3092	6	23	1980	1	PP	F	21	7
## 2558	3093	6	23	1980	4	DM	F	34	38

## 2559	3094	6	23	1980	6	DS	M	52	135
## 2560	3095	6	23	1980	15	OT	M	NA	26
## 2561	3096	6	23	1980	4	DS	M	50	124
## 2562	3097	6	23	1980	1	PP	M	21	17
## 2563	3098	6	23	1980	12	DM	F	35	39
## 2564	3099	6	23	1980	2	DM	M	35	42
## 2565	3100	6	23	1980	6	PF	M	15	7
## 2566	3101	6	23	1980	4	DS	M	51	96
## 2567	3102	6	23	1980	13	DM	M	35	43
## 2568	3103	6	23	1980	4	DS	F	49	124
## 2569	3104	6	23	1980	4	DS	M	49	106
## 2570	3105	6	23	1980	12	DM	F	35	29
## 2571	3106	6	23	1980	13	DS	M	47	111
## 2572	3107	6	23	1980	2	DM	F	35	53
## 2573	3108	6	23	1980	13	DM	M	35	28
## 2574	3109	6	23	1980	14	DM	F	36	25
## 2575	3110	6	23	1980	5	DM	M	34	20
## 2576	3111	6	23	1980	14	DS	F	46	106
## 2577	3112	6	23	1980	4	DS	M	51	111
## 2578	3113	6	23	1980	4	OT	F	20	33
## 2579	3115	6	23	1980	13	PF	M	16	7
## 2580	3116	6	23	1980	16	OT	F	NA	26
## 2581	3117	6	23	1980	14	DM	F	37	42
## 2582	3118	6	23	1980	1	DS	M	52	131
## 2583	3119	6	23	1980	12	DM	M	36	40
## 2584	3120	6	23	1980	4	OT	M	NA	30
## 2585	3123	7	21	1980	24	NL	F	29	75
## 2586	3124	7	21	1980	17	DM	M	36	45
## 2587	3125	7	21	1980	18	DS	M	47	90
## 2588	3127	7	21	1980	24	PE	M	20	24
## 2589	3128	7	21	1980	24	PE	F	20	35
## 2590	3129	7	21	1980	11	PF	M	16	7
## 2591	3130	7	21	1980	11	DS	M	52	113
## 2592	3131	7	21	1980	17	DO	M	34	24
## 2593	3132	7	21	1980	17	OT	F	20	32
## 2594	3133	7	21	1980	24	NL	F	34	191
## 2595	3134	7	21	1980	17	DS	F	50	104
## 2596	3135	7	21	1980	18	DM	M	37	47
## 2597	3136	7	21	1980	8	DS	M	53	135
## 2598	3137	7	21	1980	17	DS	M	51	143
## 2599	3138	7	21	1980	22	DS	M	50	143
## 2600	3139	7	21	1980	18	DS	F	50	93
## 2601	3140	7	21	1980	22	DS	F	50	108
## 2602	3141	7	21	1980	24	DM	F	35	41
## 2603	3142	7	21	1980	11	DO	M	34	34
## 2604	3143	7	21	1980	17	DO	M	36	49
## 2605	3145	7	21	1980	20	NL	M	32	207
## 2606	3147	7	21	1980	8	DO	F	36	47
## 2607	3148	7	21	1980	11	DS	M	53	122
## 2608	3149	7	21	1980	17	DO	F	35	47
## 2609	3150	7	21	1980	11	DS	M	45	71
## 2610	3151	7	21	1980	18	DO	M	36	44
## 2611	3158	7	22	1980	14	DM	M	38	42
## 2612	3159	7	22	1980	12	DM	M	37	54

## 2613	3161	7	22	1980	5	DM	F	36	43
## 2614	3162	7	22	1980	14	NL	F	33	80
## 2615	3163	7	22	1980	15	PF	M	16	7
## 2616	3164	7	22	1980	4	DM	M	36	48
## 2617	3165	7	22	1980	12	DS	M	52	134
## 2618	3166	7	22	1980	14	DS	M	50	95
## 2619	3167	7	22	1980	13	DM	F	34	32
## 2620	3168	7	22	1980	12	DM	F	35	46
## 2621	3169	7	22	1980	14	DM	F	35	50
## 2622	3170	7	22	1980	1	PP	F	21	14
## 2623	3171	7	22	1980	4	DS	M	49	136
## 2624	3172	7	22	1980	13	PF	F	15	7
## 2625	3173	7	22	1980	4	DM	M	35	29
## 2626	3174	7	22	1980	4	DS	F	50	128
## 2627	3175	7	22	1980	15	PF	F	14	8
## 2628	3176	7	22	1980	16	OT	M	19	18
## 2629	3177	7	22	1980	4	DS	M	49	114
## 2630	3178	7	22	1980	4	DS	M	50	92
## 2631	3179	7	22	1980	14	DM	M	35	45
## 2632	3180	7	22	1980	14	DM	F	34	19
## 2633	3181	7	22	1980	13	OL	F	21	33
## 2634	3182	7	22	1980	2	DM	M	36	43
## 2635	3183	7	22	1980	5	DM	F	35	43
## 2636	3187	8	13	1980	11	DO	M	34	39
## 2637	3188	8	13	1980	17	DM	M	36	46
## 2638	3191	8	13	1980	11	DS	M	51	121
## 2639	3192	8	13	1980	19	PF	M	15	8
## 2640	3193	8	13	1980	17	DO	M	34	32
## 2641	3194	8	13	1980	18	DS	M	51	140
## 2642	3195	8	13	1980	24	NL	F	31	108
## 2643	3196	8	13	1980	18	DS	M	46	99
## 2644	3197	8	13	1980	20	DS	M	49	134
## 2645	3198	8	13	1980	22	DS	M	49	115
## 2646	3199	8	13	1980	8	OL	F	21	34
## 2647	3201	8	13	1980	17	DS	F	NA	118
## 2648	3202	8	13	1980	18	DO	M	36	46
## 2649	3203	8	13	1980	8	DS	M	53	134
## 2650	3204	8	13	1980	11	DS	M	47	102
## 2651	3205	8	13	1980	17	DO	M	35	51
## 2652	3206	8	13	1980	24	DM	M	37	43
## 2653	3207	8	13	1980	17	DS	M	50	149
## 2654	3209	8	13	1980	22	DS	F	49	113
## 2655	3210	8	13	1980	8	OL	M	21	35
## 2656	3211	8	13	1980	11	DM	M	36	29
## 2657	3212	8	13	1980	11	NL	M	31	83
## 2658	3216	8	14	1980	3	NL	F	33	154
## 2659	3217	8	14	1980	12	NL	F	33	173
## 2660	3218	8	14	1980	12	PP	F	20	13
## 2661	3219	8	14	1980	12	DM	M	37	55
## 2662	3220	8	14	1980	14	DM	F	37	50
## 2663	3221	8	14	1980	15	PF	F	16	9
## 2664	3222	8	14	1980	3	PF	M	16	10
## 2665	3223	8	14	1980	4	DS	M	49	137
## 2666	3224	8	14	1980	12	DM	F	35	44

## 2667	3225	8	14	1980	1	DS	M	51	131
## 2668	3226	8	14	1980	1	DM	F	36	53
## 2669	3227	8	14	1980	12	DS	M	53	138
## 2670	3228	8	14	1980	3	PF	F	16	10
## 2671	3229	8	14	1980	12	DM	M	34	35
## 2672	3230	8	14	1980	13	PF	M	14	6
## 2673	3231	8	14	1980	14	DM	M	35	41
## 2674	3232	8	14	1980	2	OT	M	21	30
## 2675	3233	8	14	1980	1	PP	F	21	18
## 2676	3234	8	14	1980	4	DM	F	34	42
## 2677	3235	8	14	1980	12	OT	F	19	25
## 2678	3236	8	14	1980	2	DM	M	35	42
## 2679	3237	8	14	1980	1	DS	M	51	143
## 2680	3238	8	14	1980	5	DM	F	37	42
## 2681	3239	8	14	1980	13	PF	F	14	10
## 2682	3240	8	14	1980	4	DS	F	51	136
## 2683	3241	8	14	1980	14	DM	F	36	28
## 2684	3242	8	14	1980	4	DS	M	47	120
## 2685	3243	8	14	1980	14	DS	F	50	111
## 2686	3244	8	14	1980	14	DM	M	36	45
## 2687	3248	9	7	1980	7	DM	M	NA	48
## 2688	3251	9	7	1980	24	NL	F	33	139
## 2689	3252	9	7	1980	18	DM	M	NA	54
## 2690	3253	9	7	1980	18	DS	M	45	115
## 2691	3254	9	7	1980	22	DM	M	34	34
## 2692	3255	9	7	1980	17	DM		37	35
## 2693	3256	9	7	1980	20	PP	F	21	9
## 2694	3257	9	7	1980	18	OT	F	19	18
## 2695	3258	9	7	1980	17	DM	M	37	51
## 2696	3259	9	7	1980	11	DS	M	51	131
## 2697	3260	9	7	1980	13	DS	M	53	108
## 2698	3261	9	7	1980	11	PP	F	23	16
## 2699	3264	9	7	1980	17	DS	M	53	124
## 2700	3265	9	7	1980	22	DS	M	52	111
## 2701	3266	9	7	1980	9	DS	M	49	114
## 2702	3267	9	7	1980	22	DS	M	52	120
## 2703	3268	9	7	1980	8	OL	F	20	35
## 2704	3269	9	7	1980	20	DS	F	54	150
## 2705	3270	9	7	1980	17	DS	M	51	145
## 2706	3271	9	7	1980	9	DS	F	50	124
## 2707	3272	9	7	1980	11	NL	M	31	143
## 2708	3273	9	7	1980	13	PF	F	15	9
## 2709	3274	9	7	1980	22	DS	F	51	122
## 2710	3275	9	7	1980	19	PF	M	16	8
## 2711	3276	9	7	1980	18	DM	F	35	33
## 2712	3278	9	7	1980	8	DS	M	54	134
## 2713	3279	9	7	1980	13	DM	M	38	49
## 2714	3280	9	7	1980	17	DO	M	35	52
## 2715	3281	9	7	1980	8	OT	M	21	21
## 2716	3284	9	7	1980	17	DS	F	NA	118
## 2717	3286	9	7	1980	19	PE	F	21	27
## 2718	3287	9	7	1980	8	PF	M	14	8
## 2719	3288	9	7	1980	9	DS	F	48	110
## 2720	3289	9	7	1980	22	PF	F	16	8

## 2721	3290	9	7	1980	20	NL	M	NA	205
## 2722	3292	9	7	1980	11	OT	M	20	16
## 2723	3293	9	8	1980	6	DM	M	36	41
## 2724	3294	9	8	1980	15	PF	M	15	8
## 2725	3295	9	8	1980	4	PP	F	22	16
## 2726	3296	9	8	1980	4	OT	M	19	16
## 2727	3297	9	8	1980	12	DS	M	53	141
## 2728	3298	9	8	1980	3	PF	M	16	10
## 2729	3299	9	8	1980	5	DM	F	35	52
## 2730	3300	9	8	1980	12	NL	F	32	172
## 2731	3301	9	8	1980	12	PP	F	21	13
## 2732	3302	9	8	1980	2	DM	M	35	45
## 2733	3303	9	8	1980	4	DS	M	49	139
## 2734	3304	9	8	1980	12	DM	F	35	55
## 2735	3305	9	8	1980	1	DM	F	NA	47
## 2736	3307	9	8	1980	12	DM	M	37	55
## 2737	3308	9	8	1980	15	PF	F	15	6
## 2738	3309	9	8	1980	1	DS	M	52	138
## 2739	3310	9	8	1980	14	DS	F	47	109
## 2740	3311	9	8	1980	2	OT	F	20	21
## 2741	3312	9	8	1980	6	DM	M	37	44
## 2742	3313	9	8	1980	15	PF	F	14	8
## 2743	3314	9	8	1980	14	DM	F	37	51
## 2744	3315	9	8	1980	4	DM	F	36	39
## 2745	3316	9	8	1980	1	PP	F	21	14
## 2746	3318	9	8	1980	4	DS	F	51	130
## 2747	3321	9	8	1980	4	DS	M	49	129
## 2748	3322	9	8	1980	14	DM	M	36	47
## 2749	3323	9	8	1980	3	PF	F	15	6
## 2750	3324	9	8	1980	4	OT	F	21	29
## 2751	3325	9	8	1980	1	DS	M	52	144
## 2752	3328	10	11	1980	8	OL	F	23	38
## 2753	3329	10	11	1980	11	PP	F	21	16
## 2754	3330	10	11	1980	13	DS	F	50	119
## 2755	3331	10	11	1980	8	OL	M	20	15
## 2756	3332	10	11	1980	24	RM	F	17	13
## 2757	3333	10	11	1980	17	OT	F	20	35
## 2758	3334	10	11	1980	22	DS	M	47	128
## 2759	3335	10	11	1980	24	OT	M	21	20
## 2760	3337	10	11	1980	20	DS	F	50	151
## 2761	3338	10	11	1980	20	DM	M	37	38
## 2762	3339	10	11	1980	24	OT	M	20	24
## 2763	3340	10	11	1980	17	DS	F	49	128
## 2764	3341	10	11	1980	24	DM	F	36	43
## 2765	3342	10	11	1980	21	OT	F	20	22
## 2766	3343	10	11	1980	1	NL	M	31	171
## 2767	3344	10	11	1980	10	OT	F	20	24
## 2768	3345	10	11	1980	11	DM	M	37	39
## 2769	3346	10	11	1980	17	DS	M	51	149
## 2770	3347	10	11	1980	24	DM	M	38	52
## 2771	3348	10	11	1980	22	DS	F	51	124
## 2772	3349	10	11	1980	20	DM	M	34	39
## 2773	3350	10	11	1980	13	DM	M	37	46
## 2774	3351	10	11	1980	20	NL	M	31	212

## 2775	3353	10	11	1980	13	PF	F	14	7
## 2776	3354	10	11	1980	8	OL	M	19	18
## 2777	3356	10	11	1980	8	OL	M	20	18
## 2778	3357	10	11	1980	1	DS	M	52	150
## 2779	3358	10	11	1980	11	DS	M	51	130
## 2780	3359	10	11	1980	8	DS	M	53	142
## 2781	3360	10	11	1980	24	OT	F	20	26
## 2782	3361	10	11	1980	17	DO	F	34	49
## 2783	3362	10	11	1980	22	PF	F	16	8
## 2784	3363	10	11	1980	20	PE	M	20	18
## 2785	3367	10	12	1980	12	DM	F	37	41
## 2786	3368	10	12	1980	6	DM	M	37	39
## 2787	3369	10	12	1980	12	DS	M	51	140
## 2788	3370	10	12	1980	15	OT	F	20	26
## 2789	3371	10	12	1980	4	OL	F	20	32
## 2790	3372	10	12	1980	6	OT	M	19	22
## 2791	3373	10	12	1980	12	DM	F	36	45
## 2792	3374	10	12	1980	12	NL	F	33	200
## 2793	3375	10	12	1980	6	DM	M	37	47
## 2794	3376	10	12	1980	12	OT	M	19	26
## 2795	3377	10	12	1980	15	OT	M	20	11
## 2796	3378	10	12	1980	18	DS	M	51	140
## 2797	3379	10	12	1980	9	DS	M	48	121
## 2798	3380	10	12	1980	2	DS	F	53	137
## 2799	3381	10	12	1980	4	DS	F	52	126
## 2800	3382	10	12	1980	3	PF	M	16	7
## 2801	3383	10	12	1980	18	DS	M	47	116
## 2802	3384	10	12	1980	5	DM	M	38	48
## 2803	3385	10	12	1980	14	DS	F	47	110
## 2804	3386	10	12	1980	18	PF	M	15	8
## 2805	3387	10	12	1980	4	DS	M	50	137
## 2806	3388	10	12	1980	2	DM	M	34	45
## 2807	3389	10	12	1980	18	DM	M	36	49
## 2808	3390	10	12	1980	9	DS	F	49	120
## 2809	3391	10	12	1980	9	DM	M	37	44
## 2810	3392	10	12	1980	12	DM	M	36	61
## 2811	3393	10	12	1980	4	OL	M	20	36
## 2812	3394	10	12	1980	18	OT	M	20	25
## 2813	3395	10	12	1980	5	DM	F	36	42
## 2814	3396	10	12	1980	15	OT	F	19	13
## 2815	3397	10	12	1980	9	OL	F	20	16
## 2816	3398	10	12	1980	15	OT	M	21	23
## 2817	3399	10	12	1980	14	DM	F	35	62
## 2818	3400	10	12	1980	12	OT	F	19	25
## 2819	3401	10	12	1980	14	DM	M	36	47
## 2820	3402	10	12	1980	5	PP	F	21	14
## 2821	3403	10	12	1980	12	DM	M	37	40
## 2822	3405	11	8	1980	13	OT	M	20	22
## 2823	3406	11	8	1980	17	DM	F	37	40
## 2824	3407	11	8	1980	20	DM	M	35	40
## 2825	3408	11	8	1980	8	DS	M	51	131
## 2826	3409	11	8	1980	24	PE	F	20	21
## 2827	3410	11	8	1980	17	DS	M	50	149
## 2828	3411	11	8	1980	21	OT	M	20	25

## 2829	3412	11	8 1980	24	NL	F	34	193
## 2830	3413	11	8 1980	8	DS	M	51	136
## 2831	3414	11	8 1980	21	OT	M	22	24
## 2832	3415	11	8 1980	21	OT	F	19	22
## 2833	3416	11	8 1980	19	PF	M	15	7
## 2834	3417	11	8 1980	8	DO	F	34	52
## 2835	3418	11	8 1980	1	DS	M	52	154
## 2836	3419	11	8 1980	24	DM	F	36	43
## 2837	3420	11	8 1980	21	OT	F	19	33
## 2838	3421	11	8 1980	1	DS	M	51	155
## 2839	3422	11	8 1980	10	DM	M	35	40
## 2840	3423	11	8 1980	8	DS	F	48	115
## 2841	3424	11	8 1980	17	DS	F	49	121
## 2842	3426	11	8 1980	13	NL	F	31	124
## 2843	3427	11	8 1980	17	DO	F	36	47
## 2844	3428	11	8 1980	24	DM	M	37	52
## 2845	3429	11	8 1980	1	NL	M	33	153
## 2846	3430	11	8 1980	17	OL	M	21	34
## 2847	3431	11	8 1980	20	DM	M	37	35
## 2848	3432	11	8 1980	13	DS	F	48	122
## 2849	3433	11	8 1980	20	DS	F	52	144
## 2850	3434	11	8 1980	22	DS	F	50	121
## 2851	3435	11	8 1980	22	PF	F	16	7
## 2852	3436	11	8 1980	8	PF	F	14	7
## 2853	3437	11	8 1980	1	DO	F	36	50
## 2854	3438	11	8 1980	8	DO	M	35	48
## 2855	3439	11	8 1980	17	OL	F	20	27
## 2856	3440	11	8 1980	20	NL	M	33	191
## 2857	3441	11	8 1980	13	DM	M	39	48
## 2858	3442	11	8 1980	11	DM	F	36	42
## 2859	3443	11	8 1980	13	DS	F	50	133
## 2860	3444	11	8 1980	13	OL	F	19	37
## 2861	3445	11	8 1980	11	DS	M	51	127
## 2862	3446	11	8 1980	24	DM	M	37	38
## 2863	3451	11	9 1980	1	DM	F	35	39
## 2864	3452	11	9 1980	1	DS	M	52	145
## 2865	3453	11	9 1980	2	DO	M	35	50
## 2866	3454	11	9 1980	2	DM	F	35	38
## 2867	3455	11	9 1980	2	DO	F	36	53
## 2868	3456	11	9 1980	2	DM	F	36	45
## 2869	3457	11	9 1980	2	DS	M	51	146
## 2870	3458	11	9 1980	3	DM	M	37	45
## 2871	3459	11	9 1980	3	OT	F	19	20
## 2872	3460	11	9 1980	3	DM	M	36	48
## 2873	3461	11	9 1980	3	OT	F	20	28
## 2874	3462	11	9 1980	4	DS	M	NA	121
## 2875	3463	11	9 1980	4	DM	F	35	39
## 2876	3464	11	9 1980	4	DM	M	36	43
## 2877	3465	11	9 1980	4	DM	M	37	46
## 2878	3466	11	9 1980	5	DS	F	51	129
## 2879	3467	11	9 1980	5	DS	F	48	106
## 2880	3468	11	9 1980	6	DM	F	34	40
## 2881	3469	11	9 1980	6	DS	F	50	124
## 2882	3470	11	9 1980	6	DM	F	36	46

## 2883	3471	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 2884	3472	11	9 1980	6	DS	F	47	104
## 2885	3473	11	9 1980	9	DS	M	49	121
## 2886	3474	11	9 1980	9	DO	M	35	47
## 2887	3475	11	9 1980	9	DM	F	34	40
## 2888	3476	11	9 1980	9	DM	F	37	43
## 2889	3477	11	9 1980	9	DM	F	35	40
## 2890	3478	11	9 1980	12	DM	M	36	40
## 2891	3479	11	9 1980	12	DS	F	50	127
## 2892	3480	11	9 1980	13	DM	M	36	46
## 2893	3481	11	9 1980	13	DM	M	36	49
## 2894	3482	11	9 1980	14	OT	F	19	20
## 2895	3483	11	9 1980	14	DM	M	36	47
## 2896	3484	11	9 1980	14	DM	F	35	38
## 2897	3485	11	9 1980	14	DM	F	36	32
## 2898	3486	11	9 1980	14	DM	M	35	46
## 2899	3487	11	9 1980	14	OT	M	20	22
## 2900	3488	11	9 1980	14	DS	M	48	125
## 2901	3489	11	9 1980	15	DM	M	35	47
## 2902	3490	11	9 1980	15	DM	F	35	39
## 2903	3491	11	9 1980	15	DM	F	36	40
## 2904	3492	11	9 1980	17	DS	M	50	146
## 2905	3493	11	9 1980	17	DM	F	36	49
## 2906	3494	11	9 1980	17	DM	M	38	47
## 2907	3495	11	9 1980	18	DM	M	37	48
## 2908	3496	11	9 1980	18	DO	F	35	41
## 2909	3497	11	9 1980	18	DM	M	38	40
## 2910	3498	11	9 1980	18	DM	F	36	45
## 2911	3499	11	9 1980	18	DM	M	36	46
## 2912	3500	11	9 1980	18	DO	M	33	50
## 2913	3501	11	9 1980	19	DM	F	35	43
## 2914	3503	11	9 1980	19	OT	F	21	22
## 2915	3504	11	9 1980	19	DM	M	36	44
## 2916	3505	11	9 1980	2	DS	F	50	131
## 2917	3506	11	9 1980	3	PF	M	15	6
## 2918	3507	11	9 1980	4	OL	F	19	15
## 2919	3508	11	9 1980	5	DM	M	37	48
## 2920	3509	11	9 1980	18	DS	M	49	133
## 2921	3510	11	9 1980	4	OL	F	21	17
## 2922	3511	11	9 1980	12	NL	F	31	193
## 2923	3512	11	9 1980	18	DS	M	47	134
## 2924	3513	11	9 1980	4	DS	M	50	127
## 2925	3514	11	9 1980	12	DM	F	36	39
## 2926	3515	11	9 1980	14	DM	F	34	51
## 2927	3516	11	9 1980	12	OT	M	20	23
## 2928	3517	11	9 1980	9	OL	F	20	38
## 2929	3518	11	9 1980	14	DM	M	35	47
## 2930	3519	11	9 1980	12	DS	M	52	138
## 2931	3520	11	9 1980	9	DS	F	49	122
## 2932	3521	11	9 1980	12	DM	F	36	44
## 2933	3522	11	9 1980	6	DS	F	50	111
## 2934	3523	11	9 1980	6	DM	M	36	45
## 2935	3524	11	9 1980	4	PF	F	15	7
## 2936	3525	11	9 1980	2	DM	M	34	42

## 2937	3526	11	9	1980	4	DS	F	50	126
## 2938	3527	11	9	1980	9	DS	M	48	135
## 2939	3528	11	9	1980	2	OT	F	20	21
## 2940	3529	11	9	1980	4	OL	M	20	33
## 2941	3530	11	9	1980	4	DM	M	37	46
## 2942	3531	11	9	1980	12	DM	M	38	51
## 2943	3532	11	9	1980	5	DM	F	36	47
## 2944	3533	11	9	1980	9	DS	F	50	117
## 2945	3534	11	9	1980	12	DM	M	36	56
## 2946	3535	11	9	1980	9	OL	F	20	21
## 2947	3536	11	9	1980	18	DM	M	36	47
## 2948	3537	11	9	1980	9	DM	M	36	41
## 2949	3538	11	9	1980	3	PF	F	15	7
## 2950	3539	11	9	1980	4	OL	F	20	31
## 2951	3540	11	9	1980	6	PF	M	14	7
## 2952	3541	11	9	1980	12	DM	M	37	40
## 2953	3542	12	15	1980	9	DM	F	36	35
## 2954	3543	12	15	1980	10	OT	F	20	30
## 2955	3544	12	15	1980	9	DO	M	35	56
## 2956	3545	12	15	1980	9	DO	M	34	51
## 2957	3546	12	15	1980	2	DS	F	51	147
## 2958	3547	12	15	1980	2	DM	M	34	48
## 2959	3548	12	15	1980	9	DM	F	35	43
## 2960	3549	12	15	1980	24	DM	F	37	46
## 2961	3550	12	15	1980	2	DM	F	37	46
## 2962	3551	12	15	1980	5	DM	F	33	35
## 2963	3552	12	15	1980	24	NL	F	33	198
## 2964	3553	12	15	1980	14	OT	F	21	35
## 2965	3554	12	15	1980	10	OL	M	21	33
## 2966	3555	12	15	1980	9	DS	M	52	148
## 2967	3556	12	15	1980	5	OL	F	19	26
## 2968	3557	12	15	1980	1	NL	M	33	174
## 2969	3558	12	15	1980	3	PF	M	15	7
## 2970	3559	12	15	1980	9	DO	M	36	50
## 2971	3560	12	15	1980	9	OL	F	21	39
## 2972	3561	12	15	1980	14	OT	M	21	23
## 2973	3562	12	15	1980	5	OL	F	19	25
## 2974	3564	12	15	1980	2	DM	M	35	49
## 2975	3565	12	15	1980	1	DS	M	53	154
## 2976	3566	12	15	1980	2	DM	M	34	47
## 2977	3567	12	15	1980	5	DM	M	38	51
## 2978	3568	12	15	1980	9	OT	F	20	26
## 2979	3569	12	15	1980	2	DM	M	34	33
## 2980	3570	12	15	1980	6	DS	M	53	149
## 2981	3571	12	15	1980	10	OL	M	21	40
## 2982	3572	12	15	1980	14	DM	F	35	47
## 2983	3573	12	15	1980	1	DS	M	52	152
## 2984	3574	12	15	1980	5	OT	M	20	22
## 2985	3575	12	15	1980	9	DS	F	47	139
## 2986	3576	12	15	1980	4	DM	F	37	44
## 2987	3577	12	15	1980	6	DS	F	48	120
## 2988	3578	12	15	1980	4	PF	F	16	7
## 2989	3579	12	15	1980	9	DS	M	48	139
## 2990	3580	12	15	1980	2	DM	M	35	42

## 2991	3581	12	15	1980	10	DM	M	36	41
## 2992	3582	12	15	1980	1	DO	F	36	66
## 2993	3583	12	15	1980	4	DM	M	36	46
## 2994	3584	12	15	1980	1	DO	M	34	49
## 2995	3585	12	15	1980	14	DM	F	35	35
## 2996	3587	12	15	1980	2	OT	F	19	21
## 2997	3588	12	15	1980	4	DM	F	35	46
## 2998	3589	12	15	1980	6	PF	F	15	7
## 2999	3590	12	15	1980	9	DS	F	51	123
## 3000	3591	12	15	1980	9	DM	M	36	45
## 3001	3592	12	15	1980	4	DS	M	49	127
## 3002	3593	12	15	1980	4	DM	M	35	48
## 3003	3597	12	16	1980	8	DO	F	36	49
## 3004	3598	12	16	1980	8	DO	F	34	52
## 3005	3599	12	16	1980	8	DM	M	35	51
## 3006	3600	12	16	1980	11	DM	M	36	44
## 3007	3601	12	16	1980	11	DS	M	52	126
## 3008	3602	12	16	1980	12	DM	M	37	43
## 3009	3603	12	16	1980	12	DM	M	36	32
## 3010	3604	12	16	1980	12	DM	M	36	47
## 3011	3605	12	16	1980	12	DS	F	NA	129
## 3012	3606	12	16	1980	12	DM	M	39	54
## 3013	3607	12	16	1980	13	DM	F	36	40
## 3014	3608	12	16	1980	13	DM	M	35	49
## 3015	3609	12	16	1980	13	DS	M	50	135
## 3016	3610	12	16	1980	13	DS	F	47	145
## 3017	3611	12	16	1980	13	DM	M	36	51
## 3018	3612	12	16	1980	13	DO	M	36	56
## 3019	3613	12	16	1980	13	DM	M	36	43
## 3020	3614	12	16	1980	14	DM	M	35	46
## 3021	3615	12	16	1980	15	DM	F	36	41
## 3022	3616	12	16	1980	15	DM	F	34	48
## 3023	3617	12	16	1980	16	DM	F	36	41
## 3024	3618	12	16	1980	16	DM	M	37	49
## 3025	3619	12	16	1980	17	DS	F	47	118
## 3026	3620	12	16	1980	17	DS	M	49	119
## 3027	3621	12	16	1980	18	DO	M	35	50
## 3028	3622	12	16	1980	18	DS	F	49	131
## 3029	3623	12	16	1980	18	DS	M	50	134
## 3030	3624	12	16	1980	19	DM	F	36	43
## 3031	3625	12	16	1980	19	DM	M	35	52
## 3032	3626	12	16	1980	19	DO	M	34	52
## 3033	3627	12	16	1980	19	DM	F	35	43
## 3034	3628	12	16	1980	19	DM	F	36	41
## 3035	3629	12	16	1980	20	DM	M	36	48
## 3036	3630	12	16	1980	20	DM	M	35	45
## 3037	3631	12	16	1980	20	DM	F	35	44
## 3038	3632	12	16	1980	20	DS	M	48	133
## 3039	3633	12	16	1980	20	DS	M	51	151
## 3040	3634	12	16	1980	21	DM	M	34	37
## 3041	3635	12	16	1980	22	DM	M	35	45
## 3042	3636	12	16	1980	22	DS	M	NA	142
## 3043	3637	12	16	1980	23	DM	M	37	49
## 3044	3638	12	16	1980	23	DM	F	35	56

## 3045	3639	12	16	1980	23	DM	M	33	29
## 3046	3640	12	16	1980	23	PM	M	21	21
## 3047	3641	12	16	1980	23	DM	M	37	52
## 3048	3642	12	16	1980	23	DM	F	37	44
## 3049	3643	12	16	1980	23	DS	M	49	130
## 3050	3644	12	16	1980	23	DS	M	50	131
## 3051	3645	12	16	1980	23	DM	M	36	48
## 3052	3646	12	16	1980	23	DM	F	36	47
## 3053	3647	12	16	1980	13	OT	M	20	22
## 3054	3648	12	16	1980	22	PF	F	16	7
## 3055	3649	12	16	1980	13	NL	F	31	120
## 3056	3650	12	16	1980	12	NL	F	33	189
## 3057	3651	12	16	1980	12	DM	F	37	40
## 3058	3652	12	16	1980	8	DO	F	35	54
## 3059	3653	12	16	1980	12	DS	M	52	137
## 3060	3654	12	16	1980	17	OL	M	21	36
## 3061	3655	12	16	1980	12	DM	F	37	52
## 3062	3656	12	16	1980	17	DM	M	38	48
## 3063	3657	12	16	1980	18	DM	M	36	51
## 3064	3658	12	16	1980	20	DM	M	37	40
## 3065	3659	12	16	1980	17	DM	F	37	43
## 3066	3660	12	16	1980	18	DS	M	46	120
## 3067	3661	12	16	1980	19	PF	M	15	8
## 3068	3662	12	16	1980	17	DS	F	51	127
## 3069	3663	12	16	1980	8	DS	F	49	120
## 3070	3664	12	16	1980	12	DM	M	37	60
## 3071	3665	12	16	1980	13	DS	F	47	150
## 3072	3666	12	16	1980	20	DS	F	49	147
## 3073	3667	12	16	1980	11	OT	M	20	23
## 3074	3668	12	16	1980	8	DS	M	51	140
## 3075	3669	12	16	1980	18	NL	F	35	189
## 3076	3671	12	16	1980	17	DS	F	45	129
## 3077	3672	12	16	1980	22	DS	F	49	130
## 3078	3673	12	16	1980	17	DO	F	35	59
## 3079	3674	12	16	1980	11	OT	F	20	30
## 3080	3675	12	16	1980	18	DM	F	31	31
## 3081	3676	12	16	1980	8	PF	F	15	7
## 3082	3677	12	16	1980	17	DM	M	37	52
## 3083	3678	12	16	1980	17	OL	F	21	33
## 3084	3679	12	16	1980	11	NL	M	31	116
## 3085	3680	12	16	1980	17	DM	F	35	46
## 3086	3681	12	16	1980	11	DM	F	35	59
## 3087	3682	12	16	1980	17	PE	F	20	19
## 3088	3683	12	16	1980	12	DM	M	36	44
## 3089	3684	12	16	1980	13	DM	M	40	52
## 3090	3686	1	11	1981	11	DM	M	36	34
## 3091	3687	1	11	1981	20	PE	F	19	19
## 3092	3688	1	11	1981	13	DM	M	36	49
## 3093	3689	1	11	1981	8	DS	M	50	140
## 3094	3690	1	11	1981	11	DM	F	35	46
## 3095	3691	1	11	1981	13	NL	F	29	118
## 3096	3692	1	11	1981	20	DM	M	37	38
## 3097	3693	1	11	1981	24	NL	F	32	192
## 3098	3694	1	11	1981	24	DO	F	34	49

## 3099	3695	1	11	1981	11	DS	M	50	130
## 3100	3696	1	11	1981	8	DO	F	35	57
## 3101	3697	1	11	1981	10	DM	M	36	49
## 3102	3698	1	11	1981	19	RM	M	16	11
## 3103	3699	1	11	1981	20	OL	M	19	37
## 3104	3701	1	11	1981	13	OT	M	22	24
## 3105	3703	1	11	1981	19	PF	M	15	9
## 3106	3704	1	11	1981	17	OL	F	19	34
## 3107	3707	1	11	1981	11	PP	F	20	14
## 3108	3708	1	11	1981	18	DS	M	48	130
## 3109	3709	1	11	1981	19	RM	F	16	12
## 3110	3710	1	11	1981	20	DS	F	51	158
## 3111	3711	1	11	1981	8	DO	F	34	57
## 3112	3712	1	11	1981	17	DS	F	47	116
## 3113	3713	1	11	1981	18	DM	F	33	34
## 3114	3714	1	11	1981	20	OT	F	17	24
## 3115	3715	1	11	1981	22	DS	F	49	131
## 3116	3716	1	11	1981	22	DS	F	48	136
## 3117	3718	1	11	1981	10	OL	M	20	37
## 3118	3719	1	11	1981	17	OT	M	19	24
## 3119	3720	1	11	1981	17	DS	M	50	148
## 3120	3721	1	11	1981	17	DM	F	37	48
## 3121	3723	1	11	1981	17	DO	F	36	46
## 3122	3724	1	11	1981	20	OT	M	19	28
## 3123	3725	1	11	1981	24	DM	F	36	46
## 3124	3726	1	11	1981	13	OL	F	17	36
## 3125	3727	1	11	1981	8	DS	M	49	139
## 3126	3728	1	11	1981	13	DS	F	47	120
## 3127	3729	1	11	1981	17	OT	F	19	28
## 3128	3730	1	11	1981	10	DM	M	36	43
## 3129	3734	1	12	1981	1	OL	F	20	33
## 3130	3735	1	12	1981	1	DO	M	32	39
## 3131	3736	1	12	1981	1	DM	M	36	51
## 3132	3737	1	12	1981	1	DM	F	35	45
## 3133	3738	1	12	1981	2	DM	M	35	47
## 3134	3739	1	12	1981	2	DO	M	34	45
## 3135	3740	1	12	1981	2	OT	M	20	27
## 3136	3741	1	12	1981	2	DM	M	37	50
## 3137	3742	1	12	1981	3	DS	F	51	136
## 3138	3743	1	12	1981	3	DS	M	48	121
## 3139	3744	1	12	1981	3	DM	F	36	46
## 3140	3745	1	12	1981	3	DM	F	37	40
## 3141	3746	1	12	1981	4	DM	F	36	37
## 3142	3747	1	12	1981	4	NL	F	33	200
## 3143	3748	1	12	1981	5	DM	M	37	55
## 3144	3749	1	12	1981	5	DM	M	36	48
## 3145	3750	1	12	1981	6	DM	F	36	41
## 3146	3751	1	12	1981	6	DM	F	36	47
## 3147	3752	1	12	1981	6	DS	M	50	127
## 3148	3753	1	12	1981	6	OT	M	20	24
## 3149	3754	1	12	1981	6	DS	M	48	132
## 3150	3755	1	12	1981	6	DS	M	53	123
## 3151	3756	1	12	1981	8	DM	M	35	49
## 3152	3757	1	12	1981	8	DS	M	50	148

## 3153	3758	1	12	1981	8	DO	M	35	57
## 3154	3759	1	12	1981	9	DS	M	46	124
## 3155	3760	1	12	1981	9	DO	F	36	59
## 3156	3761	1	12	1981	9	DM	F	35	47
## 3157	3762	1	12	1981	9	DM	F	35	40
## 3158	3763	1	12	1981	9	DM	M	37	48
## 3159	3764	1	12	1981	10	PE	M	21	25
## 3160	3765	1	12	1981	10	PM	F	19	26
## 3161	3766	1	12	1981	10	DS	F	45	130
## 3162	3767	1	12	1981	11	DS	M	49	128
## 3163	3768	1	12	1981	12	DM	M	35	49
## 3164	3769	1	12	1981	12	DM	F	34	32
## 3165	3770	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3166	3771	1	12	1981	12	DM	F	37	47
## 3167	3772	1	12	1981	14	DS	F	47	138
## 3168	3773	1	12	1981	14	DM	F	36	55
## 3169	3774	1	12	1981	14	DM	M	36	53
## 3170	3776	1	12	1981	9	DO	M	37	37
## 3171	3777	1	12	1981	1	NL	M	35	173
## 3172	3778	1	12	1981	2	DS	F	51	150
## 3173	3779	1	12	1981	5	OL	F	20	37
## 3174	3780	1	12	1981	12	RM	M	16	11
## 3175	3781	1	12	1981	2	DM	M	35	54
## 3176	3782	1	12	1981	5	DM	F	34	47
## 3177	3783	1	12	1981	15	PF	F	15	7
## 3178	3784	1	12	1981	1	DS	M	57	156
## 3179	3785	1	12	1981	12	NL	F	33	199
## 3180	3786	1	12	1981	14	DM	F	35	53
## 3181	3787	1	12	1981	15	OL	F	20	32
## 3182	3788	1	12	1981	6	DS	F	48	135
## 3183	3790	1	12	1981	2	DM	M	35	41
## 3184	3791	1	12	1981	6	PF	M	15	8
## 3185	3792	1	12	1981	12	DM	M	37	50
## 3186	3793	1	12	1981	12	DS	M	52	144
## 3187	3794	1	12	1981	1	DO	M	36	49
## 3188	3795	1	12	1981	9	DM	F	36	33
## 3189	3796	1	12	1981	12	DM	M	36	61
## 3190	3797	1	12	1981	2	DO	F	37	43
## 3191	3798	1	12	1981	4	DM	M	38	53
## 3192	3799	1	12	1981	2	OL	M	20	39
## 3193	3800	1	12	1981	5	DM	M	37	56
## 3194	3801	1	12	1981	9	DS	F	51	142
## 3195	3802	1	12	1981	1	DS	M	52	153
## 3196	3803	1	12	1981	14	DM	M	36	52
## 3197	3804	1	12	1981	2	OL	F	20	34
## 3198	3805	1	12	1981	14	DM	F	36	44
## 3199	3807	1	12	1981	5	DM	M	36	33
## 3200	3808	1	12	1981	12	DM	F	37	46
## 3201	3809	1	31	1981	11	DM	M	38	47
## 3202	3810	1	31	1981	13	OL	F	21	42
## 3203	3811	1	31	1981	24	DO	F	37	41
## 3204	3812	1	31	1981	20	DM	M	36	42
## 3205	3813	1	31	1981	24	PE	F	19	25
## 3206	3814	1	31	1981	12	NL	F	32	195

## 3207	3815	1	31	1981	13	OL	F	21	35
## 3208	3816	1	31	1981	13	NL	F	30	135
## 3209	3817	1	31	1981	20	PE	F	20	25
## 3210	3818	1	31	1981	18	DS	F	50	137
## 3211	3819	1	31	1981	20	PE	M	21	24
## 3212	3820	1	31	1981	12	DS	M	51	132
## 3213	3821	1	31	1981	17	DS	F	50	143
## 3214	3822	1	31	1981	11	OL	F	21	37
## 3215	3823	1	31	1981	18	DS	M	46	139
## 3216	3824	1	31	1981	11	DM	M	36	38
## 3217	3825	1	31	1981	11	DS	M	48	130
## 3218	3826	1	31	1981	18	DS	M	48	122
## 3219	3827	1	31	1981	19	PF	M	15	9
## 3220	3828	1	31	1981	12	OL	M	21	42
## 3221	3829	1	31	1981	18	DM	F	35	35
## 3222	3830	1	31	1981	22	PF	F	15	7
## 3223	3831	1	31	1981	12	RM	M	16	12
## 3224	3832	1	31	1981	11	PP	F	21	15
## 3225	3833	1	31	1981	13	DO	F	36	59
## 3226	3834	1	31	1981	20	DS	F	48	158
## 3227	3835	1	31	1981	22	DS	F	48	142
## 3228	3836	1	31	1981	17	DS	M	49	147
## 3229	3837	1	31	1981	17	DS	F	50	137
## 3230	3839	1	31	1981	20	NL	M	32	218
## 3231	3840	1	31	1981	12	DM	M	37	55
## 3232	3841	1	31	1981	19	RM	M	16	9
## 3233	3842	1	31	1981	18	DM	M	35	53
## 3234	3843	1	31	1981	22	DS	F	51	126
## 3235	3844	1	31	1981	20	DM	F	34	37
## 3236	3845	1	31	1981	12	DM	M	36	60
## 3237	3846	1	31	1981	10	OL	M	21	41
## 3238	3847	1	31	1981	19	OT	M	20	28
## 3239	3848	1	31	1981	17	OL	F	21	40
## 3240	3849	1	31	1981	12	DM	M	36	49
## 3241	3850	1	31	1981	13	DS	F	48	133
## 3242	3851	1	31	1981	13	DM	M	38	55
## 3243	3852	1	31	1981	17	DO	F	34	33
## 3244	3853	1	31	1981	24	DM	F	36	47
## 3245	3854	1	31	1981	12	DM	M	37	46
## 3246	3855	1	31	1981	12	DM	F	37	48
## 3247	3856	1	31	1981	13	DS	F	45	47
## 3248	3857	1	31	1981	11	DM	F	36	46
## 3249	3858	1	31	1981	22	PF	M	15	8
## 3250	3863	2	1	1981	5	DM	F	36	43
## 3251	3864	2	1	1981	8	DS	M	50	135
## 3252	3865	2	1	1981	9	DS	M	52	147
## 3253	3866	2	1	1981	15	PF	F	15	8
## 3254	3867	2	1	1981	2	DM	M	37	48
## 3255	3868	2	1	1981	9	DO	M	35	52
## 3256	3869	2	1	1981	2	DS	F	51	136
## 3257	3870	2	1	1981	9	DM	F	37	41
## 3258	3871	2	1	1981	5	DM	F	35	39
## 3259	3872	2	1	1981	8	DS	M	50	140
## 3260	3873	2	1	1981	9	DO	M	34	51

## 3261	3874	2	1	1981	9	DO	M	37	44
## 3262	3875	2	1	1981	2	DS	M	48	130
## 3263	3876	2	1	1981	9	DO	F	35	55
## 3264	3877	2	1	1981	2	DM	M	37	50
## 3265	3878	2	1	1981	5	DM	M	36	53
## 3266	3879	2	1	1981	1	DO	M	36	52
## 3267	3880	2	1	1981	14	DM	F	35	51
## 3268	3881	2	1	1981	8	DO	F	36	57
## 3269	3882	2	1	1981	6	DS	F	51	133
## 3270	3883	2	1	1981	5	DM	M	36	47
## 3271	3884	2	1	1981	1	DS	M	53	153
## 3272	3885	2	1	1981	2	DO	M	35	47
## 3273	3886	2	1	1981	14	DM	M	36	50
## 3274	3887	2	1	1981	1	NL	M	34	174
## 3275	3888	2	1	1981	9	DO	F	36	41
## 3276	3889	2	1	1981	2	DM	M	36	48
## 3277	3890	2	1	1981	1	DO	F	37	59
## 3278	3891	2	1	1981	9	DS	M	50	136
## 3279	3892	2	1	1981	9	DS	M	48	120
## 3280	3893	2	1	1981	2	OL	F	20	34
## 3281	3894	2	1	1981	5	DM	M	38	36
## 3282	3895	2	1	1981	8	DO	F	35	57
## 3283	3896	2	1	1981	1	DS	M	52	153
## 3284	3897	2	1	1981	2	DM	M	37	49
## 3285	3898	2	1	1981	4	DM	M	36	49
## 3286	3899	2	1	1981	2	DM	M	36	44
## 3287	3900	2	1	1981	14	DM	F	37	39
## 3288	3901	2	1	1981	2	DM	M	37	39
## 3289	3902	2	1	1981	2	DO	F	37	49
## 3290	3903	2	1	1981	6	PF	M	15	7
## 3291	3904	2	1	1981	9	DS	F	50	130
## 3292	3905	2	1	1981	5	DM	M	36	49
## 3293	3907	3	8	1981	13	OT	M	22	29
## 3294	3908	3	8	1981	19	RM	M	17	10
## 3295	3909	3	8	1981	10	OL	F	22	36
## 3296	3910	3	8	1981	13	DM	M	NA	47
## 3297	3911	3	8	1981	17	DS	M	51	142
## 3298	3912	3	8	1981	23	RM	F	17	13
## 3299	3913	3	8	1981	17	OT	F	21	11
## 3300	3914	3	8	1981	17	DS	F	53	138
## 3301	3915	3	8	1981	11	DM	M	37	39
## 3302	3916	3	8	1981	17	OT	M	21	10
## 3303	3917	3	8	1981	8	DS	M	53	141
## 3304	3918	3	8	1981	20	DM	M	36	44
## 3305	3919	3	8	1981	8	DO	F	34	28
## 3306	3920	3	8	1981	24	DM	F	35	54
## 3307	3921	3	8	1981	8	PF	M	NA	6
## 3308	3922	3	8	1981	20	DM	F	36	39
## 3309	3924	3	8	1981	20	DS	F	51	150
## 3310	3925	3	8	1981	19	PF	M	16	9
## 3311	3926	3	8	1981	20	OT	F	18	31
## 3312	3927	3	8	1981	22	DS	F	51	126
## 3313	3928	3	8	1981	13	DM	M	39	56
## 3314	3929	3	8	1981	13	DS	F	48	120

## 3315	3930	3	8	1981	11	DS	M	52	135
## 3316	3931	3	8	1981	18	DM	F	36	38
## 3317	3932	3	8	1981	18	DM	M	36	42
## 3318	3933	3	8	1981	13	DS	F	47	66
## 3319	3934	3	8	1981	17	DS	F	51	141
## 3320	3935	3	8	1981	20	NL	M	36	223
## 3321	3936	3	8	1981	17	DO	F	37	44
## 3322	3937	3	8	1981	11	DM	M	37	52
## 3323	3938	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 3324	3939	3	8	1981	8	DS	M	53	136
## 3325	3940	3	8	1981	13	DS	M	47	72
## 3326	3941	3	8	1981	17	OT	M	21	11
## 3327	3942	3	8	1981	11	DM	F	34	51
## 3328	3943	3	8	1981	17	OT	F	22	31
## 3329	3944	3	8	1981	21	PM	M	21	16
## 3330	3947	3	9	1981	2	DM	M	35	51
## 3331	3948	3	9	1981	5	OL	F	21	51
## 3332	3949	3	9	1981	6	DM	M	35	43
## 3333	3950	3	9	1981	1	DM	M	38	49
## 3334	3951	3	9	1981	1	DO	F	36	50
## 3335	3952	3	9	1981	3	DS	M	51	151
## 3336	3953	3	9	1981	5	DS	M	50	82
## 3337	3954	3	9	1981	6	DM	F	36	50
## 3338	3955	3	9	1981	1	DM	F	36	47
## 3339	3956	3	9	1981	1	OT	M	NA	25
## 3340	3957	3	9	1981	1	DM	F	36	45
## 3341	3958	3	9	1981	2	DS	M	55	148
## 3342	3959	3	9	1981	6	DS	M	49	131
## 3343	3960	3	9	1981	2	DM	M	37	49
## 3344	3961	3	9	1981	3	DM	F	39	58
## 3345	3962	3	9	1981	4	DM	M	37	51
## 3346	3963	3	9	1981	1	DO	M	38	37
## 3347	3964	3	9	1981	3	DS	F	50	124
## 3348	3965	3	9	1981	4	DM	F	34	29
## 3349	3966	3	9	1981	6	DM	F	36	43
## 3350	3967	3	9	1981	3	DM	M	35	45
## 3351	3968	3	9	1981	5	DM	M	37	48
## 3352	3969	3	9	1981	6	DS	F	50	129
## 3353	3970	3	9	1981	3	DS	F	54	128
## 3354	3971	3	9	1981	4	DM	M	36	50
## 3355	3972	3	9	1981	6	DM	M	38	56
## 3356	3973	3	9	1981	2	DS	F	53	159
## 3357	3974	3	9	1981	3	OT	F	20	28
## 3358	3975	3	9	1981	3	OT	M	20	27
## 3359	3976	3	9	1981	2	DS	M	51	89
## 3360	3977	3	9	1981	2	DS	M	48	75
## 3361	3978	3	9	1981	12	DM	F	35	22
## 3362	3979	3	9	1981	2	DM	F	34	51
## 3363	3980	3	9	1981	2	DS	M	48	77
## 3364	3981	3	9	1981	9	DS	F	51	114
## 3365	3982	3	9	1981	3	PF	F	16	6
## 3366	3983	3	9	1981	12	DM	F	36	45
## 3367	3984	3	9	1981	6	DS	M	52	136
## 3368	3985	3	9	1981	12	DM	F	37	42

## 3369	3986	3	9 1981	3	PE	M	19	18
## 3370	3987	3	9 1981	4	PF	F	16	9
## 3371	3988	3	9 1981	9	OL	F	19	33
## 3372	3989	3	9 1981	14	DM	F	36	50
## 3373	3990	3	9 1981	12	DM	M	37	60
## 3374	3991	3	9 1981	14	DS	M	49	81
## 3375	3992	3	9 1981	12	OL	M	23	39
## 3376	3993	3	9 1981	1	DS	M	53	151
## 3377	3994	3	9 1981	12	DS	M	52	136
## 3378	3995	3	9 1981	14	OT	M	19	12
## 3379	3996	3	9 1981	9	DS	F	NA	79
## 3380	3997	3	9 1981	1	NL	M	34	177
## 3381	3998	3	9 1981	2	DM	F	36	30
## 3382	3999	3	9 1981	9	DS	F	48	137
## 3383	4000	3	9 1981	15	PF	F	16	6
## 3384	4001	3	9 1981	1	DS	M	53	150
## 3385	4002	3	9 1981	3	PF	F	16	7
## 3386	4003	3	9 1981	4	DS	F	NA	139
## 3387	4004	3	9 1981	2	DM	M	36	40
## 3388	4005	3	9 1981	4	DM	F	35	39
## 3389	4006	3	9 1981	4	DM	M	38	49
## 3390	4007	3	9 1981	14	DM	F	35	39
## 3391	4008	3	9 1981	5	DM	M	37	44
## 3392	4009	3	9 1981	9	DS	M	53	137
## 3393	4010	3	9 1981	14	DM	M	36	50
## 3394	4011	3	9 1981	5	DM	F	38	43
## 3395	4012	3	9 1981	6	DS	F	48	126
## 3396	4013	4	5 1981	1	DM	M	NA	52
## 3397	4014	4	5 1981	9	DM	F	NA	44
## 3398	4015	4	5 1981	12	DS	F	NA	153
## 3399	4016	4	5 1981	19	PF	M	NA	9
## 3400	4017	4	5 1981	20	DM	F	NA	43
## 3401	4018	4	5 1981	22	DM	F	NA	49
## 3402	4019	4	5 1981	1	DM	M	NA	50
## 3403	4020	4	5 1981	12	DO	F	NA	60
## 3404	4021	4	5 1981	17	OL	F	NA	34
## 3405	4022	4	5 1981	22	DM	M	NA	43
## 3406	4023	4	5 1981	1	DO	F	39	47
## 3407	4024	4	5 1981	3	PF	M	NA	7
## 3408	4025	4	5 1981	9	DS	F	NA	115
## 3409	4026	4	5 1981	14	DM	M	NA	47
## 3410	4027	4	5 1981	17	DM	F	NA	46
## 3411	4028	4	5 1981	20	DS	F	53	120
## 3412	4029	4	5 1981	22	DM	F	NA	40
## 3413	4030	4	5 1981	1	DM	M	NA	52
## 3414	4031	4	5 1981	5	DM	M	NA	49
## 3415	4032	4	5 1981	12	DO	M	NA	54
## 3416	4033	4	5 1981	14	OL	F	NA	39
## 3417	4034	4	5 1981	17	DS	F	NA	147
## 3418	4035	4	5 1981	20	DM	F	NA	47
## 3419	4036	4	5 1981	22	DM	M	NA	38
## 3420	4037	4	5 1981	1	DM	F	NA	45
## 3421	4038	4	5 1981	5	DM	M	NA	52
## 3422	4039	4	5 1981	1	DM	F	NA	46

## 3423	4040	4	5	1981	5	DM	M	NA	43
## 3424	4041	4	5	1981	9	OT	M	NA	17
## 3425	4042	4	5	1981	17	PE	F	NA	30
## 3426	4043	4	5	1981	22	DM	M	NA	49
## 3427	4044	4	5	1981	1	DO	F	NA	55
## 3428	4045	4	5	1981	5	DM	F	NA	47
## 3429	4046	4	5	1981	14	DO	F	NA	58
## 3430	4047	4	5	1981	17	DM	M	NA	44
## 3431	4048	4	5	1981	22	DM	M	NA	40
## 3432	4050	4	5	1981	14	DM	F	NA	47
## 3433	4051	4	5	1981	1	OL	F	NA	44
## 3434	4052	4	5	1981	3	PF	F	15	4
## 3435	4054	4	5	1981	12	NL	F	NA	231
## 3436	4055	4	5	1981	17	DM	M	NA	43
## 3437	4056	4	5	1981	20	DM	F	NA	45
## 3438	4057	4	5	1981	1	PP	F	NA	14
## 3439	4059	4	5	1981	9	OT	M	NA	23
## 3440	4060	4	5	1981	12	PE	M	NA	22
## 3441	4061	4	5	1981	20	DM	M	NA	48
## 3442	4062	4	5	1981	12	DM	F	NA	54
## 3443	4063	4	5	1981	14	DO	M	NA	50
## 3444	4064	4	5	1981	20	DS	M	NA	132
## 3445	4065	4	5	1981	22	DS	M	NA	125
## 3446	4066	4	5	1981	9	DO	F	NA	48
## 3447	4067	4	5	1981	22	DM	F	NA	43
## 3448	4068	4	5	1981	5	DM	M	NA	47
## 3449	4069	4	5	1981	9	DM	M	NA	48
## 3450	4070	4	5	1981	12	DM	M	NA	44
## 3451	4071	4	5	1981	17	DM		34	24
## 3452	4072	4	5	1981	20	DM	M	NA	44
## 3453	4073	4	5	1981	22	DS	M	48	100
## 3454	4074	4	5	1981	1	DS	F	NA	131
## 3455	4075	4	5	1981	5	DM	M	NA	52
## 3456	4076	4	5	1981	9	DS	M	NA	138
## 3457	4077	4	5	1981	12	DS	M	NA	135
## 3458	4078	4	5	1981	22	DS	F	50	140
## 3459	4079	4	5	1981	9	DS	F	47	104
## 3460	4080	4	5	1981	14	OT	M	NA	29
## 3461	4081	4	5	1981	1	DM	M	NA	50
## 3462	4082	4	5	1981	9	DO	F	NA	58
## 3463	4083	4	5	1981	14	DS	M	NA	93
## 3464	4084	4	5	1981	17	DS	M	NA	129
## 3465	4085	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 3466	4086	4	5	1981	1	DS	M	NA	155
## 3467	4087	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 3468	4088	4	5	1981	1	DS	M	NA	141
## 3469	4089	4	5	1981	14	OL	M	NA	36
## 3470	4090	4	5	1981	17	DS	M	NA	120
## 3471	4091	4	5	1981	20	DM	M	NA	43
## 3472	4093	4	5	1981	5	DM	M	NA	50
## 3473	4094	4	5	1981	9	DS	F	NA	98
## 3474	4095	4	5	1981	1	DS	M	NA	82
## 3475	4096	4	5	1981	5	DM	F	NA	42
## 3476	4097	4	5	1981	9	DM	F	NA	44

## 3477	4098	4	5	1981	14	DM	F	NA	54
## 3478	4099	4	5	1981	19	PM	F	20	23
## 3479	4100	4	5	1981	22	DM	F	37	53
## 3480	4101	4	5	1981	9	DO	F	NA	47
## 3481	4102	4	5	1981	12	DM	F	NA	47
## 3482	4103	4	5	1981	20	PM	M	22	20
## 3483	4104	4	5	1981	9	DO	M	NA	49
## 3484	4105	4	5	1981	12	DM	M	NA	43
## 3485	4106	4	5	1981	14	DM	F	NA	51
## 3486	4107	4	5	1981	17	DS	F	NA	128
## 3487	4108	4	5	1981	9	OL	F	NA	43
## 3488	4109	4	5	1981	1	DO	M	NA	49
## 3489	4110	4	5	1981	12	DS	M	NA	129
## 3490	4111	4	5	1981	22	DS	M	47	101
## 3491	4112	4	5	1981	1	DS	M	NA	147
## 3492	4113	4	5	1981	5	PF	F	15	5
## 3493	4114	4	5	1981	9	DS	M	NA	122
## 3494	4115	4	5	1981	12	DO	M	NA	47
## 3495	4116	4	5	1981	14	DM	F	NA	38
## 3496	4117	4	5	1981	9	DS	M	46	69
## 3497	4118	4	5	1981	23	RM	F	NA	17
## 3498	4119	4	5	1981	9	DS	M	NA	89
## 3499	4120	4	5	1981	14	DM	M	NA	47
## 3500	4121	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 3501	4122	4	5	1981	5	OL	F	NA	37
## 3502	4123	4	5	1981	9	DS	M	NA	137
## 3503	4124	4	5	1981	12	DM	M	NA	59
## 3504	4125	4	5	1981	14	DS	M	NA	136
## 3505	4126	4	5	1981	20	DS	M	NA	141
## 3506	4127	4	5	1981	22	DS	M	49	100
## 3507	4128	4	5	1981	22	DS	F	NA	134
## 3508	4129	4	5	1981	14	NL	M	29	55
## 3509	4130	4	5	1981	22	DM	F	NA	48
## 3510	4131	4	5	1981	1	DS	M	NA	101
## 3511	4132	4	5	1981	17	PE	M	NA	26
## 3512	4133	4	5	1981	20	DM	F	NA	39
## 3513	4134	4	5	1981	9	DS	M	NA	128
## 3514	4135	4	5	1981	20	DS	M	49	121
## 3515	4136	4	5	1981	22	DM	F	NA	46
## 3516	4137	4	5	1981	5	DM	F	NA	36
## 3517	4138	4	5	1981	12	DM	F	NA	49
## 3518	4140	4	5	1981	20	DM	F	NA	47
## 3519	4141	4	5	1981	1	DS	M	NA	127
## 3520	4142	4	5	1981	9	DS	F	NA	125
## 3521	4143	4	5	1981	14	DM	F	NA	36
## 3522	4144	4	5	1981	12	DM	F	NA	42
## 3523	4145	4	5	1981	12	DM	F	NA	45
## 3524	4146	4	5	1981	14	DM	M	NA	49
## 3525	4147	4	5	1981	20	DM	M	NA	41
## 3526	4148	4	5	1981	5	DM	F	NA	51
## 3527	4149	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 3528	4150	4	5	1981	17	DS	F	NA	122
## 3529	4152	4	5	1981	1	DS	F	NA	135
## 3530	4153	4	5	1981	5	DM	M	NA	45

## 3531	4154	4	5	1981	12	DM	M	36	50
## 3532	4155	4	5	1981	17	DS	M	NA	136
## 3533	4156	4	5	1981	20	NL	M	NA	192
## 3534	4157	4	5	1981	12	DM	M	NA	49
## 3535	4159	4	5	1981	22	DS	F	NA	142
## 3536	4160	4	5	1981	1	DM	M	NA	42
## 3537	4161	4	5	1981	5	DM	M	NA	48
## 3538	4162	4	5	1981	9	DS	M	50	98
## 3539	4163	4	5	1981	17	DO	F	NA	51
## 3540	4164	4	5	1981	20	DS	M	NA	149
## 3541	4165	4	5	1981	22	DS	F	47	90
## 3542	4166	4	5	1981	1	DM	F	NA	43
## 3543	4167	4	5	1981	5	DM	F	NA	38
## 3544	4168	4	5	1981	14	DM	F	NA	40
## 3545	4169	4	5	1981	17	DM	F	NA	40
## 3546	4170	4	5	1981	22	DM	M	NA	45
## 3547	4171	4	5	1981	1	DM	M	NA	45
## 3548	4172	4	5	1981	5	DM	M	NA	46
## 3549	4173	4	5	1981	14	DM	M	NA	43
## 3550	4174	4	5	1981	17	DM	M	NA	49
## 3551	4175	4	5	1981	3	PF	F	NA	8
## 3552	4176	4	5	1981	9	DM	M	NA	46
## 3553	4177	4	5	1981	14	DM	M	35	40
## 3554	4178	4	5	1981	9	DM	F	NA	41
## 3555	4179	4	5	1981	22	DM	M	36	42
## 3556	4180	4	5	1981	17	OT	F	NA	37
## 3557	4181	4	5	1981	22	PF	F	NA	8
## 3558	4182	4	5	1981	5	DM	M	NA	45
## 3559	4183	4	5	1981	17	OT	M	NA	32
## 3560	4184	4	5	1981	20	DS	M	NA	109
## 3561	4185	4	5	1981	22	DS	M	NA	139
## 3562	4186	4	5	1981	1	DO	M	NA	42
## 3563	4187	4	5	1981	9	DS	M	NA	135
## 3564	4188	4	5	1981	12	DM	M	NA	45
## 3565	4189	4	5	1981	14	DM	M	NA	48
## 3566	4190	4	6	1981	2	DS	F	NA	131
## 3567	4191	4	6	1981	18	DS	M	NA	138
## 3568	4192	4	6	1981	24	DO	F	NA	45
## 3569	4193	4	6	1981	2	DO	F	NA	46
## 3570	4194	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3571	4195	4	6	1981	6	DM	M	NA	48
## 3572	4196	4	6	1981	13	DM	M	NA	43
## 3573	4197	4	6	1981	18	DS	F	NA	143
## 3574	4198	4	6	1981	2	DM	M	NA	50
## 3575	4199	4	6	1981	4	DM	F	NA	34
## 3576	4200	4	6	1981	6	DS	M	NA	125
## 3577	4201	4	6	1981	8	DS	F	NA	119
## 3578	4202	4	6	1981	15	PF	M	NA	8
## 3579	4203	4	6	1981	2	DS	M	NA	147
## 3580	4204	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 3581	4205	4	6	1981	11	DS	F	NA	77
## 3582	4206	4	6	1981	13	DM	F	NA	43
## 3583	4207	4	6	1981	18	DS	M	NA	118
## 3584	4208	4	6	1981	4	DM	M	NA	44

## 3585	4209	4	6	1981	6	DM	M	NA	41
## 3586	4210	4	6	1981	8	DO	F	NA	52
## 3587	4211	4	6	1981	13	DS	F	NA	138
## 3588	4212	4	6	1981	6	DM	M	NA	27
## 3589	4213	4	6	1981	8	DO	M	NA	54
## 3590	4215	4	6	1981	24	DO	F	NA	36
## 3591	4216	4	6	1981	2	DS	M	NA	86
## 3592	4217	4	6	1981	6	DM	F	NA	40
## 3593	4218	4	6	1981	8	DS	M	NA	129
## 3594	4219	4	6	1981	18	OL	M	NA	38
## 3595	4220	4	6	1981	24	DO	M	NA	50
## 3596	4221	4	6	1981	2	DS	M	NA	95
## 3597	4222	4	6	1981	6	DS	M	NA	133
## 3598	4223	4	6	1981	13	DM	M	NA	45
## 3599	4224	4	6	1981	24	DO	F	NA	53
## 3600	4225	4	6	1981	2	DS	M	NA	145
## 3601	4226	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 3602	4227	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 3603	4228	4	6	1981	4	DM	M	NA	48
## 3604	4229	4	6	1981	11	DM	M	NA	60
## 3605	4230	4	6	1981	2	DS	F	NA	130
## 3606	4231	4	6	1981	8	OT	M	NA	24
## 3607	4232	4	6	1981	24	DO	M	NA	45
## 3608	4233	4	6	1981	2	DS	M	NA	81
## 3609	4234	4	6	1981	6	DM	F	NA	39
## 3610	4236	4	6	1981	13	DM	M	NA	51
## 3611	4237	4	6	1981	18	DM	F	NA	50
## 3612	4238	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 3613	4239	4	6	1981	8	DO	M	NA	32
## 3614	4240	4	6	1981	11	OL	F	NA	35
## 3615	4241	4	6	1981	13	DM	M	NA	54
## 3616	4242	4	6	1981	18	DM	F	NA	44
## 3617	4243	4	6	1981	2	DM	F	NA	44
## 3618	4244	4	6	1981	4	DS	F	NA	138
## 3619	4245	4	6	1981	13	DM	F	NA	35
## 3620	4246	4	6	1981	18	OT	M	NA	31
## 3621	4247	4	6	1981	24	DM	F	NA	43
## 3622	4248	4	6	1981	2	DS	M	NA	137
## 3623	4249	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 3624	4250	4	6	1981	18	DO	F	NA	49
## 3625	4251	4	6	1981	2	DM	F	NA	47
## 3626	4252	4	6	1981	6	DM	M	NA	46
## 3627	4253	4	6	1981	11	DM	F	NA	39
## 3628	4254	4	6	1981	24	PM	M	NA	19
## 3629	4255	4	6	1981	6	DM	M	NA	47
## 3630	4256	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 3631	4257	4	6	1981	2	DO	M	NA	51
## 3632	4258	4	6	1981	6	DS	M	NA	126
## 3633	4259	4	6	1981	13	DM	M	NA	48
## 3634	4260	4	6	1981	18	DS	F	NA	122
## 3635	4261	4	6	1981	24	DO	M	NA	49
## 3636	4262	4	6	1981	13	DS	M	NA	123
## 3637	4263	4	6	1981	6	DS	F	NA	109
## 3638	4264	4	6	1981	8	DO	F	NA	58

## 3639	4265	4	6	1981	11	OL	F	NA	34
## 3640	4266	4	6	1981	13	DM	F	NA	44
## 3641	4267	4	6	1981	18	DM	M	NA	52
## 3642	4268	4	6	1981	2	DM	F	NA	50
## 3643	4269	4	6	1981	13	DM	M	NA	44
## 3644	4270	4	6	1981	18	DM	F	NA	42
## 3645	4271	4	6	1981	2	DM	F	NA	45
## 3646	4272	4	6	1981	6	DS	M	NA	94
## 3647	4273	4	6	1981	8	DS	F	NA	88
## 3648	4274	4	6	1981	11	DM	M	NA	42
## 3649	4275	4	6	1981	13	DM	F	NA	34
## 3650	4276	4	6	1981	2	DM	M	NA	46
## 3651	4277	4	6	1981	13	DO	M	NA	46
## 3652	4278	4	6	1981	6	DS	M	NA	122
## 3653	4279	4	6	1981	8	DO	M	NA	48
## 3654	4280	4	6	1981	11	DS	M	NA	123
## 3655	4281	4	6	1981	6	DS	F	NA	133
## 3656	4282	4	6	1981	11	DM	F	NA	46
## 3657	4283	4	6	1981	2	PF	M	NA	5
## 3658	4284	4	6	1981	6	DM	M	NA	45
## 3659	4285	4	6	1981	11	PE	M	NA	25
## 3660	4286	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 3661	4287	4	6	1981	2	DO	F	NA	54
## 3662	4289	4	6	1981	13	DO	F	NA	50
## 3663	4290	4	6	1981	4	PF		NA	4
## 3664	4291	4	6	1981	6	DM	M	NA	44
## 3665	4292	4	6	1981	13	DS	F	NA	131
## 3666	4293	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 3667	4294	4	6	1981	11	PP	F	NA	15
## 3668	4295	4	6	1981	13	DS	M	NA	130
## 3669	4296	4	6	1981	18	DM	F	NA	48
## 3670	4297	4	6	1981	8	DO	F	NA	55
## 3671	4298	4	6	1981	13	DM	F	NA	47
## 3672	4299	4	6	1981	2	DS		NA	140
## 3673	4301	4	6	1981	13	DS	F	NA	133
## 3674	4302	4	6	1981	18	NL	M	NA	220
## 3675	4304	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3676	4305	4	6	1981	13	DS	M	NA	131
## 3677	4306	4	6	1981	2	DM	M	NA	41
## 3678	4307	4	6	1981	4	DS	F	NA	115
## 3679	4308	4	6	1981	8	DS	M	NA	124
## 3680	4309	4	6	1981	18	DM	M	NA	46
## 3681	4310	4	6	1981	24	DM	F	NA	44
## 3682	4311	4	6	1981	2	OL	F	NA	38
## 3683	4312	4	6	1981	4	DM	M	NA	46
## 3684	4313	4	6	1981	6	PP	F	NA	14
## 3685	4314	4	6	1981	18	DM	F	NA	46
## 3686	4315	4	6	1981	2	OT	F	NA	25
## 3687	4316	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3688	4317	4	6	1981	2	DM	M	NA	51
## 3689	4318	4	6	1981	2	DO	M	NA	46
## 3690	4319	4	6	1981	8	DO	F	NA	50
## 3691	4320	4	6	1981	2	DM	F	NA	46
## 3692	4321	4	6	1981	6	OT	M	NA	25

## 3693	4322	4	6	1981	8	DO	F	NA	49
## 3694	4323	4	6	1981	13	DS	M	NA	81
## 3695	4324	4	6	1981	24	PE	M	NA	22
## 3696	4325	4	6	1981	4	DM	F	NA	42
## 3697	4326	4	6	1981	6	DM	F	NA	44
## 3698	4327	4	6	1981	11	DM	M	NA	46
## 3699	4328	4	6	1981	13	DM	F	NA	41
## 3700	4329	4	6	1981	18	DM	F	NA	49
## 3701	4330	4	6	1981	8	DO	F	NA	48
## 3702	4331	4	6	1981	13	DS	F	NA	136
## 3703	4332	4	6	1981	18	DM	M	NA	37
## 3704	4333	4	6	1981	24	DM	F	NA	46
## 3705	4334	4	6	1981	2	DS	M	NA	125
## 3706	4335	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 3707	4336	4	6	1981	13	DS	M	NA	119
## 3708	4337	4	6	1981	18	DM	M	NA	42
## 3709	4338	4	6	1981	24	DM	M	NA	42
## 3710	4339	4	6	1981	13	DS	M	NA	78
## 3711	4340	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3712	4341	4	6	1981	2	DM	M	NA	43
## 3713	4342	4	6	1981	4	DS	M	NA	125
## 3714	4343	4	6	1981	6	DO	F	NA	52
## 3715	4344	4	6	1981	11	DM	M	NA	48
## 3716	4345	4	6	1981	13	DS	M	NA	137
## 3717	4346	4	6	1981	24	DM	M	NA	49
## 3718	4347	4	6	1981	2	DM	F	NA	34
## 3719	4348	4	6	1981	11	DS	M	NA	117
## 3720	4349	4	6	1981	13	DM	M	NA	46
## 3721	4350	4	6	1981	8	DS	M	NA	84
## 3722	4351	4	6	1981	11	DM	M	NA	21
## 3723	4352	4	6	1981	13	DS	F	NA	110
## 3724	4356	5	3	1981	12	DO	M	36	40
## 3725	4357	5	3	1981	21	PF	M	14	7
## 3726	4358	5	3	1981	10	OL	M	21	41
## 3727	4359	5	3	1981	12	DM	M	35	60
## 3728	4360	5	3	1981	24	PE	M	20	21
## 3729	4362	5	3	1981	13	DM	M	37	53
## 3730	4363	5	3	1981	24	PE	F	20	18
## 3731	4365	5	3	1981	18	DS	F	NA	147
## 3732	4366	5	3	1981	20	DM	F	35	44
## 3733	4368	5	3	1981	20	PE	M	19	18
## 3734	4369	5	3	1981	12	PP	F	21	12
## 3735	4371	5	3	1981	18	DS	M	47	120
## 3736	4372	5	3	1981	17	DM	F	37	45
## 3737	4373	5	3	1981	24	NL	F	33	251
## 3738	4374	5	3	1981	17	DS	M	51	94
## 3739	4375	5	3	1981	19	PM	F	20	25
## 3740	4376	5	3	1981	20	DM	F	34	42
## 3741	4377	5	3	1981	11	DS	M	49	129
## 3742	4378	5	3	1981	20	DS	F	NA	145
## 3743	4379	5	3	1981	23	RM	F	17	15
## 3744	4380	5	3	1981	24	DM	F	36	31
## 3745	4381	5	3	1981	12	DM	M	35	29
## 3746	4382	5	3	1981	20	DM	M	37	43

## 3747	4384	5	3	1981	22	DM	M	37	46
## 3748	4385	5	3	1981	20	DS	M	52	122
## 3749	4386	5	3	1981	12	DS	M	51	136
## 3750	4387	5	3	1981	22	DS	M	NA	114
## 3751	4388	5	3	1981	24	DM	M	36	41
## 3752	4389	5	3	1981	12	DM	F	37	56
## 3753	4390	5	3	1981	18	DM	F	36	42
## 3754	4391	5	3	1981	13	DS	F	50	151
## 3755	4392	5	3	1981	22	DS	F	52	134
## 3756	4393	5	3	1981	22	DS	F	52	161
## 3757	4395	5	3	1981	18	NL	F	32	56
## 3758	4397	5	3	1981	17	DS	M	48	142
## 3759	4398	5	3	1981	11	DM	M	33	31
## 3760	4399	5	3	1981	17	DS	F	50	120
## 3761	4401	5	3	1981	12	DM	F	37	46
## 3762	4402	5	3	1981	17	DO	F	34	47
## 3763	4403	5	3	1981	19	PF	M	NA	9
## 3764	4404	5	3	1981	11	DM	F	36	44
## 3765	4405	5	3	1981	22	DS	M	48	95
## 3766	4407	5	3	1981	17	OT	F	21	38
## 3767	4408	5	3	1981	13	DM	F	35	45
## 3768	4409	5	3	1981	17	OT	M	NA	29
## 3769	4410	5	3	1981	24	DM	M	36	43
## 3770	4411	5	3	1981	24	NL	F	33	208
## 3771	4414	5	4	1981	13	DM	M	35	46
## 3772	4415	5	4	1981	13	DS	M	48	135
## 3773	4416	5	4	1981	8	DO	F	35	58
## 3774	4417	5	4	1981	13	DM	M	37	50
## 3775	4418	5	4	1981	8	DM	M	36	46
## 3776	4419	5	4	1981	13	DM	M	36	45
## 3777	4420	5	4	1981	14	DM	M	35	46
## 3778	4421	5	4	1981	15	DM	F	35	38
## 3779	4422	5	4	1981	13	DM	F	35	41
## 3780	4423	5	4	1981	13	OT	F	21	26
## 3781	4424	5	4	1981	14	DO	M	36	48
## 3782	4425	5	4	1981	15	DM	F	34	47
## 3783	4426	5	4	1981	13	DM	M	36	48
## 3784	4427	5	4	1981	15	DM	M	36	45
## 3785	4428	5	4	1981	13	DO	F	36	60
## 3786	4429	5	4	1981	8	DS	F	50	120
## 3787	4430	5	4	1981	13	DM	F	34	42
## 3788	4431	5	4	1981	8	DO	F	34	56
## 3789	4432	5	4	1981	13	DS	M	48	119
## 3790	4433	5	4	1981	15	DS	F	49	108
## 3791	4434	5	4	1981	9	DM	F	36	44
## 3792	4435	5	4	1981	14	DM	M	35	41
## 3793	4436	5	4	1981	15	DM	M	35	46
## 3794	4437	5	4	1981	8	DS	M	49	101
## 3795	4438	5	4	1981	13	DM	M	37	48
## 3796	4439	5	4	1981	15	DS	F	51	96
## 3797	4440	5	4	1981	8	OL	M	21	30
## 3798	4441	5	4	1981	13	DM	F	36	39
## 3799	4442	5	4	1981	14	DS	M	48	133
## 3800	4443	5	4	1981	15	DM	M	37	47

## 3801	4444	5	4	1981	9	DS	M	49	144
## 3802	4445	5	4	1981	14	DM	F	36	41
## 3803	4446	5	4	1981	6	DS	M	54	146
## 3804	4447	5	4	1981	2	DS	M	51	74
## 3805	4448	5	4	1981	5	PF	M	15	7
## 3806	4449	5	4	1981	2	DS	F	57	136
## 3807	4450	5	4	1981	5	DM	M	32	17
## 3808	4451	5	4	1981	5	DM	F	33	17
## 3809	4452	5	4	1981	2	DM	M	36	48
## 3810	4453	5	4	1981	5	DM	F	34	41
## 3811	4454	5	4	1981	1	DO	M	37	52
## 3812	4455	5	4	1981	3	PF	M	15	7
## 3813	4456	5	4	1981	14	DM	F	36	47
## 3814	4457	5	4	1981	14	DO	F	35	52
## 3815	4458	5	4	1981	4	DS	F	54	133
## 3816	4459	5	4	1981	8	DS	M	49	135
## 3817	4460	5	4	1981	9	PF	M	14	6
## 3818	4461	5	4	1981	9	DO	M	34	48
## 3819	4462	5	4	1981	14	DS	M	47	96
## 3820	4463	5	4	1981	5	DS	F	50	82
## 3821	4464	5	4	1981	8	DO	F	33	21
## 3822	4465	5	4	1981	6	DS	F	50	123
## 3823	4466	5	4	1981	4	PF	F	14	8
## 3824	4467	5	4	1981	1	DS	M	52	148
## 3825	4468	5	4	1981	4	DM	F	35	35
## 3826	4469	5	4	1981	8	DO	F	38	63
## 3827	4470	5	4	1981	1	DO	F	36	55
## 3828	4471	5	4	1981	9	DS	F	50	119
## 3829	4472	5	4	1981	8	DS	M	50	132
## 3830	4473	5	4	1981	4	DM	F	37	41
## 3831	4474	5	4	1981	15	PF	M	14	7
## 3832	4475	5	4	1981	9	DS	M	51	137
## 3833	4476	5	4	1981	14	DM	M	36	46
## 3834	4478	5	4	1981	1	DS	M	53	152
## 3835	4479	5	4	1981	4	DS	F	49	95
## 3836	4480	5	4	1981	9	DS	F	48	71
## 3837	4481	5	4	1981	9	DS	F	48	130
## 3838	4482	5	4	1981	2	DM	M	37	44
## 3839	4483	5	4	1981	5	DM	M	37	45
## 3840	4484	5	4	1981	5	PF	F	14	9
## 3841	4485	5	4	1981	4	DM	M	37	48
## 3842	4486	5	4	1981	5	DM	F	35	50
## 3843	4487	5	4	1981	9	DM	M	37	46
## 3844	4488	5	4	1981	5	DS	M	49	103
## 3845	4489	6	4	1981	15	PM	M	21	20
## 3846	4490	6	4	1981	5	DM	M	38	48
## 3847	4491	6	4	1981	4	DM	F	34	41
## 3848	4492	6	4	1981	4	DM	M	36	53
## 3849	4493	6	4	1981	4	PF	M	11	6
## 3850	4494	6	4	1981	5	DM		35	28
## 3851	4495	6	4	1981	8	DS	M	54	133
## 3852	4496	6	4	1981	4	DM	F	36	46
## 3853	4497	6	4	1981	5	DM	F	35	38
## 3854	4498	6	4	1981	14	DO	F	36	52

## 3855	4500	6	4	1981	14	NL	M	32	87
## 3856	4501	6	4	1981	1	DO	F	37	51
## 3857	4502	6	4	1981	4	DS	F	NA	123
## 3858	4503	6	4	1981	5	DS	M	49	103
## 3859	4504	6	4	1981	4	DS	F	53	128
## 3860	4505	6	4	1981	4	DS	F	47	62
## 3861	4506	6	4	1981	6	DS	F	46	64
## 3862	4507	6	4	1981	9	DO	M	36	47
## 3863	4508	6	4	1981	14	DM	F	36	49
## 3864	4510	6	4	1981	14	NL	M	34	91
## 3865	4511	6	4	1981	6	DS	M	53	143
## 3866	4512	6	4	1981	15	OL	M	21	30
## 3867	4513	6	4	1981	1	PP	F	21	10
## 3868	4514	6	4	1981	2	DS	F	55	140
## 3869	4515	6	4	1981	8	DO	F	37	33
## 3870	4516	6	4	1981	1	DS	M	53	148
## 3871	4517	6	4	1981	2	DS	M	52	78
## 3872	4518	6	4	1981	6	DM	M	35	24
## 3873	4519	6	4	1981	1	DO	M	37	52
## 3874	4520	6	4	1981	2	DM	M	34	38
## 3875	4521	6	4	1981	1	DO	M	35	25
## 3876	4522	6	4	1981	6	DS	F	50	121
## 3877	4523	6	4	1981	8	DS	M	55	128
## 3878	4524	6	4	1981	9	DS	F	50	90
## 3879	4525	6	4	1981	1	PP	M	21	11
## 3880	4526	6	4	1981	4	PF	M	15	6
## 3881	4527	6	4	1981	15	PF	M	15	7
## 3882	4528	6	4	1981	1	PP	F	22	15
## 3883	4529	6	4	1981	1	DS	M	53	159
## 3884	4531	6	4	1981	23	RM	F	18	12
## 3885	4532	6	4	1981	14	OT	M	19	15
## 3886	4533	6	4	1981	14	OL	F	22	36
## 3887	4534	6	4	1981	4	DS	F	48	97
## 3888	4535	6	4	1981	9	DS	M	51	138
## 3889	4536	6	4	1981	14	NL	F	31	85
## 3890	4537	6	4	1981	14	DM	M	37	48
## 3891	4538	6	4	1981	4	DS	M	54	101
## 3892	4539	6	4	1981	14	DM	F	36	43
## 3893	4540	6	4	1981	15	PM	F	22	20
## 3894	4541	6	4	1981	4	DS	F	52	100
## 3895	4542	6	4	1981	5	DM	M	38	46
## 3896	4544	6	4	1981	5	DM	F	35	39
## 3897	4545	6	4	1981	9	DS	F	52	128
## 3898	4546	6	4	1981	4	DM	F	37	42
## 3899	4547	6	4	1981	6	DM	M	35	36
## 3900	4548	6	4	1981	2	DM	M	36	44
## 3901	4549	6	4	1981	5	DM	F	37	44
## 3902	4556	6	5	1981	17	DM	F	34	26
## 3903	4557	6	5	1981	24	PE	F	20	23
## 3904	4558	6	5	1981	18	DS	M	47	119
## 3905	4559	6	5	1981	20	DM	F	37	42
## 3906	4560	6	5	1981	12	DM	M	37	36
## 3907	4561	6	5	1981	18	NL	F	32	105
## 3908	4562	6	5	1981	24	DM	F	36	40

## 3909	4563	6	5	1981	11	DM	M	39	45
## 3910	4564	6	5	1981	13	DM	M	37	53
## 3911	4565	6	5	1981	11	DS	M	NA	133
## 3912	4566	6	5	1981	11	PP	F	22	18
## 3913	4567	6	5	1981	12	PE	M	21	21
## 3914	4568	6	5	1981	24	NL	M	33	136
## 3915	4569	6	5	1981	22	PF	F	16	7
## 3916	4570	6	5	1981	24	DM	F	34	33
## 3917	4571	6	5	1981	12	DM	F	36	22
## 3918	4572	6	5	1981	11	DM	F	36	45
## 3919	4573	6	5	1981	12	DS	M	53	138
## 3920	4574	6	5	1981	17	DS	F	49	67
## 3921	4575	6	5	1981	18	DS	F	52	141
## 3922	4576	6	5	1981	20	DS	F	52	157
## 3923	4577	6	5	1981	20	OT	F	20	27
## 3924	4578	6	5	1981	17	DS	M	53	144
## 3925	4579	6	5	1981	22	DS	F	52	133
## 3926	4580	6	5	1981	20	DS	M	47	74
## 3927	4582	6	5	1981	18	DM	F	37	46
## 3928	4583	6	5	1981	11	OT	F	21	27
## 3929	4584	6	5	1981	18	NL	M	32	123
## 3930	4585	6	5	1981	19	RM	M	16	12
## 3931	4586	6	5	1981	20	DS	M	53	136
## 3932	4587	6	5	1981	22	DS	M	51	123
## 3933	4588	6	5	1981	13	DS	F	52	132
## 3934	4589	6	5	1981	17	DO	F	35	38
## 3935	4590	6	5	1981	22	DS	M	52	114
## 3936	4591	6	5	1981	12	DM	M	35	22
## 3937	4592	6	5	1981	12	DM	M	36	61
## 3938	4593	6	5	1981	13	DM	F	37	47
## 3939	4594	6	5	1981	11	DM	M	35	37
## 3940	4595	6	5	1981	12	DM	F	37	43
## 3941	4597	6	5	1981	17	DO	F	37	50
## 3942	4598	6	5	1981	24	DM	M	37	45
## 3943	4601	7	7	1981	1	DM	M	37	46
## 3944	4602	7	7	1981	11	PP	M	20	11
## 3945	4603	7	7	1981	17	DM	M	37	48
## 3946	4604	7	7	1981	17	NL	F	31	126
## 3947	4605	7	7	1981	12	DM	M	38	39
## 3948	4607	7	7	1981	13	DM	M	37	52
## 3949	4608	7	7	1981	11	DM	F	36	50
## 3950	4609	7	7	1981	20	DM	M	36	44
## 3951	4610	7	7	1981	24	DO	F	34	41
## 3952	4611	7	7	1981	24	DM	M	37	44
## 3953	4612	7	7	1981	12	DM	F	37	48
## 3954	4613	7	7	1981	17	DM	F	34	47
## 3955	4614	7	7	1981	22	DS	M	48	120
## 3956	4615	7	7	1981	24	DM	F	36	44
## 3957	4616	7	7	1981	17	DM	F	34	31
## 3958	4617	7	7	1981	12	DM	F	37	47
## 3959	4618	7	7	1981	24	NL	M	34	137
## 3960	4619	7	7	1981	1	DS	M	52	144
## 3961	4620	7	7	1981	11	DM	M	35	46
## 3962	4621	7	7	1981	11	PP	F	21	18

## 3963	4622	7	7	1981	17	DS	M	51	141
## 3964	4623	7	7	1981	1	DS	M	52	146
## 3965	4624	7	7	1981	1	NL	M	32	125
## 3966	4625	7	7	1981	19	OT	M	20	25
## 3967	4626	7	7	1981	12	DS	M	53	141
## 3968	4627	7	7	1981	17	DS	F	48	89
## 3969	4628	7	7	1981	20	DS	M	49	96
## 3970	4629	7	7	1981	1	DO	F	36	53
## 3971	4630	7	7	1981	12	DM	M	35	34
## 3972	4631	7	7	1981	20	DM	F	34	46
## 3973	4632	7	7	1981	1	DO	M	36	35
## 3974	4633	7	7	1981	11	PF	M	16	6
## 3975	4634	7	7	1981	12	DM	F	35	26
## 3976	4635	7	7	1981	13	DS	M	47	109
## 3977	4636	7	7	1981	12	DM	M	37	58
## 3978	4637	7	7	1981	17	DO	F	36	49
## 3979	4638	7	7	1981	11	DM	M	37	38
## 3980	4639	7	7	1981	13	DM	F	35	40
## 3981	4641	7	7	1981	19	PM	M	22	23
## 3982	4642	7	7	1981	12	DM	M	37	48
## 3983	4643	7	7	1981	20	DS	M	46	85
## 3984	4644	7	7	1981	24	DM	M	36	45
## 3985	4648	7	8	1981	2	DS	F	53	144
## 3986	4649	7	8	1981	15	NL	M	NA	158
## 3987	4650	7	8	1981	14	DO	F	34	33
## 3988	4652	7	8	1981	5	DM	M	36	31
## 3989	4653	7	8	1981	5	DM	M	37	50
## 3990	4654	7	8	1981	14	DM	M	35	49
## 3991	4655	7	8	1981	8	DS	M	52	135
## 3992	4656	7	8	1981	9	DS	M	NA	65
## 3993	4657	7	8	1981	5	PF	F	15	6
## 3994	4658	7	8	1981	6	PF	F	13	5
## 3995	4659	7	8	1981	18	DS	M	51	84
## 3996	4660	7	8	1981	15	PF	M	15	8
## 3997	4661	7	8	1981	8	PF	M	15	7
## 3998	4662	7	8	1981	9	PF	F	15	8
## 3999	4663	7	8	1981	18	DM	F	34	27
## 4000	4664	7	8	1981	4	DS	F	51	130
## 4001	4665	7	8	1981	6	DS	F	47	123
## 4002	4666	7	8	1981	8	DO	M	36	48
## 4003	4667	7	8	1981	2	NL	F	30	130
## 4004	4668	7	8	1981	6	DS	M	49	95
## 4005	4669	7	8	1981	9	DS	F	52	131
## 4006	4670	7	8	1981	6	DS	F	50	90
## 4007	4671	7	8	1981	8	DS	M	52	133
## 4008	4672	7	8	1981	18	DM	F	35	47
## 4009	4673	7	8	1981	4	DS	F	51	86
## 4010	4674	7	8	1981	6	DM	M	34	44
## 4011	4675	7	8	1981	9	DS	F	49	122
## 4012	4676	7	8	1981	18	NL	F	31	76
## 4013	4677	7	8	1981	14	DM	F	35	43
## 4014	4678	7	8	1981	8	DO	F	36	51
## 4015	4679	7	8	1981	5	DM	F	36	28
## 4016	4680	7	8	1981	9	DS	M	50	85

## 4017	4681	7	8	1981	14	DM	F	36	48
## 4018	4682	7	8	1981	5	DM	M	37	45
## 4019	4683	7	8	1981	9	DS	F	47	93
## 4020	4684	7	8	1981	9	DM	M	37	47
## 4021	4685	7	8	1981	2	DM	M	37	45
## 4022	4686	7	8	1981	3	PF	M	16	6
## 4023	4687	7	8	1981	5	DM	F	37	54
## 4024	4688	7	8	1981	4	DS	M	54	99
## 4025	4691	7	30	1981	5	DM	F	33	41
## 4026	4692	7	30	1981	15	NL	M	33	174
## 4027	4693	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4028	4694	7	30	1981	14	DS	M	49	114
## 4029	4695	7	30	1981	18	OT	F	21	18
## 4030	4696	7	30	1981	5	PF	M	17	8
## 4031	4697	7	30	1981	15	OL	M	21	39
## 4032	4698	7	30	1981	9	DS	M	51	73
## 4033	4699	7	30	1981	4	DS	F	50	135
## 4034	4700	7	30	1981	18	DS	M	52	92
## 4035	4701	7	30	1981	14	DM	M	34	47
## 4036	4702	7	30	1981	6	DS	F	48	128
## 4037	4703	7	30	1981	6	DS	M	52	101
## 4038	4704	7	30	1981	4	DM	F	37	37
## 4039	4705	7	30	1981	5	DM	M	37	46
## 4040	4708	7	30	1981	4	DS	M	54	100
## 4041	4709	7	30	1981	8	OL	F	19	31
## 4042	4710	7	30	1981	8	DO	F	38	57
## 4043	4711	7	30	1981	9	DS	F	48	100
## 4044	4712	7	30	1981	14	DM	F	35	42
## 4045	4713	7	30	1981	4	NL	M	34	175
## 4046	4714	7	30	1981	2	DM	M	37	45
## 4047	4718	7	31	1981	11	PP	F	21	18
## 4048	4719	7	31	1981	12	PP	F	19	15
## 4049	4720	7	31	1981	22	OT	M	20	29
## 4050	4721	7	31	1981	13	DM	M	39	53
## 4051	4722	7	31	1981	12	DM	M	37	39
## 4052	4723	7	31	1981	24	DM	F	36	46
## 4053	4724	7	31	1981	22	OT	F	19	15
## 4054	4725	7	31	1981	17	DM	F	35	32
## 4055	4726	7	31	1981	20	DM	M	37	41
## 4056	4727	7	31	1981	22	DS	M	48	125
## 4057	4728	7	31	1981	12	DS	M	52	144
## 4058	4729	7	31	1981	17	OT	F	21	36
## 4059	4730	7	31	1981	1	DO	F	36	61
## 4060	4731	7	31	1981	11	DM	M	35	44
## 4061	4732	7	31	1981	22	DM	M	38	45
## 4062	4733	7	31	1981	12	DM	M	36	56
## 4063	4734	7	31	1981	12	DM	F	35	43
## 4064	4735	7	31	1981	11	DM	F	34	44
## 4065	4736	7	31	1981	20	DM	F	34	42
## 4066	4737	7	31	1981	22	DS	M	49	129
## 4067	4738	7	31	1981	1	PP	F	22	10
## 4068	4739	7	31	1981	1	PP	F	22	11
## 4069	4740	7	31	1981	24	DM	M	36	44
## 4070	4741	7	31	1981	13	DM	F	36	54

## 4071	4742	7	31	1981	17	DS	M	49	148
## 4072	4744	7	31	1981	1	PP	M	22	11
## 4073	4745	7	31	1981	12	DM	M	36	36
## 4074	4746	7	31	1981	12	DM	F	36	46
## 4075	4747	7	31	1981	17	DO	M	35	29
## 4076	4748	7	31	1981	24	OL	F	20	22
## 4077	4749	7	31	1981	1	PF	F	15	6
## 4078	4750	7	31	1981	24	DO	F	36	51
## 4079	4751	7	31	1981	11	DM	M	37	41
## 4080	4756	8	30	1981	24	NL	M	NA	193
## 4081	4757	8	30	1981	12	DM	M	36	58
## 4082	4758	8	30	1981	18	DM	F	36	44
## 4083	4759	8	30	1981	24	NL	F	33	162
## 4084	4760	8	30	1981	11	DM	F	36	45
## 4085	4761	8	30	1981	12	DM	M	37	44
## 4086	4762	8	30	1981	17	DS	F	49	117
## 4087	4763	8	30	1981	1	DO	F	37	59
## 4088	4764	8	30	1981	18	DS	F	52	112
## 4089	4765	8	30	1981	17	DM	F	37	47
## 4090	4766	8	30	1981	20	DM	M	38	46
## 4091	4767	8	30	1981	22	DS	M	49	131
## 4092	4768	8	30	1981	22	DS	F	52	137
## 4093	4769	8	30	1981	24	DM	M	33	19
## 4094	4770	8	30	1981	20	DS	F	52	158
## 4095	4771	8	30	1981	12	DM	M	36	27
## 4096	4772	8	30	1981	12	DM	M	NA	35
## 4097	4773	8	30	1981	12	DS	M	54	145
## 4098	4774	8	30	1981	24	DO	F	37	54
## 4099	4776	8	30	1981	11	DM	F	36	33
## 4100	4777	8	30	1981	13	DM	M	35	21
## 4101	4778	8	30	1981	17	DO	F	37	53
## 4102	4779	8	30	1981	24	DM	M	37	47
## 4103	4780	8	30	1981	1	PP	M	23	16
## 4104	4781	8	30	1981	13	DS	M	51	141
## 4105	4782	8	30	1981	11	NL	F	32	172
## 4106	4783	8	30	1981	17	DO	M	35	53
## 4107	4784	8	30	1981	11	DM	M	36	42
## 4108	4786	8	30	1981	18	DM	F	35	46
## 4109	4790	8	31	1981	5	DM	F	34	46
## 4110	4791	8	31	1981	8	DO	M	37	51
## 4111	4792	8	31	1981	14	DM	F	36	42
## 4112	4793	8	31	1981	4	DM	M	35	37
## 4113	4794	8	31	1981	14	DS	M	50	126
## 4114	4795	8	31	1981	4	DM	F	36	47
## 4115	4796	8	31	1981	6	DS	M	52	119
## 4116	4797	8	31	1981	4	DM	M	38	53
## 4117	4798	8	31	1981	8	NL	M	31	173
## 4118	4799	8	31	1981	15	PF	M	16	9
## 4119	4800	8	31	1981	14	DM	M	36	49
## 4120	4801	8	31	1981	5	DM	M	38	49
## 4121	4802	8	31	1981	6	DS	M	49	123
## 4122	4803	8	31	1981	9	NL	M	31	156
## 4123	4809	9	29	1981	24	OT	M	21	23
## 4124	4810	9	29	1981	24	DO	M	34	56

## 4125	4811	9	29	1981	12	DM	M	37	42
## 4126	4812	9	29	1981	24	DM	F	38	44
## 4127	4813	9	29	1981	12	DS	M	52	146
## 4128	4814	9	29	1981	24	DM	M	38	47
## 4129	4815	9	29	1981	24	DO	F	37	57
## 4130	4816	9	29	1981	12	PE	M	21	14
## 4131	4817	9	29	1981	12	DM	F	37	50
## 4132	4818	9	29	1981	12	DM	M	37	45
## 4133	4819	9	29	1981	12	DM	M	38	43
## 4134	4820	9	29	1981	24	DM	M	37	46
## 4135	4822	9	29	1981	20	DS	F	52	156
## 4136	4823	9	29	1981	18	OT	F	21	37
## 4137	4824	9	29	1981	22	DS	F	52	145
## 4138	4825	9	29	1981	20	DM	M	38	47
## 4139	4826	9	29	1981	18	DM	F	36	57
## 4140	4827	9	29	1981	18	DM	M	34	32
## 4141	4828	9	29	1981	18	DM	M	36	27
## 4142	4829	9	29	1981	21	OL	F	22	23
## 4143	4830	9	29	1981	21	OT	M	21	20
## 4144	4831	9	29	1981	21	NL	F	32	165
## 4145	4832	9	29	1981	20	OL	F	19	21
## 4146	4834	9	30	1981	5	DM	M	38	51
## 4147	4835	9	30	1981	6	DM	F	37	48
## 4148	4836	9	30	1981	11	OT	F	22	24
## 4149	4837	9	30	1981	5	NL	F	32	185
## 4150	4838	9	30	1981	11	NL	M	31	155
## 4151	4839	9	30	1981	6	DS	F	49	145
## 4152	4840	9	30	1981	11	DM	F	36	42
## 4153	4841	9	30	1981	13	DM	M	39	58
## 4154	4842	9	30	1981	11	DM	M	37	47
## 4155	4843	9	30	1981	13	DS	M	49	140
## 4156	4844	9	30	1981	11	DM	F	37	44
## 4157	4845	9	30	1981	5	DM	M	37	52
## 4158	4846	9	30	1981	11	NL	F	32	160
## 4159	4847	9	30	1981	14	PE	M	19	16
## 4160	4848	9	30	1981	15	PE	M	20	16
## 4161	4849	9	30	1981	17	OT	M	23	30
## 4162	4850	9	30	1981	14	DM	M	36	48
## 4163	4851	9	30	1981	14	DS	M	52	144
## 4164	4852	9	30	1981	14	DM	F	36	42
## 4165	4853	9	30	1981	13	DM	M	36	38
## 4166	4854	9	30	1981	17	OT	F	22	22
## 4167	4856	10	1	1981	8	PE	M	22	20
## 4168	4857	10	1	1981	4	DS	F	52	146
## 4169	4858	10	1	1981	2	DS	F	52	151
## 4170	4859	10	1	1981	2	NL	M	34	208
## 4171	4860	10	1	1981	4	RM	M	19	14
## 4172	4861	10	1	1981	9	DS	F	52	125
## 4173	4862	10	1	1981	1	DO	F	37	62
## 4174	4863	10	1	1981	4	DS	M	52	153
## 4175	4864	10	1	1981	8	DS	M	54	152
## 4176	4865	10	1	1981	9	DS	F	50	137
## 4177	4869	10	24	1981	12	DS	M	53	155
## 4178	4870	10	24	1981	18	OL	M	21	21

## 4179	4871	10	24	1981	18	DM	M	37	49
## 4180	4872	10	24	1981	21	PE	M	20	19
## 4181	4873	10	24	1981	20	DM	M	37	46
## 4182	4874	10	24	1981	22	OL	M	20	24
## 4183	4875	10	24	1981	20	SS	F	NA	57
## 4184	4876	10	24	1981	12	NL	M	34	235
## 4185	4877	10	24	1981	24	DM	F	36	47
## 4186	4878	10	24	1981	19	PE	M	21	20
## 4187	4879	10	24	1981	22	DM	M	37	48
## 4188	4880	10	24	1981	24	DM	F	36	41
## 4189	4881	10	24	1981	22	OL	F	21	24
## 4190	4882	10	24	1981	18	DM	M	39	39
## 4191	4883	10	24	1981	20	DM	F	36	43
## 4192	4884	10	24	1981	12	DM	M	39	43
## 4193	4885	10	24	1981	18	DM	F	36	42
## 4194	4886	10	24	1981	18	DM	M	36	27
## 4195	4887	10	24	1981	20	DM	F	36	25
## 4196	4888	10	24	1981	22	DS	F	51	137
## 4197	4889	10	24	1981	20	OL	M	21	26
## 4198	4890	10	24	1981	20	DM	F	36	26
## 4199	4891	10	24	1981	18	OT	M	21	19
## 4200	4892	10	24	1981	12	DM	M	36	44
## 4201	4893	10	24	1981	19	PM	M	19	18
## 4202	4894	10	24	1981	20	PE	F	21	24
## 4203	4895	10	24	1981	12	DM	F	37	44
## 4204	4896	10	24	1981	12	OT	M	21	15
## 4205	4897	10	24	1981	24	PE	M	21	17
## 4206	4898	10	24	1981	18	OL	F	19	18
## 4207	4899	10	24	1981	12	OT	F	21	19
## 4208	4900	10	24	1981	18	OL	F	19	19
## 4209	4901	10	24	1981	12	DM	F	37	43
## 4210	4902	10	24	1981	21	NL	F	34	165
## 4211	4903	10	24	1981	12	OT	F	21	25
## 4212	4904	10	24	1981	18	DM	F	34	22
## 4213	4905	10	24	1981	22	OT	M	19	24
## 4214	4906	10	24	1981	12	DM	M	39	51
## 4215	4911	10	25	1981	11	DS	F	49	112
## 4216	4912	10	25	1981	14	DM	M	36	46
## 4217	4913	10	25	1981	14	OL	M	21	25
## 4218	4914	10	25	1981	11	NL	M	34	162
## 4219	4915	10	25	1981	5	OT	M	20	19
## 4220	4916	10	25	1981	5	OT	F	20	24
## 4221	4917	10	25	1981	13	PE	M	20	19
## 4222	4918	10	25	1981	11	DM	F	36	49
## 4223	4919	10	25	1981	14	DM	F	36	45
## 4224	4920	10	25	1981	16	PE		21	18
## 4225	4921	10	25	1981	14	DS	M	49	135
## 4226	4922	10	25	1981	13	DM	F	39	54
## 4227	4923	10	25	1981	11	NL	F	33	157
## 4228	4924	10	25	1981	14	PF	F	16	6
## 4229	4925	10	25	1981	14	PF	F	16	8
## 4230	4926	10	25	1981	11	DM	F	38	40
## 4231	4927	10	25	1981	13	DM	M	38	39
## 4232	4928	10	25	1981	16	DS	F	51	158

## 4233	4929	10	25	1981	11	OL	F	22	28
## 4234	4930	10	25	1981	5	DM	F	36	42
## 4235	4931	10	25	1981	11	DM	M	37	40
## 4236	4932	10	25	1981	5	DM	M	38	45
## 4237	4933	10	25	1981	5	DM	M	39	49
## 4238	4934	10	25	1981	13	DS	M	51	138
## 4239	4935	10	25	1981	13	NL	M	35	177
## 4240	4936	10	25	1981	14	DM	F	35	43
## 4241	4937	10	25	1981	6	PP	M	23	17
## 4242	4938	10	25	1981	17	DO	F	37	54
## 4243	4939	10	25	1981	5	OT	F	20	21
## 4244	4940	10	26	1981	3	NL	M	34	195
## 4245	4941	10	26	1981	4	DM	M	34	42
## 4246	4942	10	26	1981	8	PF	F	15	9
## 4247	4943	10	26	1981	1	DO	F	38	59
## 4248	4944	10	26	1981	4	DS	M	49	78
## 4249	4945	10	26	1981	1	PP	M	24	14
## 4250	4946	10	26	1981	9	DS	F	52	125
## 4251	4947	10	26	1981	9	DO	F	38	43
## 4252	4948	10	26	1981	2	DS	F	54	172
## 4253	4949	10	26	1981	1	NL	M	34	187
## 4254	4950	10	26	1981	4	DS	M	54	145
## 4255	4951	10	26	1981	9	DM	M	37	47
## 4256	4952	10	26	1981	2	DM	F	37	38
## 4257	4953	10	26	1981	4	DM	M	38	51
## 4258	4954	10	26	1981	9	DM	M	38	49
## 4259	4955	10	26	1981	1	DS	M	53	165
## 4260	4956	10	26	1981	2	OT	M	22	22
## 4261	4957	10	26	1981	9	DS	F	51	136
## 4262	4958	10	26	1981	2	OT	F	21	22
## 4263	4959	11	22	1981	24	PE	M	22	20
## 4264	4960	11	22	1981	21	OT	F	22	35
## 4265	4961	11	22	1981	22	DM	F	37	38
## 4266	4962	11	22	1981	12	NL	F	NA	264
## 4267	4963	11	22	1981	24	DM	F	35	23
## 4268	4964	11	22	1981	18	DM	F	36	50
## 4269	4965	11	22	1981	22	DS	M	48	139
## 4270	4966	11	22	1981	17	RM	M	18	10
## 4271	4967	11	22	1981	20	PE	F	21	21
## 4272	4968	11	22	1981	21	PF	M	16	8
## 4273	4970	11	22	1981	20	DM	M	38	45
## 4274	4971	11	22	1981	15	PE	M	19	10
## 4275	4972	11	22	1981	21	OT	M	21	24
## 4276	4973	11	22	1981	24	DM	F	36	46
## 4277	4974	11	22	1981	11	NL	M	NA	186
## 4278	4975	11	22	1981	12	DS	M	52	161
## 4279	4976	11	22	1981	11	DM	F	37	44
## 4280	4977	11	22	1981	11	DM	F	36	50
## 4281	4978	11	22	1981	18	DM	M	37	44
## 4282	4979	11	22	1981	21	OT	M	21	27
## 4283	4980	11	22	1981	22	DS	F	52	146
## 4284	4981	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 4285	4982	11	22	1981	18	DS	F	51	154
## 4286	4984	11	22	1981	11	OT	M	22	31

## 4287	4985	11	22	1981	15	PE	M	22	19
## 4288	4986	11	22	1981	11	NL	F	33	169
## 4289	4987	11	22	1981	21	OL	F	22	26
## 4290	4989	11	22	1981	12	DM	M	39	56
## 4291	4990	11	22	1981	20	NL	M	33	220
## 4292	4991	11	22	1981	11	DM	M	37	54
## 4293	4992	11	22	1981	19	PM	M	21	24
## 4294	4993	11	22	1981	18	OL	M	21	24
## 4295	4994	11	22	1981	20	DM	F	37	35
## 4296	4995	11	22	1981	18	OL	F	22	24
## 4297	4996	11	22	1981	22	DS	F	47	151
## 4298	4997	11	22	1981	12	DM	F	38	54
## 4299	4998	11	22	1981	17	DS	M	52	170
## 4300	4999	11	22	1981	11	OT	F	21	26
## 4301	5000	11	22	1981	12	DM	M	38	49
## 4302	5001	11	22	1981	20	DS	F	52	166
## 4303	5002	11	22	1981	21	OT	F	22	22
## 4304	5003	11	22	1981	11	DM	M	37	48
## 4305	5004	11	22	1981	24	DM	M	36	48
## 4306	5005	11	22	1981	18	PM	F	21	24
## 4307	5006	11	22	1981	19	RM	M	17	10
## 4308	5007	11	22	1981	20	DM	M	37	44
## 4309	5008	11	22	1981	24	RM	F	17	11
## 4310	5013	11	23	1981	2	DS	M	49	144
## 4311	5014	11	23	1981	4	DM	M	38	51
## 4312	5015	11	23	1981	4	OL	M	22	41
## 4313	5016	11	23	1981	13	DM	M	39	55
## 4314	5017	11	23	1981	6	DM	M	37	51
## 4315	5018	11	23	1981	2	OT	M	21	23
## 4316	5019	11	23	1981	5	DM	M	38	52
## 4317	5020	11	23	1981	2	OT	F	20	22
## 4318	5021	11	23	1981	3	PF	F	16	6
## 4319	5022	11	23	1981	4	DM	M	37	43
## 4320	5023	11	23	1981	14	DM	M	36	44
## 4321	5024	11	23	1981	5	NL	F	33	186
## 4322	5027	11	23	1981	2	DS	F	51	142
## 4323	5028	11	23	1981	4	DS	M	52	104
## 4324	5029	11	23	1981	6	DS	F	49	141
## 4325	5030	11	23	1981	14	DM	M	36	34
## 4326	5031	11	23	1981	3	RM	F	17	9
## 4327	5032	11	23	1981	5	DM	M	37	32
## 4328	5033	11	23	1981	6	DO	F	36	49
## 4329	5034	11	23	1981	8	DO	M	36	52
## 4330	5035	11	23	1981	14	DM	M	36	47
## 4331	5036	11	23	1981	3	NL	F	NA	157
## 4332	5037	11	23	1981	6	DM	M	36	54
## 4333	5038	11	23	1981	5	DM	F	35	22
## 4334	5039	11	23	1981	5	DM	F	36	21
## 4335	5040	11	23	1981	6	DO	F	37	59
## 4336	5041	11	23	1981	1	NL	M	33	194
## 4337	5042	11	23	1981	9	DS	F	53	139
## 4338	5043	11	23	1981	6	DO	M	38	58
## 4339	5044	11	23	1981	2	DM	F	36	36
## 4340	5045	11	23	1981	9	DM	F	36	47

## 4341	5046	11	23	1981	1	DS	M	52	161
## 4342	5047	11	23	1981	6	DM	F	36	47
## 4343	5048	11	23	1981	2	NL	M	34	192
## 4344	5049	11	23	1981	14	OL	M	21	34
## 4345	5050	11	23	1981	6	DM	F	37	36
## 4346	5051	11	23	1981	5	DM	M	36	49
## 4347	5052	11	23	1981	8	DS	M	53	142
## 4348	5053	11	23	1981	13	PF	F	17	8
## 4349	5055	11	23	1981	5	DM	F	37	38
## 4350	5056	11	23	1981	6	DS	M	50	129
## 4351	5057	11	23	1981	4	DM	F	37	39
## 4352	5058	11	23	1981	8	PF	M	16	7
## 4353	5059	11	23	1981	14	OL	F	20	26
## 4354	5060	11	23	1981	1	DO	F	37	70
## 4355	5061	11	23	1981	3	RM	F	16	9
## 4356	5063	11	23	1981	2	DM	M	37	44
## 4357	5064	11	23	1981	4	DS	M	55	144
## 4358	5065	11	23	1981	4	DM	F	36	45
## 4359	5066	11	23	1981	6	PF	M	17	7
## 4360	5067	11	23	1981	13	DM	M	39	51
## 4361	5068	11	23	1981	14	DM	M	37	43
## 4362	5070	11	23	1981	14	DM	M	37	44
## 4363	5071	11	23	1981	2	PE	M	19	19
## 4364	5072	11	23	1981	13	DM	M	37	42
## 4365	5073	11	23	1981	14	DM	F	37	50
## 4366	5074	11	23	1981	2	PE	M	21	19
## 4367	5075	11	23	1981	13	DS	M	47	139
## 4368	5076	11	23	1981	2	PE	F	21	19
## 4369	5077	11	23	1981	5	DM	M	36	43
## 4370	5078	11	23	1981	8	DS	M	52	137
## 4371	5079	12	30	1981	17	DS	M	51	147
## 4372	5080	12	30	1981	15	PE	F	23	23
## 4373	5081	12	30	1981	19	PF	M	18	8
## 4374	5082	12	30	1981	21	RM	F	17	10
## 4375	5083	12	30	1981	19	PM	F	21	10
## 4376	5084	12	30	1981	18	DS	F	51	124
## 4377	5085	12	30	1981	15	PE	F	22	16
## 4378	5086	12	30	1981	18	DM	M	37	44
## 4379	5087	12	30	1981	21	PF	F	15	7
## 4380	5088	12	30	1981	17	RM	F	17	10
## 4381	5089	12	30	1981	19	RM	M	18	9
## 4382	5090	12	30	1981	15	PE	F	23	18
## 4383	5091	12	30	1981	18	DM	F	37	40
## 4384	5092	12	30	1981	20	RM	M	17	10
## 4385	5093	12	30	1981	22	DS	M	49	137
## 4386	5094	12	30	1981	21	RM	F	17	11
## 4387	5095	12	30	1981	19	RM	F	19	14
## 4388	5096	12	30	1981	19	PE	F	22	20
## 4389	5097	12	30	1981	20	DS	F	49	162
## 4390	5098	12	30	1981	18	DM	F	34	24
## 4391	5099	12	30	1981	21	PF	M	16	8
## 4392	5100	12	30	1981	22	DS	M	52	150
## 4393	5101	12	30	1981	15	RM	M	16	9
## 4394	5102	12	30	1981	20	DM	F	36	37

## 4395	5103	12	30	1981	15	RM	F	18	12
## 4396	5104	12	30	1981	18	NL	F	35	212
## 4397	5105	12	30	1981	19	PE	M	22	23
## 4398	5106	12	30	1981	19	PM	F	22	9
## 4399	5107	12	30	1981	22	DM	M	36	39
## 4400	5108	12	30	1981	22	DS	F	49	117
## 4401	5109	12	30	1981	18	DM	F	36	22
## 4402	5110	12	30	1981	21	PF	F	17	7
## 4403	5111	12	30	1981	19	PM	M	23	22
## 4404	5114	12	31	1981	12	RM	F	16	9
## 4405	5115	12	31	1981	7	PE	F	22	24
## 4406	5116	12	31	1981	12	NL	M	31	83
## 4407	5117	12	31	1981	24	NL	F	33	134
## 4408	5118	12	31	1981	14	DM	M	36	37
## 4409	5119	12	31	1981	11	DM	F	36	39
## 4410	5120	12	31	1981	14	DS		49	112
## 4411	5121	12	31	1981	11	DS	F	49	110
## 4412	5122	12	31	1981	24	DM	F	36	40
## 4413	5123	12	31	1981	12	RM	M	17	8
## 4414	5124	12	31	1981	13	DM	M	38	54
## 4415	5125	12	31	1981	14	DM	M	33	34
## 4416	5126	12	31	1981	14	DS	M	49	110
## 4417	5127	12	31	1981	24	NL	M	34	157
## 4418	5128	12	31	1981	12	DM	M	35	26
## 4419	5129	12	31	1981	24	DO	M	36	38
## 4420	5130	12	31	1981	24	PE	F	22	23
## 4421	5131	12	31	1981	12	DM	M	38	49
## 4422	5132	12	31	1981	13	PF	F	15	7
## 4423	5133	12	31	1981	24	PE	F	21	23
## 4424	5134	12	31	1981	11	NL	M	33	180
## 4425	5135	12	31	1981	24	DM	M	37	45
## 4426	5136	12	31	1981	14	PF	M	17	7
## 4427	5137	12	31	1981	14	OL	M	23	38
## 4428	5138	12	31	1981	24	DM	M	33	25
## 4429	5139	12	31	1981	10	PE	M	21	21
## 4430	5140	12	31	1981	8	DS	M	49	135
## 4431	5141	12	31	1981	9	DM	F	33	34
## 4432	5142	12	31	1981	11	RM	F	17	14
## 4433	5143	12	31	1981	9	DS	F	50	140
## 4434	5144	12	31	1981	8	DS	M	53	140
## 4435	5145	12	31	1981	12	DM	M	36	46
## 4436	5146	12	31	1981	12	DM	F	37	43
## 4437	5147	12	31	1981	11	OT	M	22	27
## 4438	5148	12	31	1981	13	PE	M	19	21
## 4439	5149	12	31	1981	11	DM	M	36	45
## 4440	5150	12	31	1981	12	DM	M	38	50
## 4441	5151	12	31	1981	8	DO	M	34	49
## 4442	5152	12	31	1981	11	OT	M	21	23
## 4443	5153	12	31	1981	12	DO	F	36	38
## 4444	5154	12	31	1981	13	DS	F	51	153
## 4445	5155	12	31	1981	14	DM	F	34	44
## 4446	5156	12	31	1981	11	DM	F	37	47
## 4447	5157	12	31	1981	13	DM	M	36	45
## 4448	5158	1	1	1982	1	DO	F	37	49

## 4449	5159	1	1	1982	5	DM	F	34	42
## 4450	5160	1	1	1982	3	RM	F	16	11
## 4451	5161	1	1	1982	5	NL	F	33	193
## 4452	5162	1	1	1982	3	RM	F	17	10
## 4453	5163	1	1	1982	3	NL	F	34	163
## 4454	5164	1	1	1982	2	DS	F	49	78
## 4455	5165	1	1	1982	3	PF	M	15	6
## 4456	5166	1	1	1982	4	DM	M	36	49
## 4457	5167	1	1	1982	2	DM	M	35	45
## 4458	5168	1	1	1982	4	DS	M	52	117
## 4459	5169	1	1	1982	5	DM	F	35	49
## 4460	5170	1	1	1982	6	DS	F	49	124
## 4461	5171	1	1	1982	1	DS	M	52	168
## 4462	5172	1	1	1982	1	DS	M	53	160
## 4463	5173	1	1	1982	2	DS	M	50	83
## 4464	5174	1	1	1982	3	PM	M	20	24
## 4465	5175	1	1	1982	5	DM	M	36	40
## 4466	5176	1	1	1982	5	RM	M	16	9
## 4467	5177	1	1	1982	2	DO	F	37	61
## 4468	5178	1	1	1982	2	PE	F	20	25
## 4469	5179	1	1	1982	1	DO	F	37	38
## 4470	5180	1	1	1982	2	NL	M	NA	206
## 4471	5181	1	1	1982	1	DM	M	37	51
## 4472	5182	1	1	1982	3	RM	F	16	15
## 4473	5183	1	1	1982	4	DM	F	36	51
## 4474	5184	1	1	1982	2	PE	F	19	21
## 4475	5185	1	1	1982	5	DM	M	38	56
## 4476	5186	1	1	1982	1	DM	M	35	42
## 4477	5187	1	1	1982	2	OL	F	21	27
## 4478	5188	1	1	1982	3	RM	F	16	16
## 4479	5189	1	1	1982	1	DO	F	36	55
## 4480	5190	1	1	1982	2	RM	F	17	11
## 4481	5191	1	1	1982	4	DM	M	36	34
## 4482	5192	1	1	1982	2	PE	M	18	24
## 4483	5193	1	1	1982	4	DM	F	37	38
## 4484	5194	1	1	1982	5	DM	M	36	53
## 4485	5195	1	1	1982	6	NL	M	35	152
## 4486	5196	1	1	1982	2	PE	M	19	25
## 4487	5197	1	1	1982	4	DS	M	52	155
## 4488	5198	1	1	1982	5	DM	M	37	47
## 4489	5199	1	24	1982	11	DM	M	36	48
## 4490	5200	1	24	1982	24	PE	M	20	22
## 4491	5201	1	24	1982	12	NL	F	32	220
## 4492	5202	1	24	1982	19	PF	M	15	7
## 4493	5205	1	24	1982	24	DM	M	35	33
## 4494	5206	1	24	1982	20	DO	M	37	38
## 4495	5207	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 4496	5208	1	24	1982	1	DO	F	37	48
## 4497	5209	1	24	1982	11	DM	F	35	44
## 4498	5210	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 4499	5211	1	24	1982	23	RM	M	16	9
## 4500	5212	1	24	1982	21	RM	F	16	8
## 4501	5213	1	24	1982	7	PE	F	19	22
## 4502	5214	1	24	1982	11	DS	F	49	149

## 4503	5215	1	24	1982	19	PM	M	21	24
## 4504	5216	1	24	1982	18	DS	F	51	120
## 4505	5217	1	24	1982	12	RM	F	18	13
## 4506	5218	1	24	1982	11	NL	M	34	168
## 4507	5219	1	24	1982	12	DM	M	38	48
## 4508	5221	1	24	1982	12	DM	F	38	44
## 4509	5223	1	24	1982	11	DM	F	37	46
## 4510	5224	1	24	1982	12	RM	M	15	7
## 4511	5225	1	24	1982	24	PE	F	20	21
## 4512	5226	1	24	1982	11	DM	M	36	51
## 4513	5227	1	24	1982	24	DM	F	33	30
## 4514	5228	1	24	1982	20	RM	M	16	11
## 4515	5230	1	24	1982	19	RM	M	17	12
## 4516	5231	1	24	1982	22	DS	M	51	133
## 4517	5232	1	24	1982	9	DO	F	35	44
## 4518	5233	1	24	1982	9	DS	F	51	151
## 4519	5234	1	24	1982	10	PM	M	19	20
## 4520	5235	1	24	1982	11	DM	M	38	44
## 4521	5236	1	24	1982	10	PM	F	20	19
## 4522	5237	1	24	1982	12	DM	M	37	48
## 4523	5238	1	24	1982	1	DM	M	36	39
## 4524	5239	1	24	1982	1	DO	M	37	45
## 4525	5240	1	24	1982	10	RM	M	17	10
## 4526	5242	1	24	1982	11	RM	F	17	14
## 4527	5243	1	24	1982	20	DS	F	51	190
## 4528	5245	1	24	1982	21	RM	M	14	11
## 4529	5246	1	24	1982	24	RM	M	16	10
## 4530	5247	1	24	1982	18	DM	F	35	27
## 4531	5249	1	24	1982	12	DM	M	34	33
## 4532	5250	1	24	1982	9	DM	F	36	39
## 4533	5251	1	24	1982	21	PF	M	16	6
## 4534	5252	1	24	1982	20	DM	F	37	38
## 4535	5253	1	24	1982	24	DO	F	35	58
## 4536	5254	1	24	1982	11	OT	M	19	25
## 4537	5255	1	24	1982	24	DM	M	36	46
## 4538	5257	1	24	1982	11	PE	M	20	23
## 4539	5258	1	24	1982	24	DO	M	34	42
## 4540	5259	1	24	1982	22	DM	M	34	41
## 4541	5260	1	24	1982	11	DM	F	36	56
## 4542	5261	1	24	1982	11	OT	F	21	25
## 4543	5262	1	24	1982	19	OT	F	20	24
## 4544	5263	1	24	1982	18	DM	F	35	38
## 4545	5264	1	24	1982	21	RM	F	16	10
## 4546	5265	1	24	1982	11	DM	M	34	45
## 4547	5266	1	24	1982	18	NL	F	32	195
## 4548	5268	1	24	1982	12	DM	M	37	50
## 4549	5269	1	25	1982	3	PE	F	19	30
## 4550	5270	1	25	1982	2	DS	F	48	89
## 4551	5271	1	25	1982	13	OT	M	21	23
## 4552	5273	1	25	1982	15	PE	F	21	18
## 4553	5274	1	25	1982	4	DM	F	35	35
## 4554	5275	1	25	1982	3	OL	M	21	42
## 4555	5276	1	25	1982	5	NL	F	32	194
## 4556	5277	1	25	1982	13	DM	M	36	56

## 4557	5278	1	25	1982	14	DM	M	36	44
## 4558	5279	1	25	1982	16	PE	M	19	23
## 4559	5280	1	25	1982	3	PF	M	14	7
## 4560	5281	1	25	1982	13	PE	M	18	24
## 4561	5282	1	25	1982	2	DS	M	52	82
## 4562	5283	1	25	1982	5	DM	F	36	54
## 4563	5284	1	25	1982	14	DM	M	36	38
## 4564	5285	1	25	1982	5	DM	M	37	40
## 4565	5286	1	25	1982	14	DM	F	34	38
## 4566	5287	1	25	1982	5	DM	F	35	42
## 4567	5288	1	25	1982	2	DM	M	35	44
## 4568	5289	1	25	1982	4	DM	M	37	41
## 4569	5290	1	25	1982	15	PF	F	15	7
## 4570	5291	1	25	1982	13	PF	M	15	8
## 4571	5292	1	25	1982	2	OL	M	21	42
## 4572	5293	1	25	1982	13	DM	M	37	49
## 4573	5294	1	25	1982	15	PE	M	20	22
## 4574	5295	1	25	1982	3	RM	F	16	13
## 4575	5296	1	25	1982	6	DS	F	50	126
## 4576	5297	1	25	1982	14	OL	F	20	43
## 4577	5298	1	25	1982	13	PF	F	15	11
## 4578	5299	1	25	1982	2	NL	F	32	165
## 4579	5300	1	25	1982	3	PF	F	15	7
## 4580	5301	1	25	1982	2	PE	M	20	23
## 4581	5303	1	25	1982	5	DM	M	37	56
## 4582	5304	1	25	1982	17	DS	M	50	134
## 4583	5305	1	25	1982	2	OT	M	19	24
## 4584	5306	1	25	1982	14	OL	M	21	44
## 4585	5307	1	25	1982	3	RM	F	16	12
## 4586	5308	1	25	1982	5	DM	F	35	41
## 4587	5309	1	25	1982	14	OL	M	22	40
## 4588	5311	1	25	1982	5	DM	F	36	46
## 4589	5312	1	25	1982	14	OL	M	19	30
## 4590	5314	1	25	1982	17	RM	M	17	10
## 4591	5315	1	25	1982	16	RM	M	16	11
## 4592	5316	1	25	1982	4	DM	M	36	36
## 4593	5317	1	25	1982	14	DM	F	36	52
## 4594	5318	1	25	1982	4	DM	F	37	37
## 4595	5319	1	25	1982	5	DM	M	37	51
## 4596	5320	1	25	1982	13	DM	M	36	54
## 4597	5322	1	25	1982	2	PE	M	20	22
## 4598	5323	1	25	1982	16	PE	F	21	29
## 4599	5324	1	25	1982	5	DM	M	37	46
## 4600	5325	1	25	1982	6	PE	M	20	22
## 4601	5327	2	22	1982	17	DS	M	49	150
## 4602	5328	2	22	1982	17	RM	F	15	9
## 4603	5329	2	22	1982	19	RM	M	16	9
## 4604	5330	2	22	1982	19	PM	M	21	23
## 4605	5331	2	22	1982	21	PF	F	14	6
## 4606	5332	2	22	1982	17	DM	F	37	43
## 4607	5333	2	22	1982	24	DM	M	37	38
## 4608	5335	2	22	1982	20	DO	M	37	46
## 4609	5336	2	22	1982	18	DM	F	36	38
## 4610	5337	2	22	1982	12	DS	F	49	122

## 4611	5338	2	22	1982	12	NL	F	32	226
## 4612	5339	2	22	1982	18	PE	M	18	22
## 4613	5340	2	22	1982	24	DM	F	36	32
## 4614	5341	2	22	1982	22	DS	M	48	130
## 4615	5342	2	22	1982	12	RM	F	16	13
## 4616	5343	2	22	1982	24	PE	F	20	21
## 4617	5344	2	22	1982	18	NL	M	32	100
## 4618	5345	2	22	1982	24	PE	M	20	22
## 4619	5346	2	22	1982	21	PF	F	14	4
## 4620	5347	2	22	1982	18	DS	M	52	135
## 4621	5348	2	22	1982	12	DM	F	37	48
## 4622	5349	2	22	1982	24	NL	M	33	226
## 4623	5350	2	22	1982	21	PM	M	21	22
## 4624	5351	2	22	1982	19	PE	F	21	24
## 4625	5353	2	22	1982	17	RM	M	17	9
## 4626	5354	2	22	1982	20	DS	F	51	158
## 4627	5355	2	22	1982	20	DM	M	36	46
## 4628	5356	2	22	1982	24	RM	M	16	9
## 4629	5357	2	22	1982	20	RM	F	15	10
## 4630	5359	2	22	1982	20	RM	M	17	10
## 4631	5360	2	22	1982	21	PF	M	16	8
## 4632	5361	2	22	1982	22	DM	M	34	38
## 4633	5362	2	22	1982	21	PF	F	16	8
## 4634	5363	2	22	1982	17	DM	M	37	49
## 4635	5364	2	22	1982	24	DO	M	36	48
## 4636	5365	2	22	1982	22	DS	M	51	154
## 4637	5366	2	22	1982	24	DO	M	37	45
## 4638	5367	2	22	1982	12	DM	M	37	47
## 4639	5368	2	22	1982	12	DM	M	38	51
## 4640	5369	2	22	1982	22	DS	M	51	80
## 4641	5370	2	22	1982	12	DM	M	37	39
## 4642	5371	2	22	1982	20	PE	F	19	26
## 4643	5372	2	22	1982	20	DM	F	37	43
## 4644	5373	2	22	1982	18	NL	F	31	88
## 4645	5374	2	22	1982	17	RM	M	17	11
## 4646	5375	2	22	1982	21	PF	F	16	7
## 4647	5376	2	22	1982	19	RM	F	17	10
## 4648	5377	2	22	1982	19	RM	F	16	8
## 4649	5378	2	22	1982	18	RM	M	15	11
## 4650	5379	2	22	1982	19	RM	M	17	12
## 4651	5380	2	22	1982	17	RM	M	16	11
## 4652	5381	2	22	1982	22	DM	M	33	41
## 4653	5382	2	22	1982	19	RM	M	16	10
## 4654	5383	2	22	1982	12	DM	F	33	46
## 4655	5384	2	22	1982	24	RM	F	16	11
## 4656	5385	2	23	1982	5	DM	F	34	42
## 4657	5386	2	23	1982	3	PE	F	20	19
## 4658	5388	2	23	1982	11	DM	M	37	46
## 4659	5389	2	23	1982	3	NL	F	33	145
## 4660	5390	2	23	1982	13	PF	M	17	8
## 4661	5391	2	23	1982	4	DM	M	35	41
## 4662	5392	2	23	1982	14	DM	M	36	42
## 4663	5393	2	23	1982	4	DM	F	36	41
## 4664	5394	2	23	1982	11	DS	F	49	108

## 4665	5395	2	23	1982	11	RM	F	17	13
## 4666	5396	2	23	1982	14	DM	F	37	43
## 4667	5397	2	23	1982	3	PF	M	16	8
## 4668	5398	2	23	1982	15	PF	M	16	7
## 4669	5399	2	23	1982	14	OL	M	21	38
## 4670	5400	2	23	1982	5	NL	F	32	248
## 4671	5401	2	23	1982	11	NL	M	34	198
## 4672	5402	2	23	1982	6	RM	M	16	11
## 4673	5403	2	23	1982	3	NL	M	35	211
## 4674	5404	2	23	1982	15	PE	M	19	21
## 4675	5405	2	23	1982	4	DM	M	36	47
## 4676	5406	2	23	1982	15	PE	F	20	23
## 4677	5407	2	23	1982	14	DM	M	36	46
## 4678	5408	2	23	1982	5	OL	M	21	45
## 4679	5409	2	23	1982	3	RM	M	16	9
## 4680	5410	2	23	1982	4	RM	M	16	9
## 4681	5411	2	23	1982	13	DO	M	36	35
## 4682	5412	2	23	1982	5	DM	F	36	36
## 4683	5413	2	23	1982	6	DS	F	49	133
## 4684	5414	2	23	1982	14	DM	M	36	49
## 4685	5415	2	23	1982	6	DO	M	36	56
## 4686	5416	2	23	1982	11	DM	M	38	43
## 4687	5417	2	23	1982	3	RM	F	17	10
## 4688	5418	2	23	1982	4	DM	M	37	49
## 4689	5419	2	23	1982	13	DM	M	38	48
## 4690	5420	2	23	1982	14	DM	M	38	56
## 4691	5422	2	23	1982	4	DM	M	39	44
## 4692	5423	2	23	1982	11	RM	F	17	11
## 4693	5424	2	23	1982	3	RM	M	16	7
## 4694	5425	2	23	1982	5	DM	F	34	39
## 4695	5426	2	23	1982	4	DS	M	51	128
## 4696	5427	2	23	1982	14	DM	F	37	46
## 4697	5428	2	23	1982	6	DS	M	51	107
## 4698	5429	2	23	1982	14	PE	M	19	21
## 4699	5430	2	23	1982	13	PF	F	16	6
## 4700	5431	2	23	1982	11	RM	M	16	10
## 4701	5432	2	23	1982	6	DS	M	47	76
## 4702	5433	2	23	1982	3	RM	M	18	10
## 4703	5434	2	23	1982	14	OL	M	18	36
## 4704	5435	2	23	1982	3	PF	F	16	8
## 4705	5436	2	23	1982	4	OL	F	20	26
## 4706	5437	2	23	1982	15	RM	M	17	11
## 4707	5438	2	23	1982	5	DM	F	36	41
## 4708	5439	2	23	1982	3	RM	F	17	15
## 4709	5440	2	23	1982	15	RM	M	16	9
## 4710	5442	2	23	1982	13	DS	M	49	138
## 4711	5443	2	23	1982	14	DM	M	36	54
## 4712	5444	2	23	1982	5	DM	M	35	51
## 4713	5445	2	23	1982	4	DM	M	37	44
## 4714	5446	2	23	1982	11	DM	F	36	44
## 4715	5447	2	23	1982	3	RM	F	17	13
## 4716	5448	2	23	1982	3	RM	F	17	7
## 4717	5449	2	23	1982	11	DM	M	36	51
## 4718	5450	2	23	1982	5	DM	M	37	54

## 4719	5451	2	23	1982	4	DM	M	37	41
## 4720	5452	2	23	1982	14	DS	M	50	76
## 4721	5453	2	23	1982	5	DM	F	37	49
## 4722	5454	2	23	1982	3	RM	M	18	11
## 4723	5455	2	23	1982	11	OT	F	21	24
## 4724	5456	2	23	1982	14	OL	F	21	36
## 4725	5457	2	23	1982	4	DM	F	37	41
## 4726	5458	2	23	1982	5	NL	M	34	235
## 4727	5459	2	23	1982	4	DM	M	37	52
## 4728	5460	2	23	1982	11	DM	M	37	45
## 4729	5461	2	23	1982	11	DM	M	36	45
## 4730	5462	2	23	1982	5	DM	M	37	46
## 4731	5464	2	23	1982	11	OT	M	21	27
## 4732	5465	2	23	1982	6	PE	M	21	22
## 4733	5466	2	24	1982	1	RM	M	16	8
## 4734	5467	2	24	1982	2	DS	F	49	93
## 4735	5468	2	24	1982	7	PE	F	20	19
## 4736	5469	2	24	1982	1	RM	M	15	9
## 4737	5470	2	24	1982	8	DS	M	49	133
## 4738	5471	2	24	1982	2	DS	M	51	102
## 4739	5472	2	24	1982	2	DS	F	52	160
## 4740	5473	2	24	1982	16	PE	M	19	20
## 4741	5474	2	24	1982	2	DS	M	48	54
## 4742	5475	2	24	1982	2	DO	F	38	59
## 4743	5476	2	24	1982	1	DS	M	52	160
## 4744	5477	2	24	1982	2	RM	F	17	8
## 4745	5479	2	24	1982	9	DS	F	51	132
## 4746	5480	2	24	1982	16	PE	M	18	21
## 4747	5481	2	24	1982	9	DM	M	36	44
## 4748	5482	2	24	1982	8	DO	M	36	51
## 4749	5483	2	24	1982	2	DM	M	34	44
## 4750	5484	2	24	1982	2	PE	F	21	17
## 4751	5485	2	24	1982	2	NL	M	34	202
## 4752	5486	2	24	1982	8	DS	M	52	137
## 4753	5487	2	24	1982	2	PE	M	19	23
## 4754	5489	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 4755	5490	2	24	1982	2	PE	F	19	20
## 4756	5491	2	24	1982	9	DS	F	45	59
## 4757	5492	2	24	1982	8	DO	F	36	52
## 4758	5493	2	24	1982	2	PE	M	20	23
## 4759	5494	2	24	1982	1	DS	M	51	155
## 4760	5495	2	24	1982	1	OL	M	22	46
## 4761	5497	2	24	1982	1	DM	M	36	47
## 4762	5498	2	24	1982	9	RM	M	17	10
## 4763	5499	2	24	1982	1	DM	M	36	49
## 4764	5500	2	24	1982	9	DS	F	50	130
## 4765	5501	2	24	1982	1	OT	F	21	34
## 4766	5502	2	24	1982	2	RM	M	16	9
## 4767	5503	2	24	1982	1	OL	F	19	36
## 4768	5504	2	24	1982	1	DM	M	35	41
## 4769	5507	3	29	1982	11	OL	M	20	32
## 4770	5508	3	29	1982	22	PE	M	20	22
## 4771	5509	3	29	1982	21	RM	M	17	11
## 4772	5510	3	29	1982	2	OL	F	21	43

## 4773	5511	3	29	1982	24	DO	F	36	37
## 4774	5512	3	29	1982	11	DS	F	51	106
## 4775	5513	3	29	1982	21	PF	M	16	7
## 4776	5514	3	29	1982	2	DS	F	51	142
## 4777	5515	3	29	1982	24	DM	M	36	39
## 4778	5516	3	29	1982	18	DM	M	37	40
## 4779	5517	3	29	1982	20	NL	F	32	164
## 4780	5518	3	29	1982	12	DS	F	49	116
## 4781	5519	3	29	1982	8	OT	F	21	24
## 4782	5520	3	29	1982	21	RM	F	16	10
## 4783	5521	3	29	1982	20	DM	M	38	46
## 4784	5522	3	29	1982	24	RM	F	17	12
## 4785	5523	3	29	1982	2	DS	M	49	94
## 4786	5524	3	29	1982	23	RM	F	16	9
## 4787	5525	3	29	1982	21	RM	M	18	11
## 4788	5526	3	29	1982	20	RM	F	17	10
## 4789	5527	3	29	1982	12	RM	M	16	9
## 4790	5528	3	29	1982	24	PM	M	18	18
## 4791	5530	3	29	1982	21	RM	F	17	12
## 4792	5531	3	29	1982	12	DM	F	36	44
## 4793	5532	3	29	1982	2	DS	M	52	151
## 4794	5533	3	29	1982	12	DM	M	37	48
## 4795	5534	3	29	1982	24	PE	F	18	22
## 4796	5536	3	29	1982	21	RM	M	17	10
## 4797	5537	3	29	1982	22	PE	F	20	24
## 4798	5538	3	29	1982	19	PM	M	21	22
## 4799	5539	3	29	1982	18	DS	F	50	143
## 4800	5540	3	29	1982	21	PF	F	15	6
## 4801	5542	3	29	1982	19	RM	M	18	9
## 4802	5543	3	29	1982	19	RM	M	17	9
## 4803	5544	3	29	1982	2	PE	F	19	23
## 4804	5545	3	29	1982	18	RM	M	17	11
## 4805	5546	3	29	1982	21	PF	F	16	9
## 4806	5547	3	29	1982	24	PE	M	20	22
## 4807	5548	3	29	1982	24	DO	M	34	49
## 4808	5549	3	29	1982	11	DM	M	36	46
## 4809	5551	3	29	1982	12	RM	F	17	11
## 4810	5552	3	29	1982	11	NL	M	34	212
## 4811	5553	3	29	1982	18	OL	M	21	39
## 4812	5554	3	29	1982	12	DM	M	36	45
## 4813	5555	3	29	1982	24	DM	M	35	47
## 4814	5556	3	29	1982	21	PF	M	15	7
## 4815	5557	3	29	1982	12	DM	M	37	49
## 4816	5558	3	29	1982	2	NL	M	33	211
## 4817	5559	3	29	1982	8	DS	M	51	136
## 4818	5560	3	29	1982	23	PE	F	20	24
## 4819	5561	3	29	1982	24	RM	M	16	10
## 4820	5562	3	29	1982	2	PE	M	20	23
## 4821	5563	3	29	1982	11	DM	F	35	45
## 4822	5564	3	29	1982	2	RM	M	16	10
## 4823	5565	3	29	1982	10	RM	F	16	14
## 4824	5566	3	29	1982	2	RM	F	15	10
## 4825	5567	3	29	1982	10	PM	M	20	10
## 4826	5569	3	29	1982	21	PF	F	16	8

## 4827	5570	3	29	1982	12	DM	F	37	46
## 4828	5571	3	29	1982	8	DO	M	35	52
## 4829	5572	3	29	1982	22	DM	M	37	48
## 4830	5573	3	29	1982	19	PM	M	21	12
## 4831	5574	3	29	1982	8	DO	F	35	53
## 4832	5575	3	29	1982	20	DM	F	36	42
## 4833	5576	3	29	1982	19	PM	M	20	18
## 4834	5577	3	29	1982	10	PM	F	21	12
## 4835	5578	3	29	1982	19	RM	M	17	8
## 4836	5579	3	29	1982	18	PM	M	19	17
## 4837	5580	3	29	1982	23	RM	F	17	12
## 4838	5581	3	29	1982	19	PM	M	20	11
## 4839	5582	3	29	1982	10	RM	M	17	11
## 4840	5583	3	29	1982	2	NL	M	31	120
## 4841	5584	3	29	1982	11	DM	M	34	21
## 4842	5585	3	29	1982	2	DO	F	35	63
## 4843	5586	3	29	1982	21	PF	M	15	6
## 4844	5587	3	29	1982	20	DS	M	46	73
## 4845	5588	3	29	1982	21	PF	M	16	8
## 4846	5589	3	29	1982	18	DM	F	36	46
## 4847	5590	3	29	1982	11	DM	M	36	43
## 4848	5591	3	29	1982	18	RM	F	16	12
## 4849	5592	3	29	1982	12	DM	F	33	38
## 4850	5593	3	29	1982	23	RM	M	17	11
## 4851	5594	3	29	1982	20	DS	F	51	154
## 4852	5595	3	30	1982	16	RM	M	16	10
## 4853	5596	3	30	1982	7	PM	F	21	27
## 4854	5597	3	30	1982	1	PP	M	22	18
## 4855	5598	3	30	1982	5	DM	F	35	44
## 4856	5599	3	30	1982	6	DM	F	34	40
## 4857	5601	3	30	1982	7	PE	F	19	21
## 4858	5602	3	30	1982	5	DM	M	37	53
## 4859	5603	3	30	1982	7	RM	M	16	11
## 4860	5604	3	30	1982	5	DM	F	35	40
## 4861	5605	3	30	1982	6	DS	F	49	160
## 4862	5606	3	30	1982	4	DM	M	35	42
## 4863	5607	3	30	1982	5	NL	F	32	190
## 4864	5608	3	30	1982	13	DO	M	37	37
## 4865	5609	3	30	1982	6	DO	F	34	48
## 4866	5610	3	30	1982	17	DM	F	36	54
## 4867	5611	3	30	1982	1	DO	F	35	54
## 4868	5612	3	30	1982	3	NL	F	31	103
## 4869	5613	3	30	1982	1	DM	M	35	44
## 4870	5614	3	30	1982	4	PF	F	16	6
## 4871	5615	3	30	1982	4	DM	M	38	46
## 4872	5616	3	30	1982	5	DM	M	32	26
## 4873	5617	3	30	1982	6	DM	M	37	45
## 4874	5618	3	30	1982	15	PF	F	16	9
## 4875	5619	3	30	1982	14	DM	M	35	41
## 4876	5620	3	30	1982	6	DM	M	36	57
## 4877	5621	3	30	1982	9	DS	M	NA	88
## 4878	5622	3	30	1982	5	DM	F	35	38
## 4879	5623	3	30	1982	9	DS	F	51	123
## 4880	5624	3	30	1982	1	DS	F	46	90

## 4881	5625	3	30	1982	4	DM	M	37	50
## 4882	5626	3	30	1982	6	OT	M	21	26
## 4883	5627	3	30	1982	17	OT	F	21	31
## 4884	5628	3	30	1982	14	DM	F	36	48
## 4885	5629	3	30	1982	6	DS	M	51	129
## 4886	5630	3	30	1982	14	PE	M	21	22
## 4887	5631	3	30	1982	6	DM	F	37	48
## 4888	5632	3	30	1982	1	NL	F	31	109
## 4889	5633	3	30	1982	4	DM	M	37	44
## 4890	5634	3	30	1982	5	DS	F	45	76
## 4891	5635	3	30	1982	6	DS	M	51	101
## 4892	5636	3	30	1982	6	OL	F	21	39
## 4893	5637	3	30	1982	15	PM	F	19	34
## 4894	5638	3	30	1982	3	OL	F	21	32
## 4895	5639	3	30	1982	14	DS	M	47	106
## 4896	5640	3	30	1982	1	DS	M	52	159
## 4897	5641	3	30	1982	3	RM	F	17	14
## 4898	5642	3	30	1982	13	DM	M	36	48
## 4899	5644	3	30	1982	3	RM	M	17	10
## 4900	5645	3	30	1982	17	RM	M	17	10
## 4901	5646	3	30	1982	16	RM	M	16	9
## 4902	5647	3	30	1982	1	DO	M	36	55
## 4903	5648	3	30	1982	5	DM	M	34	26
## 4904	5649	3	30	1982	9	DS	M	47	91
## 4905	5650	3	30	1982	3	PF	F	16	8
## 4906	5651	3	30	1982	6	PP	M	24	20
## 4907	5652	3	30	1982	14	DM	M	37	54
## 4908	5653	3	30	1982	1	RM	M	18	12
## 4909	5654	3	30	1982	17	OT	M	19	28
## 4910	5656	3	30	1982	16	RM	F	16	12
## 4911	5657	3	30	1982	17	PM	F	21	28
## 4912	5658	3	30	1982	4	DM	F	36	42
## 4913	5659	3	30	1982	17	DS	M	51	140
## 4914	5660	3	30	1982	15	RM	M	16	9
## 4915	5661	3	30	1982	9	DS	M	45	85
## 4916	5662	3	30	1982	5	DM	M	36	45
## 4917	5663	3	30	1982	13	DS	M	49	138
## 4918	5664	3	30	1982	5	DM	M	38	48
## 4919	5665	3	30	1982	16	RM	F	16	11
## 4920	5666	3	30	1982	17	RM	M	16	10
## 4921	5667	3	30	1982	5	DM	F	36	53
## 4922	5668	3	30	1982	6	DM	M	38	51
## 4923	5669	3	30	1982	1	DM	M	36	46
## 4924	5670	3	30	1982	5	DM	F	34	26
## 4925	5671	3	30	1982	9	DS	M	45	76
## 4926	5672	3	30	1982	1	OT	M	21	23
## 4927	5673	3	30	1982	5	DM	M	35	44
## 4928	5674	3	30	1982	14	DM	M	37	51
## 4929	5675	3	30	1982	9	DS	F	51	140
## 4930	5676	3	30	1982	3	RM	M	15	6
## 4931	5677	3	30	1982	4	DS	F	50	90
## 4932	5678	3	30	1982	6	DM	F	36	52
## 4933	5679	3	30	1982	6	PE	F	21	21
## 4934	5680	3	30	1982	17	DO	F	37	59

## 4935	5681	3	30	1982	14	DM	F	36	45
## 4936	5682	4	28	1982	10	PM	M	20	17
## 4937	5683	4	28	1982	11	OL	M	19	38
## 4938	5684	4	28	1982	24	OT	M	19	29
## 4939	5685	4	28	1982	23	RM	M	16	9
## 4940	5686	4	28	1982	11	DS	M	48	56
## 4941	5688	4	28	1982	10	PM	F	19	13
## 4942	5690	4	28	1982	20	DM	F	37	51
## 4943	5691	4	28	1982	11	PP	F	22	16
## 4944	5692	4	28	1982	22	PE	M	21	21
## 4945	5693	4	28	1982	19	RM	M	16	9
## 4946	5694	4	28	1982	18	DS	M	48	128
## 4947	5696	4	28	1982	24	PE	M	19	20
## 4948	5697	4	28	1982	17	PM	M	21	17
## 4949	5698	4	28	1982	22	DM	M	34	41
## 4950	5699	4	28	1982	20	DM	M	37	44
## 4951	5700	4	28	1982	13	DO	F	35	41
## 4952	5701	4	28	1982	12	DS	M	52	114
## 4953	5702	4	28	1982	12	NL	F	33	217
## 4954	5703	4	28	1982	24	DO	M	36	51
## 4955	5704	4	28	1982	18	DS	M	52	94
## 4956	5705	4	28	1982	11	DS	F	50	102
## 4957	5706	4	28	1982	12	PP	F	21	13
## 4958	5708	4	28	1982	22	DS	M	48	130
## 4959	5709	4	28	1982	21	PF	F	16	9
## 4960	5710	4	28	1982	20	DM	F	37	41
## 4961	5711	4	28	1982	12	DM	F	37	41
## 4962	5712	4	28	1982	24	PE	F	20	11
## 4963	5713	4	28	1982	23	RM	F	17	10
## 4964	5714	4	28	1982	24	DM	M	36	41
## 4965	5715	4	28	1982	10	PM	F	21	32
## 4966	5716	4	28	1982	11	DM	M	36	45
## 4967	5717	4	28	1982	24	PE	F	19	11
## 4968	5718	4	28	1982	21	PF	M	17	8
## 4969	5719	4	28	1982	12	DM	M	37	46
## 4970	5720	4	28	1982	22	DS	F	51	116
## 4971	5721	4	28	1982	24	PE	M	22	26
## 4972	5722	4	28	1982	17	DO	F	37	59
## 4973	5723	4	28	1982	12	RM	M	17	11
## 4974	5724	4	28	1982	24	PE	F	20	21
## 4975	5725	4	28	1982	22	DS	M	51	87
## 4976	5726	4	28	1982	18	DM	F	34	46
## 4977	5727	4	28	1982	18	DM	M	37	42
## 4978	5728	4	28	1982	17	DO	F	34	36
## 4979	5729	4	28	1982	11	DM	F	36	42
## 4980	5731	4	28	1982	19	PM	M	20	19
## 4981	5733	4	28	1982	12	DM	M	36	47
## 4982	5734	4	28	1982	18	RM	M	17	11
## 4983	5735	4	28	1982	17	OT	M	20	27
## 4984	5737	4	28	1982	17	DM	M	37	50
## 4985	5738	4	28	1982	13	DS	M	49	110
## 4986	5739	4	28	1982	19	PE	F	20	24
## 4987	5740	4	28	1982	17	NL	F	32	146
## 4988	5742	4	28	1982	12	PM	F	19	19

## 4989	5743	4	28	1982	20	DS	M	44	54
## 4990	5744	4	28	1982	10	RM	F	17	10
## 4991	5745	4	28	1982	12	DM	M	37	48
## 4992	5746	4	28	1982	12	DM	F	37	44
## 4993	5747	4	28	1982	17	PE	F	20	26
## 4994	5748	4	28	1982	24	DO	F	36	44
## 4995	5749	4	28	1982	13	DM	F	36	43
## 4996	5750	4	28	1982	23	RM	F	16	9
## 4997	5751	4	28	1982	20	DO	M	34	49
## 4998	5752	4	28	1982	12	DM	M	37	51
## 4999	5753	4	28	1982	20	DM	M	36	46
## 5000	5756	4	28	1982	11	DM	M	37	44
## 5001	5757	4	28	1982	12	DM	F	36	42
## 5002	5758	4	28	1982	19	RM	M	16	5
## 5003	5760	4	28	1982	22	DS	F	49	129
## 5004	5761	4	28	1982	20	PP	F	22	19
## 5005	5762	4	28	1982	13	DM	M	36	47
## 5006	5763	4	29	1982	7	PM		19	19
## 5007	5764	4	29	1982	3	RF	M	17	12
## 5008	5765	4	29	1982	4	DS	F	50	102
## 5009	5766	4	29	1982	14	DM	F	35	49
## 5010	5767	4	29	1982	2	DS	F	52	149
## 5011	5768	4	29	1982	5	NL	F	29	106
## 5012	5769	4	29	1982	8	DS	M	51	134
## 5013	5770	4	29	1982	16	RM		17	9
## 5014	5771	4	29	1982	5	NL	F	32	203
## 5015	5772	4	29	1982	9	DS	M	49	146
## 5016	5773	4	29	1982	14	DM	M	38	53
## 5017	5774	4	29	1982	15	PM	F	19	18
## 5018	5775	4	29	1982	2	DS	M	49	74
## 5019	5776	4	29	1982	6	DS	M	51	90
## 5020	5777	4	29	1982	2	DS	F	49	78
## 5021	5778	4	29	1982	5	DM	M	35	32
## 5022	5780	4	29	1982	7	PM		19	17
## 5023	5781	4	29	1982	15	PF	M	17	7
## 5024	5782	4	29	1982	16	RM		15	8
## 5025	5783	4	29	1982	3	NL	M	33	114
## 5026	5785	4	29	1982	4	DM	M	38	44
## 5027	5786	4	29	1982	9	DS	F	49	72
## 5028	5787	4	29	1982	14	RM	M	16	9
## 5029	5788	4	29	1982	6	DS	M	50	90
## 5030	5789	4	29	1982	9	DS	F	51	120
## 5031	5790	4	29	1982	1	DO	F	37	58
## 5032	5791	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5033	5792	4	29	1982	7	PM		26	20
## 5034	5793	4	29	1982	15	PE	M	21	12
## 5035	5794	4	29	1982	8	DO	F	37	43
## 5036	5795	4	29	1982	1	DO	M	36	54
## 5037	5797	4	29	1982	15	NL	M	31	129
## 5038	5798	4	29	1982	4	DS	M	51	125
## 5039	5799	4	29	1982	5	DS	F	48	72
## 5040	5800	4	29	1982	6	DS	M	48	82
## 5041	5801	4	29	1982	7	RM		8	16
## 5042	5802	4	29	1982	5	OL	M	22	42

## 5043	5803	4	29	1982	9	DS	M	48	94
## 5044	5804	4	29	1982	8	DS	F	49	84
## 5045	5805	4	29	1982	5	DM	F	35	43
## 5046	5806	4	29	1982	5	DM	M	35	33
## 5047	5807	4	29	1982	15	RM	F	17	15
## 5048	5808	4	29	1982	16	RM		16	10
## 5049	5809	4	29	1982	6	DS	F	49	125
## 5050	5810	4	29	1982	9	DS	M	49	87
## 5051	5811	4	29	1982	1	DM	F	33	39
## 5052	5812	4	29	1982	4	DM	F	37	43
## 5053	5813	4	29	1982	15	PF	F	16	6
## 5054	5814	4	29	1982	2	DO	M	36	40
## 5055	5815	4	29	1982	14	DM	F	35	44
## 5056	5816	4	29	1982	5	DM	M	36	44
## 5057	5817	4	29	1982	1	DS	M	52	153
## 5058	5818	4	29	1982	9	DS	M	50	130
## 5059	5819	4	29	1982	16	PE	F	21	23
## 5060	5820	4	29	1982	4	DS	F	51	98
## 5061	5822	4	29	1982	4	DM	M	36	46
## 5062	5823	4	29	1982	8	PF	M	16	7
## 5063	5824	4	29	1982	5	DM	F	34	35
## 5064	5825	4	29	1982	9	DS	F	51	131
## 5065	5826	4	29	1982	9	DS	M	46	51
## 5066	5827	4	29	1982	1	DM	M	36	42
## 5067	5828	4	29	1982	5	PF	F	16	7
## 5068	5829	4	29	1982	7	PE	M	19	23
## 5069	5830	4	29	1982	15	PM	M	21	23
## 5070	5831	4	29	1982	15	OT	F	19	26
## 5071	5832	5	21	1982	12	DS	M	51	113
## 5072	5834	5	21	1982	11	DS	F	39	103
## 5073	5835	5	21	1982	22	PF	M	16	7
## 5074	5836	5	21	1982	24	NL	F	33	183
## 5075	5837	5	21	1982	12	NL	M	32	102
## 5076	5838	5	21	1982	24	NL	M	32	127
## 5077	5839	5	21	1982	17	DM	F	37	44
## 5078	5840	5	21	1982	20	DM	M	36	32
## 5079	5841	5	21	1982	20	RM	F	15	11
## 5080	5842	5	21	1982	13	DM	M	36	37
## 5081	5843	5	21	1982	12	PE	M	21	26
## 5082	5844	5	21	1982	24	DM	M	36	42
## 5083	5845	5	21	1982	22	DS	F	48	110
## 5084	5846	5	21	1982	12	NL	M	34	252
## 5085	5847	5	21	1982	12	SH	M	28	106
## 5086	5848	5	21	1982	18	DS	F	52	115
## 5087	5849	5	21	1982	20	PF	M	16	7
## 5088	5850	5	21	1982	20	RM	M	17	10
## 5089	5851	5	21	1982	12	DM	F	37	42
## 5090	5852	5	21	1982	18	DS	M	49	123
## 5091	5853	5	21	1982	20	DO	F	35	45
## 5092	5854	5	21	1982	22	DS	M	49	128
## 5093	5855	5	21	1982	11	DM	F	34	21
## 5094	5856	5	21	1982	18	DS	M	48	62
## 5095	5857	5	21	1982	22	DS	M	51	98
## 5096	5858	5	21	1982	13	DS	M	49	133

## 5097	5859	5	21	1982	18	DS	M	49	59
## 5098	5860	5	21	1982	22	DS	F	53	121
## 5099	5861	5	21	1982	24	PM	M	18	23
## 5100	5862	5	21	1982	20	PF	M	17	8
## 5101	5864	5	21	1982	23	DM	F	36	43
## 5102	5865	5	21	1982	17	DO	F	37	40
## 5103	5866	5	21	1982	18	DS	F	48	63
## 5104	5868	5	21	1982	18	DM	F	36	41
## 5105	5869	5	21	1982	20	DM	F	36	41
## 5106	5870	5	21	1982	11	DM	M	34	25
## 5107	5871	5	21	1982	17	NL	F	32	152
## 5108	5872	5	21	1982	12	DM	M	36	46
## 5109	5873	5	21	1982	12	PP	F	22	19
## 5110	5875	5	21	1982	22	DS	M	48	67
## 5111	5876	5	21	1982	12	PE	F	20	15
## 5112	5877	5	21	1982	18	DM	M	36	42
## 5113	5878	5	21	1982	22	DS	M	50	72
## 5114	5879	5	21	1982	23	DM	M	34	39
## 5115	5880	5	21	1982	11	DM	M	36	44
## 5116	5881	5	21	1982	24	RM	M	13	10
## 5117	5882	5	21	1982	13	DM	F	36	40
## 5118	5883	5	21	1982	22	DS	F	51	135
## 5119	5884	5	21	1982	19	PM	M	21	20
## 5120	5885	5	21	1982	18	NL	M	33	164
## 5121	5886	5	21	1982	23	RM		16	10
## 5122	5887	5	21	1982	12	DM	F	36	49
## 5123	5888	5	21	1982	18	PM	F	22	24
## 5124	5889	5	21	1982	20	DS	M	49	84
## 5125	5890	5	21	1982	18	RM	M	16	10
## 5126	5891	5	21	1982	22	DS	M	48	65
## 5127	5892	5	21	1982	24	DM	F	35	42
## 5128	5893	5	21	1982	13	PE	M	19	22
## 5129	5894	5	21	1982	20	DM	M	37	34
## 5130	5895	5	21	1982	13	PE	M	20	21
## 5131	5896	5	21	1982	12	DM	F	34	24
## 5132	5898	5	21	1982	13	DM	M	37	44
## 5133	5900	5	21	1982	13	NL	F	32	140
## 5134	5901	5	21	1982	20	DS	M	52	110
## 5135	5902	5	21	1982	23	OT	M	20	28
## 5136	5903	5	21	1982	12	DM	F	36	45
## 5137	5904	5	21	1982	17	OT	M	19	28
## 5138	5905	5	21	1982	20	PP	F	23	18
## 5139	5906	5	21	1982	23	OT	F	21	23
## 5140	5907	5	21	1982	11	DM	M	36	43
## 5141	5908	5	21	1982	23	RM	M	15	9
## 5142	5912	5	22	1982	4	OL	F	20	32
## 5143	5913	5	22	1982	5	DM	F	35	40
## 5144	5914	5	22	1982	9	DS	M	50	141
## 5145	5915	5	22	1982	3	PF	F	15	7
## 5146	5916	5	22	1982	15	PE	M	21	21
## 5147	5917	5	22	1982	1	DM	M	35	45
## 5148	5918	5	22	1982	3	PE	M	18	23
## 5149	5919	5	22	1982	9	DM	F	34	30
## 5150	5920	5	22	1982	15	NL	M	33	164

## 5151	5921	5	22	1982	2	DS	M	52	98
## 5152	5922	5	22	1982	5	NL	F	33	210
## 5153	5924	5	22	1982	15	PF	F	16	9
## 5154	5925	5	22	1982	16	RM	M	16	10
## 5155	5926	5	22	1982	8	DO	M	36	51
## 5156	5927	5	22	1982	1	OT	M	20	14
## 5157	5928	5	22	1982	14	DS	M	47	103
## 5158	5930	5	22	1982	5	NL	F	33	205
## 5159	5931	5	22	1982	6	DS	F	49	127
## 5160	5932	5	22	1982	5	DM	M	36	36
## 5161	5933	5	22	1982	9	DS	F	51	127
## 5162	5934	5	22	1982	2	DS	F	52	138
## 5163	5935	5	22	1982	5	DM	F	36	25
## 5164	5936	5	22	1982	9	DS	F	48	67
## 5165	5937	5	22	1982	8	DS	M	50	132
## 5166	5938	5	22	1982	3	NL	M	35	136
## 5167	5940	5	22	1982	1	OL	M	21	33
## 5168	5941	5	22	1982	1	DO	F	36	53
## 5169	5942	5	22	1982	5	DM	F	36	29
## 5170	5943	5	22	1982	15	PE	M	19	11
## 5171	5944	5	22	1982	15	PF	M	16	8
## 5172	5945	5	22	1982	8	DO	F	37	46
## 5173	5946	5	22	1982	14	OL	M	19	26
## 5174	5947	5	22	1982	5	DM	M	34	32
## 5175	5948	5	22	1982	6	DS	F	50	75
## 5176	5949	5	22	1982	4	DM	M	37	43
## 5177	5950	5	22	1982	6	DS	M	49	84
## 5178	5951	5	22	1982	9	DS	M	49	98
## 5179	5952	5	22	1982	8	DS	F	49	87
## 5180	5953	5	22	1982	14	DM	M	38	52
## 5181	5954	5	22	1982	2	DO	M	35	41
## 5182	5955	5	22	1982	14	DM	M	36	45
## 5183	5956	5	22	1982	15	PE	M	18	10
## 5184	5957	5	22	1982	1	DS	M	53	145
## 5185	5958	5	22	1982	5	DM	M	35	36
## 5186	5959	5	22	1982	1	DS	M	52	150
## 5187	5960	5	22	1982	1	DM	M	37	44
## 5188	5961	5	22	1982	9	DS	M	48	56
## 5189	5962	5	22	1982	15	PE	F	19	24
## 5190	5963	5	22	1982	15	PE	M	19	22
## 5191	5964	5	22	1982	16	PF	F	16	8
## 5192	5965	5	22	1982	14	RM	F	14	5
## 5193	5966	5	22	1982	2	NL	F	32	40
## 5194	5967	5	22	1982	6	PP	F	22	17
## 5195	5968	5	22	1982	9	DS	F	51	132
## 5196	5969	5	22	1982	3	OT	F	19	24
## 5197	5970	5	22	1982	6	DM	F	35	42
## 5198	5971	5	22	1982	14	DM	F	35	40
## 5199	5972	5	22	1982	9	DM	F	37	40
## 5200	5973	5	22	1982	8	OL	F	21	45
## 5201	5974	5	22	1982	5	DM	M	36	43
## 5202	5975	5	22	1982	9	DS	M	49	135
## 5203	5976	5	22	1982	14	DM	M	37	52
## 5204	5977	5	22	1982	4	DS	F	52	99

## 5205	5978	5	22	1982	5	DM	F	35	35
## 5206	5979	5	22	1982	14	DM	F	36	49
## 5207	5980	6	28	1982	4	OL	F	20	48
## 5208	5981	6	28	1982	3	NL	M	35	173
## 5209	5982	6	28	1982	4	OL	M	21	44
## 5210	5983	6	28	1982	14	DM	M	NA	42
## 5211	5984	6	28	1982	7	RM	M	NA	12
## 5212	5985	6	28	1982	3	RM	M	18	13
## 5213	5986	6	28	1982	5	DM	M	33	36
## 5214	5987	6	28	1982	7	PE	F	NA	23
## 5215	5988	6	28	1982	3	PF	M	16	7
## 5216	5989	6	28	1982	6	PF	M	NA	6
## 5217	5990	6	28	1982	15	PF	F	NA	7
## 5218	5991	6	28	1982	9	DM	F	NA	33
## 5219	5993	6	28	1982	7	RM	F	NA	12
## 5220	5994	6	28	1982	15	OT	M	NA	30
## 5221	5995	6	28	1982	10	NL	M	NA	237
## 5222	5996	6	28	1982	9	DS	M	NA	125
## 5223	5997	6	28	1982	8	DO	F	NA	47
## 5224	5999	6	28	1982	15	NL	M	NA	183
## 5225	6000	6	28	1982	6	DS	F	NA	125
## 5226	6001	6	28	1982	8	DS	M	NA	127
## 5227	6002	6	28	1982	15	PM	F	NA	29
## 5228	6003	6	28	1982	14	DS	M	NA	102
## 5229	6004	6	28	1982	9	DS	M	NA	120
## 5230	6005	6	28	1982	9	DS	F	NA	97
## 5231	6006	6	28	1982	2	DM	F	35	32
## 5232	6007	6	28	1982	14	DM	M	NA	53
## 5233	6008	6	28	1982	8	DS	M	NA	85
## 5234	6009	6	28	1982	14	NL		NA	83
## 5235	6010	6	28	1982	4	PF	F	16	9
## 5236	6011	6	28	1982	1	DM	F	34	29
## 5237	6012	6	28	1982	3	RM	F	17	10
## 5238	6013	6	28	1982	6	PF	M	NA	7
## 5239	6015	6	28	1982	4	DM	M	37	50
## 5240	6017	6	28	1982	1	DS	M	53	143
## 5241	6019	6	28	1982	15	PE	M	NA	16
## 5242	6020	6	28	1982	2	NL	M	33	222
## 5243	6021	6	28	1982	5	DM	M	36	37
## 5244	6022	6	28	1982	1	NL	F	33	143
## 5245	6023	6	28	1982	2	NL	F	30	100
## 5246	6024	6	28	1982	5	DS	F	NA	114
## 5247	6025	6	28	1982	15	PF		NA	8
## 5248	6026	6	28	1982	14	DM	F	NA	49
## 5249	6027	6	28	1982	6	DS	M	NA	95
## 5250	6028	6	28	1982	15	PF	M	NA	8
## 5251	6029	6	28	1982	1	DM	M	37	42
## 5252	6030	6	28	1982	3	PF	M	17	8
## 5253	6031	6	28	1982	15	PM	M	NA	23
## 5254	6032	6	28	1982	6	DM	M	NA	49
## 5255	6033	6	28	1982	4	DS	M	51	118
## 5256	6034	6	28	1982	4	DM	M	37	46
## 5257	6035	6	28	1982	15	PE	M	NA	22
## 5258	6036	6	28	1982	2	NL	F	33	120

## 5259	6037	6	28	1982	9	DS	M	NA	110
## 5260	6038	6	28	1982	14	PE	F	NA	30
## 5261	6039	6	28	1982	9	DS	M	NA	80
## 5262	6040	6	28	1982	1	DS	M	53	149
## 5263	6041	6	28	1982	14	DM	M	NA	26
## 5264	6042	6	28	1982	7	PE	M	NA	24
## 5265	6043	6	28	1982	4	DS	F	NA	104
## 5266	6044	6	28	1982	15	NL	F	NA	112
## 5267	6045	6	28	1982	1	DM	M	36	44
## 5268	6046	6	28	1982	15	PF	M	NA	6
## 5269	6047	6	28	1982	2	DO	M	35	42
## 5270	6048	6	28	1982	5	DM	F	34	34
## 5271	6049	6	28	1982	9	DS	F	NA	130
## 5272	6050	6	28	1982	5	DM	M	36	45
## 5273	6052	6	28	1982	10	RM	M	NA	11
## 5274	6053	6	28	1982	9	DS	M	NA	126
## 5275	6054	6	28	1982	5	DM	M	36	38
## 5276	6055	6	28	1982	1	DM	M	37	46
## 5277	6056	6	28	1982	15	OT	F	NA	17
## 5278	6057	6	29	1982	24	NL	F	NA	181
## 5279	6058	6	29	1982	20	DM	F	NA	36
## 5280	6059	6	29	1982	13	NL	F	31	124
## 5281	6060	6	29	1982	11	DS	F	NA	91
## 5282	6061	6	29	1982	12	DM	M	NA	49
## 5283	6062	6	29	1982	24	DO	M	NA	52
## 5284	6063	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 5285	6065	6	29	1982	17	OT	F	NA	16
## 5286	6066	6	29	1982	11	PP	F	NA	18
## 5287	6067	6	29	1982	17	OT	F	NA	30
## 5288	6068	6	29	1982	11	DS	F	NA	105
## 5289	6069	6	29	1982	21	PF	M	NA	8
## 5290	6070	6	29	1982	22	DM	M	NA	41
## 5291	6071	6	29	1982	23	PE	M	NA	21
## 5292	6072	6	29	1982	20	DO	F	NA	43
## 5293	6073	6	29	1982	23	PE	F	NA	25
## 5294	6074	6	29	1982	13	DM	M	36	39
## 5295	6075	6	29	1982	24	RM	M	NA	10
## 5296	6076	6	29	1982	12	DS	M	NA	115
## 5297	6077	6	29	1982	18	DS	F	NA	120
## 5298	6078	6	29	1982	16	PE	M	NA	14
## 5299	6079	6	29	1982	12	PP	M	NA	20
## 5300	6080	6	29	1982	12	SH	F	NA	52
## 5301	6081	6	29	1982	16	RM	M	NA	11
## 5302	6082	6	29	1982	22	DS	M	NA	136
## 5303	6083	6	29	1982	11	DM	F	36	29
## 5304	6084	6	29	1982	11	DS	M	50	92
## 5305	6085	6	29	1982	18	DS	M	NA	86
## 5306	6086	6	29	1982	12	DM	F	NA	55
## 5307	6087	6	29	1982	24	PM	F	NA	18
## 5308	6088	6	29	1982	12	DM	F	NA	39
## 5309	6089	6	29	1982	19	PM	M	NA	21
## 5310	6090	6	29	1982	16	PE	F	NA	14
## 5311	6091	6	29	1982	23	RM	F	NA	8
## 5312	6092	6	29	1982	11	DM	M	36	46

## 5313	6093	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 5314	6094	6	29	1982	11	DM	M	35	32
## 5315	6096	6	29	1982	11	DM	F	37	39
## 5316	6097	6	29	1982	18	DM	F	NA	42
## 5317	6098	6	29	1982	22	DS	M	NA	90
## 5318	6100	6	29	1982	13	DO	F	34	38
## 5319	6101	6	29	1982	24	PM	M	NA	24
## 5320	6102	6	29	1982	19	RM	M	NA	9
## 5321	6103	6	29	1982	24	DO	F	NA	40
## 5322	6104	6	29	1982	22	DS	M	NA	91
## 5323	6105	6	29	1982	20	NL	F	NA	95
## 5324	6106	6	29	1982	22	DS	F	NA	94
## 5325	6107	6	29	1982	12	DM	M	NA	48
## 5326	6108	6	29	1982	20	DM	F	NA	51
## 5327	6109	6	29	1982	18	OT	F	NA	21
## 5328	6110	6	29	1982	16	NL	F	NA	99
## 5329	6111	6	29	1982	22	DS	F	NA	135
## 5330	6112	6	29	1982	13	DM	M	37	46
## 5331	6113	6	29	1982	18	NL	M	NA	182
## 5332	6114	6	29	1982	22	DS	M	NA	85
## 5333	6115	6	29	1982	13	DS	F	NA	116
## 5334	6116	6	29	1982	13	DM	F	35	39
## 5335	6117	6	29	1982	12	DM	F	NA	33
## 5336	6118	6	29	1982	17	NL	F	NA	146
## 5337	6119	6	29	1982	17	OL	M	NA	39
## 5338	6120	6	29	1982	21	PF	F	NA	7
## 5339	6121	6	29	1982	22	DS	M	NA	106
## 5340	6122	6	29	1982	20	PP	F	NA	13
## 5341	6123	6	29	1982	12	DM	F	NA	42
## 5342	6124	6	29	1982	20	DM	M	NA	33
## 5343	6125	6	29	1982	12	DS	M	NA	111
## 5344	6126	6	29	1982	18	DM	F	NA	31
## 5345	6127	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 5346	6128	6	29	1982	21	PF	M	NA	7
## 5347	6129	6	29	1982	23	DM	M	NA	41
## 5348	6130	6	29	1982	17	DM	M	NA	47
## 5349	6131	6	29	1982	11	DS	M	49	96
## 5350	6132	6	29	1982	12	DM	F	NA	44
## 5351	6133	6	29	1982	16	PE	M	NA	17
## 5352	6134	6	29	1982	19	PM	F	NA	34
## 5353	6135	6	29	1982	20	PP	F	NA	18
## 5354	6136	6	29	1982	11	DS	M	49	90
## 5355	6137	6	29	1982	18	DS	M	NA	121
## 5356	6138	6	29	1982	20	DS	M	NA	113
## 5357	6139	6	29	1982	18	DM	M	NA	44
## 5358	6140	6	29	1982	18	DM	M	NA	30
## 5359	6141	6	29	1982	17	DO	F	NA	52
## 5360	6142	6	29	1982	20	OT	M	NA	20
## 5361	6143	6	29	1982	11	DM	M	37	42
## 5362	6144	7	25	1982	3	OL	M	NA	36
## 5363	6145	7	25	1982	6	DM	F	NA	41
## 5364	6146	7	25	1982	4	OL	M	NA	43
## 5365	6147	7	25	1982	3	DO	F	NA	45
## 5366	6148	7	25	1982	2	PP	F	NA	19

## 5367	6149	7	25	1982	6	DS	F	NA	83
## 5368	6150	7	25	1982	3	DS	M	NA	164
## 5369	6151	7	25	1982	4	OL	F	NA	56
## 5370	6152	7	25	1982	2	OL	F	NA	33
## 5371	6153	7	25	1982	6	DM	F	NA	43
## 5372	6154	7	25	1982	9	DS	M	NA	123
## 5373	6155	7	25	1982	3	PP	F	NA	15
## 5374	6156	7	25	1982	1	OT	M	NA	21
## 5375	6157	7	25	1982	3	PE	F	NA	16
## 5376	6159	7	25	1982	8	DO	F	NA	49
## 5377	6160	7	25	1982	8	OL	F	NA	34
## 5378	6161	7	25	1982	1	DM	F	NA	34
## 5379	6162	7	25	1982	2	OT	F	NA	27
## 5380	6163	7	25	1982	8	DS	M	NA	133
## 5381	6164	7	25	1982	1	OT	F	NA	26
## 5382	6165	7	25	1982	4	DM	M	NA	44
## 5383	6166	7	25	1982	9	DS	F	NA	94
## 5384	6167	7	25	1982	2	NL	M	NA	219
## 5385	6168	7	25	1982	4	PF	M	NA	6
## 5386	6169	7	25	1982	8	PP		NA	15
## 5387	6170	7	25	1982	5	DM	M	NA	38
## 5388	6171	7	25	1982	5	NL	F	NA	195
## 5389	6172	7	25	1982	9	OT	F	NA	28
## 5390	6173	7	25	1982	6	OT	F	NA	25
## 5391	6174	7	25	1982	1	DS	M	NA	147
## 5392	6175	7	25	1982	4	DM	M	NA	51
## 5393	6176	7	25	1982	2	DS	M	NA	84
## 5394	6177	7	25	1982	3	PF	F	NA	8
## 5395	6178	7	25	1982	6	OT	M	NA	13
## 5396	6179	7	25	1982	8	PF	M	NA	8
## 5397	6180	7	25	1982	4	DS	F	NA	109
## 5398	6181	7	25	1982	8	DM	F	NA	32
## 5399	6182	7	25	1982	1	DO	M	NA	57
## 5400	6183	7	25	1982	3	PF	F	NA	6
## 5401	6184	7	25	1982	2	DM	M	NA	38
## 5402	6186	7	25	1982	7	PE	F	NA	18
## 5403	6187	7	25	1982	1	NL	F	NA	145
## 5404	6188	7	25	1982	4	DM	F	NA	46
## 5405	6189	7	25	1982	6	DS	F	NA	103
## 5406	6190	7	25	1982	8	OL	M	NA	35
## 5407	6191	7	25	1982	1	DM	M	NA	43
## 5408	6192	7	25	1982	9	DS	F	NA	132
## 5409	6193	7	25	1982	5	DM	F	NA	36
## 5410	6194	7	25	1982	8	DS	M	NA	98
## 5411	6195	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 5412	6196	7	25	1982	4	DM	M	NA	49
## 5413	6197	7	25	1982	5	DM	F	NA	39
## 5414	6200	7	25	1982	4	DS	M	NA	123
## 5415	6201	7	25	1982	2	DO	M	NA	46
## 5416	6203	7	25	1982	9	DS	M	NA	119
## 5417	6204	7	25	1982	5	OL	M	NA	45
## 5418	6205	7	25	1982	3	PF	M	NA	8
## 5419	6206	7	25	1982	6	PF	F	NA	15
## 5420	6209	7	25	1982	8	DO	M	NA	50

## 5421	6210	7	25	1982	5	DM	M	NA	39
## 5422	6211	7	25	1982	9	DS	F	NA	129
## 5423	6212	7	25	1982	4	DM	F	NA	41
## 5424	6214	7	25	1982	6	PE	M	NA	24
## 5425	6215	7	25	1982	2	PE	M	NA	24
## 5426	6216	7	25	1982	5	DM	M	NA	45
## 5427	6217	7	25	1982	5	DS	F	NA	86
## 5428	6218	7	26	1982	15	RM	M	NA	9
## 5429	6219	7	26	1982	14	DM	F	NA	44
## 5430	6220	7	26	1982	13	NL	F	NA	139
## 5431	6222	7	26	1982	11	DS		NA	104
## 5432	6223	7	26	1982	13	DM	M	NA	39
## 5433	6224	7	26	1982	24	DO	M	NA	50
## 5434	6225	7	26	1982	13	NL	M	NA	60
## 5435	6226	7	26	1982	12	DM	M	NA	49
## 5436	6227	7	26	1982	24	PM	M	NA	24
## 5437	6228	7	26	1982	18	DM	M	NA	43
## 5438	6229	7	26	1982	15	OT	F	NA	25
## 5439	6230	7	26	1982	12	PP	F	NA	14
## 5440	6231	7	26	1982	24	DM	M	NA	43
## 5441	6232	7	26	1982	14	DS	M	NA	90
## 5442	6233	7	26	1982	12	DS	M	NA	116
## 5443	6234	7	26	1982	18	DS	M	NA	92
## 5444	6235	7	26	1982	14	DM	M	NA	55
## 5445	6236	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 5446	6237	7	26	1982	24	NL	M	NA	204
## 5447	6238	7	26	1982	17	DM	F	NA	28
## 5448	6239	7	26	1982	11	DM	F	NA	34
## 5449	6240	7	26	1982	24	NL	M	NA	223
## 5450	6241	7	26	1982	24	NL	F	NA	184
## 5451	6242	7	26	1982	18	DS	F	NA	117
## 5452	6243	7	26	1982	14	DS	M	NA	106
## 5453	6244	7	26	1982	10	PP	F	NA	24
## 5454	6245	7	26	1982	15	PF	F	NA	7
## 5455	6246	7	26	1982	12	DM	F	NA	40
## 5456	6247	7	26	1982	14	PF	M	NA	5
## 5457	6248	7	26	1982	13	DO	F	NA	41
## 5458	6249	7	26	1982	18	DM	F	NA	41
## 5459	6250	7	26	1982	11	PP	F	NA	18
## 5460	6251	7	26	1982	11	DM	M	NA	34
## 5461	6252	7	26	1982	15	PF	M	NA	8
## 5462	6253	7	26	1982	24	PM	F	NA	21
## 5463	6254	7	26	1982	17	RM	M	NA	12
## 5464	6255	7	26	1982	11	DM	M	NA	46
## 5465	6256	7	26	1982	12	DM	F	NA	21
## 5466	6257	7	26	1982	15	PF	F	NA	6
## 5467	6258	7	26	1982	17	DM	M	NA	49
## 5468	6260	7	26	1982	13	DM	F	NA	40
## 5469	6261	7	26	1982	12	DM	M	NA	48
## 5470	6262	7	26	1982	24	DM	F	NA	40
## 5471	6263	7	26	1982	11	DM	F	NA	22
## 5472	6264	7	26	1982	18	NL	M	NA	181
## 5473	6265	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 5474	6266	7	26	1982	12	OT	M	NA	23

## 5475	6267	7	26	1982	18	PF	F	NA	7
## 5476	6268	7	26	1982	13	PF	M	NA	9
## 5477	6269	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 5478	6270	7	26	1982	17	NL	F	NA	139
## 5479	6271	7	26	1982	12	DM	M	NA	33
## 5480	6272	7	26	1982	14	DM	M	NA	21
## 5481	6273	7	26	1982	12	DS	M	NA	115
## 5482	6274	7	26	1982	17	DO	F	NA	24
## 5483	6275	7	26	1982	14	DM	F	NA	40
## 5484	6276	7	26	1982	12	DM	F	NA	42
## 5485	6277	7	26	1982	12	DS		NA	78
## 5486	6278	7	26	1982	18	PM	F	NA	16
## 5487	6279	7	26	1982	11	DS	M	NA	105
## 5488	6280	7	26	1982	24	NL	F	NA	150
## 5489	6281	7	26	1982	17	NL	F	NA	114
## 5490	6282	7	26	1982	15	PF	M	NA	6
## 5491	6283	7	26	1982	11	NL	F	NA	123
## 5492	6284	7	26	1982	12	OT	M	NA	23
## 5493	6285	7	26	1982	11	DS	M	NA	98
## 5494	6286	7	26	1982	15	PM	F	NA	22
## 5495	6287	7	26	1982	11	DM	M	NA	45
## 5496	6288	7	26	1982	18	DM	F	NA	34
## 5497	6289	7	26	1982	13	DM	M	NA	46
## 5498	6290	7	27	1982	20	DM	F	NA	38
## 5499	6291	7	27	1982	16	NL	F	NA	109
## 5500	6292	7	27	1982	19	PM	M	NA	24
## 5501	6293	7	27	1982	23	PP	F	NA	17
## 5502	6295	7	27	1982	20	DO	F	NA	45
## 5503	6296	7	27	1982	20	NL	F	NA	99
## 5504	6297	7	27	1982	21	RM	F	NA	11
## 5505	6298	7	27	1982	22	DS	M	NA	97
## 5506	6300	7	27	1982	22	DS	F	NA	136
## 5507	6301	7	27	1982	22	DS	M	NA	134
## 5508	6302	7	27	1982	22	DS	F	NA	122
## 5509	6303	7	27	1982	19	PM	F	NA	25
## 5510	6304	7	27	1982	19	PF	F	NA	6
## 5511	6305	7	27	1982	22	DS	M	NA	99
## 5512	6306	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 5513	6308	7	27	1982	19	PF	M	NA	7
## 5514	6309	7	27	1982	22	DS	F	NA	98
## 5515	6310	7	27	1982	20	DM	F	NA	41
## 5516	6311	7	27	1982	16	NL	F	NA	108
## 5517	6313	7	27	1982	23	PE	F	NA	23
## 5518	6314	7	27	1982	20	NL	F	NA	120
## 5519	6315	7	27	1982	20	NL	F	NA	184
## 5520	6316	7	27	1982	21	PF	M	NA	8
## 5521	6317	7	27	1982	20	OT	M	NA	31
## 5522	6318	7	27	1982	16	PE	M	NA	21
## 5523	6319	7	27	1982	19	PE	M	NA	22
## 5524	6320	7	27	1982	22	DS	M	NA	112
## 5525	6321	7	27	1982	23	DM	M	NA	43
## 5526	6322	7	27	1982	20	OT	F	NA	20
## 5527	6324	7	27	1982	19	PM	M	NA	22
## 5528	6325	7	27	1982	20	DS	M	NA	122

## 5529	6326	7	27	1982	16	PE	M	NA	20
## 5530	6327	8	15	1982	12	DS	M	52	121
## 5531	6328	8	15	1982	11	DM	F	36	33
## 5532	6329	8	15	1982	19	PM	F	20	18
## 5533	6330	8	15	1982	20	OT	M	20	28
## 5534	6331	8	15	1982	24	PM	F	18	23
## 5535	6332	8	15	1982	11	DS	F	49	105
## 5536	6334	8	15	1982	18	DM	F	36	40
## 5537	6335	8	15	1982	22	DM	M	34	43
## 5538	6336	8	15	1982	20	DO	F	35	47
## 5539	6337	8	15	1982	18	DS	M	48	126
## 5540	6338	8	15	1982	24	DM	M	35	45
## 5541	6339	8	15	1982	23	PE	M	20	22
## 5542	6340	8	15	1982	12	PP	F	22	15
## 5543	6341	8	15	1982	18	DS	M	48	95
## 5544	6343	8	15	1982	24	DO	M	35	51
## 5545	6344	8	15	1982	11	PP	F	21	19
## 5546	6345	8	15	1982	12	DM	M	36	51
## 5547	6346	8	15	1982	17	PF	F	16	6
## 5548	6347	8	15	1982	22	PF	F	15	7
## 5549	6348	8	15	1982	24	PM	M	20	22
## 5550	6349	8	15	1982	17	OT	F	20	33
## 5551	6350	8	15	1982	12	DM	F	36	34
## 5552	6351	8	15	1982	11	DS	M	51	98
## 5553	6352	8	15	1982	18	DS	F	52	120
## 5554	6354	8	15	1982	21	PF	M	15	8
## 5555	6355	8	15	1982	24	NL		NA	136
## 5556	6356	8	15	1982	17	DM	F	37	49
## 5557	6357	8	15	1982	21	OL	M	20	37
## 5558	6358	8	15	1982	24	DM	F	36	36
## 5559	6359	8	15	1982	12	PP	F	23	16
## 5560	6361	8	15	1982	12	DM	F	38	41
## 5561	6362	8	15	1982	17	DM	F	35	35
## 5562	6363	8	15	1982	18	PM	M	20	23
## 5563	6364	8	15	1982	11	DM	F	34	28
## 5564	6365	8	15	1982	22	DS	M	51	105
## 5565	6367	8	15	1982	20	DM	F	36	43
## 5566	6369	8	15	1982	12	DM	M	34	29
## 5567	6371	8	15	1982	12	OL	M	22	34
## 5568	6372	8	15	1982	11	RM	M	16	11
## 5569	6373	8	15	1982	11	DM	M	34	38
## 5570	6374	8	15	1982	18	DM	M	37	44
## 5571	6375	8	15	1982	6	DS	F	52	112
## 5572	6376	8	15	1982	12	DM	M	35	47
## 5573	6378	8	15	1982	21	PP	M	21	14
## 5574	6379	8	15	1982	6	OT	F	20	26
## 5575	6380	8	15	1982	21	PF	F	15	7
## 5576	6381	8	15	1982	17	DM	M	37	51
## 5577	6383	8	15	1982	20	NL	F	31	116
## 5578	6384	8	15	1982	22	DS	M	49	105
## 5579	6385	8	15	1982	6	DS	F	47	125
## 5580	6386	8	15	1982	21	OT	F	20	26
## 5581	6387	8	15	1982	20	NL	M	32	146
## 5582	6388	8	15	1982	11	DM	M	35	46

## 5583	6389	8	15	1982	17	DO	F	34	30
## 5584	6390	8	15	1982	18	PM	M	20	18
## 5585	6391	8	15	1982	19	PF	M	16	6
## 5586	6392	8	15	1982	23	RM	M	NA	10
## 5587	6393	8	15	1982	20	DM	M	35	37
## 5588	6394	8	15	1982	20	OT	F	21	21
## 5589	6395	8	15	1982	6	DS	M	54	110
## 5590	6396	8	15	1982	12	DM	F	34	27
## 5591	6397	8	15	1982	17	NL	F	31	142
## 5592	6399	8	15	1982	21	PF	M	15	7
## 5593	6400	8	15	1982	22	DS	M	50	112
## 5594	6401	8	15	1982	6	DM	M	37	51
## 5595	6402	8	15	1982	24	PM	M	20	25
## 5596	6403	8	15	1982	12	DM	F	33	42
## 5597	6405	8	15	1982	6	DM	F	36	40
## 5598	6406	8	15	1982	11	DM	M	34	47
## 5599	6408	8	15	1982	22	DS	F	51	139
## 5600	6410	8	15	1982	11	DM	M	37	48
## 5601	6411	8	15	1982	23	PE	F	20	22
## 5602	6412	8	15	1982	11	DS	M	49	94
## 5603	6413	8	15	1982	17	DO	F	34	48
## 5604	6414	8	15	1982	19	PM	F	21	27
## 5605	6416	8	15	1982	20	DS	M	NA	125
## 5606	6417	8	15	1982	24	DM	F	35	41
## 5607	6418	8	15	1982	12	DS	M	54	112
## 5608	6419	8	15	1982	23	RM	F	NA	16
## 5609	6420	8	15	1982	20	OT	M	20	30
## 5610	6421	8	15	1982	12	DM	M	36	37
## 5611	6422	8	15	1982	16	PE	M	20	21
## 5612	6423	8	15	1982	22	PF	M	15	6
## 5613	6424	8	15	1982	20	NL	F	31	172
## 5614	6425	8	16	1982	14	DM	F	34	44
## 5615	6427	8	16	1982	1	DM	F	36	39
## 5616	6428	8	16	1982	4	PF	M	15	6
## 5617	6430	8	16	1982	8	DO	F	38	49
## 5618	6431	8	16	1982	15	PF	F	15	7
## 5619	6432	8	16	1982	3	PE	F	19	16
## 5620	6433	8	16	1982	5	DM	M	34	40
## 5621	6434	8	16	1982	3	PP	M	21	12
## 5622	6435	8	16	1982	2	DS	M	52	94
## 5623	6436	8	16	1982	5	NL		NA	202
## 5624	6438	8	16	1982	8	DS	M	49	129
## 5625	6439	8	16	1982	4	DM	M	35	46
## 5626	6440	8	16	1982	8	PM	F	20	23
## 5627	6441	8	16	1982	13	DM	M	36	41
## 5628	6442	8	16	1982	13	DS	F	50	124
## 5629	6443	8	16	1982	3	PP	F	21	14
## 5630	6444	8	16	1982	4	DM	M	37	50
## 5631	6445	8	16	1982	9	DS	M	50	127
## 5632	6446	8	16	1982	3	RM	M	18	14
## 5633	6447	8	16	1982	4	DM	F	34	29
## 5634	6448	8	16	1982	14	DM	M	36	55
## 5635	6449	8	16	1982	9	DS	F	52	119
## 5636	6450	8	16	1982	14	DM	M	35	40

## 5637	6451	8	16	1982	4	PF	F	15	7
## 5638	6452	8	16	1982	8	PE	F	19	21
## 5639	6453	8	16	1982	5	DM	F	35	45
## 5640	6454	8	16	1982	8	PE	M	20	21
## 5641	6455	8	16	1982	15	PF	M	16	5
## 5642	6456	8	16	1982	14	DS	M	49	101
## 5643	6457	8	16	1982	2	PF	F	15	5
## 5644	6458	8	16	1982	3	PF	M	16	8
## 5645	6459	8	16	1982	1	DM	F	35	36
## 5646	6460	8	16	1982	5	DM	M	36	40
## 5647	6461	8	16	1982	14	PF	M	14	5
## 5648	6462	8	16	1982	3	PF	M	16	9
## 5649	6463	8	16	1982	8	PP	F	20	13
## 5650	6464	8	16	1982	13	DO	F	34	42
## 5651	6465	8	16	1982	1	DO	M	36	56
## 5652	6467	8	16	1982	5	DM	F	35	35
## 5653	6469	8	16	1982	1	DM	M	36	47
## 5654	6470	8	16	1982	2	DM	M	35	39
## 5655	6471	8	16	1982	8	DM	F	35	32
## 5656	6472	8	16	1982	14	DM	M	34	28
## 5657	6473	8	16	1982	1	DS	M	52	145
## 5658	6474	8	16	1982	2	DM	M	36	40
## 5659	6475	8	16	1982	14	DM	F	33	34
## 5660	6476	8	16	1982	15	NL	M	33	178
## 5661	6477	8	16	1982	9	DS	F	49	127
## 5662	6478	8	16	1982	8	DO	M	37	50
## 5663	6479	8	16	1982	2	NL	F	31	112
## 5664	6480	8	16	1982	3	RM	F	16	14
## 5665	6481	8	16	1982	4	DM	M	37	47
## 5666	6482	8	16	1982	14	DM	M	34	31
## 5667	6483	8	16	1982	15	PM	M	20	21
## 5668	6484	8	16	1982	1	DM	F	35	34
## 5669	6485	8	16	1982	3	PF	M	16	7
## 5670	6486	8	16	1982	4	DS	M	50	121
## 5671	6487	8	16	1982	1	DS	M	52	152
## 5672	6488	8	16	1982	15	NL	F	30	137
## 5673	6489	8	16	1982	1	PF	M	16	7
## 5674	6490	8	16	1982	9	NL	M	32	117
## 5675	6493	8	16	1982	8	DS	M	50	103
## 5676	6494	8	16	1982	13	DM	F	35	43
## 5677	6495	8	16	1982	5	DM	M	36	41
## 5678	6496	8	16	1982	2	PE	M	20	20
## 5679	6497	8	16	1982	4	DS	F	48	111
## 5680	6498	8	16	1982	4	DM	F	35	44
## 5681	6499	8	16	1982	13	DM	M	34	49
## 5682	6500	8	16	1982	2	NL	F	33	152
## 5683	6501	8	16	1982	4	DM	F	36	41
## 5684	6502	8	16	1982	10	RM	F	NA	13
## 5685	6503	8	16	1982	9	DS	F	NA	130
## 5686	6504	8	16	1982	9	DS	M	49	118
## 5687	6505	8	16	1982	8	PP	F	21	16
## 5688	6506	8	16	1982	14	OL	F	20	46
## 5689	6507	8	16	1982	15	PF	M	15	8
## 5690	6510	8	16	1982	14	OL	M	20	40

## 5691	6511	8	16	1982	10	RM	M	NA	11
## 5692	6512	8	16	1982	1	DM	M	37	47
## 5693	6513	8	16	1982	5	OT	M	20	17
## 5694	6514	8	16	1982	15	OT	F	20	23
## 5695	6515	9	18	1982	9	NL	M	33	159
## 5696	6516	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 5697	6517	9	18	1982	9	DM	F	36	34
## 5698	6518	9	18	1982	2	PF	F	17	6
## 5699	6519	9	18	1982	2	OL	F	21	27
## 5700	6520	9	18	1982	2	DM	M	37	40
## 5701	6521	9	18	1982	11	DM	F	35	34
## 5702	6522	9	18	1982	8	PF	M	15	7
## 5703	6523	9	18	1982	2	DM	F	36	38
## 5704	6524	9	18	1982	3	PP	M	21	14
## 5705	6525	9	18	1982	14	DM	M	35	37
## 5706	6526	9	18	1982	11	DS	F	48	106
## 5707	6527	9	18	1982	1	OT	F	21	24
## 5708	6528	9	18	1982	2	DM	M	34	45
## 5709	6529	9	18	1982	6	DS	F	50	131
## 5710	6530	9	18	1982	12	DM	F	37	42
## 5711	6532	9	18	1982	2	DS	M	51	110
## 5712	6533	9	18	1982	4	DM	F	36	34
## 5713	6534	9	18	1982	14	DM	M	34	43
## 5714	6535	9	18	1982	13	DS	M	49	102
## 5715	6536	9	18	1982	1	OT	F	22	23
## 5716	6537	9	18	1982	3	PE	M	20	19
## 5717	6538	9	18	1982	11	DS	M	51	105
## 5718	6539	9	18	1982	5	DM	F	34	42
## 5719	6541	9	18	1982	14	DS	M	48	112
## 5720	6542	9	18	1982	4	DM	M	46	47
## 5721	6543	9	18	1982	5	NL	F	32	213
## 5722	6544	9	18	1982	14	OL	M	17	11
## 5723	6546	9	18	1982	4	OT	F	21	28
## 5724	6547	9	18	1982	11	DM	M	34	36
## 5725	6548	9	18	1982	8	DM	F	35	33
## 5726	6549	9	18	1982	2	DM	F	34	33
## 5727	6550	9	18	1982	12	DS	M	53	127
## 5728	6551	9	18	1982	8	DO	F	39	54
## 5729	6552	9	18	1982	11	DM	M	36	44
## 5730	6553	9	18	1982	2	DM	M	36	40
## 5731	6554	9	18	1982	5	DM	M	36	39
## 5732	6555	9	18	1982	11	NL	F	32	189
## 5733	6556	9	18	1982	14	OL	M	21	34
## 5734	6557	9	18	1982	4	DM	M	37	48
## 5735	6558	9	18	1982	11	DS	F	48	109
## 5736	6559	9	18	1982	4	DM	F	35	45
## 5737	6560	9	18	1982	1	DS	F	50	125
## 5738	6561	9	18	1982	6	DS	M	52	117
## 5739	6562	9	18	1982	2	OT	M	20	28
## 5740	6563	9	18	1982	14	PM	M	21	23
## 5741	6565	9	18	1982	14	OL	F	20	39
## 5742	6566	9	18	1982	1	DM	F	35	34
## 5743	6568	9	18	1982	1	DM	M	37	52
## 5744	6569	9	18	1982	6	DM	M	37	49

## 5745	6570	9	18	1982	9	DS	F	48	123
## 5746	6572	9	18	1982	8	DS	M	49	116
## 5747	6573	9	18	1982	4	DS	F	47	123
## 5748	6574	9	18	1982	9	DS	M	52	125
## 5749	6575	9	18	1982	4	DS	F	49	114
## 5750	6576	9	18	1982	1	OT	M	20	27
## 5751	6577	9	18	1982	3	PF	M	16	8
## 5752	6578	9	18	1982	12	DM	M	37	48
## 5753	6579	9	18	1982	1	PP	F	20	12
## 5754	6581	9	18	1982	12	DM	F	34	43
## 5755	6582	9	18	1982	11	OT	M	21	29
## 5756	6583	9	18	1982	8	DO	M	37	51
## 5757	6585	9	18	1982	4	OT	M	21	23
## 5758	6586	9	18	1982	14	DM	F	36	44
## 5759	6587	9	18	1982	13	DS	F	NA	126
## 5760	6588	9	18	1982	12	DM	M	35	36
## 5761	6589	9	18	1982	13	DM	M	36	42
## 5762	6590	9	18	1982	5	DM	F	34	35
## 5763	6591	9	18	1982	9	DS	F	51	139
## 5764	6592	9	18	1982	2	DO	M	34	47
## 5765	6593	9	18	1982	13	DM	F	37	42
## 5766	6594	9	18	1982	6	PF	M	16	6
## 5767	6595	9	18	1982	14	DM	F	36	47
## 5768	6596	9	18	1982	1	OT	M	19	28
## 5769	6597	9	18	1982	14	OL	M	19	15
## 5770	6598	9	18	1982	5	DM	M	35	40
## 5771	6599	9	18	1982	12	DM	M	37	40
## 5772	6600	9	18	1982	13	DM	M	36	48
## 5773	6603	9	19	1982	19	PM	M	21	21
## 5774	6604	9	19	1982	24	DO	M	35	54
## 5775	6605	9	19	1982	17	OT	F	19	25
## 5776	6606	9	19	1982	17	DM	F	36	28
## 5777	6607	9	19	1982	24	PE	M	20	18
## 5778	6608	9	19	1982	18	DM	M	36	45
## 5779	6609	9	19	1982	19	OX	M	21	24
## 5780	6610	9	19	1982	22	DM	M	37	47
## 5781	6611	9	19	1982	17	DM	F	36	39
## 5782	6612	9	19	1982	20	OT	F	22	25
## 5783	6613	9	19	1982	15	OT	M	20	29
## 5784	6614	9	19	1982	18	PP	F	21	11
## 5785	6615	9	19	1982	22	DM	M	36	34
## 5786	6616	9	19	1982	22	OL	M	20	26
## 5787	6617	9	19	1982	24	PM	M	21	23
## 5788	6618	9	19	1982	22	PF	F	15	6
## 5789	6619	9	19	1982	22	DS	F	NA	149
## 5790	6620	9	19	1982	22	PF	M	15	8
## 5791	6621	9	19	1982	20	DO	F	35	46
## 5792	6622	9	19	1982	18	DM	M	37	43
## 5793	6623	9	19	1982	22	DO	F	36	52
## 5794	6624	9	19	1982	18	DM	M	36	49
## 5795	6625	9	19	1982	24	PE	F	19	20
## 5796	6626	9	19	1982	20	DM	F	37	41
## 5797	6627	9	19	1982	21	PF	F	16	6
## 5798	6628	9	19	1982	19	PF	M	16	6

## 5799	6629	9	19	1982	20	DM	M	36	37
## 5800	6630	9	19	1982	17	DM	M	37	49
## 5801	6631	9	19	1982	18	OT	F	19	28
## 5802	6632	9	19	1982	22	PF	F	15	7
## 5803	6633	9	19	1982	17	NL	F	32	150
## 5804	6634	9	19	1982	18	PP	F	22	14
## 5805	6635	9	19	1982	18	DM	F	36	38
## 5806	6636	9	19	1982	19	PM	M	21	23
## 5807	6637	9	19	1982	18	DM	M	35	43
## 5808	6638	9	19	1982	17	DO	F	36	48
## 5809	6639	9	19	1982	19	PF	M	16	7
## 5810	6640	9	19	1982	20	NL	F	33	184
## 5811	6641	9	19	1982	18	OT	F	21	25
## 5812	6642	9	19	1982	20	DS	M	50	137
## 5813	6643	9	19	1982	24	DM	F	36	42
## 5814	6644	9	19	1982	22	DS	M	51	120
## 5815	6647	9	19	1982	24	DM	M	36	41
## 5816	6649	10	23	1982	17	OT	F	20	23
## 5817	6650	10	23	1982	1	DS	F	47	118
## 5818	6651	10	23	1982	8	PF	M	16	6
## 5819	6652	10	23	1982	23	PM	F	21	19
## 5820	6653	10	23	1982	19	OL	M	22	36
## 5821	6654	10	23	1982	5	DM	M	37	53
## 5822	6655	10	23	1982	12	PP	F	23	15
## 5823	6656	10	23	1982	23	OT	M	20	29
## 5824	6657	10	23	1982	17	DM	M	38	47
## 5825	6658	10	23	1982	13	OL	F	22	29
## 5826	6659	10	23	1982	19	OL	F	21	31
## 5827	6660	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 5828	6661	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 5829	6662	10	23	1982	17	DM	M	36	38
## 5830	6663	10	23	1982	1	OT	M	20	27
## 5831	6664	10	23	1982	5	NL	F	32	205
## 5832	6665	10	23	1982	13	DM	M	38	47
## 5833	6666	10	23	1982	1	DS	M	51	142
## 5834	6667	10	23	1982	3	DM	M	37	43
## 5835	6668	10	23	1982	5	DM	M	36	44
## 5836	6669	10	23	1982	10	DM	M	36	41
## 5837	6670	10	23	1982	19	DM	M	36	43
## 5838	6671	10	23	1982	15	OL	M	20	36
## 5839	6672	10	23	1982	13	DM	F	36	45
## 5840	6673	10	23	1982	23	DS	F	50	116
## 5841	6674	10	23	1982	21	DM	M	36	47
## 5842	6675	10	23	1982	23	PF	M	16	6
## 5843	6676	10	23	1982	17	DM	M	36	46
## 5844	6677	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 5845	6678	10	23	1982	23	OT	F	21	22
## 5846	6679	10	23	1982	21	PF	M	15	6
## 5847	6680	10	23	1982	13	OL	F	22	43
## 5848	6681	10	23	1982	17	DM	M	38	51
## 5849	6682	10	23	1982	17	DS	F	49	148
## 5850	6683	10	23	1982	1	DO	F	35	59
## 5851	6684	10	23	1982	19	PM	M	20	23
## 5852	6685	10	23	1982	12	NL	F	33	219

## 5853	6686	10	23	1982	21	OL	M	18	20
## 5854	6687	10	23	1982	13	OT	M	20	27
## 5855	6688	10	23	1982	1	DO	F	35	49
## 5856	6689	10	23	1982	5	OT	M	21	23
## 5857	6690	10	23	1982	13	DM	M	37	42
## 5858	6691	10	23	1982	5	DM	F	34	42
## 5859	6692	10	23	1982	13	DS	F	49	126
## 5860	6693	10	23	1982	12	DO	M	35	50
## 5861	6694	10	23	1982	8	OL	M	20	31
## 5862	6695	10	23	1982	12	DM	F	37	39
## 5863	6696	10	23	1982	21	OL	M	22	44
## 5864	6697	10	23	1982	5	DM	M	34	40
## 5865	6698	10	23	1982	12	DM	F	37	43
## 5866	6699	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 5867	6700	10	23	1982	3	PF	F	16	7
## 5868	6701	10	23	1982	17	DM	F	36	41
## 5869	6702	10	23	1982	15	OL	M	22	42
## 5870	6703	10	23	1982	8	OT	M	20	25
## 5871	6704	10	23	1982	19	RM	F	16	12
## 5872	6705	10	23	1982	13	DM	F	36	42
## 5873	6706	10	23	1982	17	DM	F	35	48
## 5874	6707	10	23	1982	12	DM	M	38	45
## 5875	6708	10	23	1982	12	DM	M	36	36
## 5876	6709	10	23	1982	17	DS	M	47	108
## 5877	6710	10	23	1982	19	PF	M	17	7
## 5878	6711	10	23	1982	13	DM	M	36	46
## 5879	6712	10	23	1982	15	PF	M	16	6
## 5880	6713	10	23	1982	17	DM	M	35	46
## 5881	6714	10	23	1982	12	DM	M	37	45
## 5882	6715	10	23	1982	8	DM	M	37	47
## 5883	6716	10	23	1982	1	DO	F	34	49
## 5884	6717	10	23	1982	3	OL	M	21	48
## 5885	6718	10	23	1982	5	DM	M	37	46
## 5886	6719	10	23	1982	12	DM	F	36	39
## 5887	6720	10	23	1982	19	DM	F	35	38
## 5888	6721	10	23	1982	13	DM	M	37	44
## 5889	6722	10	23	1982	15	DM	M	36	43
## 5890	6723	10	23	1982	23	DM	M	36	47
## 5891	6725	10	23	1982	17	DM	F	33	36
## 5892	6726	10	23	1982	1	DS	M	47	118
## 5893	6727	10	23	1982	13	DS	F	51	127
## 5894	6728	10	23	1982	15	PM	M	19	19
## 5895	6729	10	23	1982	1	PF	M	17	7
## 5896	6730	10	23	1982	8	DM	F	36	36
## 5897	6731	10	23	1982	1	DO	M	36	55
## 5898	6733	10	23	1982	5	OL	F	21	26
## 5899	6734	10	23	1982	1	DM	M	36	49
## 5900	6735	10	23	1982	23	PF	M	16	5
## 5901	6736	10	23	1982	8	PF	M	16	7
## 5902	6737	10	23	1982	1	DO	F	38	53
## 5903	6738	10	23	1982	12	NL	M	31	97
## 5904	6739	10	23	1982	8	DS	F	47	108
## 5905	6740	10	23	1982	23	PE	F	19	24
## 5906	6741	10	23	1982	19	PF	F	15	6

## 5907	6742	10	23	1982	5	DM	F	36	42
## 5908	6743	10	23	1982	8	DM	M	34	38
## 5909	6744	10	23	1982	5	DM	M	37	49
## 5910	6745	10	23	1982	1	DM	F	34	36
## 5911	6746	10	23	1982	15	OL	M	21	29
## 5912	6747	10	23	1982	17	DM	F	35	33
## 5913	6748	10	23	1982	12	DM	F	34	47
## 5914	6749	10	23	1982	13	DS	M	49	123
## 5915	6750	10	23	1982	19	PF	M	16	8
## 5916	6752	10	23	1982	8	DS	F	51	113
## 5917	6753	10	23	1982	1	DM	F	34	34
## 5918	6754	10	23	1982	3	PF	F	16	5
## 5919	6755	10	23	1982	8	DS	M	49	121
## 5920	6756	10	23	1982	15	NL	M	34	185
## 5921	6757	10	23	1982	13	OL	M	22	39
## 5922	6758	10	23	1982	17	OT	F	20	18
## 5923	6759	10	23	1982	5	DM	F	36	46
## 5924	6760	10	23	1982	23	PF	M	16	7
## 5925	6761	10	23	1982	8	DO	F	36	44
## 5926	6762	10	23	1982	13	OL	M	21	37
## 5927	6763	10	23	1982	8	DS	M	51	123
## 5928	6764	10	23	1982	13	DS	F	51	113
## 5929	6765	10	23	1982	17	DO	F	35	52
## 5930	6766	10	23	1982	12	DS	M	51	120
## 5931	6767	10	23	1982	8	DS	F	49	130
## 5932	6768	10	23	1982	13	PF	M	16	6
## 5933	6769	10	23	1982	15	OT	M	20	23
## 5934	6770	10	23	1982	5	OT	M	21	24
## 5935	6771	10	23	1982	19	PM	M	21	21
## 5936	6772	10	23	1982	3	PF	F	16	6
## 5937	6773	10	23	1982	1	OL	F	19	33
## 5938	6774	10	23	1982	13	OL	M	21	30
## 5939	6775	10	23	1982	5	DM	M	37	41
## 5940	6776	10	23	1982	1	DM	F	35	36
## 5941	6777	10	23	1982	12	DM	M	38	39
## 5942	6778	10	23	1982	13	DS	F	47	119
## 5943	6779	10	23	1982	3	DM	F	37	40
## 5944	6780	10	23	1982	12	DM	F	35	37
## 5945	6781	10	23	1982	8	DO	M	36	49
## 5946	6782	10	23	1982	19	PF	M	16	7
## 5947	6783	10	23	1982	15	DS	F	52	127
## 5948	6784	10	23	1982	13	DM	F	38	43
## 5949	6785	10	23	1982	5	DM	F	37	45
## 5950	6786	10	23	1982	23	DM	F	36	37
## 5951	6787	10	23	1982	21	DM	F	36	38
## 5952	6788	10	24	1982	2	DS	F	50	150
## 5953	6789	10	24	1982	6	DM	F	36	41
## 5954	6790	10	24	1982	24	OT	F	20	20
## 5955	6791	10	24	1982	14	DM	F	35	43
## 5956	6792	10	24	1982	18	OL	M	22	42
## 5957	6793	10	24	1982	20	OL	F	21	33
## 5958	6794	10	24	1982	4	OT	M	21	24
## 5959	6795	10	24	1982	6	PM	F	19	26
## 5960	6796	10	24	1982	6	DS	F	51	111

## 5961	6797	10	24	1982	16	PM	F	20	19
## 5962	6799	10	24	1982	9	DO	M	34	52
## 5963	6800	10	24	1982	22	DM	M	36	40
## 5964	6801	10	24	1982	7	PE	M	20	23
## 5965	6802	10	24	1982	6	OL	F	21	27
## 5966	6803	10	24	1982	4	DM	M	35	41
## 5967	6804	10	24	1982	24	PE	F	20	27
## 5968	6805	10	24	1982	20	DO	M	36	49
## 5969	6806	10	24	1982	6	OT	M	21	24
## 5970	6807	10	24	1982	24	PE	M	21	22
## 5971	6808	10	24	1982	9	DO	M	33	45
## 5972	6809	10	24	1982	2	OT	M	21	27
## 5973	6810	10	24	1982	22	DM	M	37	41
## 5974	6811	10	24	1982	9	DM	F	35	32
## 5975	6812	10	24	1982	14	DS	M	48	125
## 5976	6813	10	24	1982	7	DS	M	49	120
## 5977	6814	10	24	1982	6	DO	F	36	47
## 5978	6815	10	24	1982	14	DM	M	35	47
## 5979	6816	10	24	1982	18	OL	F	19	28
## 5980	6817	10	24	1982	9	DS	M	47	139
## 5981	6818	10	24	1982	22	DM	M	36	36
## 5982	6819	10	24	1982	20	DM	F	37	41
## 5983	6820	10	24	1982	24	DO	M	35	53
## 5984	6821	10	24	1982	11	DM	F	36	34
## 5985	6822	10	24	1982	4	DM	M	37	52
## 5986	6823	10	24	1982	11	DS	F	NA	126
## 5987	6824	10	24	1982	2	DM	M	37	43
## 5988	6825	10	24	1982	6	DM	M	37	44
## 5989	6826	10	24	1982	18	DM	F	35	44
## 5990	6827	10	24	1982	2	DS		NA	129
## 5991	6828	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 5992	6829	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 5993	6830	10	24	1982	6	DM	F	37	48
## 5994	6831	10	24	1982	14	OL	F	20	41
## 5995	6832	10	24	1982	2	DM	M	37	40
## 5996	6833	10	24	1982	24	PM	M	21	23
## 5997	6834	10	24	1982	14	DM	M	35	42
## 5998	6835	10	24	1982	18	DM	M	36	43
## 5999	6836	10	24	1982	2	DS	M	51	133
## 6000	6837	10	24	1982	2	DM	F	35	36
## 6001	6838	10	24	1982	4	DS	M	50	122
## 6002	6839	10	24	1982	16	RM	M	16	8
## 6003	6840	10	24	1982	22	OT	M	18	19
## 6004	6841	10	24	1982	14	OT	M	21	28
## 6005	6842	10	24	1982	2	DM	M	34	42
## 6006	6843	10	24	1982	24	PE	M	21	19
## 6007	6844	10	24	1982	22	DS	F	53	116
## 6008	6845	10	24	1982	14	DS	M	47	110
## 6009	6846	10	24	1982	18	DM	F	36	42
## 6010	6847	10	24	1982	22	DS	M	51	122
## 6011	6848	10	24	1982	9	DS	F	49	118
## 6012	6849	10	24	1982	14	DS	M	49	112
## 6013	6850	10	24	1982	24	OT	M	21	26
## 6014	6851	10	24	1982	11	DO	F	35	43

## 6015	6852	10	24	1982	9	DM	M	37	51
## 6016	6853	10	24	1982	18	DM	M	34	40
## 6017	6854	10	24	1982	22	DS	F	51	135
## 6018	6855	10	24	1982	20	DS	M	52	130
## 6019	6856	10	24	1982	24	DM	M	36	41
## 6020	6857	10	24	1982	24	DM	M	35	46
## 6021	6858	10	24	1982	9	PF	F	16	8
## 6022	6859	10	24	1982	20	DM	F	36	41
## 6023	6860	10	24	1982	22	DS	F	50	117
## 6024	6861	10	24	1982	18	DS	F	52	124
## 6025	6862	10	24	1982	11	DM	M	35	40
## 6026	6863	10	24	1982	4	PF	M	16	7
## 6027	6864	10	24	1982	6	PF	F	16	9
## 6028	6865	10	24	1982	2	DS	F	49	127
## 6029	6866	10	24	1982	16	RM	M	17	10
## 6030	6868	10	24	1982	2	DS	M	52	130
## 6031	6869	10	24	1982	11	DM	M	36	42
## 6032	6870	10	24	1982	4	DM	F	37	38
## 6033	6871	10	24	1982	16	DM	F	35	35
## 6034	6872	10	24	1982	9	DS	M	50	123
## 6035	6873	10	24	1982	18	OT	F	19	20
## 6036	6874	10	24	1982	22	DS	F	52	132
## 6037	6875	10	24	1982	20	DM	M	34	40
## 6038	6876	10	24	1982	4	DS	M	51	158
## 6039	6877	10	24	1982	9	OT	M	20	24
## 6040	6878	10	24	1982	14	DM	M	36	38
## 6041	6879	10	24	1982	11	DM	M	36	43
## 6042	6880	10	24	1982	22	DS	M	52	151
## 6043	6881	10	24	1982	20	NL	F	33	147
## 6044	6882	10	24	1982	7	RM		17	10
## 6045	6883	10	24	1982	20	DS	M	51	122
## 6046	6884	10	24	1982	9	DM	F	34	35
## 6047	6885	10	24	1982	24	DM	F	37	39
## 6048	6886	10	24	1982	6	DS	M	54	129
## 6049	6887	10	24	1982	4	PF	M	16	6
## 6050	6888	10	24	1982	9	DM	F	33	36
## 6051	6889	10	24	1982	2	DM	F	36	37
## 6052	6890	10	24	1982	11	OT	M	20	25
## 6053	6891	10	24	1982	2	DS	M	52	146
## 6054	6892	10	24	1982	20	PF	M	17	6
## 6055	6893	10	24	1982	11	OT	F	19	22
## 6056	6894	10	24	1982	6	DM	M	38	49
## 6057	6895	10	24	1982	9	DM	M	37	43
## 6058	6896	10	24	1982	24	OT	F	20	30
## 6059	6898	10	24	1982	22	DM	F	36	42
## 6060	6899	10	24	1982	20	DS	F	51	135
## 6061	6900	10	24	1982	14	OL	M	21	36
## 6062	6901	10	24	1982	9	DS	M	50	126
## 6063	6902	10	24	1982	22	DM	F	35	37
## 6064	6903	10	24	1982	20	OT	F	22	24
## 6065	6904	10	24	1982	11	OT	M	21	27
## 6066	6905	10	24	1982	2	DO	F	37	46
## 6067	6906	10	24	1982	9	DS	F	49	107
## 6068	6907	10	24	1982	14	DM	F	36	44

## 6069	6908	10	24	1982	11	OL	M	21	37
## 6070	6909	10	24	1982	7	PE	M	20	17
## 6071	6910	10	24	1982	22	DM	M	37	52
## 6072	6911	10	24	1982	20	OT	M	21	23
## 6073	6912	10	24	1982	2	DO	F	34	44
## 6074	6913	10	24	1982	4	DS	M	NA	128
## 6075	6914	10	24	1982	20	DM	M	36	38
## 6076	6915	10	24	1982	24	DM	F	35	40
## 6077	6916	10	24	1982	2	DS	F	49	115
## 6078	6917	10	24	1982	4	DS	F	48	111
## 6079	6918	10	24	1982	6	DM	F	37	40
## 6080	6919	10	24	1982	14	DM	F	37	40
## 6081	6920	10	24	1982	18	DM	M	36	45
## 6082	6921	10	24	1982	9	DS	F	53	128
## 6083	6922	10	24	1982	14	OL	M	21	35
## 6084	6923	10	24	1982	4	DM	F	37	41
## 6085	6924	10	24	1982	6	DM	M	36	40
## 6086	6925	10	24	1982	9	DM	F	36	42
## 6087	6926	10	24	1982	14	DM	M	37	52
## 6088	6927	10	24	1982	11	DM	M	37	47
## 6089	6928	10	24	1982	2	OT	M	21	28
## 6090	6929	10	24	1982	6	OT	F	19	27
## 6091	6930	10	24	1982	18	PF	M	16	7
## 6092	6931	10	24	1982	7	PE	F	21	19
## 6093	6932	10	24	1982	9	DM	F	35	48
## 6094	6933	10	24	1982	20	DS	M	49	142
## 6095	6934	10	24	1982	24	DM	F	34	41
## 6096	6935	10	24	1982	4	DS	F	49	109
## 6097	6936	10	24	1982	14	OL	M	22	28
## 6098	6937	10	24	1982	22	DM	M	36	44
## 6099	6938	10	24	1982	11	DM	M	34	46
## 6100	6939	10	24	1982	2	DM	M	37	44
## 6101	6940	10	24	1982	6	OT	F	20	22
## 6102	6942	10	24	1982	9	DM	M	38	43
## 6103	6943	10	24	1982	14	DM	F	36	44
## 6104	6944	10	24	1982	2	DM	M	38	43
## 6105	6945	10	24	1982	2	DM	F	36	39
## 6106	6946	10	24	1982	11	DO	M	36	48
## 6107	6947	10	24	1982	4	DM	F	35	43
## 6108	6948	10	24	1982	16	DS	F	48	112
## 6109	6949	10	24	1982	18	DO	F	36	50
## 6110	6950	10	24	1982	7	DS	M	50	131
## 6111	6951	10	24	1982	9	DM	M	38	41
## 6112	6953	10	24	1982	22	DS	M	49	126
## 6113	6954	11	21	1982	13	DO	F	33	45
## 6114	6955	11	21	1982	14	OL	M	NA	34
## 6115	6956	11	21	1982	19	OT	M	21	24
## 6116	6957	11	21	1982	18	DM	F	33	41
## 6117	6958	11	21	1982	19	RM	M	16	9
## 6118	6959	11	21	1982	13	DS	M	52	125
## 6119	6960	11	21	1982	14	OL	M	22	29
## 6120	6961	11	21	1982	22	DM	M	34	44
## 6121	6962	11	21	1982	13	NL	M	34	160
## 6122	6963	11	21	1982	20	DM	F	38	41

## 6123	6964	11	21	1982	14	DM	M	37	44
## 6124	6965	11	21	1982	17	OL	M	21	39
## 6125	6966	11	21	1982	21	PF	F	16	5
## 6126	6967	11	21	1982	24	DM	M	35	41
## 6127	6968	11	21	1982	22	OL	M	21	31
## 6128	6969	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 6129	6970	11	21	1982	20	DO	F	34	47
## 6130	6971	11	21	1982	24	DS	M	46	94
## 6131	6972	11	21	1982	13	DM	M	36	48
## 6132	6973	11	21	1982	14	DM	M	34	39
## 6133	6974	11	21	1982	15	PE	F	21	24
## 6134	6975	11	21	1982	14	RM	M	16	10
## 6135	6976	11	21	1982	20	DO	M	37	51
## 6136	6977	11	21	1982	14	DM	M	33	41
## 6137	6978	11	21	1982	17	OT	M	19	26
## 6138	6979	11	21	1982	18	DM	M	36	43
## 6139	6980	11	21	1982	17	DS	M	49	116
## 6140	6981	11	21	1982	18	DS	F	52	126
## 6141	6982	11	21	1982	19	PM	M	20	22
## 6142	6983	11	21	1982	22	PF	M	16	6
## 6143	6984	11	21	1982	24	DM	M	36	47
## 6144	6985	11	21	1982	22	DM	M	34	36
## 6145	6986	11	21	1982	14	DS	M	48	109
## 6146	6987	11	21	1982	17	OT	F	19	24
## 6147	6988	11	21	1982	14	OT	M	21	31
## 6148	6989	11	21	1982	17	DM	F	36	41
## 6149	6990	11	21	1982	17	OL	F	18	25
## 6150	6991	11	21	1982	22	DM	F	36	38
## 6151	6992	11	21	1982	24	PE	M	17	16
## 6152	6993	11	21	1982	13	DM	F	35	42
## 6153	6994	11	21	1982	14	DM	M	36	43
## 6154	6995	11	21	1982	14	DM	F	36	45
## 6155	6996	11	21	1982	14	DM	F	35	44
## 6156	6997	11	21	1982	21	PF	M	17	6
## 6157	6998	11	21	1982	15	RM	M	17	11
## 6158	6999	11	21	1982	15	PF	M	16	6
## 6159	7000	11	21	1982	21	PF	M	16	6
## 6160	7001	11	21	1982	18	PM	M	21	28
## 6161	7002	11	21	1982	24	DM	F	36	39
## 6162	7003	11	21	1982	21	PF	F	16	6
## 6163	7004	11	21	1982	13	DM	M	34	47
## 6164	7005	11	21	1982	19	PF	M	16	7
## 6165	7006	11	21	1982	13	DM	M	37	47
## 6166	7007	11	21	1982	22	DS	F	52	140
## 6167	7008	11	21	1982	14	DM	F	35	40
## 6168	7009	11	21	1982	22	DM	F	37	36
## 6169	7010	11	21	1982	24	RM	M	17	11
## 6170	7011	11	21	1982	17	DM	F	34	32
## 6171	7012	11	21	1982	20	PF	M	16	6
## 6172	7013	11	21	1982	13	DS	F	50	112
## 6173	7014	11	21	1982	22	DS	M	49	124
## 6174	7015	11	21	1982	13	DM	F	35	43
## 6175	7016	11	21	1982	19	RM	F	17	12
## 6176	7017	11	21	1982	20	DM	M	34	38

## 6177	7018	11	21	1982	18	RM	F	18	11
## 6178	7019	11	21	1982	17	NL	F	31	143
## 6179	7021	11	21	1982	21	RM	M	16	10
## 6180	7022	11	21	1982	20	DM	F	36	40
## 6181	7023	11	21	1982	24	DM	F	35	38
## 6182	7024	11	21	1982	20	NL	F	32	143
## 6183	7025	11	21	1982	17	DO	F	36	54
## 6184	7026	11	21	1982	20	DS	M	49	138
## 6185	7027	11	21	1982	19	PM	F	19	15
## 6186	7028	11	21	1982	14	OL	F	22	40
## 6187	7029	11	21	1982	15	RF	M	16	11
## 6188	7030	11	21	1982	24	NL	F	30	162
## 6189	7031	11	21	1982	21	RM	F	15	10
## 6190	7036	11	22	1982	4	DM	M	34	50
## 6191	7037	11	22	1982	5	DM	F	34	41
## 6192	7038	11	22	1982	6	DM	M	37	44
## 6193	7039	11	22	1982	11	PF	F	16	6
## 6194	7040	11	22	1982	2	PF	M	15	7
## 6195	7041	11	22	1982	4	PF	M	14	6
## 6196	7042	11	22	1982	9	PF	M	16	6
## 6197	7043	11	22	1982	9	DO	F	34	46
## 6198	7044	11	22	1982	11	DS	F	49	106
## 6199	7045	11	22	1982	1	DS	M	51	155
## 6200	7046	11	22	1982	2	DS	M	52	136
## 6201	7047	11	22	1982	4	DM	F	34	36
## 6202	7048	11	22	1982	11	DO	F	35	38
## 6203	7049	11	22	1982	8	PF	F	16	5
## 6204	7050	11	22	1982	1	DS	F	48	126
## 6205	7051	11	22	1982	9	DO	M	35	47
## 6206	7052	11	22	1982	12	NL	F	32	118
## 6207	7053	11	22	1982	9	DS	F	51	118
## 6208	7054	11	22	1982	12	DS	M	53	134
## 6209	7055	11	22	1982	12	NL	F	32	235
## 6210	7056	11	22	1982	11	DM	F	36	33
## 6211	7057	11	22	1982	3	NL	M	33	200
## 6212	7058	11	22	1982	2	OT	M	21	27
## 6213	7059	11	22	1982	5	NL	F	30	176
## 6214	7060	11	22	1982	12	DM	F	38	40
## 6215	7061	11	22	1982	2	DM	M	36	39
## 6216	7062	11	22	1982	5	DM	M	34	42
## 6217	7063	11	22	1982	9	PF	F	14	7
## 6218	7064	11	22	1982	1	DO	M	36	56
## 6219	7065	11	22	1982	4	DS	M	51	133
## 6220	7066	11	22	1982	8	DM	F	35	34
## 6221	7067	11	22	1982	1	DO	F	35	48
## 6222	7068	11	22	1982	9	DO	M	34	51
## 6223	7069	11	22	1982	12	DM	F	37	38
## 6224	7070	11	22	1982	1	DS	F	47	123
## 6225	7071	11	22	1982	1	PF	M	15	6
## 6226	7072	11	22	1982	6	DO	F	36	46
## 6227	7073	11	22	1982	9	DM	F	34	37
## 6228	7074	11	22	1982	12	OL	F	20	24
## 6229	7075	11	22	1982	12	DO	M	35	48
## 6230	7076	11	22	1982	11	DM	M	35	38

## 6231	7078	11	22	1982	3	RM	F	17	11
## 6232	7079	11	22	1982	11	DM	M	36	43
## 6233	7080	11	22	1982	2	DM	F	33	37
## 6234	7081	11	22	1982	6	PM	M	21	24
## 6235	7082	11	22	1982	9	DM	F	36	34
## 6236	7083	11	22	1982	12	RM	M	17	8
## 6237	7084	11	22	1982	3	PF	F	16	4
## 6238	7085	11	22	1982	4	PF	F	15	6
## 6239	7086	11	22	1982	12	OL	M	21	39
## 6240	7087	11	22	1982	2	PE	M	20	23
## 6241	7088	11	22	1982	4	DM	M	36	44
## 6242	7089	11	22	1982	6	DM	F	35	44
## 6243	7090	11	22	1982	12	PE	M	19	17
## 6244	7091	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 6245	7092	11	22	1982	3	RM	F	16	9
## 6246	7093	11	22	1982	4	PF	M	15	7
## 6247	7094	11	22	1982	6	DM	M	36	41
## 6248	7095	11	22	1982	8	DS	F	49	111
## 6249	7096	11	22	1982	1	DM	F	36	41
## 6250	7097	11	22	1982	6	DM	M	34	44
## 6251	7098	11	22	1982	12	DM	F	36	42
## 6252	7099	11	22	1982	1	DO	F	34	50
## 6253	7100	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 6254	7101	11	22	1982	12	DM	M	34	44
## 6255	7102	11	22	1982	1	OL	M	22	39
## 6256	7103	11	22	1982	5	OL	F	20	31
## 6257	7104	11	22	1982	6	DM	F	37	39
## 6258	7105	11	22	1982	12	DM	M	37	38
## 6259	7106	11	22	1982	9	DS	F	50	132
## 6260	7107	11	22	1982	1	DO	M	36	50
## 6261	7108	11	22	1982	12	PF	F	16	7
## 6262	7109	11	22	1982	9	DS	M	49	130
## 6263	7110	11	22	1982	11	PF	M	16	6
## 6264	7111	11	22	1982	4	PF	M	15	6
## 6265	7112	11	22	1982	1	DO	F	34	49
## 6266	7113	11	22	1982	4	DS	F	52	119
## 6267	7114	11	22	1982	11	DS	F	51	111
## 6268	7115	11	22	1982	1	OL	M	19	26
## 6269	7116	11	22	1982	2	DO	F	35	45
## 6270	7117	11	22	1982	4	DM	F	33	45
## 6271	7118	11	22	1982	1	OL	M	21	39
## 6272	7119	11	22	1982	2	DO	F	36	43
## 6273	7120	11	22	1982	5	DM	M	37	46
## 6274	7121	11	22	1982	8	DS	F	50	106
## 6275	7122	11	22	1982	8	PF	M	15	6
## 6276	7123	11	22	1982	1	DM	F	33	35
## 6277	7124	11	22	1982	3	PF	M	15	6
## 6278	7125	11	22	1982	4	DS	F	48	122
## 6279	7126	11	22	1982	5	DM	M	35	41
## 6280	7127	11	22	1982	5	OL	M	22	43
## 6281	7128	11	22	1982	9	DM	F	33	36
## 6282	7129	11	22	1982	12	DS	F	48	102
## 6283	7130	11	22	1982	1	DM	M	37	48
## 6284	7131	11	22	1982	6	OT	F	19	27

## 6285	7132	11	22	1982	11	DM	M	36	45
## 6286	7133	11	22	1982	1	DM	F	34	35
## 6287	7134	11	22	1982	6	OT	M	21	24
## 6288	7135	11	22	1982	12	DM	M	37	41
## 6289	7136	1	12	1983	12	DO	M	35	48
## 6290	7139	1	12	1983	18	DM	M	35	39
## 6291	7141	1	12	1983	22	DM	F	36	36
## 6292	7142	1	12	1983	21	PM	F	21	19
## 6293	7144	1	12	1983	13	DM	M	36	42
## 6294	7145	1	12	1983	12	NL	M	32	239
## 6295	7147	1	12	1983	24	DM	M	36	42
## 6296	7148	1	12	1983	12	DM	F	35	38
## 6297	7149	1	12	1983	11	NL	F	32	208
## 6298	7152	1	12	1983	11	DM	F	37	31
## 6299	7153	1	12	1983	20	DM	F	37	39
## 6300	7154	1	12	1983	13	PF	F	15	5
## 6301	7155	1	12	1983	11	DS	F	50	121
## 6302	7156	1	12	1983	21	PM	F	21	23
## 6303	7157	1	12	1983	19	RM	F	16	8
## 6304	7158	1	12	1983	12	DS	M	51	132
## 6305	7159	1	12	1983	20	DO	M	38	51
## 6306	7160	1	12	1983	17	RM	F	17	9
## 6307	7161	1	12	1983	11	DO	F	33	39
## 6308	7162	1	12	1983	18	OL	M	22	41
## 6309	7163	1	12	1983	12	OL	F	20	28
## 6310	7164	1	12	1983	22	DS	M	50	137
## 6311	7165	1	12	1983	18	OL	F	21	27
## 6312	7166	1	12	1983	24	RM	F	17	9
## 6313	7167	1	12	1983	12	OL	M	21	36
## 6314	7168	1	12	1983	14	DS	M	48	117
## 6315	7169	1	12	1983	17	DM	F	36	31
## 6316	7170	1	12	1983	12	RM	M	16	10
## 6317	7172	1	12	1983	14	DM	F	34	41
## 6318	7173	1	12	1983	18	DM	F	34	37
## 6319	7174	1	12	1983	12	DM	F	37	36
## 6320	7175	1	12	1983	11	OL	M	21	36
## 6321	7177	1	12	1983	17	DM	F	35	39
## 6322	7178	1	12	1983	18	OT	M	18	29
## 6323	7179	1	12	1983	11	DM	M	37	38
## 6324	7181	1	12	1983	12	RM	F	16	8
## 6325	7182	1	12	1983	15	OL	M	21	34
## 6326	7184	1	12	1983	24	DM	M	37	42
## 6327	7185	1	12	1983	18	DM	F	36	37
## 6328	7186	1	12	1983	11	DM	M	36	43
## 6329	7189	1	12	1983	11	PM	M	21	24
## 6330	7190	1	12	1983	17	DS	M	50	130
## 6331	7191	1	12	1983	24	PM	M	19	19
## 6332	7192	1	12	1983	12	DM	M	35	44
## 6333	7193	1	12	1983	20	RM	F	16	8
## 6334	7194	1	12	1983	13	DS	M	49	125
## 6335	7195	1	12	1983	14	DM	M	35	40
## 6336	7196	1	12	1983	11	RM	M	17	8
## 6337	7197	1	12	1983	24	OT	M	21	25
## 6338	7198	1	12	1983	12	DM	M	37	39

## 6339	7199	1	12	1983	14	RM	F	17	8
## 6340	7200	1	12	1983	17	NL	F	29	145
## 6341	7201	1	12	1983	11	PF	F	15	6
## 6342	7202	1	12	1983	17	DO	F	37	48
## 6343	7203	1	12	1983	19	RM	F	16	7
## 6344	7204	1	12	1983	19	RM	M	17	8
## 6345	7205	1	12	1983	20	DM	F	37	38
## 6346	7206	1	12	1983	14	DM	F	37	41
## 6347	7208	1	12	1983	19	PF	M	15	5
## 6348	7209	1	12	1983	24	DM	F	37	36
## 6349	7210	1	12	1983	22	PF	M	16	7
## 6350	7211	1	12	1983	24	DM	F	36	38
## 6351	7212	1	12	1983	14	OL	M	21	40
## 6352	7213	1	12	1983	19	RM	F	15	12
## 6353	7214	1	12	1983	24	RM	F	17	8
## 6354	7215	1	12	1983	15	PM	M	21	21
## 6355	7216	1	12	1983	12	DM	F	33	38
## 6356	7217	1	12	1983	22	DS	M	49	132
## 6357	7218	1	12	1983	12	DS	F	49	110
## 6358	7219	1	12	1983	13	DM	F	37	39
## 6359	7220	1	12	1983	14	DM	F	37	38
## 6360	7221	1	12	1983	18	RM	M	17	9
## 6361	7222	1	12	1983	17	RM	M	17	9
## 6362	7223	1	12	1983	11	DM	M	36	46
## 6363	7224	1	12	1983	22	DM	F	37	36
## 6364	7225	1	12	1983	12	DM	M	38	42
## 6365	7226	1	12	1983	13	DM	M	36	47
## 6366	7227	1	12	1983	18	RM	F	16	8
## 6367	7228	1	12	1983	11	DS	F	51	118
## 6368	7229	1	12	1983	14	RM	M	18	11
## 6369	7230	1	12	1983	15	OT	F	19	25
## 6370	7231	1	12	1983	18	OL	M	22	36
## 6371	7232	1	12	1983	21	RM	M	15	8
## 6372	7233	1	12	1983	20	DM	M	36	39
## 6373	7238	1	13	1983	5	DM	M	36	48
## 6374	7239	1	13	1983	3	RM	M	17	12
## 6375	7240	1	13	1983	1	DM	M	36	46
## 6376	7241	1	13	1983	4	DM	M	35	40
## 6377	7242	1	13	1983	9	OL	M	21	33
## 6378	7243	1	13	1983	1	DO	F	35	46
## 6379	7244	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 6380	7245	1	13	1983	1	DO	F	34	48
## 6381	7246	1	13	1983	2	DM	M	36	40
## 6382	7247	1	13	1983	3	RM	M	15	9
## 6383	7248	1	13	1983	6	DM	F	35	41
## 6384	7249	1	13	1983	9	DO	M	36	44
## 6385	7250	1	13	1983	6	OL	F	21	38
## 6386	7251	1	13	1983	9	DO	M	34	51
## 6387	7252	1	13	1983	8	DO	F	37	49
## 6388	7253	1	13	1983	1	DO	F	35	54
## 6389	7254	1	13	1983	4	PF	M	15	6
## 6390	7255	1	13	1983	5	DM	F	35	39
## 6391	7256	1	13	1983	1	DM	M	35	46
## 6392	7257	1	13	1983	4	DM	F	35	34

## 6393	7258	1	13	1983	1	DO	M	35	52
## 6394	7259	1	13	1983	5	DM	M	34	39
## 6395	7260	1	13	1983	2	DS	M	51	148
## 6396	7261	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 6397	7262	1	13	1983	1	DO	M	35	58
## 6398	7263	1	13	1983	2	DO	F	35	44
## 6399	7264	1	13	1983	5	DM	M	37	43
## 6400	7265	1	13	1983	6	DM	M	38	41
## 6401	7266	1	13	1983	4	PF	M	14	6
## 6402	7267	1	13	1983	3	DM	M	37	39
## 6403	7268	1	13	1983	4	DS	F	46	113
## 6404	7269	1	13	1983	4	DM	F	35	42
## 6405	7270	1	13	1983	2	OT	M	21	26
## 6406	7271	1	13	1983	9	DM	F	35	37
## 6407	7272	1	13	1983	4	DM	F	37	37
## 6408	7273	1	13	1983	8	PF	M	15	5
## 6409	7274	1	13	1983	5	DM	M	36	40
## 6410	7275	1	13	1983	3	PF	M	15	5
## 6411	7276	1	13	1983	8	PF	F	16	6
## 6412	7277	1	13	1983	1	DO	F	36	55
## 6413	7278	1	13	1983	3	DM	F	38	42
## 6414	7279	1	13	1983	6	DM	M	35	42
## 6415	7281	1	13	1983	2	DO	F	35	36
## 6416	7282	1	13	1983	6	DO	F	36	47
## 6417	7283	1	13	1983	9	DM	F	34	33
## 6418	7284	1	13	1983	8	DS	F	49	107
## 6419	7285	1	13	1983	6	DM	F	36	38
## 6420	7286	1	13	1983	1	DM	M	38	49
## 6421	7287	1	13	1983	6	DO	F	35	56
## 6422	7288	1	13	1983	1	DS	F	52	131
## 6423	7289	1	13	1983	3	DM	M	36	43
## 6424	7291	1	13	1983	4	DM	F	39	38
## 6425	7292	1	13	1983	6	DM	F	36	39
## 6426	7293	1	13	1983	1	DM	M	36	43
## 6427	7294	1	13	1983	2	DM	F	35	36
## 6428	7295	1	13	1983	1	DM	M	36	44
## 6429	7296	1	13	1983	5	DM	M	37	42
## 6430	7297	1	13	1983	6	DM	M	37	45
## 6431	7298	1	13	1983	1	DM	F	35	34
## 6432	7299	1	13	1983	3	DM	M	37	47
## 6433	7300	1	13	1983	4	DS	M	51	131
## 6434	7301	1	13	1983	1	PF	F	16	5
## 6435	7302	1	13	1983	4	DS	M	48	120
## 6436	7304	1	13	1983	6	DO	M	34	48
## 6437	7305	1	13	1983	9	OL	M	22	34
## 6438	7306	1	13	1983	1	DM	F	36	35
## 6439	7307	1	13	1983	5	DM	M	37	46
## 6440	7308	1	13	1983	1	DM	F	36	40
## 6441	7309	1	13	1983	6	DM	M	36	41
## 6442	7310	1	13	1983	1	DM	M	37	41
## 6443	7311	1	13	1983	2	PE	M	20	21
## 6444	7313	1	13	1983	6	PM	M	19	24
## 6445	7314	1	13	1983	8	DS	F	51	108
## 6446	7315	1	13	1983	3	DM	M	37	43

## 6447	7316	1	13	1983	9	DM	F	35	33
## 6448	7317	2	26	1983	12	DO	F	34	51
## 6449	7318	2	26	1983	12	RM	M	17	8
## 6450	7319	2	26	1983	24	OT	F	20	29
## 6451	7320	2	26	1983	24	DM	M	35	43
## 6452	7321	2	26	1983	12	DO	M	35	48
## 6453	7322	2	26	1983	18	OL	F	21	28
## 6454	7323	2	26	1983	18	DM	F	35	39
## 6455	7324	2	26	1983	12	RM	F	17	8
## 6456	7325	2	26	1983	18	OL	M	21	41
## 6457	7326	2	26	1983	11	DM	F	37	36
## 6458	7327	2	26	1983	12	DM	F	37	38
## 6459	7328	2	26	1983	24	OT	F	21	22
## 6460	7329	2	26	1983	11	DO	F	36	38
## 6461	7330	2	26	1983	11	DO	M	37	53
## 6462	7331	2	26	1983	12	DM	M	36	43
## 6463	7332	2	26	1983	12	DS	M	51	128
## 6464	7333	2	26	1983	24	OT	M	21	26
## 6465	7334	2	26	1983	24	OT	F	21	23
## 6466	7335	2	26	1983	24	RM	M	17	10
## 6467	7336	2	26	1983	18	RM	F	16	9
## 6468	7337	2	26	1983	11	DM	M	36	39
## 6469	7338	2	26	1983	11	OL	M	21	34
## 6470	7339	2	26	1983	12	DM	F	34	40
## 6471	7340	2	26	1983	18	DO	M	37	53
## 6472	7341	2	26	1983	11	OL	F	19	31
## 6473	7343	2	26	1983	12	DM	M	37	42
## 6474	7344	2	26	1983	11	RM	M	17	11
## 6475	7345	2	26	1983	11	DM	M	36	43
## 6476	7347	2	26	1983	19	PF	M	14	5
## 6477	7348	2	26	1983	18	DO	F	36	47
## 6478	7349	2	26	1983	17	DM	F	37	41
## 6479	7350	2	26	1983	11	OT	M	21	26
## 6480	7351	2	26	1983	18	DM	F	36	37
## 6481	7353	2	26	1983	17	DS	M	49	122
## 6482	7354	2	26	1983	11	PM	M	21	25
## 6483	7355	2	26	1983	12	DM	F	34	39
## 6484	7356	2	26	1983	18	NL	M	33	235
## 6485	7357	2	26	1983	18	DM	M	37	44
## 6486	7358	2	26	1983	17	DO	F	35	53
## 6487	7359	2	26	1983	24	RM	F	16	7
## 6488	7361	2	26	1983	24	DM	F	37	38
## 6489	7362	2	26	1983	24	DM	F	37	41
## 6490	7363	2	26	1983	11	DM	M	37	49
## 6491	7364	2	26	1983	17	RM	F	16	10
## 6492	7365	2	26	1983	11	DM	M	35	43
## 6493	7366	2	26	1983	12	DM	M	35	42
## 6494	7367	2	27	1983	3	PE	M	21	20
## 6495	7368	2	27	1983	5	OL	M	22	46
## 6496	7369	2	27	1983	22	RM	M	18	9
## 6497	7370	2	27	1983	14	DS	M	49	117
## 6498	7371	2	27	1983	1	DO	M	35	54
## 6499	7372	2	27	1983	23	RM	M	16	8
## 6500	7373	2	27	1983	8	DO	F	37	54

## 6501	7374	2	27	1983	4	DM	M	35	42
## 6502	7375	2	27	1983	5	OL	F	18	14
## 6503	7376	2	27	1983	6	DO	F	34	49
## 6504	7378	2	27	1983	2	DS	M	52	141
## 6505	7380	2	27	1983	22	DM	F	34	38
## 6506	7381	2	27	1983	20	DO	M	37	53
## 6507	7382	2	27	1983	13	DM	M	39	48
## 6508	7383	2	27	1983	1	DO	F	34	56
## 6509	7384	2	27	1983	23	RM	F	17	9
## 6510	7385	2	27	1983	14	DM	F	36	43
## 6511	7386	2	27	1983	20	DM	F	36	40
## 6512	7387	2	27	1983	16	RM	F	16	12
## 6513	7388	2	27	1983	5	DM	M	34	43
## 6514	7389	2	27	1983	21	RM	F	15	8
## 6515	7390	2	27	1983	7	RM	M	17	14
## 6516	7391	2	27	1983	5	DM	F	36	47
## 6517	7392	2	27	1983	22	PF	M	17	7
## 6518	7393	2	27	1983	4	DM	F	37	38
## 6519	7394	2	27	1983	1	DS	F	49	143
## 6520	7395	2	27	1983	5	DM	M	38	46
## 6521	7396	2	27	1983	5	DM	F	35	48
## 6522	7398	2	27	1983	10	RM	M	17	11
## 6523	7399	2	27	1983	1	DO	M	35	52
## 6524	7400	2	27	1983	14	DM	M	34	42
## 6525	7401	2	27	1983	13	DO	M	34	46
## 6526	7402	2	27	1983	2	DM	M	35	44
## 6527	7403	2	27	1983	22	DS	M	48	122
## 6528	7404	2	27	1983	15	OL	M	21	33
## 6529	7406	2	27	1983	1	DO	F	38	57
## 6530	7407	2	27	1983	2	DO	F	37	47
## 6531	7408	2	27	1983	4	DM	M	36	46
## 6532	7409	2	27	1983	5	DM	M	35	42
## 6533	7410	2	27	1983	15	OT	M	21	25
## 6534	7411	2	27	1983	5	DM	M	37	50
## 6535	7412	2	27	1983	6	DM	M	37	45
## 6536	7413	2	27	1983	23	PM	M	19	18
## 6537	7414	2	27	1983	2	DO	M	36	38
## 6538	7415	2	27	1983	4	PF	M	16	6
## 6539	7416	2	27	1983	8	DS	F	49	121
## 6540	7417	2	27	1983	2	PE	M	19	22
## 6541	7418	2	27	1983	5	DM	M	37	48
## 6542	7419	2	27	1983	6	DM	F	37	40
## 6543	7420	2	27	1983	2	DM	F	36	42
## 6544	7421	2	27	1983	3	PF	M	16	7
## 6545	7422	2	27	1983	5	OL	F	20	31
## 6546	7423	2	27	1983	16	RM	M	15	7
## 6547	7424	2	27	1983	4	DM	F	35	49
## 6548	7425	2	27	1983	6	DM	M	38	44
## 6549	7426	2	27	1983	22	DS	M	50	128
## 6550	7427	2	27	1983	20	DM	M	36	41
## 6551	7428	2	27	1983	15	RM	M	17	8
## 6552	7429	2	27	1983	13	DM	M	37	47
## 6553	7430	2	27	1983	1	DM	F	34	36
## 6554	7431	2	27	1983	15	PF	M	16	6

## 6555	7432	2	27	1983	14	DM	F	36	48
## 6556	7433	2	27	1983	1	OL	M	21	45
## 6557	7434	2	27	1983	5	DM	M	37	43
## 6558	7435	2	27	1983	8	DS	F	51	117
## 6559	7438	2	27	1983	20	DM	F	35	40
## 6560	7439	2	27	1983	1	OT	M	18	18
## 6561	7440	2	27	1983	2	PE	F	19	23
## 6562	7442	2	27	1983	6	DM	M	36	46
## 6563	7443	2	27	1983	14	DM	F	37	39
## 6564	7444	2	27	1983	13	DM	F	36	42
## 6565	7445	2	27	1983	22	DM	F	36	38
## 6566	7446	2	27	1983	8	DO	M	36	54
## 6567	7447	2	27	1983	9	DM	F	35	35
## 6568	7448	2	27	1983	16	RM	M	16	10
## 6569	7449	2	27	1983	13	DS	M	51	130
## 6570	7450	2	27	1983	1	DM	M	37	48
## 6571	7452	2	27	1983	6	RM	M	16	10
## 6572	7453	2	27	1983	1	DM	F	35	37
## 6573	7454	2	27	1983	6	DM	M	37	48
## 6574	7456	2	27	1983	19	RM	M	15	8
## 6575	7457	2	27	1983	10	RM	M	17	9
## 6576	7458	2	27	1983	22	DM	M	34	47
## 6577	7459	2	27	1983	7	RM	M	17	10
## 6578	7460	3	14	1983	12	DS	M	52	127
## 6579	7461	3	14	1983	19	RM	F	15	8
## 6580	7462	3	14	1983	24	PF	F	15	6
## 6581	7463	3	14	1983	11	DS	F	50	104
## 6582	7464	3	14	1983	18	RM	M	16	8
## 6583	7466	3	14	1983	22	DM	F	33	38
## 6584	7467	3	14	1983	24	DM	F	36	41
## 6585	7468	3	14	1983	19	PF	M	14	5
## 6586	7469	3	14	1983	18	DM	F	34	44
## 6587	7470	3	14	1983	22	RM	M	17	9
## 6588	7471	3	14	1983	12	RM	F	16	9
## 6589	7472	3	14	1983	17	RM	F	17	10
## 6590	7474	3	14	1983	18	DS	F	51	141
## 6591	7475	3	14	1983	17	DM	F	34	36
## 6592	7476	3	14	1983	17	DS	M	50	124
## 6593	7477	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 6594	7478	3	14	1983	21	RM	M	16	10
## 6595	7479	3	14	1983	12	DO	M	36	49
## 6596	7480	3	14	1983	24	RM	F	16	9
## 6597	7481	3	14	1983	19	PM	M	21	26
## 6598	7482	3	14	1983	18	RM	F	17	9
## 6599	7483	3	14	1983	12	OL	F	20	29
## 6600	7484	3	14	1983	24	RM	M	17	11
## 6601	7485	3	14	1983	12	DM	M	36	51
## 6602	7486	3	14	1983	24	DO	M	35	50
## 6603	7487	3	14	1983	22	PF	M	16	7
## 6604	7488	3	14	1983	19	RM	M	16	8
## 6605	7489	3	14	1983	22	DM	M	36	42
## 6606	7490	3	14	1983	20	DM	F	36	41
## 6607	7491	3	14	1983	21	PF	F	16	5
## 6608	7492	3	14	1983	11	DM	M	34	42

## 6609	7493	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 6610	7494	3	14	1983	20	DO	M	36	52
## 6611	7495	3	14	1983	12	DM	F	37	40
## 6612	7496	3	14	1983	24	PE	F	18	20
## 6613	7497	3	14	1983	22	DS	F	50	160
## 6614	7498	3	14	1983	11	DM	M	36	45
## 6615	7499	3	14	1983	12	RM	M	17	11
## 6616	7500	3	14	1983	11	DM	F	37	37
## 6617	7501	3	14	1983	24	DM	M	35	44
## 6618	7502	3	14	1983	13	DM	F	37	45
## 6619	7503	3	14	1983	11	OT	F	21	28
## 6620	7504	3	14	1983	24	RM	F	15	7
## 6621	7505	3	14	1983	17	DM	F	35	42
## 6622	7507	3	14	1983	18	OL	M	22	36
## 6623	7508	3	14	1983	18	DM	M	33	41
## 6624	7509	3	14	1983	17	OL	M	20	36
## 6625	7510	3	14	1983	24	OT	M	20	29
## 6626	7511	3	14	1983	11	RM	M	18	14
## 6627	7512	3	14	1983	21	PF	M	16	7
## 6628	7513	3	14	1983	12	DM	F	34	42
## 6629	7514	3	14	1983	21	RM	F	15	8
## 6630	7515	3	14	1983	20	DM	M	36	42
## 6631	7516	3	14	1983	11	RM	M	18	11
## 6632	7517	3	14	1983	12	DM	M	37	44
## 6633	7518	3	14	1983	12	DS	F	50	118
## 6634	7519	3	14	1983	11	PF	M	17	6
## 6635	7520	3	14	1983	24	RM	M	15	8
## 6636	7521	3	14	1983	24	DM	F	36	47
## 6637	7522	3	14	1983	18	DM	M	34	44
## 6638	7523	3	14	1983	11	DM	F	36	49
## 6639	7524	3	14	1983	12	DO	M	35	48
## 6640	7525	3	14	1983	11	DM	M	37	52
## 6641	7526	3	14	1983	20	RM	F	16	8
## 6642	7528	3	14	1983	12	DM	M	37	46
## 6643	7529	3	14	1983	13	DS	F	48	122
## 6644	7530	3	14	1983	19	RM	M	15	8
## 6645	7531	3	14	1983	22	DM	F	35	45
## 6646	7532	3	14	1983	11	DS	F	51	118
## 6647	7533	3	14	1983	22	DM	M	37	48
## 6648	7534	3	14	1983	18	RM	M	16	10
## 6649	7535	3	14	1983	17	DO	F	34	53
## 6650	7536	3	14	1983	13	DS	M	50	128
## 6651	7537	3	14	1983	11	DM	M	37	46
## 6652	7538	3	14	1983	17	OT	F	21	26
## 6653	7539	3	14	1983	22	DM	M	36	45
## 6654	7540	3	14	1983	13	DM	M	37	48
## 6655	7545	3	15	1983	4	DM	F	35	46
## 6656	7546	3	15	1983	9	DO	M	35	53
## 6657	7548	3	15	1983	1	OL	F	22	43
## 6658	7549	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 6659	7551	3	15	1983	15	PF	M	16	6
## 6660	7552	3	15	1983	1	PF	M	15	6
## 6661	7553	3	15	1983	2	DM	M	37	43
## 6662	7554	3	15	1983	4	DM	M	34	42

## 6663	7555	3	15	1983	9	DO	F	33	47
## 6664	7556	3	15	1983	1	OL	F	20	48
## 6665	7557	3	15	1983	6	OT	M	19	27
## 6666	7558	3	15	1983	2	DM	F	35	36
## 6667	7559	3	15	1983	8	DO	M	37	53
## 6668	7560	3	15	1983	1	DO	M	33	54
## 6669	7561	3	15	1983	5	DM	F	36	44
## 6670	7562	3	15	1983	6	DO	M	35	53
## 6671	7563	3	15	1983	1	DO	F	34	52
## 6672	7564	3	15	1983	2	DS	M	50	91
## 6673	7565	3	15	1983	6	DO	M	34	47
## 6674	7566	3	15	1983	2	DO	F	37	49
## 6675	7567	3	15	1983	9	PF	M	14	7
## 6676	7568	3	15	1983	8	PF	F	15	7
## 6677	7569	3	15	1983	5	RM	F	15	11
## 6678	7570	3	15	1983	15	RM	M	17	12
## 6679	7571	3	15	1983	1	OL	M	19	27
## 6680	7572	3	15	1983	5	PF	M	16	9
## 6681	7573	3	15	1983	8	DS	F	48	107
## 6682	7574	3	15	1983	14	DS	M	49	115
## 6683	7575	3	15	1983	5	DM	M	35	43
## 6684	7576	3	15	1983	5	DM	F	37	38
## 6685	7577	3	15	1983	15	OL	M	21	34
## 6686	7578	3	15	1983	2	PE	M	21	26
## 6687	7579	3	15	1983	9	DO	M	34	57
## 6688	7580	3	15	1983	8	DS	F	49	129
## 6689	7581	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 6690	7582	3	15	1983	14	DM	M	36	45
## 6691	7583	3	15	1983	2	RM	M	16	11
## 6692	7584	3	15	1983	8	DO	F	36	52
## 6693	7585	3	15	1983	15	RM	M	17	11
## 6694	7586	3	15	1983	6	DM	M	36	50
## 6695	7587	3	15	1983	1	DS	F	50	138
## 6696	7588	3	15	1983	4	PF	M	15	5
## 6697	7589	3	15	1983	6	DO	F	35	45
## 6698	7590	3	15	1983	1	OL	M	22	43
## 6699	7591	3	15	1983	8	PF	F	16	6
## 6700	7592	3	15	1983	5	DM	M	NA	42
## 6701	7593	3	15	1983	15	PF	M	16	7
## 6702	7596	3	15	1983	5	DM	F	36	39
## 6703	7598	3	15	1983	8	PF	F	15	5
## 6704	7599	3	15	1983	3	PF	M	16	6
## 6705	7600	3	15	1983	2	DS	M	52	144
## 6706	7601	3	15	1983	14	DM	F	35	44
## 6707	7602	3	15	1983	4	DM	F	36	43
## 6708	7603	3	15	1983	3	PF	F	15	5
## 6709	7604	3	15	1983	6	DO	F	37	58
## 6710	7605	3	15	1983	1	DS	F	51	153
## 6711	7606	3	15	1983	9	OL	F	20	27
## 6712	7607	3	15	1983	14	PE	M	19	24
## 6713	7608	3	15	1983	1	DM	F	35	42
## 6714	7609	3	15	1983	6	DO	M	36	52
## 6715	7610	3	15	1983	1	OL	M	21	36
## 6716	7612	3	15	1983	4	DM	M	37	47

## 6717	7613	3	15	1983	5	DM	M	34	44
## 6718	7615	3	15	1983	5	DM	M	36	43
## 6719	7616	3	15	1983	6	RM	M	17	11
## 6720	7617	3	15	1983	8	PF	M	15	6
## 6721	7618	3	15	1983	1	DS	M	51	146
## 6722	7619	3	15	1983	6	DM	M	38	46
## 6723	7620	3	15	1983	8	PF	M	14	6
## 6724	7621	3	15	1983	14	DM	M	35	43
## 6725	7622	3	15	1983	1	DM	M	36	46
## 6726	7623	3	15	1983	1	DM	F	34	38
## 6727	7624	3	15	1983	3	DM	F	35	48
## 6728	7625	3	15	1983	5	DM	M	36	49
## 6729	7626	3	15	1983	8	DS	F	50	113
## 6730	7627	3	15	1983	5	DM	F	35	34
## 6731	7628	3	15	1983	6	OL	M	21	33
## 6732	7629	3	15	1983	14	DM	F	35	41
## 6733	7630	3	15	1983	6	OT	F	21	26
## 6734	7631	3	15	1983	1	DM	M	37	45
## 6735	7632	3	15	1983	15	RM	F	16	9
## 6736	7633	3	15	1983	1	DM	M	38	52
## 6737	7634	3	15	1983	6	DM	M	35	48
## 6738	7635	4	16	1983	14	PE	M	20	26
## 6739	7636	4	16	1983	16	RM	M	19	11
## 6740	7637	4	16	1983	17	DO	M	37	56
## 6741	7638	4	16	1983	18	DS	F	52	117
## 6742	7639	4	16	1983	19	PF	M	16	8
## 6743	7640	4	16	1983	21	PF	M	16	8
## 6744	7641	4	16	1983	18	DM	M	38	52
## 6745	7642	4	16	1983	13	PP	M	21	16
## 6746	7643	4	16	1983	20	DO	M	36	57
## 6747	7644	4	16	1983	12	NL	M	32	94
## 6748	7646	4	16	1983	12	DS	M	53	130
## 6749	7647	4	16	1983	21	RM	F	17	12
## 6750	7648	4	16	1983	13	OL	M	20	32
## 6751	7649	4	16	1983	17	NL	F	28	44
## 6752	7650	4	16	1983	22	PF	M	17	7
## 6753	7651	4	16	1983	20	DM	F	38	44
## 6754	7652	4	16	1983	13	DO	M	37	49
## 6755	7653	4	16	1983	24	RM	M	18	12
## 6756	7654	4	16	1983	12	DO	M	35	52
## 6757	7655	4	16	1983	20	DS	M	51	143
## 6758	7656	4	16	1983	13	DS	F	49	116
## 6759	7657	4	16	1983	24	RM	M	17	7
## 6760	7658	4	16	1983	22	DS	M	52	123
## 6761	7659	4	16	1983	17	RM	M	17	11
## 6762	7660	4	16	1983	19	PF	M	17	6
## 6763	7661	4	16	1983	24	DO	M	36	52
## 6764	7662	4	16	1983	22	PF	M	16	7
## 6765	7663	4	16	1983	12	DM	M	38	43
## 6766	7664	4	16	1983	22	DS	M	NA	122
## 6767	7665	4	16	1983	14	DM	M	37	48
## 6768	7666	4	16	1983	17	DS	M	50	130
## 6769	7667	4	16	1983	18	DS	F	52	74
## 6770	7668	4	16	1983	14	DS	M	49	120

## 6771	7669	4	16	1983	12	DM	F	38	47
## 6772	7670	4	16	1983	22	RM	F	17	10
## 6773	7672	4	16	1983	18	DM	F	37	42
## 6774	7673	4	16	1983	18	DM	M	34	53
## 6775	7674	4	16	1983	18	DM	F	36	44
## 6776	7675	4	16	1983	22	DS	F	51	116
## 6777	7676	4	16	1983	24	PM	M	21	25
## 6778	7677	4	16	1983	22	DM	M	36	39
## 6779	7678	4	16	1983	13	DM	F	37	43
## 6780	7679	4	16	1983	14	DM	F	36	52
## 6781	7680	4	16	1983	17	DM	F	37	43
## 6782	7682	4	16	1983	22	DS	M	51	96
## 6783	7683	4	16	1983	14	DM	M	37	44
## 6784	7684	4	16	1983	22	DS	M	50	128
## 6785	7685	4	16	1983	17	DM	F	36	37
## 6786	7686	4	16	1983	24	RM	F	17	12
## 6787	7687	4	16	1983	24	PE	M	21	26
## 6788	7688	4	16	1983	12	OL	F	21	31
## 6789	7689	4	16	1983	14	NL	F	32	125
## 6790	7690	4	16	1983	19	RM	F	16	13
## 6791	7691	4	16	1983	23	RM	M	17	9
## 6792	7692	4	16	1983	20	DM	M	35	42
## 6793	7693	4	16	1983	19	RM	M	17	9
## 6794	7694	4	16	1983	12	DM	M	37	46
## 6795	7695	4	16	1983	14	DM	F	37	41
## 6796	7696	4	16	1983	18	DS	M	49	73
## 6797	7697	4	16	1983	22	PF	F	17	8
## 6798	7698	4	16	1983	14	DM	M	35	45
## 6799	7699	4	16	1983	18	DM	M	38	45
## 6800	7700	4	16	1983	21	PF	M	17	7
## 6801	7701	4	16	1983	14	OL	M	22	37
## 6802	7702	4	16	1983	13	DM	M	37	45
## 6803	7703	4	16	1983	22	DM	M	37	46
## 6804	7704	4	16	1983	19	PF	M	16	6
## 6805	7705	4	16	1983	14	PE	M	21	24
## 6806	7706	4	16	1983	13	PF	M	17	7
## 6807	7707	4	16	1983	24	PF	F	16	6
## 6808	7708	4	16	1983	22	DM	F	37	45
## 6809	7709	4	16	1983	18	DS	M	48	125
## 6810	7710	4	16	1983	12	DS	F	50	103
## 6811	7712	4	16	1983	17	PE	F	19	18
## 6812	7713	4	16	1983	12	DM	M	38	42
## 6813	7714	4	17	1983	1	DO	M	34	56
## 6814	7715	4	17	1983	2	DM	M	36	45
## 6815	7716	4	17	1983	3	PE	M	20	22
## 6816	7717	4	17	1983	8	DO	M	35	35
## 6817	7718	4	17	1983	3	PF	F	15	5
## 6818	7719	4	17	1983	11	DS	F	51	102
## 6819	7720	4	17	1983	1	DS	M	52	101
## 6820	7721	4	17	1983	5	DS	F	47	77
## 6821	7722	4	17	1983	7	RM	F	17	14
## 6822	7723	4	17	1983	2	DM	F	37	39
## 6823	7724	4	17	1983	4	PF	F	16	8
## 6824	7725	4	17	1983	15	PF	M	16	8

## 6825	7726	4	17	1983	1	PF	M	16	7
## 6826	7727	4	17	1983	5	DM	M	38	51
## 6827	7728	4	17	1983	11	DS	F	49	86
## 6828	7729	4	17	1983	15	PE	M	20	24
## 6829	7730	4	17	1983	2	DS	M	50	91
## 6830	7731	4	17	1983	5	DM	F	37	42
## 6831	7732	4	17	1983	9	DO	M	36	55
## 6832	7733	4	17	1983	8	DS	F	48	76
## 6833	7734	4	17	1983	6	DO	M	36	54
## 6834	7735	4	17	1983	2	DM	M	37	41
## 6835	7736	4	17	1983	3	PF	M	16	8
## 6836	7737	4	17	1983	4	DM	M	37	50
## 6837	7738	4	17	1983	8	DS	F	49	128
## 6838	7739	4	17	1983	10	RM	M	17	11
## 6839	7740	4	17	1983	1	DS	M	47	78
## 6840	7741	4	17	1983	9	DS	F	50	108
## 6841	7742	4	17	1983	2	PE	F	21	19
## 6842	7743	4	17	1983	6	DM	M	37	49
## 6843	7745	4	17	1983	5	DM	F	35	40
## 6844	7746	4	17	1983	15	PF	M	17	7
## 6845	7747	4	17	1983	11	DM	M	37	46
## 6846	7748	4	17	1983	4	PF	F	16	7
## 6847	7749	4	17	1983	8	PF	M	16	7
## 6848	7750	4	17	1983	1	DS	F	51	133
## 6849	7751	4	17	1983	3	PF	M	16	7
## 6850	7752	4	17	1983	6	DO	F	36	61
## 6851	7753	4	17	1983	8	PF	M	17	7
## 6852	7754	4	17	1983	1	DS	F	52	123
## 6853	7755	4	17	1983	4	DS	M	50	125
## 6854	7756	4	17	1983	5	DM	F	37	55
## 6855	7757	4	17	1983	9	PF	M	17	8
## 6856	7759	4	17	1983	11	PM	M	21	25
## 6857	7760	4	17	1983	8	DO	M	34	34
## 6858	7761	4	17	1983	2	RM	F	19	10
## 6859	7762	4	17	1983	6	PP	F	21	12
## 6860	7763	4	17	1983	8	DS	F	48	109
## 6861	7764	4	17	1983	5	PM	M	21	26
## 6862	7765	4	17	1983	5	DM	M	36	43
## 6863	7766	4	17	1983	1	DM	M	35	50
## 6864	7767	4	17	1983	3	PF	M	15	6
## 6865	7768	4	17	1983	9	DS	F	48	67
## 6866	7769	4	17	1983	3	PF	M	17	9
## 6867	7770	4	17	1983	9	DS	M	47	71
## 6868	7771	4	17	1983	6	DM	M	38	55
## 6869	7772	4	17	1983	11	PF	M	16	6
## 6870	7773	4	17	1983	4	DS	F	49	140
## 6871	7774	4	17	1983	5	DS	M	47	94
## 6872	7775	4	17	1983	7	RM	F	17	11
## 6873	7776	4	17	1983	5	DM	M	37	41
## 6874	7777	4	17	1983	8	PF	F	17	6
## 6875	7778	4	17	1983	7	RM	M	17	11
## 6876	7779	4	17	1983	1	DS	M	53	150
## 6877	7780	4	17	1983	6	OL	M	21	33
## 6878	7781	4	17	1983	6	DO	M	36	51

## 6879	7782	4	17	1983	9	DS	F	51	139
## 6880	7783	4	17	1983	1	DM	F	36	37
## 6881	7784	4	17	1983	2	PF	M	16	7
## 6882	7785	4	17	1983	11	DS	F	53	143
## 6883	7786	4	17	1983	7	PE	M	20	22
## 6884	7787	4	17	1983	1	DM	M	36	49
## 6885	7788	4	17	1983	2	PM	M	20	19
## 6886	7789	4	17	1983	3	PF	F	16	6
## 6887	7790	4	17	1983	4	DS	F	51	127
## 6888	7791	4	17	1983	6	RM	M	17	11
## 6889	7792	4	17	1983	11	DM	M	37	47
## 6890	7793	4	17	1983	8	DS	F	49	101
## 6891	7794	4	17	1983	1	DM	F	37	42
## 6892	7795	5	14	1983	13	DO	F	38	66
## 6893	7796	5	14	1983	14	DM	F	36	46
## 6894	7797	5	14	1983	18	DM	F	36	47
## 6895	7798	5	14	1983	12	PP	F	22	17
## 6896	7799	5	14	1983	14	DS	M	49	119
## 6897	7800	5	14	1983	19	PF	F	17	6
## 6898	7802	5	14	1983	14	RM	M	18	11
## 6899	7803	5	14	1983	24	PE	M	21	24
## 6900	7804	5	14	1983	21	RM	F	15	13
## 6901	7805	5	14	1983	12	DM	M	38	40
## 6902	7806	5	14	1983	19	PE	M	21	16
## 6903	7807	5	14	1983	13	DS	F	52	140
## 6904	7808	5	14	1983	16	PE	M	20	21
## 6905	7809	5	14	1983	22	DS	F	52	126
## 6906	7810	5	14	1983	14	RM	M	18	8
## 6907	7811	5	14	1983	12	PP	M	23	15
## 6908	7812	5	14	1983	13	DS	M	49	123
## 6909	7813	5	14	1983	14	DM	M	36	46
## 6910	7814	5	14	1983	20	DM	F	37	45
## 6911	7815	5	14	1983	12	OT	M	20	16
## 6912	7816	5	14	1983	22	DS	M	48	128
## 6913	7817	5	14	1983	13	DS	M	48	91
## 6914	7818	5	14	1983	12	PF	M	16	7
## 6915	7819	5	14	1983	19	PF	M	15	6
## 6916	7820	5	14	1983	12	DO	M	34	56
## 6917	7821	5	14	1983	14	DM	M	39	49
## 6918	7822	5	14	1983	17	DS	M	51	125
## 6919	7823	5	14	1983	12	DM	F	38	46
## 6920	7824	5	14	1983	23	RM	F	15	14
## 6921	7825	5	14	1983	19	PF	M	16	7
## 6922	7826	5	14	1983	22	OT	F	19	16
## 6923	7827	5	14	1983	13	DO	F	37	73
## 6924	7828	5	14	1983	20	PE	F	21	30
## 6925	7830	5	14	1983	17	DM	M	37	49
## 6926	7831	5	14	1983	22	DS	M	50	127
## 6927	7832	5	14	1983	14	PE	M	19	11
## 6928	7833	5	14	1983	22	DS	F	50	113
## 6929	7834	5	14	1983	13	DS	F	50	118
## 6930	7835	5	14	1983	24	PM	F	20	35
## 6931	7836	5	14	1983	17	DM	F	34	26
## 6932	7837	5	14	1983	22	DM	M	35	41

## 6933	7839	5	14	1983	12	PM	M	19	11
## 6934	7840	5	14	1983	21	OT	M	20	29
## 6935	7841	5	14	1983	13	DM	M	36	49
## 6936	7842	5	14	1983	17	OT	F	19	16
## 6937	7843	5	14	1983	24	DM	F	36	46
## 6938	7844	5	14	1983	24	RM	F	20	9
## 6939	7845	5	14	1983	22	DS	F	51	137
## 6940	7846	5	14	1983	18	DM	F	36	35
## 6941	7847	5	14	1983	16	RM	F	17	14
## 6942	7848	5	14	1983	18	DS	M	47	86
## 6943	7849	5	14	1983	20	NL	F	31	151
## 6944	7850	5	14	1983	13	DM	F	37	46
## 6945	7851	5	14	1983	14	NL	F	32	142
## 6946	7852	5	14	1983	16	PE	M	19	24
## 6947	7853	5	14	1983	18	DM	M	37	45
## 6948	7854	5	14	1983	14	PE	M	21	24
## 6949	7855	5	14	1983	21	RM	M	16	8
## 6950	7856	5	14	1983	17	DO	M	37	36
## 6951	7857	5	14	1983	24	NL	F	32	100
## 6952	7858	5	14	1983	23	PE	M	20	19
## 6953	7859	5	14	1983	12	DS	M	50	124
## 6954	7860	5	14	1983	13	DS	M	51	133
## 6955	7861	5	14	1983	14	DM	F	37	47
## 6956	7862	5	14	1983	18	RM	F	17	15
## 6957	7863	5	14	1983	24	DM	F	35	37
## 6958	7864	5	14	1983	21	PF	M	16	8
## 6959	7865	5	14	1983	24	PM	M	20	24
## 6960	7866	5	14	1983	13	DM	F	35	22
## 6961	7867	5	14	1983	20	PE	F	21	31
## 6962	7868	5	14	1983	23	RM	F	16	14
## 6963	7869	5	14	1983	20	PP	M	22	16
## 6964	7870	5	14	1983	14	DM	F	37	54
## 6965	7871	5	14	1983	21	OT	F	22	27
## 6966	7872	5	14	1983	22	DS	M	51	126
## 6967	7873	5	14	1983	20	DS	M	51	133
## 6968	7874	5	14	1983	22	DM	F	37	46
## 6969	7875	5	14	1983	18	DO	F	36	52
## 6970	7876	5	14	1983	24	PE	F	20	24
## 6971	7877	5	14	1983	22	DM	M	38	49
## 6972	7878	5	14	1983	21	PF	F	17	7
## 6973	7879	5	15	1983	6	PF	F	16	10
## 6974	7880	5	15	1983	5	DM	M	38	49
## 6975	7881	5	15	1983	4	PF	M	16	7
## 6976	7882	5	15	1983	15	PE	M	20	24
## 6977	7883	5	15	1983	1	DS	M	50	96
## 6978	7884	5	15	1983	2	DM	F	36	40
## 6979	7885	5	15	1983	1	OT	M	21	28
## 6980	7886	5	15	1983	9	DS	M	52	135
## 6981	7887	5	15	1983	1	DS	M	50	95
## 6982	7888	5	15	1983	5	DM	F	35	48
## 6983	7889	5	15	1983	9	PF	M	16	8
## 6984	7890	5	15	1983	8	DS	F	49	125
## 6985	7891	5	15	1983	2	DS	M	54	139
## 6986	7892	5	15	1983	3	DM	F	38	46

## 6987	7893	5	15	1983	1	PP	F	22	19
## 6988	7894	5	15	1983	9	OT	M	21	17
## 6989	7895	5	15	1983	2	DM	M	36	48
## 6990	7896	5	15	1983	3	NL	F	33	110
## 6991	7897	5	15	1983	11	DM	M	37	45
## 6992	7898	5	15	1983	10	PE	M	19	14
## 6993	7899	5	15	1983	1	DS	F	50	130
## 6994	7900	5	15	1983	15	PF	M	16	8
## 6995	7901	5	15	1983	8	PF	M	16	7
## 6996	7902	5	15	1983	6	NL	F	31	116
## 6997	7903	5	15	1983	9	DS	F	50	120
## 6998	7904	5	15	1983	1	DS	F	49	125
## 6999	7905	5	15	1983	1	DS	M	52	114
## 7000	7906	5	15	1983	3	PF	M	16	9
## 7001	7907	5	15	1983	7	RM	M	17	8
## 7002	7909	5	15	1983	3	PF	F	15	8
## 7003	7910	5	15	1983	6	PP	F	21	19
## 7004	7912	5	15	1983	8	DO	M	36	45
## 7005	7913	5	15	1983	15	OT	M	20	19
## 7006	7914	5	15	1983	5	DS	M	48	104
## 7007	7915	5	15	1983	8	DS	F	51	118
## 7008	7916	5	15	1983	2	DM	M	36	46
## 7009	7917	5	15	1983	1	DM	F	35	47
## 7010	7918	5	15	1983	5	DM	M	36	44
## 7011	7919	5	15	1983	9	DM	M	37	49
## 7012	7920	5	15	1983	15	RM	M	17	11
## 7013	7921	5	15	1983	1	DS	M	52	152
## 7014	7922	5	15	1983	1	DM	M	34	51
## 7015	7923	5	15	1983	4	DM	M	37	46
## 7016	7924	5	15	1983	1	RM	F	17	13
## 7017	7925	5	15	1983	5	DM	F	35	36
## 7018	7926	5	15	1983	7	RM	M	17	10
## 7019	7927	5	15	1983	7	RM	F	17	13
## 7020	7928	5	15	1983	1	OT	F	19	14
## 7021	7929	5	15	1983	4	DS	F	49	118
## 7022	7930	5	15	1983	1	DM	M	33	26
## 7023	7931	5	15	1983	9	PF	M	16	7
## 7024	7932	5	15	1983	1	DM	M	37	52
## 7025	7933	5	15	1983	11	DM	M	37	46
## 7026	7934	6	17	1983	17	DM	F	33	38
## 7027	7935	6	17	1983	24	DO	M	35	53
## 7028	7936	6	17	1983	12	DO	F	34	42
## 7029	7938	6	17	1983	12	PP	F	22	20
## 7030	7939	6	17	1983	20	DS	F	50	111
## 7031	7940	6	17	1983	12	DS	M	50	131
## 7032	7941	6	17	1983	14	DS	M	48	117
## 7033	7942	6	17	1983	19	PM	M	21	20
## 7034	7943	6	17	1983	24	DO	F	35	42
## 7035	7944	6	17	1983	24	PM	F	19	21
## 7036	7945	6	17	1983	22	DS	M	49	122
## 7037	7946	6	17	1983	14	DM	M	33	43
## 7038	7947	6	17	1983	20	DO	F	35	41
## 7039	7948	6	17	1983	24	DO	F	35	31
## 7040	7949	6	17	1983	20	NL	M	30	30

## 7041	7950	6	17	1983	18	DM	M	32	20
## 7042	7951	6	17	1983	22	DS	M	50	118
## 7043	7952	6	17	1983	20	DO	M	35	43
## 7044	7953	6	17	1983	14	DO	F	31	19
## 7045	7954	6	17	1983	12	RM	M	15	11
## 7046	7955	6	17	1983	22	NL	F	30	88
## 7047	7956	6	17	1983	17	DS	M	49	126
## 7048	7957	6	17	1983	12	DM	F	36	44
## 7049	7958	6	17	1983	24	PE	M	20	13
## 7050	7959	6	17	1983	18	NL	F	32	162
## 7051	7960	6	17	1983	24	PE	F	18	14
## 7052	7961	6	17	1983	18	DM	M	36	47
## 7053	7962	6	17	1983	12	DO	F	33	39
## 7054	7963	6	17	1983	22	DS	M	50	135
## 7055	7964	6	17	1983	19	PM	M	20	26
## 7056	7965	6	17	1983	20	DM	M	36	43
## 7057	7966	6	17	1983	19	PF	M	15	7
## 7058	7967	6	17	1983	20	NL	F	32	150
## 7059	7968	6	17	1983	18	OT	F	20	22
## 7060	7969	6	17	1983	24	DM	F	36	48
## 7061	7970	6	17	1983	12	OT	F	20	15
## 7062	7972	6	17	1983	14	DO	F	33	15
## 7063	7973	6	17	1983	12	DM	M	36	47
## 7064	7974	6	17	1983	18	OT	M	21	30
## 7065	7975	6	17	1983	14	DM	M	34	45
## 7066	7976	6	17	1983	14	DO	F	33	46
## 7067	7977	6	17	1983	18	DS	F	47	64
## 7068	7978	6	17	1983	21	PF	M	16	7
## 7069	7979	6	17	1983	24	DM	F	35	40
## 7070	7980	6	17	1983	12	DM	F	31	16
## 7071	7981	6	17	1983	13	DM	F	34	49
## 7072	7982	6	17	1983	22	DS	M	52	134
## 7073	7983	6	17	1983	19	RM	F	16	15
## 7074	7985	6	17	1983	14	OT	M	21	23
## 7075	7986	6	17	1983	19	PF	F	16	7
## 7076	7987	6	17	1983	22	DM	M	36	47
## 7077	7988	6	17	1983	20	DS	M	52	132
## 7078	7989	6	17	1983	13	DM	F	35	46
## 7079	7990	6	17	1983	17	NL	M	32	180
## 7080	7991	6	17	1983	18	OT	M	19	21
## 7081	7996	6	18	1983	1	PP	M	21	17
## 7082	7997	6	18	1983	6	DM	M	36	44
## 7083	7998	6	18	1983	3	OL	F	20	37
## 7084	8000	6	18	1983	11	DS	M	50	127
## 7085	8001	6	18	1983	2	DS	M	53	136
## 7086	8002	6	18	1983	3	NL	F	32	150
## 7087	8003	6	18	1983	4	DM	F	33	29
## 7088	8004	6	18	1983	1	DS	F	48	128
## 7089	8005	6	18	1983	8	DS	F	49	133
## 7090	8006	6	18	1983	4	DM	M	35	43
## 7091	8007	6	18	1983	3	PF	M	15	7
## 7092	8008	6	18	1983	4	DM	M	37	51
## 7093	8009	6	18	1983	11	DM	M	38	48
## 7094	8010	6	18	1983	11	DO	F	36	46

## 7095	8011	6	18	1983	1	DO	M	34	33
## 7096	8012	6	18	1983	8	OT	F	18	19
## 7097	8013	6	18	1983	3	PF	M	16	6
## 7098	8015	6	18	1983	1	DO	F	36	47
## 7099	8016	6	18	1983	11	OT	F	20	30
## 7100	8017	6	18	1983	1	DS	F	50	98
## 7101	8020	6	18	1983	9	PP	F	21	18
## 7102	8021	6	18	1983	1	DS	M	51	122
## 7103	8022	6	18	1983	2	NL	F	30	126
## 7104	8023	6	18	1983	5	DM	M	38	49
## 7105	8024	6	18	1983	11	PF	M	16	7
## 7106	8025	6	18	1983	3	PF	F	16	7
## 7107	8026	6	18	1983	6	PF	F	16	8
## 7108	8027	6	18	1983	8	DO	M	37	49
## 7109	8028	6	18	1983	9	DS	F	49	114
## 7110	8029	6	18	1983	1	DM	F	34	44
## 7111	8030	6	18	1983	4	DS	F	51	121
## 7112	8031	6	18	1983	15	OL	F	20	45
## 7113	8033	6	18	1983	15	NL	F	29	117
## 7114	8034	6	18	1983	9	PF	M	16	9
## 7115	8035	6	18	1983	8	DS	F	51	119
## 7116	8036	6	18	1983	4	DS	F	48	125
## 7117	8037	6	18	1983	3	PF	M	17	9
## 7118	8038	6	18	1983	1	DS	M	51	150
## 7119	8039	6	18	1983	11	DM	M	36	46
## 7120	8040	6	18	1983	4	DM	F	35	54
## 7121	8041	6	18	1983	4	DS	F	49	91
## 7122	8043	6	18	1983	9	DS	F	52	140
## 7123	8044	6	18	1983	8	OL	M	20	30
## 7124	8045	6	18	1983	9	DO	M	34	48
## 7125	8046	6	18	1983	11	DS	F	52	128
## 7126	8047	6	18	1983	11	DM	M	NA	45
## 7127	8048	6	18	1983	8	DO	M	36	46
## 7128	8049	6	18	1983	9	DM	F	34	35
## 7129	8050	6	18	1983	5	OL	F	20	41
## 7130	8051	6	18	1983	8	DS	M	48	94
## 7131	8053	6	18	1983	5	DM	M	35	48
## 7132	8054	7	16	1983	14	DM	M	37	50
## 7133	8055	7	16	1983	13	DM	F	35	28
## 7134	8057	7	16	1983	12	PP	F	23	19
## 7135	8058	7	16	1983	18	DM	M	35	47
## 7136	8059	7	16	1983	12	OT	F	21	23
## 7137	8060	7	16	1983	19	PF	M	16	8
## 7138	8061	7	16	1983	22	DM	F	35	32
## 7139	8062	7	16	1983	18	NL	F	33	172
## 7140	8063	7	16	1983	20	NL	F	31	118
## 7141	8064	7	16	1983	12	DS	M	52	130
## 7142	8065	7	16	1983	18	DM	F	34	30
## 7143	8066	7	16	1983	24	DO	F	32	42
## 7144	8067	7	16	1983	19	PM	M	20	27
## 7145	8068	7	16	1983	13	DM	F	34	37
## 7146	8069	7	16	1983	20	DO	M	34	47
## 7147	8070	7	16	1983	22	DS	M	48	135
## 7148	8071	7	16	1983	17	DM	M	36	40

## 7149	8072	7	16	1983	13	DS	M	49	114
## 7150	8073	7	16	1983	14	DM	M	32	47
## 7151	8074	7	16	1983	12	RM	F	16	11
## 7152	8075	7	16	1983	14	NL	M	32	98
## 7153	8076	7	16	1983	20	DM	F	36	52
## 7154	8077	7	16	1983	22	DM	M	35	42
## 7155	8078	7	16	1983	17	DM	F	36	41
## 7156	8079	7	16	1983	21	PF	F	16	7
## 7157	8080	7	16	1983	24	NL	F	32	118
## 7158	8081	7	16	1983	24	PM	M	21	24
## 7159	8082	7	16	1983	20	DO	F	36	47
## 7160	8083	7	16	1983	21	OT	F	19	28
## 7161	8084	7	16	1983	12	DM	F	32	27
## 7162	8085	7	16	1983	19	PM	F	20	18
## 7163	8086	7	16	1983	12	DM	F	37	46
## 7164	8087	7	16	1983	18	OT	M	20	30
## 7165	8088	7	16	1983	17	DS	M	51	123
## 7166	8089	7	16	1983	16	RM	M	18	11
## 7167	8090	7	16	1983	14	DO	F	35	50
## 7168	8091	7	16	1983	19	PM	M	21	19
## 7169	8092	7	16	1983	18	PF	F	14	5
## 7170	8093	7	16	1983	14	DO	F	34	32
## 7171	8094	7	16	1983	12	DO	F	35	45
## 7172	8095	7	16	1983	13	DS	M	50	131
## 7173	8096	7	16	1983	14	DM	F	35	41
## 7174	8097	7	16	1983	18	DM	M	32	36
## 7175	8098	7	16	1983	13	DM	F	35	51
## 7176	8099	7	16	1983	12	PP	F	22	13
## 7177	8100	7	16	1983	18	DS	F	47	76
## 7178	8101	7	16	1983	14	OT	M	21	24
## 7179	8102	7	16	1983	3	PF	M	16	9
## 7180	8103	7	16	1983	24	DS	F	51	108
## 7181	8104	7	16	1983	22	NL	F	31	110
## 7182	8105	7	16	1983	20	DS	M	51	137
## 7183	8106	7	16	1983	24	DM	F	34	25
## 7184	8107	7	16	1983	22	DM	M	38	49
## 7185	8109	7	16	1983	12	NL	M	34	168
## 7186	8110	7	16	1983	14	OT	M	20	29
## 7187	8111	7	16	1983	17	NL	M	34	216
## 7188	8112	7	16	1983	12	DM	F	35	31
## 7189	8114	7	17	1983	6	DM	M	37	44
## 7190	8115	7	17	1983	3	OL	F	20	49
## 7191	8116	7	17	1983	6	DM	M	36	46
## 7192	8117	7	17	1983	10	RM	M	19	10
## 7193	8118	7	17	1983	1	DO	M	34	38
## 7194	8119	7	17	1983	6	DM	F	37	52
## 7195	8120	7	17	1983	6	DM	F	36	42
## 7196	8121	7	17	1983	15	OT	M	20	13
## 7197	8122	7	17	1983	8	DO	M	36	46
## 7198	8123	7	17	1983	1	DS	M	53	122
## 7199	8124	7	17	1983	9	DM	F	34	34
## 7200	8125	7	17	1983	2	DM	M	35	38
## 7201	8126	7	17	1983	6	DM	F	34	43
## 7202	8127	7	17	1983	2	OT	F	22	29

## 7203	8128	7	17	1983	3	PF	F	16	7
## 7204	8129	7	17	1983	1	NL	F	31	135
## 7205	8130	7	17	1983	3	OL	M	21	31
## 7206	8131	7	17	1983	1	DS	F	50	117
## 7207	8132	7	17	1983	4	PP	M	22	13
## 7208	8133	7	17	1983	11	DM	M	37	47
## 7209	8134	7	17	1983	9	PF	M	15	8
## 7210	8135	7	17	1983	3	PP	F	22	13
## 7211	8136	7	17	1983	5	DM	F	36	47
## 7212	8137	7	17	1983	9	DO	M	34	53
## 7213	8138	7	17	1983	3	OL	F	21	27
## 7214	8139	7	17	1983	9	PP	F	22	18
## 7215	8141	7	17	1983	9	NL	M	33	132
## 7216	8142	7	17	1983	1	DM	F	34	37
## 7217	8143	7	17	1983	9	DS	F	48	122
## 7218	8144	7	17	1983	15	NL	F	31	134
## 7219	8145	7	17	1983	15	OL	F	20	32
## 7220	8146	7	17	1983	8	DO	M	37	48
## 7221	8147	7	17	1983	4	DM	F	35	53
## 7222	8148	7	17	1983	2	OT	F	19	27
## 7223	8149	7	17	1983	5	DM	M	35	48
## 7224	8150	7	17	1983	7	RM	M	17	11
## 7225	8151	7	17	1983	4	DM	M	36	48
## 7226	8152	7	17	1983	4	DS	F	49	122
## 7227	8153	7	17	1983	8	DS	M	49	99
## 7228	8154	7	17	1983	11	DM	M	35	46
## 7229	8155	8	15	1983	19	PM	M	19	24
## 7230	8156	8	15	1983	20	DM	F	35	34
## 7231	8157	8	15	1983	18	DS	M	49	132
## 7232	8158	8	15	1983	20	DS	F	48	125
## 7233	8159	8	15	1983	16	PP	M	21	15
## 7234	8160	8	15	1983	24	NL	F	33	148
## 7235	8161	8	15	1983	12	PP	F	22	19
## 7236	8162	8	15	1983	12	NL	F	32	128
## 7237	8163	8	15	1983	18	DM	F	37	33
## 7238	8164	8	15	1983	12	DO	M	34	50
## 7239	8165	8	15	1983	20	NL	F	30	124
## 7240	8166	8	15	1983	12	DS	M	50	133
## 7241	8167	8	15	1983	22	DM	F	35	37
## 7242	8168	8	15	1983	14	DS	M	47	123
## 7243	8169	8	15	1983	14	DM	M	35	44
## 7244	8170	8	15	1983	12	OT	M	20	25
## 7245	8171	8	15	1983	13	DS	M	48	121
## 7246	8172	8	15	1983	17	DM	F	36	37
## 7247	8174	8	15	1983	20	NL	F	32	157
## 7248	8175	8	15	1983	17	DS	M	51	125
## 7249	8176	8	15	1983	12	OT	F	21	24
## 7250	8177	8	15	1983	14	DM	F	32	44
## 7251	8178	8	15	1983	12	DM	F	36	48
## 7252	8179	8	15	1983	17	DM	M	35	38
## 7253	8180	8	15	1983	18	DM	M	37	37
## 7254	8181	8	15	1983	24	DO	F	35	41
## 7255	8182	8	15	1983	13	DM	F	36	40
## 7256	8183	8	15	1983	20	DO	M	34	46

## 7257	8184	8	15	1983	12	DM	F	33	33
## 7258	8185	8	15	1983	12	DO	F	36	50
## 7259	8187	8	15	1983	24	PM	F	19	22
## 7260	8188	8	15	1983	13	DM	F	35	34
## 7261	8189	8	15	1983	20	DM	M	36	47
## 7262	8190	8	15	1983	13	DM	F	35	49
## 7263	8191	8	15	1983	14	DO	F	35	38
## 7264	8192	8	15	1983	14	NL	M	32	113
## 7265	8194	8	15	1983	13	DM	M	35	32
## 7266	8195	8	15	1983	24	DM	F	36	34
## 7267	8196	8	15	1983	12	PP	F	21	15
## 7268	8197	8	15	1983	12	DM	F	35	30
## 7269	8198	8	15	1983	23	PE	M	20	15
## 7270	8199	8	15	1983	24	DM	F	35	40
## 7271	8200	8	15	1983	20	DM	F	35	30
## 7272	8201	8	15	1983	18	DM	M	37	45
## 7273	8202	8	15	1983	21	PP	F	20	14
## 7274	8204	8	15	1983	22	DM	M	37	49
## 7275	8205	8	15	1983	17	OT	F	21	21
## 7276	8206	8	15	1983	20	OT	F	21	45
## 7277	8208	8	15	1983	13	NL	F	32	171
## 7278	8209	8	15	1983	12	DM	F	35	37
## 7279	8210	8	15	1983	14	DO	F	35	48
## 7280	8211	8	15	1983	20	DS	M	50	146
## 7281	8212	8	15	1983	14	OT	M	21	24
## 7282	8213	8	15	1983	13	DS	M	48	133
## 7283	8214	8	15	1983	24	NL	F	NA	208
## 7284	8215	8	15	1983	12	NL	M	34	187
## 7285	8216	8	16	1983	3	PP	F	22	14
## 7286	8217	8	16	1983	5	OL	M	22	37
## 7287	8218	8	16	1983	1	DO	M	34	42
## 7288	8219	8	16	1983	4	DM	F	36	38
## 7289	8220	8	16	1983	11	PF	M	16	7
## 7290	8221	8	16	1983	8	DO	M	35	48
## 7291	8222	8	16	1983	3	OL	M	20	31
## 7292	8223	8	16	1983	8	PF	F	16	8
## 7293	8224	8	16	1983	2	DS	M	52	152
## 7294	8226	8	16	1983	11	PF	F	16	7
## 7295	8227	8	16	1983	7	RM	F	16	14
## 7296	8228	8	16	1983	1	DM	F	36	34
## 7297	8229	8	16	1983	5	DS	M	49	120
## 7298	8230	8	16	1983	3	PF	F	16	7
## 7299	8231	8	16	1983	9	OT	F	21	26
## 7300	8232	8	16	1983	4	DS	M	51	131
## 7301	8233	8	16	1983	6	NL	F	33	120
## 7302	8234	8	16	1983	11	DM	M	37	38
## 7303	8235	8	16	1983	2	DM	M	36	38
## 7304	8236	8	16	1983	3	OT	F	20	22
## 7305	8237	8	16	1983	5	DM	M	34	44
## 7306	8238	8	16	1983	11	DM	M	37	40
## 7307	8239	8	16	1983	1	DM	F	34	38
## 7308	8240	8	16	1983	9	PF	M	16	8
## 7309	8241	8	16	1983	2	DS	M	50	130
## 7310	8242	8	16	1983	1	DM	F	36	34

## 7311	8243	8	16	1983	1	DS	M	52	129
## 7312	8244	8	16	1983	1	OT	F	21	25
## 7313	8245	8	16	1983	4	DM	M	34	31
## 7314	8246	8	16	1983	7	PM	M	21	20
## 7315	8247	8	16	1983	1	DM	M	34	26
## 7316	8248	8	16	1983	11	NL	M	33	185
## 7317	8249	8	16	1983	9	DM	F	35	35
## 7318	8250	8	16	1983	4	DS	F	50	124
## 7319	8251	8	16	1983	8	DS	F	51	127
## 7320	8252	8	16	1983	6	PP	F	22	12
## 7321	8253	8	16	1983	5	DM	M	36	46
## 7322	8254	8	16	1983	6	PF	F	15	8
## 7323	8255	8	16	1983	9	PP	F	22	18
## 7324	8256	8	16	1983	1	OT	M	21	26
## 7325	8257	8	16	1983	3	PF	M	16	10
## 7326	8258	8	16	1983	1	DS	M	52	150
## 7327	8259	8	16	1983	4	PP	F	22	11
## 7328	8260	8	16	1983	6	DM	F	35	28
## 7329	8261	8	16	1983	5	DM	F	33	21
## 7330	8262	8	16	1983	9	PP	M	22	18
## 7331	8263	8	16	1983	2	NL	F	32	147
## 7332	8264	8	16	1983	11	DM	F	33	29
## 7333	8265	8	16	1983	15	NL	F	30	145
## 7334	8266	8	16	1983	1	DM	M	34	30
## 7335	8267	8	16	1983	11	DS	F	51	127
## 7336	8268	8	16	1983	9	DM	F	34	36
## 7337	8269	8	16	1983	11	DM	M	35	45
## 7338	8271	9	10	1983	12	DS	M	51	129
## 7339	8272	9	10	1983	13	NL	F	32	141
## 7340	8273	9	10	1983	14	DS	F	48	128
## 7341	8274	9	10	1983	17	DM	F	34	25
## 7342	8275	9	10	1983	17	DM	M	37	41
## 7343	8276	9	10	1983	19	PM	M	20	24
## 7344	8277	9	10	1983	12	NL	F	32	158
## 7345	8278	9	10	1983	20	DO	M	34	49
## 7346	8279	9	10	1983	24	NL	F	32	148
## 7347	8280	9	10	1983	20	DS	F	51	122
## 7348	8282	9	10	1983	24	DO	F	36	45
## 7349	8283	9	10	1983	12	PP	F	21	14
## 7350	8284	9	10	1983	22	DM	F	36	43
## 7351	8285	9	10	1983	16	NL	F	32	152
## 7352	8286	9	10	1983	18	DM	M	37	42
## 7353	8287	9	10	1983	20	NL	F	32	146
## 7354	8288	9	10	1983	19	NL	F	31	139
## 7355	8290	9	10	1983	24	DM	F	35	37
## 7356	8291	9	10	1983	22	DS	M	48	138
## 7357	8292	9	10	1983	13	NL	F	33	156
## 7358	8293	9	10	1983	12	DO	F	36	50
## 7359	8294	9	10	1983	17	DS	M	48	128
## 7360	8295	9	10	1983	18	NL	M	36	248
## 7361	8296	9	10	1983	23	PF	M	15	7
## 7362	8297	9	10	1983	17	DM	F	36	37
## 7363	8299	9	10	1983	12	DO	F	35	51
## 7364	8301	9	10	1983	12	DM	F	37	45

## 7365	8302	9	10	1983	14	DM	M	37	48
## 7366	8303	9	10	1983	16	PE	M	21	20
## 7367	8304	9	10	1983	14	DO	F	35	43
## 7368	8305	9	10	1983	18	DS	M	49	126
## 7369	8306	9	10	1983	22	DS	F	48	102
## 7370	8308	9	10	1983	22	DM	F	35	36
## 7371	8309	9	10	1983	20	DM	F	36	48
## 7372	8310	9	10	1983	23	RM	F	16	13
## 7373	8311	9	10	1983	22	DS	M	52	130
## 7374	8313	9	10	1983	19	PE	F	21	19
## 7375	8315	9	10	1983	20	DM	M	36	36
## 7376	8316	9	10	1983	12	DM	F	35	36
## 7377	8317	9	10	1983	20	NL	F	34	168
## 7378	8318	9	10	1983	17	DM	F	36	38
## 7379	8320	9	10	1983	13	DM	F	37	43
## 7380	8321	9	10	1983	24	DM	F	35	33
## 7381	8322	9	10	1983	14	DM	F	37	44
## 7382	8323	9	10	1983	17	NL	F	32	180
## 7383	8324	9	10	1983	17	NL	F	32	71
## 7384	8325	9	10	1983	12	DO	F	34	37
## 7385	8326	9	10	1983	14	NL	M	34	151
## 7386	8327	9	10	1983	19	PM	M	21	21
## 7387	8328	9	10	1983	24	DM	F	37	40
## 7388	8329	9	10	1983	22	DM	M	37	51
## 7389	8330	9	10	1983	12	OT	F	20	25
## 7390	8331	9	10	1983	20	DS	M	51	146
## 7391	8332	9	10	1983	14	DO	F	35	48
## 7392	8333	9	10	1983	18	DM	F	35	42
## 7393	8334	9	10	1983	12	DM	F	34	40
## 7394	8335	9	10	1983	23	OT	M	20	18
## 7395	8336	9	10	1983	20	NL	F	33	177
## 7396	8338	9	11	1983	11	PF	F	16	7
## 7397	8339	9	11	1983	2	DM	M	34	38
## 7398	8340	9	11	1983	3	OL	F	20	26
## 7399	8341	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 7400	8342	9	11	1983	3	OL	M	20	32
## 7401	8343	9	11	1983	11	DS	M	49	132
## 7402	8344	9	11	1983	8	DS	M	52	130
## 7403	8346	9	11	1983	5	DS	M	49	118
## 7404	8347	9	11	1983	2	DS	M	53	145
## 7405	8348	9	11	1983	10	RM	M	17	9
## 7406	8349	9	11	1983	1	DM	F	37	40
## 7407	8350	9	11	1983	3	PP	F	22	13
## 7408	8351	9	11	1983	9	PP	F	22	13
## 7409	8352	9	11	1983	11	DO	M	36	43
## 7410	8353	9	11	1983	8	PF	F	16	7
## 7411	8354	9	11	1983	1	DO	M	34	42
## 7412	8355	9	11	1983	2	DS	F	53	149
## 7413	8356	9	11	1983	5	DM	M	37	51
## 7414	8357	9	11	1983	4	NL	F	32	196
## 7415	8358	9	11	1983	8	DS	F	48	132
## 7416	8359	9	11	1983	2	DM	F	35	42
## 7417	8361	9	11	1983	4	DS	M	52	126
## 7418	8362	9	11	1983	6	DM	F	34	37

## 7419	8363	9	11	1983	11	DO	F	35	49
## 7420	8364	9	11	1983	15	NL	F	31	146
## 7421	8365	9	11	1983	5	DM	M	34	48
## 7422	8366	9	11	1983	11	DM	M	37	43
## 7423	8367	9	11	1983	11	DM	F	36	38
## 7424	8368	9	11	1983	7	RM	F	17	13
## 7425	8369	9	11	1983	6	DS	F	48	79
## 7426	8370	9	11	1983	11	DM	M	36	44
## 7427	8371	9	11	1983	1	DS	F	49	137
## 7428	8372	9	11	1983	2	OT	F	18	24
## 7429	8373	9	11	1983	2	DS	M	50	128
## 7430	8374	9	11	1983	11	DO	F	36	43
## 7431	8375	9	11	1983	1	DM	F	35	38
## 7432	8376	9	11	1983	6	NL	F	32	139
## 7433	8377	9	11	1983	7	RM	F	16	13
## 7434	8378	9	11	1983	1	NL	M	34	205
## 7435	8379	9	11	1983	1	DM	F	35	32
## 7436	8380	9	11	1983	5	OL	F	21	34
## 7437	8381	9	11	1983	8	DS	F	51	124
## 7438	8382	9	11	1983	11	PF	M	16	7
## 7439	8384	9	11	1983	1	PF	M	16	7
## 7440	8385	9	11	1983	6	DS	M	54	144
## 7441	8387	9	11	1983	2	NL	F	32	138
## 7442	8388	9	11	1983	11	DS	F	48	94
## 7443	8389	9	11	1983	9	DS	F	51	122
## 7444	8390	9	11	1983	15	OT	M	20	24
## 7445	8391	9	11	1983	5	DM	F	34	37
## 7446	8392	9	11	1983	8	DO	M	36	50
## 7447	8393	9	11	1983	7	PM	M	21	20
## 7448	8394	9	11	1983	2	NL	F	32	161
## 7449	8395	9	11	1983	11	DM	F	36	36
## 7450	8396	9	11	1983	5	DM	F	36	30
## 7451	8397	9	11	1983	6	PF	M	15	8
## 7452	8398	9	11	1983	9	NL		NA	141
## 7453	8399	9	11	1983	1	DM	M	36	37
## 7454	8400	9	11	1983	15	PP	F	22	14
## 7455	8401	9	11	1983	11	DO	F	36	39
## 7456	8402	9	11	1983	1	DM	F	36	39
## 7457	8404	9	11	1983	6	PP	F	22	17
## 7458	8405	9	11	1983	2	PP	F	22	18
## 7459	8406	9	11	1983	6	DO	F	35	55
## 7460	8407	9	11	1983	2	NL	M	33	148
## 7461	8408	9	11	1983	5	DM	M	36	48
## 7462	8409	9	11	1983	6	OL	F	21	28
## 7463	8410	9	11	1983	11	NL	M	34	175
## 7464	8411	9	11	1983	4	DS	F	50	122
## 7465	8412	9	11	1983	1	DS	M	51	146
## 7466	8413	9	11	1983	2	DM	M	36	43
## 7467	8414	9	11	1983	8	DS	M	50	112
## 7468	8415	9	11	1983	4	DM	F	35	41
## 7469	8416	9	11	1983	11	DS	F	52	125
## 7470	8418	9	11	1983	9	DM	F	34	39
## 7471	8419	10	15	1983	18	DS	M	48	130
## 7472	8420	10	15	1983	15	PM	M	21	22

## 7473	8421	10	15	1983	20	DS	F	48	122
## 7474	8422	10	15	1983	18	OL	F	19	33
## 7475	8423	10	15	1983	22	PF	M	16	6
## 7476	8424	10	15	1983	13	NL	F	33	164
## 7477	8425	10	15	1983	17	PF	M	16	7
## 7478	8426	10	15	1983	20	DS	M	NA	136
## 7479	8427	10	15	1983	18	NL	M	34	256
## 7480	8428	10	15	1983	19	RM	F	14	6
## 7481	8429	10	15	1983	22	DS	M	48	135
## 7482	8430	10	15	1983	22	DM	F	36	41
## 7483	8431	10	15	1983	18	DO	F	36	33
## 7484	8432	10	15	1983	17	DM	M	36	40
## 7485	8434	10	15	1983	18	DM	M	35	42
## 7486	8435	10	15	1983	13	DS	M	50	119
## 7487	8436	10	15	1983	22	DS	F	51	126
## 7488	8437	10	15	1983	17	DM	F	36	39
## 7489	8438	10	15	1983	18	DO	M	34	44
## 7490	8439	10	15	1983	22	DS	F	48	105
## 7491	8440	10	15	1983	14	OL	M	21	38
## 7492	8441	10	15	1983	17	DM	F	36	43
## 7493	8444	10	15	1983	19	RM	M	17	8
## 7494	8445	10	15	1983	20	DO	M	33	51
## 7495	8446	10	15	1983	17	DM	F	35	36
## 7496	8447	10	15	1983	17	DS	M	51	125
## 7497	8448	10	15	1983	18	OT	F	20	26
## 7498	8449	10	15	1983	19	OT	F	20	25
## 7499	8450	10	15	1983	17	OT	F	21	29
## 7500	8451	10	15	1983	18	DS		NA	127
## 7501	8452	10	15	1983	19	PM	M	18	23
## 7502	8453	10	15	1983	22	DM	M	36	38
## 7503	8454	10	15	1983	18	DM	F	36	38
## 7504	8455	10	15	1983	22	DM	F	36	39
## 7505	8456	10	15	1983	15	NL	M	34	233
## 7506	8457	10	15	1983	22	DM	F	37	38
## 7507	8458	10	15	1983	14	DM	F	36	40
## 7508	8459	10	15	1983	17	OT	F	19	23
## 7509	8460	10	15	1983	20	DM	F	36	42
## 7510	8461	10	15	1983	18	DM	F	36	43
## 7511	8462	10	15	1983	21	PF	F	16	7
## 7512	8463	10	15	1983	14	DO	F	35	46
## 7513	8464	10	15	1983	17	DO	M	37	53
## 7514	8465	10	15	1983	19	PE	F	20	17
## 7515	8466	10	15	1983	19	PE	M	20	20
## 7516	8467	10	15	1983	20	DS	M	51	150
## 7517	8468	10	15	1983	13	DS		NA	132
## 7518	8469	10	15	1983	22	DM	M	37	46
## 7519	8470	10	15	1983	21	NL	F	31	131
## 7520	8471	10	15	1983	13	DM	F	34	45
## 7521	8472	10	15	1983	14	DM	M	36	43
## 7522	8473	10	15	1983	14	OT	M	19	25
## 7523	8479	10	16	1983	2	DS	F	53	144
## 7524	8480	10	16	1983	3	NL	M	34	226
## 7525	8481	10	16	1983	11	DO	M	35	34
## 7526	8482	10	16	1983	11	DM	F	34	37

## 7527	8483	10	16	1983	4	DM	M	34	37
## 7528	8484	10	16	1983	5	NL	M	33	184
## 7529	8485	10	16	1983	11	DS	F	47	91
## 7530	8486	10	16	1983	9	DS	F	51	105
## 7531	8487	10	16	1983	1	NL	M	32	207
## 7532	8488	10	16	1983	24	DM	F	35	35
## 7533	8489	10	16	1983	12	OT	F	22	28
## 7534	8490	10	16	1983	2	OT	F	19	26
## 7535	8491	10	16	1983	12	DS	M	53	136
## 7536	8492	10	16	1983	9	DO	F	36	54
## 7537	8493	10	16	1983	9	DO	M	36	46
## 7538	8494	10	16	1983	2	DM	M	34	37
## 7539	8495	10	16	1983	4	DS	M	52	127
## 7540	8496	10	16	1983	1	DM	M	34	38
## 7541	8497	10	16	1983	12	NL	F	31	165
## 7542	8498	10	16	1983	9	DS	M	48	112
## 7543	8499	10	16	1983	2	DS	M	52	151
## 7544	8500	10	16	1983	12	OT	M	20	27
## 7545	8501	10	16	1983	1	DM	F	37	36
## 7546	8502	10	16	1983	24	NL	F	32	188
## 7547	8503	10	16	1983	24	DO	F	34	40
## 7548	8504	10	16	1983	11	DM	F	33	37
## 7549	8505	10	16	1983	12	DO	M	36	47
## 7550	8506	10	16	1983	2	OT	M	20	24
## 7551	8507	10	16	1983	5	DM	M	37	47
## 7552	8508	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 7553	8509	10	16	1983	9	DM	F	36	38
## 7554	8510	10	16	1983	1	DS	F	48	134
## 7555	8511	10	16	1983	2	DS	M	51	126
## 7556	8512	10	16	1983	1	DM	F	35	38
## 7557	8513	10	16	1983	1	DS	F	50	131
## 7558	8514	10	16	1983	2	NL	F	32	151
## 7559	8515	10	16	1983	2	DS	F	48	137
## 7560	8516	10	16	1983	6	NL	F	32	158
## 7561	8518	10	16	1983	5	DM	F	34	37
## 7562	8519	10	16	1983	12	DM	F	36	42
## 7563	8520	10	16	1983	11	RM	M	15	9
## 7564	8521	10	16	1983	11	DM	M	36	40
## 7565	8522	10	16	1983	2	DO	M	35	53
## 7566	8523	10	16	1983	5	DM	M	35	43
## 7567	8524	10	16	1983	12	DM	F	36	40
## 7568	8525	10	16	1983	11	DS	F	51	125
## 7569	8526	10	16	1983	6	DM	F	33	34
## 7570	8527	10	16	1983	24	PM	M	21	25
## 7571	8528	10	16	1983	12	OT	M	20	26
## 7572	8529	10	16	1983	9	DS	F	48	118
## 7573	8530	10	16	1983	4	DO	F	34	34
## 7574	8531	10	16	1983	9	DO	M	36	38
## 7575	8532	10	16	1983	3	DM	F	34	42
## 7576	8533	10	16	1983	5	DM	M	36	35
## 7577	8534	10	16	1983	9	DS	F	51	119
## 7578	8535	10	16	1983	11	DO	M	35	44
## 7579	8536	10	16	1983	9	DM	F	35	36
## 7580	8537	10	16	1983	1	DM	M	34	36

## 7581	8538	10	16	1983	4	DM	F	35	36
## 7582	8539	10	16	1983	9	DS	M	52	134
## 7583	8540	10	16	1983	4	DS	F	50	91
## 7584	8541	10	16	1983	6	DS	M	54	142
## 7585	8542	10	16	1983	9	DS	M	NA	129
## 7586	8543	10	16	1983	2	NL	F	31	175
## 7587	8544	10	16	1983	1	PP	F	22	12
## 7588	8545	10	16	1983	3	OL	M	19	33
## 7589	8546	10	16	1983	5	DM	M	36	44
## 7590	8547	10	16	1983	24	DM	F	36	39
## 7591	8548	10	16	1983	11	DM	F	34	31
## 7592	8549	10	16	1983	1	DS	M	52	151
## 7593	8550	10	16	1983	9	DO	M	35	50
## 7594	8551	10	16	1983	5	DS	M	46	122
## 7595	8552	10	16	1983	24	DM	F	35	44
## 7596	8553	10	16	1983	12	DM	F	34	37
## 7597	8554	10	16	1983	24	NL	F	31	161
## 7598	8555	10	16	1983	11	DM	F	36	33
## 7599	8556	11	12	1983	22	DM	M	36	40
## 7600	8557	11	12	1983	21	OT	M	21	25
## 7601	8558	11	12	1983	13	OT	F	18	27
## 7602	8559	11	12	1983	19	PF	M	16	6
## 7603	8560	11	12	1983	20	DS	F	51	123
## 7604	8561	11	12	1983	13	NL	F	32	169
## 7605	8562	11	12	1983	13	DS	M	50	118
## 7606	8563	11	12	1983	12	DM	F	36	38
## 7607	8564	11	12	1983	24	NL	F	32	195
## 7608	8565	11	12	1983	17	DM	F	36	37
## 7609	8566	11	12	1983	18	OT	F	21	28
## 7610	8567	11	12	1983	12	DS	M	52	132
## 7611	8568	11	12	1983	13	DS	F	50	126
## 7612	8569	11	12	1983	22	DM	F	36	38
## 7613	8570	11	12	1983	13	OT	M	20	24
## 7614	8571	11	12	1983	14	DS	M	50	105
## 7615	8572	11	12	1983	18	DM	F	34	33
## 7616	8573	11	12	1983	13	DM	F	36	37
## 7617	8574	11	12	1983	21	RM	F	15	9
## 7618	8575	11	12	1983	24	OT	F	20	23
## 7619	8576	11	12	1983	24	PM	F	19	23
## 7620	8577	11	12	1983	12	DO	F	37	47
## 7621	8578	11	12	1983	13	OL	M	22	37
## 7622	8579	11	12	1983	24	DO	F	35	42
## 7623	8580	11	12	1983	21	OT	F	20	23
## 7624	8581	11	12	1983	23	RM	M	16	9
## 7625	8582	11	12	1983	20	DO	M	35	49
## 7626	8583	11	12	1983	14	OT	M	20	28
## 7627	8584	11	12	1983	22	DS	F	48	103
## 7628	8585	11	12	1983	16	PM	M	21	21
## 7629	8586	11	12	1983	21	RM	M	15	8
## 7630	8587	11	12	1983	18	DO	M	34	42
## 7631	8588	11	12	1983	12	DO	M	36	50
## 7632	8589	11	12	1983	20	DM	F	36	42
## 7633	8590	11	12	1983	13	OL	F	21	31
## 7634	8591	11	12	1983	18	DS	F	50	116

## 7635	8592	11	12	1983	12	DO	F	34	47
## 7636	8593	11	12	1983	24	RM	M	17	10
## 7637	8594	11	12	1983	22	DM	F	36	36
## 7638	8595	11	12	1983	17	DM	M	37	38
## 7639	8596	11	12	1983	21	OT	F	21	29
## 7640	8597	11	12	1983	14	DM	M	35	40
## 7641	8598	11	12	1983	18	DM	M	35	40
## 7642	8599	11	12	1983	12	DO	M	36	48
## 7643	8600	11	12	1983	22	DS	M	52	129
## 7644	8601	11	12	1983	17	DM	F	35	34
## 7645	8602	11	12	1983	12	OL	M	21	33
## 7646	8603	11	12	1983	12	DO	M	36	46
## 7647	8604	11	12	1983	24	DM	F	36	38
## 7648	8605	11	12	1983	18	DM	F	36	37
## 7649	8606	11	12	1983	12	OT	F	20	28
## 7650	8607	11	12	1983	22	DS	M	49	128
## 7651	8608	11	12	1983	12	DO	F	35	38
## 7652	8609	11	12	1983	22	DM	F	37	38
## 7653	8610	11	12	1983	23	RM	F	16	11
## 7654	8611	11	12	1983	12	DM	F	36	37
## 7655	8612	11	12	1983	22	PF	M	16	6
## 7656	8613	11	12	1983	14	DO	F	34	44
## 7657	8614	11	12	1983	17	DS	M	49	123
## 7658	8615	11	12	1983	12	DM	M	36	43
## 7659	8616	11	12	1983	22	OT	F	21	24
## 7660	8617	11	12	1983	12	DM	F	34	31
## 7661	8618	11	12	1983	22	DM	M	37	43
## 7662	8619	11	12	1983	12	DM	M	36	39
## 7663	8620	11	12	1983	13	DM	F	36	42
## 7664	8621	11	12	1983	24	NL	M	34	199
## 7665	8622	11	12	1983	12	DS	F	52	123
## 7666	8623	11	12	1983	12	DS	M	51	125
## 7667	8624	11	12	1983	24	NL	F	32	178
## 7668	8625	11	12	1983	21	PF	F	16	6
## 7669	8626	11	12	1983	20	DS		NA	152
## 7670	8627	11	13	1983	2	DS	F	52	132
## 7671	8628	11	13	1983	3	RM	M	16	9
## 7672	8629	11	13	1983	5	DM	M	37	52
## 7673	8630	11	13	1983	6	DS	M	54	138
## 7674	8631	11	13	1983	2	DM	M	35	37
## 7675	8632	11	13	1983	11	DS	F	47	98
## 7676	8633	11	13	1983	15	OT	F	21	23
## 7677	8634	11	13	1983	1	DO	F	36	37
## 7678	8635	11	13	1983	4	DM	M	34	37
## 7679	8636	11	13	1983	1	NL	M	33	218
## 7680	8637	11	13	1983	5	OL	M	20	39
## 7681	8638	11	13	1983	11	DS	F	47	100
## 7682	8639	11	13	1983	11	DM	M	36	38
## 7683	8640	11	13	1983	1	DM	M	35	39
## 7684	8642	11	13	1983	8	DS	F	49	121
## 7685	8643	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 7686	8644	11	13	1983	7	PM	M	21	21
## 7687	8645	11	13	1983	3	PP	F	22	13
## 7688	8646	11	13	1983	9	DO	M	36	49

## 7689	8647	11	13	1983	9	DS	F	49	115
## 7690	8648	11	13	1983	7	PM	F	20	17
## 7691	8649	11	13	1983	1	DO	F	34	46
## 7692	8650	11	13	1983	2	OT	M	19	24
## 7693	8651	11	13	1983	6	DM	F	35	33
## 7694	8652	11	13	1983	11	NL	M	32	171
## 7695	8653	11	13	1983	1	DM	F	35	34
## 7696	8654	11	13	1983	2	DS	M	52	124
## 7697	8655	11	13	1983	5	OL	F	21	36
## 7698	8656	11	13	1983	2	DM	F	35	37
## 7699	8657	11	13	1983	2	NL	F	32	158
## 7700	8658	11	13	1983	5	DM	M	36	42
## 7701	8659	11	13	1983	4	DS	M	52	126
## 7702	8660	11	13	1983	9	DM	F	36	37
## 7703	8661	11	13	1983	5	DM	F	35	34
## 7704	8662	11	13	1983	8	DO	M	36	47
## 7705	8663	11	13	1983	11	DS	F	51	120
## 7706	8664	11	13	1983	3	RM	M	15	7
## 7707	8665	11	13	1983	7	RM	M	15	9
## 7708	8666	11	13	1983	1	DM	F	36	38
## 7709	8667	11	13	1983	1	DM	F	35	33
## 7710	8668	11	13	1983	15	NL	F	32	148
## 7711	8669	11	13	1983	5	DM	M	35	37
## 7712	8670	11	13	1983	2	OT	F	19	25
## 7713	8671	11	13	1983	9	DM	F	36	34
## 7714	8672	11	13	1983	1	DM	M	34	36
## 7715	8674	11	13	1983	9	DS	M	52	115
## 7716	8675	11	13	1983	2	NL	F	32	164
## 7717	8676	11	13	1983	9	DO	M	35	36
## 7718	8677	11	13	1983	3	PM	M	22	21
## 7719	8678	11	13	1983	5	DM	M	36	43
## 7720	8679	11	13	1983	1	OL	F	21	31
## 7721	8680	11	13	1983	11	DM	F	34	30
## 7722	8681	11	13	1983	4	DS	F	49	117
## 7723	8682	11	13	1983	11	DS	M	48	129
## 7724	8683	11	13	1983	8	DO	M	35	48
## 7725	8684	11	13	1983	11	DM	F	36	30
## 7726	8685	11	13	1983	4	DM	F	36	37
## 7727	8686	11	13	1983	5	OT	F	19	29
## 7728	8687	11	13	1983	9	DS	M	51	130
## 7729	8689	12	8	1983	19	PM	M	20	22
## 7730	8690	12	8	1983	12	DS	F	52	127
## 7731	8692	12	8	1983	24	DO	M	37	51
## 7732	8693	12	8	1983	16	RM	F	17	8
## 7733	8694	12	8	1983	24	PE	M	21	17
## 7734	8695	12	8	1983	12	OT	F	19	23
## 7735	8696	12	8	1983	22	DM	F	37	37
## 7736	8698	12	8	1983	24	PE	F	19	17
## 7737	8699	12	8	1983	12	NL	F	33	170
## 7738	8700	12	8	1983	14	OL	M	21	46
## 7739	8701	12	8	1983	24	DO	F	34	39
## 7740	8702	12	8	1983	18	OL	M	22	34
## 7741	8703	12	8	1983	12	OL	F	21	34
## 7742	8704	12	8	1983	20	DS	F	50	119

## 7743	8705	12	8	1983	12	RM	F	15	7
## 7744	8706	12	8	1983	14	DM	M	34	44
## 7745	8707	12	8	1983	22	DS	M	50	130
## 7746	8708	12	8	1983	13	DM	F	36	37
## 7747	8709	12	8	1983	18	DM	F	36	33
## 7748	8710	12	8	1983	12	OT	M	21	24
## 7749	8711	12	8	1983	14	OL	F	22	32
## 7750	8712	12	8	1983	21	RM	M	15	7
## 7751	8713	12	8	1983	17	DM	F	35	37
## 7752	8714	12	8	1983	12	DO	M	35	47
## 7753	8715	12	8	1983	14	OT	M	20	28
## 7754	8716	12	8	1983	22	DM	F	36	38
## 7755	8717	12	8	1983	14	DS	M	52	124
## 7756	8718	12	8	1983	22	DM	M	36	38
## 7757	8719	12	8	1983	18	DO	M	37	53
## 7758	8720	12	8	1983	19	PM	F	21	15
## 7759	8721	12	8	1983	12	DM	F	35	36
## 7760	8722	12	8	1983	22	DS	F	47	108
## 7761	8723	12	8	1983	18	DS	F	52	121
## 7762	8724	12	8	1983	18	DM	F	36	32
## 7763	8725	12	8	1983	18	DM	M	37	38
## 7764	8726	12	8	1983	17	DS	M	49	130
## 7765	8727	12	8	1983	20	DM	F	37	44
## 7766	8728	12	8	1983	18	DM	F	35	36
## 7767	8729	12	8	1983	12	DO	M	36	48
## 7768	8730	12	8	1983	13	DS	F	51	129
## 7769	8731	12	8	1983	24	DM	F	36	34
## 7770	8732	12	8	1983	17	NL	F	31	176
## 7771	8733	12	8	1983	18	OT	M	21	25
## 7772	8734	12	8	1983	21	PF	F	16	7
## 7773	8735	12	8	1983	18	DM	M	36	45
## 7774	8736	12	8	1983	19	RM	M	17	4
## 7775	8737	12	8	1983	12	DM	F	37	38
## 7776	8738	12	8	1983	23	RM	M	16	9
## 7777	8739	12	8	1983	21	NL	F	32	144
## 7778	8740	12	8	1983	22	DM	M	37	36
## 7779	8741	12	8	1983	16	RM	M	16	11
## 7780	8742	12	8	1983	20	NL	F	32	172
## 7781	8743	12	8	1983	24	DM	F	37	40
## 7782	8744	12	8	1983	12	DS	M	49	133
## 7783	8745	12	8	1983	13	DM	F	36	45
## 7784	8746	12	8	1983	16	PM	M	21	22
## 7785	8747	12	8	1983	20	DS	M	51	145
## 7786	8748	12	8	1983	14	DO	F	36	48
## 7787	8749	12	9	1983	4	DM	F	34	34
## 7788	8751	12	9	1983	11	DS	M	50	129
## 7789	8752	12	9	1983	11	DS	F	48	96
## 7790	8753	12	9	1983	4	DM	M	35	37
## 7791	8754	12	9	1983	1	OL	M	22	36
## 7792	8755	12	9	1983	2	NL	F	32	150
## 7793	8756	12	9	1983	9	OT	M	20	20
## 7794	8757	12	9	1983	1	DM	M	36	40
## 7795	8758	12	9	1983	9	DS	F	51	110
## 7796	8759	12	9	1983	8	DS	F	51	114

## 7797	8760	12	9 1983	1	DO	F	34	39
## 7798	8761	12	9 1983	11	DS	F	49	94
## 7799	8762	12	9 1983	5	DS	M	50	121
## 7800	8763	12	9 1983	11	DM	M	37	41
## 7801	8764	12	9 1983	1	OL	F	20	30
## 7802	8765	12	9 1983	4	DM	F	36	37
## 7803	8766	12	9 1983	1	DO	F	36	47
## 7804	8767	12	9 1983	1	DO	F	35	49
## 7805	8768	12	9 1983	11	NL	M	32	162
## 7806	8769	12	9 1983	4	DS	M	52	123
## 7807	8770	12	9 1983	6	DM	M	35	37
## 7808	8771	12	9 1983	9	DO	M	34	53
## 7809	8772	12	9 1983	6	DM	F	37	46
## 7810	8773	12	9 1983	1	DM	F	34	33
## 7811	8774	12	9 1983	9	DM	F	36	36
## 7812	8775	12	9 1983	11	OT	F	21	24
## 7813	8776	12	9 1983	8	DO	M	36	50
## 7814	8777	12	9 1983	6	DM	F	36	40
## 7815	8778	12	9 1983	15	NL	F	33	148
## 7816	8779	12	9 1983	5	OL	M	22	34
## 7817	8781	12	9 1983	7	PM	M	21	22
## 7818	8782	12	9 1983	6	DM	F	33	33
## 7819	8783	12	9 1983	6	NL	F	34	178
## 7820	8784	12	9 1983	5	DM	F	34	34
## 7821	8785	12	9 1983	11	OT	M	19	22
## 7822	8786	12	9 1983	1	DM	M	35	40
## 7823	8787	12	9 1983	1	DS	F	52	101
## 7824	8788	12	9 1983	10	RM	M	17	10
## 7825	8789	12	9 1983	11	DS	F	52	119
## 7826	8790	12	9 1983	9	OT	F	21	27
## 7827	8791	12	9 1983	11	DM	F	37	31
## 7828	8792	12	9 1983	9	DS	M	50	115
## 7829	8793	12	9 1983	9	DS	M	52	132
## 7830	8794	12	9 1983	11	DO	M	36	43
## 7831	8795	12	9 1983	4	DS	F	48	112
## 7832	8796	12	9 1983	6	PE	F	20	21
## 7833	8797	12	9 1983	9	DM	F	36	37
## 7834	8798	12	9 1983	4	DM	F	35	37
## 7835	8799	12	9 1983	6	DS	M	54	135
## 7836	8800	12	9 1983	2	DM	F	36	37
## 7837	8801	12	9 1983	9	DO	M	35	43
## 7838	8802	12	9 1983	8	DM	M	36	36
## 7839	8803	12	9 1983	3	RM	F	16	11
## 7840	8804	12	9 1983	5	DM	M	37	45
## 7841	8805	12	9 1983	6	OT	F	21	28
## 7842	8806	12	9 1983	5	DM	M	36	45
## 7843	8807	12	9 1983	1	DM	M	35	39
## 7844	8808	12	9 1983	11	DM	F	35	32
## 7845	8809	2	4 1984	16	RM	F	14	7
## 7846	8810	2	4 1984	12	DS	F	53	122
## 7847	8811	2	4 1984	22	OT	M	21	25
## 7848	8812	2	4 1984	24	DO	F	35	44
## 7849	8813	2	4 1984	16	RM	M	16	7
## 7850	8814	2	4 1984	12	DM	F	35	37

## 7851	8815	2	4	1984	22	DM	F	37	36
## 7852	8817	2	4	1984	17	DM	F	36	38
## 7853	8818	2	4	1984	13	DM	F	37	37
## 7854	8819	2	4	1984	12	RM	M	17	10
## 7855	8820	2	4	1984	23	RM	F	17	8
## 7856	8821	2	4	1984	19	RM	F	17	7
## 7857	8822	2	4	1984	12	OT	F	20	21
## 7858	8823	2	4	1984	14	DM	M	37	46
## 7859	8824	2	4	1984	12	OT	M	21	20
## 7860	8825	2	4	1984	20	DM	F	37	41
## 7861	8826	2	4	1984	14	DM	F	36	42
## 7862	8827	2	4	1984	18	DS	F	52	113
## 7863	8828	2	4	1984	21	PM	F	21	27
## 7864	8829	2	4	1984	19	RM	M	17	9
## 7865	8830	2	4	1984	22	DS	F	49	107
## 7866	8831	2	4	1984	14	OL	F	21	28
## 7867	8832	2	4	1984	18	DM	F	36	41
## 7868	8833	2	4	1984	20	DS	F	51	116
## 7869	8834	2	4	1984	13	DS	M	52	144
## 7870	8835	2	4	1984	18	DM	M	37	42
## 7871	8836	2	4	1984	22	DS	M	49	124
## 7872	8837	2	4	1984	13	DS	M	53	141
## 7873	8838	2	4	1984	24	DM	F	37	37
## 7874	8839	2	4	1984	18	DM	F	38	39
## 7875	8840	2	4	1984	20	DS	M	50	140
## 7876	8841	2	4	1984	12	DM	F	37	37
## 7877	8842	2	4	1984	20	DS	F	NA	119
## 7878	8843	2	4	1984	21	RM	M	16	10
## 7879	8844	2	4	1984	12	DO	M	36	49
## 7880	8846	2	4	1984	16	RM	M	17	10
## 7881	8847	2	4	1984	14	DM	F	37	40
## 7882	8848	2	4	1984	17	RM	F	16	7
## 7883	8849	2	4	1984	23	RM	M	17	8
## 7884	8850	2	4	1984	14	DO	F	36	48
## 7885	8851	2	4	1984	22	DM	M	37	49
## 7886	8852	2	4	1984	12	DS	M	51	132
## 7887	8853	2	5	1984	3	RM	M	17	10
## 7888	8854	2	5	1984	6	DM	M	37	40
## 7889	8855	2	5	1984	9	DO	F	37	49
## 7890	8856	2	5	1984	1	DM	M	36	43
## 7891	8857	2	5	1984	3	NL	F	34	164
## 7892	8858	2	5	1984	5	DM	M	38	53
## 7893	8859	2	5	1984	11	DS	M	51	122
## 7894	8860	2	5	1984	1	OL	F	21	30
## 7895	8861	2	5	1984	4	DM	F	36	34
## 7896	8862	2	5	1984	5	DS	M	50	124
## 7897	8863	2	5	1984	15	RM	F	17	7
## 7898	8864	2	5	1984	7	RM	M	17	8
## 7899	8865	2	5	1984	1	OL	M	22	33
## 7900	8866	2	5	1984	4	DM	M	36	45
## 7901	8867	2	5	1984	8	DS	F	52	116
## 7902	8868	2	5	1984	4	DM	M	37	43
## 7903	8869	2	5	1984	15	NL	M	33	259
## 7904	8870	2	5	1984	3	NL	M	36	241

## 7905	8871	2	5	1984	6	DM	M	38	48
## 7906	8872	2	5	1984	1	DO	F	37	40
## 7907	8873	2	5	1984	6	DM	F	37	46
## 7908	8874	2	5	1984	11	DS	F	51	96
## 7909	8875	2	5	1984	9	DO	M	36	53
## 7910	8876	2	5	1984	3	RM	F	16	8
## 7911	8877	2	5	1984	6	DM	F	37	40
## 7912	8878	2	5	1984	9	OL	M	22	34
## 7913	8879	2	5	1984	3	RM	M	16	7
## 7914	8880	2	5	1984	11	DM	M	37	41
## 7915	8881	2	5	1984	9	DM	F	38	39
## 7916	8883	2	5	1984	2	DS	F	52	120
## 7917	8884	2	5	1984	6	DM	F	36	33
## 7918	8885	2	5	1984	11	DO	M	37	46
## 7919	8886	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 7920	8887	2	5	1984	2	DO	F	37	46
## 7921	8888	2	5	1984	9	DO	M	37	44
## 7922	8889	2	5	1984	5	DM	F	36	41
## 7923	8890	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 7924	8891	2	5	1984	5	DM	M	37	47
## 7925	8892	2	5	1984	8	DO	M	36	51
## 7926	8893	2	5	1984	6	DM	F	37	45
## 7927	8894	2	5	1984	3	DM	F	36	37
## 7928	8895	2	5	1984	1	DS	F	49	100
## 7929	8896	2	5	1984	4	DM	F	37	38
## 7930	8897	2	5	1984	6	DO	M	37	52
## 7931	8898	2	5	1984	10	RM	F	16	8
## 7932	8899	2	5	1984	5	DM	F	37	36
## 7933	8900	2	5	1984	6	DS	M	53	135
## 7934	8901	2	5	1984	11	OL	M	21	32
## 7935	8902	2	5	1984	8	DM	M	37	38
## 7936	8903	2	5	1984	2	DM	F	37	36
## 7937	8904	2	5	1984	6	OL	F	22	33
## 7938	8905	2	5	1984	1	DM	M	35	37
## 7939	8906	2	5	1984	4	DS	F	52	122
## 7940	8907	2	5	1984	11	DM	F	36	33
## 7941	8908	2	5	1984	9	DM	F	36	37
## 7942	8910	3	12	1984	14	OL	M	22	43
## 7943	8911	3	12	1984	20	DS	F	51	118
## 7944	8912	3	12	1984	22	DM	F	36	38
## 7945	8913	3	12	1984	12	RM	M	16	11
## 7946	8914	3	12	1984	24	PM	M	20	19
## 7947	8915	3	12	1984	22	OT	F	21	23
## 7948	8916	3	12	1984	22	DM	F	36	44
## 7949	8917	3	12	1984	18	DM	F	36	40
## 7950	8919	3	12	1984	12	DM	F	36	40
## 7951	8920	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 7952	8921	3	12	1984	12	DS	F	52	136
## 7953	8922	3	12	1984	24	RM	F	16	11
## 7954	8923	3	12	1984	22	DS	F	NA	122
## 7955	8924	3	12	1984	14	DM	M	37	52
## 7956	8925	3	12	1984	21	RM	M	17	12
## 7957	8926	3	12	1984	22	DS	M	49	133
## 7958	8927	3	12	1984	14	DM	F	37	46

## 7959	8928	3	12	1984	14	DM	M	35	47
## 7960	8929	3	12	1984	18	DS	M	51	131
## 7961	8930	3	12	1984	14	DO	F	36	51
## 7962	8931	3	12	1984	18	DS	F	50	128
## 7963	8932	3	12	1984	14	DO	M	36	54
## 7964	8933	3	12	1984	17	DS	M	49	126
## 7965	8934	3	12	1984	19	PM	F	20	24
## 7966	8935	3	12	1984	18	DM	F	36	41
## 7967	8936	3	12	1984	17	DM	F	36	41
## 7968	8937	3	12	1984	12	DM	M	36	44
## 7969	8938	3	12	1984	18	DM	M	36	44
## 7970	8939	3	12	1984	24	DM	F	37	47
## 7971	8940	3	12	1984	12	DO	M	35	48
## 7972	8941	3	12	1984	18	DM	F	36	36
## 7973	8942	3	12	1984	12	DS	M	51	141
## 7974	8943	3	12	1984	22	DM	M	37	51
## 7975	8944	3	12	1984	13	DS	M	51	138
## 7976	8945	3	12	1984	20	DM	M	37	39
## 7977	8950	3	13	1984	3	OL	M	22	42
## 7978	8951	3	13	1984	3	OL	F	21	34
## 7979	8952	3	13	1984	6	DM	M	37	50
## 7980	8953	3	13	1984	1	DM	M	36	46
## 7981	8954	3	13	1984	2	DM	M	36	43
## 7982	8956	3	13	1984	9	DS	F	51	125
## 7983	8957	3	13	1984	8	DS	F	48	115
## 7984	8958	3	13	1984	4	DM	F	36	38
## 7985	8959	3	13	1984	9	DM	F	36	43
## 7986	8960	3	13	1984	8	DO	F	36	52
## 7987	8961	3	13	1984	2	DM	F	35	38
## 7988	8962	3	13	1984	5	DM	M	37	52
## 7989	8963	3	13	1984	1	NL	M	32	182
## 7990	8964	3	13	1984	4	DS	M	52	138
## 7991	8965	3	13	1984	11	DS	M	51	128
## 7992	8966	3	13	1984	8	DO	F	35	52
## 7993	8967	3	13	1984	15	PP	F	22	14
## 7994	8968	3	13	1984	9	PP	F	21	11
## 7995	8969	3	13	1984	11	DM	M	36	42
## 7996	8970	3	13	1984	9	DO	M	36	56
## 7997	8971	3	13	1984	5	DM	F	37	46
## 7998	8972	3	13	1984	6	DM	M	36	40
## 7999	8973	3	13	1984	5	OL	M	21	41
## 8000	8974	3	13	1984	1	DM	M	36	44
## 8001	8975	3	13	1984	9	DO	F	35	48
## 8002	8976	3	13	1984	4	DM	F	37	40
## 8003	8977	3	13	1984	9	DS	M	51	136
## 8004	8978	3	13	1984	1	DS	F	47	101
## 8005	8979	3	13	1984	9	OL	M	22	41
## 8006	8980	3	13	1984	4	DS	F	50	136
## 8007	8981	4	9	1984	24	NL	F	31	122
## 8008	8983	4	9	1984	17	DM	M	37	47
## 8009	8985	4	9	1984	22	DS	M	51	128
## 8010	8986	4	9	1984	12	OT	F	21	33
## 8011	8987	4	9	1984	12	PM	F	20	24
## 8012	8988	4	9	1984	18	DM	F	37	51

## 8013	8989	4	9	1984	24	RM	F	16	14
## 8014	8990	4	9	1984	22	PM	M	21	21
## 8015	8991	4	9	1984	22	DS	M	50	130
## 8016	8992	4	9	1984	24	NL	F	33	205
## 8017	8993	4	9	1984	22	DM	F	36	58
## 8018	8994	4	9	1984	17	DS	F	48	121
## 8019	8997	4	9	1984	19	PF	M	16	7
## 8020	8998	4	9	1984	24	DO	F	36	46
## 8021	8999	4	9	1984	18	NL	M	26	58
## 8022	9000	4	9	1984	12	DO	M	36	48
## 8023	9001	4	9	1984	14	DM	M	36	44
## 8024	9002	4	9	1984	18	DS	F	51	130
## 8025	9003	4	9	1984	18	DM	F	37	49
## 8026	9004	4	9	1984	18	DM	M	36	45
## 8027	9005	4	9	1984	13	RM	M	16	9
## 8028	9006	4	9	1984	22	DS	F	48	114
## 8029	9007	4	9	1984	13	DS	M	50	134
## 8030	9008	4	9	1984	14	NL	F	31	95
## 8031	9009	4	9	1984	20	DS	M	52	138
## 8032	9010	4	9	1984	14	RM	M	16	11
## 8033	9012	4	9	1984	22	DS	F	50	115
## 8034	9013	4	9	1984	24	DM	F	36	44
## 8035	9014	4	9	1984	12	DM	F	36	42
## 8036	9016	4	9	1984	21	PF	F	16	8
## 8037	9017	4	9	1984	12	DS	M	52	135
## 8038	9018	4	9	1984	20	DM	M	37	40
## 8039	9023	4	10	1984	1	DM	F	36	42
## 8040	9024	4	10	1984	3	PP	F	23	14
## 8041	9025	4	10	1984	11	DS	M	51	127
## 8042	9026	4	10	1984	9	DO	M	35	56
## 8043	9027	4	10	1984	15	NL	M	33	217
## 8044	9028	4	10	1984	1	DM	M	37	47
## 8045	9029	4	10	1984	4	DM	F	36	42
## 8046	9030	4	10	1984	15	OT	F	22	31
## 8047	9031	4	10	1984	3	NL	M	34	250
## 8048	9032	4	10	1984	4	DS	M	NA	127
## 8049	9033	4	10	1984	15	PM	M	21	17
## 8050	9034	4	10	1984	2	DM	M	35	41
## 8051	9035	4	10	1984	11	DM	M	36	42
## 8052	9036	4	10	1984	5	DM	M	37	51
## 8053	9037	4	10	1984	9	DS	F	49	109
## 8054	9038	4	10	1984	8	DO	F	35	63
## 8055	9039	4	10	1984	5	OL	M	21	42
## 8056	9040	4	10	1984	1	DM	M	36	43
## 8057	9041	4	10	1984	9	DO	F	35	52
## 8058	9042	4	10	1984	9	PP	F	21	13
## 8059	9043	4	10	1984	15	PP	F	22	15
## 8060	9044	4	10	1984	3	OT	M	21	22
## 8061	9045	4	10	1984	5	OL	F	20	39
## 8062	9046	4	10	1984	15	PP	M	24	17
## 8063	9047	4	10	1984	9	DS	M	52	128
## 8064	9048	4	10	1984	2	NL	F	32	157
## 8065	9049	4	10	1984	4	DS	F	50	125
## 8066	9050	4	10	1984	5	DM	F	36	41

## 8067	9051	4	10	1984	6	DM	M	37	43
## 8068	9052	4	10	1984	15	PE	M	20	16
## 8069	9053	4	10	1984	9	DM	F	36	49
## 8070	9054	4	10	1984	9	OL	F	21	36
## 8071	9055	5	12	1984	24	DO	M	37	53
## 8072	9056	5	12	1984	14	DM	M	38	51
## 8073	9057	5	12	1984	19	PF	M	14	7
## 8074	9058	5	12	1984	23	DM	F	35	48
## 8075	9059	5	12	1984	18	DM	F	35	47
## 8076	9060	5	12	1984	20	DM	F	37	47
## 8077	9061	5	12	1984	18	DS	M	50	132
## 8078	9062	5	12	1984	20	DM	F	36	43
## 8079	9063	5	12	1984	17	DM	M	34	48
## 8080	9064	5	12	1984	18	DM	M	34	46
## 8081	9065	5	12	1984	20	DS	M	52	130
## 8082	9066	5	12	1984	24	PE	M	19	17
## 8083	9067	5	12	1984	24	OT	F	21	25
## 8084	9068	5	12	1984	12	DO	M	37	51
## 8085	9069	5	12	1984	22	DM	F	37	52
## 8086	9070	5	12	1984	12	NL	F	32	104
## 8087	9071	5	12	1984	18	DS	F	51	119
## 8088	9072	5	12	1984	20	DO	F	36	59
## 8089	9073	5	12	1984	13	DM	F	38	46
## 8090	9074	5	12	1984	24	DO	M	34	38
## 8091	9075	5	12	1984	17	DM	F	37	50
## 8092	9076	5	12	1984	20	DM	F	35	41
## 8093	9077	5	12	1984	24	DO	F	35	45
## 8094	9078	5	12	1984	14	DM	F	36	42
## 8095	9079	5	12	1984	12	DM	M	35	40
## 8096	9080	5	12	1984	14	DM	M	34	39
## 8097	9081	5	12	1984	20	DM	M	34	41
## 8098	9082	5	12	1984	13	DM	F	36	54
## 8099	9083	5	12	1984	22	PE	F	19	26
## 8100	9084	5	12	1984	18	DM	M	34	44
## 8101	9085	5	12	1984	20	OT	F	19	26
## 8102	9086	5	12	1984	23	RM	M	16	11
## 8103	9087	5	12	1984	17	DM	F	36	36
## 8104	9088	5	12	1984	17	DM	M	33	38
## 8105	9089	5	12	1984	24	DM	F	36	40
## 8106	9090	5	12	1984	12	DM	M	36	47
## 8107	9091	5	12	1984	13	DM	M	36	44
## 8108	9092	5	12	1984	20	DS		NA	117
## 8109	9093	5	12	1984	24	OL	F	22	38
## 8110	9094	5	12	1984	18	NL	M	32	120
## 8111	9095	5	12	1984	22	DS	F	47	110
## 8112	9096	5	12	1984	20	PE	M	18	11
## 8113	9097	5	12	1984	12	DM	F	36	38
## 8114	9098	5	12	1984	14	DO	F	34	40
## 8115	9099	5	12	1984	24	DM	F	37	47
## 8116	9100	5	12	1984	14	DM	F	37	45
## 8117	9101	5	12	1984	20	DM	F	34	41
## 8118	9102	5	12	1984	24	DM	M	26	33
## 8119	9103	5	12	1984	14	DO	M	36	54
## 8120	9104	5	12	1984	22	OT	M	19	17

## 8121	9105	5	12	1984	14	DO	M	37	59
## 8122	9106	5	12	1984	18	DO	M	35	51
## 8123	9107	5	12	1984	24	DM	F	33	26
## 8124	9108	5	12	1984	17	DM	M	36	49
## 8125	9109	5	12	1984	20	PE	M	20	13
## 8126	9110	5	12	1984	12	PP	M	19	13
## 8127	9111	5	12	1984	24	DM	M	34	41
## 8128	9112	5	12	1984	20	DS	F	49	126
## 8129	9113	5	12	1984	20	DM	M	38	49
## 8130	9114	5	12	1984	14	OL	F	21	38
## 8131	9115	5	12	1984	23	DO	M	33	28
## 8132	9116	5	12	1984	20	DM	M	36	51
## 8133	9117	5	12	1984	16	DO	M	37	56
## 8134	9118	5	12	1984	17	DM	M	36	41
## 8135	9119	5	12	1984	24	DM	M	36	48
## 8136	9121	5	13	1984	1	DM	F	35	47
## 8137	9122	5	13	1984	3	NL	M	33	220
## 8138	9123	5	13	1984	4	DM	M	36	49
## 8139	9124	5	13	1984	6	DM	F	34	49
## 8140	9125	5	13	1984	15	PM	M	21	17
## 8141	9126	5	13	1984	1	DM	M	37	44
## 8142	9127	5	13	1984	4	OL	M	18	20
## 8143	9128	5	13	1984	1	DM	F	36	46
## 8144	9129	5	13	1984	1	DM	F	34	38
## 8145	9130	5	13	1984	9	DO	F	37	67
## 8146	9131	5	13	1984	1	DM	F	36	43
## 8147	9132	5	13	1984	2	NL	M	32	125
## 8148	9133	5	13	1984	2	DM	F	36	44
## 8149	9134	5	13	1984	6	DM	M	37	47
## 8150	9135	5	13	1984	3	DM	M	36	27
## 8151	9136	5	13	1984	8	DS	F	53	122
## 8152	9137	5	13	1984	1	OL	F	20	42
## 8153	9138	5	13	1984	5	DM	F	35	63
## 8154	9139	5	13	1984	15	RM	F	17	9
## 8155	9140	5	13	1984	6	DM	F	36	47
## 8156	9141	5	13	1984	11	DO	F	35	25
## 8157	9142	5	13	1984	11	DO	F	35	60
## 8158	9144	5	13	1984	8	DS	F	51	123
## 8159	9145	5	13	1984	3	OL	F	20	33
## 8160	9146	5	13	1984	1	DM	M	37	44
## 8161	9147	5	13	1984	3	OL	M	20	43
## 8162	9148	5	13	1984	11	DS	M	49	133
## 8163	9149	5	13	1984	1	DO	F	37	51
## 8164	9150	5	13	1984	4	DM	M	36	46
## 8165	9151	5	13	1984	9	DM	M	32	25
## 8166	9152	5	13	1984	2	DO	F	36	50
## 8167	9153	5	13	1984	11	PP	M	22	16
## 8168	9154	5	13	1984	10	RM	M	17	11
## 8169	9155	5	13	1984	15	PM	F	21	17
## 8170	9156	5	13	1984	2	DM	M	35	45
## 8171	9158	5	13	1984	1	DO	F	35	54
## 8172	9159	5	13	1984	2	RM	F	16	14
## 8173	9160	5	13	1984	11	DM	M	37	47
## 8174	9161	5	13	1984	3	DM	F	34	45

## 8175	9162	5	13	1984	1	DM	F	35	39
## 8176	9163	5	13	1984	6	DO	M	35	51
## 8177	9164	5	13	1984	2	DO	M	37	56
## 8178	9165	5	13	1984	4	DS	M	51	133
## 8179	9166	5	13	1984	5	DM	F	34	40
## 8180	9167	5	13	1984	9	DM	M	37	47
## 8181	9168	5	13	1984	9	DS	M	51	126
## 8182	9169	5	13	1984	5	DM	M	36	52
## 8183	9170	5	13	1984	9	DM	F	35	48
## 8184	9172	5	13	1984	9	DM	F	37	51
## 8185	9173	5	13	1984	9	DO	F	34	56
## 8186	9174	5	13	1984	4	DS	F	49	120
## 8187	9175	5	13	1984	9	DM	F	35	46
## 8188	9176	5	13	1984	1	DO	F	36	56
## 8189	9177	5	13	1984	9	DM	M	35	45
## 8190	9179	5	13	1984	9	DM	F	33	23
## 8191	9180	5	13	1984	2	DM	M	37	46
## 8192	9182	5	13	1984	2	DM	F	36	45
## 8193	9183	5	13	1984	5	DM	M	36	48
## 8194	9184	5	13	1984	9	DO	M	37	55
## 8195	9185	5	13	1984	8	DM	F	35	43
## 8196	9186	5	13	1984	5	DM	F	36	18
## 8197	9187	5	13	1984	11	DO	M	36	46
## 8198	9188	5	13	1984	9	DM	M	37	49
## 8199	9189	5	13	1984	1	OT	F	21	33
## 8200	9190	5	13	1984	9	DM	F	36	47
## 8201	9191	5	13	1984	11	DM	F	36	43
## 8202	9192	5	13	1984	8	DO	F	35	53
## 8203	9193	5	13	1984	4	DM	F	36	44
## 8204	9194	5	13	1984	5	DO	F	35	36
## 8205	9195	5	13	1984	6	DM	M	36	42
## 8206	9196	5	13	1984	8	OL	F	21	38
## 8207	9197	5	13	1984	15	DM	F	37	43
## 8208	9200	5	27	1984	18	PE	M	19	18
## 8209	9201	5	27	1984	24	NL	F	33	195
## 8210	9202	5	27	1984	22	OT	F	21	29
## 8211	9203	5	27	1984	24	DO	M	34	43
## 8212	9204	5	27	1984	12	OT	M	21	15
## 8213	9205	5	27	1984	20	DM	M	37	44
## 8214	9206	5	27	1984	12	NL	F	32	129
## 8215	9207	5	27	1984	20	DO	F	36	24
## 8216	9208	5	27	1984	22	DS	F	50	119
## 8217	9209	5	27	1984	14	OX	M	20	18
## 8218	9210	5	27	1984	16	DM	F	36	24
## 8219	9212	5	27	1984	24	DM	F	36	50
## 8220	9213	5	27	1984	18	DM	M	38	50
## 8221	9214	5	27	1984	12	OT	M	21	21
## 8222	9215	5	27	1984	14	OL	M	19	18
## 8223	9216	5	27	1984	14	DO	F	37	43
## 8224	9217	5	27	1984	19	RM	F	16	12
## 8225	9218	5	27	1984	14	OL	F	21	36
## 8226	9219	5	27	1984	12	DM	F	36	24
## 8227	9220	5	27	1984	18	NL	M	32	130
## 8228	9221	5	27	1984	20	NL	F	32	94

## 8229	9222	5	27	1984	24	DM	M	33	23
## 8230	9223	5	27	1984	20	DM	M	32	20
## 8231	9224	5	27	1984	22	DS	F	48	117
## 8232	9225	5	27	1984	17	DM	F	37	43
## 8233	9226	5	27	1984	18	DO	M	36	49
## 8234	9227	5	27	1984	16	DM	F	35	21
## 8235	9228	5	27	1984	17	NL	F	31	98
## 8236	9230	5	27	1984	12	DM	F	34	24
## 8237	9231	5	27	1984	16	RM	M	17	9
## 8238	9232	5	27	1984	24	DM	M	34	24
## 8239	9233	5	27	1984	16	DM	F	37	45
## 8240	9234	5	27	1984	21	RM	F	17	9
## 8241	9235	5	27	1984	16	OL	M	22	39
## 8242	9237	5	27	1984	12	DM	F	36	44
## 8243	9238	5	27	1984	21	RM	M	16	9
## 8244	9239	5	27	1984	17	DM	M	35	42
## 8245	9240	5	27	1984	24	DM	F	33	25
## 8246	9242	5	28	1984	1	OL	F	19	32
## 8247	9243	5	28	1984	3	OL	F	19	34
## 8248	9244	5	28	1984	4	DS	M	50	121
## 8249	9245	5	28	1984	3	PP	M	21	19
## 8250	9246	5	28	1984	15	PM	M	20	22
## 8251	9247	5	28	1984	9	PP	M	22	18
## 8252	9249	5	28	1984	3	PP	F	22	23
## 8253	9250	5	28	1984	4	DM	M	35	33
## 8254	9251	5	28	1984	6	DM	F	36	26
## 8255	9252	5	28	1984	9	DO	M	36	55
## 8256	9254	5	28	1984	15	NL	F	33	142
## 8257	9255	5	28	1984	15	NL	M	35	224
## 8258	9256	5	28	1984	8	DO	F	35	56
## 8259	9257	5	28	1984	3	OL	M	21	24
## 8260	9258	5	28	1984	9	DM	F	35	43
## 8261	9260	5	28	1984	6	PF	M	16	7
## 8262	9261	5	28	1984	4	DM	M	36	45
## 8263	9262	5	28	1984	11	DM	M	35	29
## 8264	9263	5	28	1984	11	DO	F	34	28
## 8265	9264	5	28	1984	15	OT	M	20	19
## 8266	9265	5	28	1984	1	NL	F	32	134
## 8267	9267	5	28	1984	1	DM	M	36	43
## 8268	9269	5	28	1984	2	DM	M	37	44
## 8269	9270	5	28	1984	2	NL	M	33	125
## 8270	9271	5	28	1984	5	DM	F	36	48
## 8271	9272	5	28	1984	5	RM	F	18	16
## 8272	9273	5	28	1984	8	DO	F	35	49
## 8273	9274	5	28	1984	11	DM	M	36	49
## 8274	9275	5	28	1984	4	DM	F	35	29
## 8275	9276	5	28	1984	2	OL	F	19	28
## 8276	9277	5	28	1984	5	OT	M	21	27
## 8277	9278	5	28	1984	3	PP	M	23	20
## 8278	9279	5	28	1984	4	DM	F	36	44
## 8279	9280	5	28	1984	5	DM	F	32	25
## 8280	9281	5	28	1984	11	DM	F	32	32
## 8281	9283	5	28	1984	9	DM	F	34	29
## 8282	9284	5	28	1984	3	OL	M	20	39

## 8283	9285	5	28	1984	6	PE	F	19	26
## 8284	9290	7	3	1984	17	DM	M	36	47
## 8285	9291	7	3	1984	16	RM	F	17	10
## 8286	9292	7	3	1984	22	OL	M	20	28
## 8287	9293	7	3	1984	20	DM	M	35	33
## 8288	9295	7	3	1984	12	DM	F	35	33
## 8289	9296	7	3	1984	22	DS	F	51	115
## 8290	9297	7	3	1984	20	DM	M	34	45
## 8291	9298	7	3	1984	12	NL	M	32	126
## 8292	9299	7	3	1984	24	DO	M	34	45
## 8293	9300	7	3	1984	17	DM	F	36	43
## 8294	9302	7	3	1984	18	OT	M	20	23
## 8295	9303	7	3	1984	24	PE	F	21	24
## 8296	9305	7	3	1984	20	NL	F	33	116
## 8297	9306	7	3	1984	19	RM	M	16	8
## 8298	9307	7	3	1984	16	RM	M	18	9
## 8299	9308	7	3	1984	14	NL	M	34	216
## 8300	9309	7	3	1984	12	DM	F	32	40
## 8301	9310	7	3	1984	18	OT	M	22	24
## 8302	9311	7	3	1984	20	DM	M	35	33
## 8303	9312	7	3	1984	19	RM	F	18	11
## 8304	9313	7	3	1984	17	OT	M	21	19
## 8305	9314	7	3	1984	24	DM	M	36	34
## 8306	9315	7	3	1984	24	DM	F	37	46
## 8307	9316	7	3	1984	17	DM	M	35	31
## 8308	9317	7	3	1984	13	OL	F	21	29
## 8309	9318	7	3	1984	14	DM	M	34	38
## 8310	9320	7	3	1984	13	DM	M	36	46
## 8311	9321	7	3	1984	17	DM	F	36	36
## 8312	9322	7	3	1984	14	DO	F	36	45
## 8313	9326	7	4	1984	11	DO	M	40	51
## 8314	9327	7	4	1984	3	PP	M	23	18
## 8315	9328	7	4	1984	10	RM	M	12	12
## 8316	9329	7	4	1984	8	DM	M	37	42
## 8317	9330	7	4	1984	8	PE	M	18	20
## 8318	9331	7	4	1984	4	DM	M	37	37
## 8319	9332	7	4	1984	1	DM	F	35	41
## 8320	9333	7	4	1984	4	DM	F	33	38
## 8321	9334	7	4	1984	8	DO	M	36	57
## 8322	9335	7	4	1984	10	RM	M	12	11
## 8323	9336	7	4	1984	3	OL	M	22	41
## 8324	9337	7	4	1984	4	DM	M	34	45
## 8325	9338	7	4	1984	11	DO	F	35	57
## 8326	9339	7	4	1984	7	RM	F	12	13
## 8327	9340	7	4	1984	8	DO	F	37	59
## 8328	9341	7	4	1984	11	OL	M	19	19
## 8329	9342	7	4	1984	11	OL	M	20	26
## 8330	9343	7	4	1984	3	OL	F	21	37
## 8331	9344	7	4	1984	15	NL	F	32	135
## 8332	9345	7	4	1984	11	NL	F	30	118
## 8333	9346	7	4	1984	5	OT	M	19	17
## 8334	9347	7	4	1984	5	DM	M	39	50
## 8335	9348	7	4	1984	10	RM	F	13	10
## 8336	9349	7	4	1984	2	NL	M	35	130

## 8337	9350	7	4	1984	3	OT	M	20	24
## 8338	9351	7	4	1984	6	PP	F	22	15
## 8339	9352	7	4	1984	4	DM	F	35	46
## 8340	9353	7	4	1984	4	DM	M	33	19
## 8341	9355	7	4	1984	5	DM	F	36	50
## 8342	9356	7	4	1984	9	DM	M	36	38
## 8343	9357	7	4	1984	3	PP	F	22	14
## 8344	9358	7	4	1984	1	DM	M	35	44
## 8345	9359	7	4	1984	5	OL	F	21	34
## 8346	9360	7	4	1984	15	NL	F	28	50
## 8347	9361	7	4	1984	5	OL	M	21	38
## 8348	9362	7	4	1984	4	DM	F	34	27
## 8349	9363	7	4	1984	8	PP	M	22	10
## 8350	9365	7	4	1984	8	DO	F	34	20
## 8351	9366	7	4	1984	11	DM	M	37	50
## 8352	9367	7	4	1984	11	DM	F	34	38
## 8353	9368	7	4	1984	11	DM	M	37	35
## 8354	9369	7	4	1984	6	PE	F	20	26
## 8355	9371	7	31	1984	18	RM	F	18	12
## 8356	9372	7	31	1984	18	OT	M	20	23
## 8357	9373	7	31	1984	12	DM	M	36	49
## 8358	9374	7	31	1984	19	RM	F	NA	14
## 8359	9375	7	31	1984	12	OT	F	17	18
## 8360	9377	7	31	1984	24	NL	F	34	198
## 8361	9378	7	31	1984	17	DM	F	36	42
## 8362	9379	7	31	1984	6	PM	F	20	13
## 8363	9381	7	31	1984	12	NL	M	31	132
## 8364	9382	7	31	1984	20	DM	M	33	35
## 8365	9383	7	31	1984	12	OL	F	19	28
## 8366	9384	7	31	1984	14	OL	F	22	38
## 8367	9385	7	31	1984	19	RM	M	16	11
## 8368	9387	7	31	1984	12	DM	F	36	43
## 8369	9388	7	31	1984	20	DM	M	36	46
## 8370	9390	7	31	1984	18	NL	F	32	105
## 8371	9391	7	31	1984	24	DM	M	38	37
## 8372	9392	7	31	1984	24	DM	F	34	40
## 8373	9393	7	31	1984	14	NL	M	33	139
## 8374	9394	7	31	1984	18	DM	M	33	47
## 8375	9395	7	31	1984	12	DM	F	36	32
## 8376	9396	7	31	1984	12	OT	M	22	22
## 8377	9397	7	31	1984	14	DO	F	35	48
## 8378	9398	7	31	1984	23	NL	M	31	123
## 8379	9399	7	31	1984	12	DM	F	36	46
## 8380	9400	7	31	1984	14	DM	M	36	41
## 8381	9401	7	31	1984	20	OT	F	19	22
## 8382	9402	7	31	1984	20	NL	F	34	118
## 8383	9403	7	31	1984	18	RM	M	17	11
## 8384	9404	7	31	1984	24	NL	F	32	107
## 8385	9405	7	31	1984	17	DM	F	36	39
## 8386	9406	7	31	1984	19	PE	M	20	22
## 8387	9407	7	31	1984	17	NL	M	30	93
## 8388	9408	7	31	1984	6	NL	F	33	166
## 8389	9409	7	31	1984	12	DS	M	51	123
## 8390	9410	7	31	1984	6	PE	F	20	25

## 8391	9417	8	1	1984	8	DO	M	35	52
## 8392	9418	8	1	1984	9	PP	F	22	16
## 8393	9419	8	1	1984	9	PP	F	19	9
## 8394	9420	8	1	1984	11	NL	F	32	140
## 8395	9421	8	1	1984	3	PE	M	20	21
## 8396	9422	8	1	1984	4	DM	F	33	39
## 8397	9423	8	1	1984	13	PP	M	21	17
## 8398	9425	8	1	1984	5	OL	M	21	28
## 8399	9426	8	1	1984	11	DO	M	36	54
## 8400	9427	8	1	1984	4	DS	M	53	132
## 8401	9428	8	1	1984	3	NL	M	34	206
## 8402	9429	8	1	1984	3	OL	F	21	40
## 8403	9430	8	1	1984	4	DM	M	34	46
## 8404	9431	8	1	1984	11	DM	M	35	39
## 8405	9432	8	1	1984	5	DM	F	33	40
## 8406	9433	8	1	1984	1	OL	F	20	30
## 8407	9434	8	1	1984	7	RM	F	16	11
## 8408	9435	8	1	1984	13	OL	F	20	26
## 8409	9439	8	1	1984	15	PE	F	20	15
## 8410	9440	8	1	1984	4	DM	F	35	32
## 8411	9441	8	1	1984	9	OT	M	19	23
## 8412	9442	8	1	1984	15	NL	F	32	135
## 8413	9443	8	1	1984	3	PP	F	23	17
## 8414	9445	8	1	1984	5	OT	M	19	23
## 8415	9446	8	1	1984	13	PP	M	20	15
## 8416	9447	8	1	1984	1	DM	M	34	42
## 8417	9448	8	1	1984	5	NL	F	31	160
## 8418	9449	8	1	1984	11	OT	M	20	23
## 8419	9450	8	1	1984	4	DS	F	48	121
## 8420	9451	8	1	1984	11	DM	F	34	39
## 8421	9452	8	1	1984	2	DM	F	34	39
## 8422	9453	8	1	1984	9	DM	F	36	43
## 8423	9454	8	1	1984	8	DM	M	37	43
## 8424	9455	8	25	1984	20	DM	M	36	38
## 8425	9456	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 8426	9457	8	25	1984	18	OT	F	20	21
## 8427	9458	8	25	1984	19	PF	M	15	7
## 8428	9459	8	25	1984	24	NL	F	33	195
## 8429	9460	8	25	1984	12	PE	M	19	22
## 8430	9461	8	25	1984	24	OT	F	19	20
## 8431	9462	8	25	1984	20	NL	M	33	143
## 8432	9463	8	25	1984	12	NL	F	31	135
## 8433	9465	8	25	1984	18	RM	F	17	15
## 8434	9466	8	25	1984	12	OT	M	18	12
## 8435	9467	8	25	1984	12	OT	F	19	26
## 8436	9468	8	25	1984	17	DM	F	35	42
## 8437	9469	8	25	1984	24	PE	F	NA	24
## 8438	9470	8	25	1984	12	DM	F	34	41
## 8439	9471	8	25	1984	24	OL	F	20	39
## 8440	9472	8	25	1984	20	DM	M	35	38
## 8441	9473	8	25	1984	22	PP	M	22	15
## 8442	9474	8	25	1984	12	DM	F	36	44
## 8443	9475	8	25	1984	18	NL	M	29	109
## 8444	9476	8	25	1984	14	PH	M	27	31

## 8445	9477	8	25	1984	17	NL	M	31	108
## 8446	9478	8	25	1984	24	DM	M	37	39
## 8447	9479	8	25	1984	23	RM	M	16	11
## 8448	9481	8	25	1984	17	DM	F	35	43
## 8449	9482	8	25	1984	17	OT	M	19	21
## 8450	9483	8	25	1984	18	RM	F	18	14
## 8451	9485	8	25	1984	12	DM	F	35	37
## 8452	9486	8	25	1984	24	DM	F	35	43
## 8453	9487	8	25	1984	18	DM	M	33	48
## 8454	9492	8	26	1984	8	DO	M	35	55
## 8455	9493	8	26	1984	9	DM	M	34	45
## 8456	9494	8	26	1984	5	OL	M	19	28
## 8457	9496	8	26	1984	1	DM	F	35	43
## 8458	9497	8	26	1984	3	NL	M	33	211
## 8459	9498	8	26	1984	5	DM	M	35	51
## 8460	9499	8	26	1984	4	DM	M	35	45
## 8461	9500	8	26	1984	1	DM	M	34	37
## 8462	9501	8	26	1984	11	NL	F	32	131
## 8463	9502	8	26	1984	5	PH	M	28	29
## 8464	9503	8	26	1984	11	DM	M	36	40
## 8465	9505	8	26	1984	8	OL	M	21	35
## 8466	9506	8	26	1984	15	NL	M	34	216
## 8467	9507	8	26	1984	8	DO	F	34	54
## 8468	9508	8	26	1984	4	DM	F	37	33
## 8469	9509	8	26	1984	8	DO	F	34	52
## 8470	9510	8	26	1984	11	DM	F	34	43
## 8471	9511	8	26	1984	4	OL	F	20	35
## 8472	9512	8	26	1984	2	NL	F	31	151
## 8473	9513	8	26	1984	13	DM	M	34	45
## 8474	9514	8	26	1984	2	DO	F	33	36
## 8475	9515	8	26	1984	5	DM	F	35	49
## 8476	9516	8	26	1984	8	DM	M	35	45
## 8477	9518	9	29	1984	12	DM	M	35	40
## 8478	9519	9	29	1984	24	NL	M	33	186
## 8479	9520	9	29	1984	6	DM	M	34	37
## 8480	9521	9	29	1984	12	NL	F	33	146
## 8481	9522	9	29	1984	16	RM	M	17	11
## 8482	9523	9	29	1984	14	DM	F	35	42
## 8483	9524	9	29	1984	17	DM	M	33	29
## 8484	9525	9	29	1984	17	DM	F	36	44
## 8485	9526	9	29	1984	19	PF	M	16	8
## 8486	9527	9	29	1984	18	DO	M	35	54
## 8487	9528	9	29	1984	12	OL	F	21	28
## 8488	9529	9	29	1984	6	DM	F	36	35
## 8489	9530	9	29	1984	12	DM	F	36	40
## 8490	9531	9	29	1984	14	OL	M	21	43
## 8491	9532	9	29	1984	24	DM	M	36	45
## 8492	9533	9	29	1984	17	DM	M	35	25
## 8493	9534	9	29	1984	6	DM	F	34	36
## 8494	9535	9	29	1984	20	DM	M	34	41
## 8495	9536	9	29	1984	23	RM	F	17	16
## 8496	9537	9	29	1984	20	DO	M	32	47
## 8497	9538	9	29	1984	21	OT	M	20	22
## 8498	9539	9	29	1984	22	DS	F	46	115

## 8499	9540	9	29	1984	20	NL	M	33	147
## 8500	9541	9	29	1984	22	PP		22	15
## 8501	9542	9	29	1984	12	DM	F	35	34
## 8502	9543	9	29	1984	20	DM	M	35	39
## 8503	9545	9	29	1984	12	DM	F	35	45
## 8504	9546	9	29	1984	12	DM	F	35	41
## 8505	9547	9	29	1984	17	DM	F	36	41
## 8506	9548	9	29	1984	18	NL	M	31	127
## 8507	9549	9	29	1984	18	DM	M	36	49
## 8508	9550	9	29	1984	6	PP	M	21	17
## 8509	9551	9	29	1984	19	RM	F	12	15
## 8510	9552	9	29	1984	14	DM	M	35	40
## 8511	9553	9	29	1984	24	DM	M	35	37
## 8512	9554	9	29	1984	6	OT	F	21	23
## 8513	9555	9	29	1984	21	OT	F	19	19
## 8514	9556	9	29	1984	14	DM	M	35	44
## 8515	9557	9	29	1984	24	DM	F	37	42
## 8516	9558	9	29	1984	17	NL	M	33	140
## 8517	9559	9	29	1984	18	OT	M	20	25
## 8518	9560	9	29	1984	6	PE	M	19	18
## 8519	9562	9	30	1984	11	DO	M	35	40
## 8520	9563	9	30	1984	11	DS	F	47	90
## 8521	9564	9	30	1984	1	DO	M	34	52
## 8522	9565	9	30	1984	5	PP	M	22	15
## 8523	9566	9	30	1984	1	DM	M	34	40
## 8524	9568	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 8525	9570	9	30	1984	9	DM	M	34	41
## 8526	9572	9	30	1984	2	DM	F	35	34
## 8527	9573	9	30	1984	3	NL	M	35	222
## 8528	9574	9	30	1984	8	DO	M	35	40
## 8529	9575	9	30	1984	13	DO	M	36	46
## 8530	9576	9	30	1984	3	PH	F	26	28
## 8531	9577	9	30	1984	3	DM	F	35	34
## 8532	9578	9	30	1984	8	DO	F	35	65
## 8533	9579	9	30	1984	4	DM	F	34	40
## 8534	9580	9	30	1984	8	DM	M	36	44
## 8535	9582	9	30	1984	5	DM	M	36	55
## 8536	9584	9	30	1984	5	DM	F	34	28
## 8537	9585	9	30	1984	9	DM	M	36	38
## 8538	9586	9	30	1984	1	DM	F	33	28
## 8539	9587	9	30	1984	7	RM	F	16	13
## 8540	9588	9	30	1984	1	DO	M	36	47
## 8541	9589	9	30	1984	4	DM	F	35	38
## 8542	9590	9	30	1984	2	DO	M	33	49
## 8543	9591	9	30	1984	4	DM	M	36	49
## 8544	9592	9	30	1984	5	DM	F	35	45
## 8545	9593	9	30	1984	8	DM	M	35	33
## 8546	9594	9	30	1984	8	DM	F	33	35
## 8547	9595	9	30	1984	9	DM	M	35	46
## 8548	9596	9	30	1984	13	OL	M	21	40
## 8549	9597	9	30	1984	5	DM	M	34	25
## 8550	9598	9	30	1984	4	OL	F	20	38
## 8551	9600	9	30	1984	13	DM	F	34	39
## 8552	9601	9	30	1984	3	DM	M	36	35

## 8553	9603	9	30	1984	9	DM	F	36	38
## 8554	9604	9	30	1984	1	DM	F	34	40
## 8555	9605	9	30	1984	2	NL	F	32	173
## 8556	9606	9	30	1984	5	DM	F	34	22
## 8557	9607	9	30	1984	5	DM	M	34	44
## 8558	9608	9	30	1984	1	DM	M	34	47
## 8559	9609	9	30	1984	11	DM	F	34	39
## 8560	9610	9	30	1984	11	DM	M	36	40
## 8561	9611	9	30	1984	8	DM	M	36	43
## 8562	9612	9	30	1984	3	OL	M	19	35
## 8563	9613	9	30	1984	8	DS	M	47	130
## 8564	9615	10	20	1984	22	DM	F	36	37
## 8565	9616	10	20	1984	14	OL	F	19	30
## 8566	9617	10	20	1984	12	DM	M	35	39
## 8567	9618	10	20	1984	22	DM	F	36	47
## 8568	9619	10	20	1984	22	DM	M	35	48
## 8569	9620	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 8570	9621	10	20	1984	12	DO	F	33	36
## 8571	9622	10	20	1984	22	DM	M	37	47
## 8572	9623	10	20	1984	6	PP	M	20	12
## 8573	9624	10	20	1984	12	OL	M	20	26
## 8574	9625	10	20	1984	21	RM	M	16	11
## 8575	9626	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 8576	9627	10	20	1984	23	RM	F	17	12
## 8577	9628	10	20	1984	14	DM	F	36	41
## 8578	9629	10	20	1984	6	DM	F	37	38
## 8579	9630	10	20	1984	12	DM	F	35	39
## 8580	9631	10	20	1984	21	PH	F	25	25
## 8581	9632	10	20	1984	17	DM	F	35	42
## 8582	9633	10	20	1984	20	OL	F	20	28
## 8583	9634	10	20	1984	20	DM	M	36	39
## 8584	9635	10	20	1984	17	DM	M	33	35
## 8585	9636	10	20	1984	12	DM	F	36	41
## 8586	9637	10	20	1984	24	DM	M	37	42
## 8587	9638	10	20	1984	22	DM	F	34	36
## 8588	9639	10	20	1984	20	DO	M	32	44
## 8589	9640	10	20	1984	24	DM	F	36	40
## 8590	9641	10	20	1984	16	OT	M	20	23
## 8591	9642	10	20	1984	12	DM	F	34	42
## 8592	9644	10	20	1984	22	OT	F	20	25
## 8593	9645	10	20	1984	6	OL	M	18	15
## 8594	9646	10	20	1984	17	NL	M	32	152
## 8595	9647	10	20	1984	6	DO	M	36	46
## 8596	9648	10	20	1984	12	RM	F	19	20
## 8597	9651	10	20	1984	17	OT	F	18	24
## 8598	9652	10	20	1984	19	PF	M	15	8
## 8599	9653	10	20	1984	21	PH	F	25	23
## 8600	9654	10	20	1984	17	DO	F	35	52
## 8601	9655	10	20	1984	18	NL	M	30	135
## 8602	9656	10	20	1984	20	OT	F	20	25
## 8603	9657	10	20	1984	14	DM	M	36	44
## 8604	9658	10	20	1984	18	DM	M	35	47
## 8605	9659	10	20	1984	20	DM	M	36	38
## 8606	9660	10	20	1984	24	DM	M	35	36

## 8607	9661	10	20	1984	14	DM	M	35	39
## 8608	9662	10	20	1984	12	OL	F	20	30
## 8609	9663	10	20	1984	12	DM	F	35	40
## 8610	9664	10	21	1984	5	OL	M	21	29
## 8611	9665	10	21	1984	4	DM	F	35	38
## 8612	9666	10	21	1984	11	DS	F	46	98
## 8613	9667	10	21	1984	9	DO	F	34	48
## 8614	9668	10	21	1984	13	DM	M	36	42
## 8615	9669	10	21	1984	9	DO	F	37	46
## 8616	9670	10	21	1984	9	OL	F	20	30
## 8617	9671	10	21	1984	1	DM	M	36	39
## 8618	9672	10	21	1984	2	DM	F	37	40
## 8619	9673	10	21	1984	5	DM	F	35	34
## 8620	9674	10	21	1984	8	DO	F	34	26
## 8621	9675	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 8622	9676	10	21	1984	8	DS	M	52	138
## 8623	9677	10	21	1984	4	DM	F	39	40
## 8624	9678	10	21	1984	11	DM	F	34	33
## 8625	9679	10	21	1984	9	DM	M	33	40
## 8626	9680	10	21	1984	3	OL	F	19	18
## 8627	9681	10	21	1984	8	DO	F	35	46
## 8628	9682	10	21	1984	2	DO	F	34	43
## 8629	9683	10	21	1984	11	DO	M	35	46
## 8630	9684	10	21	1984	11	DM	F	35	36
## 8631	9685	10	21	1984	8	DO	M	36	46
## 8632	9686	10	21	1984	9	DM	M	34	22
## 8633	9687	10	21	1984	8	DM	M	36	40
## 8634	9689	10	21	1984	9	DM	M	36	40
## 8635	9691	10	21	1984	11	DM	M	37	42
## 8636	9692	10	21	1984	1	DM	M	35	33
## 8637	9693	10	21	1984	8	DM	F	35	39
## 8638	9694	10	21	1984	2	DO	M	34	49
## 8639	9695	10	21	1984	5	OL	M	18	16
## 8640	9696	10	21	1984	8	DM	F	35	35
## 8641	9697	10	21	1984	5	OL	F	20	15
## 8642	9698	10	21	1984	1	DM	M	35	42
## 8643	9699	10	21	1984	3	OL	M	20	38
## 8644	9700	10	21	1984	5	DM	F	37	30
## 8645	9701	10	21	1984	4	DM	M	33	44
## 8646	9702	10	21	1984	1	DM	F	36	38
## 8647	9703	10	21	1984	2	NL	M	30	126
## 8648	9704	10	21	1984	3	OL	F	20	36
## 8649	9705	10	21	1984	13	DM	F	36	37
## 8650	9706	10	21	1984	3	OL	F	20	16
## 8651	9707	10	21	1984	11	DM	F	35	39
## 8652	9708	10	21	1984	9	DM	M	34	42
## 8653	9709	10	21	1984	7	RM	M	16	9
## 8654	9711	10	21	1984	13	DM	M	34	40
## 8655	9712	10	21	1984	3	OL	F	20	21
## 8656	9715	12	30	1984	20	DM	M	35	48
## 8657	9716	12	30	1984	18	OL	M	20	45
## 8658	9717	12	30	1984	6	DO	M	35	61
## 8659	9718	12	30	1984	12	DM	F	35	45
## 8660	9719	12	30	1984	12	DM	M	34	46

## 8661	9720	12	30	1984	12	DO	M	35	54
## 8662	9721	12	30	1984	6	DM	F	35	46
## 8663	9722	12	30	1984	17	DM	M	32	41
## 8664	9723	12	30	1984	12	DM	F	34	45
## 8665	9724	12	30	1984	12	DM	F	35	44
## 8666	9725	12	30	1984	14	OL	M	21	46
## 8667	9726	12	30	1984	20	DO	M	33	50
## 8668	9727	12	30	1984	24	DM	M	37	49
## 8669	9728	12	30	1984	14	DM	M	36	51
## 8670	9729	12	30	1984	21	PH	F	25	32
## 8671	9730	12	30	1984	18	DM	M	35	51
## 8672	9731	12	30	1984	23	RM	M	16	17
## 8673	9732	12	30	1984	12	DM	F	36	46
## 8674	9733	12	30	1984	24	DM	M	35	40
## 8675	9734	12	30	1984	21	RM	M	15	16
## 8676	9735	12	30	1984	16	DM	M	33	47
## 8677	9736	12	30	1984	12	DM	M	37	54
## 8678	9737	12	30	1984	17	DO	M	34	64
## 8679	9738	12	30	1984	6	DO	F	34	60
## 8680	9739	12	30	1984	16	DM	F	37	46
## 8681	9740	12	30	1984	17	DM	M	37	52
## 8682	9741	12	30	1984	6	DO	F	34	51
## 8683	9742	12	30	1984	21	RM	F	16	16
## 8684	9743	12	30	1984	12	OL	M	19	34
## 8685	9744	12	30	1984	23	RM	F	16	20
## 8686	9751	12	31	1984	3	OT	M	21	28
## 8687	9752	12	31	1984	5	DM	F	34	30
## 8688	9753	12	31	1984	4	DM	F	36	33
## 8689	9754	12	31	1984	2	DO	F	34	51
## 8690	9755	12	31	1984	5	DM	F	35	27
## 8691	9756	12	31	1984	4	DO	M	34	38
## 8692	9757	12	31	1984	9	DO	M	34	42
## 8693	9758	12	31	1984	1	DO	M	35	56
## 8694	9759	12	31	1984	4	DM	M	34	35
## 8695	9760	12	31	1984	8	DS	M	52	142
## 8696	9761	12	31	1984	5	DM	F	34	32
## 8697	9762	12	31	1984	2	DM	F	36	36
## 8698	9763	12	31	1984	9	DM	M	37	38
## 8699	9764	12	31	1984	13	DM	M	34	33
## 8700	9765	12	31	1984	3	OT	F	19	21
## 8701	9766	12	31	1984	5	DM	M	37	46
## 8702	9767	12	31	1984	2	DM	F	37	34
## 8703	9768	12	31	1984	5	OT	F	24	25
## 8704	9769	12	31	1984	4	DM	F	35	33
## 8705	9770	12	31	1984	5	DM	M	36	32
## 8706	9771	12	31	1984	8	DO	F	35	40
## 8707	9772	12	31	1984	13	DM	F	35	30
## 8708	9773	12	31	1984	11	OT	M	19	19
## 8709	9774	12	31	1984	11	PM	F	19	14
## 8710	9775	12	31	1984	9	DO	F	36	35
## 8711	9776	12	31	1984	8	DM	M	35	35
## 8712	9777	12	31	1984	2	PE	M	19	20
## 8713	9778	12	31	1984	5	DO	F	32	33
## 8714	9779	12	31	1984	13	DM	M	37	33

## 8715	9780	12	31	1984	2	PE	F	20	20
## 8716	9781	12	31	1984	4	DM	M	35	44
## 8717	9782	12	31	1984	11	OT	F	19	16
## 8718	9783	12	31	1984	11	DM	F	34	34
## 8719	9784	12	31	1984	1	DM	F	36	45
## 8720	9785	12	31	1984	2	DO	M	33	45
## 8721	9786	12	31	1984	5	DM	F	35	33
## 8722	9787	12	31	1984	1	DM	M	36	51
## 8723	9788	12	31	1984	11	DM	M	36	35
## 8724	9789	12	31	1984	2	OT	M	20	21
## 8725	9790	1	19	1985	16	RM	F	16	4
## 8726	9791	1	19	1985	17	OT	F	20	16
## 8727	9792	1	19	1985	6	DO	M	35	48
## 8728	9793	1	19	1985	12	DO	F	35	40
## 8729	9794	1	19	1985	24	RM	M	16	4
## 8730	9795	1	19	1985	12	DO	M	34	48
## 8731	9796	1	19	1985	6	DM	F	37	35
## 8732	9797	1	19	1985	14	DM	M	36	45
## 8733	9798	1	19	1985	6	DM	F	36	38
## 8734	9799	1	19	1985	19	RM	M	16	4
## 8735	9800	1	19	1985	6	DM	M	36	45
## 8736	9801	1	19	1985	12	PE	M	19	12
## 8737	9802	1	19	1985	21	RM	M	16	5
## 8738	9803	1	19	1985	6	DM	F	35	32
## 8739	9804	1	19	1985	12	DM	F	35	30
## 8740	9805	1	19	1985	12	DO	M	34	41
## 8741	9806	1	19	1985	20	DM	M	34	37
## 8742	9807	1	19	1985	12	DM	F	37	33
## 8743	9808	1	19	1985	6	OL	M	19	32
## 8744	9809	1	19	1985	12	OT	M	19	20
## 8745	9810	1	19	1985	17	OT	M	19	18
## 8746	9811	1	19	1985	18	OL	M	20	19
## 8747	9812	1	19	1985	19	PM	M	20	7
## 8748	9813	1	19	1985	20	DO	M	34	30
## 8749	9814	1	19	1985	6	DM	M	37	37
## 8750	9815	1	19	1985	12	DO	F	36	48
## 8751	9816	1	19	1985	18	DM	M	36	39
## 8752	9817	1	19	1985	6	DO	F	36	44
## 8753	9818	1	19	1985	12	DM	M	37	30
## 8754	9819	1	19	1985	14	OL	F	20	45
## 8755	9820	1	19	1985	18	DM	M	37	43
## 8756	9821	1	19	1985	24	DM	M	36	39
## 8757	9822	1	19	1985	17	DO	F	35	51
## 8758	9823	1	19	1985	23	RM	M	16	4
## 8759	9824	1	19	1985	6	DO	M	35	44
## 8760	9825	1	19	1985	12	DM	M	37	35
## 8761	9826	1	19	1985	20	DO	M	33	41
## 8762	9827	1	19	1985	18	DM	F	36	37
## 8763	9829	1	19	1985	16	DM	M	36	41
## 8764	9830	1	19	1985	16	DM	F	35	35
## 8765	9831	1	19	1985	24	DM	M	35	37
## 8766	9832	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 8767	9833	1	19	1985	14	PM	F	21	22
## 8768	9834	1	19	1985	6	OT	M	20	23

## 8769	9835	1	19	1985	16	DM	F	34	34
## 8770	9836	1	19	1985	18	DM	M	35	38
## 8771	9837	1	19	1985	6	OL	F	21	31
## 8772	9838	1	19	1985	6	DO	M	35	43
## 8773	9839	1	19	1985	14	OL	M	21	32
## 8774	9840	1	19	1985	18	DO	M	35	55
## 8775	9841	1	19	1985	16	DM	M	35	39
## 8776	9842	1	19	1985	6	DM	F	33	27
## 8777	9843	1	19	1985	14	DM	M	36	39
## 8778	9844	1	19	1985	6	OT	F	20	20
## 8779	9845	1	19	1985	18	OL	M	20	31
## 8780	9846	1	19	1985	6	DO	F	33	34
## 8781	9847	1	19	1985	17	DM	M	47	40
## 8782	9848	1	19	1985	18	OT	F	20	20
## 8783	9849	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 8784	9850	1	19	1985	16	DM	M	35	36
## 8785	9851	1	19	1985	24	DM	M	36	35
## 8786	9852	1	19	1985	6	DO	F	33	39
## 8787	9853	1	19	1985	17	RM	M	16	4
## 8788	9854	1	19	1985	24	DM	F	35	34
## 8789	9855	1	19	1985	6	DM	M	37	37
## 8790	9856	1	19	1985	21	RM	F	16	8
## 8791	9857	1	19	1985	6	OT	M	21	22
## 8792	9858	1	19	1985	12	DM	F	35	36
## 8793	9860	1	20	1985	11	PM	F	20	16
## 8794	9863	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 8795	9864	1	20	1985	3	PE	M	18	16
## 8796	9865	1	20	1985	4	DM	F	34	33
## 8797	9866	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 8798	9867	1	20	1985	4	DM	M	36	36
## 8799	9868	1	20	1985	5	DM	F	35	33
## 8800	9869	1	20	1985	1	DM	M	34	37
## 8801	9870	1	20	1985	5	DM	F	36	34
## 8802	9871	1	20	1985	15	RM	M	16	5
## 8803	9872	1	20	1985	1	DM	M	36	38
## 8804	9873	1	20	1985	2	DM	F	35	30
## 8805	9874	1	20	1985	4	DO	M	34	37
## 8806	9875	1	20	1985	5	DM	F	33	25
## 8807	9876	1	20	1985	13	DM	M	35	32
## 8808	9877	1	20	1985	4	DM	F	37	33
## 8809	9878	1	20	1985	5	DM	M	35	47
## 8810	9880	1	20	1985	2	DM	M	37	44
## 8811	9881	1	20	1985	8	DO	F	34	41
## 8812	9883	1	20	1985	3	PE	F	20	20
## 8813	9884	1	20	1985	5	DM	M	35	30
## 8814	9885	1	20	1985	8	DO	M	35	43
## 8815	9886	1	20	1985	9	DM	M	36	38
## 8816	9887	1	20	1985	11	DM	M	37	39
## 8817	9888	1	20	1985	9	DO	F	36	55
## 8818	9889	1	20	1985	1	DO	F	35	39
## 8819	9890	1	20	1985	9	DO	M	36	48
## 8820	9892	1	20	1985	2	DS	F	48	106
## 8821	9893	1	20	1985	1	DM	F	37	30
## 8822	9894	1	20	1985	2	DM	F	35	33

## 8823	9896	1	20	1985	5	OL	F	20	31
## 8824	9897	1	20	1985	1	DM	F	35	36
## 8825	9898	1	20	1985	13	DM	F	35	30
## 8826	9899	1	20	1985	9	DO	M	36	50
## 8827	9900	1	20	1985	1	DM	M	36	39
## 8828	9901	1	20	1985	2	DM	M	37	35
## 8829	9902	1	20	1985	5	DM	M	36	41
## 8830	9903	1	20	1985	5	OL	M	20	31
## 8831	9904	1	20	1985	3	DM	M	37	42
## 8832	9905	1	20	1985	1	DO	M	36	48
## 8833	9906	1	20	1985	4	DM	M	35	44
## 8834	9907	1	20	1985	2	DO	F	35	48
## 8835	9908	1	20	1985	1	DM	F	35	38
## 8836	9909	1	20	1985	15	RM	F	15	4
## 8837	9910	1	20	1985	9	DO	M	36	52
## 8838	9911	1	20	1985	13	DM	M	35	30
## 8839	9912	1	20	1985	1	DS	M	47	147
## 8840	9913	1	20	1985	2	DO	M	34	44
## 8841	9914	1	20	1985	9	DO	F	35	32
## 8842	9915	1	20	1985	3	RM	F	16	7
## 8843	9916	1	20	1985	1	DM	F	37	40
## 8844	9917	1	20	1985	1	DM	M	35	37
## 8845	9918	1	20	1985	11	DM	F	35	43
## 8846	9919	1	20	1985	8	DM	M	35	36
## 8847	9920	1	20	1985	2	DM	F	36	36
## 8848	9921	1	20	1985	5	DM	F	35	31
## 8849	9922	1	20	1985	5	DO	F	32	33
## 8850	9923	1	20	1985	9	DM	F	34	33
## 8851	9925	2	16	1985	6	DM	F	35	33
## 8852	9926	2	16	1985	21	RM	M	16	5
## 8853	9927	2	16	1985	17	DM	M	36	36
## 8854	9928	2	16	1985	6	OL	F	19	31
## 8855	9929	2	16	1985	16	DM	M	37	37
## 8856	9930	2	16	1985	6	DM	M	35	38
## 8857	9931	2	16	1985	6	DM	F	36	33
## 8858	9932	2	16	1985	12	OL	F	20	30
## 8859	9933	2	16	1985	12	PE	M	19	40
## 8860	9934	2	16	1985	12	OL	M	21	45
## 8861	9935	2	16	1985	16	DM	F	35	40
## 8862	9936	2	16	1985	12	DO	F	35	40
## 8863	9937	2	16	1985	21	RM	M	16	4
## 8864	9938	2	16	1985	6	DM	F	36	39
## 8865	9940	2	16	1985	12	DM	M	35	38
## 8866	9942	2	16	1985	12	DO	M	34	41
## 8867	9943	2	16	1985	6	DO	M	35	52
## 8868	9944	2	16	1985	22	DM	M	34	43
## 8869	9945	2	16	1985	20	DO	M	32	43
## 8870	9946	2	16	1985	6	DM	F	33	30
## 8871	9947	2	16	1985	21	OL	M	21	36
## 8872	9948	2	16	1985	6	DM	M	36	49
## 8873	9949	2	16	1985	24	RM	M	16	6
## 8874	9950	2	16	1985	16	RM	M	16	5
## 8875	9951	2	16	1985	24	DM	M	37	41
## 8876	9952	2	16	1985	14	DM	M	37	42

## 8877	9953	2	16	1985	6	OL	M	21	32
## 8878	9954	2	16	1985	12	DM	F	36	41
## 8879	9955	2	16	1985	12	DM	F	35	38
## 8880	9956	2	16	1985	22	DM	F	37	33
## 8881	9957	2	16	1985	12	DO	F	36	47
## 8882	9958	2	16	1985	18	DM	M	34	40
## 8883	9959	2	16	1985	24	DM	M	36	38
## 8884	9960	2	16	1985	6	DO	F	36	53
## 8885	9961	2	16	1985	14	OL	F	20	34
## 8886	9963	2	16	1985	6	DO	F	33	40
## 8887	9965	2	16	1985	17	DM	M	36	42
## 8888	9966	2	16	1985	14	OL	M	22	35
## 8889	9967	2	16	1985	16	RM	F	15	5
## 8890	9968	2	16	1985	6	DO	F	33	42
## 8891	9969	2	16	1985	6	DO	M	34	47
## 8892	9970	2	16	1985	12	DM	M	37	45
## 8893	9971	2	16	1985	16	DM	M	35	42
## 8894	9972	2	16	1985	6	DO	M	37	43
## 8895	9973	2	16	1985	16	DM	M	36	41
## 8896	9974	2	16	1985	6	DM	M	47	39
## 8897	9975	2	16	1985	6	PE	F	20	23
## 8898	9977	2	17	1985	4	DO	M	34	43
## 8899	9978	2	17	1985	5	DM	F	35	27
## 8900	9979	2	17	1985	1	DM		34	42
## 8901	9980	2	17	1985	2	DM	F	35	37
## 8902	9981	2	17	1985	9	DS	F	48	120
## 8903	9982	2	17	1985	4	DM	M	34	36
## 8904	9983	2	17	1985	9	DS	M	48	81
## 8905	9984	2	17	1985	2	DM	M	36	39
## 8906	9985	2	17	1985	9	DM	M	35	40
## 8907	9986	2	17	1985	13	DM	M	37	33
## 8908	9987	2	17	1985	3	DM	M	34	44
## 8909	9988	2	17	1985	5	DM	F	35	36
## 8910	9989	2	17	1985	13	DM	F	35	39
## 8911	9990	2	17	1985	2	OL	F	19	26
## 8912	9991	2	17	1985	3	NL	F	31	141
## 8913	9992	2	17	1985	1	DM	F	35	36
## 8914	9993	2	17	1985	8	DO	M	35	45
## 8915	9994	2	17	1985	4	DM	F	36	33
## 8916	9996	2	17	1985	8	DS	M	50	150
## 8917	9997	2	17	1985	4	DM	F	34	35
## 8918	9998	2	17	1985	5	DM	M	36	44
## 8919	9999	2	17	1985	2	PE	M	18	16
## 8920	10000	2	17	1985	3	RM	M	15	5
## 8921	10001	2	17	1985	2	DM	F	35	39
## 8922	10002	2	17	1985	9	DO	M	35	51
## 8923	10003	2	17	1985	5	DM	F	35	33
## 8924	10004	2	17	1985	2	DM	F	34	37
## 8925	10005	2	17	1985	11	DM	M	37	41
## 8926	10006	2	17	1985	2	DM	F	35	42
## 8927	10007	2	17	1985	2	PM	M	20	19
## 8928	10008	2	17	1985	4	DM	F	36	36
## 8929	10009	2	17	1985	11	OT	M	20	19
## 8930	10010	2	17	1985	1	DO	M	36	51

## 8931	10011	2	17	1985	13	DM	F	35	33
## 8932	10012	2	17	1985	9	DO	F	34	36
## 8933	10013	2	17	1985	1	DO	M	35	46
## 8934	10014	2	17	1985	4	OL	F	20	36
## 8935	10015	2	17	1985	5	DO	F	32	35
## 8936	10016	2	17	1985	15	DM	F	33	32
## 8937	10017	2	17	1985	13	DM	M	35	33
## 8938	10018	2	17	1985	2	PE	F	20	18
## 8939	10019	2	17	1985	7	RM	F	17	11
## 8940	10020	2	17	1985	1	DM	F	36	34
## 8941	10021	2	17	1985	2	DM	M	35	44
## 8942	10022	2	17	1985	5	OL	F	19	29
## 8943	10023	2	17	1985	9	OT	F	19	10
## 8944	10024	2	17	1985	1	DO	F	34	59
## 8945	10025	2	17	1985	10	RM	F	16	7
## 8946	10026	2	17	1985	5	DM	M	37	49
## 8947	10027	2	17	1985	8	DM	M	36	41
## 8948	10028	2	17	1985	13	DM	M	34	38
## 8949	10029	2	17	1985	11	OL	M	19	33
## 8950	10030	2	17	1985	9	OL	F	20	43
## 8951	10031	2	17	1985	2	DM	F	36	37
## 8952	10032	2	17	1985	11	DM	F	35	32
## 8953	10033	3	16	1985	12	DO	M	35	50
## 8954	10034	3	16	1985	21	DM	F	36	40
## 8955	10035	3	16	1985	6	DM	M	34	43
## 8956	10036	3	16	1985	6	DM	M	33	37
## 8957	10037	3	16	1985	21	DM	F	36	43
## 8958	10038	3	16	1985	6	DM	F	37	41
## 8959	10039	3	16	1985	6	DM	F	35	33
## 8960	10040	3	16	1985	24	PE	M	18	17
## 8961	10041	3	16	1985	6	DM	M	35	46
## 8962	10042	3	16	1985	14	DM	F	36	42
## 8963	10043	3	16	1985	16	OL	F	20	34
## 8964	10045	3	16	1985	6	OL	M	21	31
## 8965	10046	3	16	1985	6	DM	M	36	50
## 8966	10047	3	16	1985	16	DM	F	34	35
## 8967	10048	3	16	1985	18	OL	F	20	35
## 8968	10049	3	16	1985	22	OL	F	20	44
## 8969	10050	3	16	1985	12	DM	M	36	47
## 8970	10051	3	16	1985	12	OT	M	18	20
## 8971	10052	3	16	1985	16	DM	M	36	44
## 8972	10053	3	16	1985	19	PM	F	19	14
## 8973	10054	3	16	1985	22	OT	M	16	17
## 8974	10055	3	16	1985	20	DO	M	34	43
## 8975	10056	3	16	1985	18	DM	F	33	34
## 8976	10057	3	16	1985	12	DO	F	37	54
## 8977	10058	3	16	1985	12	OL	M	20	38
## 8978	10059	3	16	1985	24	DM	F	36	39
## 8979	10060	3	16	1985	12	DM	M	36	43
## 8980	10061	3	16	1985	18	DM	M	35	43
## 8981	10062	3	16	1985	12	DM	F	37	38
## 8982	10063	3	16	1985	24	DM	M	35	40
## 8983	10064	3	16	1985	6	DO	F	34	42
## 8984	10065	3	16	1985	12	DM	F	36	40

## 8985	10067	3	16	1985	19	RM	M	6	16
## 8986	10068	3	16	1985	14	OL	F	20	34
## 8987	10069	3	16	1985	21	DM	M	36	43
## 8988	10070	3	16	1985	6	DO	M	36	47
## 8989	10071	3	16	1985	22	OT	M	19	22
## 8990	10072	3	16	1985	6	DO	F	37	45
## 8991	10073	3	16	1985	14	DM	M	35	47
## 8992	10074	3	16	1985	16	OT	M	19	21
## 8993	10075	3	16	1985	18	PM	F	20	21
## 8994	10076	3	16	1985	17	DO	M	31	20
## 8995	10077	3	16	1985	6	DO	M	36	46
## 8996	10079	3	16	1985	21	RM	M	16	5
## 8997	10080	3	16	1985	6	DM	M	35	45
## 8998	10081	3	16	1985	6	DM	F	32	33
## 8999	10082	3	16	1985	6	PE	M	20	15
## 9000	10083	3	16	1985	17	DM	F	36	42
## 9001	10085	3	17	1985	3	NL	F	31	153
## 9002	10086	3	17	1985	4	DO	M	33	40
## 9003	10087	3	17	1985	3	PE	F	20	26
## 9004	10088	3	17	1985	9	DS	F	48	125
## 9005	10089	3	17	1985	8	DO	M	35	48
## 9006	10090	3	17	1985	15	PM	M	20	16
## 9007	10091	3	17	1985	2	OL	M	19	32
## 9008	10092	3	17	1985	2	DM	F	35	38
## 9009	10093	3	17	1985	5	DM	M	36	49
## 9010	10094	3	17	1985	2	DO	F	32	12
## 9011	10095	3	17	1985	3	DM	M	36	48
## 9012	10096	3	17	1985	5	DM	M	36	42
## 9013	10097	3	17	1985	3	PE	M	19	18
## 9014	10098	3	17	1985	5	OL	F	20	15
## 9015	10099	3	17	1985	8	DS	M	49	154
## 9016	10100	3	17	1985	4	DM	F	35	33
## 9017	10101	3	17	1985	3	PM	M	18	11
## 9018	10102	3	17	1985	2	DO	F	37	41
## 9019	10103	3	17	1985	4	DO	F	36	45
## 9020	10104	3	17	1985	8	DO	F	35	37
## 9021	10105	3	17	1985	9	DS	M	47	96
## 9022	10106	3	17	1985	1	DS	F	47	104
## 9023	10107	3	17	1985	13	DM	M	36	39
## 9024	10108	3	17	1985	2	OL	F	20	33
## 9025	10109	3	17	1985	2	DM	F	36	43
## 9026	10110	3	17	1985	5	DM	F	37	41
## 9027	10111	3	17	1985	15	DM	F	39	43
## 9028	10112	3	17	1985	13	DM	F	36	40
## 9029	10113	3	17	1985	11	RM	F	16	5
## 9030	10114	3	17	1985	2	DM	F	35	39
## 9031	10115	3	17	1985	4	DM	F	37	40
## 9032	10116	3	17	1985	9	DM	F	34	43
## 9033	10117	3	17	1985	9	DM	F	35	42
## 9034	10118	3	17	1985	5	OL	M	21	27
## 9035	10119	3	17	1985	10	RM	M	16	4
## 9036	10120	3	17	1985	1	DO	F	34	49
## 9037	10121	3	17	1985	9	DM	M	36	40
## 9038	10122	3	17	1985	8	DM	F	35	50

## 9039	10123	3	17	1985	2	DO	M	33	46
## 9040	10124	3	17	1985	1	DM	F	33	37
## 9041	10125	3	17	1985	4	DM	F	36	39
## 9042	10126	3	17	1985	11	OL	M	20	24
## 9043	10127	3	17	1985	1	DO	M	35	37
## 9044	10128	3	17	1985	8	DM	M	36	43
## 9045	10129	3	17	1985	1	DO	M	38	37
## 9046	10130	3	17	1985	11	DM	M	37	43
## 9047	10131	3	17	1985	1	DM	M	35	41
## 9048	10132	3	17	1985	5	OL	F	20	28
## 9049	10133	3	17	1985	7	RM	F	16	9
## 9050	10134	3	17	1985	1	DM	M	37	40
## 9051	10135	3	17	1985	4	OL	F	21	26
## 9052	10136	4	20	1985	14	DM	M	36	52
## 9053	10137	4	20	1985	17	DM	M	36	47
## 9054	10138	4	20	1985	18	DM	M	37	51
## 9055	10139	4	20	1985	6	DO	F	47	50
## 9056	10140	4	20	1985	12	DO	M	37	53
## 9057	10141	4	20	1985	20	DS	M	52	145
## 9058	10142	4	20	1985	14	DM	M	37	48
## 9059	10143	4	20	1985	16	DO	M	33	46
## 9060	10144	4	20	1985	6	DM	F	37	47
## 9061	10145	4	20	1985	20	OL	F	19	30
## 9062	10146	4	20	1985	14	DM	M	35	48
## 9063	10147	4	20	1985	6	DM	M	37	46
## 9064	10148	4	20	1985	12	DO	F	36	63
## 9065	10149	4	20	1985	14	DM	F	34	47
## 9066	10150	4	20	1985	18	DM	F	37	36
## 9067	10151	4	20	1985	6	DM	F	35	25
## 9068	10152	4	20	1985	18	DM	F	35	51
## 9069	10154	4	20	1985	21	DM	F	34	35
## 9070	10155	4	20	1985	20	DO	M	35	46
## 9071	10157	4	20	1985	22	DM	F	36	50
## 9072	10158	4	20	1985	20	DS	F	49	127
## 9073	10159	4	20	1985	14	DM	M	37	52
## 9074	10160	4	20	1985	12	DO	M	36	55
## 9075	10161	4	20	1985	18	DM	F	36	45
## 9076	10162	4	20	1985	6	DM	F	34	41
## 9077	10163	4	20	1985	22	PP	M	21	14
## 9078	10164	4	20	1985	20	DM	M	37	38
## 9079	10165	4	20	1985	12	DM	F	35	48
## 9080	10166	4	20	1985	18	DM	M	36	49
## 9081	10167	4	20	1985	6	DS	M	50	128
## 9082	10168	4	20	1985	22	DO	M	34	45
## 9083	10169	4	20	1985	22	DM	F	37	37
## 9084	10170	4	20	1985	6	DM	M	35	43
## 9085	10171	4	20	1985	20	DM	M	33	39
## 9086	10172	4	20	1985	12	DO	M	33	44
## 9087	10173	4	20	1985	24	NL	M	30	138
## 9088	10174	4	20	1985	12	DM	F	36	43
## 9089	10175	4	20	1985	14	OL	F	22	39
## 9090	10176	4	20	1985	6	PP	F	21	16
##	weight_decimal		weight_decimal_2						
## 1		4.0		4.0					

## 2	4.8	4.8
## 3	2.9	2.9
## 4	4.6	4.6
## 5	3.6	3.6
## 6	5.2	5.2
## 7	0.8	0.8
## 8	2.2	2.2
## 9	3.5	3.5
## 10	0.7	0.7
## 11	2.2	2.2
## 12	0.9	0.9
## 13	4.2	4.2
## 14	0.8	0.8
## 15	4.1	4.1
## 16	3.7	3.7
## 17	4.3	4.3
## 18	4.1	4.1
## 19	4.0	4.0
## 20	0.9	0.9
## 21	4.5	4.5
## 22	1.5	1.5
## 23	2.9	2.9
## 24	3.9	3.9
## 25	4.2	4.2
## 26	4.3	4.3
## 27	4.6	4.6
## 28	4.1	4.1
## 29	4.1	4.1
## 30	4.0	4.0
## 31	4.5	4.5
## 32	4.6	4.6
## 33	4.0	4.0
## 34	3.0	3.0
## 35	3.9	3.9
## 36	3.4	3.4
## 37	4.2	4.2
## 38	4.2	4.2
## 39	0.8	0.8
## 40	3.1	3.1
## 41	4.0	4.0
## 42	3.7	3.7
## 43	4.8	4.8
## 44	4.2	4.2
## 45	4.5	4.5
## 46	1.6	1.6
## 47	3.6	3.6
## 48	4.2	4.2
## 49	4.4	4.4
## 50	4.1	4.1
## 51	0.8	0.8
## 52	4.0	4.0
## 53	3.4	3.4
## 54	4.0	4.0
## 55	2.0	2.0

## 56	4.4	4.4
## 57	4.4	4.4
## 58	3.6	3.6
## 59	3.3	3.3
## 60	4.6	4.6
## 61	3.5	3.5
## 62	4.6	4.6
## 63	3.7	3.7
## 64	3.4	3.4
## 65	4.5	4.5
## 66	0.7	0.7
## 67	5.1	5.1
## 68	3.9	3.9
## 69	2.9	2.9
## 70	4.8	4.8
## 71	4.6	4.6
## 72	4.1	4.1
## 73	4.5	4.5
## 74	4.2	4.2
## 75	5.3	5.3
## 76	4.9	4.9
## 77	4.6	4.6
## 78	0.9	0.9
## 79	1.5	1.5
## 80	0.4	0.4
## 81	4.8	4.8
## 82	5.1	5.1
## 83	5.0	5.0
## 84	4.4	4.4
## 85	4.4	4.4
## 86	4.5	4.5
## 87	4.5	4.5
## 88	1.9	1.9
## 89	2.2	2.2
## 90	4.4	4.4
## 91	4.2	4.2
## 92	3.9	3.9
## 93	4.7	4.7
## 94	2.1	2.1
## 95	4.2	4.2
## 96	4.9	4.9
## 97	3.9	3.9
## 98	4.3	4.3
## 99	5.0	5.0
## 100	4.1	4.1
## 101	4.7	4.7
## 102	3.7	3.7
## 103	4.1	4.1
## 104	3.6	3.6
## 105	4.5	4.5
## 106	2.0	2.0
## 107	4.0	4.0
## 108	4.9	4.9
## 109	5.5	5.5

## 110	4.6	4.6
## 111	3.8	3.8
## 112	4.4	4.4
## 113	2.1	2.1
## 114	4.1	4.1
## 115	2.1	2.1
## 116	4.6	4.6
## 117	3.6	3.6
## 118	4.4	4.4
## 119	5.3	5.3
## 120	4.1	4.1
## 121	4.8	4.8
## 122	4.7	4.7
## 123	3.3	3.3
## 124	4.2	4.2
## 125	5.0	5.0
## 126	4.1	4.1
## 127	2.1	2.1
## 128	4.9	4.9
## 129	4.4	4.4
## 130	3.1	3.1
## 131	4.0	4.0
## 132	4.0	4.0
## 133	2.3	2.3
## 134	4.2	4.2
## 135	1.3	1.3
## 136	4.2	4.2
## 137	3.1	3.1
## 138	3.9	3.9
## 139	4.8	4.8
## 140	4.8	4.8
## 141	2.9	2.9
## 142	4.5	4.5
## 143	3.9	3.9
## 144	2.3	2.3
## 145	3.1	3.1
## 146	4.3	4.3
## 147	4.3	4.3
## 148	0.8	0.8
## 149	4.5	4.5
## 150	4.0	4.0
## 151	4.1	4.1
## 152	4.1	4.1
## 153	3.9	3.9
## 154	2.5	2.5
## 155	4.5	4.5
## 156	3.6	3.6
## 157	4.0	4.0
## 158	4.4	4.4
## 159	4.7	4.7
## 160	4.0	4.0
## 161	4.4	4.4
## 162	4.4	4.4
## 163	11.7	11.7

## 164	0.7	0.7
## 165	4.0	4.0
## 166	3.9	3.9
## 167	4.0	4.0
## 168	12.1	12.1
## 169	4.6	4.6
## 170	3.5	3.5
## 171	11.5	11.5
## 172	0.7	0.7
## 173	3.9	3.9
## 174	4.0	4.0
## 175	4.0	4.0
## 176	3.5	3.5
## 177	3.6	3.6
## 178	4.4	4.4
## 179	0.6	0.6
## 180	0.7	0.7
## 181	12.0	12.0
## 182	4.8	4.8
## 183	4.4	4.4
## 184	3.8	3.8
## 185	11.8	11.8
## 186	4.0	4.0
## 187	12.6	12.6
## 188	3.7	3.7
## 189	13.2	13.2
## 190	3.9	3.9
## 191	11.3	11.3
## 192	0.7	0.7
## 193	12.2	12.2
## 194	10.7	10.7
## 195	4.3	4.3
## 196	4.0	4.0
## 197	0.7	0.7
## 198	11.5	11.5
## 199	3.9	3.9
## 200	4.0	4.0
## 201	11.6	11.6
## 202	0.6	0.6
## 203	3.8	3.8
## 204	13.7	13.7
## 205	4.2	4.2
## 206	12.6	12.6
## 207	11.2	11.2
## 208	3.9	3.9
## 209	4.1	4.1
## 210	4.8	4.8
## 211	12.1	12.1
## 212	4.2	4.2
## 213	4.2	4.2
## 214	5.2	5.2
## 215	3.8	3.8
## 216	4.5	4.5
## 217	3.7	3.7

## 218	4.0	4.0
## 219	3.8	3.8
## 220	0.7	0.7
## 221	4.4	4.4
## 222	0.7	0.7
## 223	3.3	3.3
## 224	3.8	3.8
## 225	4.7	4.7
## 226	3.9	3.9
## 227	0.7	0.7
## 228	4.2	4.2
## 229	3.6	3.6
## 230	4.4	4.4
## 231	11.6	11.6
## 232	4.3	4.3
## 233	4.5	4.5
## 234	11.6	11.6
## 235	4.2	4.2
## 236	3.8	3.8
## 237	11.4	11.4
## 238	4.1	4.1
## 239	4.0	4.0
## 240	13.4	13.4
## 241	13.9	13.9
## 242	11.8	11.8
## 243	4.1	4.1
## 244	3.7	3.7
## 245	0.6	0.6
## 246	12.7	12.7
## 247	0.6	0.6
## 248	12.0	12.0
## 249	11.5	11.5
## 250	4.0	4.0
## 251	11.4	11.4
## 252	3.7	3.7
## 253	4.6	4.6
## 254	14.9	14.9
## 255	3.8	3.8
## 256	12.7	12.7
## 257	3.6	3.6
## 258	4.1	4.1
## 259	4.4	4.4
## 260	13.8	13.8
## 261	11.0	11.0
## 262	11.0	11.0
## 263	3.7	3.7
## 264	0.7	0.7
## 265	12.1	12.1
## 266	4.3	4.3
## 267	4.3	4.3
## 268	4.4	4.4
## 269	3.6	3.6
## 270	0.8	0.8
## 271	3.8	3.8

## 272	12.2	12.2
## 273	0.7	0.7
## 274	4.2	4.2
## 275	4.6	4.6
## 276	2.2	2.2
## 277	3.8	3.8
## 278	4.8	4.8
## 279	0.7	0.7
## 280	4.3	4.3
## 281	3.5	3.5
## 282	4.3	4.3
## 283	3.6	3.6
## 284	11.7	11.7
## 285	3.7	3.7
## 286	12.2	12.2
## 287	4.3	4.3
## 288	4.2	4.2
## 289	0.7	0.7
## 290	4.5	4.5
## 291	4.0	4.0
## 292	3.7	3.7
## 293	11.7	11.7
## 294	4.0	4.0
## 295	4.0	4.0
## 296	13.2	13.2
## 297	3.6	3.6
## 298	15.0	15.0
## 299	4.4	4.4
## 300	4.0	4.0
## 301	12.6	12.6
## 302	12.2	12.2
## 303	13.6	13.6
## 304	11.6	11.6
## 305	3.8	3.8
## 306	3.9	3.9
## 307	13.5	13.5
## 308	4.6	4.6
## 309	13.3	13.3
## 310	13.6	13.6
## 311	14.1	14.1
## 312	3.8	3.8
## 313	3.5	3.5
## 314	13.5	13.5
## 315	3.3	3.3
## 316	5.1	5.1
## 317	12.2	12.2
## 318	3.3	3.3
## 319	4.7	4.7
## 320	4.9	4.9
## 321	4.6	4.6
## 322	4.5	4.5
## 323	4.1	4.1
## 324	2.4	2.4
## 325	15.7	15.7

## 326	5.1	5.1
## 327	21.8	21.8
## 328	3.8	3.8
## 329	0.7	0.7
## 330	4.5	4.5
## 331	5.2	5.2
## 332	5.0	5.0
## 333	5.1	5.1
## 334	12.6	12.6
## 335	3.9	3.9
## 336	2.4	2.4
## 337	2.3	2.3
## 338	4.0	4.0
## 339	4.1	4.1
## 340	4.6	4.6
## 341	2.5	2.5
## 342	2.5	2.5
## 343	3.9	3.9
## 344	4.2	4.2
## 345	3.9	3.9
## 346	2.3	2.3
## 347	12.4	12.4
## 348	11.4	11.4
## 349	4.4	4.4
## 350	4.8	4.8
## 351	4.4	4.4
## 352	13.2	13.2
## 353	13.7	13.7
## 354	3.9	3.9
## 355	5.6	5.6
## 356	3.5	3.5
## 357	19.7	19.7
## 358	2.2	2.2
## 359	2.5	2.5
## 360	15.4	15.4
## 361	4.9	4.9
## 362	4.4	4.4
## 363	3.5	3.5
## 364	3.6	3.6
## 365	3.9	3.9
## 366	13.3	13.3
## 367	5.0	5.0
## 368	4.3	4.3
## 369	4.0	4.0
## 370	4.5	4.5
## 371	4.4	4.4
## 372	22.8	22.8
## 373	14.4	14.4
## 374	4.6	4.6
## 375	4.8	4.8
## 376	0.7	0.7
## 377	4.5	4.5
## 378	0.8	0.8
## 379	13.3	13.3

## 380	4.0	4.0
## 381	23.2	23.2
## 382	12.8	12.8
## 383	15.3	15.3
## 384	2.2	2.2
## 385	2.1	2.1
## 386	5.3	5.3
## 387	0.8	0.8
## 388	2.5	2.5
## 389	4.3	4.3
## 390	4.3	4.3
## 391	3.8	3.8
## 392	4.2	4.2
## 393	2.6	2.6
## 394	14.6	14.6
## 395	2.5	2.5
## 396	2.8	2.8
## 397	0.8	0.8
## 398	2.9	2.9
## 399	12.2	12.2
## 400	13.7	13.7
## 401	13.1	13.1
## 402	12.5	12.5
## 403	4.3	4.3
## 404	6.9	6.9
## 405	14.1	14.1
## 406	13.8	13.8
## 407	4.3	4.3
## 408	12.4	12.4
## 409	4.3	4.3
## 410	4.5	4.5
## 411	4.6	4.6
## 412	4.3	4.3
## 413	4.9	4.9
## 414	4.7	4.7
## 415	2.6	2.6
## 416	15.2	15.2
## 417	4.4	4.4
## 418	4.8	4.8
## 419	2.9	2.9
## 420	4.4	4.4
## 421	4.9	4.9
## 422	4.5	4.5
## 423	5.1	5.1
## 424	5.7	5.7
## 425	13.4	13.4
## 426	4.4	4.4
## 427	3.0	3.0
## 428	3.5	3.5
## 429	4.8	4.8
## 430	14.6	14.6
## 431	3.7	3.7
## 432	4.6	4.6
## 433	11.0	11.0

## 434	2.6	2.6
## 435	4.4	4.4
## 436	4.8	4.8
## 437	3.9	3.9
## 438	4.4	4.4
## 439	4.5	4.5
## 440	2.7	2.7
## 441	3.6	3.6
## 442	5.1	5.1
## 443	4.5	4.5
## 444	4.7	4.7
## 445	9.0	9.0
## 446	2.3	2.3
## 447	4.9	4.9
## 448	13.1	13.1
## 449	11.4	11.4
## 450	4.2	4.2
## 451	14.8	14.8
## 452	7.6	7.6
## 453	14.1	14.1
## 454	4.2	4.2
## 455	12.1	12.1
## 456	4.4	4.4
## 457	5.5	5.5
## 458	13.3	13.3
## 459	14.2	14.2
## 460	14.2	14.2
## 461	4.6	4.6
## 462	5.0	5.0
## 463	14.2	14.2
## 464	8.4	8.4
## 465	4.2	4.2
## 466	14.2	14.2
## 467	11.8	11.8
## 468	4.3	4.3
## 469	13.2	13.2
## 470	7.5	7.5
## 471	4.9	4.9
## 472	16.8	16.8
## 473	4.3	4.3
## 474	8.4	8.4
## 475	8.7	8.7
## 476	11.7	11.7
## 477	4.2	4.2
## 478	4.1	4.1
## 479	14.0	14.0
## 480	4.0	4.0
## 481	4.5	4.5
## 482	22.5	22.5
## 483	1.8	1.8
## 484	4.7	4.7
## 485	4.8	4.8
## 486	8.9	8.9
## 487	5.1	5.1

## 488	0.8	0.8
## 489	4.7	4.7
## 490	14.9	14.9
## 491	12.4	12.4
## 492	7.3	7.3
## 493	4.8	4.8
## 494	13.9	13.9
## 495	4.1	4.1
## 496	12.3	12.3
## 497	4.1	4.1
## 498	11.4	11.4
## 499	5.9	5.9
## 500	20.4	20.4
## 501	9.0	9.0
## 502	4.5	4.5
## 503	21.2	21.2
## 504	4.3	4.3
## 505	9.1	9.1
## 506	5.0	5.0
## 507	4.4	4.4
## 508	11.3	11.3
## 509	3.6	3.6
## 510	9.0	9.0
## 511	5.0	5.0
## 512	0.9	0.9
## 513	2.9	2.9
## 514	13.7	13.7
## 515	5.7	5.7
## 516	12.1	12.1
## 517	3.1	3.1
## 518	4.1	4.1
## 519	3.7	3.7
## 520	8.3	8.3
## 521	17.4	17.4
## 522	11.6	11.6
## 523	7.4	7.4
## 524	13.0	13.0
## 525	4.0	4.0
## 526	21.2	21.2
## 527	4.1	4.1
## 528	8.3	8.3
## 529	4.8	4.8
## 530	4.1	4.1
## 531	11.8	11.8
## 532	2.2	2.2
## 533	10.2	10.2
## 534	4.2	4.2
## 535	18.2	18.2
## 536	2.9	2.9
## 537	2.3	2.3
## 538	13.8	13.8
## 539	13.1	13.1
## 540	4.1	4.1
## 541	11.5	11.5

## 542	12.1	12.1
## 543	3.8	3.8
## 544	12.6	12.6
## 545	12.0	12.0
## 546	1.5	1.5
## 547	2.9	2.9
## 548	4.3	4.3
## 549	4.1	4.1
## 550	6.8	6.8
## 551	8.3	8.3
## 552	9.7	9.7
## 553	2.1	2.1
## 554	2.1	2.1
## 555	4.4	4.4
## 556	1.8	1.8
## 557	4.0	4.0
## 558	4.1	4.1
## 559	12.9	12.9
## 560	14.8	14.8
## 561	4.2	4.2
## 562	4.1	4.1
## 563	2.4	2.4
## 564	10.8	10.8
## 565	16.0	16.0
## 566	3.0	3.0
## 567	5.4	5.4
## 568	0.7	0.7
## 569	12.5	12.5
## 570	10.0	10.0
## 571	2.1	2.1
## 572	4.9	4.9
## 573	3.5	3.5
## 574	3.7	3.7
## 575	6.4	6.4
## 576	13.1	13.1
## 577	5.4	5.4
## 578	4.4	4.4
## 579	9.0	9.0
## 580	3.9	3.9
## 581	1.3	1.3
## 582	11.4	11.4
## 583	9.0	9.0
## 584	4.6	4.6
## 585	11.0	11.0
## 586	11.9	11.9
## 587	2.9	2.9
## 588	4.8	4.8
## 589	12.4	12.4
## 590	8.4	8.4
## 591	4.3	4.3
## 592	4.3	4.3
## 593	4.0	4.0
## 594	12.0	12.0
## 595	5.5	5.5

## 596	2.9	2.9
## 597	2.6	2.6
## 598	11.5	11.5
## 599	4.5	4.5
## 600	7.0	7.0
## 601	12.3	12.3
## 602	1.6	1.6
## 603	4.2	4.2
## 604	12.5	12.5
## 605	1.9	1.9
## 606	5.5	5.5
## 607	11.7	11.7
## 608	13.3	13.3
## 609	3.6	3.6
## 610	7.1	7.1
## 611	2.9	2.9
## 612	9.9	9.9
## 613	0.7	0.7
## 614	0.8	0.8
## 615	3.9	3.9
## 616	13.5	13.5
## 617	9.4	9.4
## 618	10.0	10.0
## 619	9.8	9.8
## 620	4.3	4.3
## 621	0.8	0.8
## 622	2.3	2.3
## 623	1.2	1.2
## 624	2.6	2.6
## 625	12.4	12.4
## 626	1.5	1.5
## 627	8.4	8.4
## 628	2.4	2.4
## 629	12.2	12.2
## 630	20.0	20.0
## 631	1.7	1.7
## 632	4.6	4.6
## 633	14.9	14.9
## 634	2.3	2.3
## 635	0.8	0.8
## 636	13.6	13.6
## 637	10.2	10.2
## 638	12.2	12.2
## 639	4.0	4.0
## 640	7.1	7.1
## 641	4.2	4.2
## 642	13.0	13.0
## 643	16.0	16.0
## 644	8.2	8.2
## 645	13.4	13.4
## 646	3.8	3.8
## 647	4.0	4.0
## 648	3.7	3.7
## 649	2.9	2.9

## 650	10.7	10.7
## 651	10.0	10.0
## 652	3.2	3.2
## 653	3.8	3.8
## 654	7.3	7.3
## 655	13.4	13.4
## 656	11.9	11.9
## 657	5.0	5.0
## 658	4.3	4.3
## 659	5.9	5.9
## 660	4.8	4.8
## 661	5.8	5.8
## 662	4.1	4.1
## 663	8.1	8.1
## 664	9.3	9.3
## 665	2.8	2.8
## 666	4.4	4.4
## 667	2.8	2.8
## 668	2.4	2.4
## 669	23.2	23.2
## 670	12.7	12.7
## 671	1.6	1.6
## 672	4.4	4.4
## 673	3.5	3.5
## 674	1.7	1.7
## 675	12.2	12.2
## 676	12.2	12.2
## 677	3.2	3.2
## 678	4.8	4.8
## 679	9.5	9.5
## 680	4.5	4.5
## 681	5.1	5.1
## 682	4.7	4.7
## 683	11.9	11.9
## 684	12.4	12.4
## 685	8.7	8.7
## 686	8.5	8.5
## 687	3.6	3.6
## 688	12.3	12.3
## 689	11.1	11.1
## 690	3.9	3.9
## 691	2.7	2.7
## 692	10.5	10.5
## 693	13.2	13.2
## 694	4.5	4.5
## 695	9.6	9.6
## 696	4.0	4.0
## 697	12.0	12.0
## 698	4.3	4.3
## 699	4.6	4.6
## 700	4.3	4.3
## 701	8.6	8.6
## 702	0.8	0.8
## 703	3.4	3.4

## 704	10.6	10.6
## 705	2.2	2.2
## 706	2.9	2.9
## 707	9.8	9.8
## 708	3.3	3.3
## 709	4.6	4.6
## 710	1.2	1.2
## 711	13.0	13.0
## 712	1.0	1.0
## 713	10.6	10.6
## 714	3.9	3.9
## 715	11.3	11.3
## 716	4.5	4.5
## 717	11.5	11.5
## 718	3.6	3.6
## 719	2.4	2.4
## 720	12.0	12.0
## 721	19.0	19.0
## 722	1.0	1.0
## 723	4.8	4.8
## 724	2.9	2.9
## 725	13.1	13.1
## 726	3.4	3.4
## 727	10.1	10.1
## 728	3.7	3.7
## 729	4.7	4.7
## 730	13.3	13.3
## 731	6.3	6.3
## 732	4.6	4.6
## 733	8.1	8.1
## 734	7.1	7.1
## 735	6.5	6.5
## 736	8.0	8.0
## 737	13.0	13.0
## 738	4.7	4.7
## 739	11.8	11.8
## 740	9.1	9.1
## 741	12.0	12.0
## 742	1.9	1.9
## 743	4.5	4.5
## 744	1.4	1.4
## 745	12.2	12.2
## 746	3.7	3.7
## 747	3.6	3.6
## 748	1.9	1.9
## 749	9.5	9.5
## 750	1.8	1.8
## 751	1.7	1.7
## 752	12.3	12.3
## 753	18.9	18.9
## 754	1.7	1.7
## 755	5.0	5.0
## 756	12.6	12.6
## 757	4.4	4.4

## 758	0.8	0.8
## 759	4.4	4.4
## 760	1.3	1.3
## 761	3.9	3.9
## 762	11.5	11.5
## 763	3.8	3.8
## 764	13.8	13.8
## 765	17.9	17.9
## 766	2.1	2.1
## 767	10.5	10.5
## 768	4.3	4.3
## 769	1.4	1.4
## 770	3.2	3.2
## 771	3.6	3.6
## 772	4.0	4.0
## 773	3.6	3.6
## 774	1.9	1.9
## 775	13.9	13.9
## 776	2.0	2.0
## 777	10.8	10.8
## 778	1.2	1.2
## 779	3.9	3.9
## 780	14.9	14.9
## 781	4.3	4.3
## 782	4.8	4.8
## 783	3.3	3.3
## 784	16.5	16.5
## 785	4.1	4.1
## 786	11.2	11.2
## 787	3.5	3.5
## 788	10.0	10.0
## 789	3.4	3.4
## 790	8.8	8.8
## 791	3.1	3.1
## 792	12.3	12.3
## 793	0.6	0.6
## 794	13.7	13.7
## 795	19.9	19.9
## 796	9.6	9.6
## 797	4.1	4.1
## 798	19.6	19.6
## 799	10.0	10.0
## 800	4.0	4.0
## 801	13.0	13.0
## 802	9.8	9.8
## 803	3.4	3.4
## 804	2.9	2.9
## 805	3.6	3.6
## 806	3.6	3.6
## 807	4.9	4.9
## 808	3.0	3.0
## 809	8.3	8.3
## 810	1.4	1.4
## 811	8.8	8.8

## 812	4.7	4.7
## 813	4.3	4.3
## 814	13.6	13.6
## 815	8.2	8.2
## 816	3.3	3.3
## 817	7.0	7.0
## 818	11.9	11.9
## 819	11.5	11.5
## 820	3.3	3.3
## 821	15.8	15.8
## 822	4.6	4.6
## 823	10.7	10.7
## 824	12.6	12.6
## 825	1.9	1.9
## 826	2.4	2.4
## 827	4.5	4.5
## 828	18.9	18.9
## 829	12.2	12.2
## 830	3.9	3.9
## 831	3.1	3.1
## 832	3.0	3.0
## 833	12.4	12.4
## 834	5.4	5.4
## 835	13.3	13.3
## 836	12.2	12.2
## 837	11.0	11.0
## 838	0.7	0.7
## 839	5.2	5.2
## 840	4.9	4.9
## 841	0.8	0.8
## 842	1.9	1.9
## 843	4.3	4.3
## 844	18.1	18.1
## 845	1.4	1.4
## 846	2.4	2.4
## 847	12.8	12.8
## 848	13.6	13.6
## 849	10.0	10.0
## 850	4.4	4.4
## 851	1.3	1.3
## 852	4.0	4.0
## 853	4.1	4.1
## 854	0.6	0.6
## 855	12.7	12.7
## 856	0.7	0.7
## 857	2.4	2.4
## 858	13.4	13.4
## 859	2.0	2.0
## 860	1.5	1.5
## 861	12.5	12.5
## 862	10.0	10.0
## 863	1.3	1.3
## 864	3.7	3.7
## 865	4.0	4.0

## 866	11.4	11.4
## 867	11.0	11.0
## 868	4.1	4.1
## 869	0.8	0.8
## 870	4.7	4.7
## 871	14.1	14.1
## 872	4.6	4.6
## 873	4.0	4.0
## 874	3.6	3.6
## 875	10.7	10.7
## 876	3.9	3.9
## 877	2.7	2.7
## 878	1.3	1.3
## 879	4.7	4.7
## 880	13.4	13.4
## 881	19.7	19.7
## 882	3.9	3.9
## 883	8.6	8.6
## 884	1.5	1.5
## 885	0.6	0.6
## 886	15.8	15.8
## 887	11.8	11.8
## 888	12.3	12.3
## 889	4.1	4.1
## 890	4.9	4.9
## 891	12.4	12.4
## 892	4.2	4.2
## 893	10.6	10.6
## 894	0.7	0.7
## 895	3.8	3.8
## 896	4.7	4.7
## 897	11.4	11.4
## 898	14.0	14.0
## 899	0.6	0.6
## 900	2.0	2.0
## 901	4.5	4.5
## 902	11.8	11.8
## 903	2.8	2.8
## 904	11.2	11.2
## 905	2.0	2.0
## 906	4.7	4.7
## 907	3.8	3.8
## 908	7.7	7.7
## 909	12.6	12.6
## 910	1.9	1.9
## 911	1.6	1.6
## 912	13.8	13.8
## 913	12.5	12.5
## 914	10.6	10.6
## 915	4.3	4.3
## 916	3.8	3.8
## 917	1.7	1.7
## 918	3.7	3.7
## 919	12.0	12.0

## 920	3.8	3.8
## 921	12.5	12.5
## 922	5.1	5.1
## 923	4.1	4.1
## 924	1.8	1.8
## 925	4.5	4.5
## 926	3.0	3.0
## 927	11.8	11.8
## 928	10.8	10.8
## 929	3.0	3.0
## 930	4.5	4.5
## 931	1.5	1.5
## 932	3.5	3.5
## 933	5.0	5.0
## 934	4.1	4.1
## 935	11.2	11.2
## 936	4.1	4.1
## 937	12.9	12.9
## 938	13.1	13.1
## 939	4.5	4.5
## 940	4.1	4.1
## 941	4.0	4.0
## 942	13.4	13.4
## 943	13.2	13.2
## 944	4.2	4.2
## 945	12.1	12.1
## 946	12.0	12.0
## 947	9.8	9.8
## 948	12.4	12.4
## 949	12.9	12.9
## 950	4.8	4.8
## 951	11.8	11.8
## 952	3.7	3.7
## 953	9.9	9.9
## 954	0.6	0.6
## 955	3.8	3.8
## 956	4.1	4.1
## 957	3.5	3.5
## 958	0.6	0.6
## 959	3.6	3.6
## 960	2.0	2.0
## 961	1.9	1.9
## 962	3.7	3.7
## 963	0.7	0.7
## 964	13.1	13.1
## 965	3.7	3.7
## 966	11.3	11.3
## 967	11.2	11.2
## 968	12.1	12.1
## 969	14.9	14.9
## 970	11.0	11.0
## 971	1.6	1.6
## 972	3.8	3.8
## 973	3.9	3.9

## 974	11.5	11.5
## 975	0.7	0.7
## 976	13.5	13.5
## 977	2.0	2.0
## 978	10.2	10.2
## 979	1.6	1.6
## 980	4.5	4.5
## 981	0.6	0.6
## 982	2.5	2.5
## 983	4.2	4.2
## 984	4.6	4.6
## 985	10.6	10.6
## 986	2.4	2.4
## 987	0.7	0.7
## 988	12.0	12.0
## 989	3.7	3.7
## 990	2.5	2.5
## 991	3.4	3.4
## 992	4.5	4.5
## 993	3.9	3.9
## 994	1.8	1.8
## 995	4.2	4.2
## 996	3.7	3.7
## 997	12.0	12.0
## 998	11.6	11.6
## 999	0.6	0.6
## 1000	12.4	12.4
## 1001	3.9	3.9
## 1002	13.3	13.3
## 1003	12.5	12.5
## 1004	2.3	2.3
## 1005	3.8	3.8
## 1006	3.2	3.2
## 1007	4.0	4.0
## 1008	5.4	5.4
## 1009	3.3	3.3
## 1010	12.6	12.6
## 1011	13.6	13.6
## 1012	2.8	2.8
## 1013	13.7	13.7
## 1014	3.7	3.7
## 1015	3.9	3.9
## 1016	4.2	4.2
## 1017	4.5	4.5
## 1018	3.9	3.9
## 1019	2.1	2.1
## 1020	2.2	2.2
## 1021	13.0	13.0
## 1022	10.1	10.1
## 1023	4.5	4.5
## 1024	12.9	12.9
## 1025	4.5	4.5
## 1026	0.6	0.6
## 1027	4.5	4.5

## 1028	13.0	13.0
## 1029	3.9	3.9
## 1030	10.8	10.8
## 1031	2.8	2.8
## 1032	4.9	4.9
## 1033	3.9	3.9
## 1034	8.9	8.9
## 1035	2.4	2.4
## 1036	4.3	4.3
## 1037	3.6	3.6
## 1038	4.1	4.1
## 1039	4.0	4.0
## 1040	2.1	2.1
## 1041	3.7	3.7
## 1042	3.6	3.6
## 1043	11.1	11.1
## 1044	4.5	4.5
## 1045	13.2	13.2
## 1046	10.7	10.7
## 1047	11.9	11.9
## 1048	12.1	12.1
## 1049	21.8	21.8
## 1050	11.1	11.1
## 1051	3.7	3.7
## 1052	3.7	3.7
## 1053	2.6	2.6
## 1054	3.8	3.8
## 1055	10.5	10.5
## 1056	4.1	4.1
## 1057	3.8	3.8
## 1058	2.2	2.2
## 1059	12.1	12.1
## 1060	3.8	3.8
## 1061	15.3	15.3
## 1062	4.3	4.3
## 1063	2.2	2.2
## 1064	4.0	4.0
## 1065	4.1	4.1
## 1066	3.7	3.7
## 1067	2.3	2.3
## 1068	2.8	2.8
## 1069	2.8	2.8
## 1070	0.8	0.8
## 1071	3.4	3.4
## 1072	2.9	2.9
## 1073	2.8	2.8
## 1074	3.7	3.7
## 1075	12.8	12.8
## 1076	4.0	4.0
## 1077	4.4	4.4
## 1078	3.7	3.7
## 1079	11.9	11.9
## 1080	3.9	3.9
## 1081	22.3	22.3

## 1082	3.3	3.3
## 1083	3.8	3.8
## 1084	2.5	2.5
## 1085	0.7	0.7
## 1086	3.2	3.2
## 1087	4.1	4.1
## 1088	13.6	13.6
## 1089	4.6	4.6
## 1090	10.1	10.1
## 1091	5.2	5.2
## 1092	12.2	12.2
## 1093	11.8	11.8
## 1094	11.6	11.6
## 1095	3.0	3.0
## 1096	4.4	4.4
## 1097	4.4	4.4
## 1098	2.7	2.7
## 1099	13.2	13.2
## 1100	4.2	4.2
## 1101	18.1	18.1
## 1102	4.0	4.0
## 1103	3.8	3.8
## 1104	4.2	4.2
## 1105	3.2	3.2
## 1106	4.6	4.6
## 1107	12.0	12.0
## 1108	11.3	11.3
## 1109	4.2	4.2
## 1110	4.4	4.4
## 1111	3.7	3.7
## 1112	12.6	12.6
## 1113	12.4	12.4
## 1114	11.1	11.1
## 1115	4.2	4.2
## 1116	3.8	3.8
## 1117	16.9	16.9
## 1118	11.8	11.8
## 1119	2.9	2.9
## 1120	2.3	2.3
## 1121	4.0	4.0
## 1122	4.3	4.3
## 1123	3.8	3.8
## 1124	14.2	14.2
## 1125	4.5	4.5
## 1126	4.9	4.9
## 1127	11.1	11.1
## 1128	2.8	2.8
## 1129	3.8	3.8
## 1130	3.2	3.2
## 1131	3.6	3.6
## 1132	2.6	2.6
## 1133	2.1	2.1
## 1134	4.5	4.5
## 1135	3.7	3.7

## 1136	12.8	12.8
## 1137	4.2	4.2
## 1138	3.7	3.7
## 1139	4.8	4.8
## 1140	4.5	4.5
## 1141	4.2	4.2
## 1142	5.2	5.2
## 1143	3.5	3.5
## 1144	5.0	5.0
## 1145	4.6	4.6
## 1146	4.3	4.3
## 1147	4.7	4.7
## 1148	3.5	3.5
## 1149	4.3	4.3
## 1150	3.1	3.1
## 1151	3.9	3.9
## 1152	4.5	4.5
## 1153	4.3	4.3
## 1154	4.2	4.2
## 1155	4.9	4.9
## 1156	4.4	4.4
## 1157	4.7	4.7
## 1158	4.2	4.2
## 1159	12.5	12.5
## 1160	3.8	3.8
## 1161	3.0	3.0
## 1162	2.7	2.7
## 1163	4.5	4.5
## 1164	4.9	4.9
## 1165	13.7	13.7
## 1166	12.6	12.6
## 1167	5.0	5.0
## 1168	4.1	4.1
## 1169	15.3	15.3
## 1170	4.2	4.2
## 1171	2.6	2.6
## 1172	4.2	4.2
## 1173	4.1	4.1
## 1174	3.9	3.9
## 1175	3.2	3.2
## 1176	4.4	4.4
## 1177	4.4	4.4
## 1178	14.2	14.2
## 1179	4.1	4.1
## 1180	2.6	2.6
## 1181	4.8	4.8
## 1182	3.7	3.7
## 1183	4.5	4.5
## 1184	5.2	5.2
## 1185	4.3	4.3
## 1186	4.0	4.0
## 1187	4.8	4.8
## 1188	4.0	4.0
## 1189	3.7	3.7

## 1190	5.0	5.0
## 1191	4.7	4.7
## 1192	4.4	4.4
## 1193	3.2	3.2
## 1194	6.1	6.1
## 1195	4.8	4.8
## 1196	12.3	12.3
## 1197	3.6	3.6
## 1198	10.9	10.9
## 1199	4.6	4.6
## 1200	4.4	4.4
## 1201	12.7	12.7
## 1202	4.8	4.8
## 1203	12.5	12.5
## 1204	4.2	4.2
## 1205	4.5	4.5
## 1206	4.7	4.7
## 1207	12.4	12.4
## 1208	13.1	13.1
## 1209	4.4	4.4
## 1210	2.6	2.6
## 1211	3.0	3.0
## 1212	14.2	14.2
## 1213	4.3	4.3
## 1214	13.9	13.9
## 1215	3.0	3.0
## 1216	4.3	4.3
## 1217	13.2	13.2
## 1218	2.6	2.6
## 1219	4.8	4.8
## 1220	11.9	11.9
## 1221	13.7	13.7
## 1222	2.4	2.4
## 1223	13.0	13.0
## 1224	6.0	6.0
## 1225	12.7	12.7
## 1226	4.4	4.4
## 1227	3.5	3.5
## 1228	4.6	4.6
## 1229	3.4	3.4
## 1230	3.9	3.9
## 1231	4.0	4.0
## 1232	4.4	4.4
## 1233	4.3	4.3
## 1234	3.9	3.9
## 1235	2.6	2.6
## 1236	8.6	8.6
## 1237	2.3	2.3
## 1238	8.2	8.2
## 1239	3.7	3.7
## 1240	2.3	2.3
## 1241	5.4	5.4
## 1242	5.3	5.3
## 1243	13.2	13.2

## 1244	5.0	5.0
## 1245	7.1	7.1
## 1246	14.2	14.2
## 1247	4.6	4.6
## 1248	7.1	7.1
## 1249	12.5	12.5
## 1250	7.3	7.3
## 1251	0.7	0.7
## 1252	2.9	2.9
## 1253	0.7	0.7
## 1254	14.1	14.1
## 1255	7.8	7.8
## 1256	4.9	4.9
## 1257	4.5	4.5
## 1258	14.4	14.4
## 1259	12.3	12.3
## 1260	14.1	14.1
## 1261	11.5	11.5
## 1262	14.0	14.0
## 1263	12.7	12.7
## 1264	5.4	5.4
## 1265	4.9	4.9
## 1266	4.6	4.6
## 1267	5.3	5.3
## 1268	12.9	12.9
## 1269	11.2	11.2
## 1270	7.1	7.1
## 1271	5.0	5.0
## 1272	5.4	5.4
## 1273	5.8	5.8
## 1274	5.5	5.5
## 1275	3.1	3.1
## 1276	4.6	4.6
## 1277	11.2	11.2
## 1278	12.9	12.9
## 1279	4.5	4.5
## 1280	4.7	4.7
## 1281	7.3	7.3
## 1282	7.5	7.5
## 1283	14.0	14.0
## 1284	8.6	8.6
## 1285	5.0	5.0
## 1286	23.9	23.9
## 1287	12.7	12.7
## 1288	14.4	14.4
## 1289	4.6	4.6
## 1290	7.1	7.1
## 1291	7.6	7.6
## 1292	5.1	5.1
## 1293	13.0	13.0
## 1294	14.3	14.3
## 1295	4.9	4.9
## 1296	12.4	12.4
## 1297	4.6	4.6

## 1298	3.4	3.4
## 1299	7.1	7.1
## 1300	11.9	11.9
## 1301	1.9	1.9
## 1302	14.3	14.3
## 1303	8.5	8.5
## 1304	6.3	6.3
## 1305	5.1	5.1
## 1306	2.8	2.8
## 1307	16.6	16.6
## 1308	1.5	1.5
## 1309	4.8	4.8
## 1310	6.7	6.7
## 1311	1.3	1.3
## 1312	14.3	14.3
## 1313	2.3	2.3
## 1314	12.6	12.6
## 1315	9.7	9.7
## 1316	1.8	1.8
## 1317	6.1	6.1
## 1318	4.3	4.3
## 1319	6.5	6.5
## 1320	9.9	9.9
## 1321	4.5	4.5
## 1322	13.5	13.5
## 1323	9.2	9.2
## 1324	9.5	9.5
## 1325	2.7	2.7
## 1326	10.1	10.1
## 1327	13.6	13.6
## 1328	6.6	6.6
## 1329	9.1	9.1
## 1330	7.2	7.2
## 1331	4.3	4.3
## 1332	9.6	9.6
## 1333	7.3	7.3
## 1334	4.7	4.7
## 1335	2.0	2.0
## 1336	4.3	4.3
## 1337	7.5	7.5
## 1338	7.6	7.6
## 1339	6.2	6.2
## 1340	11.4	11.4
## 1341	11.9	11.9
## 1342	6.3	6.3
## 1343	7.0	7.0
## 1344	14.7	14.7
## 1345	13.6	13.6
## 1346	6.0	6.0
## 1347	7.1	7.1
## 1348	6.3	6.3
## 1349	4.7	4.7
## 1350	13.5	13.5
## 1351	4.0	4.0

## 1352	4.6	4.6
## 1353	4.1	4.1
## 1354	4.7	4.7
## 1355	2.9	2.9
## 1356	6.6	6.6
## 1357	4.6	4.6
## 1358	14.7	14.7
## 1359	5.3	5.3
## 1360	18.4	18.4
## 1361	2.4	2.4
## 1362	1.9	1.9
## 1363	12.8	12.8
## 1364	1.5	1.5
## 1365	11.3	11.3
## 1366	2.0	2.0
## 1367	4.4	4.4
## 1368	8.8	8.8
## 1369	11.4	11.4
## 1370	10.1	10.1
## 1371	4.0	4.0
## 1372	4.0	4.0
## 1373	11.2	11.2
## 1374	4.5	4.5
## 1375	2.1	2.1
## 1376	10.5	10.5
## 1377	14.0	14.0
## 1378	10.7	10.7
## 1379	12.3	12.3
## 1380	5.0	5.0
## 1381	13.2	13.2
## 1382	9.3	9.3
## 1383	2.0	2.0
## 1384	4.4	4.4
## 1385	3.6	3.6
## 1386	5.3	5.3
## 1387	4.5	4.5
## 1388	5.7	5.7
## 1389	10.5	10.5
## 1390	1.8	1.8
## 1391	2.7	2.7
## 1392	0.8	0.8
## 1393	11.6	11.6
## 1394	4.1	4.1
## 1395	12.0	12.0
## 1396	0.9	0.9
## 1397	9.6	9.6
## 1398	14.3	14.3
## 1399	9.4	9.4
## 1400	12.8	12.8
## 1401	9.1	9.1
## 1402	15.6	15.6
## 1403	4.4	4.4
## 1404	3.8	3.8
## 1405	8.6	8.6

## 1406	0.7	0.7
## 1407	0.8	0.8
## 1408	2.7	2.7
## 1409	4.3	4.3
## 1410	3.2	3.2
## 1411	4.8	4.8
## 1412	9.9	9.9
## 1413	2.1	2.1
## 1414	3.4	3.4
## 1415	20.6	20.6
## 1416	6.0	6.0
## 1417	1.4	1.4
## 1418	2.7	2.7
## 1419	5.0	5.0
## 1420	12.0	12.0
## 1421	5.9	5.9
## 1422	11.2	11.2
## 1423	13.8	13.8
## 1424	9.5	9.5
## 1425	5.3	5.3
## 1426	1.6	1.6
## 1427	7.0	7.0
## 1428	11.0	11.0
## 1429	1.0	1.0
## 1430	5.3	5.3
## 1431	7.9	7.9
## 1432	4.4	4.4
## 1433	4.1	4.1
## 1434	2.4	2.4
## 1435	2.7	2.7
## 1436	3.2	3.2
## 1437	1.0	1.0
## 1438	4.0	4.0
## 1439	14.1	14.1
## 1440	16.5	16.5
## 1441	11.6	11.6
## 1442	9.3	9.3
## 1443	0.9	0.9
## 1444	7.8	7.8
## 1445	0.8	0.8
## 1446	8.0	8.0
## 1447	0.6	0.6
## 1448	2.5	2.5
## 1449	4.5	4.5
## 1450	4.4	4.4
## 1451	9.9	9.9
## 1452	15.1	15.1
## 1453	13.3	13.3
## 1454	1.9	1.9
## 1455	3.1	3.1
## 1456	4.6	4.6
## 1457	10.8	10.8
## 1458	12.6	12.6
## 1459	14.5	14.5

## 1460	9.3	9.3
## 1461	9.8	9.8
## 1462	4.2	4.2
## 1463	12.5	12.5
## 1464	1.6	1.6
## 1465	3.6	3.6
## 1466	2.5	2.5
## 1467	10.8	10.8
## 1468	1.6	1.6
## 1469	4.4	4.4
## 1470	1.7	1.7
## 1471	4.4	4.4
## 1472	3.1	3.1
## 1473	4.0	4.0
## 1474	3.5	3.5
## 1475	1.1	1.1
## 1476	1.1	1.1
## 1477	5.9	5.9
## 1478	9.4	9.4
## 1479	6.8	6.8
## 1480	11.1	11.1
## 1481	2.3	2.3
## 1482	2.0	2.0
## 1483	4.5	4.5
## 1484	12.4	12.4
## 1485	1.7	1.7
## 1486	9.4	9.4
## 1487	13.6	13.6
## 1488	14.8	14.8
## 1489	2.4	2.4
## 1490	3.5	3.5
## 1491	4.1	4.1
## 1492	5.3	5.3
## 1493	13.2	13.2
## 1494	10.6	10.6
## 1495	12.8	12.8
## 1496	4.6	4.6
## 1497	11.9	11.9
## 1498	12.5	12.5
## 1499	2.7	2.7
## 1500	2.7	2.7
## 1501	7.2	7.2
## 1502	3.5	3.5
## 1503	9.4	9.4
## 1504	4.5	4.5
## 1505	1.7	1.7
## 1506	10.6	10.6
## 1507	1.5	1.5
## 1508	4.5	4.5
## 1509	14.4	14.4
## 1510	4.7	4.7
## 1511	4.0	4.0
## 1512	10.5	10.5
## 1513	4.5	4.5

## 1514	2.8	2.8
## 1515	3.0	3.0
## 1516	9.3	9.3
## 1517	9.3	9.3
## 1518	12.4	12.4
## 1519	10.3	10.3
## 1520	2.7	2.7
## 1521	8.1	8.1
## 1522	4.8	4.8
## 1523	14.2	14.2
## 1524	5.3	5.3
## 1525	8.7	8.7
## 1526	14.4	14.4
## 1527	11.7	11.7
## 1528	2.0	2.0
## 1529	1.9	1.9
## 1530	1.4	1.4
## 1531	4.9	4.9
## 1532	1.8	1.8
## 1533	2.9	2.9
## 1534	4.7	4.7
## 1535	2.3	2.3
## 1536	13.1	13.1
## 1537	3.1	3.1
## 1538	3.5	3.5
## 1539	11.8	11.8
## 1540	2.0	2.0
## 1541	15.2	15.2
## 1542	13.8	13.8
## 1543	3.7	3.7
## 1544	2.1	2.1
## 1545	4.1	4.1
## 1546	5.0	5.0
## 1547	2.7	2.7
## 1548	15.3	15.3
## 1549	12.2	12.2
## 1550	10.6	10.6
## 1551	4.9	4.9
## 1552	2.4	2.4
## 1553	1.9	1.9
## 1554	1.4	1.4
## 1555	4.0	4.0
## 1556	3.4	3.4
## 1557	3.4	3.4
## 1558	4.6	4.6
## 1559	4.5	4.5
## 1560	1.6	1.6
## 1561	2.1	2.1
## 1562	4.9	4.9
## 1563	2.3	2.3
## 1564	0.7	0.7
## 1565	4.0	4.0
## 1566	4.6	4.6
## 1567	2.9	2.9

## 1568	11.9	11.9
## 1569	12.9	12.9
## 1570	2.2	2.2
## 1571	2.4	2.4
## 1572	3.5	3.5
## 1573	4.6	4.6
## 1574	0.7	0.7
## 1575	12.4	12.4
## 1576	5.3	5.3
## 1577	4.6	4.6
## 1578	4.3	4.3
## 1579	2.5	2.5
## 1580	3.1	3.1
## 1581	12.0	12.0
## 1582	2.6	2.6
## 1583	5.1	5.1
## 1584	1.4	1.4
## 1585	2.6	2.6
## 1586	5.2	5.2
## 1587	13.7	13.7
## 1588	9.2	9.2
## 1589	5.0	5.0
## 1590	15.1	15.1
## 1591	21.1	21.1
## 1592	4.7	4.7
## 1593	4.5	4.5
## 1594	1.6	1.6
## 1595	4.6	4.6
## 1596	4.0	4.0
## 1597	14.5	14.5
## 1598	4.3	4.3
## 1599	2.5	2.5
## 1600	2.8	2.8
## 1601	2.9	2.9
## 1602	1.9	1.9
## 1603	14.3	14.3
## 1604	15.6	15.6
## 1605	12.3	12.3
## 1606	2.7	2.7
## 1607	12.0	12.0
## 1608	12.3	12.3
## 1609	2.4	2.4
## 1610	2.1	2.1
## 1611	4.5	4.5
## 1612	13.3	13.3
## 1613	2.7	2.7
## 1614	2.2	2.2
## 1615	4.9	4.9
## 1616	10.2	10.2
## 1617	17.1	17.1
## 1618	1.8	1.8
## 1619	1.9	1.9
## 1620	3.2	3.2
## 1621	12.2	12.2

## 1622	3.6	3.6
## 1623	13.3	13.3
## 1624	1.9	1.9
## 1625	0.7	0.7
## 1626	13.0	13.0
## 1627	2.3	2.3
## 1628	1.9	1.9
## 1629	3.5	3.5
## 1630	4.9	4.9
## 1631	5.0	5.0
## 1632	13.5	13.5
## 1633	12.6	12.6
## 1634	1.6	1.6
## 1635	4.9	4.9
## 1636	2.6	2.6
## 1637	4.7	4.7
## 1638	4.7	4.7
## 1639	2.3	2.3
## 1640	27.4	27.4
## 1641	12.7	12.7
## 1642	0.7	0.7
## 1643	2.1	2.1
## 1644	4.9	4.9
## 1645	2.4	2.4
## 1646	3.0	3.0
## 1647	2.0	2.0
## 1648	4.0	4.0
## 1649	2.2	2.2
## 1650	4.9	4.9
## 1651	2.2	2.2
## 1652	0.6	0.6
## 1653	1.7	1.7
## 1654	4.8	4.8
## 1655	0.7	0.7
## 1656	2.2	2.2
## 1657	2.6	2.6
## 1658	2.3	2.3
## 1659	0.9	0.9
## 1660	3.1	3.1
## 1661	2.3	2.3
## 1662	2.1	2.1
## 1663	2.4	2.4
## 1664	12.4	12.4
## 1665	5.0	5.0
## 1666	13.0	13.0
## 1667	13.6	13.6
## 1668	3.4	3.4
## 1669	0.7	0.7
## 1670	3.0	3.0
## 1671	2.1	2.1
## 1672	0.7	0.7
## 1673	12.8	12.8
## 1674	3.3	3.3
## 1675	5.1	5.1

## 1676	2.5	2.5
## 1677	2.8	2.8
## 1678	3.4	3.4
## 1679	10.9	10.9
## 1680	4.8	4.8
## 1681	5.0	5.0
## 1682	14.1	14.1
## 1683	3.5	3.5
## 1684	0.8	0.8
## 1685	5.2	5.2
## 1686	4.9	4.9
## 1687	2.5	2.5
## 1688	3.6	3.6
## 1689	18.6	18.6
## 1690	0.7	0.7
## 1691	5.1	5.1
## 1692	4.1	4.1
## 1693	2.7	2.7
## 1694	2.1	2.1
## 1695	2.0	2.0
## 1696	15.3	15.3
## 1697	2.3	2.3
## 1698	5.3	5.3
## 1699	4.3	4.3
## 1700	2.2	2.2
## 1701	4.4	4.4
## 1702	4.5	4.5
## 1703	5.0	5.0
## 1704	5.4	5.4
## 1705	4.3	4.3
## 1706	11.0	11.0
## 1707	11.8	11.8
## 1708	4.1	4.1
## 1709	4.9	4.9
## 1710	2.2	2.2
## 1711	3.6	3.6
## 1712	4.2	4.2
## 1713	1.9	1.9
## 1714	2.2	2.2
## 1715	12.2	12.2
## 1716	2.9	2.9
## 1717	4.4	4.4
## 1718	5.1	5.1
## 1719	11.8	11.8
## 1720	16.8	16.8
## 1721	3.6	3.6
## 1722	4.6	4.6
## 1723	4.3	4.3
## 1724	4.6	4.6
## 1725	4.5	4.5
## 1726	4.2	4.2
## 1727	1.9	1.9
## 1728	4.3	4.3
## 1729	4.6	4.6

## 1730	2.9	2.9
## 1731	13.4	13.4
## 1732	3.1	3.1
## 1733	4.0	4.0
## 1734	5.3	5.3
## 1735	12.2	12.2
## 1736	4.8	4.8
## 1737	5.4	5.4
## 1738	4.5	4.5
## 1739	2.0	2.0
## 1740	2.4	2.4
## 1741	4.8	4.8
## 1742	2.3	2.3
## 1743	2.2	2.2
## 1744	2.3	2.3
## 1745	4.2	4.2
## 1746	4.1	4.1
## 1747	13.4	13.4
## 1748	4.8	4.8
## 1749	3.6	3.6
## 1750	4.4	4.4
## 1751	21.7	21.7
## 1752	5.0	5.0
## 1753	0.8	0.8
## 1754	15.4	15.4
## 1755	14.1	14.1
## 1756	4.2	4.2
## 1757	3.5	3.5
## 1758	14.3	14.3
## 1759	0.9	0.9
## 1760	3.9	3.9
## 1761	13.3	13.3
## 1762	1.1	1.1
## 1763	3.9	3.9
## 1764	1.6	1.6
## 1765	4.6	4.6
## 1766	5.0	5.0
## 1767	1.8	1.8
## 1768	10.3	10.3
## 1769	4.6	4.6
## 1770	4.9	4.9
## 1771	2.1	2.1
## 1772	3.6	3.6
## 1773	5.3	5.3
## 1774	1.0	1.0
## 1775	3.3	3.3
## 1776	3.7	3.7
## 1777	2.9	2.9
## 1778	13.2	13.2
## 1779	0.8	0.8
## 1780	2.3	2.3
## 1781	3.6	3.6
## 1782	2.1	2.1
## 1783	2.9	2.9

## 1784	4.9	4.9
## 1785	2.3	2.3
## 1786	3.2	3.2
## 1787	2.4	2.4
## 1788	4.7	4.7
## 1789	2.2	2.2
## 1790	1.2	1.2
## 1791	15.0	15.0
## 1792	4.9	4.9
## 1793	3.4	3.4
## 1794	4.0	4.0
## 1795	13.2	13.2
## 1796	2.5	2.5
## 1797	3.6	3.6
## 1798	5.0	5.0
## 1799	4.5	4.5
## 1800	4.7	4.7
## 1801	4.6	4.6
## 1802	2.9	2.9
## 1803	13.6	13.6
## 1804	4.5	4.5
## 1805	0.9	0.9
## 1806	2.7	2.7
## 1807	21.4	21.4
## 1808	2.0	2.0
## 1809	2.5	2.5
## 1810	4.0	4.0
## 1811	3.0	3.0
## 1812	4.8	4.8
## 1813	11.4	11.4
## 1814	13.1	13.1
## 1815	0.8	0.8
## 1816	3.2	3.2
## 1817	0.9	0.9
## 1818	0.9	0.9
## 1819	5.1	5.1
## 1820	1.7	1.7
## 1821	2.6	2.6
## 1822	3.2	3.2
## 1823	2.5	2.5
## 1824	11.4	11.4
## 1825	3.1	3.1
## 1826	4.9	4.9
## 1827	5.0	5.0
## 1828	14.2	14.2
## 1829	1.0	1.0
## 1830	0.9	0.9
## 1831	18.7	18.7
## 1832	5.0	5.0
## 1833	5.2	5.2
## 1834	4.4	4.4
## 1835	4.3	4.3
## 1836	4.2	4.2
## 1837	2.3	2.3

## 1838	4.6	4.6
## 1839	3.7	3.7
## 1840	4.2	4.2
## 1841	4.4	4.4
## 1842	11.3	11.3
## 1843	4.8	4.8
## 1844	3.9	3.9
## 1845	2.1	2.1
## 1846	23.9	23.9
## 1847	4.2	4.2
## 1848	2.0	2.0
## 1849	4.6	4.6
## 1850	24.1	24.1
## 1851	2.1	2.1
## 1852	4.3	4.3
## 1853	4.8	4.8
## 1854	4.7	4.7
## 1855	3.9	3.9
## 1856	3.6	3.6
## 1857	3.9	3.9
## 1858	4.9	4.9
## 1859	4.5	4.5
## 1860	4.0	4.0
## 1861	16.8	16.8
## 1862	3.2	3.2
## 1863	2.9	2.9
## 1864	4.4	4.4
## 1865	5.1	5.1
## 1866	4.6	4.6
## 1867	2.2	2.2
## 1868	4.3	4.3
## 1869	2.6	2.6
## 1870	3.7	3.7
## 1871	3.6	3.6
## 1872	2.0	2.0
## 1873	3.6	3.6
## 1874	4.5	4.5
## 1875	4.0	4.0
## 1876	3.7	3.7
## 1877	1.0	1.0
## 1878	0.7	0.7
## 1879	12.0	12.0
## 1880	13.1	13.1
## 1881	3.8	3.8
## 1882	5.3	5.3
## 1883	4.9	4.9
## 1884	6.8	6.8
## 1885	5.1	5.1
## 1886	4.3	4.3
## 1887	3.8	3.8
## 1888	3.4	3.4
## 1889	2.0	2.0
## 1890	0.7	0.7
## 1891	4.0	4.0

## 1892	12.0	12.0
## 1893	14.1	14.1
## 1894	4.0	4.0
## 1895	4.0	4.0
## 1896	4.4	4.4
## 1897	4.2	4.2
## 1898	3.7	3.7
## 1899	3.6	3.6
## 1900	5.4	5.4
## 1901	0.7	0.7
## 1902	0.7	0.7
## 1903	18.4	18.4
## 1904	2.2	2.2
## 1905	4.8	4.8
## 1906	6.1	6.1
## 1907	5.4	5.4
## 1908	4.1	4.1
## 1909	2.5	2.5
## 1910	2.7	2.7
## 1911	0.7	0.7
## 1912	5.0	5.0
## 1913	14.2	14.2
## 1914	4.7	4.7
## 1915	3.5	3.5
## 1916	1.0	1.0
## 1917	1.2	1.2
## 1918	3.9	3.9
## 1919	5.0	5.0
## 1920	12.8	12.8
## 1921	1.6	1.6
## 1922	2.5	2.5
## 1923	3.2	3.2
## 1924	4.7	4.7
## 1925	4.3	4.3
## 1926	4.4	4.4
## 1927	13.3	13.3
## 1928	0.8	0.8
## 1929	4.0	4.0
## 1930	4.7	4.7
## 1931	2.1	2.1
## 1932	4.2	4.2
## 1933	0.9	0.9
## 1934	1.9	1.9
## 1935	10.3	10.3
## 1936	3.7	3.7
## 1937	1.0	1.0
## 1938	3.5	3.5
## 1939	3.6	3.6
## 1940	5.2	5.2
## 1941	4.6	4.6
## 1942	3.5	3.5
## 1943	2.3	2.3
## 1944	2.4	2.4
## 1945	4.0	4.0

## 1946	5.1	5.1
## 1947	14.7	14.7
## 1948	4.3	4.3
## 1949	4.8	4.8
## 1950	2.3	2.3
## 1951	5.5	5.5
## 1952	5.2	5.2
## 1953	4.6	4.6
## 1954	14.7	14.7
## 1955	4.8	4.8
## 1956	15.5	15.5
## 1957	12.9	12.9
## 1958	3.8	3.8
## 1959	5.0	5.0
## 1960	4.0	4.0
## 1961	2.9	2.9
## 1962	12.6	12.6
## 1963	3.7	3.7
## 1964	5.2	5.2
## 1965	3.7	3.7
## 1966	8.1	8.1
## 1967	7.9	7.9
## 1968	4.6	4.6
## 1969	4.7	4.7
## 1970	4.0	4.0
## 1971	4.9	4.9
## 1972	14.3	14.3
## 1973	3.6	3.6
## 1974	4.1	4.1
## 1975	3.8	3.8
## 1976	5.1	5.1
## 1977	3.9	3.9
## 1978	4.5	4.5
## 1979	4.8	4.8
## 1980	4.7	4.7
## 1981	5.6	5.6
## 1982	3.9	3.9
## 1983	4.1	4.1
## 1984	4.6	4.6
## 1985	4.2	4.2
## 1986	4.4	4.4
## 1987	4.9	4.9
## 1988	4.6	4.6
## 1989	5.1	5.1
## 1990	4.6	4.6
## 1991	17.0	17.0
## 1992	13.4	13.4
## 1993	13.6	13.6
## 1994	8.7	8.7
## 1995	4.6	4.6
## 1996	0.7	0.7
## 1997	3.3	3.3
## 1998	4.7	4.7
## 1999	0.5	0.5

## 2000	2.6	2.6
## 2001	2.6	2.6
## 2002	0.8	0.8
## 2003	4.2	4.2
## 2004	5.1	5.1
## 2005	1.1	1.1
## 2006	1.1	1.1
## 2007	0.7	0.7
## 2008	10.5	10.5
## 2009	0.7	0.7
## 2010	4.6	4.6
## 2011	0.9	0.9
## 2012	7.1	7.1
## 2013	14.3	14.3
## 2014	4.2	4.2
## 2015	14.7	14.7
## 2016	0.9	0.9
## 2017	14.2	14.2
## 2018	4.5	4.5
## 2019	3.7	3.7
## 2020	4.3	4.3
## 2021	2.4	2.4
## 2022	0.8	0.8
## 2023	2.1	2.1
## 2024	4.1	4.1
## 2025	4.0	4.0
## 2026	0.8	0.8
## 2027	4.2	4.2
## 2028	0.7	0.7
## 2029	1.0	1.0
## 2030	4.9	4.9
## 2031	5.4	5.4
## 2032	0.7	0.7
## 2033	2.4	2.4
## 2034	2.6	2.6
## 2035	5.0	5.0
## 2036	4.1	4.1
## 2037	7.0	7.0
## 2038	12.6	12.6
## 2039	4.4	4.4
## 2040	0.6	0.6
## 2041	4.1	4.1
## 2042	4.9	4.9
## 2043	4.0	4.0
## 2044	5.5	5.5
## 2045	3.8	3.8
## 2046	11.4	11.4
## 2047	4.2	4.2
## 2048	3.9	3.9
## 2049	4.8	4.8
## 2050	7.4	7.4
## 2051	4.0	4.0
## 2052	4.9	4.9
## 2053	14.5	14.5

## 2054	5.5	5.5
## 2055	4.7	4.7
## 2056	1.5	1.5
## 2057	3.6	3.6
## 2058	3.9	3.9
## 2059	3.4	3.4
## 2060	5.0	5.0
## 2061	4.0	4.0
## 2062	4.8	4.8
## 2063	2.4	2.4
## 2064	1.4	1.4
## 2065	4.9	4.9
## 2066	2.9	2.9
## 2067	0.7	0.7
## 2068	10.8	10.8
## 2069	4.9	4.9
## 2070	4.9	4.9
## 2071	2.5	2.5
## 2072	1.1	1.1
## 2073	4.7	4.7
## 2074	0.8	0.8
## 2075	4.3	4.3
## 2076	5.4	5.4
## 2077	5.0	5.0
## 2078	5.3	5.3
## 2079	5.0	5.0
## 2080	4.6	4.6
## 2081	14.6	14.6
## 2082	0.5	0.5
## 2083	5.0	5.0
## 2084	2.8	2.8
## 2085	4.4	4.4
## 2086	0.8	0.8
## 2087	4.3	4.3
## 2088	4.6	4.6
## 2089	2.7	2.7
## 2090	5.1	5.1
## 2091	3.8	3.8
## 2092	11.1	11.1
## 2093	2.7	2.7
## 2094	5.3	5.3
## 2095	4.3	4.3
## 2096	5.2	5.2
## 2097	5.5	5.5
## 2098	12.1	12.1
## 2099	4.3	4.3
## 2100	5.2	5.2
## 2101	3.6	3.6
## 2102	13.6	13.6
## 2103	5.1	5.1
## 2104	5.8	5.8
## 2105	8.6	8.6
## 2106	3.8	3.8
## 2107	0.7	0.7

## 2108	2.1	2.1
## 2109	5.2	5.2
## 2110	12.6	12.6
## 2111	4.2	4.2
## 2112	4.3	4.3
## 2113	1.0	1.0
## 2114	6.7	6.7
## 2115	1.6	1.6
## 2116	4.2	4.2
## 2117	3.9	3.9
## 2118	12.4	12.4
## 2119	4.9	4.9
## 2120	5.0	5.0
## 2121	4.4	4.4
## 2122	5.7	5.7
## 2123	4.4	4.4
## 2124	4.9	4.9
## 2125	5.2	5.2
## 2126	0.7	0.7
## 2127	3.8	3.8
## 2128	4.3	4.3
## 2129	0.8	0.8
## 2130	4.4	4.4
## 2131	14.7	14.7
## 2132	3.7	3.7
## 2133	4.3	4.3
## 2134	13.2	13.2
## 2135	0.9	0.9
## 2136	1.0	1.0
## 2137	4.8	4.8
## 2138	4.2	4.2
## 2139	3.8	3.8
## 2140	4.0	4.0
## 2141	4.2	4.2
## 2142	1.0	1.0
## 2143	5.1	5.1
## 2144	13.5	13.5
## 2145	4.6	4.6
## 2146	11.4	11.4
## 2147	11.8	11.8
## 2148	4.2	4.2
## 2149	0.9	0.9
## 2150	14.7	14.7
## 2151	4.6	4.6
## 2152	4.7	4.7
## 2153	14.7	14.7
## 2154	3.7	3.7
## 2155	5.2	5.2
## 2156	4.6	4.6
## 2157	4.6	4.6
## 2158	4.7	4.7
## 2159	5.3	5.3
## 2160	2.2	2.2
## 2161	4.5	4.5

## 2162	4.8	4.8
## 2163	1.2	1.2
## 2164	2.4	2.4
## 2165	4.3	4.3
## 2166	5.2	5.2
## 2167	5.1	5.1
## 2168	4.2	4.2
## 2169	2.4	2.4
## 2170	4.2	4.2
## 2171	13.1	13.1
## 2172	5.6	5.6
## 2173	8.5	8.5
## 2174	1.4	1.4
## 2175	4.1	4.1
## 2176	8.9	8.9
## 2177	3.5	3.5
## 2178	16.0	16.0
## 2179	13.1	13.1
## 2180	13.4	13.4
## 2181	4.5	4.5
## 2182	5.0	5.0
## 2183	17.7	17.7
## 2184	4.5	4.5
## 2185	10.4	10.4
## 2186	2.4	2.4
## 2187	11.0	11.0
## 2188	4.9	4.9
## 2189	5.6	5.6
## 2190	5.0	5.0
## 2191	4.3	4.3
## 2192	4.6	4.6
## 2193	2.7	2.7
## 2194	4.7	4.7
## 2195	5.5	5.5
## 2196	2.6	2.6
## 2197	2.3	2.3
## 2198	8.2	8.2
## 2199	11.4	11.4
## 2200	5.0	5.0
## 2201	2.4	2.4
## 2202	3.3	3.3
## 2203	4.3	4.3
## 2204	4.4	4.4
## 2205	0.6	0.6
## 2206	5.1	5.1
## 2207	3.6	3.6
## 2208	4.3	4.3
## 2209	3.9	3.9
## 2210	4.2	4.2
## 2211	14.1	14.1
## 2212	4.3	4.3
## 2213	0.7	0.7
## 2214	0.7	0.7
## 2215	4.0	4.0

## 2216	21.2	21.2
## 2217	4.4	4.4
## 2218	2.1	2.1
## 2219	10.4	10.4
## 2220	4.2	4.2
## 2221	2.9	2.9
## 2222	2.5	2.5
## 2223	4.5	4.5
## 2224	4.5	4.5
## 2225	4.4	4.4
## 2226	24.3	24.3
## 2227	4.4	4.4
## 2228	4.5	4.5
## 2229	3.9	3.9
## 2230	13.4	13.4
## 2231	4.2	4.2
## 2232	3.5	3.5
## 2233	4.8	4.8
## 2234	4.7	4.7
## 2235	9.7	9.7
## 2236	4.0	4.0
## 2237	0.7	0.7
## 2238	0.5	0.5
## 2239	1.3	1.3
## 2240	5.1	5.1
## 2241	4.4	4.4
## 2242	1.2	1.2
## 2243	4.5	4.5
## 2244	16.0	16.0
## 2245	6.1	6.1
## 2246	0.9	0.9
## 2247	9.1	9.1
## 2248	16.5	16.5
## 2249	0.5	0.5
## 2250	9.2	9.2
## 2251	13.4	13.4
## 2252	4.5	4.5
## 2253	5.1	5.1
## 2254	2.1	2.1
## 2255	11.3	11.3
## 2256	0.9	0.9
## 2257	11.3	11.3
## 2258	2.1	2.1
## 2259	5.3	5.3
## 2260	3.6	3.6
## 2261	6.5	6.5
## 2262	11.7	11.7
## 2263	14.4	14.4
## 2264	5.0	5.0
## 2265	5.1	5.1
## 2266	5.4	5.4
## 2267	3.3	3.3
## 2268	4.4	4.4
## 2269	5.9	5.9

## 2270	4.7	4.7
## 2271	4.9	4.9
## 2272	1.0	1.0
## 2273	3.1	3.1
## 2274	9.7	9.7
## 2275	18.4	18.4
## 2276	1.0	1.0
## 2277	4.9	4.9
## 2278	8.0	8.0
## 2279	0.8	0.8
## 2280	13.1	13.1
## 2281	4.2	4.2
## 2282	0.5	0.5
## 2283	12.7	12.7
## 2284	13.3	13.3
## 2285	13.8	13.8
## 2286	1.1	1.1
## 2287	4.9	4.9
## 2288	2.8	2.8
## 2289	0.8	0.8
## 2290	8.1	8.1
## 2291	9.0	9.0
## 2292	4.5	4.5
## 2293	4.4	4.4
## 2294	8.2	8.2
## 2295	7.8	7.8
## 2296	3.0	3.0
## 2297	3.7	3.7
## 2298	5.0	5.0
## 2299	3.7	3.7
## 2300	0.7	0.7
## 2301	4.4	4.4
## 2302	2.5	2.5
## 2303	0.7	0.7
## 2304	4.5	4.5
## 2305	5.1	5.1
## 2306	2.3	2.3
## 2307	13.5	13.5
## 2308	3.6	3.6
## 2309	1.5	1.5
## 2310	15.5	15.5
## 2311	1.9	1.9
## 2312	1.0	1.0
## 2313	0.7	0.7
## 2314	1.0	1.0
## 2315	13.2	13.2
## 2316	14.5	14.5
## 2317	4.3	4.3
## 2318	11.4	11.4
## 2319	9.5	9.5
## 2320	13.0	13.0
## 2321	4.9	4.9
## 2322	0.9	0.9
## 2323	3.0	3.0

## 2324	14.3	14.3
## 2325	4.3	4.3
## 2326	1.2	1.2
## 2327	5.5	5.5
## 2328	14.0	14.0
## 2329	4.9	4.9
## 2330	3.3	3.3
## 2331	1.2	1.2
## 2332	12.2	12.2
## 2333	1.0	1.0
## 2334	10.8	10.8
## 2335	9.2	9.2
## 2336	0.8	0.8
## 2337	4.8	4.8
## 2338	12.5	12.5
## 2339	3.2	3.2
## 2340	10.4	10.4
## 2341	5.1	5.1
## 2342	4.3	4.3
## 2343	4.9	4.9
## 2344	14.1	14.1
## 2345	0.8	0.8
## 2346	0.7	0.7
## 2347	1.0	1.0
## 2348	4.8	4.8
## 2349	13.1	13.1
## 2350	0.8	0.8
## 2351	7.4	7.4
## 2352	2.1	2.1
## 2353	3.5	3.5
## 2354	0.8	0.8
## 2355	0.8	0.8
## 2356	5.0	5.0
## 2357	0.8	0.8
## 2358	3.6	3.6
## 2359	4.4	4.4
## 2360	5.1	5.1
## 2361	2.2	2.2
## 2362	14.6	14.6
## 2363	4.3	4.3
## 2364	1.2	1.2
## 2365	16.0	16.0
## 2366	4.2	4.2
## 2367	13.5	13.5
## 2368	0.9	0.9
## 2369	2.0	2.0
## 2370	8.8	8.8
## 2371	10.2	10.2
## 2372	11.5	11.5
## 2373	0.7	0.7
## 2374	0.6	0.6
## 2375	5.3	5.3
## 2376	4.8	4.8
## 2377	3.8	3.8

## 2378	11.0	11.0
## 2379	0.8	0.8
## 2380	4.3	4.3
## 2381	4.5	4.5
## 2382	9.2	9.2
## 2383	16.0	16.0
## 2384	10.4	10.4
## 2385	4.6	4.6
## 2386	4.3	4.3
## 2387	4.4	4.4
## 2388	3.6	3.6
## 2389	3.4	3.4
## 2390	13.0	13.0
## 2391	4.3	4.3
## 2392	10.5	10.5
## 2393	3.8	3.8
## 2394	3.3	3.3
## 2395	4.9	4.9
## 2396	5.1	5.1
## 2397	10.8	10.8
## 2398	4.5	4.5
## 2399	15.4	15.4
## 2400	10.9	10.9
## 2401	0.8	0.8
## 2402	13.3	13.3
## 2403	4.1	4.1
## 2404	14.8	14.8
## 2405	11.9	11.9
## 2406	12.7	12.7
## 2407	14.4	14.4
## 2408	14.0	14.0
## 2409	4.0	4.0
## 2410	7.8	7.8
## 2411	10.4	10.4
## 2412	7.2	7.2
## 2413	14.2	14.2
## 2414	5.3	5.3
## 2415	1.7	1.7
## 2416	11.3	11.3
## 2417	7.3	7.3
## 2418	2.8	2.8
## 2419	12.0	12.0
## 2420	10.2	10.2
## 2421	2.9	2.9
## 2422	13.8	13.8
## 2423	5.3	5.3
## 2424	2.7	2.7
## 2425	20.7	20.7
## 2426	1.9	1.9
## 2427	7.8	7.8
## 2428	3.0	3.0
## 2429	3.1	3.1
## 2430	9.7	9.7
## 2431	8.4	8.4

## 2432	4.5	4.5
## 2433	6.8	6.8
## 2434	4.9	4.9
## 2435	0.7	0.7
## 2436	0.7	0.7
## 2437	2.4	2.4
## 2438	15.4	15.4
## 2439	4.8	4.8
## 2440	10.4	10.4
## 2441	4.3	4.3
## 2442	3.9	3.9
## 2443	0.6	0.6
## 2444	4.3	4.3
## 2445	7.2	7.2
## 2446	3.0	3.0
## 2447	3.9	3.9
## 2448	7.9	7.9
## 2449	13.3	13.3
## 2450	5.6	5.6
## 2451	13.8	13.8
## 2452	9.9	9.9
## 2453	13.4	13.4
## 2454	10.2	10.2
## 2455	13.4	13.4
## 2456	4.3	4.3
## 2457	4.8	4.8
## 2458	0.8	0.8
## 2459	0.7	0.7
## 2460	4.7	4.7
## 2461	18.9	18.9
## 2462	4.3	4.3
## 2463	7.3	7.3
## 2464	8.6	8.6
## 2465	10.5	10.5
## 2466	4.5	4.5
## 2467	12.3	12.3
## 2468	9.8	9.8
## 2469	8.7	8.7
## 2470	7.5	7.5
## 2471	17.4	17.4
## 2472	5.0	5.0
## 2473	13.5	13.5
## 2474	14.2	14.2
## 2475	5.4	5.4
## 2476	5.4	5.4
## 2477	15.3	15.3
## 2478	10.5	10.5
## 2479	14.9	14.9
## 2480	11.5	11.5
## 2481	7.8	7.8
## 2482	4.3	4.3
## 2483	12.3	12.3
## 2484	12.5	12.5
## 2485	9.1	9.1

## 2486	9.5	9.5
## 2487	8.8	8.8
## 2488	5.3	5.3
## 2489	10.3	10.3
## 2490	5.4	5.4
## 2491	4.1	4.1
## 2492	4.9	4.9
## 2493	12.2	12.2
## 2494	4.3	4.3
## 2495	10.5	10.5
## 2496	3.3	3.3
## 2497	11.2	11.2
## 2498	13.0	13.0
## 2499	4.4	4.4
## 2500	13.5	13.5
## 2501	4.5	4.5
## 2502	10.2	10.2
## 2503	4.6	4.6
## 2504	4.6	4.6
## 2505	5.3	5.3
## 2506	12.6	12.6
## 2507	12.2	12.2
## 2508	2.8	2.8
## 2509	5.1	5.1
## 2510	6.9	6.9
## 2511	3.5	3.5
## 2512	4.1	4.1
## 2513	15.1	15.1
## 2514	10.9	10.9
## 2515	9.3	9.3
## 2516	8.2	8.2
## 2517	2.2	2.2
## 2518	5.6	5.6
## 2519	4.5	4.5
## 2520	4.6	4.6
## 2521	2.6	2.6
## 2522	4.8	4.8
## 2523	10.9	10.9
## 2524	10.3	10.3
## 2525	13.6	13.6
## 2526	18.7	18.7
## 2527	0.7	0.7
## 2528	5.1	5.1
## 2529	1.1	1.1
## 2530	10.1	10.1
## 2531	5.4	5.4
## 2532	13.3	13.3
## 2533	5.8	5.8
## 2534	14.1	14.1
## 2535	14.4	14.4
## 2536	12.3	12.3
## 2537	11.8	11.8
## 2538	1.8	1.8
## 2539	8.0	8.0

## 2540	4.9	4.9
## 2541	20.9	20.9
## 2542	3.7	3.7
## 2543	9.7	9.7
## 2544	10.2	10.2
## 2545	10.5	10.5
## 2546	4.4	4.4
## 2547	4.0	4.0
## 2548	9.0	9.0
## 2549	5.2	5.2
## 2550	3.2	3.2
## 2551	3.1	3.1
## 2552	24.1	24.1
## 2553	13.2	13.2
## 2554	15.0	15.0
## 2555	4.8	4.8
## 2556	7.7	7.7
## 2557	0.7	0.7
## 2558	3.8	3.8
## 2559	13.5	13.5
## 2560	2.6	2.6
## 2561	12.4	12.4
## 2562	1.7	1.7
## 2563	3.9	3.9
## 2564	4.2	4.2
## 2565	0.7	0.7
## 2566	9.6	9.6
## 2567	4.3	4.3
## 2568	12.4	12.4
## 2569	10.6	10.6
## 2570	2.9	2.9
## 2571	11.1	11.1
## 2572	5.3	5.3
## 2573	2.8	2.8
## 2574	2.5	2.5
## 2575	2.0	2.0
## 2576	10.6	10.6
## 2577	11.1	11.1
## 2578	3.3	3.3
## 2579	0.7	0.7
## 2580	2.6	2.6
## 2581	4.2	4.2
## 2582	13.1	13.1
## 2583	4.0	4.0
## 2584	3.0	3.0
## 2585	7.5	7.5
## 2586	4.5	4.5
## 2587	9.0	9.0
## 2588	2.4	2.4
## 2589	3.5	3.5
## 2590	0.7	0.7
## 2591	11.3	11.3
## 2592	2.4	2.4
## 2593	3.2	3.2

## 2594	19.1	19.1
## 2595	10.4	10.4
## 2596	4.7	4.7
## 2597	13.5	13.5
## 2598	14.3	14.3
## 2599	14.3	14.3
## 2600	9.3	9.3
## 2601	10.8	10.8
## 2602	4.1	4.1
## 2603	3.4	3.4
## 2604	4.9	4.9
## 2605	20.7	20.7
## 2606	4.7	4.7
## 2607	12.2	12.2
## 2608	4.7	4.7
## 2609	7.1	7.1
## 2610	4.4	4.4
## 2611	4.2	4.2
## 2612	5.4	5.4
## 2613	4.3	4.3
## 2614	8.0	8.0
## 2615	0.7	0.7
## 2616	4.8	4.8
## 2617	13.4	13.4
## 2618	9.5	9.5
## 2619	3.2	3.2
## 2620	4.6	4.6
## 2621	5.0	5.0
## 2622	1.4	1.4
## 2623	13.6	13.6
## 2624	0.7	0.7
## 2625	2.9	2.9
## 2626	12.8	12.8
## 2627	0.8	0.8
## 2628	1.8	1.8
## 2629	11.4	11.4
## 2630	9.2	9.2
## 2631	4.5	4.5
## 2632	1.9	1.9
## 2633	3.3	3.3
## 2634	4.3	4.3
## 2635	4.3	4.3
## 2636	3.9	3.9
## 2637	4.6	4.6
## 2638	12.1	12.1
## 2639	0.8	0.8
## 2640	3.2	3.2
## 2641	14.0	14.0
## 2642	10.8	10.8
## 2643	9.9	9.9
## 2644	13.4	13.4
## 2645	11.5	11.5
## 2646	3.4	3.4
## 2647	11.8	11.8

## 2648	4.6	4.6
## 2649	13.4	13.4
## 2650	10.2	10.2
## 2651	5.1	5.1
## 2652	4.3	4.3
## 2653	14.9	14.9
## 2654	11.3	11.3
## 2655	3.5	3.5
## 2656	2.9	2.9
## 2657	8.3	8.3
## 2658	15.4	15.4
## 2659	17.3	17.3
## 2660	1.3	1.3
## 2661	5.5	5.5
## 2662	5.0	5.0
## 2663	0.9	0.9
## 2664	1.0	1.0
## 2665	13.7	13.7
## 2666	4.4	4.4
## 2667	13.1	13.1
## 2668	5.3	5.3
## 2669	13.8	13.8
## 2670	1.0	1.0
## 2671	3.5	3.5
## 2672	0.6	0.6
## 2673	4.1	4.1
## 2674	3.0	3.0
## 2675	1.8	1.8
## 2676	4.2	4.2
## 2677	2.5	2.5
## 2678	4.2	4.2
## 2679	14.3	14.3
## 2680	4.2	4.2
## 2681	1.0	1.0
## 2682	13.6	13.6
## 2683	2.8	2.8
## 2684	12.0	12.0
## 2685	11.1	11.1
## 2686	4.5	4.5
## 2687	4.8	4.8
## 2688	13.9	13.9
## 2689	5.4	5.4
## 2690	11.5	11.5
## 2691	3.4	3.4
## 2692	3.5	3.5
## 2693	0.9	0.9
## 2694	1.8	1.8
## 2695	5.1	5.1
## 2696	13.1	13.1
## 2697	10.8	10.8
## 2698	1.6	1.6
## 2699	12.4	12.4
## 2700	11.1	11.1
## 2701	11.4	11.4

## 2702	12.0	12.0
## 2703	3.5	3.5
## 2704	15.0	15.0
## 2705	14.5	14.5
## 2706	12.4	12.4
## 2707	14.3	14.3
## 2708	0.9	0.9
## 2709	12.2	12.2
## 2710	0.8	0.8
## 2711	3.3	3.3
## 2712	13.4	13.4
## 2713	4.9	4.9
## 2714	5.2	5.2
## 2715	2.1	2.1
## 2716	11.8	11.8
## 2717	2.7	2.7
## 2718	0.8	0.8
## 2719	11.0	11.0
## 2720	0.8	0.8
## 2721	20.5	20.5
## 2722	1.6	1.6
## 2723	4.1	4.1
## 2724	0.8	0.8
## 2725	1.6	1.6
## 2726	1.6	1.6
## 2727	14.1	14.1
## 2728	1.0	1.0
## 2729	5.2	5.2
## 2730	17.2	17.2
## 2731	1.3	1.3
## 2732	4.5	4.5
## 2733	13.9	13.9
## 2734	5.5	5.5
## 2735	4.7	4.7
## 2736	5.5	5.5
## 2737	0.6	0.6
## 2738	13.8	13.8
## 2739	10.9	10.9
## 2740	2.1	2.1
## 2741	4.4	4.4
## 2742	0.8	0.8
## 2743	5.1	5.1
## 2744	3.9	3.9
## 2745	1.4	1.4
## 2746	13.0	13.0
## 2747	12.9	12.9
## 2748	4.7	4.7
## 2749	0.6	0.6
## 2750	2.9	2.9
## 2751	14.4	14.4
## 2752	3.8	3.8
## 2753	1.6	1.6
## 2754	11.9	11.9
## 2755	1.5	1.5

## 2756	1.3	1.3
## 2757	3.5	3.5
## 2758	12.8	12.8
## 2759	2.0	2.0
## 2760	15.1	15.1
## 2761	3.8	3.8
## 2762	2.4	2.4
## 2763	12.8	12.8
## 2764	4.3	4.3
## 2765	2.2	2.2
## 2766	17.1	17.1
## 2767	2.4	2.4
## 2768	3.9	3.9
## 2769	14.9	14.9
## 2770	5.2	5.2
## 2771	12.4	12.4
## 2772	3.9	3.9
## 2773	4.6	4.6
## 2774	21.2	21.2
## 2775	0.7	0.7
## 2776	1.8	1.8
## 2777	1.8	1.8
## 2778	15.0	15.0
## 2779	13.0	13.0
## 2780	14.2	14.2
## 2781	2.6	2.6
## 2782	4.9	4.9
## 2783	0.8	0.8
## 2784	1.8	1.8
## 2785	4.1	4.1
## 2786	3.9	3.9
## 2787	14.0	14.0
## 2788	2.6	2.6
## 2789	3.2	3.2
## 2790	2.2	2.2
## 2791	4.5	4.5
## 2792	20.0	20.0
## 2793	4.7	4.7
## 2794	2.6	2.6
## 2795	1.1	1.1
## 2796	14.0	14.0
## 2797	12.1	12.1
## 2798	13.7	13.7
## 2799	12.6	12.6
## 2800	0.7	0.7
## 2801	11.6	11.6
## 2802	4.8	4.8
## 2803	11.0	11.0
## 2804	0.8	0.8
## 2805	13.7	13.7
## 2806	4.5	4.5
## 2807	4.9	4.9
## 2808	12.0	12.0
## 2809	4.4	4.4

## 2810	6.1	6.1
## 2811	3.6	3.6
## 2812	2.5	2.5
## 2813	4.2	4.2
## 2814	1.3	1.3
## 2815	1.6	1.6
## 2816	2.3	2.3
## 2817	6.2	6.2
## 2818	2.5	2.5
## 2819	4.7	4.7
## 2820	1.4	1.4
## 2821	4.0	4.0
## 2822	2.2	2.2
## 2823	4.0	4.0
## 2824	4.0	4.0
## 2825	13.1	13.1
## 2826	2.1	2.1
## 2827	14.9	14.9
## 2828	2.5	2.5
## 2829	19.3	19.3
## 2830	13.6	13.6
## 2831	2.4	2.4
## 2832	2.2	2.2
## 2833	0.7	0.7
## 2834	5.2	5.2
## 2835	15.4	15.4
## 2836	4.3	4.3
## 2837	3.3	3.3
## 2838	15.5	15.5
## 2839	4.0	4.0
## 2840	11.5	11.5
## 2841	12.1	12.1
## 2842	12.4	12.4
## 2843	4.7	4.7
## 2844	5.2	5.2
## 2845	15.3	15.3
## 2846	3.4	3.4
## 2847	3.5	3.5
## 2848	12.2	12.2
## 2849	14.4	14.4
## 2850	12.1	12.1
## 2851	0.7	0.7
## 2852	0.7	0.7
## 2853	5.0	5.0
## 2854	4.8	4.8
## 2855	2.7	2.7
## 2856	19.1	19.1
## 2857	4.8	4.8
## 2858	4.2	4.2
## 2859	13.3	13.3
## 2860	3.7	3.7
## 2861	12.7	12.7
## 2862	3.8	3.8
## 2863	3.9	3.9

## 2864	14.5	14.5
## 2865	5.0	5.0
## 2866	3.8	3.8
## 2867	5.3	5.3
## 2868	4.5	4.5
## 2869	14.6	14.6
## 2870	4.5	4.5
## 2871	2.0	2.0
## 2872	4.8	4.8
## 2873	2.8	2.8
## 2874	12.1	12.1
## 2875	3.9	3.9
## 2876	4.3	4.3
## 2877	4.6	4.6
## 2878	12.9	12.9
## 2879	10.6	10.6
## 2880	4.0	4.0
## 2881	12.4	12.4
## 2882	4.6	4.6
## 2883	11.1	11.1
## 2884	10.4	10.4
## 2885	12.1	12.1
## 2886	4.7	4.7
## 2887	4.0	4.0
## 2888	4.3	4.3
## 2889	4.0	4.0
## 2890	4.0	4.0
## 2891	12.7	12.7
## 2892	4.6	4.6
## 2893	4.9	4.9
## 2894	2.0	2.0
## 2895	4.7	4.7
## 2896	3.8	3.8
## 2897	3.2	3.2
## 2898	4.6	4.6
## 2899	2.2	2.2
## 2900	12.5	12.5
## 2901	4.7	4.7
## 2902	3.9	3.9
## 2903	4.0	4.0
## 2904	14.6	14.6
## 2905	4.9	4.9
## 2906	4.7	4.7
## 2907	4.8	4.8
## 2908	4.1	4.1
## 2909	4.0	4.0
## 2910	4.5	4.5
## 2911	4.6	4.6
## 2912	5.0	5.0
## 2913	4.3	4.3
## 2914	2.2	2.2
## 2915	4.4	4.4
## 2916	13.1	13.1
## 2917	0.6	0.6

## 2918	1.5	1.5
## 2919	4.8	4.8
## 2920	13.3	13.3
## 2921	1.7	1.7
## 2922	19.3	19.3
## 2923	13.4	13.4
## 2924	12.7	12.7
## 2925	3.9	3.9
## 2926	5.1	5.1
## 2927	2.3	2.3
## 2928	3.8	3.8
## 2929	4.7	4.7
## 2930	13.8	13.8
## 2931	12.2	12.2
## 2932	4.4	4.4
## 2933	11.1	11.1
## 2934	4.5	4.5
## 2935	0.7	0.7
## 2936	4.2	4.2
## 2937	12.6	12.6
## 2938	13.5	13.5
## 2939	2.1	2.1
## 2940	3.3	3.3
## 2941	4.6	4.6
## 2942	5.1	5.1
## 2943	4.7	4.7
## 2944	11.7	11.7
## 2945	5.6	5.6
## 2946	2.1	2.1
## 2947	4.7	4.7
## 2948	4.1	4.1
## 2949	0.7	0.7
## 2950	3.1	3.1
## 2951	0.7	0.7
## 2952	4.0	4.0
## 2953	3.5	3.5
## 2954	3.0	3.0
## 2955	5.6	5.6
## 2956	5.1	5.1
## 2957	14.7	14.7
## 2958	4.8	4.8
## 2959	4.3	4.3
## 2960	4.6	4.6
## 2961	4.6	4.6
## 2962	3.5	3.5
## 2963	19.8	19.8
## 2964	3.5	3.5
## 2965	3.3	3.3
## 2966	14.8	14.8
## 2967	2.6	2.6
## 2968	17.4	17.4
## 2969	0.7	0.7
## 2970	5.0	5.0
## 2971	3.9	3.9

## 2972	2.3	2.3
## 2973	2.5	2.5
## 2974	4.9	4.9
## 2975	15.4	15.4
## 2976	4.7	4.7
## 2977	5.1	5.1
## 2978	2.6	2.6
## 2979	3.3	3.3
## 2980	14.9	14.9
## 2981	4.0	4.0
## 2982	4.7	4.7
## 2983	15.2	15.2
## 2984	2.2	2.2
## 2985	13.9	13.9
## 2986	4.4	4.4
## 2987	12.0	12.0
## 2988	0.7	0.7
## 2989	13.9	13.9
## 2990	4.2	4.2
## 2991	4.1	4.1
## 2992	6.6	6.6
## 2993	4.6	4.6
## 2994	4.9	4.9
## 2995	3.5	3.5
## 2996	2.1	2.1
## 2997	4.6	4.6
## 2998	0.7	0.7
## 2999	12.3	12.3
## 3000	4.5	4.5
## 3001	12.7	12.7
## 3002	4.8	4.8
## 3003	4.9	4.9
## 3004	5.2	5.2
## 3005	5.1	5.1
## 3006	4.4	4.4
## 3007	12.6	12.6
## 3008	4.3	4.3
## 3009	3.2	3.2
## 3010	4.7	4.7
## 3011	12.9	12.9
## 3012	5.4	5.4
## 3013	4.0	4.0
## 3014	4.9	4.9
## 3015	13.5	13.5
## 3016	14.5	14.5
## 3017	5.1	5.1
## 3018	5.6	5.6
## 3019	4.3	4.3
## 3020	4.6	4.6
## 3021	4.1	4.1
## 3022	4.8	4.8
## 3023	4.1	4.1
## 3024	4.9	4.9
## 3025	11.8	11.8

## 3026	11.9	11.9
## 3027	5.0	5.0
## 3028	13.1	13.1
## 3029	13.4	13.4
## 3030	4.3	4.3
## 3031	5.2	5.2
## 3032	5.2	5.2
## 3033	4.3	4.3
## 3034	4.1	4.1
## 3035	4.8	4.8
## 3036	4.5	4.5
## 3037	4.4	4.4
## 3038	13.3	13.3
## 3039	15.1	15.1
## 3040	3.7	3.7
## 3041	4.5	4.5
## 3042	14.2	14.2
## 3043	4.9	4.9
## 3044	5.6	5.6
## 3045	2.9	2.9
## 3046	2.1	2.1
## 3047	5.2	5.2
## 3048	4.4	4.4
## 3049	13.0	13.0
## 3050	13.1	13.1
## 3051	4.8	4.8
## 3052	4.7	4.7
## 3053	2.2	2.2
## 3054	0.7	0.7
## 3055	12.0	12.0
## 3056	18.9	18.9
## 3057	4.0	4.0
## 3058	5.4	5.4
## 3059	13.7	13.7
## 3060	3.6	3.6
## 3061	5.2	5.2
## 3062	4.8	4.8
## 3063	5.1	5.1
## 3064	4.0	4.0
## 3065	4.3	4.3
## 3066	12.0	12.0
## 3067	0.8	0.8
## 3068	12.7	12.7
## 3069	12.0	12.0
## 3070	6.0	6.0
## 3071	15.0	15.0
## 3072	14.7	14.7
## 3073	2.3	2.3
## 3074	14.0	14.0
## 3075	18.9	18.9
## 3076	12.9	12.9
## 3077	13.0	13.0
## 3078	5.9	5.9
## 3079	3.0	3.0

## 3080	3.1	3.1
## 3081	0.7	0.7
## 3082	5.2	5.2
## 3083	3.3	3.3
## 3084	11.6	11.6
## 3085	4.6	4.6
## 3086	5.9	5.9
## 3087	1.9	1.9
## 3088	4.4	4.4
## 3089	5.2	5.2
## 3090	3.4	3.4
## 3091	1.9	1.9
## 3092	4.9	4.9
## 3093	14.0	14.0
## 3094	4.6	4.6
## 3095	11.8	11.8
## 3096	3.8	3.8
## 3097	19.2	19.2
## 3098	4.9	4.9
## 3099	13.0	13.0
## 3100	5.7	5.7
## 3101	4.9	4.9
## 3102	1.1	1.1
## 3103	3.7	3.7
## 3104	2.4	2.4
## 3105	0.9	0.9
## 3106	3.4	3.4
## 3107	1.4	1.4
## 3108	13.0	13.0
## 3109	1.2	1.2
## 3110	15.8	15.8
## 3111	5.7	5.7
## 3112	11.6	11.6
## 3113	3.4	3.4
## 3114	2.4	2.4
## 3115	13.1	13.1
## 3116	13.6	13.6
## 3117	3.7	3.7
## 3118	2.4	2.4
## 3119	14.8	14.8
## 3120	4.8	4.8
## 3121	4.6	4.6
## 3122	2.8	2.8
## 3123	4.6	4.6
## 3124	3.6	3.6
## 3125	13.9	13.9
## 3126	12.0	12.0
## 3127	2.8	2.8
## 3128	4.3	4.3
## 3129	3.3	3.3
## 3130	3.9	3.9
## 3131	5.1	5.1
## 3132	4.5	4.5
## 3133	4.7	4.7

## 3134	4.5	4.5
## 3135	2.7	2.7
## 3136	5.0	5.0
## 3137	13.6	13.6
## 3138	12.1	12.1
## 3139	4.6	4.6
## 3140	4.0	4.0
## 3141	3.7	3.7
## 3142	20.0	20.0
## 3143	5.5	5.5
## 3144	4.8	4.8
## 3145	4.1	4.1
## 3146	4.7	4.7
## 3147	12.7	12.7
## 3148	2.4	2.4
## 3149	13.2	13.2
## 3150	12.3	12.3
## 3151	4.9	4.9
## 3152	14.8	14.8
## 3153	5.7	5.7
## 3154	12.4	12.4
## 3155	5.9	5.9
## 3156	4.7	4.7
## 3157	4.0	4.0
## 3158	4.8	4.8
## 3159	2.5	2.5
## 3160	2.6	2.6
## 3161	13.0	13.0
## 3162	12.8	12.8
## 3163	4.9	4.9
## 3164	3.2	3.2
## 3165	5.0	5.0
## 3166	4.7	4.7
## 3167	13.8	13.8
## 3168	5.5	5.5
## 3169	5.3	5.3
## 3170	3.7	3.7
## 3171	17.3	17.3
## 3172	15.0	15.0
## 3173	3.7	3.7
## 3174	1.1	1.1
## 3175	5.4	5.4
## 3176	4.7	4.7
## 3177	0.7	0.7
## 3178	15.6	15.6
## 3179	19.9	19.9
## 3180	5.3	5.3
## 3181	3.2	3.2
## 3182	13.5	13.5
## 3183	4.1	4.1
## 3184	0.8	0.8
## 3185	5.0	5.0
## 3186	14.4	14.4
## 3187	4.9	4.9

## 3188	3.3	3.3
## 3189	6.1	6.1
## 3190	4.3	4.3
## 3191	5.3	5.3
## 3192	3.9	3.9
## 3193	5.6	5.6
## 3194	14.2	14.2
## 3195	15.3	15.3
## 3196	5.2	5.2
## 3197	3.4	3.4
## 3198	4.4	4.4
## 3199	3.3	3.3
## 3200	4.6	4.6
## 3201	4.7	4.7
## 3202	4.2	4.2
## 3203	4.1	4.1
## 3204	4.2	4.2
## 3205	2.5	2.5
## 3206	19.5	19.5
## 3207	3.5	3.5
## 3208	13.5	13.5
## 3209	2.5	2.5
## 3210	13.7	13.7
## 3211	2.4	2.4
## 3212	13.2	13.2
## 3213	14.3	14.3
## 3214	3.7	3.7
## 3215	13.9	13.9
## 3216	3.8	3.8
## 3217	13.0	13.0
## 3218	12.2	12.2
## 3219	0.9	0.9
## 3220	4.2	4.2
## 3221	3.5	3.5
## 3222	0.7	0.7
## 3223	1.2	1.2
## 3224	1.5	1.5
## 3225	5.9	5.9
## 3226	15.8	15.8
## 3227	14.2	14.2
## 3228	14.7	14.7
## 3229	13.7	13.7
## 3230	21.8	21.8
## 3231	5.5	5.5
## 3232	0.9	0.9
## 3233	5.3	5.3
## 3234	12.6	12.6
## 3235	3.7	3.7
## 3236	6.0	6.0
## 3237	4.1	4.1
## 3238	2.8	2.8
## 3239	4.0	4.0
## 3240	4.9	4.9
## 3241	13.3	13.3

## 3242	5.5	5.5
## 3243	3.3	3.3
## 3244	4.7	4.7
## 3245	4.6	4.6
## 3246	4.8	4.8
## 3247	4.7	4.7
## 3248	4.6	4.6
## 3249	0.8	0.8
## 3250	4.3	4.3
## 3251	13.5	13.5
## 3252	14.7	14.7
## 3253	0.8	0.8
## 3254	4.8	4.8
## 3255	5.2	5.2
## 3256	13.6	13.6
## 3257	4.1	4.1
## 3258	3.9	3.9
## 3259	14.0	14.0
## 3260	5.1	5.1
## 3261	4.4	4.4
## 3262	13.0	13.0
## 3263	5.5	5.5
## 3264	5.0	5.0
## 3265	5.3	5.3
## 3266	5.2	5.2
## 3267	5.1	5.1
## 3268	5.7	5.7
## 3269	13.3	13.3
## 3270	4.7	4.7
## 3271	15.3	15.3
## 3272	4.7	4.7
## 3273	5.0	5.0
## 3274	17.4	17.4
## 3275	4.1	4.1
## 3276	4.8	4.8
## 3277	5.9	5.9
## 3278	13.6	13.6
## 3279	12.0	12.0
## 3280	3.4	3.4
## 3281	3.6	3.6
## 3282	5.7	5.7
## 3283	15.3	15.3
## 3284	4.9	4.9
## 3285	4.9	4.9
## 3286	4.4	4.4
## 3287	3.9	3.9
## 3288	3.9	3.9
## 3289	4.9	4.9
## 3290	0.7	0.7
## 3291	13.0	13.0
## 3292	4.9	4.9
## 3293	2.9	2.9
## 3294	1.0	1.0
## 3295	3.6	3.6

## 3296	4.7	4.7
## 3297	14.2	14.2
## 3298	1.3	1.3
## 3299	1.1	1.1
## 3300	13.8	13.8
## 3301	3.9	3.9
## 3302	1.0	1.0
## 3303	14.1	14.1
## 3304	4.4	4.4
## 3305	2.8	2.8
## 3306	5.4	5.4
## 3307	0.6	0.6
## 3308	3.9	3.9
## 3309	15.0	15.0
## 3310	0.9	0.9
## 3311	3.1	3.1
## 3312	12.6	12.6
## 3313	5.6	5.6
## 3314	12.0	12.0
## 3315	13.5	13.5
## 3316	3.8	3.8
## 3317	4.2	4.2
## 3318	6.6	6.6
## 3319	14.1	14.1
## 3320	22.3	22.3
## 3321	4.4	4.4
## 3322	5.2	5.2
## 3323	1.1	1.1
## 3324	13.6	13.6
## 3325	7.2	7.2
## 3326	1.1	1.1
## 3327	5.1	5.1
## 3328	3.1	3.1
## 3329	1.6	1.6
## 3330	5.1	5.1
## 3331	5.1	5.1
## 3332	4.3	4.3
## 3333	4.9	4.9
## 3334	5.0	5.0
## 3335	15.1	15.1
## 3336	8.2	8.2
## 3337	5.0	5.0
## 3338	4.7	4.7
## 3339	2.5	2.5
## 3340	4.5	4.5
## 3341	14.8	14.8
## 3342	13.1	13.1
## 3343	4.9	4.9
## 3344	5.8	5.8
## 3345	5.1	5.1
## 3346	3.7	3.7
## 3347	12.4	12.4
## 3348	2.9	2.9
## 3349	4.3	4.3

## 3350	4.5	4.5
## 3351	4.8	4.8
## 3352	12.9	12.9
## 3353	12.8	12.8
## 3354	5.0	5.0
## 3355	5.6	5.6
## 3356	15.9	15.9
## 3357	2.8	2.8
## 3358	2.7	2.7
## 3359	8.9	8.9
## 3360	7.5	7.5
## 3361	2.2	2.2
## 3362	5.1	5.1
## 3363	7.7	7.7
## 3364	11.4	11.4
## 3365	0.6	0.6
## 3366	4.5	4.5
## 3367	13.6	13.6
## 3368	4.2	4.2
## 3369	1.8	1.8
## 3370	0.9	0.9
## 3371	3.3	3.3
## 3372	5.0	5.0
## 3373	6.0	6.0
## 3374	8.1	8.1
## 3375	3.9	3.9
## 3376	15.1	15.1
## 3377	13.6	13.6
## 3378	1.2	1.2
## 3379	7.9	7.9
## 3380	17.7	17.7
## 3381	3.0	3.0
## 3382	13.7	13.7
## 3383	0.6	0.6
## 3384	15.0	15.0
## 3385	0.7	0.7
## 3386	13.9	13.9
## 3387	4.0	4.0
## 3388	3.9	3.9
## 3389	4.9	4.9
## 3390	3.9	3.9
## 3391	4.4	4.4
## 3392	13.7	13.7
## 3393	5.0	5.0
## 3394	4.3	4.3
## 3395	12.6	12.6
## 3396	5.2	5.2
## 3397	4.4	4.4
## 3398	15.3	15.3
## 3399	0.9	0.9
## 3400	4.3	4.3
## 3401	4.9	4.9
## 3402	5.0	5.0
## 3403	6.0	6.0

## 3404	3.4	3.4
## 3405	4.3	4.3
## 3406	4.7	4.7
## 3407	0.7	0.7
## 3408	11.5	11.5
## 3409	4.7	4.7
## 3410	4.6	4.6
## 3411	12.0	12.0
## 3412	4.0	4.0
## 3413	5.2	5.2
## 3414	4.9	4.9
## 3415	5.4	5.4
## 3416	3.9	3.9
## 3417	14.7	14.7
## 3418	4.7	4.7
## 3419	3.8	3.8
## 3420	4.5	4.5
## 3421	5.2	5.2
## 3422	4.6	4.6
## 3423	4.3	4.3
## 3424	1.7	1.7
## 3425	3.0	3.0
## 3426	4.9	4.9
## 3427	5.5	5.5
## 3428	4.7	4.7
## 3429	5.8	5.8
## 3430	4.4	4.4
## 3431	4.0	4.0
## 3432	4.7	4.7
## 3433	4.4	4.4
## 3434	0.4	0.4
## 3435	23.1	23.1
## 3436	4.3	4.3
## 3437	4.5	4.5
## 3438	1.4	1.4
## 3439	2.3	2.3
## 3440	2.2	2.2
## 3441	4.8	4.8
## 3442	5.4	5.4
## 3443	5.0	5.0
## 3444	13.2	13.2
## 3445	12.5	12.5
## 3446	4.8	4.8
## 3447	4.3	4.3
## 3448	4.7	4.7
## 3449	4.8	4.8
## 3450	4.4	4.4
## 3451	2.4	2.4
## 3452	4.4	4.4
## 3453	10.0	10.0
## 3454	13.1	13.1
## 3455	5.2	5.2
## 3456	13.8	13.8
## 3457	13.5	13.5

## 3458	14.0	14.0
## 3459	10.4	10.4
## 3460	2.9	2.9
## 3461	5.0	5.0
## 3462	5.8	5.8
## 3463	9.3	9.3
## 3464	12.9	12.9
## 3465	4.3	4.3
## 3466	15.5	15.5
## 3467	4.9	4.9
## 3468	14.1	14.1
## 3469	3.6	3.6
## 3470	12.0	12.0
## 3471	4.3	4.3
## 3472	5.0	5.0
## 3473	9.8	9.8
## 3474	8.2	8.2
## 3475	4.2	4.2
## 3476	4.4	4.4
## 3477	5.4	5.4
## 3478	2.3	2.3
## 3479	5.3	5.3
## 3480	4.7	4.7
## 3481	4.7	4.7
## 3482	2.0	2.0
## 3483	4.9	4.9
## 3484	4.3	4.3
## 3485	5.1	5.1
## 3486	12.8	12.8
## 3487	4.3	4.3
## 3488	4.9	4.9
## 3489	12.9	12.9
## 3490	10.1	10.1
## 3491	14.7	14.7
## 3492	0.5	0.5
## 3493	12.2	12.2
## 3494	4.7	4.7
## 3495	3.8	3.8
## 3496	6.9	6.9
## 3497	1.7	1.7
## 3498	8.9	8.9
## 3499	4.7	4.7
## 3500	4.1	4.1
## 3501	3.7	3.7
## 3502	13.7	13.7
## 3503	5.9	5.9
## 3504	13.6	13.6
## 3505	14.1	14.1
## 3506	10.0	10.0
## 3507	13.4	13.4
## 3508	5.5	5.5
## 3509	4.8	4.8
## 3510	10.1	10.1
## 3511	2.6	2.6

## 3512	3.9	3.9
## 3513	12.8	12.8
## 3514	12.1	12.1
## 3515	4.6	4.6
## 3516	3.6	3.6
## 3517	4.9	4.9
## 3518	4.7	4.7
## 3519	12.7	12.7
## 3520	12.5	12.5
## 3521	3.6	3.6
## 3522	4.2	4.2
## 3523	4.5	4.5
## 3524	4.9	4.9
## 3525	4.1	4.1
## 3526	5.1	5.1
## 3527	4.8	4.8
## 3528	12.2	12.2
## 3529	13.5	13.5
## 3530	4.5	4.5
## 3531	5.0	5.0
## 3532	13.6	13.6
## 3533	19.2	19.2
## 3534	4.9	4.9
## 3535	14.2	14.2
## 3536	4.2	4.2
## 3537	4.8	4.8
## 3538	9.8	9.8
## 3539	5.1	5.1
## 3540	14.9	14.9
## 3541	9.0	9.0
## 3542	4.3	4.3
## 3543	3.8	3.8
## 3544	4.0	4.0
## 3545	4.0	4.0
## 3546	4.5	4.5
## 3547	4.5	4.5
## 3548	4.6	4.6
## 3549	4.3	4.3
## 3550	4.9	4.9
## 3551	0.8	0.8
## 3552	4.6	4.6
## 3553	4.0	4.0
## 3554	4.1	4.1
## 3555	4.2	4.2
## 3556	3.7	3.7
## 3557	0.8	0.8
## 3558	4.5	4.5
## 3559	3.2	3.2
## 3560	10.9	10.9
## 3561	13.9	13.9
## 3562	4.2	4.2
## 3563	13.5	13.5
## 3564	4.5	4.5
## 3565	4.8	4.8

## 3566	13.1	13.1
## 3567	13.8	13.8
## 3568	4.5	4.5
## 3569	4.6	4.6
## 3570	4.6	4.6
## 3571	4.8	4.8
## 3572	4.3	4.3
## 3573	14.3	14.3
## 3574	5.0	5.0
## 3575	3.4	3.4
## 3576	12.5	12.5
## 3577	11.9	11.9
## 3578	0.8	0.8
## 3579	14.7	14.7
## 3580	12.6	12.6
## 3581	7.7	7.7
## 3582	4.3	4.3
## 3583	11.8	11.8
## 3584	4.4	4.4
## 3585	4.1	4.1
## 3586	5.2	5.2
## 3587	13.8	13.8
## 3588	2.7	2.7
## 3589	5.4	5.4
## 3590	3.6	3.6
## 3591	8.6	8.6
## 3592	4.0	4.0
## 3593	12.9	12.9
## 3594	3.8	3.8
## 3595	5.0	5.0
## 3596	9.5	9.5
## 3597	13.3	13.3
## 3598	4.5	4.5
## 3599	5.3	5.3
## 3600	14.5	14.5
## 3601	4.4	4.4
## 3602	4.2	4.2
## 3603	4.8	4.8
## 3604	6.0	6.0
## 3605	13.0	13.0
## 3606	2.4	2.4
## 3607	4.5	4.5
## 3608	8.1	8.1
## 3609	3.9	3.9
## 3610	5.1	5.1
## 3611	5.0	5.0
## 3612	4.6	4.6
## 3613	3.2	3.2
## 3614	3.5	3.5
## 3615	5.4	5.4
## 3616	4.4	4.4
## 3617	4.4	4.4
## 3618	13.8	13.8
## 3619	3.5	3.5

## 3620	3.1	3.1
## 3621	4.3	4.3
## 3622	13.7	13.7
## 3623	13.3	13.3
## 3624	4.9	4.9
## 3625	4.7	4.7
## 3626	4.6	4.6
## 3627	3.9	3.9
## 3628	1.9	1.9
## 3629	4.7	4.7
## 3630	4.6	4.6
## 3631	5.1	5.1
## 3632	12.6	12.6
## 3633	4.8	4.8
## 3634	12.2	12.2
## 3635	4.9	4.9
## 3636	12.3	12.3
## 3637	10.9	10.9
## 3638	5.8	5.8
## 3639	3.4	3.4
## 3640	4.4	4.4
## 3641	5.2	5.2
## 3642	5.0	5.0
## 3643	4.4	4.4
## 3644	4.2	4.2
## 3645	4.5	4.5
## 3646	9.4	9.4
## 3647	8.8	8.8
## 3648	4.2	4.2
## 3649	3.4	3.4
## 3650	4.6	4.6
## 3651	4.6	4.6
## 3652	12.2	12.2
## 3653	4.8	4.8
## 3654	12.3	12.3
## 3655	13.3	13.3
## 3656	4.6	4.6
## 3657	0.5	0.5
## 3658	4.5	4.5
## 3659	2.5	2.5
## 3660	4.6	4.6
## 3661	5.4	5.4
## 3662	5.0	5.0
## 3663	0.4	0.4
## 3664	4.4	4.4
## 3665	13.1	13.1
## 3666	4.2	4.2
## 3667	1.5	1.5
## 3668	13.0	13.0
## 3669	4.8	4.8
## 3670	5.5	5.5
## 3671	4.7	4.7
## 3672	14.0	14.0
## 3673	13.3	13.3

## 3674	22.0	22.0
## 3675	4.6	4.6
## 3676	13.1	13.1
## 3677	4.1	4.1
## 3678	11.5	11.5
## 3679	12.4	12.4
## 3680	4.6	4.6
## 3681	4.4	4.4
## 3682	3.8	3.8
## 3683	4.6	4.6
## 3684	1.4	1.4
## 3685	4.6	4.6
## 3686	2.5	2.5
## 3687	4.9	4.9
## 3688	5.1	5.1
## 3689	4.6	4.6
## 3690	5.0	5.0
## 3691	4.6	4.6
## 3692	2.5	2.5
## 3693	4.9	4.9
## 3694	8.1	8.1
## 3695	2.2	2.2
## 3696	4.2	4.2
## 3697	4.4	4.4
## 3698	4.6	4.6
## 3699	4.1	4.1
## 3700	4.9	4.9
## 3701	4.8	4.8
## 3702	13.6	13.6
## 3703	3.7	3.7
## 3704	4.6	4.6
## 3705	12.5	12.5
## 3706	4.8	4.8
## 3707	11.9	11.9
## 3708	4.2	4.2
## 3709	4.2	4.2
## 3710	7.8	7.8
## 3711	4.9	4.9
## 3712	4.3	4.3
## 3713	12.5	12.5
## 3714	5.2	5.2
## 3715	4.8	4.8
## 3716	13.7	13.7
## 3717	4.9	4.9
## 3718	3.4	3.4
## 3719	11.7	11.7
## 3720	4.6	4.6
## 3721	8.4	8.4
## 3722	2.1	2.1
## 3723	11.0	11.0
## 3724	4.0	4.0
## 3725	0.7	0.7
## 3726	4.1	4.1
## 3727	6.0	6.0

## 3728	2.1	2.1
## 3729	5.3	5.3
## 3730	1.8	1.8
## 3731	14.7	14.7
## 3732	4.4	4.4
## 3733	1.8	1.8
## 3734	1.2	1.2
## 3735	12.0	12.0
## 3736	4.5	4.5
## 3737	25.1	25.1
## 3738	9.4	9.4
## 3739	2.5	2.5
## 3740	4.2	4.2
## 3741	12.9	12.9
## 3742	14.5	14.5
## 3743	1.5	1.5
## 3744	3.1	3.1
## 3745	2.9	2.9
## 3746	4.3	4.3
## 3747	4.6	4.6
## 3748	12.2	12.2
## 3749	13.6	13.6
## 3750	11.4	11.4
## 3751	4.1	4.1
## 3752	5.6	5.6
## 3753	4.2	4.2
## 3754	15.1	15.1
## 3755	13.4	13.4
## 3756	16.1	16.1
## 3757	5.6	5.6
## 3758	14.2	14.2
## 3759	3.1	3.1
## 3760	12.0	12.0
## 3761	4.6	4.6
## 3762	4.7	4.7
## 3763	0.9	0.9
## 3764	4.4	4.4
## 3765	9.5	9.5
## 3766	3.8	3.8
## 3767	4.5	4.5
## 3768	2.9	2.9
## 3769	4.3	4.3
## 3770	20.8	20.8
## 3771	4.6	4.6
## 3772	13.5	13.5
## 3773	5.8	5.8
## 3774	5.0	5.0
## 3775	4.6	4.6
## 3776	4.5	4.5
## 3777	4.6	4.6
## 3778	3.8	3.8
## 3779	4.1	4.1
## 3780	2.6	2.6
## 3781	4.8	4.8

## 3782	4.7	4.7
## 3783	4.8	4.8
## 3784	4.5	4.5
## 3785	6.0	6.0
## 3786	12.0	12.0
## 3787	4.2	4.2
## 3788	5.6	5.6
## 3789	11.9	11.9
## 3790	10.8	10.8
## 3791	4.4	4.4
## 3792	4.1	4.1
## 3793	4.6	4.6
## 3794	10.1	10.1
## 3795	4.8	4.8
## 3796	9.6	9.6
## 3797	3.0	3.0
## 3798	3.9	3.9
## 3799	13.3	13.3
## 3800	4.7	4.7
## 3801	14.4	14.4
## 3802	4.1	4.1
## 3803	14.6	14.6
## 3804	7.4	7.4
## 3805	0.7	0.7
## 3806	13.6	13.6
## 3807	1.7	1.7
## 3808	1.7	1.7
## 3809	4.8	4.8
## 3810	4.1	4.1
## 3811	5.2	5.2
## 3812	0.7	0.7
## 3813	4.7	4.7
## 3814	5.2	5.2
## 3815	13.3	13.3
## 3816	13.5	13.5
## 3817	0.6	0.6
## 3818	4.8	4.8
## 3819	9.6	9.6
## 3820	8.2	8.2
## 3821	2.1	2.1
## 3822	12.3	12.3
## 3823	0.8	0.8
## 3824	14.8	14.8
## 3825	3.5	3.5
## 3826	6.3	6.3
## 3827	5.5	5.5
## 3828	11.9	11.9
## 3829	13.2	13.2
## 3830	4.1	4.1
## 3831	0.7	0.7
## 3832	13.7	13.7
## 3833	4.6	4.6
## 3834	15.2	15.2
## 3835	9.5	9.5

## 3836	7.1	7.1
## 3837	13.0	13.0
## 3838	4.4	4.4
## 3839	4.5	4.5
## 3840	0.9	0.9
## 3841	4.8	4.8
## 3842	5.0	5.0
## 3843	4.6	4.6
## 3844	10.3	10.3
## 3845	2.0	2.0
## 3846	4.8	4.8
## 3847	4.1	4.1
## 3848	5.3	5.3
## 3849	0.6	0.6
## 3850	2.8	2.8
## 3851	13.3	13.3
## 3852	4.6	4.6
## 3853	3.8	3.8
## 3854	5.2	5.2
## 3855	8.7	8.7
## 3856	5.1	5.1
## 3857	12.3	12.3
## 3858	10.3	10.3
## 3859	12.8	12.8
## 3860	6.2	6.2
## 3861	6.4	6.4
## 3862	4.7	4.7
## 3863	4.9	4.9
## 3864	9.1	9.1
## 3865	14.3	14.3
## 3866	3.0	3.0
## 3867	1.0	1.0
## 3868	14.0	14.0
## 3869	3.3	3.3
## 3870	14.8	14.8
## 3871	7.8	7.8
## 3872	2.4	2.4
## 3873	5.2	5.2
## 3874	3.8	3.8
## 3875	2.5	2.5
## 3876	12.1	12.1
## 3877	12.8	12.8
## 3878	9.0	9.0
## 3879	1.1	1.1
## 3880	0.6	0.6
## 3881	0.7	0.7
## 3882	1.5	1.5
## 3883	15.9	15.9
## 3884	1.2	1.2
## 3885	1.5	1.5
## 3886	3.6	3.6
## 3887	9.7	9.7
## 3888	13.8	13.8
## 3889	8.5	8.5

## 3890	4.8	4.8
## 3891	10.1	10.1
## 3892	4.3	4.3
## 3893	2.0	2.0
## 3894	10.0	10.0
## 3895	4.6	4.6
## 3896	3.9	3.9
## 3897	12.8	12.8
## 3898	4.2	4.2
## 3899	3.6	3.6
## 3900	4.4	4.4
## 3901	4.4	4.4
## 3902	2.6	2.6
## 3903	2.3	2.3
## 3904	11.9	11.9
## 3905	4.2	4.2
## 3906	3.6	3.6
## 3907	10.5	10.5
## 3908	4.0	4.0
## 3909	4.5	4.5
## 3910	5.3	5.3
## 3911	13.3	13.3
## 3912	1.8	1.8
## 3913	2.1	2.1
## 3914	13.6	13.6
## 3915	0.7	0.7
## 3916	3.3	3.3
## 3917	2.2	2.2
## 3918	4.5	4.5
## 3919	13.8	13.8
## 3920	6.7	6.7
## 3921	14.1	14.1
## 3922	15.7	15.7
## 3923	2.7	2.7
## 3924	14.4	14.4
## 3925	13.3	13.3
## 3926	7.4	7.4
## 3927	4.6	4.6
## 3928	2.7	2.7
## 3929	12.3	12.3
## 3930	1.2	1.2
## 3931	13.6	13.6
## 3932	12.3	12.3
## 3933	13.2	13.2
## 3934	3.8	3.8
## 3935	11.4	11.4
## 3936	2.2	2.2
## 3937	6.1	6.1
## 3938	4.7	4.7
## 3939	3.7	3.7
## 3940	4.3	4.3
## 3941	5.0	5.0
## 3942	4.5	4.5
## 3943	4.6	4.6

## 3944	1.1	1.1
## 3945	4.8	4.8
## 3946	12.6	12.6
## 3947	3.9	3.9
## 3948	5.2	5.2
## 3949	5.0	5.0
## 3950	4.4	4.4
## 3951	4.1	4.1
## 3952	4.4	4.4
## 3953	4.8	4.8
## 3954	4.7	4.7
## 3955	12.0	12.0
## 3956	4.4	4.4
## 3957	3.1	3.1
## 3958	4.7	4.7
## 3959	13.7	13.7
## 3960	14.4	14.4
## 3961	4.6	4.6
## 3962	1.8	1.8
## 3963	14.1	14.1
## 3964	14.6	14.6
## 3965	12.5	12.5
## 3966	2.5	2.5
## 3967	14.1	14.1
## 3968	8.9	8.9
## 3969	9.6	9.6
## 3970	5.3	5.3
## 3971	3.4	3.4
## 3972	4.6	4.6
## 3973	3.5	3.5
## 3974	0.6	0.6
## 3975	2.6	2.6
## 3976	10.9	10.9
## 3977	5.8	5.8
## 3978	4.9	4.9
## 3979	3.8	3.8
## 3980	4.0	4.0
## 3981	2.3	2.3
## 3982	4.8	4.8
## 3983	8.5	8.5
## 3984	4.5	4.5
## 3985	14.4	14.4
## 3986	15.8	15.8
## 3987	3.3	3.3
## 3988	3.1	3.1
## 3989	5.0	5.0
## 3990	4.9	4.9
## 3991	13.5	13.5
## 3992	6.5	6.5
## 3993	0.6	0.6
## 3994	0.5	0.5
## 3995	8.4	8.4
## 3996	0.8	0.8
## 3997	0.7	0.7

## 3998	0.8	0.8
## 3999	2.7	2.7
## 4000	13.0	13.0
## 4001	12.3	12.3
## 4002	4.8	4.8
## 4003	13.0	13.0
## 4004	9.5	9.5
## 4005	13.1	13.1
## 4006	9.0	9.0
## 4007	13.3	13.3
## 4008	4.7	4.7
## 4009	8.6	8.6
## 4010	4.4	4.4
## 4011	12.2	12.2
## 4012	7.6	7.6
## 4013	4.3	4.3
## 4014	5.1	5.1
## 4015	2.8	2.8
## 4016	8.5	8.5
## 4017	4.8	4.8
## 4018	4.5	4.5
## 4019	9.3	9.3
## 4020	4.7	4.7
## 4021	4.5	4.5
## 4022	0.6	0.6
## 4023	5.4	5.4
## 4024	9.9	9.9
## 4025	4.1	4.1
## 4026	17.4	17.4
## 4027	4.5	4.5
## 4028	11.4	11.4
## 4029	1.8	1.8
## 4030	0.8	0.8
## 4031	3.9	3.9
## 4032	7.3	7.3
## 4033	13.5	13.5
## 4034	9.2	9.2
## 4035	4.7	4.7
## 4036	12.8	12.8
## 4037	10.1	10.1
## 4038	3.7	3.7
## 4039	4.6	4.6
## 4040	10.0	10.0
## 4041	3.1	3.1
## 4042	5.7	5.7
## 4043	10.0	10.0
## 4044	4.2	4.2
## 4045	17.5	17.5
## 4046	4.5	4.5
## 4047	1.8	1.8
## 4048	1.5	1.5
## 4049	2.9	2.9
## 4050	5.3	5.3
## 4051	3.9	3.9

## 4052	4.6	4.6
## 4053	1.5	1.5
## 4054	3.2	3.2
## 4055	4.1	4.1
## 4056	12.5	12.5
## 4057	14.4	14.4
## 4058	3.6	3.6
## 4059	6.1	6.1
## 4060	4.4	4.4
## 4061	4.5	4.5
## 4062	5.6	5.6
## 4063	4.3	4.3
## 4064	4.4	4.4
## 4065	4.2	4.2
## 4066	12.9	12.9
## 4067	1.0	1.0
## 4068	1.1	1.1
## 4069	4.4	4.4
## 4070	5.4	5.4
## 4071	14.8	14.8
## 4072	1.1	1.1
## 4073	3.6	3.6
## 4074	4.6	4.6
## 4075	2.9	2.9
## 4076	2.2	2.2
## 4077	0.6	0.6
## 4078	5.1	5.1
## 4079	4.1	4.1
## 4080	19.3	19.3
## 4081	5.8	5.8
## 4082	4.4	4.4
## 4083	16.2	16.2
## 4084	4.5	4.5
## 4085	4.4	4.4
## 4086	11.7	11.7
## 4087	5.9	5.9
## 4088	11.2	11.2
## 4089	4.7	4.7
## 4090	4.6	4.6
## 4091	13.1	13.1
## 4092	13.7	13.7
## 4093	1.9	1.9
## 4094	15.8	15.8
## 4095	2.7	2.7
## 4096	3.5	3.5
## 4097	14.5	14.5
## 4098	5.4	5.4
## 4099	3.3	3.3
## 4100	2.1	2.1
## 4101	5.3	5.3
## 4102	4.7	4.7
## 4103	1.6	1.6
## 4104	14.1	14.1
## 4105	17.2	17.2

## 4106	5.3	5.3
## 4107	4.2	4.2
## 4108	4.6	4.6
## 4109	4.6	4.6
## 4110	5.1	5.1
## 4111	4.2	4.2
## 4112	3.7	3.7
## 4113	12.6	12.6
## 4114	4.7	4.7
## 4115	11.9	11.9
## 4116	5.3	5.3
## 4117	17.3	17.3
## 4118	0.9	0.9
## 4119	4.9	4.9
## 4120	4.9	4.9
## 4121	12.3	12.3
## 4122	15.6	15.6
## 4123	2.3	2.3
## 4124	5.6	5.6
## 4125	4.2	4.2
## 4126	4.4	4.4
## 4127	14.6	14.6
## 4128	4.7	4.7
## 4129	5.7	5.7
## 4130	1.4	1.4
## 4131	5.0	5.0
## 4132	4.5	4.5
## 4133	4.3	4.3
## 4134	4.6	4.6
## 4135	15.6	15.6
## 4136	3.7	3.7
## 4137	14.5	14.5
## 4138	4.7	4.7
## 4139	5.7	5.7
## 4140	3.2	3.2
## 4141	2.7	2.7
## 4142	2.3	2.3
## 4143	2.0	2.0
## 4144	16.5	16.5
## 4145	2.1	2.1
## 4146	5.1	5.1
## 4147	4.8	4.8
## 4148	2.4	2.4
## 4149	18.5	18.5
## 4150	15.5	15.5
## 4151	14.5	14.5
## 4152	4.2	4.2
## 4153	5.8	5.8
## 4154	4.7	4.7
## 4155	14.0	14.0
## 4156	4.4	4.4
## 4157	5.2	5.2
## 4158	16.0	16.0
## 4159	1.6	1.6

## 4160	1.6	1.6
## 4161	3.0	3.0
## 4162	4.8	4.8
## 4163	14.4	14.4
## 4164	4.2	4.2
## 4165	3.8	3.8
## 4166	2.2	2.2
## 4167	2.0	2.0
## 4168	14.6	14.6
## 4169	15.1	15.1
## 4170	20.8	20.8
## 4171	1.4	1.4
## 4172	12.5	12.5
## 4173	6.2	6.2
## 4174	15.3	15.3
## 4175	15.2	15.2
## 4176	13.7	13.7
## 4177	15.5	15.5
## 4178	2.1	2.1
## 4179	4.9	4.9
## 4180	1.9	1.9
## 4181	4.6	4.6
## 4182	2.4	2.4
## 4183	5.7	5.7
## 4184	23.5	23.5
## 4185	4.7	4.7
## 4186	2.0	2.0
## 4187	4.8	4.8
## 4188	4.1	4.1
## 4189	2.4	2.4
## 4190	3.9	3.9
## 4191	4.3	4.3
## 4192	4.3	4.3
## 4193	4.2	4.2
## 4194	2.7	2.7
## 4195	2.5	2.5
## 4196	13.7	13.7
## 4197	2.6	2.6
## 4198	2.6	2.6
## 4199	1.9	1.9
## 4200	4.4	4.4
## 4201	1.8	1.8
## 4202	2.4	2.4
## 4203	4.4	4.4
## 4204	1.5	1.5
## 4205	1.7	1.7
## 4206	1.8	1.8
## 4207	1.9	1.9
## 4208	1.9	1.9
## 4209	4.3	4.3
## 4210	16.5	16.5
## 4211	2.5	2.5
## 4212	2.2	2.2
## 4213	2.4	2.4

## 4214	5.1	5.1
## 4215	11.2	11.2
## 4216	4.6	4.6
## 4217	2.5	2.5
## 4218	16.2	16.2
## 4219	1.9	1.9
## 4220	2.4	2.4
## 4221	1.9	1.9
## 4222	4.9	4.9
## 4223	4.5	4.5
## 4224	1.8	1.8
## 4225	13.5	13.5
## 4226	5.4	5.4
## 4227	15.7	15.7
## 4228	0.6	0.6
## 4229	0.8	0.8
## 4230	4.0	4.0
## 4231	3.9	3.9
## 4232	15.8	15.8
## 4233	2.8	2.8
## 4234	4.2	4.2
## 4235	4.0	4.0
## 4236	4.5	4.5
## 4237	4.9	4.9
## 4238	13.8	13.8
## 4239	17.7	17.7
## 4240	4.3	4.3
## 4241	1.7	1.7
## 4242	5.4	5.4
## 4243	2.1	2.1
## 4244	19.5	19.5
## 4245	4.2	4.2
## 4246	0.9	0.9
## 4247	5.9	5.9
## 4248	7.8	7.8
## 4249	1.4	1.4
## 4250	12.5	12.5
## 4251	4.3	4.3
## 4252	17.2	17.2
## 4253	18.7	18.7
## 4254	14.5	14.5
## 4255	4.7	4.7
## 4256	3.8	3.8
## 4257	5.1	5.1
## 4258	4.9	4.9
## 4259	16.5	16.5
## 4260	2.2	2.2
## 4261	13.6	13.6
## 4262	2.2	2.2
## 4263	2.0	2.0
## 4264	3.5	3.5
## 4265	3.8	3.8
## 4266	26.4	26.4
## 4267	2.3	2.3

## 4268	5.0	5.0
## 4269	13.9	13.9
## 4270	1.0	1.0
## 4271	2.1	2.1
## 4272	0.8	0.8
## 4273	4.5	4.5
## 4274	1.0	1.0
## 4275	2.4	2.4
## 4276	4.6	4.6
## 4277	18.6	18.6
## 4278	16.1	16.1
## 4279	4.4	4.4
## 4280	5.0	5.0
## 4281	4.4	4.4
## 4282	2.7	2.7
## 4283	14.6	14.6
## 4284	4.9	4.9
## 4285	15.4	15.4
## 4286	3.1	3.1
## 4287	1.9	1.9
## 4288	16.9	16.9
## 4289	2.6	2.6
## 4290	5.6	5.6
## 4291	22.0	22.0
## 4292	5.4	5.4
## 4293	2.4	2.4
## 4294	2.4	2.4
## 4295	3.5	3.5
## 4296	2.4	2.4
## 4297	15.1	15.1
## 4298	5.4	5.4
## 4299	17.0	17.0
## 4300	2.6	2.6
## 4301	4.9	4.9
## 4302	16.6	16.6
## 4303	2.2	2.2
## 4304	4.8	4.8
## 4305	4.8	4.8
## 4306	2.4	2.4
## 4307	1.0	1.0
## 4308	4.4	4.4
## 4309	1.1	1.1
## 4310	14.4	14.4
## 4311	5.1	5.1
## 4312	4.1	4.1
## 4313	5.5	5.5
## 4314	5.1	5.1
## 4315	2.3	2.3
## 4316	5.2	5.2
## 4317	2.2	2.2
## 4318	0.6	0.6
## 4319	4.3	4.3
## 4320	4.4	4.4
## 4321	18.6	18.6

## 4322	14.2	14.2
## 4323	10.4	10.4
## 4324	14.1	14.1
## 4325	3.4	3.4
## 4326	0.9	0.9
## 4327	3.2	3.2
## 4328	4.9	4.9
## 4329	5.2	5.2
## 4330	4.7	4.7
## 4331	15.7	15.7
## 4332	5.4	5.4
## 4333	2.2	2.2
## 4334	2.1	2.1
## 4335	5.9	5.9
## 4336	19.4	19.4
## 4337	13.9	13.9
## 4338	5.8	5.8
## 4339	3.6	3.6
## 4340	4.7	4.7
## 4341	16.1	16.1
## 4342	4.7	4.7
## 4343	19.2	19.2
## 4344	3.4	3.4
## 4345	3.6	3.6
## 4346	4.9	4.9
## 4347	14.2	14.2
## 4348	0.8	0.8
## 4349	3.8	3.8
## 4350	12.9	12.9
## 4351	3.9	3.9
## 4352	0.7	0.7
## 4353	2.6	2.6
## 4354	7.0	7.0
## 4355	0.9	0.9
## 4356	4.4	4.4
## 4357	14.4	14.4
## 4358	4.5	4.5
## 4359	0.7	0.7
## 4360	5.1	5.1
## 4361	4.3	4.3
## 4362	4.4	4.4
## 4363	1.9	1.9
## 4364	4.2	4.2
## 4365	5.0	5.0
## 4366	1.9	1.9
## 4367	13.9	13.9
## 4368	1.9	1.9
## 4369	4.3	4.3
## 4370	13.7	13.7
## 4371	14.7	14.7
## 4372	2.3	2.3
## 4373	0.8	0.8
## 4374	1.0	1.0
## 4375	1.0	1.0

## 4376	12.4	12.4
## 4377	1.6	1.6
## 4378	4.4	4.4
## 4379	0.7	0.7
## 4380	1.0	1.0
## 4381	0.9	0.9
## 4382	1.8	1.8
## 4383	4.0	4.0
## 4384	1.0	1.0
## 4385	13.7	13.7
## 4386	1.1	1.1
## 4387	1.4	1.4
## 4388	2.0	2.0
## 4389	16.2	16.2
## 4390	2.4	2.4
## 4391	0.8	0.8
## 4392	15.0	15.0
## 4393	0.9	0.9
## 4394	3.7	3.7
## 4395	1.2	1.2
## 4396	21.2	21.2
## 4397	2.3	2.3
## 4398	0.9	0.9
## 4399	3.9	3.9
## 4400	11.7	11.7
## 4401	2.2	2.2
## 4402	0.7	0.7
## 4403	2.2	2.2
## 4404	0.9	0.9
## 4405	2.4	2.4
## 4406	8.3	8.3
## 4407	13.4	13.4
## 4408	3.7	3.7
## 4409	3.9	3.9
## 4410	11.2	11.2
## 4411	11.0	11.0
## 4412	4.0	4.0
## 4413	0.8	0.8
## 4414	5.4	5.4
## 4415	3.4	3.4
## 4416	11.0	11.0
## 4417	15.7	15.7
## 4418	2.6	2.6
## 4419	3.8	3.8
## 4420	2.3	2.3
## 4421	4.9	4.9
## 4422	0.7	0.7
## 4423	2.3	2.3
## 4424	18.0	18.0
## 4425	4.5	4.5
## 4426	0.7	0.7
## 4427	3.8	3.8
## 4428	2.5	2.5
## 4429	2.1	2.1

## 4430	13.5	13.5
## 4431	3.4	3.4
## 4432	1.4	1.4
## 4433	14.0	14.0
## 4434	14.0	14.0
## 4435	4.6	4.6
## 4436	4.3	4.3
## 4437	2.7	2.7
## 4438	2.1	2.1
## 4439	4.5	4.5
## 4440	5.0	5.0
## 4441	4.9	4.9
## 4442	2.3	2.3
## 4443	3.8	3.8
## 4444	15.3	15.3
## 4445	4.4	4.4
## 4446	4.7	4.7
## 4447	4.5	4.5
## 4448	4.9	4.9
## 4449	4.2	4.2
## 4450	1.1	1.1
## 4451	19.3	19.3
## 4452	1.0	1.0
## 4453	16.3	16.3
## 4454	7.8	7.8
## 4455	0.6	0.6
## 4456	4.9	4.9
## 4457	4.5	4.5
## 4458	11.7	11.7
## 4459	4.9	4.9
## 4460	12.4	12.4
## 4461	16.8	16.8
## 4462	16.0	16.0
## 4463	8.3	8.3
## 4464	2.4	2.4
## 4465	4.0	4.0
## 4466	0.9	0.9
## 4467	6.1	6.1
## 4468	2.5	2.5
## 4469	3.8	3.8
## 4470	20.6	20.6
## 4471	5.1	5.1
## 4472	1.5	1.5
## 4473	5.1	5.1
## 4474	2.1	2.1
## 4475	5.6	5.6
## 4476	4.2	4.2
## 4477	2.7	2.7
## 4478	1.6	1.6
## 4479	5.5	5.5
## 4480	1.1	1.1
## 4481	3.4	3.4
## 4482	2.4	2.4
## 4483	3.8	3.8

## 4484	5.3	5.3
## 4485	15.2	15.2
## 4486	2.5	2.5
## 4487	15.5	15.5
## 4488	4.7	4.7
## 4489	4.8	4.8
## 4490	2.2	2.2
## 4491	22.0	22.0
## 4492	0.7	0.7
## 4493	3.3	3.3
## 4494	3.8	3.8
## 4495	4.2	4.2
## 4496	4.8	4.8
## 4497	4.4	4.4
## 4498	4.8	4.8
## 4499	0.9	0.9
## 4500	0.8	0.8
## 4501	2.2	2.2
## 4502	14.9	14.9
## 4503	2.4	2.4
## 4504	12.0	12.0
## 4505	1.3	1.3
## 4506	16.8	16.8
## 4507	4.8	4.8
## 4508	4.4	4.4
## 4509	4.6	4.6
## 4510	0.7	0.7
## 4511	2.1	2.1
## 4512	5.1	5.1
## 4513	3.0	3.0
## 4514	1.1	1.1
## 4515	1.2	1.2
## 4516	13.3	13.3
## 4517	4.4	4.4
## 4518	15.1	15.1
## 4519	2.0	2.0
## 4520	4.4	4.4
## 4521	1.9	1.9
## 4522	4.8	4.8
## 4523	3.9	3.9
## 4524	4.5	4.5
## 4525	1.0	1.0
## 4526	1.4	1.4
## 4527	19.0	19.0
## 4528	1.1	1.1
## 4529	1.0	1.0
## 4530	2.7	2.7
## 4531	3.3	3.3
## 4532	3.9	3.9
## 4533	0.6	0.6
## 4534	3.8	3.8
## 4535	5.8	5.8
## 4536	2.5	2.5
## 4537	4.6	4.6

## 4538	2.3	2.3
## 4539	4.2	4.2
## 4540	4.1	4.1
## 4541	5.6	5.6
## 4542	2.5	2.5
## 4543	2.4	2.4
## 4544	3.8	3.8
## 4545	1.0	1.0
## 4546	4.5	4.5
## 4547	19.5	19.5
## 4548	5.0	5.0
## 4549	3.0	3.0
## 4550	8.9	8.9
## 4551	2.3	2.3
## 4552	1.8	1.8
## 4553	3.5	3.5
## 4554	4.2	4.2
## 4555	19.4	19.4
## 4556	5.6	5.6
## 4557	4.4	4.4
## 4558	2.3	2.3
## 4559	0.7	0.7
## 4560	2.4	2.4
## 4561	8.2	8.2
## 4562	5.4	5.4
## 4563	3.8	3.8
## 4564	4.0	4.0
## 4565	3.8	3.8
## 4566	4.2	4.2
## 4567	4.4	4.4
## 4568	4.1	4.1
## 4569	0.7	0.7
## 4570	0.8	0.8
## 4571	4.2	4.2
## 4572	4.9	4.9
## 4573	2.2	2.2
## 4574	1.3	1.3
## 4575	12.6	12.6
## 4576	4.3	4.3
## 4577	1.1	1.1
## 4578	16.5	16.5
## 4579	0.7	0.7
## 4580	2.3	2.3
## 4581	5.6	5.6
## 4582	13.4	13.4
## 4583	2.4	2.4
## 4584	4.4	4.4
## 4585	1.2	1.2
## 4586	4.1	4.1
## 4587	4.0	4.0
## 4588	4.6	4.6
## 4589	3.0	3.0
## 4590	1.0	1.0
## 4591	1.1	1.1

## 4592	3.6	3.6
## 4593	5.2	5.2
## 4594	3.7	3.7
## 4595	5.1	5.1
## 4596	5.4	5.4
## 4597	2.2	2.2
## 4598	2.9	2.9
## 4599	4.6	4.6
## 4600	2.2	2.2
## 4601	15.0	15.0
## 4602	0.9	0.9
## 4603	0.9	0.9
## 4604	2.3	2.3
## 4605	0.6	0.6
## 4606	4.3	4.3
## 4607	3.8	3.8
## 4608	4.6	4.6
## 4609	3.8	3.8
## 4610	12.2	12.2
## 4611	22.6	22.6
## 4612	2.2	2.2
## 4613	3.2	3.2
## 4614	13.0	13.0
## 4615	1.3	1.3
## 4616	2.1	2.1
## 4617	10.0	10.0
## 4618	2.2	2.2
## 4619	0.4	0.4
## 4620	13.5	13.5
## 4621	4.8	4.8
## 4622	22.6	22.6
## 4623	2.2	2.2
## 4624	2.4	2.4
## 4625	0.9	0.9
## 4626	15.8	15.8
## 4627	4.6	4.6
## 4628	0.9	0.9
## 4629	1.0	1.0
## 4630	1.0	1.0
## 4631	0.8	0.8
## 4632	3.8	3.8
## 4633	0.8	0.8
## 4634	4.9	4.9
## 4635	4.8	4.8
## 4636	15.4	15.4
## 4637	4.5	4.5
## 4638	4.7	4.7
## 4639	5.1	5.1
## 4640	8.0	8.0
## 4641	3.9	3.9
## 4642	2.6	2.6
## 4643	4.3	4.3
## 4644	8.8	8.8
## 4645	1.1	1.1

## 4646	0.7	0.7
## 4647	1.0	1.0
## 4648	0.8	0.8
## 4649	1.1	1.1
## 4650	1.2	1.2
## 4651	1.1	1.1
## 4652	4.1	4.1
## 4653	1.0	1.0
## 4654	4.6	4.6
## 4655	1.1	1.1
## 4656	4.2	4.2
## 4657	1.9	1.9
## 4658	4.6	4.6
## 4659	14.5	14.5
## 4660	0.8	0.8
## 4661	4.1	4.1
## 4662	4.2	4.2
## 4663	4.1	4.1
## 4664	10.8	10.8
## 4665	1.3	1.3
## 4666	4.3	4.3
## 4667	0.8	0.8
## 4668	0.7	0.7
## 4669	3.8	3.8
## 4670	24.8	24.8
## 4671	19.8	19.8
## 4672	1.1	1.1
## 4673	21.1	21.1
## 4674	2.1	2.1
## 4675	4.7	4.7
## 4676	2.3	2.3
## 4677	4.6	4.6
## 4678	4.5	4.5
## 4679	0.9	0.9
## 4680	0.9	0.9
## 4681	3.5	3.5
## 4682	3.6	3.6
## 4683	13.3	13.3
## 4684	4.9	4.9
## 4685	5.6	5.6
## 4686	4.3	4.3
## 4687	1.0	1.0
## 4688	4.9	4.9
## 4689	4.8	4.8
## 4690	5.6	5.6
## 4691	4.4	4.4
## 4692	1.1	1.1
## 4693	0.7	0.7
## 4694	3.9	3.9
## 4695	12.8	12.8
## 4696	4.6	4.6
## 4697	10.7	10.7
## 4698	2.1	2.1
## 4699	0.6	0.6

## 4700	1.0	1.0
## 4701	7.6	7.6
## 4702	1.0	1.0
## 4703	3.6	3.6
## 4704	0.8	0.8
## 4705	2.6	2.6
## 4706	1.1	1.1
## 4707	4.1	4.1
## 4708	1.5	1.5
## 4709	0.9	0.9
## 4710	13.8	13.8
## 4711	5.4	5.4
## 4712	5.1	5.1
## 4713	4.4	4.4
## 4714	4.4	4.4
## 4715	1.3	1.3
## 4716	0.7	0.7
## 4717	5.1	5.1
## 4718	5.4	5.4
## 4719	4.1	4.1
## 4720	7.6	7.6
## 4721	4.9	4.9
## 4722	1.1	1.1
## 4723	2.4	2.4
## 4724	3.6	3.6
## 4725	4.1	4.1
## 4726	23.5	23.5
## 4727	5.2	5.2
## 4728	4.5	4.5
## 4729	4.5	4.5
## 4730	4.6	4.6
## 4731	2.7	2.7
## 4732	2.2	2.2
## 4733	0.8	0.8
## 4734	9.3	9.3
## 4735	1.9	1.9
## 4736	0.9	0.9
## 4737	13.3	13.3
## 4738	10.2	10.2
## 4739	16.0	16.0
## 4740	2.0	2.0
## 4741	5.4	5.4
## 4742	5.9	5.9
## 4743	16.0	16.0
## 4744	0.8	0.8
## 4745	13.2	13.2
## 4746	2.1	2.1
## 4747	4.4	4.4
## 4748	5.1	5.1
## 4749	4.4	4.4
## 4750	1.7	1.7
## 4751	20.2	20.2
## 4752	13.7	13.7
## 4753	2.3	2.3

## 4754	0.9	0.9
## 4755	2.0	2.0
## 4756	5.9	5.9
## 4757	5.2	5.2
## 4758	2.3	2.3
## 4759	15.5	15.5
## 4760	4.6	4.6
## 4761	4.7	4.7
## 4762	1.0	1.0
## 4763	4.9	4.9
## 4764	13.0	13.0
## 4765	3.4	3.4
## 4766	0.9	0.9
## 4767	3.6	3.6
## 4768	4.1	4.1
## 4769	3.2	3.2
## 4770	2.2	2.2
## 4771	1.1	1.1
## 4772	4.3	4.3
## 4773	3.7	3.7
## 4774	10.6	10.6
## 4775	0.7	0.7
## 4776	14.2	14.2
## 4777	3.9	3.9
## 4778	4.0	4.0
## 4779	16.4	16.4
## 4780	11.6	11.6
## 4781	2.4	2.4
## 4782	1.0	1.0
## 4783	4.6	4.6
## 4784	1.2	1.2
## 4785	9.4	9.4
## 4786	0.9	0.9
## 4787	1.1	1.1
## 4788	1.0	1.0
## 4789	0.9	0.9
## 4790	1.8	1.8
## 4791	1.2	1.2
## 4792	4.4	4.4
## 4793	15.1	15.1
## 4794	4.8	4.8
## 4795	2.2	2.2
## 4796	1.0	1.0
## 4797	2.4	2.4
## 4798	2.2	2.2
## 4799	14.3	14.3
## 4800	0.6	0.6
## 4801	0.9	0.9
## 4802	0.9	0.9
## 4803	2.3	2.3
## 4804	1.1	1.1
## 4805	0.9	0.9
## 4806	2.2	2.2
## 4807	4.9	4.9

## 4808	4.6	4.6
## 4809	1.1	1.1
## 4810	21.2	21.2
## 4811	3.9	3.9
## 4812	4.5	4.5
## 4813	4.7	4.7
## 4814	0.7	0.7
## 4815	4.9	4.9
## 4816	21.1	21.1
## 4817	13.6	13.6
## 4818	2.4	2.4
## 4819	1.0	1.0
## 4820	2.3	2.3
## 4821	4.5	4.5
## 4822	1.0	1.0
## 4823	1.4	1.4
## 4824	1.0	1.0
## 4825	1.0	1.0
## 4826	0.8	0.8
## 4827	4.6	4.6
## 4828	5.2	5.2
## 4829	4.8	4.8
## 4830	1.2	1.2
## 4831	5.3	5.3
## 4832	4.2	4.2
## 4833	1.8	1.8
## 4834	1.2	1.2
## 4835	0.8	0.8
## 4836	1.7	1.7
## 4837	1.2	1.2
## 4838	1.1	1.1
## 4839	1.1	1.1
## 4840	12.0	12.0
## 4841	2.1	2.1
## 4842	6.3	6.3
## 4843	0.6	0.6
## 4844	7.3	7.3
## 4845	0.8	0.8
## 4846	4.6	4.6
## 4847	4.3	4.3
## 4848	1.2	1.2
## 4849	3.8	3.8
## 4850	1.1	1.1
## 4851	15.4	15.4
## 4852	1.0	1.0
## 4853	2.7	2.7
## 4854	1.8	1.8
## 4855	4.4	4.4
## 4856	4.0	4.0
## 4857	2.1	2.1
## 4858	5.3	5.3
## 4859	1.1	1.1
## 4860	4.0	4.0
## 4861	16.0	16.0

## 4862	4.2	4.2
## 4863	19.0	19.0
## 4864	3.7	3.7
## 4865	4.8	4.8
## 4866	5.4	5.4
## 4867	5.4	5.4
## 4868	10.3	10.3
## 4869	4.4	4.4
## 4870	0.6	0.6
## 4871	4.6	4.6
## 4872	2.6	2.6
## 4873	4.5	4.5
## 4874	0.9	0.9
## 4875	4.1	4.1
## 4876	5.7	5.7
## 4877	8.8	8.8
## 4878	3.8	3.8
## 4879	12.3	12.3
## 4880	9.0	9.0
## 4881	5.0	5.0
## 4882	2.6	2.6
## 4883	3.1	3.1
## 4884	4.8	4.8
## 4885	12.9	12.9
## 4886	2.2	2.2
## 4887	4.8	4.8
## 4888	10.9	10.9
## 4889	4.4	4.4
## 4890	7.6	7.6
## 4891	10.1	10.1
## 4892	3.9	3.9
## 4893	3.4	3.4
## 4894	3.2	3.2
## 4895	10.6	10.6
## 4896	15.9	15.9
## 4897	1.4	1.4
## 4898	4.8	4.8
## 4899	1.0	1.0
## 4900	1.0	1.0
## 4901	0.9	0.9
## 4902	5.5	5.5
## 4903	2.6	2.6
## 4904	9.1	9.1
## 4905	0.8	0.8
## 4906	2.0	2.0
## 4907	5.4	5.4
## 4908	1.2	1.2
## 4909	2.8	2.8
## 4910	1.2	1.2
## 4911	2.8	2.8
## 4912	4.2	4.2
## 4913	14.0	14.0
## 4914	0.9	0.9
## 4915	8.5	8.5

## 4916	4.5	4.5
## 4917	13.8	13.8
## 4918	4.8	4.8
## 4919	1.1	1.1
## 4920	1.0	1.0
## 4921	5.3	5.3
## 4922	5.1	5.1
## 4923	4.6	4.6
## 4924	2.6	2.6
## 4925	7.6	7.6
## 4926	2.3	2.3
## 4927	4.4	4.4
## 4928	5.1	5.1
## 4929	14.0	14.0
## 4930	0.6	0.6
## 4931	9.0	9.0
## 4932	5.2	5.2
## 4933	2.1	2.1
## 4934	5.9	5.9
## 4935	4.5	4.5
## 4936	1.7	1.7
## 4937	3.8	3.8
## 4938	2.9	2.9
## 4939	0.9	0.9
## 4940	5.6	5.6
## 4941	1.3	1.3
## 4942	5.1	5.1
## 4943	1.6	1.6
## 4944	2.1	2.1
## 4945	0.9	0.9
## 4946	12.8	12.8
## 4947	2.0	2.0
## 4948	1.7	1.7
## 4949	4.1	4.1
## 4950	4.4	4.4
## 4951	4.1	4.1
## 4952	11.4	11.4
## 4953	21.7	21.7
## 4954	5.1	5.1
## 4955	9.4	9.4
## 4956	10.2	10.2
## 4957	1.3	1.3
## 4958	13.0	13.0
## 4959	0.9	0.9
## 4960	4.1	4.1
## 4961	4.1	4.1
## 4962	1.1	1.1
## 4963	1.0	1.0
## 4964	4.1	4.1
## 4965	3.2	3.2
## 4966	4.5	4.5
## 4967	1.1	1.1
## 4968	0.8	0.8
## 4969	4.6	4.6

## 4970	11.6	11.6
## 4971	2.6	2.6
## 4972	5.9	5.9
## 4973	1.1	1.1
## 4974	2.1	2.1
## 4975	8.7	8.7
## 4976	4.6	4.6
## 4977	4.2	4.2
## 4978	3.6	3.6
## 4979	4.2	4.2
## 4980	1.9	1.9
## 4981	4.7	4.7
## 4982	1.1	1.1
## 4983	2.7	2.7
## 4984	5.0	5.0
## 4985	11.0	11.0
## 4986	2.4	2.4
## 4987	14.6	14.6
## 4988	1.9	1.9
## 4989	5.4	5.4
## 4990	1.0	1.0
## 4991	4.8	4.8
## 4992	4.4	4.4
## 4993	2.6	2.6
## 4994	4.4	4.4
## 4995	4.3	4.3
## 4996	0.9	0.9
## 4997	4.9	4.9
## 4998	5.1	5.1
## 4999	4.6	4.6
## 5000	4.4	4.4
## 5001	4.2	4.2
## 5002	0.5	0.5
## 5003	12.9	12.9
## 5004	1.9	1.9
## 5005	4.7	4.7
## 5006	1.9	1.9
## 5007	1.2	1.2
## 5008	10.2	10.2
## 5009	4.9	4.9
## 5010	14.9	14.9
## 5011	10.6	10.6
## 5012	13.4	13.4
## 5013	0.9	0.9
## 5014	20.3	20.3
## 5015	14.6	14.6
## 5016	5.3	5.3
## 5017	1.8	1.8
## 5018	7.4	7.4
## 5019	9.0	9.0
## 5020	7.8	7.8
## 5021	3.2	3.2
## 5022	1.7	1.7
## 5023	0.7	0.7

## 5024	0.8	0.8
## 5025	11.4	11.4
## 5026	4.4	4.4
## 5027	7.2	7.2
## 5028	0.9	0.9
## 5029	9.0	9.0
## 5030	12.0	12.0
## 5031	5.8	5.8
## 5032	15.3	15.3
## 5033	2.0	2.0
## 5034	1.2	1.2
## 5035	4.3	4.3
## 5036	5.4	5.4
## 5037	12.9	12.9
## 5038	12.5	12.5
## 5039	7.2	7.2
## 5040	8.2	8.2
## 5041	1.6	1.6
## 5042	4.2	4.2
## 5043	9.4	9.4
## 5044	8.4	8.4
## 5045	4.3	4.3
## 5046	3.3	3.3
## 5047	1.5	1.5
## 5048	1.0	1.0
## 5049	12.5	12.5
## 5050	8.7	8.7
## 5051	3.9	3.9
## 5052	4.3	4.3
## 5053	0.6	0.6
## 5054	4.0	4.0
## 5055	4.4	4.4
## 5056	4.4	4.4
## 5057	15.3	15.3
## 5058	13.0	13.0
## 5059	2.3	2.3
## 5060	9.8	9.8
## 5061	4.6	4.6
## 5062	0.7	0.7
## 5063	3.5	3.5
## 5064	13.1	13.1
## 5065	5.1	5.1
## 5066	4.2	4.2
## 5067	0.7	0.7
## 5068	2.3	2.3
## 5069	2.3	2.3
## 5070	2.6	2.6
## 5071	11.3	11.3
## 5072	10.3	10.3
## 5073	0.7	0.7
## 5074	18.3	18.3
## 5075	10.2	10.2
## 5076	12.7	12.7
## 5077	4.4	4.4

## 5078	3.2	3.2
## 5079	1.1	1.1
## 5080	3.7	3.7
## 5081	2.6	2.6
## 5082	4.2	4.2
## 5083	11.0	11.0
## 5084	25.2	25.2
## 5085	10.6	10.6
## 5086	11.5	11.5
## 5087	0.7	0.7
## 5088	1.0	1.0
## 5089	4.2	4.2
## 5090	12.3	12.3
## 5091	4.5	4.5
## 5092	12.8	12.8
## 5093	2.1	2.1
## 5094	6.2	6.2
## 5095	9.8	9.8
## 5096	13.3	13.3
## 5097	5.9	5.9
## 5098	12.1	12.1
## 5099	2.3	2.3
## 5100	0.8	0.8
## 5101	4.3	4.3
## 5102	4.0	4.0
## 5103	6.3	6.3
## 5104	4.1	4.1
## 5105	4.1	4.1
## 5106	2.5	2.5
## 5107	15.2	15.2
## 5108	4.6	4.6
## 5109	1.9	1.9
## 5110	6.7	6.7
## 5111	1.5	1.5
## 5112	4.2	4.2
## 5113	7.2	7.2
## 5114	3.9	3.9
## 5115	4.4	4.4
## 5116	1.0	1.0
## 5117	4.0	4.0
## 5118	13.5	13.5
## 5119	2.0	2.0
## 5120	16.4	16.4
## 5121	1.0	1.0
## 5122	4.9	4.9
## 5123	2.4	2.4
## 5124	8.4	8.4
## 5125	1.0	1.0
## 5126	6.5	6.5
## 5127	4.2	4.2
## 5128	2.2	2.2
## 5129	3.4	3.4
## 5130	2.1	2.1
## 5131	2.4	2.4

## 5132	4.4	4.4
## 5133	14.0	14.0
## 5134	11.0	11.0
## 5135	2.8	2.8
## 5136	4.5	4.5
## 5137	2.8	2.8
## 5138	1.8	1.8
## 5139	2.3	2.3
## 5140	4.3	4.3
## 5141	0.9	0.9
## 5142	3.2	3.2
## 5143	4.0	4.0
## 5144	14.1	14.1
## 5145	0.7	0.7
## 5146	2.1	2.1
## 5147	4.5	4.5
## 5148	2.3	2.3
## 5149	3.0	3.0
## 5150	16.4	16.4
## 5151	9.8	9.8
## 5152	21.0	21.0
## 5153	0.9	0.9
## 5154	1.0	1.0
## 5155	5.1	5.1
## 5156	1.4	1.4
## 5157	10.3	10.3
## 5158	20.5	20.5
## 5159	12.7	12.7
## 5160	3.6	3.6
## 5161	12.7	12.7
## 5162	13.8	13.8
## 5163	2.5	2.5
## 5164	6.7	6.7
## 5165	13.2	13.2
## 5166	13.6	13.6
## 5167	3.3	3.3
## 5168	5.3	5.3
## 5169	2.9	2.9
## 5170	1.1	1.1
## 5171	0.8	0.8
## 5172	4.6	4.6
## 5173	2.6	2.6
## 5174	3.2	3.2
## 5175	7.5	7.5
## 5176	4.3	4.3
## 5177	8.4	8.4
## 5178	9.8	9.8
## 5179	8.7	8.7
## 5180	5.2	5.2
## 5181	4.1	4.1
## 5182	4.5	4.5
## 5183	1.0	1.0
## 5184	14.5	14.5
## 5185	3.6	3.6

## 5186	15.0	15.0
## 5187	4.4	4.4
## 5188	5.6	5.6
## 5189	2.4	2.4
## 5190	2.2	2.2
## 5191	0.8	0.8
## 5192	0.5	0.5
## 5193	4.0	4.0
## 5194	1.7	1.7
## 5195	13.2	13.2
## 5196	2.4	2.4
## 5197	4.2	4.2
## 5198	4.0	4.0
## 5199	4.0	4.0
## 5200	4.5	4.5
## 5201	4.3	4.3
## 5202	13.5	13.5
## 5203	5.2	5.2
## 5204	9.9	9.9
## 5205	3.5	3.5
## 5206	4.9	4.9
## 5207	4.8	4.8
## 5208	17.3	17.3
## 5209	4.4	4.4
## 5210	4.2	4.2
## 5211	1.2	1.2
## 5212	1.3	1.3
## 5213	3.6	3.6
## 5214	2.3	2.3
## 5215	0.7	0.7
## 5216	0.6	0.6
## 5217	0.7	0.7
## 5218	3.3	3.3
## 5219	1.2	1.2
## 5220	3.0	3.0
## 5221	23.7	23.7
## 5222	12.5	12.5
## 5223	4.7	4.7
## 5224	18.3	18.3
## 5225	12.5	12.5
## 5226	12.7	12.7
## 5227	2.9	2.9
## 5228	10.2	10.2
## 5229	12.0	12.0
## 5230	9.7	9.7
## 5231	3.2	3.2
## 5232	5.3	5.3
## 5233	8.5	8.5
## 5234	8.3	8.3
## 5235	0.9	0.9
## 5236	2.9	2.9
## 5237	1.0	1.0
## 5238	0.7	0.7
## 5239	5.0	5.0

## 5240	14.3	14.3
## 5241	1.6	1.6
## 5242	22.2	22.2
## 5243	3.7	3.7
## 5244	14.3	14.3
## 5245	10.0	10.0
## 5246	11.4	11.4
## 5247	0.8	0.8
## 5248	4.9	4.9
## 5249	9.5	9.5
## 5250	0.8	0.8
## 5251	4.2	4.2
## 5252	0.8	0.8
## 5253	2.3	2.3
## 5254	4.9	4.9
## 5255	11.8	11.8
## 5256	4.6	4.6
## 5257	2.2	2.2
## 5258	12.0	12.0
## 5259	11.0	11.0
## 5260	3.0	3.0
## 5261	8.0	8.0
## 5262	14.9	14.9
## 5263	2.6	2.6
## 5264	2.4	2.4
## 5265	10.4	10.4
## 5266	11.2	11.2
## 5267	4.4	4.4
## 5268	0.6	0.6
## 5269	4.2	4.2
## 5270	3.4	3.4
## 5271	13.0	13.0
## 5272	4.5	4.5
## 5273	1.1	1.1
## 5274	12.6	12.6
## 5275	3.8	3.8
## 5276	4.6	4.6
## 5277	1.7	1.7
## 5278	18.1	18.1
## 5279	3.6	3.6
## 5280	12.4	12.4
## 5281	9.1	9.1
## 5282	4.9	4.9
## 5283	5.2	5.2
## 5284	0.9	0.9
## 5285	1.6	1.6
## 5286	1.8	1.8
## 5287	3.0	3.0
## 5288	10.5	10.5
## 5289	0.8	0.8
## 5290	4.1	4.1
## 5291	2.1	2.1
## 5292	4.3	4.3
## 5293	2.5	2.5

## 5294	3.9	3.9
## 5295	1.0	1.0
## 5296	11.5	11.5
## 5297	12.0	12.0
## 5298	1.4	1.4
## 5299	2.0	2.0
## 5300	5.2	5.2
## 5301	1.1	1.1
## 5302	13.6	13.6
## 5303	2.9	2.9
## 5304	9.2	9.2
## 5305	8.6	8.6
## 5306	5.5	5.5
## 5307	1.8	1.8
## 5308	3.9	3.9
## 5309	2.1	2.1
## 5310	1.4	1.4
## 5311	0.8	0.8
## 5312	4.6	4.6
## 5313	9.1	9.1
## 5314	3.2	3.2
## 5315	3.9	3.9
## 5316	4.2	4.2
## 5317	9.0	9.0
## 5318	3.8	3.8
## 5319	2.4	2.4
## 5320	0.9	0.9
## 5321	4.0	4.0
## 5322	9.1	9.1
## 5323	9.5	9.5
## 5324	9.4	9.4
## 5325	4.8	4.8
## 5326	5.1	5.1
## 5327	2.1	2.1
## 5328	9.9	9.9
## 5329	13.5	13.5
## 5330	4.6	4.6
## 5331	18.2	18.2
## 5332	8.5	8.5
## 5333	11.6	11.6
## 5334	3.9	3.9
## 5335	3.3	3.3
## 5336	14.6	14.6
## 5337	3.9	3.9
## 5338	0.7	0.7
## 5339	10.6	10.6
## 5340	1.3	1.3
## 5341	4.2	4.2
## 5342	3.3	3.3
## 5343	11.1	11.1
## 5344	3.1	3.1
## 5345	0.7	0.7
## 5346	0.7	0.7
## 5347	4.1	4.1

## 5348	4.7	4.7
## 5349	9.6	9.6
## 5350	4.4	4.4
## 5351	1.7	1.7
## 5352	3.4	3.4
## 5353	1.8	1.8
## 5354	9.0	9.0
## 5355	12.1	12.1
## 5356	11.3	11.3
## 5357	4.4	4.4
## 5358	3.0	3.0
## 5359	5.2	5.2
## 5360	2.0	2.0
## 5361	4.2	4.2
## 5362	3.6	3.6
## 5363	4.1	4.1
## 5364	4.3	4.3
## 5365	4.5	4.5
## 5366	1.9	1.9
## 5367	8.3	8.3
## 5368	16.4	16.4
## 5369	5.6	5.6
## 5370	3.3	3.3
## 5371	4.3	4.3
## 5372	12.3	12.3
## 5373	1.5	1.5
## 5374	2.1	2.1
## 5375	1.6	1.6
## 5376	4.9	4.9
## 5377	3.4	3.4
## 5378	3.4	3.4
## 5379	2.7	2.7
## 5380	13.3	13.3
## 5381	2.6	2.6
## 5382	4.4	4.4
## 5383	9.4	9.4
## 5384	21.9	21.9
## 5385	0.6	0.6
## 5386	1.5	1.5
## 5387	3.8	3.8
## 5388	19.5	19.5
## 5389	2.8	2.8
## 5390	2.5	2.5
## 5391	14.7	14.7
## 5392	5.1	5.1
## 5393	8.4	8.4
## 5394	0.8	0.8
## 5395	1.3	1.3
## 5396	0.8	0.8
## 5397	10.9	10.9
## 5398	3.2	3.2
## 5399	5.7	5.7
## 5400	0.6	0.6
## 5401	3.8	3.8

## 5402	1.8	1.8
## 5403	14.5	14.5
## 5404	4.6	4.6
## 5405	10.3	10.3
## 5406	3.5	3.5
## 5407	4.3	4.3
## 5408	13.2	13.2
## 5409	3.6	3.6
## 5410	9.8	9.8
## 5411	0.8	0.8
## 5412	4.9	4.9
## 5413	3.9	3.9
## 5414	12.3	12.3
## 5415	4.6	4.6
## 5416	11.9	11.9
## 5417	4.5	4.5
## 5418	0.8	0.8
## 5419	1.5	1.5
## 5420	5.0	5.0
## 5421	3.9	3.9
## 5422	12.9	12.9
## 5423	4.1	4.1
## 5424	2.4	2.4
## 5425	2.4	2.4
## 5426	4.5	4.5
## 5427	8.6	8.6
## 5428	0.9	0.9
## 5429	4.4	4.4
## 5430	13.9	13.9
## 5431	10.4	10.4
## 5432	3.9	3.9
## 5433	5.0	5.0
## 5434	6.0	6.0
## 5435	4.9	4.9
## 5436	2.4	2.4
## 5437	4.3	4.3
## 5438	2.5	2.5
## 5439	1.4	1.4
## 5440	4.3	4.3
## 5441	9.0	9.0
## 5442	11.6	11.6
## 5443	9.2	9.2
## 5444	5.5	5.5
## 5445	2.2	2.2
## 5446	20.4	20.4
## 5447	2.8	2.8
## 5448	3.4	3.4
## 5449	22.3	22.3
## 5450	18.4	18.4
## 5451	11.7	11.7
## 5452	10.6	10.6
## 5453	2.4	2.4
## 5454	0.7	0.7
## 5455	4.0	4.0

## 5456	0.5	0.5
## 5457	4.1	4.1
## 5458	4.1	4.1
## 5459	1.8	1.8
## 5460	3.4	3.4
## 5461	0.8	0.8
## 5462	2.1	2.1
## 5463	1.2	1.2
## 5464	4.6	4.6
## 5465	2.1	2.1
## 5466	0.6	0.6
## 5467	4.9	4.9
## 5468	4.0	4.0
## 5469	4.8	4.8
## 5470	4.0	4.0
## 5471	2.2	2.2
## 5472	18.1	18.1
## 5473	2.1	2.1
## 5474	2.3	2.3
## 5475	0.7	0.7
## 5476	0.9	0.9
## 5477	4.2	4.2
## 5478	13.9	13.9
## 5479	3.3	3.3
## 5480	2.1	2.1
## 5481	11.5	11.5
## 5482	2.4	2.4
## 5483	4.0	4.0
## 5484	4.2	4.2
## 5485	7.8	7.8
## 5486	1.6	1.6
## 5487	10.5	10.5
## 5488	15.0	15.0
## 5489	11.4	11.4
## 5490	0.6	0.6
## 5491	12.3	12.3
## 5492	2.3	2.3
## 5493	9.8	9.8
## 5494	2.2	2.2
## 5495	4.5	4.5
## 5496	3.4	3.4
## 5497	4.6	4.6
## 5498	3.8	3.8
## 5499	10.9	10.9
## 5500	2.4	2.4
## 5501	1.7	1.7
## 5502	4.5	4.5
## 5503	9.9	9.9
## 5504	1.1	1.1
## 5505	9.7	9.7
## 5506	13.6	13.6
## 5507	13.4	13.4
## 5508	12.2	12.2
## 5509	2.5	2.5

## 5510	0.6	0.6
## 5511	9.9	9.9
## 5512	0.8	0.8
## 5513	0.7	0.7
## 5514	9.8	9.8
## 5515	4.1	4.1
## 5516	10.8	10.8
## 5517	2.3	2.3
## 5518	12.0	12.0
## 5519	18.4	18.4
## 5520	0.8	0.8
## 5521	3.1	3.1
## 5522	2.1	2.1
## 5523	2.2	2.2
## 5524	11.2	11.2
## 5525	4.3	4.3
## 5526	2.0	2.0
## 5527	2.2	2.2
## 5528	12.2	12.2
## 5529	2.0	2.0
## 5530	12.1	12.1
## 5531	3.3	3.3
## 5532	1.8	1.8
## 5533	2.8	2.8
## 5534	2.3	2.3
## 5535	10.5	10.5
## 5536	4.0	4.0
## 5537	4.3	4.3
## 5538	4.7	4.7
## 5539	12.6	12.6
## 5540	4.5	4.5
## 5541	2.2	2.2
## 5542	1.5	1.5
## 5543	9.5	9.5
## 5544	5.1	5.1
## 5545	1.9	1.9
## 5546	5.1	5.1
## 5547	0.6	0.6
## 5548	0.7	0.7
## 5549	2.2	2.2
## 5550	3.3	3.3
## 5551	3.4	3.4
## 5552	9.8	9.8
## 5553	12.0	12.0
## 5554	0.8	0.8
## 5555	13.6	13.6
## 5556	4.9	4.9
## 5557	3.7	3.7
## 5558	3.6	3.6
## 5559	1.6	1.6
## 5560	4.1	4.1
## 5561	3.5	3.5
## 5562	2.3	2.3
## 5563	2.8	2.8

## 5564	10.5	10.5
## 5565	4.3	4.3
## 5566	2.9	2.9
## 5567	3.4	3.4
## 5568	1.1	1.1
## 5569	3.8	3.8
## 5570	4.4	4.4
## 5571	11.2	11.2
## 5572	4.7	4.7
## 5573	1.4	1.4
## 5574	2.6	2.6
## 5575	0.7	0.7
## 5576	5.1	5.1
## 5577	11.6	11.6
## 5578	10.5	10.5
## 5579	12.5	12.5
## 5580	2.6	2.6
## 5581	14.6	14.6
## 5582	4.6	4.6
## 5583	3.0	3.0
## 5584	1.8	1.8
## 5585	0.6	0.6
## 5586	1.0	1.0
## 5587	3.7	3.7
## 5588	2.1	2.1
## 5589	11.0	11.0
## 5590	2.7	2.7
## 5591	14.2	14.2
## 5592	0.7	0.7
## 5593	11.2	11.2
## 5594	5.1	5.1
## 5595	2.5	2.5
## 5596	4.2	4.2
## 5597	4.0	4.0
## 5598	4.7	4.7
## 5599	13.9	13.9
## 5600	4.8	4.8
## 5601	2.2	2.2
## 5602	9.4	9.4
## 5603	4.8	4.8
## 5604	2.7	2.7
## 5605	12.5	12.5
## 5606	4.1	4.1
## 5607	11.2	11.2
## 5608	1.6	1.6
## 5609	3.0	3.0
## 5610	3.7	3.7
## 5611	2.1	2.1
## 5612	0.6	0.6
## 5613	17.2	17.2
## 5614	4.4	4.4
## 5615	3.9	3.9
## 5616	0.6	0.6
## 5617	4.9	4.9

## 5618	0.7	0.7
## 5619	1.6	1.6
## 5620	4.0	4.0
## 5621	1.2	1.2
## 5622	9.4	9.4
## 5623	20.2	20.2
## 5624	12.9	12.9
## 5625	4.6	4.6
## 5626	2.3	2.3
## 5627	4.1	4.1
## 5628	12.4	12.4
## 5629	1.4	1.4
## 5630	5.0	5.0
## 5631	12.7	12.7
## 5632	1.4	1.4
## 5633	2.9	2.9
## 5634	5.5	5.5
## 5635	11.9	11.9
## 5636	4.0	4.0
## 5637	0.7	0.7
## 5638	2.1	2.1
## 5639	4.5	4.5
## 5640	2.1	2.1
## 5641	0.5	0.5
## 5642	10.1	10.1
## 5643	0.5	0.5
## 5644	0.8	0.8
## 5645	3.6	3.6
## 5646	4.0	4.0
## 5647	0.5	0.5
## 5648	0.9	0.9
## 5649	1.3	1.3
## 5650	4.2	4.2
## 5651	5.6	5.6
## 5652	3.5	3.5
## 5653	4.7	4.7
## 5654	3.9	3.9
## 5655	3.2	3.2
## 5656	2.8	2.8
## 5657	14.5	14.5
## 5658	4.0	4.0
## 5659	3.4	3.4
## 5660	17.8	17.8
## 5661	12.7	12.7
## 5662	5.0	5.0
## 5663	11.2	11.2
## 5664	1.4	1.4
## 5665	4.7	4.7
## 5666	3.1	3.1
## 5667	2.1	2.1
## 5668	3.4	3.4
## 5669	0.7	0.7
## 5670	12.1	12.1
## 5671	15.2	15.2

## 5672	13.7	13.7
## 5673	0.7	0.7
## 5674	11.7	11.7
## 5675	10.3	10.3
## 5676	4.3	4.3
## 5677	4.1	4.1
## 5678	2.0	2.0
## 5679	11.1	11.1
## 5680	4.4	4.4
## 5681	4.9	4.9
## 5682	15.2	15.2
## 5683	4.1	4.1
## 5684	1.3	1.3
## 5685	13.0	13.0
## 5686	11.8	11.8
## 5687	1.6	1.6
## 5688	4.6	4.6
## 5689	0.8	0.8
## 5690	4.0	4.0
## 5691	1.1	1.1
## 5692	4.7	4.7
## 5693	1.7	1.7
## 5694	2.3	2.3
## 5695	15.9	15.9
## 5696	3.9	3.9
## 5697	3.4	3.4
## 5698	0.6	0.6
## 5699	2.7	2.7
## 5700	4.0	4.0
## 5701	3.4	3.4
## 5702	0.7	0.7
## 5703	3.8	3.8
## 5704	1.4	1.4
## 5705	3.7	3.7
## 5706	10.6	10.6
## 5707	2.4	2.4
## 5708	4.5	4.5
## 5709	13.1	13.1
## 5710	4.2	4.2
## 5711	11.0	11.0
## 5712	3.4	3.4
## 5713	4.3	4.3
## 5714	10.2	10.2
## 5715	2.3	2.3
## 5716	1.9	1.9
## 5717	10.5	10.5
## 5718	4.2	4.2
## 5719	11.2	11.2
## 5720	4.7	4.7
## 5721	21.3	21.3
## 5722	1.1	1.1
## 5723	2.8	2.8
## 5724	3.6	3.6
## 5725	3.3	3.3

## 5726	3.3	3.3
## 5727	12.7	12.7
## 5728	5.4	5.4
## 5729	4.4	4.4
## 5730	4.0	4.0
## 5731	3.9	3.9
## 5732	18.9	18.9
## 5733	3.4	3.4
## 5734	4.8	4.8
## 5735	10.9	10.9
## 5736	4.5	4.5
## 5737	12.5	12.5
## 5738	11.7	11.7
## 5739	2.8	2.8
## 5740	2.3	2.3
## 5741	3.9	3.9
## 5742	3.4	3.4
## 5743	5.2	5.2
## 5744	4.9	4.9
## 5745	12.3	12.3
## 5746	11.6	11.6
## 5747	12.3	12.3
## 5748	12.5	12.5
## 5749	11.4	11.4
## 5750	2.7	2.7
## 5751	0.8	0.8
## 5752	4.8	4.8
## 5753	1.2	1.2
## 5754	4.3	4.3
## 5755	2.9	2.9
## 5756	5.1	5.1
## 5757	2.3	2.3
## 5758	4.4	4.4
## 5759	12.6	12.6
## 5760	3.6	3.6
## 5761	4.2	4.2
## 5762	3.5	3.5
## 5763	13.9	13.9
## 5764	4.7	4.7
## 5765	4.2	4.2
## 5766	0.6	0.6
## 5767	4.7	4.7
## 5768	2.8	2.8
## 5769	1.5	1.5
## 5770	4.0	4.0
## 5771	4.0	4.0
## 5772	4.8	4.8
## 5773	2.1	2.1
## 5774	5.4	5.4
## 5775	2.5	2.5
## 5776	2.8	2.8
## 5777	1.8	1.8
## 5778	4.5	4.5
## 5779	2.4	2.4

## 5780	4.7	4.7
## 5781	3.9	3.9
## 5782	2.5	2.5
## 5783	2.9	2.9
## 5784	1.1	1.1
## 5785	3.4	3.4
## 5786	2.6	2.6
## 5787	2.3	2.3
## 5788	0.6	0.6
## 5789	14.9	14.9
## 5790	0.8	0.8
## 5791	4.6	4.6
## 5792	4.3	4.3
## 5793	5.2	5.2
## 5794	4.9	4.9
## 5795	2.0	2.0
## 5796	4.1	4.1
## 5797	0.6	0.6
## 5798	0.6	0.6
## 5799	3.7	3.7
## 5800	4.9	4.9
## 5801	2.8	2.8
## 5802	0.7	0.7
## 5803	15.0	15.0
## 5804	1.4	1.4
## 5805	3.8	3.8
## 5806	2.3	2.3
## 5807	4.3	4.3
## 5808	4.8	4.8
## 5809	0.7	0.7
## 5810	18.4	18.4
## 5811	2.5	2.5
## 5812	13.7	13.7
## 5813	4.2	4.2
## 5814	12.0	12.0
## 5815	4.1	4.1
## 5816	2.3	2.3
## 5817	11.8	11.8
## 5818	0.6	0.6
## 5819	1.9	1.9
## 5820	3.6	3.6
## 5821	5.3	5.3
## 5822	1.5	1.5
## 5823	2.9	2.9
## 5824	4.7	4.7
## 5825	2.9	2.9
## 5826	3.1	3.1
## 5827	4.0	4.0
## 5828	4.2	4.2
## 5829	3.8	3.8
## 5830	2.7	2.7
## 5831	20.5	20.5
## 5832	4.7	4.7
## 5833	14.2	14.2

## 5834	4.3	4.3
## 5835	4.4	4.4
## 5836	4.1	4.1
## 5837	4.3	4.3
## 5838	3.6	3.6
## 5839	4.5	4.5
## 5840	11.6	11.6
## 5841	4.7	4.7
## 5842	0.6	0.6
## 5843	4.6	4.6
## 5844	0.7	0.7
## 5845	2.2	2.2
## 5846	0.6	0.6
## 5847	4.3	4.3
## 5848	5.1	5.1
## 5849	14.8	14.8
## 5850	5.9	5.9
## 5851	2.3	2.3
## 5852	21.9	21.9
## 5853	2.0	2.0
## 5854	2.7	2.7
## 5855	4.9	4.9
## 5856	2.3	2.3
## 5857	4.2	4.2
## 5858	4.2	4.2
## 5859	12.6	12.6
## 5860	5.0	5.0
## 5861	3.1	3.1
## 5862	3.9	3.9
## 5863	4.4	4.4
## 5864	4.0	4.0
## 5865	4.3	4.3
## 5866	0.7	0.7
## 5867	0.7	0.7
## 5868	4.1	4.1
## 5869	4.2	4.2
## 5870	2.5	2.5
## 5871	1.2	1.2
## 5872	4.2	4.2
## 5873	4.8	4.8
## 5874	4.5	4.5
## 5875	3.6	3.6
## 5876	10.8	10.8
## 5877	0.7	0.7
## 5878	4.6	4.6
## 5879	0.6	0.6
## 5880	4.6	4.6
## 5881	4.5	4.5
## 5882	4.7	4.7
## 5883	4.9	4.9
## 5884	4.8	4.8
## 5885	4.6	4.6
## 5886	3.9	3.9
## 5887	3.8	3.8

## 5888	4.4	4.4
## 5889	4.3	4.3
## 5890	4.7	4.7
## 5891	3.6	3.6
## 5892	11.8	11.8
## 5893	12.7	12.7
## 5894	1.9	1.9
## 5895	0.7	0.7
## 5896	3.6	3.6
## 5897	5.5	5.5
## 5898	2.6	2.6
## 5899	4.9	4.9
## 5900	0.5	0.5
## 5901	0.7	0.7
## 5902	5.3	5.3
## 5903	9.7	9.7
## 5904	10.8	10.8
## 5905	2.4	2.4
## 5906	0.6	0.6
## 5907	4.2	4.2
## 5908	3.8	3.8
## 5909	4.9	4.9
## 5910	3.6	3.6
## 5911	2.9	2.9
## 5912	3.3	3.3
## 5913	4.7	4.7
## 5914	12.3	12.3
## 5915	0.8	0.8
## 5916	11.3	11.3
## 5917	3.4	3.4
## 5918	0.5	0.5
## 5919	12.1	12.1
## 5920	18.5	18.5
## 5921	3.9	3.9
## 5922	1.8	1.8
## 5923	4.6	4.6
## 5924	0.7	0.7
## 5925	4.4	4.4
## 5926	3.7	3.7
## 5927	12.3	12.3
## 5928	11.3	11.3
## 5929	5.2	5.2
## 5930	12.0	12.0
## 5931	13.0	13.0
## 5932	0.6	0.6
## 5933	2.3	2.3
## 5934	2.4	2.4
## 5935	2.1	2.1
## 5936	0.6	0.6
## 5937	3.3	3.3
## 5938	3.0	3.0
## 5939	4.1	4.1
## 5940	3.6	3.6
## 5941	3.9	3.9

## 5942	11.9	11.9
## 5943	4.0	4.0
## 5944	3.7	3.7
## 5945	4.9	4.9
## 5946	0.7	0.7
## 5947	12.7	12.7
## 5948	4.3	4.3
## 5949	4.5	4.5
## 5950	3.7	3.7
## 5951	3.8	3.8
## 5952	15.0	15.0
## 5953	4.1	4.1
## 5954	2.0	2.0
## 5955	4.3	4.3
## 5956	4.2	4.2
## 5957	3.3	3.3
## 5958	2.4	2.4
## 5959	2.6	2.6
## 5960	11.1	11.1
## 5961	1.9	1.9
## 5962	5.2	5.2
## 5963	4.0	4.0
## 5964	2.3	2.3
## 5965	2.7	2.7
## 5966	4.1	4.1
## 5967	2.7	2.7
## 5968	4.9	4.9
## 5969	2.4	2.4
## 5970	2.2	2.2
## 5971	4.5	4.5
## 5972	2.7	2.7
## 5973	4.1	4.1
## 5974	3.2	3.2
## 5975	12.5	12.5
## 5976	12.0	12.0
## 5977	4.7	4.7
## 5978	4.7	4.7
## 5979	2.8	2.8
## 5980	13.9	13.9
## 5981	3.6	3.6
## 5982	4.1	4.1
## 5983	5.3	5.3
## 5984	3.4	3.4
## 5985	5.2	5.2
## 5986	12.6	12.6
## 5987	4.3	4.3
## 5988	4.4	4.4
## 5989	4.4	4.4
## 5990	12.9	12.9
## 5991	4.2	4.2
## 5992	3.8	3.8
## 5993	4.8	4.8
## 5994	4.1	4.1
## 5995	4.0	4.0

## 5996	2.3	2.3
## 5997	4.2	4.2
## 5998	4.3	4.3
## 5999	13.3	13.3
## 6000	3.6	3.6
## 6001	12.2	12.2
## 6002	0.8	0.8
## 6003	1.9	1.9
## 6004	2.8	2.8
## 6005	4.2	4.2
## 6006	1.9	1.9
## 6007	11.6	11.6
## 6008	11.0	11.0
## 6009	4.2	4.2
## 6010	12.2	12.2
## 6011	11.8	11.8
## 6012	11.2	11.2
## 6013	2.6	2.6
## 6014	4.3	4.3
## 6015	5.1	5.1
## 6016	4.0	4.0
## 6017	13.5	13.5
## 6018	13.0	13.0
## 6019	4.1	4.1
## 6020	4.6	4.6
## 6021	0.8	0.8
## 6022	4.1	4.1
## 6023	11.7	11.7
## 6024	12.4	12.4
## 6025	4.0	4.0
## 6026	0.7	0.7
## 6027	0.9	0.9
## 6028	12.7	12.7
## 6029	1.0	1.0
## 6030	13.0	13.0
## 6031	4.2	4.2
## 6032	3.8	3.8
## 6033	3.5	3.5
## 6034	12.3	12.3
## 6035	2.0	2.0
## 6036	13.2	13.2
## 6037	4.0	4.0
## 6038	15.8	15.8
## 6039	2.4	2.4
## 6040	3.8	3.8
## 6041	4.3	4.3
## 6042	15.1	15.1
## 6043	14.7	14.7
## 6044	1.0	1.0
## 6045	12.2	12.2
## 6046	3.5	3.5
## 6047	3.9	3.9
## 6048	12.9	12.9
## 6049	0.6	0.6

## 6050	3.6	3.6
## 6051	3.7	3.7
## 6052	2.5	2.5
## 6053	14.6	14.6
## 6054	0.6	0.6
## 6055	2.2	2.2
## 6056	4.9	4.9
## 6057	4.3	4.3
## 6058	3.0	3.0
## 6059	4.2	4.2
## 6060	13.5	13.5
## 6061	3.6	3.6
## 6062	12.6	12.6
## 6063	3.7	3.7
## 6064	2.4	2.4
## 6065	2.7	2.7
## 6066	4.6	4.6
## 6067	10.7	10.7
## 6068	4.4	4.4
## 6069	3.7	3.7
## 6070	1.7	1.7
## 6071	5.2	5.2
## 6072	2.3	2.3
## 6073	4.4	4.4
## 6074	12.8	12.8
## 6075	3.8	3.8
## 6076	4.0	4.0
## 6077	11.5	11.5
## 6078	11.1	11.1
## 6079	4.0	4.0
## 6080	4.0	4.0
## 6081	4.5	4.5
## 6082	12.8	12.8
## 6083	3.5	3.5
## 6084	4.1	4.1
## 6085	4.0	4.0
## 6086	4.2	4.2
## 6087	5.2	5.2
## 6088	4.7	4.7
## 6089	2.8	2.8
## 6090	2.7	2.7
## 6091	0.7	0.7
## 6092	1.9	1.9
## 6093	4.8	4.8
## 6094	14.2	14.2
## 6095	4.1	4.1
## 6096	10.9	10.9
## 6097	2.8	2.8
## 6098	4.4	4.4
## 6099	4.6	4.6
## 6100	4.4	4.4
## 6101	2.2	2.2
## 6102	4.3	4.3
## 6103	4.4	4.4

## 6104	4.3	4.3
## 6105	3.9	3.9
## 6106	4.8	4.8
## 6107	4.3	4.3
## 6108	11.2	11.2
## 6109	5.0	5.0
## 6110	13.1	13.1
## 6111	4.1	4.1
## 6112	12.6	12.6
## 6113	4.5	4.5
## 6114	3.4	3.4
## 6115	2.4	2.4
## 6116	4.1	4.1
## 6117	0.9	0.9
## 6118	12.5	12.5
## 6119	2.9	2.9
## 6120	4.4	4.4
## 6121	16.0	16.0
## 6122	4.1	4.1
## 6123	4.4	4.4
## 6124	3.9	3.9
## 6125	0.5	0.5
## 6126	4.1	4.1
## 6127	3.1	3.1
## 6128	1.0	1.0
## 6129	4.7	4.7
## 6130	9.4	9.4
## 6131	4.8	4.8
## 6132	3.9	3.9
## 6133	2.4	2.4
## 6134	1.0	1.0
## 6135	5.1	5.1
## 6136	4.1	4.1
## 6137	2.6	2.6
## 6138	4.3	4.3
## 6139	11.6	11.6
## 6140	12.6	12.6
## 6141	2.2	2.2
## 6142	0.6	0.6
## 6143	4.7	4.7
## 6144	3.6	3.6
## 6145	10.9	10.9
## 6146	2.4	2.4
## 6147	3.1	3.1
## 6148	4.1	4.1
## 6149	2.5	2.5
## 6150	3.8	3.8
## 6151	1.6	1.6
## 6152	4.2	4.2
## 6153	4.3	4.3
## 6154	4.5	4.5
## 6155	4.4	4.4
## 6156	0.6	0.6
## 6157	1.1	1.1

## 6158	0.6	0.6
## 6159	0.6	0.6
## 6160	2.8	2.8
## 6161	3.9	3.9
## 6162	0.6	0.6
## 6163	4.7	4.7
## 6164	0.7	0.7
## 6165	4.7	4.7
## 6166	14.0	14.0
## 6167	4.0	4.0
## 6168	3.6	3.6
## 6169	1.1	1.1
## 6170	3.2	3.2
## 6171	0.6	0.6
## 6172	11.2	11.2
## 6173	12.4	12.4
## 6174	4.3	4.3
## 6175	1.2	1.2
## 6176	3.8	3.8
## 6177	1.1	1.1
## 6178	14.3	14.3
## 6179	1.0	1.0
## 6180	4.0	4.0
## 6181	3.8	3.8
## 6182	14.3	14.3
## 6183	5.4	5.4
## 6184	13.8	13.8
## 6185	1.5	1.5
## 6186	4.0	4.0
## 6187	1.1	1.1
## 6188	16.2	16.2
## 6189	1.0	1.0
## 6190	5.0	5.0
## 6191	4.1	4.1
## 6192	4.4	4.4
## 6193	0.6	0.6
## 6194	0.7	0.7
## 6195	0.6	0.6
## 6196	0.6	0.6
## 6197	4.6	4.6
## 6198	10.6	10.6
## 6199	15.5	15.5
## 6200	13.6	13.6
## 6201	3.6	3.6
## 6202	3.8	3.8
## 6203	0.5	0.5
## 6204	12.6	12.6
## 6205	4.7	4.7
## 6206	11.8	11.8
## 6207	11.8	11.8
## 6208	13.4	13.4
## 6209	23.5	23.5
## 6210	3.3	3.3
## 6211	20.0	20.0

## 6212	2.7	2.7
## 6213	17.6	17.6
## 6214	4.0	4.0
## 6215	3.9	3.9
## 6216	4.2	4.2
## 6217	0.7	0.7
## 6218	5.6	5.6
## 6219	13.3	13.3
## 6220	3.4	3.4
## 6221	4.8	4.8
## 6222	5.1	5.1
## 6223	3.8	3.8
## 6224	12.3	12.3
## 6225	0.6	0.6
## 6226	4.6	4.6
## 6227	3.7	3.7
## 6228	2.4	2.4
## 6229	4.8	4.8
## 6230	3.8	3.8
## 6231	1.1	1.1
## 6232	4.3	4.3
## 6233	3.7	3.7
## 6234	2.4	2.4
## 6235	3.4	3.4
## 6236	0.8	0.8
## 6237	0.4	0.4
## 6238	0.6	0.6
## 6239	3.9	3.9
## 6240	2.3	2.3
## 6241	4.4	4.4
## 6242	4.4	4.4
## 6243	1.7	1.7
## 6244	0.6	0.6
## 6245	0.9	0.9
## 6246	0.7	0.7
## 6247	4.1	4.1
## 6248	11.1	11.1
## 6249	4.1	4.1
## 6250	4.4	4.4
## 6251	4.2	4.2
## 6252	5.0	5.0
## 6253	4.1	4.1
## 6254	4.4	4.4
## 6255	3.9	3.9
## 6256	3.1	3.1
## 6257	3.9	3.9
## 6258	3.8	3.8
## 6259	13.2	13.2
## 6260	5.0	5.0
## 6261	0.7	0.7
## 6262	13.0	13.0
## 6263	0.6	0.6
## 6264	0.6	0.6
## 6265	4.9	4.9

## 6266	11.9	11.9
## 6267	11.1	11.1
## 6268	2.6	2.6
## 6269	4.5	4.5
## 6270	4.5	4.5
## 6271	3.9	3.9
## 6272	4.3	4.3
## 6273	4.6	4.6
## 6274	10.6	10.6
## 6275	0.6	0.6
## 6276	3.5	3.5
## 6277	0.6	0.6
## 6278	12.2	12.2
## 6279	4.1	4.1
## 6280	4.3	4.3
## 6281	3.6	3.6
## 6282	10.2	10.2
## 6283	4.8	4.8
## 6284	2.7	2.7
## 6285	4.5	4.5
## 6286	3.5	3.5
## 6287	2.4	2.4
## 6288	4.1	4.1
## 6289	4.8	4.8
## 6290	3.9	3.9
## 6291	3.6	3.6
## 6292	1.9	1.9
## 6293	4.2	4.2
## 6294	23.9	23.9
## 6295	4.2	4.2
## 6296	3.8	3.8
## 6297	20.8	20.8
## 6298	3.1	3.1
## 6299	3.9	3.9
## 6300	0.5	0.5
## 6301	12.1	12.1
## 6302	2.3	2.3
## 6303	0.8	0.8
## 6304	13.2	13.2
## 6305	5.1	5.1
## 6306	0.9	0.9
## 6307	3.9	3.9
## 6308	4.1	4.1
## 6309	2.8	2.8
## 6310	13.7	13.7
## 6311	2.7	2.7
## 6312	0.9	0.9
## 6313	3.6	3.6
## 6314	11.7	11.7
## 6315	3.1	3.1
## 6316	1.0	1.0
## 6317	4.1	4.1
## 6318	3.7	3.7
## 6319	3.6	3.6

## 6320	3.6	3.6
## 6321	3.9	3.9
## 6322	2.9	2.9
## 6323	3.8	3.8
## 6324	0.8	0.8
## 6325	3.4	3.4
## 6326	4.2	4.2
## 6327	3.7	3.7
## 6328	4.3	4.3
## 6329	2.4	2.4
## 6330	13.0	13.0
## 6331	1.9	1.9
## 6332	4.4	4.4
## 6333	0.8	0.8
## 6334	12.5	12.5
## 6335	4.0	4.0
## 6336	0.8	0.8
## 6337	2.5	2.5
## 6338	3.9	3.9
## 6339	0.8	0.8
## 6340	14.5	14.5
## 6341	0.6	0.6
## 6342	4.8	4.8
## 6343	0.7	0.7
## 6344	0.8	0.8
## 6345	3.8	3.8
## 6346	4.1	4.1
## 6347	0.5	0.5
## 6348	3.6	3.6
## 6349	0.7	0.7
## 6350	3.8	3.8
## 6351	4.0	4.0
## 6352	1.2	1.2
## 6353	0.8	0.8
## 6354	2.1	2.1
## 6355	3.8	3.8
## 6356	13.2	13.2
## 6357	11.0	11.0
## 6358	3.9	3.9
## 6359	3.8	3.8
## 6360	0.9	0.9
## 6361	0.9	0.9
## 6362	4.6	4.6
## 6363	3.6	3.6
## 6364	4.2	4.2
## 6365	4.7	4.7
## 6366	0.8	0.8
## 6367	11.8	11.8
## 6368	1.1	1.1
## 6369	2.5	2.5
## 6370	3.6	3.6
## 6371	0.8	0.8
## 6372	3.9	3.9
## 6373	4.8	4.8

## 6374	1.2	1.2
## 6375	4.6	4.6
## 6376	4.0	4.0
## 6377	3.3	3.3
## 6378	4.6	4.6
## 6379	3.7	3.7
## 6380	4.8	4.8
## 6381	4.0	4.0
## 6382	0.9	0.9
## 6383	4.1	4.1
## 6384	4.4	4.4
## 6385	3.8	3.8
## 6386	5.1	5.1
## 6387	4.9	4.9
## 6388	5.4	5.4
## 6389	0.6	0.6
## 6390	3.9	3.9
## 6391	4.6	4.6
## 6392	3.4	3.4
## 6393	5.2	5.2
## 6394	3.9	3.9
## 6395	14.8	14.8
## 6396	4.8	4.8
## 6397	5.8	5.8
## 6398	4.4	4.4
## 6399	4.3	4.3
## 6400	4.1	4.1
## 6401	0.6	0.6
## 6402	3.9	3.9
## 6403	11.3	11.3
## 6404	4.2	4.2
## 6405	2.6	2.6
## 6406	3.7	3.7
## 6407	3.7	3.7
## 6408	0.5	0.5
## 6409	4.0	4.0
## 6410	0.5	0.5
## 6411	0.6	0.6
## 6412	5.5	5.5
## 6413	4.2	4.2
## 6414	4.2	4.2
## 6415	3.6	3.6
## 6416	4.7	4.7
## 6417	3.3	3.3
## 6418	10.7	10.7
## 6419	3.8	3.8
## 6420	4.9	4.9
## 6421	5.6	5.6
## 6422	13.1	13.1
## 6423	4.3	4.3
## 6424	3.8	3.8
## 6425	3.9	3.9
## 6426	4.3	4.3
## 6427	3.6	3.6

## 6428	4.4	4.4
## 6429	4.2	4.2
## 6430	4.5	4.5
## 6431	3.4	3.4
## 6432	4.7	4.7
## 6433	13.1	13.1
## 6434	0.5	0.5
## 6435	12.0	12.0
## 6436	4.8	4.8
## 6437	3.4	3.4
## 6438	3.5	3.5
## 6439	4.6	4.6
## 6440	4.0	4.0
## 6441	4.1	4.1
## 6442	4.1	4.1
## 6443	2.1	2.1
## 6444	2.4	2.4
## 6445	10.8	10.8
## 6446	4.3	4.3
## 6447	3.3	3.3
## 6448	5.1	5.1
## 6449	0.8	0.8
## 6450	2.9	2.9
## 6451	4.3	4.3
## 6452	4.8	4.8
## 6453	2.8	2.8
## 6454	3.9	3.9
## 6455	0.8	0.8
## 6456	4.1	4.1
## 6457	3.6	3.6
## 6458	3.8	3.8
## 6459	2.2	2.2
## 6460	3.8	3.8
## 6461	5.3	5.3
## 6462	4.3	4.3
## 6463	12.8	12.8
## 6464	2.6	2.6
## 6465	2.3	2.3
## 6466	1.0	1.0
## 6467	0.9	0.9
## 6468	3.9	3.9
## 6469	3.4	3.4
## 6470	4.0	4.0
## 6471	5.3	5.3
## 6472	3.1	3.1
## 6473	4.2	4.2
## 6474	1.1	1.1
## 6475	4.3	4.3
## 6476	0.5	0.5
## 6477	4.7	4.7
## 6478	4.1	4.1
## 6479	2.6	2.6
## 6480	3.7	3.7
## 6481	12.2	12.2

## 6482	2.5	2.5
## 6483	3.9	3.9
## 6484	23.5	23.5
## 6485	4.4	4.4
## 6486	5.3	5.3
## 6487	0.7	0.7
## 6488	3.8	3.8
## 6489	4.1	4.1
## 6490	4.9	4.9
## 6491	1.0	1.0
## 6492	4.3	4.3
## 6493	4.2	4.2
## 6494	2.0	2.0
## 6495	4.6	4.6
## 6496	0.9	0.9
## 6497	11.7	11.7
## 6498	5.4	5.4
## 6499	0.8	0.8
## 6500	5.4	5.4
## 6501	4.2	4.2
## 6502	1.4	1.4
## 6503	4.9	4.9
## 6504	14.1	14.1
## 6505	3.8	3.8
## 6506	5.3	5.3
## 6507	4.8	4.8
## 6508	5.6	5.6
## 6509	0.9	0.9
## 6510	4.3	4.3
## 6511	4.0	4.0
## 6512	1.2	1.2
## 6513	4.3	4.3
## 6514	0.8	0.8
## 6515	1.4	1.4
## 6516	4.7	4.7
## 6517	0.7	0.7
## 6518	3.8	3.8
## 6519	14.3	14.3
## 6520	4.6	4.6
## 6521	4.8	4.8
## 6522	1.1	1.1
## 6523	5.2	5.2
## 6524	4.2	4.2
## 6525	4.6	4.6
## 6526	4.4	4.4
## 6527	12.2	12.2
## 6528	3.3	3.3
## 6529	5.7	5.7
## 6530	4.7	4.7
## 6531	4.6	4.6
## 6532	4.2	4.2
## 6533	2.5	2.5
## 6534	5.0	5.0
## 6535	4.5	4.5

## 6536	1.8	1.8
## 6537	3.8	3.8
## 6538	0.6	0.6
## 6539	12.1	12.1
## 6540	2.2	2.2
## 6541	4.8	4.8
## 6542	4.0	4.0
## 6543	4.2	4.2
## 6544	0.7	0.7
## 6545	3.1	3.1
## 6546	0.7	0.7
## 6547	4.9	4.9
## 6548	4.4	4.4
## 6549	12.8	12.8
## 6550	4.1	4.1
## 6551	0.8	0.8
## 6552	4.7	4.7
## 6553	3.6	3.6
## 6554	0.6	0.6
## 6555	4.8	4.8
## 6556	4.5	4.5
## 6557	4.3	4.3
## 6558	11.7	11.7
## 6559	4.0	4.0
## 6560	1.8	1.8
## 6561	2.3	2.3
## 6562	4.6	4.6
## 6563	3.9	3.9
## 6564	4.2	4.2
## 6565	3.8	3.8
## 6566	5.4	5.4
## 6567	3.5	3.5
## 6568	1.0	1.0
## 6569	13.0	13.0
## 6570	4.8	4.8
## 6571	1.0	1.0
## 6572	3.7	3.7
## 6573	4.8	4.8
## 6574	0.8	0.8
## 6575	0.9	0.9
## 6576	4.7	4.7
## 6577	1.0	1.0
## 6578	12.7	12.7
## 6579	0.8	0.8
## 6580	0.6	0.6
## 6581	10.4	10.4
## 6582	0.8	0.8
## 6583	3.8	3.8
## 6584	4.1	4.1
## 6585	0.5	0.5
## 6586	4.4	4.4
## 6587	0.9	0.9
## 6588	0.9	0.9
## 6589	1.0	1.0

## 6590	14.1	14.1
## 6591	3.6	3.6
## 6592	12.4	12.4
## 6593	0.7	0.7
## 6594	1.0	1.0
## 6595	4.9	4.9
## 6596	0.9	0.9
## 6597	2.6	2.6
## 6598	0.9	0.9
## 6599	2.9	2.9
## 6600	1.1	1.1
## 6601	5.1	5.1
## 6602	5.0	5.0
## 6603	0.7	0.7
## 6604	0.8	0.8
## 6605	4.2	4.2
## 6606	4.1	4.1
## 6607	0.5	0.5
## 6608	4.2	4.2
## 6609	4.6	4.6
## 6610	5.2	5.2
## 6611	4.0	4.0
## 6612	2.0	2.0
## 6613	16.0	16.0
## 6614	4.5	4.5
## 6615	1.1	1.1
## 6616	3.7	3.7
## 6617	4.4	4.4
## 6618	4.5	4.5
## 6619	2.8	2.8
## 6620	0.7	0.7
## 6621	4.2	4.2
## 6622	3.6	3.6
## 6623	4.1	4.1
## 6624	3.6	3.6
## 6625	2.9	2.9
## 6626	1.4	1.4
## 6627	0.7	0.7
## 6628	4.2	4.2
## 6629	0.8	0.8
## 6630	4.2	4.2
## 6631	1.1	1.1
## 6632	4.4	4.4
## 6633	11.8	11.8
## 6634	0.6	0.6
## 6635	0.8	0.8
## 6636	4.7	4.7
## 6637	4.4	4.4
## 6638	4.9	4.9
## 6639	4.8	4.8
## 6640	5.2	5.2
## 6641	0.8	0.8
## 6642	4.6	4.6
## 6643	12.2	12.2

## 6644	0.8	0.8
## 6645	4.5	4.5
## 6646	11.8	11.8
## 6647	4.8	4.8
## 6648	1.0	1.0
## 6649	5.3	5.3
## 6650	12.8	12.8
## 6651	4.6	4.6
## 6652	2.6	2.6
## 6653	4.5	4.5
## 6654	4.8	4.8
## 6655	4.6	4.6
## 6656	5.3	5.3
## 6657	4.3	4.3
## 6658	0.6	0.6
## 6659	0.6	0.6
## 6660	0.6	0.6
## 6661	4.3	4.3
## 6662	4.2	4.2
## 6663	4.7	4.7
## 6664	4.8	4.8
## 6665	2.7	2.7
## 6666	3.6	3.6
## 6667	5.3	5.3
## 6668	5.4	5.4
## 6669	4.4	4.4
## 6670	5.3	5.3
## 6671	5.2	5.2
## 6672	9.1	9.1
## 6673	4.7	4.7
## 6674	4.9	4.9
## 6675	0.7	0.7
## 6676	0.7	0.7
## 6677	1.1	1.1
## 6678	1.2	1.2
## 6679	2.7	2.7
## 6680	0.9	0.9
## 6681	10.7	10.7
## 6682	11.5	11.5
## 6683	4.3	4.3
## 6684	3.8	3.8
## 6685	3.4	3.4
## 6686	2.6	2.6
## 6687	5.7	5.7
## 6688	12.9	12.9
## 6689	0.7	0.7
## 6690	4.5	4.5
## 6691	1.1	1.1
## 6692	5.2	5.2
## 6693	1.1	1.1
## 6694	5.0	5.0
## 6695	13.8	13.8
## 6696	0.5	0.5
## 6697	4.5	4.5

## 6698	4.3	4.3
## 6699	0.6	0.6
## 6700	4.2	4.2
## 6701	0.7	0.7
## 6702	3.9	3.9
## 6703	0.5	0.5
## 6704	0.6	0.6
## 6705	14.4	14.4
## 6706	4.4	4.4
## 6707	4.3	4.3
## 6708	0.5	0.5
## 6709	5.8	5.8
## 6710	15.3	15.3
## 6711	2.7	2.7
## 6712	2.4	2.4
## 6713	4.2	4.2
## 6714	5.2	5.2
## 6715	3.6	3.6
## 6716	4.7	4.7
## 6717	4.4	4.4
## 6718	4.3	4.3
## 6719	1.1	1.1
## 6720	0.6	0.6
## 6721	14.6	14.6
## 6722	4.6	4.6
## 6723	0.6	0.6
## 6724	4.3	4.3
## 6725	4.6	4.6
## 6726	3.8	3.8
## 6727	4.8	4.8
## 6728	4.9	4.9
## 6729	11.3	11.3
## 6730	3.4	3.4
## 6731	3.3	3.3
## 6732	4.1	4.1
## 6733	2.6	2.6
## 6734	4.5	4.5
## 6735	0.9	0.9
## 6736	5.2	5.2
## 6737	4.8	4.8
## 6738	2.6	2.6
## 6739	1.1	1.1
## 6740	5.6	5.6
## 6741	11.7	11.7
## 6742	0.8	0.8
## 6743	0.8	0.8
## 6744	5.2	5.2
## 6745	1.6	1.6
## 6746	5.7	5.7
## 6747	9.4	9.4
## 6748	13.0	13.0
## 6749	1.2	1.2
## 6750	3.2	3.2
## 6751	4.4	4.4

## 6752	0.7	0.7
## 6753	4.4	4.4
## 6754	4.9	4.9
## 6755	1.2	1.2
## 6756	5.2	5.2
## 6757	14.3	14.3
## 6758	11.6	11.6
## 6759	0.7	0.7
## 6760	12.3	12.3
## 6761	1.1	1.1
## 6762	0.6	0.6
## 6763	5.2	5.2
## 6764	0.7	0.7
## 6765	4.3	4.3
## 6766	12.2	12.2
## 6767	4.8	4.8
## 6768	13.0	13.0
## 6769	7.4	7.4
## 6770	12.0	12.0
## 6771	4.7	4.7
## 6772	1.0	1.0
## 6773	4.2	4.2
## 6774	5.3	5.3
## 6775	4.4	4.4
## 6776	11.6	11.6
## 6777	2.5	2.5
## 6778	3.9	3.9
## 6779	4.3	4.3
## 6780	5.2	5.2
## 6781	4.3	4.3
## 6782	9.6	9.6
## 6783	4.4	4.4
## 6784	12.8	12.8
## 6785	3.7	3.7
## 6786	1.2	1.2
## 6787	2.6	2.6
## 6788	3.1	3.1
## 6789	12.5	12.5
## 6790	1.3	1.3
## 6791	0.9	0.9
## 6792	4.2	4.2
## 6793	0.9	0.9
## 6794	4.6	4.6
## 6795	4.1	4.1
## 6796	7.3	7.3
## 6797	0.8	0.8
## 6798	4.5	4.5
## 6799	4.5	4.5
## 6800	0.7	0.7
## 6801	3.7	3.7
## 6802	4.5	4.5
## 6803	4.6	4.6
## 6804	0.6	0.6
## 6805	2.4	2.4

## 6806	0.7	0.7
## 6807	0.6	0.6
## 6808	4.5	4.5
## 6809	12.5	12.5
## 6810	10.3	10.3
## 6811	1.8	1.8
## 6812	4.2	4.2
## 6813	5.6	5.6
## 6814	4.5	4.5
## 6815	2.2	2.2
## 6816	3.5	3.5
## 6817	0.5	0.5
## 6818	10.2	10.2
## 6819	10.1	10.1
## 6820	7.7	7.7
## 6821	1.4	1.4
## 6822	3.9	3.9
## 6823	0.8	0.8
## 6824	0.8	0.8
## 6825	0.7	0.7
## 6826	5.1	5.1
## 6827	8.6	8.6
## 6828	2.4	2.4
## 6829	9.1	9.1
## 6830	4.2	4.2
## 6831	5.5	5.5
## 6832	7.6	7.6
## 6833	5.4	5.4
## 6834	4.1	4.1
## 6835	0.8	0.8
## 6836	5.0	5.0
## 6837	12.8	12.8
## 6838	1.1	1.1
## 6839	7.8	7.8
## 6840	10.8	10.8
## 6841	1.9	1.9
## 6842	4.9	4.9
## 6843	4.0	4.0
## 6844	0.7	0.7
## 6845	4.6	4.6
## 6846	0.7	0.7
## 6847	0.7	0.7
## 6848	13.3	13.3
## 6849	0.7	0.7
## 6850	6.1	6.1
## 6851	0.7	0.7
## 6852	12.3	12.3
## 6853	12.5	12.5
## 6854	5.5	5.5
## 6855	0.8	0.8
## 6856	2.5	2.5
## 6857	3.4	3.4
## 6858	1.0	1.0
## 6859	1.2	1.2

## 6860	10.9	10.9
## 6861	2.6	2.6
## 6862	4.3	4.3
## 6863	5.0	5.0
## 6864	0.6	0.6
## 6865	6.7	6.7
## 6866	0.9	0.9
## 6867	7.1	7.1
## 6868	5.5	5.5
## 6869	0.6	0.6
## 6870	14.0	14.0
## 6871	9.4	9.4
## 6872	1.1	1.1
## 6873	4.1	4.1
## 6874	0.6	0.6
## 6875	1.1	1.1
## 6876	15.0	15.0
## 6877	3.3	3.3
## 6878	5.1	5.1
## 6879	13.9	13.9
## 6880	3.7	3.7
## 6881	0.7	0.7
## 6882	14.3	14.3
## 6883	2.2	2.2
## 6884	4.9	4.9
## 6885	1.9	1.9
## 6886	0.6	0.6
## 6887	12.7	12.7
## 6888	1.1	1.1
## 6889	4.7	4.7
## 6890	10.1	10.1
## 6891	4.2	4.2
## 6892	6.6	6.6
## 6893	4.6	4.6
## 6894	4.7	4.7
## 6895	1.7	1.7
## 6896	11.9	11.9
## 6897	0.6	0.6
## 6898	1.1	1.1
## 6899	2.4	2.4
## 6900	1.3	1.3
## 6901	4.0	4.0
## 6902	1.6	1.6
## 6903	14.0	14.0
## 6904	2.1	2.1
## 6905	12.6	12.6
## 6906	0.8	0.8
## 6907	1.5	1.5
## 6908	12.3	12.3
## 6909	4.6	4.6
## 6910	4.5	4.5
## 6911	1.6	1.6
## 6912	12.8	12.8
## 6913	9.1	9.1

## 6914	0.7	0.7
## 6915	0.6	0.6
## 6916	5.6	5.6
## 6917	4.9	4.9
## 6918	12.5	12.5
## 6919	4.6	4.6
## 6920	1.4	1.4
## 6921	0.7	0.7
## 6922	1.6	1.6
## 6923	7.3	7.3
## 6924	3.0	3.0
## 6925	4.9	4.9
## 6926	12.7	12.7
## 6927	1.1	1.1
## 6928	11.3	11.3
## 6929	11.8	11.8
## 6930	3.5	3.5
## 6931	2.6	2.6
## 6932	4.1	4.1
## 6933	1.1	1.1
## 6934	2.9	2.9
## 6935	4.9	4.9
## 6936	1.6	1.6
## 6937	4.6	4.6
## 6938	0.9	0.9
## 6939	13.7	13.7
## 6940	3.5	3.5
## 6941	1.4	1.4
## 6942	8.6	8.6
## 6943	15.1	15.1
## 6944	4.6	4.6
## 6945	14.2	14.2
## 6946	2.4	2.4
## 6947	4.5	4.5
## 6948	2.4	2.4
## 6949	0.8	0.8
## 6950	3.6	3.6
## 6951	10.0	10.0
## 6952	1.9	1.9
## 6953	12.4	12.4
## 6954	13.3	13.3
## 6955	4.7	4.7
## 6956	1.5	1.5
## 6957	3.7	3.7
## 6958	0.8	0.8
## 6959	2.4	2.4
## 6960	2.2	2.2
## 6961	3.1	3.1
## 6962	1.4	1.4
## 6963	1.6	1.6
## 6964	5.4	5.4
## 6965	2.7	2.7
## 6966	12.6	12.6
## 6967	13.3	13.3

## 6968	4.6	4.6
## 6969	5.2	5.2
## 6970	2.4	2.4
## 6971	4.9	4.9
## 6972	0.7	0.7
## 6973	1.0	1.0
## 6974	4.9	4.9
## 6975	0.7	0.7
## 6976	2.4	2.4
## 6977	9.6	9.6
## 6978	4.0	4.0
## 6979	2.8	2.8
## 6980	13.5	13.5
## 6981	9.5	9.5
## 6982	4.8	4.8
## 6983	0.8	0.8
## 6984	12.5	12.5
## 6985	13.9	13.9
## 6986	4.6	4.6
## 6987	1.9	1.9
## 6988	1.7	1.7
## 6989	4.8	4.8
## 6990	11.0	11.0
## 6991	4.5	4.5
## 6992	1.4	1.4
## 6993	13.0	13.0
## 6994	0.8	0.8
## 6995	0.7	0.7
## 6996	11.6	11.6
## 6997	12.0	12.0
## 6998	12.5	12.5
## 6999	11.4	11.4
## 7000	0.9	0.9
## 7001	0.8	0.8
## 7002	0.8	0.8
## 7003	1.9	1.9
## 7004	4.5	4.5
## 7005	1.9	1.9
## 7006	10.4	10.4
## 7007	11.8	11.8
## 7008	4.6	4.6
## 7009	4.7	4.7
## 7010	4.4	4.4
## 7011	4.9	4.9
## 7012	1.1	1.1
## 7013	15.2	15.2
## 7014	5.1	5.1
## 7015	4.6	4.6
## 7016	1.3	1.3
## 7017	3.6	3.6
## 7018	1.0	1.0
## 7019	1.3	1.3
## 7020	1.4	1.4
## 7021	11.8	11.8

## 7022	2.6	2.6
## 7023	0.7	0.7
## 7024	5.2	5.2
## 7025	4.6	4.6
## 7026	3.8	3.8
## 7027	5.3	5.3
## 7028	4.2	4.2
## 7029	2.0	2.0
## 7030	11.1	11.1
## 7031	13.1	13.1
## 7032	11.7	11.7
## 7033	2.0	2.0
## 7034	4.2	4.2
## 7035	2.1	2.1
## 7036	12.2	12.2
## 7037	4.3	4.3
## 7038	4.1	4.1
## 7039	3.1	3.1
## 7040	3.0	3.0
## 7041	2.0	2.0
## 7042	11.8	11.8
## 7043	4.3	4.3
## 7044	1.9	1.9
## 7045	1.1	1.1
## 7046	8.8	8.8
## 7047	12.6	12.6
## 7048	4.4	4.4
## 7049	1.3	1.3
## 7050	16.2	16.2
## 7051	1.4	1.4
## 7052	4.7	4.7
## 7053	3.9	3.9
## 7054	13.5	13.5
## 7055	2.6	2.6
## 7056	4.3	4.3
## 7057	0.7	0.7
## 7058	15.0	15.0
## 7059	2.2	2.2
## 7060	4.8	4.8
## 7061	1.5	1.5
## 7062	1.5	1.5
## 7063	4.7	4.7
## 7064	3.0	3.0
## 7065	4.5	4.5
## 7066	4.6	4.6
## 7067	6.4	6.4
## 7068	0.7	0.7
## 7069	4.0	4.0
## 7070	1.6	1.6
## 7071	4.9	4.9
## 7072	13.4	13.4
## 7073	1.5	1.5
## 7074	2.3	2.3
## 7075	0.7	0.7

## 7076	4.7	4.7
## 7077	13.2	13.2
## 7078	4.6	4.6
## 7079	18.0	18.0
## 7080	2.1	2.1
## 7081	1.7	1.7
## 7082	4.4	4.4
## 7083	3.7	3.7
## 7084	12.7	12.7
## 7085	13.6	13.6
## 7086	15.0	15.0
## 7087	2.9	2.9
## 7088	12.8	12.8
## 7089	13.3	13.3
## 7090	4.3	4.3
## 7091	0.7	0.7
## 7092	5.1	5.1
## 7093	4.8	4.8
## 7094	4.6	4.6
## 7095	3.3	3.3
## 7096	1.9	1.9
## 7097	0.6	0.6
## 7098	4.7	4.7
## 7099	3.0	3.0
## 7100	9.8	9.8
## 7101	1.8	1.8
## 7102	12.2	12.2
## 7103	12.6	12.6
## 7104	4.9	4.9
## 7105	0.7	0.7
## 7106	0.7	0.7
## 7107	0.8	0.8
## 7108	4.9	4.9
## 7109	11.4	11.4
## 7110	4.4	4.4
## 7111	12.1	12.1
## 7112	4.5	4.5
## 7113	11.7	11.7
## 7114	0.9	0.9
## 7115	11.9	11.9
## 7116	12.5	12.5
## 7117	0.9	0.9
## 7118	15.0	15.0
## 7119	4.6	4.6
## 7120	5.4	5.4
## 7121	9.1	9.1
## 7122	14.0	14.0
## 7123	3.0	3.0
## 7124	4.8	4.8
## 7125	12.8	12.8
## 7126	4.5	4.5
## 7127	4.6	4.6
## 7128	3.5	3.5
## 7129	4.1	4.1

## 7130	9.4	9.4
## 7131	4.8	4.8
## 7132	5.0	5.0
## 7133	2.8	2.8
## 7134	1.9	1.9
## 7135	4.7	4.7
## 7136	2.3	2.3
## 7137	0.8	0.8
## 7138	3.2	3.2
## 7139	17.2	17.2
## 7140	11.8	11.8
## 7141	13.0	13.0
## 7142	3.0	3.0
## 7143	4.2	4.2
## 7144	2.7	2.7
## 7145	3.7	3.7
## 7146	4.7	4.7
## 7147	13.5	13.5
## 7148	4.0	4.0
## 7149	11.4	11.4
## 7150	4.7	4.7
## 7151	1.1	1.1
## 7152	9.8	9.8
## 7153	5.2	5.2
## 7154	4.2	4.2
## 7155	4.1	4.1
## 7156	0.7	0.7
## 7157	11.8	11.8
## 7158	2.4	2.4
## 7159	4.7	4.7
## 7160	2.8	2.8
## 7161	2.7	2.7
## 7162	1.8	1.8
## 7163	4.6	4.6
## 7164	3.0	3.0
## 7165	12.3	12.3
## 7166	1.1	1.1
## 7167	5.0	5.0
## 7168	1.9	1.9
## 7169	0.5	0.5
## 7170	3.2	3.2
## 7171	4.5	4.5
## 7172	13.1	13.1
## 7173	4.1	4.1
## 7174	3.6	3.6
## 7175	5.1	5.1
## 7176	1.3	1.3
## 7177	7.6	7.6
## 7178	2.4	2.4
## 7179	0.9	0.9
## 7180	10.8	10.8
## 7181	11.0	11.0
## 7182	13.7	13.7
## 7183	2.5	2.5

## 7184	4.9	4.9
## 7185	16.8	16.8
## 7186	2.9	2.9
## 7187	21.6	21.6
## 7188	3.1	3.1
## 7189	4.4	4.4
## 7190	4.9	4.9
## 7191	4.6	4.6
## 7192	1.0	1.0
## 7193	3.8	3.8
## 7194	5.2	5.2
## 7195	4.2	4.2
## 7196	1.3	1.3
## 7197	4.6	4.6
## 7198	12.2	12.2
## 7199	3.4	3.4
## 7200	3.8	3.8
## 7201	4.3	4.3
## 7202	2.9	2.9
## 7203	0.7	0.7
## 7204	13.5	13.5
## 7205	3.1	3.1
## 7206	11.7	11.7
## 7207	1.3	1.3
## 7208	4.7	4.7
## 7209	0.8	0.8
## 7210	1.3	1.3
## 7211	4.7	4.7
## 7212	5.3	5.3
## 7213	2.7	2.7
## 7214	1.8	1.8
## 7215	13.2	13.2
## 7216	3.7	3.7
## 7217	12.2	12.2
## 7218	13.4	13.4
## 7219	3.2	3.2
## 7220	4.8	4.8
## 7221	5.3	5.3
## 7222	2.7	2.7
## 7223	4.8	4.8
## 7224	1.1	1.1
## 7225	4.8	4.8
## 7226	12.2	12.2
## 7227	9.9	9.9
## 7228	4.6	4.6
## 7229	2.4	2.4
## 7230	3.4	3.4
## 7231	13.2	13.2
## 7232	12.5	12.5
## 7233	1.5	1.5
## 7234	14.8	14.8
## 7235	1.9	1.9
## 7236	12.8	12.8
## 7237	3.3	3.3

## 7238	5.0	5.0
## 7239	12.4	12.4
## 7240	13.3	13.3
## 7241	3.7	3.7
## 7242	12.3	12.3
## 7243	4.4	4.4
## 7244	2.5	2.5
## 7245	12.1	12.1
## 7246	3.7	3.7
## 7247	15.7	15.7
## 7248	12.5	12.5
## 7249	2.4	2.4
## 7250	4.4	4.4
## 7251	4.8	4.8
## 7252	3.8	3.8
## 7253	3.7	3.7
## 7254	4.1	4.1
## 7255	4.0	4.0
## 7256	4.6	4.6
## 7257	3.3	3.3
## 7258	5.0	5.0
## 7259	2.2	2.2
## 7260	3.4	3.4
## 7261	4.7	4.7
## 7262	4.9	4.9
## 7263	3.8	3.8
## 7264	11.3	11.3
## 7265	3.2	3.2
## 7266	3.4	3.4
## 7267	1.5	1.5
## 7268	3.0	3.0
## 7269	1.5	1.5
## 7270	4.0	4.0
## 7271	3.0	3.0
## 7272	4.5	4.5
## 7273	1.4	1.4
## 7274	4.9	4.9
## 7275	2.1	2.1
## 7276	4.5	4.5
## 7277	17.1	17.1
## 7278	3.7	3.7
## 7279	4.8	4.8
## 7280	14.6	14.6
## 7281	2.4	2.4
## 7282	13.3	13.3
## 7283	20.8	20.8
## 7284	18.7	18.7
## 7285	1.4	1.4
## 7286	3.7	3.7
## 7287	4.2	4.2
## 7288	3.8	3.8
## 7289	0.7	0.7
## 7290	4.8	4.8
## 7291	3.1	3.1

## 7292	0.8	0.8
## 7293	15.2	15.2
## 7294	0.7	0.7
## 7295	1.4	1.4
## 7296	3.4	3.4
## 7297	12.0	12.0
## 7298	0.7	0.7
## 7299	2.6	2.6
## 7300	13.1	13.1
## 7301	12.0	12.0
## 7302	3.8	3.8
## 7303	3.8	3.8
## 7304	2.2	2.2
## 7305	4.4	4.4
## 7306	4.0	4.0
## 7307	3.8	3.8
## 7308	0.8	0.8
## 7309	13.0	13.0
## 7310	3.4	3.4
## 7311	12.9	12.9
## 7312	2.5	2.5
## 7313	3.1	3.1
## 7314	2.0	2.0
## 7315	2.6	2.6
## 7316	18.5	18.5
## 7317	3.5	3.5
## 7318	12.4	12.4
## 7319	12.7	12.7
## 7320	1.2	1.2
## 7321	4.6	4.6
## 7322	0.8	0.8
## 7323	1.8	1.8
## 7324	2.6	2.6
## 7325	1.0	1.0
## 7326	15.0	15.0
## 7327	1.1	1.1
## 7328	2.8	2.8
## 7329	2.1	2.1
## 7330	1.8	1.8
## 7331	14.7	14.7
## 7332	2.9	2.9
## 7333	14.5	14.5
## 7334	3.0	3.0
## 7335	12.7	12.7
## 7336	3.6	3.6
## 7337	4.5	4.5
## 7338	12.9	12.9
## 7339	14.1	14.1
## 7340	12.8	12.8
## 7341	2.5	2.5
## 7342	4.1	4.1
## 7343	2.4	2.4
## 7344	15.8	15.8
## 7345	4.9	4.9

## 7346	14.8	14.8
## 7347	12.2	12.2
## 7348	4.5	4.5
## 7349	1.4	1.4
## 7350	4.3	4.3
## 7351	15.2	15.2
## 7352	4.2	4.2
## 7353	14.6	14.6
## 7354	13.9	13.9
## 7355	3.7	3.7
## 7356	13.8	13.8
## 7357	15.6	15.6
## 7358	5.0	5.0
## 7359	12.8	12.8
## 7360	24.8	24.8
## 7361	0.7	0.7
## 7362	3.7	3.7
## 7363	5.1	5.1
## 7364	4.5	4.5
## 7365	4.8	4.8
## 7366	2.0	2.0
## 7367	4.3	4.3
## 7368	12.6	12.6
## 7369	10.2	10.2
## 7370	3.6	3.6
## 7371	4.8	4.8
## 7372	1.3	1.3
## 7373	13.0	13.0
## 7374	1.9	1.9
## 7375	3.6	3.6
## 7376	3.6	3.6
## 7377	16.8	16.8
## 7378	3.8	3.8
## 7379	4.3	4.3
## 7380	3.3	3.3
## 7381	4.4	4.4
## 7382	18.0	18.0
## 7383	7.1	7.1
## 7384	3.7	3.7
## 7385	15.1	15.1
## 7386	2.1	2.1
## 7387	4.0	4.0
## 7388	5.1	5.1
## 7389	2.5	2.5
## 7390	14.6	14.6
## 7391	4.8	4.8
## 7392	4.2	4.2
## 7393	4.0	4.0
## 7394	1.8	1.8
## 7395	17.7	17.7
## 7396	0.7	0.7
## 7397	3.8	3.8
## 7398	2.6	2.6
## 7399	5.0	5.0

## 7400	3.2	3.2
## 7401	13.2	13.2
## 7402	13.0	13.0
## 7403	11.8	11.8
## 7404	14.5	14.5
## 7405	0.9	0.9
## 7406	4.0	4.0
## 7407	1.3	1.3
## 7408	1.3	1.3
## 7409	4.3	4.3
## 7410	0.7	0.7
## 7411	4.2	4.2
## 7412	14.9	14.9
## 7413	5.1	5.1
## 7414	19.6	19.6
## 7415	13.2	13.2
## 7416	4.2	4.2
## 7417	12.6	12.6
## 7418	3.7	3.7
## 7419	4.9	4.9
## 7420	14.6	14.6
## 7421	4.8	4.8
## 7422	4.3	4.3
## 7423	3.8	3.8
## 7424	1.3	1.3
## 7425	7.9	7.9
## 7426	4.4	4.4
## 7427	13.7	13.7
## 7428	2.4	2.4
## 7429	12.8	12.8
## 7430	4.3	4.3
## 7431	3.8	3.8
## 7432	13.9	13.9
## 7433	1.3	1.3
## 7434	20.5	20.5
## 7435	3.2	3.2
## 7436	3.4	3.4
## 7437	12.4	12.4
## 7438	0.7	0.7
## 7439	0.7	0.7
## 7440	14.4	14.4
## 7441	13.8	13.8
## 7442	9.4	9.4
## 7443	12.2	12.2
## 7444	2.4	2.4
## 7445	3.7	3.7
## 7446	5.0	5.0
## 7447	2.0	2.0
## 7448	16.1	16.1
## 7449	3.6	3.6
## 7450	3.0	3.0
## 7451	0.8	0.8
## 7452	14.1	14.1
## 7453	3.7	3.7

## 7454	1.4	1.4
## 7455	3.9	3.9
## 7456	3.9	3.9
## 7457	1.7	1.7
## 7458	1.8	1.8
## 7459	5.5	5.5
## 7460	14.8	14.8
## 7461	4.8	4.8
## 7462	2.8	2.8
## 7463	17.5	17.5
## 7464	12.2	12.2
## 7465	14.6	14.6
## 7466	4.3	4.3
## 7467	11.2	11.2
## 7468	4.1	4.1
## 7469	12.5	12.5
## 7470	3.9	3.9
## 7471	13.0	13.0
## 7472	2.2	2.2
## 7473	12.2	12.2
## 7474	3.3	3.3
## 7475	0.6	0.6
## 7476	16.4	16.4
## 7477	0.7	0.7
## 7478	13.6	13.6
## 7479	25.6	25.6
## 7480	0.6	0.6
## 7481	13.5	13.5
## 7482	4.1	4.1
## 7483	3.3	3.3
## 7484	4.0	4.0
## 7485	4.2	4.2
## 7486	11.9	11.9
## 7487	12.6	12.6
## 7488	3.9	3.9
## 7489	4.4	4.4
## 7490	10.5	10.5
## 7491	3.8	3.8
## 7492	4.3	4.3
## 7493	0.8	0.8
## 7494	5.1	5.1
## 7495	3.6	3.6
## 7496	12.5	12.5
## 7497	2.6	2.6
## 7498	2.5	2.5
## 7499	2.9	2.9
## 7500	12.7	12.7
## 7501	2.3	2.3
## 7502	3.8	3.8
## 7503	3.8	3.8
## 7504	3.9	3.9
## 7505	23.3	23.3
## 7506	3.8	3.8
## 7507	4.0	4.0

## 7508	2.3	2.3
## 7509	4.2	4.2
## 7510	4.3	4.3
## 7511	0.7	0.7
## 7512	4.6	4.6
## 7513	5.3	5.3
## 7514	1.7	1.7
## 7515	2.0	2.0
## 7516	15.0	15.0
## 7517	13.2	13.2
## 7518	4.6	4.6
## 7519	13.1	13.1
## 7520	4.5	4.5
## 7521	4.3	4.3
## 7522	2.5	2.5
## 7523	14.4	14.4
## 7524	22.6	22.6
## 7525	3.4	3.4
## 7526	3.7	3.7
## 7527	3.7	3.7
## 7528	18.4	18.4
## 7529	9.1	9.1
## 7530	10.5	10.5
## 7531	20.7	20.7
## 7532	3.5	3.5
## 7533	2.8	2.8
## 7534	2.6	2.6
## 7535	13.6	13.6
## 7536	5.4	5.4
## 7537	4.6	4.6
## 7538	3.7	3.7
## 7539	12.7	12.7
## 7540	3.8	3.8
## 7541	16.5	16.5
## 7542	11.2	11.2
## 7543	15.1	15.1
## 7544	2.7	2.7
## 7545	3.6	3.6
## 7546	18.8	18.8
## 7547	4.0	4.0
## 7548	3.7	3.7
## 7549	4.7	4.7
## 7550	2.4	2.4
## 7551	4.7	4.7
## 7552	3.7	3.7
## 7553	3.8	3.8
## 7554	13.4	13.4
## 7555	12.6	12.6
## 7556	3.8	3.8
## 7557	13.1	13.1
## 7558	15.1	15.1
## 7559	13.7	13.7
## 7560	15.8	15.8
## 7561	3.7	3.7

## 7562	4.2	4.2
## 7563	0.9	0.9
## 7564	4.0	4.0
## 7565	5.3	5.3
## 7566	4.3	4.3
## 7567	4.0	4.0
## 7568	12.5	12.5
## 7569	3.4	3.4
## 7570	2.5	2.5
## 7571	2.6	2.6
## 7572	11.8	11.8
## 7573	3.4	3.4
## 7574	3.8	3.8
## 7575	4.2	4.2
## 7576	3.5	3.5
## 7577	11.9	11.9
## 7578	4.4	4.4
## 7579	3.6	3.6
## 7580	3.6	3.6
## 7581	3.6	3.6
## 7582	13.4	13.4
## 7583	9.1	9.1
## 7584	14.2	14.2
## 7585	12.9	12.9
## 7586	17.5	17.5
## 7587	1.2	1.2
## 7588	3.3	3.3
## 7589	4.4	4.4
## 7590	3.9	3.9
## 7591	3.1	3.1
## 7592	15.1	15.1
## 7593	5.0	5.0
## 7594	12.2	12.2
## 7595	4.4	4.4
## 7596	3.7	3.7
## 7597	16.1	16.1
## 7598	3.3	3.3
## 7599	4.0	4.0
## 7600	2.5	2.5
## 7601	2.7	2.7
## 7602	0.6	0.6
## 7603	12.3	12.3
## 7604	16.9	16.9
## 7605	11.8	11.8
## 7606	3.8	3.8
## 7607	19.5	19.5
## 7608	3.7	3.7
## 7609	2.8	2.8
## 7610	13.2	13.2
## 7611	12.6	12.6
## 7612	3.8	3.8
## 7613	2.4	2.4
## 7614	10.5	10.5
## 7615	3.3	3.3

## 7616	3.7	3.7
## 7617	0.9	0.9
## 7618	2.3	2.3
## 7619	2.3	2.3
## 7620	4.7	4.7
## 7621	3.7	3.7
## 7622	4.2	4.2
## 7623	2.3	2.3
## 7624	0.9	0.9
## 7625	4.9	4.9
## 7626	2.8	2.8
## 7627	10.3	10.3
## 7628	2.1	2.1
## 7629	0.8	0.8
## 7630	4.2	4.2
## 7631	5.0	5.0
## 7632	4.2	4.2
## 7633	3.1	3.1
## 7634	11.6	11.6
## 7635	4.7	4.7
## 7636	1.0	1.0
## 7637	3.6	3.6
## 7638	3.8	3.8
## 7639	2.9	2.9
## 7640	4.0	4.0
## 7641	4.0	4.0
## 7642	4.8	4.8
## 7643	12.9	12.9
## 7644	3.4	3.4
## 7645	3.3	3.3
## 7646	4.6	4.6
## 7647	3.8	3.8
## 7648	3.7	3.7
## 7649	2.8	2.8
## 7650	12.8	12.8
## 7651	3.8	3.8
## 7652	3.8	3.8
## 7653	1.1	1.1
## 7654	3.7	3.7
## 7655	0.6	0.6
## 7656	4.4	4.4
## 7657	12.3	12.3
## 7658	4.3	4.3
## 7659	2.4	2.4
## 7660	3.1	3.1
## 7661	4.3	4.3
## 7662	3.9	3.9
## 7663	4.2	4.2
## 7664	19.9	19.9
## 7665	12.3	12.3
## 7666	12.5	12.5
## 7667	17.8	17.8
## 7668	0.6	0.6
## 7669	15.2	15.2

## 7670	13.2	13.2
## 7671	0.9	0.9
## 7672	5.2	5.2
## 7673	13.8	13.8
## 7674	3.7	3.7
## 7675	9.8	9.8
## 7676	2.3	2.3
## 7677	3.7	3.7
## 7678	3.7	3.7
## 7679	21.8	21.8
## 7680	3.9	3.9
## 7681	10.0	10.0
## 7682	3.8	3.8
## 7683	3.9	3.9
## 7684	12.1	12.1
## 7685	2.1	2.1
## 7686	2.1	2.1
## 7687	1.3	1.3
## 7688	4.9	4.9
## 7689	11.5	11.5
## 7690	1.7	1.7
## 7691	4.6	4.6
## 7692	2.4	2.4
## 7693	3.3	3.3
## 7694	17.1	17.1
## 7695	3.4	3.4
## 7696	12.4	12.4
## 7697	3.6	3.6
## 7698	3.7	3.7
## 7699	15.8	15.8
## 7700	4.2	4.2
## 7701	12.6	12.6
## 7702	3.7	3.7
## 7703	3.4	3.4
## 7704	4.7	4.7
## 7705	12.0	12.0
## 7706	0.7	0.7
## 7707	0.9	0.9
## 7708	3.8	3.8
## 7709	3.3	3.3
## 7710	14.8	14.8
## 7711	3.7	3.7
## 7712	2.5	2.5
## 7713	3.4	3.4
## 7714	3.6	3.6
## 7715	11.5	11.5
## 7716	16.4	16.4
## 7717	3.6	3.6
## 7718	2.1	2.1
## 7719	4.3	4.3
## 7720	3.1	3.1
## 7721	3.0	3.0
## 7722	11.7	11.7
## 7723	12.9	12.9

## 7724	4.8	4.8
## 7725	3.0	3.0
## 7726	3.7	3.7
## 7727	2.9	2.9
## 7728	13.0	13.0
## 7729	2.2	2.2
## 7730	12.7	12.7
## 7731	5.1	5.1
## 7732	0.8	0.8
## 7733	1.7	1.7
## 7734	2.3	2.3
## 7735	3.7	3.7
## 7736	1.7	1.7
## 7737	17.0	17.0
## 7738	4.6	4.6
## 7739	3.9	3.9
## 7740	3.4	3.4
## 7741	3.4	3.4
## 7742	11.9	11.9
## 7743	0.7	0.7
## 7744	4.4	4.4
## 7745	13.0	13.0
## 7746	3.7	3.7
## 7747	3.3	3.3
## 7748	2.4	2.4
## 7749	3.2	3.2
## 7750	0.7	0.7
## 7751	3.7	3.7
## 7752	4.7	4.7
## 7753	2.8	2.8
## 7754	3.8	3.8
## 7755	12.4	12.4
## 7756	3.8	3.8
## 7757	5.3	5.3
## 7758	1.5	1.5
## 7759	3.6	3.6
## 7760	10.8	10.8
## 7761	12.1	12.1
## 7762	3.2	3.2
## 7763	3.8	3.8
## 7764	13.0	13.0
## 7765	4.4	4.4
## 7766	3.6	3.6
## 7767	4.8	4.8
## 7768	12.9	12.9
## 7769	3.4	3.4
## 7770	17.6	17.6
## 7771	2.5	2.5
## 7772	0.7	0.7
## 7773	4.5	4.5
## 7774	0.4	0.4
## 7775	3.8	3.8
## 7776	0.9	0.9
## 7777	14.4	14.4

## 7778	3.6	3.6
## 7779	1.1	1.1
## 7780	17.2	17.2
## 7781	4.0	4.0
## 7782	13.3	13.3
## 7783	4.5	4.5
## 7784	2.2	2.2
## 7785	14.5	14.5
## 7786	4.8	4.8
## 7787	3.4	3.4
## 7788	12.9	12.9
## 7789	9.6	9.6
## 7790	3.7	3.7
## 7791	3.6	3.6
## 7792	15.0	15.0
## 7793	2.0	2.0
## 7794	4.0	4.0
## 7795	11.0	11.0
## 7796	11.4	11.4
## 7797	3.9	3.9
## 7798	9.4	9.4
## 7799	12.1	12.1
## 7800	4.1	4.1
## 7801	3.0	3.0
## 7802	3.7	3.7
## 7803	4.7	4.7
## 7804	4.9	4.9
## 7805	16.2	16.2
## 7806	12.3	12.3
## 7807	3.7	3.7
## 7808	5.3	5.3
## 7809	4.6	4.6
## 7810	3.3	3.3
## 7811	3.6	3.6
## 7812	2.4	2.4
## 7813	5.0	5.0
## 7814	4.0	4.0
## 7815	14.8	14.8
## 7816	3.4	3.4
## 7817	2.2	2.2
## 7818	3.3	3.3
## 7819	17.8	17.8
## 7820	3.4	3.4
## 7821	2.2	2.2
## 7822	4.0	4.0
## 7823	10.1	10.1
## 7824	1.0	1.0
## 7825	11.9	11.9
## 7826	2.7	2.7
## 7827	3.1	3.1
## 7828	11.5	11.5
## 7829	13.2	13.2
## 7830	4.3	4.3
## 7831	11.2	11.2

## 7832	2.1	2.1
## 7833	3.7	3.7
## 7834	3.7	3.7
## 7835	13.5	13.5
## 7836	3.7	3.7
## 7837	4.3	4.3
## 7838	3.6	3.6
## 7839	1.1	1.1
## 7840	4.5	4.5
## 7841	2.8	2.8
## 7842	4.5	4.5
## 7843	3.9	3.9
## 7844	3.2	3.2
## 7845	0.7	0.7
## 7846	12.2	12.2
## 7847	2.5	2.5
## 7848	4.4	4.4
## 7849	0.7	0.7
## 7850	3.7	3.7
## 7851	3.6	3.6
## 7852	3.8	3.8
## 7853	3.7	3.7
## 7854	1.0	1.0
## 7855	0.8	0.8
## 7856	0.7	0.7
## 7857	2.1	2.1
## 7858	4.6	4.6
## 7859	2.0	2.0
## 7860	4.1	4.1
## 7861	4.2	4.2
## 7862	11.3	11.3
## 7863	2.7	2.7
## 7864	0.9	0.9
## 7865	10.7	10.7
## 7866	2.8	2.8
## 7867	4.1	4.1
## 7868	11.6	11.6
## 7869	14.4	14.4
## 7870	4.2	4.2
## 7871	12.4	12.4
## 7872	14.1	14.1
## 7873	3.7	3.7
## 7874	3.9	3.9
## 7875	14.0	14.0
## 7876	3.7	3.7
## 7877	11.9	11.9
## 7878	1.0	1.0
## 7879	4.9	4.9
## 7880	1.0	1.0
## 7881	4.0	4.0
## 7882	0.7	0.7
## 7883	0.8	0.8
## 7884	4.8	4.8
## 7885	4.9	4.9

## 7886	13.2	13.2
## 7887	1.0	1.0
## 7888	4.0	4.0
## 7889	4.9	4.9
## 7890	4.3	4.3
## 7891	16.4	16.4
## 7892	5.3	5.3
## 7893	12.2	12.2
## 7894	3.0	3.0
## 7895	3.4	3.4
## 7896	12.4	12.4
## 7897	0.7	0.7
## 7898	0.8	0.8
## 7899	3.3	3.3
## 7900	4.5	4.5
## 7901	11.6	11.6
## 7902	4.3	4.3
## 7903	25.9	25.9
## 7904	24.1	24.1
## 7905	4.8	4.8
## 7906	4.0	4.0
## 7907	4.6	4.6
## 7908	9.6	9.6
## 7909	5.3	5.3
## 7910	0.8	0.8
## 7911	4.0	4.0
## 7912	3.4	3.4
## 7913	0.7	0.7
## 7914	4.1	4.1
## 7915	3.9	3.9
## 7916	12.0	12.0
## 7917	3.3	3.3
## 7918	4.6	4.6
## 7919	3.7	3.7
## 7920	4.6	4.6
## 7921	4.4	4.4
## 7922	4.1	4.1
## 7923	3.3	3.3
## 7924	4.7	4.7
## 7925	5.1	5.1
## 7926	4.5	4.5
## 7927	3.7	3.7
## 7928	10.0	10.0
## 7929	3.8	3.8
## 7930	5.2	5.2
## 7931	0.8	0.8
## 7932	3.6	3.6
## 7933	13.5	13.5
## 7934	3.2	3.2
## 7935	3.8	3.8
## 7936	3.6	3.6
## 7937	3.3	3.3
## 7938	3.7	3.7
## 7939	12.2	12.2

## 7940	3.3	3.3
## 7941	3.7	3.7
## 7942	4.3	4.3
## 7943	11.8	11.8
## 7944	3.8	3.8
## 7945	1.1	1.1
## 7946	1.9	1.9
## 7947	2.3	2.3
## 7948	4.4	4.4
## 7949	4.0	4.0
## 7950	4.0	4.0
## 7951	5.4	5.4
## 7952	13.6	13.6
## 7953	1.1	1.1
## 7954	12.2	12.2
## 7955	5.2	5.2
## 7956	1.2	1.2
## 7957	13.3	13.3
## 7958	4.6	4.6
## 7959	4.7	4.7
## 7960	13.1	13.1
## 7961	5.1	5.1
## 7962	12.8	12.8
## 7963	5.4	5.4
## 7964	12.6	12.6
## 7965	2.4	2.4
## 7966	4.1	4.1
## 7967	4.1	4.1
## 7968	4.4	4.4
## 7969	4.4	4.4
## 7970	4.7	4.7
## 7971	4.8	4.8
## 7972	3.6	3.6
## 7973	14.1	14.1
## 7974	5.1	5.1
## 7975	13.8	13.8
## 7976	3.9	3.9
## 7977	4.2	4.2
## 7978	3.4	3.4
## 7979	5.0	5.0
## 7980	4.6	4.6
## 7981	4.3	4.3
## 7982	12.5	12.5
## 7983	11.5	11.5
## 7984	3.8	3.8
## 7985	4.3	4.3
## 7986	5.2	5.2
## 7987	3.8	3.8
## 7988	5.2	5.2
## 7989	18.2	18.2
## 7990	13.8	13.8
## 7991	12.8	12.8
## 7992	5.2	5.2
## 7993	1.4	1.4

## 7994	1.1	1.1
## 7995	4.2	4.2
## 7996	5.6	5.6
## 7997	4.6	4.6
## 7998	4.0	4.0
## 7999	4.1	4.1
## 8000	4.4	4.4
## 8001	4.8	4.8
## 8002	4.0	4.0
## 8003	13.6	13.6
## 8004	10.1	10.1
## 8005	4.1	4.1
## 8006	13.6	13.6
## 8007	12.2	12.2
## 8008	4.7	4.7
## 8009	12.8	12.8
## 8010	3.3	3.3
## 8011	2.4	2.4
## 8012	5.1	5.1
## 8013	1.4	1.4
## 8014	2.1	2.1
## 8015	13.0	13.0
## 8016	20.5	20.5
## 8017	5.8	5.8
## 8018	12.1	12.1
## 8019	0.7	0.7
## 8020	4.6	4.6
## 8021	5.8	5.8
## 8022	4.8	4.8
## 8023	4.4	4.4
## 8024	13.0	13.0
## 8025	4.9	4.9
## 8026	4.5	4.5
## 8027	0.9	0.9
## 8028	11.4	11.4
## 8029	13.4	13.4
## 8030	9.5	9.5
## 8031	13.8	13.8
## 8032	1.1	1.1
## 8033	11.5	11.5
## 8034	4.4	4.4
## 8035	4.2	4.2
## 8036	0.8	0.8
## 8037	13.5	13.5
## 8038	4.0	4.0
## 8039	4.2	4.2
## 8040	1.4	1.4
## 8041	12.7	12.7
## 8042	5.6	5.6
## 8043	21.7	21.7
## 8044	4.7	4.7
## 8045	4.2	4.2
## 8046	3.1	3.1
## 8047	25.0	25.0

## 8048	12.7	12.7
## 8049	1.7	1.7
## 8050	4.1	4.1
## 8051	4.2	4.2
## 8052	5.1	5.1
## 8053	10.9	10.9
## 8054	6.3	6.3
## 8055	4.2	4.2
## 8056	4.3	4.3
## 8057	5.2	5.2
## 8058	1.3	1.3
## 8059	1.5	1.5
## 8060	2.2	2.2
## 8061	3.9	3.9
## 8062	1.7	1.7
## 8063	12.8	12.8
## 8064	15.7	15.7
## 8065	12.5	12.5
## 8066	4.1	4.1
## 8067	4.3	4.3
## 8068	1.6	1.6
## 8069	4.9	4.9
## 8070	3.6	3.6
## 8071	5.3	5.3
## 8072	5.1	5.1
## 8073	0.7	0.7
## 8074	4.8	4.8
## 8075	4.7	4.7
## 8076	4.7	4.7
## 8077	13.2	13.2
## 8078	4.3	4.3
## 8079	4.8	4.8
## 8080	4.6	4.6
## 8081	13.0	13.0
## 8082	1.7	1.7
## 8083	2.5	2.5
## 8084	5.1	5.1
## 8085	5.2	5.2
## 8086	10.4	10.4
## 8087	11.9	11.9
## 8088	5.9	5.9
## 8089	4.6	4.6
## 8090	3.8	3.8
## 8091	5.0	5.0
## 8092	4.1	4.1
## 8093	4.5	4.5
## 8094	4.2	4.2
## 8095	4.0	4.0
## 8096	3.9	3.9
## 8097	4.1	4.1
## 8098	5.4	5.4
## 8099	2.6	2.6
## 8100	4.4	4.4
## 8101	2.6	2.6

## 8102	1.1	1.1
## 8103	3.6	3.6
## 8104	3.8	3.8
## 8105	4.0	4.0
## 8106	4.7	4.7
## 8107	4.4	4.4
## 8108	11.7	11.7
## 8109	3.8	3.8
## 8110	12.0	12.0
## 8111	11.0	11.0
## 8112	1.1	1.1
## 8113	3.8	3.8
## 8114	4.0	4.0
## 8115	4.7	4.7
## 8116	4.5	4.5
## 8117	4.1	4.1
## 8118	3.3	3.3
## 8119	5.4	5.4
## 8120	1.7	1.7
## 8121	5.9	5.9
## 8122	5.1	5.1
## 8123	2.6	2.6
## 8124	4.9	4.9
## 8125	1.3	1.3
## 8126	1.3	1.3
## 8127	4.1	4.1
## 8128	12.6	12.6
## 8129	4.9	4.9
## 8130	3.8	3.8
## 8131	2.8	2.8
## 8132	5.1	5.1
## 8133	5.6	5.6
## 8134	4.1	4.1
## 8135	4.8	4.8
## 8136	4.7	4.7
## 8137	22.0	22.0
## 8138	4.9	4.9
## 8139	4.9	4.9
## 8140	1.7	1.7
## 8141	4.4	4.4
## 8142	2.0	2.0
## 8143	4.6	4.6
## 8144	3.8	3.8
## 8145	6.7	6.7
## 8146	4.3	4.3
## 8147	12.5	12.5
## 8148	4.4	4.4
## 8149	4.7	4.7
## 8150	2.7	2.7
## 8151	12.2	12.2
## 8152	4.2	4.2
## 8153	6.3	6.3
## 8154	0.9	0.9
## 8155	4.7	4.7

## 8156	2.5	2.5
## 8157	6.0	6.0
## 8158	12.3	12.3
## 8159	3.3	3.3
## 8160	4.4	4.4
## 8161	4.3	4.3
## 8162	13.3	13.3
## 8163	5.1	5.1
## 8164	4.6	4.6
## 8165	2.5	2.5
## 8166	5.0	5.0
## 8167	1.6	1.6
## 8168	1.1	1.1
## 8169	1.7	1.7
## 8170	4.5	4.5
## 8171	5.4	5.4
## 8172	1.4	1.4
## 8173	4.7	4.7
## 8174	4.5	4.5
## 8175	3.9	3.9
## 8176	5.1	5.1
## 8177	5.6	5.6
## 8178	13.3	13.3
## 8179	4.0	4.0
## 8180	4.7	4.7
## 8181	12.6	12.6
## 8182	5.2	5.2
## 8183	4.8	4.8
## 8184	5.1	5.1
## 8185	5.6	5.6
## 8186	12.0	12.0
## 8187	4.6	4.6
## 8188	5.6	5.6
## 8189	4.5	4.5
## 8190	2.3	2.3
## 8191	4.6	4.6
## 8192	4.5	4.5
## 8193	4.8	4.8
## 8194	5.5	5.5
## 8195	4.3	4.3
## 8196	1.8	1.8
## 8197	4.6	4.6
## 8198	4.9	4.9
## 8199	3.3	3.3
## 8200	4.7	4.7
## 8201	4.3	4.3
## 8202	5.3	5.3
## 8203	4.4	4.4
## 8204	3.6	3.6
## 8205	4.2	4.2
## 8206	3.8	3.8
## 8207	4.3	4.3
## 8208	1.8	1.8
## 8209	19.5	19.5

## 8210	2.9	2.9
## 8211	4.3	4.3
## 8212	1.5	1.5
## 8213	4.4	4.4
## 8214	12.9	12.9
## 8215	2.4	2.4
## 8216	11.9	11.9
## 8217	1.8	1.8
## 8218	2.4	2.4
## 8219	5.0	5.0
## 8220	5.0	5.0
## 8221	2.1	2.1
## 8222	1.8	1.8
## 8223	4.3	4.3
## 8224	1.2	1.2
## 8225	3.6	3.6
## 8226	2.4	2.4
## 8227	13.0	13.0
## 8228	9.4	9.4
## 8229	2.3	2.3
## 8230	2.0	2.0
## 8231	11.7	11.7
## 8232	4.3	4.3
## 8233	4.9	4.9
## 8234	2.1	2.1
## 8235	9.8	9.8
## 8236	2.4	2.4
## 8237	0.9	0.9
## 8238	2.4	2.4
## 8239	4.5	4.5
## 8240	0.9	0.9
## 8241	3.9	3.9
## 8242	4.4	4.4
## 8243	0.9	0.9
## 8244	4.2	4.2
## 8245	2.5	2.5
## 8246	3.2	3.2
## 8247	3.4	3.4
## 8248	12.1	12.1
## 8249	1.9	1.9
## 8250	2.2	2.2
## 8251	1.8	1.8
## 8252	2.3	2.3
## 8253	3.3	3.3
## 8254	2.6	2.6
## 8255	5.5	5.5
## 8256	14.2	14.2
## 8257	22.4	22.4
## 8258	5.6	5.6
## 8259	2.4	2.4
## 8260	4.3	4.3
## 8261	0.7	0.7
## 8262	4.5	4.5
## 8263	2.9	2.9

## 8264	2.8	2.8
## 8265	1.9	1.9
## 8266	13.4	13.4
## 8267	4.3	4.3
## 8268	4.4	4.4
## 8269	12.5	12.5
## 8270	4.8	4.8
## 8271	1.6	1.6
## 8272	4.9	4.9
## 8273	4.9	4.9
## 8274	2.9	2.9
## 8275	2.8	2.8
## 8276	2.7	2.7
## 8277	2.0	2.0
## 8278	4.4	4.4
## 8279	2.5	2.5
## 8280	3.2	3.2
## 8281	2.9	2.9
## 8282	3.9	3.9
## 8283	2.6	2.6
## 8284	4.7	4.7
## 8285	1.0	1.0
## 8286	2.8	2.8
## 8287	3.3	3.3
## 8288	3.3	3.3
## 8289	11.5	11.5
## 8290	4.5	4.5
## 8291	12.6	12.6
## 8292	4.5	4.5
## 8293	4.3	4.3
## 8294	2.3	2.3
## 8295	2.4	2.4
## 8296	11.6	11.6
## 8297	0.8	0.8
## 8298	0.9	0.9
## 8299	21.6	21.6
## 8300	4.0	4.0
## 8301	2.4	2.4
## 8302	3.3	3.3
## 8303	1.1	1.1
## 8304	1.9	1.9
## 8305	3.4	3.4
## 8306	4.6	4.6
## 8307	3.1	3.1
## 8308	2.9	2.9
## 8309	3.8	3.8
## 8310	4.6	4.6
## 8311	3.6	3.6
## 8312	4.5	4.5
## 8313	5.1	5.1
## 8314	1.8	1.8
## 8315	1.2	1.2
## 8316	4.2	4.2
## 8317	2.0	2.0

## 8318	3.7	3.7
## 8319	4.1	4.1
## 8320	3.8	3.8
## 8321	5.7	5.7
## 8322	1.1	1.1
## 8323	4.1	4.1
## 8324	4.5	4.5
## 8325	5.7	5.7
## 8326	1.3	1.3
## 8327	5.9	5.9
## 8328	1.9	1.9
## 8329	2.6	2.6
## 8330	3.7	3.7
## 8331	13.5	13.5
## 8332	11.8	11.8
## 8333	1.7	1.7
## 8334	5.0	5.0
## 8335	1.0	1.0
## 8336	13.0	13.0
## 8337	2.4	2.4
## 8338	1.5	1.5
## 8339	4.6	4.6
## 8340	1.9	1.9
## 8341	5.0	5.0
## 8342	3.8	3.8
## 8343	1.4	1.4
## 8344	4.4	4.4
## 8345	3.4	3.4
## 8346	5.0	5.0
## 8347	3.8	3.8
## 8348	2.7	2.7
## 8349	1.0	1.0
## 8350	2.0	2.0
## 8351	5.0	5.0
## 8352	3.8	3.8
## 8353	3.5	3.5
## 8354	2.6	2.6
## 8355	1.2	1.2
## 8356	2.3	2.3
## 8357	4.9	4.9
## 8358	1.4	1.4
## 8359	1.8	1.8
## 8360	19.8	19.8
## 8361	4.2	4.2
## 8362	1.3	1.3
## 8363	13.2	13.2
## 8364	3.5	3.5
## 8365	2.8	2.8
## 8366	3.8	3.8
## 8367	1.1	1.1
## 8368	4.3	4.3
## 8369	4.6	4.6
## 8370	10.5	10.5
## 8371	3.7	3.7

## 8372	4.0	4.0
## 8373	13.9	13.9
## 8374	4.7	4.7
## 8375	3.2	3.2
## 8376	2.2	2.2
## 8377	4.8	4.8
## 8378	12.3	12.3
## 8379	4.6	4.6
## 8380	4.1	4.1
## 8381	2.2	2.2
## 8382	11.8	11.8
## 8383	1.1	1.1
## 8384	10.7	10.7
## 8385	3.9	3.9
## 8386	2.2	2.2
## 8387	9.3	9.3
## 8388	16.6	16.6
## 8389	12.3	12.3
## 8390	2.5	2.5
## 8391	5.2	5.2
## 8392	1.6	1.6
## 8393	0.9	0.9
## 8394	14.0	14.0
## 8395	2.1	2.1
## 8396	3.9	3.9
## 8397	1.7	1.7
## 8398	2.8	2.8
## 8399	5.4	5.4
## 8400	13.2	13.2
## 8401	20.6	20.6
## 8402	4.0	4.0
## 8403	4.6	4.6
## 8404	3.9	3.9
## 8405	4.0	4.0
## 8406	3.0	3.0
## 8407	1.1	1.1
## 8408	2.6	2.6
## 8409	1.5	1.5
## 8410	3.2	3.2
## 8411	2.3	2.3
## 8412	13.5	13.5
## 8413	1.7	1.7
## 8414	2.3	2.3
## 8415	1.5	1.5
## 8416	4.2	4.2
## 8417	16.0	16.0
## 8418	2.3	2.3
## 8419	12.1	12.1
## 8420	3.9	3.9
## 8421	3.9	3.9
## 8422	4.3	4.3
## 8423	4.3	4.3
## 8424	3.8	3.8
## 8425	1.2	1.2

## 8426	2.1	2.1
## 8427	0.7	0.7
## 8428	19.5	19.5
## 8429	2.2	2.2
## 8430	2.0	2.0
## 8431	14.3	14.3
## 8432	13.5	13.5
## 8433	1.5	1.5
## 8434	1.2	1.2
## 8435	2.6	2.6
## 8436	4.2	4.2
## 8437	2.4	2.4
## 8438	4.1	4.1
## 8439	3.9	3.9
## 8440	3.8	3.8
## 8441	1.5	1.5
## 8442	4.4	4.4
## 8443	10.9	10.9
## 8444	3.1	3.1
## 8445	10.8	10.8
## 8446	3.9	3.9
## 8447	1.1	1.1
## 8448	4.3	4.3
## 8449	2.1	2.1
## 8450	1.4	1.4
## 8451	3.7	3.7
## 8452	4.3	4.3
## 8453	4.8	4.8
## 8454	5.5	5.5
## 8455	4.5	4.5
## 8456	2.8	2.8
## 8457	4.3	4.3
## 8458	21.1	21.1
## 8459	5.1	5.1
## 8460	4.5	4.5
## 8461	3.7	3.7
## 8462	13.1	13.1
## 8463	2.9	2.9
## 8464	4.0	4.0
## 8465	3.5	3.5
## 8466	21.6	21.6
## 8467	5.4	5.4
## 8468	3.3	3.3
## 8469	5.2	5.2
## 8470	4.3	4.3
## 8471	3.5	3.5
## 8472	15.1	15.1
## 8473	4.5	4.5
## 8474	3.6	3.6
## 8475	4.9	4.9
## 8476	4.5	4.5
## 8477	4.0	4.0
## 8478	18.6	18.6
## 8479	3.7	3.7

## 8480	14.6	14.6
## 8481	1.1	1.1
## 8482	4.2	4.2
## 8483	2.9	2.9
## 8484	4.4	4.4
## 8485	0.8	0.8
## 8486	5.4	5.4
## 8487	2.8	2.8
## 8488	3.5	3.5
## 8489	4.0	4.0
## 8490	4.3	4.3
## 8491	4.5	4.5
## 8492	2.5	2.5
## 8493	3.6	3.6
## 8494	4.1	4.1
## 8495	1.6	1.6
## 8496	4.7	4.7
## 8497	2.2	2.2
## 8498	11.5	11.5
## 8499	14.7	14.7
## 8500	1.5	1.5
## 8501	3.4	3.4
## 8502	3.9	3.9
## 8503	4.5	4.5
## 8504	4.1	4.1
## 8505	4.1	4.1
## 8506	12.7	12.7
## 8507	4.9	4.9
## 8508	1.7	1.7
## 8509	1.5	1.5
## 8510	4.0	4.0
## 8511	3.7	3.7
## 8512	2.3	2.3
## 8513	1.9	1.9
## 8514	4.4	4.4
## 8515	4.2	4.2
## 8516	14.0	14.0
## 8517	2.5	2.5
## 8518	1.8	1.8
## 8519	4.0	4.0
## 8520	9.0	9.0
## 8521	5.2	5.2
## 8522	1.5	1.5
## 8523	4.0	4.0
## 8524	3.9	3.9
## 8525	4.1	4.1
## 8526	3.4	3.4
## 8527	22.2	22.2
## 8528	4.0	4.0
## 8529	4.6	4.6
## 8530	2.8	2.8
## 8531	3.4	3.4
## 8532	6.5	6.5
## 8533	4.0	4.0

## 8534	4.4	4.4
## 8535	5.5	5.5
## 8536	2.8	2.8
## 8537	3.8	3.8
## 8538	2.8	2.8
## 8539	1.3	1.3
## 8540	4.7	4.7
## 8541	3.8	3.8
## 8542	4.9	4.9
## 8543	4.9	4.9
## 8544	4.5	4.5
## 8545	3.3	3.3
## 8546	3.5	3.5
## 8547	4.6	4.6
## 8548	4.0	4.0
## 8549	2.5	2.5
## 8550	3.8	3.8
## 8551	3.9	3.9
## 8552	3.5	3.5
## 8553	3.8	3.8
## 8554	4.0	4.0
## 8555	17.3	17.3
## 8556	2.2	2.2
## 8557	4.4	4.4
## 8558	4.7	4.7
## 8559	3.9	3.9
## 8560	4.0	4.0
## 8561	4.3	4.3
## 8562	3.5	3.5
## 8563	13.0	13.0
## 8564	3.7	3.7
## 8565	3.0	3.0
## 8566	3.9	3.9
## 8567	4.7	4.7
## 8568	4.8	4.8
## 8569	3.5	3.5
## 8570	3.6	3.6
## 8571	4.7	4.7
## 8572	1.2	1.2
## 8573	2.6	2.6
## 8574	1.1	1.1
## 8575	4.2	4.2
## 8576	1.2	1.2
## 8577	4.1	4.1
## 8578	3.8	3.8
## 8579	3.9	3.9
## 8580	2.5	2.5
## 8581	4.2	4.2
## 8582	2.8	2.8
## 8583	3.9	3.9
## 8584	3.5	3.5
## 8585	4.1	4.1
## 8586	4.2	4.2
## 8587	3.6	3.6

## 8588	4.4	4.4
## 8589	4.0	4.0
## 8590	2.3	2.3
## 8591	4.2	4.2
## 8592	2.5	2.5
## 8593	1.5	1.5
## 8594	15.2	15.2
## 8595	4.6	4.6
## 8596	2.0	2.0
## 8597	2.4	2.4
## 8598	0.8	0.8
## 8599	2.3	2.3
## 8600	5.2	5.2
## 8601	13.5	13.5
## 8602	2.5	2.5
## 8603	4.4	4.4
## 8604	4.7	4.7
## 8605	3.8	3.8
## 8606	3.6	3.6
## 8607	3.9	3.9
## 8608	3.0	3.0
## 8609	4.0	4.0
## 8610	2.9	2.9
## 8611	3.8	3.8
## 8612	9.8	9.8
## 8613	4.8	4.8
## 8614	4.2	4.2
## 8615	4.6	4.6
## 8616	3.0	3.0
## 8617	3.9	3.9
## 8618	4.0	4.0
## 8619	3.4	3.4
## 8620	2.6	2.6
## 8621	3.8	3.8
## 8622	13.8	13.8
## 8623	4.0	4.0
## 8624	3.3	3.3
## 8625	4.0	4.0
## 8626	1.8	1.8
## 8627	4.6	4.6
## 8628	4.3	4.3
## 8629	4.6	4.6
## 8630	3.6	3.6
## 8631	4.6	4.6
## 8632	2.2	2.2
## 8633	4.0	4.0
## 8634	4.0	4.0
## 8635	4.2	4.2
## 8636	3.3	3.3
## 8637	3.9	3.9
## 8638	4.9	4.9
## 8639	1.6	1.6
## 8640	3.5	3.5
## 8641	1.5	1.5

## 8642	4.2	4.2
## 8643	3.8	3.8
## 8644	3.0	3.0
## 8645	4.4	4.4
## 8646	3.8	3.8
## 8647	12.6	12.6
## 8648	3.6	3.6
## 8649	3.7	3.7
## 8650	1.6	1.6
## 8651	3.9	3.9
## 8652	4.2	4.2
## 8653	0.9	0.9
## 8654	4.0	4.0
## 8655	2.1	2.1
## 8656	4.8	4.8
## 8657	4.5	4.5
## 8658	6.1	6.1
## 8659	4.5	4.5
## 8660	4.6	4.6
## 8661	5.4	5.4
## 8662	4.6	4.6
## 8663	4.1	4.1
## 8664	4.5	4.5
## 8665	4.4	4.4
## 8666	4.6	4.6
## 8667	5.0	5.0
## 8668	4.9	4.9
## 8669	5.1	5.1
## 8670	3.2	3.2
## 8671	5.1	5.1
## 8672	1.7	1.7
## 8673	4.6	4.6
## 8674	4.0	4.0
## 8675	1.6	1.6
## 8676	4.7	4.7
## 8677	5.4	5.4
## 8678	6.4	6.4
## 8679	6.0	6.0
## 8680	4.6	4.6
## 8681	5.2	5.2
## 8682	5.1	5.1
## 8683	1.6	1.6
## 8684	3.4	3.4
## 8685	2.0	2.0
## 8686	2.8	2.8
## 8687	3.0	3.0
## 8688	3.3	3.3
## 8689	5.1	5.1
## 8690	2.7	2.7
## 8691	3.8	3.8
## 8692	4.2	4.2
## 8693	5.6	5.6
## 8694	3.5	3.5
## 8695	14.2	14.2

## 8696	3.2	3.2
## 8697	3.6	3.6
## 8698	3.8	3.8
## 8699	3.3	3.3
## 8700	2.1	2.1
## 8701	4.6	4.6
## 8702	3.4	3.4
## 8703	2.5	2.5
## 8704	3.3	3.3
## 8705	3.2	3.2
## 8706	4.0	4.0
## 8707	3.0	3.0
## 8708	1.9	1.9
## 8709	1.4	1.4
## 8710	3.5	3.5
## 8711	3.5	3.5
## 8712	2.0	2.0
## 8713	3.3	3.3
## 8714	3.3	3.3
## 8715	2.0	2.0
## 8716	4.4	4.4
## 8717	1.6	1.6
## 8718	3.4	3.4
## 8719	4.5	4.5
## 8720	4.5	4.5
## 8721	3.3	3.3
## 8722	5.1	5.1
## 8723	3.5	3.5
## 8724	2.1	2.1
## 8725	0.4	0.4
## 8726	1.6	1.6
## 8727	4.8	4.8
## 8728	4.0	4.0
## 8729	0.4	0.4
## 8730	4.8	4.8
## 8731	3.5	3.5
## 8732	4.5	4.5
## 8733	3.8	3.8
## 8734	0.4	0.4
## 8735	4.5	4.5
## 8736	1.2	1.2
## 8737	0.5	0.5
## 8738	3.2	3.2
## 8739	3.0	3.0
## 8740	4.1	4.1
## 8741	3.7	3.7
## 8742	3.3	3.3
## 8743	3.2	3.2
## 8744	2.0	2.0
## 8745	1.8	1.8
## 8746	1.9	1.9
## 8747	0.7	0.7
## 8748	3.0	3.0
## 8749	3.7	3.7

## 8750	4.8	4.8
## 8751	3.9	3.9
## 8752	4.4	4.4
## 8753	3.0	3.0
## 8754	4.5	4.5
## 8755	4.3	4.3
## 8756	3.9	3.9
## 8757	5.1	5.1
## 8758	0.4	0.4
## 8759	4.4	4.4
## 8760	3.5	3.5
## 8761	4.1	4.1
## 8762	3.7	3.7
## 8763	4.1	4.1
## 8764	3.5	3.5
## 8765	3.7	3.7
## 8766	3.6	3.6
## 8767	2.2	2.2
## 8768	2.3	2.3
## 8769	3.4	3.4
## 8770	3.8	3.8
## 8771	3.1	3.1
## 8772	4.3	4.3
## 8773	3.2	3.2
## 8774	5.5	5.5
## 8775	3.9	3.9
## 8776	2.7	2.7
## 8777	3.9	3.9
## 8778	2.0	2.0
## 8779	3.1	3.1
## 8780	3.4	3.4
## 8781	4.0	4.0
## 8782	2.0	2.0
## 8783	3.9	3.9
## 8784	3.6	3.6
## 8785	3.5	3.5
## 8786	3.9	3.9
## 8787	0.4	0.4
## 8788	3.4	3.4
## 8789	3.7	3.7
## 8790	0.8	0.8
## 8791	2.2	2.2
## 8792	3.6	3.6
## 8793	1.6	1.6
## 8794	4.0	4.0
## 8795	1.6	1.6
## 8796	3.3	3.3
## 8797	4.8	4.8
## 8798	3.6	3.6
## 8799	3.3	3.3
## 8800	3.7	3.7
## 8801	3.4	3.4
## 8802	0.5	0.5
## 8803	3.8	3.8

## 8804	3.0	3.0
## 8805	3.7	3.7
## 8806	2.5	2.5
## 8807	3.2	3.2
## 8808	3.3	3.3
## 8809	4.7	4.7
## 8810	4.4	4.4
## 8811	4.1	4.1
## 8812	2.0	2.0
## 8813	3.0	3.0
## 8814	4.3	4.3
## 8815	3.8	3.8
## 8816	3.9	3.9
## 8817	5.5	5.5
## 8818	3.9	3.9
## 8819	4.8	4.8
## 8820	10.6	10.6
## 8821	3.0	3.0
## 8822	3.3	3.3
## 8823	3.1	3.1
## 8824	3.6	3.6
## 8825	3.0	3.0
## 8826	5.0	5.0
## 8827	3.9	3.9
## 8828	3.5	3.5
## 8829	4.1	4.1
## 8830	3.1	3.1
## 8831	4.2	4.2
## 8832	4.8	4.8
## 8833	4.4	4.4
## 8834	4.8	4.8
## 8835	3.8	3.8
## 8836	0.4	0.4
## 8837	5.2	5.2
## 8838	3.0	3.0
## 8839	14.7	14.7
## 8840	4.4	4.4
## 8841	3.2	3.2
## 8842	0.7	0.7
## 8843	4.0	4.0
## 8844	3.7	3.7
## 8845	4.3	4.3
## 8846	3.6	3.6
## 8847	3.6	3.6
## 8848	3.1	3.1
## 8849	3.3	3.3
## 8850	3.3	3.3
## 8851	3.3	3.3
## 8852	0.5	0.5
## 8853	3.6	3.6
## 8854	3.1	3.1
## 8855	3.7	3.7
## 8856	3.8	3.8
## 8857	3.3	3.3

## 8858	3.0	3.0
## 8859	4.0	4.0
## 8860	4.5	4.5
## 8861	4.0	4.0
## 8862	4.0	4.0
## 8863	0.4	0.4
## 8864	3.9	3.9
## 8865	3.8	3.8
## 8866	4.1	4.1
## 8867	5.2	5.2
## 8868	4.3	4.3
## 8869	4.3	4.3
## 8870	3.0	3.0
## 8871	3.6	3.6
## 8872	4.9	4.9
## 8873	0.6	0.6
## 8874	0.5	0.5
## 8875	4.1	4.1
## 8876	4.2	4.2
## 8877	3.2	3.2
## 8878	4.1	4.1
## 8879	3.8	3.8
## 8880	3.3	3.3
## 8881	4.7	4.7
## 8882	4.0	4.0
## 8883	3.8	3.8
## 8884	5.3	5.3
## 8885	3.4	3.4
## 8886	4.0	4.0
## 8887	4.2	4.2
## 8888	3.5	3.5
## 8889	0.5	0.5
## 8890	4.2	4.2
## 8891	4.7	4.7
## 8892	4.5	4.5
## 8893	4.2	4.2
## 8894	4.3	4.3
## 8895	4.1	4.1
## 8896	3.9	3.9
## 8897	2.3	2.3
## 8898	4.3	4.3
## 8899	2.7	2.7
## 8900	4.2	4.2
## 8901	3.7	3.7
## 8902	12.0	12.0
## 8903	3.6	3.6
## 8904	8.1	8.1
## 8905	3.9	3.9
## 8906	4.0	4.0
## 8907	3.3	3.3
## 8908	4.4	4.4
## 8909	3.6	3.6
## 8910	3.9	3.9
## 8911	2.6	2.6

## 8912	14.1	14.1
## 8913	3.6	3.6
## 8914	4.5	4.5
## 8915	3.3	3.3
## 8916	15.0	15.0
## 8917	3.5	3.5
## 8918	4.4	4.4
## 8919	1.6	1.6
## 8920	0.5	0.5
## 8921	3.9	3.9
## 8922	5.1	5.1
## 8923	3.3	3.3
## 8924	3.7	3.7
## 8925	4.1	4.1
## 8926	4.2	4.2
## 8927	1.9	1.9
## 8928	3.6	3.6
## 8929	1.9	1.9
## 8930	5.1	5.1
## 8931	3.3	3.3
## 8932	3.6	3.6
## 8933	4.6	4.6
## 8934	3.6	3.6
## 8935	3.5	3.5
## 8936	3.2	3.2
## 8937	3.3	3.3
## 8938	1.8	1.8
## 8939	1.1	1.1
## 8940	3.4	3.4
## 8941	4.4	4.4
## 8942	2.9	2.9
## 8943	1.0	1.0
## 8944	5.9	5.9
## 8945	0.7	0.7
## 8946	4.9	4.9
## 8947	4.1	4.1
## 8948	3.8	3.8
## 8949	3.3	3.3
## 8950	4.3	4.3
## 8951	3.7	3.7
## 8952	3.2	3.2
## 8953	5.0	5.0
## 8954	4.0	4.0
## 8955	4.3	4.3
## 8956	3.7	3.7
## 8957	4.3	4.3
## 8958	4.1	4.1
## 8959	3.3	3.3
## 8960	1.7	1.7
## 8961	4.6	4.6
## 8962	4.2	4.2
## 8963	3.4	3.4
## 8964	3.1	3.1
## 8965	5.0	5.0

## 8966	3.5	3.5
## 8967	3.5	3.5
## 8968	4.4	4.4
## 8969	4.7	4.7
## 8970	2.0	2.0
## 8971	4.4	4.4
## 8972	1.4	1.4
## 8973	1.7	1.7
## 8974	4.3	4.3
## 8975	3.4	3.4
## 8976	5.4	5.4
## 8977	3.8	3.8
## 8978	3.9	3.9
## 8979	4.3	4.3
## 8980	4.3	4.3
## 8981	3.8	3.8
## 8982	4.0	4.0
## 8983	4.2	4.2
## 8984	4.0	4.0
## 8985	1.6	1.6
## 8986	3.4	3.4
## 8987	4.3	4.3
## 8988	4.7	4.7
## 8989	2.2	2.2
## 8990	4.5	4.5
## 8991	4.7	4.7
## 8992	2.1	2.1
## 8993	2.1	2.1
## 8994	2.0	2.0
## 8995	4.6	4.6
## 8996	0.5	0.5
## 8997	4.5	4.5
## 8998	3.3	3.3
## 8999	1.5	1.5
## 9000	4.2	4.2
## 9001	15.3	15.3
## 9002	4.0	4.0
## 9003	2.6	2.6
## 9004	12.5	12.5
## 9005	4.8	4.8
## 9006	1.6	1.6
## 9007	3.2	3.2
## 9008	3.8	3.8
## 9009	4.9	4.9
## 9010	1.2	1.2
## 9011	4.8	4.8
## 9012	4.2	4.2
## 9013	1.8	1.8
## 9014	1.5	1.5
## 9015	15.4	15.4
## 9016	3.3	3.3
## 9017	1.1	1.1
## 9018	4.1	4.1
## 9019	4.5	4.5

## 9020	3.7	3.7
## 9021	9.6	9.6
## 9022	10.4	10.4
## 9023	3.9	3.9
## 9024	3.3	3.3
## 9025	4.3	4.3
## 9026	4.1	4.1
## 9027	4.3	4.3
## 9028	4.0	4.0
## 9029	0.5	0.5
## 9030	3.9	3.9
## 9031	4.0	4.0
## 9032	4.3	4.3
## 9033	4.2	4.2
## 9034	2.7	2.7
## 9035	0.4	0.4
## 9036	4.9	4.9
## 9037	4.0	4.0
## 9038	5.0	5.0
## 9039	4.6	4.6
## 9040	3.7	3.7
## 9041	3.9	3.9
## 9042	2.4	2.4
## 9043	3.7	3.7
## 9044	4.3	4.3
## 9045	3.7	3.7
## 9046	4.3	4.3
## 9047	4.1	4.1
## 9048	2.8	2.8
## 9049	0.9	0.9
## 9050	4.0	4.0
## 9051	2.6	2.6
## 9052	5.2	5.2
## 9053	4.7	4.7
## 9054	5.1	5.1
## 9055	5.0	5.0
## 9056	5.3	5.3
## 9057	14.5	14.5
## 9058	4.8	4.8
## 9059	4.6	4.6
## 9060	4.7	4.7
## 9061	3.0	3.0
## 9062	4.8	4.8
## 9063	4.6	4.6
## 9064	6.3	6.3
## 9065	4.7	4.7
## 9066	3.6	3.6
## 9067	2.5	2.5
## 9068	5.1	5.1
## 9069	3.5	3.5
## 9070	4.6	4.6
## 9071	5.0	5.0
## 9072	12.7	12.7
## 9073	5.2	5.2

```
## 9074      5.5      5.5
## 9075      4.5      4.5
## 9076      4.1      4.1
## 9077      1.4      1.4
## 9078      3.8      3.8
## 9079      4.8      4.8
## 9080      4.9      4.9
## 9081     12.8     12.8
## 9082      4.5      4.5
## 9083      3.7      3.7
## 9084      4.3      4.3
## 9085      3.9      3.9
## 9086      4.4      4.4
## 9087     13.8     13.8
## 9088      4.3      4.3
## 9089      3.9      3.9
## 9090      1.6      1.6
## [ reached 'max' / getOption("max.print") -- omitted 23193 rows ]
```

#Exercise 1: Data manipulation

```
surveys <- read.csv(file = "../raw-data/surveys.csv")
```

```
subset1 <- select(surveys, year, month, day, species_id)
```

```
surveys_subset <- filter(surveys, !is.na(weight))
nrow(surveys_subset)
```

```
## [1] 32283
```

```
surveys_subset <- mutate(surveys_subset, weight_kg = weight/1000)
nrow(surveys_subset)
```

```
## [1] 32283
```

```
head(surveys_subset)
```

```
##   record_id month day year plot_id species_id sex hindfoot_length weight
## 1      63     8  19 1977      3         DM   M             35      40
## 2      64     8  19 1977      7         DM   M             37      48
## 3      65     8  19 1977      4         DM   F             34      29
## 4      66     8  19 1977      4         DM   F             35      46
## 5      67     8  19 1977      7         DM   M             35      36
## 6      68     8  19 1977      8         DO   F             32      52
##   weight_kg
## 1    0.040
## 2    0.048
## 3    0.029
## 4    0.046
## 5    0.036
## 6    0.052
```

```
surveys_subset <- select(surveys_subset, year, species_id, weight_kg)
surveys_subset_filtered <- filter(surveys_subset, species_id == "SH")
nrow(surveys_subset_filtered)
```

```
## [1] 141
```